

表26 専門分野別・機関種別・海外渡航経験者数(私立)

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 民間学術研究機関 | 合計 |
|-----|----------------------|-----------------|---------------------|------|------|--------|----------|-----|
| 211 | 文 | 哲学 | 哲学 | 34 | 5 | 0 | 0 | 39 |
| 212 | | | 中国哲学 | 7 | 0 | 0 | 0 | 7 |
| 213 | | | 印度哲学(含仏教学) | 19 | 1 | 0 | 1 | 21 |
| 214 | | | 宗教学 | 33 | 3 | 0 | 1 | 37 |
| 215 | | | 倫理学 | 6 | 1 | 0 | 0 | 7 |
| 216 | | | 思想史 | 21 | 3 | 0 | 0 | 24 |
| 217 | | | 美学(含芸術諸学) | 114 | 30 | 0 | 1 | 145 |
| 218 | | | 美術史 | 23 | 1 | 0 | 1 | 25 |
| | | | 哲学 計 | 257 | 44 | 0 | 4 | 305 |
| 221 | | 心理学 | 実験系心理学 | 19 | 0 | 0 | 0 | 19 |
| 222 | | | 教育・社会系心理学 | 60 | 8 | 0 | 0 | 68 |
| 223 | | | 社会学 | 107 | 9 | 0 | 0 | 116 |
| 224 | | | 教育学 | 59 | 15 | 0 | 0 | 74 |
| 225 | | | 文化人類学(含民族学・民俗学) | 66 | 4 | 0 | 0 | 70 |
| | | | 心理学・社会学・教育学・文化人類学 計 | 311 | 36 | 0 | 0 | 347 |
| 231 | | 史学 | 日本史 | 11 | 1 | 0 | 0 | 12 |
| 232 | | | 東洋史 | 33 | 1 | 0 | 3 | 37 |
| 233 | | | 西洋史 | 61 | 4 | 0 | 1 | 66 |
| 234 | | | 考古学(含先史学) | 14 | 3 | 0 | 1 | 18 |
| | | | | 史学 計 | 119 | 9 | 0 | 5 |
| 241 | | 文学 | 国語学 | 9 | 1 | 0 | 0 | 10 |
| 242 | | | 国文学 | 30 | 6 | 0 | 0 | 36 |
| 243 | | | 中国語・中国文学 | 26 | 0 | 0 | 0 | 26 |
| 244 | | | 英語・英米文学 | 151 | 26 | 0 | 0 | 177 |
| 245 | | | 仏語・仏文学 | 56 | 5 | 0 | 0 | 61 |
| 246 | | | 独語・独文学 | 40 | 0 | 0 | 0 | 40 |
| 247 | | | その他の外国語・外国文学 | 57 | 2 | 0 | 0 | 59 |
| 248 | | | 言語学・音声学 | 77 | 11 | 0 | 0 | 88 |
| 249 | 文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典 | | 16 | 2 | 0 | 0 | 18 | |
| | | | 文学 計 | 462 | 53 | 0 | 0 | 515 |
| | | 文学 総合計 | 1,149 | 142 | 0 | 9 | 1,300 | |
| 261 | 法学 | 基礎法学 | 18 | 2 | 0 | 0 | 20 | |
| 262 | | 公法学 | 23 | 0 | 0 | 0 | 23 | |
| 263 | | 国際法学 | 29 | 0 | 0 | 0 | 29 | |
| 264 | | 民事法学 | 31 | 1 | 0 | 0 | 32 | |
| 265 | | 社会法学 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | |
| 266 | | 刑事法学 | 12 | 0 | 0 | 1 | 13 | |
| 267 | | 政治学 | 82 | 0 | 0 | 0 | 82 | |
| | | 法学 総合計 | 199 | 3 | 0 | 1 | 203 | |
| 271 | 経済学 | 経済理論 | 46 | 3 | 0 | 0 | 49 | |
| 272 | | 経済統計学 | 7 | 0 | 0 | 0 | 7 | |
| 273 | | 経済政策(含経済事情) | 84 | 1 | 0 | 1 | 86 | |
| 274 | | 経済史 | 33 | 0 | 1 | 0 | 34 | |
| 275 | | 財政学・金融論 | 18 | 1 | 0 | 0 | 19 | |
| 276 | | 商学 | 19 | 0 | 0 | 0 | 19 | |
| 277 | | 経営学 | 62 | 3 | 0 | 0 | 65 | |
| 278 | | 会計学 | 28 | 1 | 0 | 0 | 29 | |
| | | 経済学 総合計 | 297 | 9 | 1 | 1 | 308 | |
| 301 | 理学 | 代数学 | 16 | 1 | 0 | 0 | 17 | |
| 302 | | 幾何学 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | |
| 304 | | 数学一般(含確率論・統計数学) | 15 | 1 | 0 | 0 | 16 | |
| 305 | | 基礎解析学 | 13 | 0 | 0 | 0 | 13 | |
| 306 | | 大域解析学 | 8 | 0 | 0 | 0 | 8 | |
| | | | 数学 計 | 58 | 2 | 0 | 0 | 60 |
| 311 | | 天文学 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | |
| 321 | | 物理学 | 素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理 | 22 | 0 | 0 | 0 | 22 |
| 322 | | | 固体物性I(光物性・半導体・誘電体) | 8 | 0 | 0 | 0 | 8 |
| 323 | | | 固体物性II(磁性・金属・低温) | 9 | 0 | 0 | 1 | 10 |
| 324 | | | 物性一般(含基礎論) | 11 | 0 | 0 | 0 | 11 |
| 325 | 物理学一般 | | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | |
| | | 物理学 計 | 56 | 0 | 0 | 1 | 57 | |

表26 専門分野別・機関種別・海外渡航経験者数(私立)

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 民間学術研究機関 | 合計 | | |
|-----|--------------|-------------|--------------|------|-------------------|--------|----------|----|----|----|
| 331 | 理 | 地球科学 | 固体地球物理学 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | | |
| 332 | | | 気象・海洋物理・陸水学 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | | |
| 333 | | | 超高層物理学 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | | |
| 334 | | | 地質学 | 3 | 0 | 0 | 1 | 4 | | |
| 335 | | | 層位・古生物学 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | | |
| 336 | | | 岩石・鉱物・鉱床学 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | | |
| 337 | | | 地球化学 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | | |
| | | | 地球科学 計 | | 17 | 0 | 0 | 1 | 18 | |
| 341 | | | 学 | 化学 | 物理化学 | 7 | 1 | 0 | 0 | 8 |
| 342 | | | | | 有機化学 | 7 | 0 | 0 | 0 | 7 |
| 343 | 無機化学 | 2 | | | 1 | 0 | 0 | 3 | | |
| 344 | 機能・物性・材料 | 3 | | | 0 | 0 | 0 | 3 | | |
| 345 | 物質変換 | 1 | | | 0 | 0 | 0 | 1 | | |
| 346 | 分離・精製・検出法 | 5 | | | 0 | 0 | 0 | 5 | | |
| | 化学 計 | | | | 25 | 2 | 0 | 0 | 27 | |
| 351 | 生物学 | 生物学 | | | 遺伝 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 352 | | | 生態 | 21 | 2 | 0 | 1 | 24 | | |
| 353 | | | 植物生理 | 5 | 1 | 0 | 0 | 6 | | |
| 354 | | | 生物形態・構造 | 2 | 0 | 0 | 1 | 3 | | |
| 355 | | | 動物生理・代謝 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | | |
| 356 | | | 系統・分類 | 6 | 0 | 0 | 1 | 7 | | |
| | | | 生物学 計 | | 38 | 3 | 0 | 3 | 44 | |
| 361 | 理学 | 人類学(含生理人類学) | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | | | |
| | 理学 総合計 | | 202 | 7 | 0 | 5 | 214 | | | |
| 401 | 工 | 応用物理学・工学基礎 | 応用物性・結晶工学 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | | |
| 402 | | | 表面界面物性 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | | |
| 403 | | | 応用光学・量子光工学 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | | |
| 404 | | | 応用物理学一般 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | | |
| 405 | | | 工学基礎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 応用物理学・工学基礎 計 | | 13 | 0 | 0 | 0 | 13 | |
| 411 | | | 機械工学 | 機械工学 | 機械材料・材料力学 | 8 | 0 | 0 | 0 | 8 |
| 412 | | | | | 機械工作・生産工学 | 7 | 0 | 0 | 0 | 7 |
| 413 | | | | | 設計工学・機械要素・トライボロジー | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| 414 | | | | | 流体工学 | 14 | 0 | 0 | 0 | 14 |
| 415 | 熱工学 | 6 | | | 1 | 0 | 0 | 7 | | |
| 416 | 機械力学・制御 | 4 | | | 0 | 0 | 0 | 4 | | |
| 417 | 知能機械学・機械システム | 6 | | | 0 | 0 | 0 | 6 | | |
| | 機械工学 計 | | 50 | 1 | 0 | 0 | 51 | | | |
| 421 | 電気電子学 | 電気電子学 | 電力工学・電気機器工学 | 8 | 0 | 1 | 0 | 9 | | |
| 422 | | | 電子・電気材料工学 | 11 | 2 | 0 | 0 | 13 | | |
| 423 | | | 電子デバイス・機器工学 | 17 | 0 | 0 | 0 | 17 | | |
| 424 | | | 情報通信工学 | 18 | 0 | 0 | 0 | 18 | | |
| 425 | | | システム工学 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | | |
| 427 | | | 計測工学 | 10 | 0 | 0 | 0 | 10 | | |
| 428 | | | 制御工学 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | | |
| | | | 電気電子工学 計 | | 73 | 2 | 1 | 0 | 76 | |
| 431 | 土木工学 | 土木工学 | 土木材料・力学一般 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | | |
| 432 | | | 構造工学・地震工学 | 11 | 1 | 0 | 0 | 12 | | |
| 433 | | | 地盤工学 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | | |
| 434 | | | 水工水理学 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | | |
| 435 | | | 交通工学・国土計画 | 8 | 0 | 0 | 0 | 8 | | |
| 436 | | | 土木環境システム | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | | |
| | 土木工学 計 | | 35 | 1 | 0 | 0 | 36 | | | |
| 441 | 建築学 | 建築学 | 建築構造・材料 | 9 | 0 | 0 | 0 | 9 | | |
| 442 | | | 建築環境・設備 | 7 | 0 | 0 | 0 | 7 | | |
| 443 | | | 都市計画・建築計画 | 39 | 3 | 0 | 0 | 42 | | |
| 444 | | | 建築史・意匠 | 24 | 2 | 0 | 0 | 26 | | |
| | 建築学 計 | | 79 | 5 | 0 | 0 | 84 | | | |
| 451 | 金属物性 | | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | | | |
| 452 | 無機材料・物性 | 無機材料・物性 | | 5 | 1 | 0 | 0 | 6 | | |
| 453 | | | 複合材料・物性 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |

表26 専門分野別・機関種別・海外渡航経験者数(私立)

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 民間学術研究機関 | 合計 | |
|-----|--------------------|----|---------------|----|-----------------|--------|----------|----|-----|
| 454 | 工 | 学 | 構造・機能材料 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| 455 | | | 材料加工・処理 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | |
| 456 | | | 金属生産工学 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| | | | 材料工学 計 | 15 | 1 | 0 | 0 | 16 | |
| 461 | | | 化学工学一般 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | |
| 462 | | | 反応・分離工学 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| 463 | | | 触媒・化学プロセス | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 464 | | | 生物・生体工学 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| 465 | | | 工業分析化学 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| | | | プロセス工学 計 | 9 | 0 | 0 | 0 | 9 | |
| 471 | | | 工業物理化学 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | |
| 472 | | | 無機工業化学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 473 | | | 有機工業化学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 474 | | | 合成化学 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | |
| 475 | | | 高分子合成 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| 476 | | | 高分子構造・物性(含繊維) | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | |
| | 工業化学 計 | 16 | 0 | 0 | 0 | 16 | | | |
| 481 | 航空宇宙工学 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | | | |
| 482 | 船舶工学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 483 | 海洋工学 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | | | |
| 484 | 資源開発工学 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | | | |
| | 総合工学 計 | 8 | 0 | 0 | 0 | 8 | | | |
| | 工学 総合計 | | 298 | 10 | 1 | 0 | 309 | | |
| 501 | 農 | 学 | 育種学 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| 502 | | | 作物学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 503 | | | 園芸・造園学 | 7 | 2 | 0 | 0 | 9 | |
| 504 | | | 植物保護 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| 505 | | | 蚕糸・昆虫利用学 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | | | 農学 計 | 10 | 2 | 0 | 1 | 13 | |
| 511 | | | 植物栄養学・土壌学 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | |
| 512 | | | 応用微生物学・応用生物化学 | 10 | 0 | 0 | 0 | 10 | |
| 513 | | | 生物生産化学・生物有機化学 | 4 | 1 | 0 | 0 | 5 | |
| 514 | | | 食品科学・栄養科学 | 7 | 1 | 0 | 0 | 8 | |
| | | | 農芸化学 計 | 25 | 2 | 0 | 0 | 27 | |
| 521 | | | 林学 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | |
| 522 | | | 林産学 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| | | | 林学 計 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | |
| 531 | | | 水産学一般 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | |
| 532 | | | 水産化学 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | |
| | | | 水産学 計 | 9 | 0 | 0 | 0 | 9 | |
| 541 | | | 農業経済学 | 12 | 0 | 0 | 0 | 12 | |
| 551 | | | 農業土木学・農村計画学 | 7 | 0 | 0 | 0 | 7 | |
| 552 | | | 農業機械学 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| 553 | | | 生物環境 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| | | | 農業工学 計 | 9 | 1 | 0 | 0 | 10 | |
| 561 | | | 畜産学・草地学 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | |
| 562 | | | 応用動物科学 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | |
| 563 | | | 基礎獣医学・基礎畜産学 | 12 | 0 | 0 | 0 | 12 | |
| 564 | | | 応用獣医学 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | |
| | | | 畜産学・獣医学 計 | 28 | 0 | 0 | 0 | 28 | |
| 571 | | | 生物資源科学 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| 572 | | | 応用分子細胞生物学 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | |
| | | | 境界農学 計 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | |
| | | | 農学 総合計 | | 104 | 5 | 0 | 1 | 110 |
| 601 | | | 医学 | 学 | 解剖学一般(含組織学・発生学) | 6 | 0 | 0 | 0 |
| 602 | 生理学一般 | 9 | | | 1 | 0 | 0 | 10 | |
| 603 | 環境生理学(含体力医学・栄養生理学) | 13 | | | 1 | 0 | 0 | 14 | |
| 604 | 薬理学一般 | 12 | | | 1 | 0 | 0 | 13 | |
| 605 | 医化学一般 | 4 | | | 0 | 0 | 0 | 4 | |
| 606 | 病態医化学 | 4 | | | 0 | 0 | 0 | 4 | |
| | 生理学 計 | | 48 | 3 | 0 | 0 | 51 | | |

表26 専門分野別・機関種別・海外渡航経験者数(私立)

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 民間学術研究機関 | 合計 |
|-----|--------|------------------|--------------|----|------|--------|----------|----|
| 611 | 医 | 病理 | 人体病理学 | 8 | 0 | 0 | 0 | 8 |
| 612 | | | 実験病理学 | 2 | 1 | 0 | 0 | 3 |
| 613 | | | 寄生虫学(含医用動物学) | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| 614 | | | 細菌学(含真菌学) | 7 | 0 | 0 | 0 | 7 |
| 615 | | | ウイルス学 | 2 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| 616 | | | 免疫学 | 8 | 0 | 0 | 0 | 8 |
| | | | 病理計 | 31 | 1 | 0 | 1 | 33 |
| 621 | | 衛生学 | 衛生学 | 7 | 0 | 0 | 0 | 7 |
| 622 | | | 公衆衛生学・健康科学 | 16 | 2 | 0 | 0 | 18 |
| 623 | | | 法医学 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | | | 社会医学計 | 25 | 2 | 0 | 0 | 27 |
| 631 | | 内科 | 内科学一般 | 8 | 0 | 0 | 0 | 8 |
| 632 | | | 消化器内科学 | 8 | 0 | 0 | 0 | 8 |
| 633 | | | 呼吸器内科学 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| 634 | | | 神経内科学 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| 635 | | | 循環器内科学 | 9 | 0 | 0 | 1 | 10 |
| 636 | | | 小児科学 | 9 | 0 | 0 | 0 | 9 |
| 637 | | | 皮膚科学 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 638 | | | 放射線科学 | 10 | 1 | 0 | 0 | 11 |
| 639 | | | 精神神経科学 | 9 | 0 | 0 | 0 | 9 |
| 641 | | | 血液内科学 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 |
| 642 | | | 腎臓内科学 | 3 | 1 | 0 | 0 | 4 |
| 643 | | | 胎児・新生児医学 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 644 | | | 内分泌学 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 645 | | | 代謝学 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | | | 内科計 | 78 | 2 | 0 | 1 | 81 |
| 651 | | 外科 | 外科学一般 | 9 | 0 | 0 | 0 | 9 |
| 652 | 消化器外科学 | | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | |
| 653 | 胸部外科学 | | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| 654 | 脳神経外科学 | | 8 | 0 | 0 | 0 | 8 | |
| 655 | 整形外科 | | 10 | 0 | 0 | 0 | 10 | |
| 656 | 麻酔・蘇生学 | | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | |
| 657 | 泌尿器科学 | | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | |
| 658 | 産婦人科学 | | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | |
| 659 | 耳鼻咽喉科学 | | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| 660 | 眼科学 | | 8 | 0 | 0 | 0 | 8 | |
| 661 | 小児外科 | | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| 662 | 形成外科学 | | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| | | 外科計 | 60 | 0 | 0 | 0 | 60 | |
| 671 | 歯学 | 形態系基礎歯科学 | 7 | 0 | 0 | 0 | 7 | |
| 672 | | 機能系基礎歯科学 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | |
| 673 | | 病態科学系歯学(含放射線系歯学) | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | |
| 674 | | 保存治療系歯学 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | |
| 675 | | 補綴理工系歯学 | 14 | 0 | 0 | 0 | 14 | |
| 676 | | 外科系歯学 | 7 | 0 | 0 | 0 | 7 | |
| 677 | | 矯正・小児・社会系歯学 | 15 | 0 | 0 | 0 | 15 | |
| 678 | | 歯周治療系歯学 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | |
| | | 歯学計 | 63 | 0 | 0 | 0 | 63 | |
| 681 | 薬学 | 化学系薬学 | 18 | 0 | 0 | 0 | 18 | |
| 682 | | 物理系薬学 | 10 | 1 | 0 | 0 | 11 | |
| 683 | | 生物系薬学 | 20 | 0 | 0 | 0 | 20 | |
| 684 | | 医薬分子機能学 | 9 | 0 | 0 | 0 | 9 | |
| 685 | | 環境系薬学 | 8 | 0 | 0 | 0 | 8 | |
| | | 薬学計 | 65 | 1 | 0 | 0 | 66 | |
| 691 | 医学一般 | 医療社会学 | 8 | 0 | 0 | 0 | 8 | |
| 692 | | 人類遺伝学 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | |
| 693 | | 応用薬理学・医療系薬学 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | |
| 694 | 医学一般 | 病態検査学 | 7 | 0 | 0 | 0 | 7 | |
| 696 | | 基礎・地域看護学 | 5 | 2 | 0 | 0 | 7 | |
| 697 | | 臨床看護学 | 7 | 0 | 0 | 0 | 7 | |
| | | 医学一般計 | 39 | 2 | 0 | 0 | 41 | |

表26 専門分野別・機関種別・海外渡航経験者数(私立)

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 民間学術研究機関 | 合計 |
|-----|--------|--------------|-----------------------|-----|------|--------|----------|-----|
| | 医学 | 総合計 | | 409 | 11 | 0 | 2 | 422 |
| 702 | 複 | | 科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論) | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| 703 | | | 体育学 | 49 | 8 | 0 | 0 | 57 |
| 704 | | | 人文地理学 | 21 | 0 | 0 | 0 | 21 |
| 705 | | | 自然地理学 | 12 | 0 | 0 | 0 | 12 |
| | | | 地理学 計 | 33 | 0 | 0 | 0 | 33 |
| 706 | | | 家政学一般(含衣・住環境) | 24 | 7 | 0 | 0 | 31 |
| 707 | | | 食生活 | 3 | 2 | 0 | 0 | 5 |
| | | | 家政学 計 | 27 | 9 | 0 | 0 | 36 |
| 708 | | | 文化財科学 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 711 | | | 科学教育 | 8 | 1 | 0 | 0 | 9 |
| 712 | | | 教育工学 | 15 | 2 | 0 | 0 | 17 |
| 713 | | | 教科教育 | 24 | 11 | 0 | 0 | 35 |
| 714 | | | 日本語教育 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| | | | 科学教育・教科教育学 計 | 51 | 14 | 0 | 0 | 65 |
| 721 | 複 | | 統計科学 | 9 | 0 | 0 | 0 | 9 |
| 731 | | | 計算機科学 | 24 | 1 | 1 | 0 | 26 |
| 732 | | | 知能情報学 | 25 | 0 | 0 | 0 | 25 |
| 733 | | | 情報システム学(含情報図書館学) | 23 | 3 | 0 | 0 | 26 |
| | | 情報科学 計 | 72 | 4 | 1 | 0 | 77 | |
| 741 | 合 | | 社会システム工学 | 21 | 0 | 0 | 0 | 21 |
| 751 | | | 自然災害科学 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 |
| 761 | | | プラズマ理工学 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 772 | | | 核融合学 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 773 | | | エネルギー学一般 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 774 | | | 原子力学 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| | | | エネルギー学 計 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| 801 | | | 環境動態解析 | 12 | 0 | 0 | 0 | 12 |
| 802 | | | 環境影響評価(含放射線生物学) | 5 | 1 | 0 | 2 | 8 |
| 803 | | | 環境保全 | 15 | 1 | 0 | 0 | 16 |
| | | 環境科学 計 | 32 | 2 | 0 | 2 | 36 | |
| 811 | 域 | | 生物有機科学 | 6 | 0 | 0 | 1 | 7 |
| 812 | | | 構造生物化学 | 4 | 1 | 0 | 0 | 5 |
| 813 | | | 機能生物化学 | 8 | 0 | 0 | 0 | 8 |
| | | | 生物化学 計 | 18 | 1 | 0 | 1 | 20 |
| 821 | | | 生物物理学 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| 822 | | | 分子生物学 | 16 | 0 | 0 | 1 | 17 |
| 823 | | | 細胞生物学 | 6 | 0 | 0 | 1 | 7 |
| 824 | | | 発生生物学 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | | 基礎生物科学 計 | 29 | 0 | 0 | 2 | 31 |
| 831 | | | 神経解剖学・神経病理学 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| 832 | | | 神経化学・神経薬理学 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| 833 | | | 神経科学一般 | 13 | 0 | 0 | 0 | 13 |
| 834 | | | 神経・筋肉生理学 | 2 | 1 | 0 | 0 | 3 |
| | | | 神経科学(含脳科学) 計 | 27 | 1 | 0 | 0 | 28 |
| 841 | | 実験動物学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 851 | | 医用生体工学・生体材料学 | 13 | 1 | 0 | 1 | 15 | |
| | 複合領域 | 総合計 | 395 | 41 | 1 | 6 | 443 | |
| 999 | 広領域 | 総合計 | 92 | 18 | 0 | 0 | 110 | |
| | 専門分野不明 | 総合計 | 1,507 | 89 | 1 | 25 | 1,622 | |
| | 合計 | | 4,652 | 335 | 4 | 50 | 5,041 | |

表27 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等への出席経験者数(全体)

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 大学共同利用機関等 | 文部科学省施設等機関等 | 民間学術研究機関 | 合計 |
|-----|----------------------|---------------------|-----------------|-----|------|--------|-----------|-------------|----------|-----|
| 211 | 文 | 哲学 | 哲学 | 58 | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 | 64 |
| 212 | | | 中国哲学 | 21 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 |
| 213 | | | 印度哲学(含仏教学) | 50 | 6 | 1 | 0 | 0 | 2 | 59 |
| 214 | | | 宗教学 | 54 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 56 |
| 215 | | | 倫理学 | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 |
| 216 | | | 思想史 | 38 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 40 |
| 217 | | | 美学(含芸術諸学) | 129 | 17 | 0 | 1 | 6 | 1 | 154 |
| 218 | | | 美術史 | 21 | 1 | 0 | 1 | 1 | 1 | 25 |
| | | 哲学 計 | | 392 | 33 | 5 | 2 | 7 | 4 | 443 |
| 221 | | 心理学 | 実験系心理学 | 107 | 3 | 0 | 3 | 1 | 0 | 114 |
| 222 | | | 教育・社会系心理学 | 233 | 17 | 0 | 2 | 0 | 0 | 252 |
| 223 | | | 社会学 | 192 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 209 |
| 224 | | | 教育学 | 196 | 17 | 0 | 5 | 0 | 0 | 218 |
| 225 | | | 文化人類学(含民族学・民俗学) | 77 | 2 | 0 | 7 | 1 | 0 | 87 |
| | | 心理学・社会学・教育学・文化人類学 計 | | 805 | 56 | 0 | 17 | 2 | 0 | 880 |
| 231 | | 史学 | 日本史 | 41 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 44 |
| 232 | | | 東洋史 | 70 | 1 | 2 | 0 | 1 | 1 | 75 |
| 233 | | | 西洋史 | 48 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 51 |
| 234 | | | 考古学(含先史学) | 37 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 41 |
| | | | 史学 計 | | 196 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 |
| 241 | | 文学 | 国語学 | 36 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 39 |
| 242 | 国文学 | | 74 | 6 | 4 | 3 | 0 | 0 | 87 | |
| 243 | 中国語・中国文学 | | 79 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 82 | |
| 244 | 英語・英米文学 | | 209 | 19 | 4 | 0 | 0 | 0 | 232 | |
| 245 | 仏語・仏文学 | | 61 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 64 | |
| 246 | 独語・独文学 | | 37 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 37 | |
| 247 | その他の外国語・外国文学 | | 90 | 7 | 1 | 0 | 0 | 0 | 98 | |
| 248 | 言語学・音声学 | | 179 | 13 | 4 | 1 | 1 | 0 | 198 | |
| 249 | 文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典 | | 39 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 42 | |
| | 文学 計 | | | 804 | 54 | 14 | 4 | 3 | 0 | 879 |
| | 文学 総合計 | | 2,197 | 146 | 23 | 26 | 14 | 7 | 2,413 | |
| 261 | 法学 | 基礎法学 | 32 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 35 | |
| 262 | | 公法学 | 32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 32 | |
| 263 | | 国際法学 | 45 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 47 | |
| 264 | | 民事法学 | 44 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 46 | |
| 265 | | 社会法学 | 17 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | |
| 266 | | 刑事法学 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 16 | |
| 267 | | 政治学 | 110 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 113 | |
| | 法学 総合計 | | 295 | 8 | 1 | 1 | 0 | 2 | 307 | |
| 271 | 経済学 | 経済理論 | 103 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 107 | |
| 272 | | 経済統計学 | 29 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 29 | |
| 273 | | 経済政策(含経済事情) | 129 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 132 | |
| 274 | | 経済史 | 34 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 35 | |
| 275 | | 財政学・金融論 | 48 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 49 | |
| 276 | | 商学 | 34 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 35 | |
| 277 | | 経営学 | 151 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 159 | |
| 278 | | 会計学 | 43 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 47 | |
| | 経済学 総合計 | | 571 | 20 | 0 | 0 | 1 | 1 | 593 | |
| 301 | 理学 | 代数学 | 71 | 2 | 3 | 0 | 0 | 0 | 76 | |
| 302 | | 幾何学 | 52 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 55 | |
| 304 | | 数学一般(含確率論・統計数学) | 114 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 118 | |
| 305 | | 基礎解析学 | 78 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 80 | |
| 306 | | 大域解析学 | 48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 48 | |
| | | 数学 計 | | 363 | 3 | 11 | 0 | 0 | 0 | 377 |
| 311 | 物理学 | 天文学 | 37 | 1 | 2 | 10 | 7 | 0 | 57 | |
| 321 | | 素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理 | 157 | 3 | 2 | 29 | 1 | 0 | 192 | |
| 322 | | 固体物性I(光物性・半導体・誘電体) | 104 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 107 | |
| 323 | | 固体物性II(磁性・金属・低温) | 100 | 1 | 4 | 0 | 0 | 1 | 106 | |
| 324 | | 物性一般(含基礎論) | 65 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 69 | |
| 325 | | 物理学一般 | 54 | 2 | 4 | 5 | 0 | 0 | 65 | |
| | | 物理学 計 | | 480 | 6 | 14 | 37 | 1 | 1 | 539 |

表27 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等への出席経験者数(全体)

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 大学共同利用機関等 | 文部科学省施設等機関等 | 民間学術研究機関 | 合計 | |
|-----|-------------------|-------------|-------------|--------------|-----------|--------|-----------|-------------|----------|-----|-----|
| 331 | 理 | 地球科学 | 固体地球物理学 | 62 | 1 | 0 | 2 | 4 | 0 | 69 | |
| 332 | | | 気象・海洋物理・陸水学 | 69 | 0 | 2 | 4 | 2 | 0 | 77 | |
| 333 | | | 超高層物理学 | 16 | 0 | 2 | 1 | 2 | 0 | 21 | |
| 334 | | | 地質学 | 41 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 41 | |
| 335 | | | 層位・古生物学 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 21 | |
| 336 | | | 岩石・鉱物・鉱床学 | 44 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 45 | |
| 337 | | | 地球化学 | 28 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 32 | |
| | | 地球科学 計 | 280 | 1 | 5 | 8 | 11 | 1 | 306 | | |
| 341 | 学 | 化学 | 物理化学 | 119 | 3 | 0 | 4 | 0 | 0 | 126 | |
| 342 | | | 有機化学 | 84 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 88 | |
| 343 | | | 無機化学 | 55 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 56 | |
| 344 | | | 機能・物性・材料 | 70 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 72 | |
| 345 | | | 物質変換 | 18 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 19 | |
| 346 | | | 分離・精製・検出法 | 39 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 41 | |
| | | | | 化学 計 | 385 | 5 | 3 | 6 | 0 | 3 | 402 |
| 351 | 生物学 | 生物学 | 遺伝 | 53 | 0 | 0 | 3 | 0 | 1 | 57 | |
| 352 | | | 生態 | 82 | 0 | 0 | 2 | 1 | 2 | 87 | |
| 353 | | | 植物生理 | 59 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 60 | |
| 354 | | | 生物形態・構造 | 34 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 41 | |
| 355 | | | 動物生理・代謝 | 37 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 38 | |
| 356 | | | 系統・分類 | 34 | 0 | 0 | 0 | 6 | 2 | 42 | |
| | | | | 生物学 計 | 299 | 1 | 1 | 8 | 8 | 8 | 325 |
| 361 | 理学 | 人類学(含生理人類学) | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 | | |
| | | 理学 総合計 | 1,880 | 17 | 36 | 69 | 27 | 13 | 2,042 | | |
| 401 | 工 | 機械工学 | 応用物性・結晶工学 | 65 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 69 | |
| 402 | | | 表面界面物性 | 47 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 48 | |
| 403 | | | 応用光学・量子光工学 | 83 | 0 | 3 | 2 | 0 | 0 | 88 | |
| 404 | | | 応用物理学一般 | 34 | 1 | 5 | 4 | 0 | 3 | 47 | |
| 405 | | | 工学基礎 | 30 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 34 | |
| | | | | 応用物理学・工学基礎 計 | 259 | 1 | 13 | 10 | 0 | 3 | 286 |
| 411 | | | 機械工学 | 機械工学 | 機械材料・材料力学 | 122 | 0 | 12 | 1 | 1 | 0 |
| 412 | 機械工作・生産工学 | 80 | | | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 91 | |
| 413 | 設計工学・機械要素・トライボロジー | 52 | | | 2 | 5 | 1 | 0 | 1 | 61 | |
| 414 | 流体工学 | 112 | | | 2 | 13 | 0 | 2 | 0 | 129 | |
| 415 | 熱工学 | 99 | | | 2 | 10 | 3 | 0 | 0 | 114 | |
| 416 | 機械力学・制御 | 72 | | | 0 | 16 | 0 | 2 | 0 | 90 | |
| 417 | 知能機械学・機械システム | 100 | | | 0 | 6 | 1 | 1 | 0 | 108 | |
| | | 機械工学 計 | 637 | 6 | 73 | 6 | 6 | 1 | 729 | | |
| 421 | 電気電子工学 | 電気電子工学 | 電力工学・電気機器工学 | 118 | 0 | 20 | 4 | 0 | 0 | 142 | |
| 422 | | | 電子・電気材料工学 | 123 | 2 | 9 | 1 | 0 | 0 | 135 | |
| 423 | | | 電子デバイス・機器工学 | 125 | 0 | 14 | 0 | 0 | 0 | 139 | |
| 424 | | | 情報通信工学 | 227 | 3 | 23 | 5 | 2 | 0 | 260 | |
| 425 | | | システム工学 | 50 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 53 | |
| 427 | | | 計測工学 | 99 | 0 | 12 | 1 | 0 | 0 | 112 | |
| 428 | | | 制御工学 | 77 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 85 | |
| | | 電気電子工学 計 | 819 | 5 | 88 | 11 | 3 | 0 | 926 | | |
| 431 | 土木工学 | 土木工学 | 土木材料・力学一般 | 42 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 44 | |
| 432 | | | 構造工学・地震工学 | 69 | 3 | 6 | 0 | 0 | 0 | 78 | |
| 433 | | | 地盤工学 | 69 | 0 | 9 | 0 | 0 | 1 | 79 | |
| 434 | | | 水工水理学 | 76 | 0 | 10 | 1 | 0 | 1 | 88 | |
| 435 | | | 交通工学・国土計画 | 52 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 58 | |
| 436 | | | 土木環境システム | 48 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 53 | |
| | | | | 土木工学 計 | 356 | 3 | 38 | 1 | 0 | 2 | 400 |
| 441 | 建築学 | 建築学 | 建築構造・材料 | 86 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 89 | |
| 442 | | | 建築環境・設備 | 60 | 1 | 3 | 0 | 0 | 2 | 66 | |
| 443 | | | 都市計画・建築計画 | 111 | 5 | 2 | 0 | 0 | 0 | 118 | |
| 444 | | | 建築史・意匠 | 22 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 25 | |
| | | | | 建築学 計 | 279 | 8 | 8 | 0 | 1 | 2 | 298 |
| 451 | | 金属物性 | 52 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 57 | | |
| 452 | | 無機材料・物性 | 73 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 77 | | |
| 453 | | 複合材料・物性 | 22 | 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 26 | | |

表27 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等への出席経験者数(全体)

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 大学共同利用機関等 | 文部科学省施設等機関等 | 民間学術研究機関 | 合計 | |
|-----|---------------|-------------|--------------------|-----------|------|--------|-----------|-------------|----------|-----|----|
| 454 | 工 | 材料工学 | 構造・機能材料 | 51 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 56 | |
| 455 | | | 材料加工・処理 | 69 | 3 | 4 | 0 | 1 | 1 | 78 | |
| 456 | | | 金属生産工学 | 19 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 21 | |
| | | | 材料工学 計 | 286 | 7 | 19 | 0 | 2 | 1 | 315 | |
| 461 | | | 化学工学 | 化学工学一般 | 61 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 63 |
| 462 | | | | 反応・分離工学 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 |
| 463 | | | | 触媒・化学プロセス | 25 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 27 |
| 464 | | | | 生物・生体工学 | 63 | 0 | 5 | 0 | 0 | 2 | 70 |
| 465 | | | | 工業分析化学 | 36 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 37 |
| | | | プロセス工学 計 | 215 | 2 | 8 | 0 | 0 | 2 | 227 | |
| 471 | 工業化学 | 工業物理化学 | 41 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 41 | | |
| 472 | | 無機工業化学 | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 | | |
| 473 | | 有機工業化学 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | | |
| 474 | | 合成化学 | 45 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 49 | | |
| 475 | | 高分子合成 | 48 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 49 | | |
| 476 | 高分子構造・物性(含繊維) | 55 | 3 | 0 | 1 | 1 | 0 | 60 | | | |
| | 工業化学 計 | 229 | 3 | 5 | 1 | 1 | 0 | 239 | | | |
| 481 | 総合工学 | 航空宇宙工学 | 29 | 0 | 1 | 0 | 10 | 0 | 40 | | |
| 482 | | 船舶工学 | 27 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 32 | | |
| 483 | | 海洋工学 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | | |
| 484 | | 資源開発工学 | 35 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 39 | | |
| | 総合工学 計 | 104 | 0 | 10 | 0 | 10 | 0 | 124 | | | |
| | 工学 総合計 | | 3,184 | 35 | 262 | 29 | 23 | 11 | 3,544 | | |
| 501 | 農 | 農学 | 育種学 | 32 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 33 | |
| 502 | | | 作物学 | 23 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 25 | |
| 503 | | | 園芸・造園学 | 59 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 63 | |
| 504 | | | 植物保護 | 42 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 44 | |
| 505 | | | 蚕糸・昆虫利用学 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | |
| | | 農学 計 | 167 | 7 | 1 | 0 | 0 | 1 | 176 | | |
| 511 | | 農芸化学 | 植物栄養学・土壌学 | 33 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 33 | |
| 512 | | | 応用微生物学・応用生物化学 | 116 | 0 | 4 | 1 | 0 | 0 | 121 | |
| 513 | | | 生物生産化学・生物有機化学 | 39 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 39 | |
| 514 | | | 食品科学・栄養科学 | 77 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 91 | |
| | 農芸化学 計 | | 265 | 14 | 4 | 1 | 0 | 0 | 284 | | |
| 521 | 林学 | 林学 | 57 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 59 | | |
| 522 | | 林産学 | 55 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 55 | | |
| | 林学 計 | 112 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 114 | | | |
| 531 | 水産学 | 水産学一般 | 84 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 84 | | |
| 532 | | 水産化学 | 29 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 29 | | |
| | | 水産学 計 | 113 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 113 | | |
| 541 | 農業工学 | 農業経済学 | 44 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 46 | | |
| 551 | | 農業土木学・農村計画学 | 50 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 52 | | |
| 552 | | 農業機械学 | 22 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 | | |
| 553 | | 生物環境 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | | |
| | | 農業工学 計 | 86 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 89 | | |
| 561 | 畜産学 | 畜産学・草地学 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | | |
| 562 | | 応用動物科学 | 38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 38 | | |
| 563 | | 基礎獣医学・基礎畜産学 | 39 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 40 | | |
| 564 | | 応用獣医学 | 48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 49 | | |
| | 畜産学・獣医学 計 | 149 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 151 | | | |
| 571 | 境界農学 | 生物資源科学 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | | |
| 572 | | 応用分子細胞生物学 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | | |
| | | 境界農学 計 | 37 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 37 | | |
| | 農学 総合計 | | 973 | 24 | 5 | 5 | 0 | 3 | 1,010 | | |
| 601 | 医学 | 生理学 | 解剖学一般(含組織学・発生学) | 70 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72 | |
| 602 | | | 生理学一般 | 74 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 76 | |
| 603 | | | 環境生理学(含体力医学・栄養生理学) | 50 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 54 | |
| 604 | | | 薬理学一般 | 78 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 78 | |
| 605 | 生理学 | 医化学一般 | 48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 48 | | |
| 606 | | 病態医化学 | 33 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 34 | | |
| | 生理学 計 | | 353 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 362 | | |

表27 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等への出席経験者数(全体)

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 大学共同利用機関等 | 文部科学省施設等機関等 | 民間学術研究機関 | 合計 |
|-----|------|------------------|--------------|-----|------|--------|-----------|-------------|----------|-----|
| 611 | 医 | 病理 | 人体病理学 | 77 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 78 |
| 612 | | | 実験病理学 | 41 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 44 |
| 613 | | | 寄生虫学(含医用動物学) | 36 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 39 |
| 614 | | | 細菌学(含真菌学) | 57 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 59 |
| 615 | | | ウイルス学 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 41 |
| 616 | | | 免疫学 | 67 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 70 |
| | | | 病理計 | 318 | 8 | 0 | 0 | 0 | 5 | 331 |
| 621 | | 衛生学 | 衛生学 | 66 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 68 |
| 622 | | | 公衆衛生学・健康科学 | 126 | 6 | 0 | 0 | 0 | 1 | 133 |
| 623 | | | 法医学 | 39 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 39 |
| | | | 社会医学計 | 231 | 7 | 0 | 0 | 0 | 2 | 240 |
| 631 | | 内科学 | 内科学一般 | 97 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 101 |
| 632 | | | 消化器内科学 | 113 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 114 |
| 633 | | | 呼吸器内科学 | 54 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 56 |
| 634 | | | 神経内科学 | 79 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 79 |
| 635 | | | 循環器内科学 | 158 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 160 |
| 636 | | | 小児科学 | 113 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 113 |
| 637 | | | 皮膚科学 | 53 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 53 |
| 638 | | | 放射線科学 | 130 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 134 |
| 639 | | | 精神神経科学 | 70 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72 |
| 641 | | | 血液内科学 | 83 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 84 |
| 642 | | | 腎臓内科学 | 61 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 62 |
| 643 | | | 胎児・新生児医学 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 |
| 644 | | | 内分泌学 | 38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 38 |
| 645 | 代謝学 | | 54 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 55 | |
| | | 内科計 | 1,111 | 11 | 0 | 0 | 0 | 7 | 1,129 | |
| 651 | 外科学 | 外科学一般 | 94 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 95 | |
| 652 | | 消化器外科学 | 94 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 96 | |
| 653 | | 胸部外科学 | 59 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 59 | |
| 654 | | 脳神経外科学 | 80 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 80 | |
| 655 | | 整形外科学 | 149 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 154 | |
| 656 | | 麻酔・蘇生学 | 97 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 97 | |
| 657 | | 泌尿器科学 | 85 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 86 | |
| 658 | | 産婦人科学 | 80 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 80 | |
| 659 | | 耳鼻咽喉科学 | 61 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 61 | |
| 660 | | 眼科学 | 53 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 53 | |
| 661 | | 小児外科 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | |
| 662 | | 形成外科学 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | |
| | | 外科計 | 896 | 5 | 0 | 0 | 0 | 4 | 905 | |
| 671 | 歯学 | 形態系基礎歯科学 | 71 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72 | |
| 672 | | 機能系基礎歯科学 | 54 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 54 | |
| 673 | | 病態科学系歯学(含放射線系歯学) | 47 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 47 | |
| 674 | | 保存治療系歯学 | 85 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 88 | |
| 675 | | 補綴理工系歯学 | 152 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 153 | |
| 676 | | 外科系歯学 | 138 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 140 | |
| 677 | | 矯正・小児・社会系歯学 | 131 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 132 | |
| 678 | | 歯周治療系歯学 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 40 | |
| | | 歯学計 | 718 | 7 | 0 | 0 | 0 | 1 | 726 | |
| 681 | 薬学 | 化学系薬学 | 109 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 109 | |
| 682 | | 物理系薬学 | 50 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 51 | |
| 683 | | 生物系薬学 | 109 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 111 | |
| 684 | | 医薬分子機能学 | 45 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 45 | |
| 685 | | 環境系薬学 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 | |
| | | 薬学計 | 335 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 338 | |
| 691 | 医学一般 | 医療社会学 | 63 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 65 | |
| 692 | | 人類遺伝学 | 38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 38 | |
| 693 | | 応用薬理学・医療系薬学 | 38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 38 | |
| 694 | 医学一般 | 病態検査学 | 36 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 37 | |
| 696 | | 基礎・地域看護学 | 71 | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | 77 | |
| 697 | | 臨床看護学 | 88 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 91 | |
| | | 医学一般計 | 334 | 11 | 1 | 0 | 0 | 0 | 346 | |

表27 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等への出席経験者数(全体)

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 大学共同利用機関等 | 文部科学省施設等機関等 | 民間学術研究機関 | 合計 | |
|-----|--------------|-----------------------|-----------------|-------|------|--------|-----------|-------------|----------|-------|----|
| | 医学 | 総合計 | | 4,296 | 60 | 1 | 0 | 0 | 20 | 4,377 | |
| 702 | 複 | 科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論) | | 19 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 22 | |
| 703 | | | 体育学 | 198 | 12 | 6 | 0 | 0 | 0 | 216 | |
| 704 | | | 人文地理学 | 38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 38 | |
| 705 | | | 自然地理学 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 | |
| | | | 地理学 計 | | 74 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 74 |
| 706 | | | 家政学一般(含衣・住環境) | 59 | 19 | 0 | 1 | 0 | 0 | 79 | |
| 707 | | | 食生活 | 38 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 52 | |
| | | | 家政学 計 | | 97 | 33 | 0 | 1 | 0 | 131 | |
| 708 | | | 文化財科学 | 6 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 8 | |
| 711 | | | 科学教育 | 36 | 2 | 3 | 0 | 1 | 0 | 42 | |
| 712 | | | 教育工学 | 60 | 3 | 8 | 4 | 0 | 0 | 75 | |
| 713 | | | 教科教育 | 103 | 12 | 3 | 0 | 0 | 0 | 118 | |
| 714 | | | 日本語教育 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 40 | |
| | | | 科学教育・教科教育学 計 | | 239 | 17 | 14 | 4 | 1 | 275 | |
| 721 | 統計科学 | 36 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 38 | | | |
| 731 | 複 | 計算機科学 | 189 | 0 | 11 | 1 | 0 | 0 | 201 | | |
| 732 | | 知能情報学 | 233 | 3 | 15 | 6 | 0 | 0 | 257 | | |
| 733 | | 情報システム学(含情報図書館学) | 137 | 5 | 2 | 9 | 1 | 1 | 155 | | |
| | 情報科学 計 | | 559 | 8 | 28 | 16 | 1 | 613 | | | |
| 741 | 合 | 社会システム工学 | 115 | 2 | 3 | 0 | 0 | 1 | 121 | | |
| 751 | | 自然災害科学 | 17 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | | |
| 761 | | プラズマ理工学 | 61 | 0 | 1 | 15 | 0 | 0 | 77 | | |
| 772 | | 複 | 核融合学 | 18 | 1 | 1 | 11 | 0 | 0 | 31 | |
| 773 | | | エネルギー学一般 | 31 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 34 | |
| 774 | | | 原子力学 | 41 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 43 | |
| | | エネルギー学 計 | | 90 | 1 | 2 | 13 | 2 | 108 | | |
| 801 | | 複 | 環境動態解析 | 58 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 62 | |
| 802 | | | 環境影響評価(含放射線生物学) | 52 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 55 | |
| 803 | | | 環境保全 | 84 | 0 | 3 | 0 | 0 | 2 | 89 | |
| | 環境科学 計 | | 194 | 0 | 4 | 4 | 0 | 206 | | | |
| 811 | 域 | 生物有機科学 | 37 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 39 | | |
| 812 | | 構造生物化学 | 37 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 40 | | |
| 813 | | 機能生物化学 | 54 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 56 | | |
| | | 生物化学 計 | | 128 | 3 | 1 | 2 | 0 | 135 | | |
| 821 | | 複 | 生物物理学 | 51 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 53 | |
| 822 | | | 分子生物学 | 125 | 2 | 0 | 4 | 0 | 2 | 133 | |
| 823 | | | 細胞生物学 | 72 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 76 | |
| 824 | | | 発生生物学 | 39 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 40 | |
| | | 基礎生物科学 計 | | 287 | 2 | 0 | 9 | 0 | 302 | | |
| 831 | | 複 | 神経解剖学・神経病理学 | 39 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 39 | |
| 832 | 神経化学・神経薬理学 | | 48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 49 | | |
| 833 | 神経科学一般 | | 90 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 92 | | |
| 834 | 神経・筋肉生理学 | | 49 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 51 | | |
| | 神経科学(含脳科学) 計 | | 226 | 3 | 0 | 1 | 0 | 231 | | | |
| 841 | 実験動物学 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 15 | | | |
| 851 | 医用生体工学・生体材料学 | 138 | 4 | 3 | 0 | 0 | 2 | 147 | | | |
| | 複合領域 総合計 | | 2,497 | 87 | 62 | 69 | 6 | 2,737 | | | |
| 999 | 広領域 総合計 | | 245 | 19 | 3 | 5 | 1 | 274 | | | |
| | 専門分野不明 総合計 | | 9,028 | 186 | 248 | 141 | 95 | 9,747 | | | |
| | 合計 | | 25,166 | 602 | 641 | 345 | 167 | 27,044 | | | |

表28 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等への出席経験者数（国立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 大学共同利用機関等 | 文部科学省施設等機関等 | 合計 |
|-----|----------------------|---------------------|-----------------|-----|------|--------|-----------|-------------|-----|
| 211 | 文 | 哲学 | 哲学 | 21 | 0 | 1 | 0 | 0 | 22 |
| 212 | | | 中国哲学 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 |
| 213 | | | 印度哲学(含仏教学) | 8 | 0 | 1 | 0 | 0 | 9 |
| 214 | | | 宗教学 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| 215 | | | 倫理学 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 |
| 216 | | | 思想史 | 10 | 0 | 1 | 0 | 0 | 11 |
| 217 | | | 美学(含芸術諸学) | 31 | 1 | 0 | 1 | 6 | 39 |
| 218 | | | 美術史 | 8 | 0 | 0 | 1 | 1 | 10 |
| | | 哲学 計 | | 105 | 1 | 3 | 2 | 7 | 118 |
| 221 | | 心理学 | 実験系心理学 | 53 | 0 | 0 | 3 | 1 | 57 |
| 222 | | | 教育・社会系心理学 | 91 | 1 | 0 | 2 | 0 | 94 |
| 223 | | | 社会学 | 42 | 0 | 0 | 0 | 0 | 42 |
| 224 | | | 教育学 | 94 | 0 | 0 | 5 | 0 | 99 |
| 225 | | | 文化人類学(含民族学・民俗学) | 25 | 0 | 0 | 7 | 1 | 33 |
| | | 心理学・社会学・教育学・文化人類学 計 | | 305 | 1 | 0 | 17 | 2 | 325 |
| 231 | | 史学 | 日本史 | 16 | 0 | 1 | 1 | 0 | 18 |
| 232 | | | 東洋史 | 31 | 0 | 2 | 0 | 1 | 34 |
| 233 | | | 西洋史 | 9 | 0 | 1 | 0 | 0 | 10 |
| 234 | | | 考古学(含先史学) | 12 | 0 | 0 | 2 | 1 | 15 |
| | | 史学 計 | | 68 | 0 | 4 | 3 | 2 | 77 |
| 241 | | 文学 | 国語学 | 12 | 0 | 0 | 0 | 2 | 14 |
| 242 | 国文学 | | 21 | 0 | 4 | 3 | 0 | 28 | |
| 243 | 中国語・中国文学 | | 20 | 1 | 1 | 0 | 0 | 22 | |
| 244 | 英語・英米文学 | | 48 | 0 | 4 | 0 | 0 | 52 | |
| 245 | 仏語・仏文学 | | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 | |
| 246 | 独語・独文学 | | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | |
| 247 | その他の外国語・外国文学 | | 26 | 0 | 1 | 0 | 0 | 27 | |
| 248 | 言語学・音声学 | | 48 | 0 | 4 | 1 | 1 | 54 | |
| 249 | 文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典 | | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | |
| | 文学 計 | | | 224 | 1 | 14 | 4 | 3 | 246 |
| | 文学 総合計 | | 702 | 3 | 21 | 26 | 14 | 766 | |
| 261 | 法学 | 基礎法学 | 9 | 0 | 0 | 1 | 0 | 10 | |
| 262 | | 公法学 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | |
| 263 | | 国際法学 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | |
| 264 | | 民事法学 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | |
| 265 | | 社会法学 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | |
| 266 | | 刑事法学 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | |
| 267 | | 政治学 | 28 | 0 | 1 | 0 | 0 | 29 | |
| | 法学 総合計 | | 81 | 0 | 1 | 1 | 0 | 83 | |
| 271 | 経済学 | 経済理論 | 32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 32 | |
| 272 | | 経済統計学 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | |
| 273 | | 経済政策(含経済事情) | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 | |
| 274 | | 経済史 | 7 | 0 | 0 | 0 | 1 | 8 | |
| 275 | | 財政学・金融論 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | |
| 276 | | 商学 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | |
| 277 | | 経営学 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 27 | |
| 278 | 会計学 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | | |
| | 経済学 総合計 | | 135 | 0 | 0 | 0 | 1 | 136 | |
| 301 | 理学 | 代数学 | 32 | 0 | 3 | 0 | 0 | 35 | |
| 302 | | 幾何学 | 35 | 0 | 3 | 0 | 0 | 38 | |
| 304 | | 数学一般(含確率論・統計数学) | 63 | 0 | 3 | 0 | 0 | 66 | |
| 305 | | 基礎解析学 | 45 | 0 | 2 | 0 | 0 | 47 | |
| 306 | | 大域解析学 | 31 | 0 | 0 | 0 | 0 | 31 | |
| | | 数学 計 | | 206 | 0 | 11 | 0 | 0 | 217 |
| 311 | 物理学 | 天文学 | 29 | 0 | 2 | 10 | 7 | 48 | |
| 321 | | 素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理 | 106 | 0 | 1 | 29 | 1 | 137 | |
| 322 | | 固体物性I(光物性・半導体・誘電体) | 67 | 0 | 3 | 0 | 0 | 70 | |
| 323 | | 固体物性II(磁性・金属・低温) | 68 | 0 | 3 | 0 | 0 | 71 | |
| 324 | | 物性一般(含基礎論) | 42 | 0 | 1 | 3 | 0 | 46 | |
| 325 | | 物理学一般 | 34 | 0 | 4 | 5 | 0 | 43 | |
| | | 物理学 計 | | 317 | 0 | 12 | 37 | 1 | 367 |

表28 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等への出席経験者数（国立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 大学共同利用機関等 | 文部科学省施設等機関等 | 合計 | |
|-----|-------------------|-------------|-------------|--------------|-----------|--------|-----------|-------------|-----|-----|
| 331 | 理 | 地球科学 | 固体地球物理学 | 52 | 0 | 0 | 2 | 4 | 58 | |
| 332 | | | 気象・海洋物理・陸水学 | 50 | 0 | 2 | 4 | 2 | 58 | |
| 333 | | | 超高層物理学 | 11 | 0 | 2 | 1 | 2 | 16 | |
| 334 | | | 地質学 | 31 | 0 | 0 | 0 | 0 | 31 | |
| 335 | | | 層位・古生物学 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | |
| 336 | | | 岩石・鉱物・鉱床学 | 38 | 0 | 0 | 0 | 1 | 39 | |
| 337 | | | 地球化学 | 20 | 0 | 1 | 1 | 2 | 24 | |
| | | 地球科学 計 | 221 | 0 | 5 | 8 | 11 | 245 | | |
| 341 | 学 | 化学 | 物理化学 | 76 | 0 | 0 | 4 | 0 | 80 | |
| 342 | | | 有機化学 | 57 | 0 | 0 | 1 | 0 | 58 | |
| 343 | | | 無機化学 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 35 | |
| 344 | | | 機能・物性・材料 | 48 | 0 | 1 | 0 | 0 | 49 | |
| 345 | | | 物質変換 | 12 | 0 | 0 | 1 | 0 | 13 | |
| 346 | | | 分離・精製・検出法 | 22 | 0 | 2 | 0 | 0 | 24 | |
| | | | | 化学 計 | 250 | 0 | 3 | 6 | 0 | 259 |
| 351 | 生物学 | 生物学 | 遺伝 | 43 | 0 | 0 | 3 | 0 | 46 | |
| 352 | | | 生態 | 58 | 0 | 0 | 2 | 1 | 61 | |
| 353 | | | 植物生理 | 39 | 0 | 0 | 0 | 0 | 39 | |
| 354 | | | 生物形態・構造 | 23 | 0 | 1 | 3 | 1 | 28 | |
| 355 | | | 動物生理・代謝 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 | |
| 356 | | | 系統・分類 | 24 | 0 | 0 | 0 | 6 | 30 | |
| | | | | 生物学 計 | 212 | 0 | 1 | 8 | 8 | 229 |
| 361 | 理学 | 人類学(含生理人類学) | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | | |
| | | 理学 総合計 | 1,255 | 0 | 34 | 69 | 27 | 1,385 | | |
| 401 | 工 | 機械工学 | 応用物性・結晶工学 | 37 | 0 | 2 | 2 | 0 | 41 | |
| 402 | | | 表面界面物性 | 31 | 0 | 1 | 0 | 0 | 32 | |
| 403 | | | 応用光学・量子光工学 | 53 | 0 | 3 | 2 | 0 | 58 | |
| 404 | | | 応用物理学一般 | 20 | 0 | 3 | 4 | 0 | 27 | |
| 405 | | | 工学基礎 | 15 | 0 | 1 | 2 | 0 | 18 | |
| | | | | 応用物理学・工学基礎 計 | 156 | 0 | 10 | 10 | 0 | 176 |
| 411 | | | 機械工学 | 機械工学 | 機械材料・材料力学 | 63 | 0 | 12 | 1 | 1 |
| 412 | 機械工作・生産工学 | 45 | | | 0 | 11 | 0 | 0 | 56 | |
| 413 | 設計工学・機械要素・トライボロジー | 33 | | | 1 | 5 | 1 | 0 | 40 | |
| 414 | 流体工学 | 65 | | | 1 | 13 | 0 | 2 | 81 | |
| 415 | 熱工学 | 68 | | | 0 | 9 | 3 | 0 | 80 | |
| 416 | 機械力学・制御 | 46 | | | 0 | 14 | 0 | 2 | 62 | |
| 417 | 知能機械学・機械システム | 64 | | | 0 | 6 | 1 | 1 | 72 | |
| | | 機械工学 計 | 384 | 2 | 70 | 6 | 6 | 468 | | |
| 421 | 電気電子工学 | 電気電子工学 | 電力工学・電気機器工学 | 62 | 0 | 18 | 4 | 0 | 84 | |
| 422 | | | 電子・電気材料工学 | 73 | 0 | 9 | 1 | 0 | 83 | |
| 423 | | | 電子デバイス・機器工学 | 67 | 0 | 13 | 0 | 0 | 80 | |
| 424 | | | 情報通信工学 | 124 | 0 | 20 | 5 | 2 | 151 | |
| 425 | | | システム工学 | 26 | 0 | 2 | 0 | 1 | 29 | |
| 427 | | | 計測工学 | 50 | 0 | 11 | 1 | 0 | 62 | |
| 428 | | | 制御工学 | 45 | 0 | 8 | 0 | 0 | 53 | |
| | | 電気電子工学 計 | 447 | 0 | 81 | 11 | 3 | 542 | | |
| 431 | 土木工学 | 土木工学 | 土木材料・力学一般 | 28 | 0 | 2 | 0 | 0 | 30 | |
| 432 | | | 構造工学・地震工学 | 43 | 0 | 6 | 0 | 0 | 49 | |
| 433 | | | 地盤工学 | 45 | 0 | 9 | 0 | 0 | 54 | |
| 434 | | | 水工水理学 | 48 | 0 | 8 | 1 | 0 | 57 | |
| 435 | | | 交通工学・国土計画 | 30 | 0 | 6 | 0 | 0 | 36 | |
| 436 | | | 土木環境システム | 31 | 0 | 5 | 0 | 0 | 36 | |
| | | | | 土木工学 計 | 225 | 0 | 36 | 1 | 0 | 262 |
| 441 | 建築学 | 建築学 | 建築構造・材料 | 42 | 0 | 3 | 0 | 0 | 45 | |
| 442 | | | 建築環境・設備 | 30 | 0 | 2 | 0 | 0 | 32 | |
| 443 | | | 都市計画・建築計画 | 56 | 0 | 2 | 0 | 0 | 58 | |
| 444 | | | 建築史・意匠 | 11 | 0 | 0 | 0 | 1 | 12 | |
| | | | | 建築学 計 | 139 | 0 | 7 | 0 | 1 | 147 |
| 451 | | 金属物性 | 39 | 0 | 5 | 0 | 0 | 44 | | |
| 452 | | 無機材料・物性 | 47 | 0 | 3 | 0 | 0 | 50 | | |
| 453 | | 複合材料・物性 | 13 | 0 | 3 | 0 | 1 | 17 | | |

表28 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等への出席経験者数（国立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 大学共同利用機関等 | 文部科学省施設等機関等 | 合計 | |
|-----|-----------|---------------|--------------------|-----------|------|--------|-----------|-------------|-----|----|
| 454 | 工 | 材料工学 | 構造・機能材料 | 40 | 0 | 1 | 0 | 0 | 41 | |
| 455 | | | 材料加工・処理 | 51 | 1 | 4 | 0 | 1 | 57 | |
| 456 | | | 金属生産工学 | 14 | 0 | 2 | 0 | 0 | 16 | |
| | | | 材料工学 計 | 204 | 1 | 18 | 0 | 2 | 225 | |
| 461 | | | 化学工学 | 化学工学一般 | 44 | 0 | 2 | 0 | 0 | 46 |
| 462 | | | | 反応・分離工学 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 |
| 463 | | | | 触媒・化学プロセス | 20 | 1 | 0 | 0 | 0 | 21 |
| 464 | | | | 生物・生体工学 | 47 | 0 | 5 | 0 | 0 | 52 |
| 465 | | | | 工業分析化学 | 25 | 0 | 1 | 0 | 0 | 26 |
| | | | プロセス工学 計 | 158 | 1 | 8 | 0 | 0 | 167 | |
| 471 | 工業化学 | 工業物理化学 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 | | |
| 472 | | 無機工業化学 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | | |
| 473 | | 有機工業化学 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | | |
| 474 | | 合成化学 | 32 | 0 | 4 | 0 | 0 | 36 | | |
| 475 | | 高分子合成 | 37 | 0 | 1 | 0 | 0 | 38 | | |
| 476 | | 高分子構造・物性(含繊維) | 39 | 0 | 0 | 1 | 1 | 41 | | |
| | 工業化学 計 | 169 | 0 | 5 | 1 | 1 | 176 | | | |
| 481 | 総合工学 | 航空宇宙工学 | 23 | 0 | 1 | 0 | 10 | 34 | | |
| 482 | | 船舶工学 | 21 | 0 | 4 | 0 | 0 | 25 | | |
| 483 | | 海洋工学 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | | |
| 484 | | 資源開発工学 | 28 | 0 | 4 | 0 | 0 | 32 | | |
| | 総合工学 計 | 81 | 0 | 9 | 0 | 10 | 100 | | | |
| | 工学 総合計 | | 1,963 | 4 | 244 | 29 | 23 | 2,263 | | |
| 501 | 農 | 農学 | 育種学 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 | |
| 502 | | | 作物学 | 20 | 0 | 1 | 0 | 0 | 21 | |
| 503 | | | 園芸・造園学 | 39 | 0 | 0 | 0 | 0 | 39 | |
| 504 | | | 植物保護 | 33 | 0 | 0 | 0 | 0 | 33 | |
| 505 | | | 蚕糸・昆虫利用学 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | |
| | | 農学 計 | 124 | 0 | 1 | 0 | 0 | 125 | | |
| 511 | | 農芸化学 | 植物栄養学・土壌学 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26 | |
| 512 | | | 応用微生物学・応用生物化学 | 70 | 0 | 4 | 1 | 0 | 75 | |
| 513 | | | 生物生産化学・生物有機化学 | 29 | 0 | 0 | 0 | 0 | 29 | |
| 514 | | | 食品科学・栄養科学 | 43 | 0 | 0 | 0 | 0 | 43 | |
| | 農芸化学 計 | 168 | 0 | 4 | 1 | 0 | 173 | | | |
| 521 | 林学 | 林学 | 50 | 0 | 0 | 2 | 0 | 52 | | |
| 522 | | 林産学 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 | 50 | | |
| | 林学 計 | 100 | 0 | 0 | 2 | 0 | 102 | | | |
| 531 | 水産学 | 水産学一般 | 64 | 0 | 0 | 0 | 0 | 64 | | |
| 532 | | 水産化学 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 | | |
| | | 水産学 計 | 86 | 0 | 0 | 0 | 0 | 86 | | |
| 541 | 農業工学 | 農業経済学 | 26 | 0 | 0 | 1 | 0 | 27 | | |
| 551 | | 農業土木学・農村計画学 | 40 | 0 | 0 | 1 | 0 | 41 | | |
| 552 | | 農業機械学 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | | |
| 553 | | 生物環境 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | | |
| | | 農業工学 計 | 69 | 0 | 0 | 1 | 0 | 70 | | |
| 561 | 畜産学 | 畜産学・草地学 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | | |
| 562 | | 応用動物科学 | 31 | 0 | 0 | 0 | 0 | 31 | | |
| 563 | | 基礎獣医学・基礎畜産学 | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 | | |
| 564 | | 応用獣医学 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 27 | | |
| | 畜産学・獣医学 計 | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 | | | |
| 571 | 境界農学 | 生物資源科学 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | | |
| 572 | | 応用分子細胞生物学 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | | |
| | | 境界農学 計 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 | | |
| | 農学 総合計 | | 698 | 0 | 5 | 5 | 0 | 708 | | |
| 601 | 医学 | 生理学 | 解剖学一般(含組織学・発生学) | 34 | 0 | 0 | 0 | 0 | 34 | |
| 602 | | | 生理学一般 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 35 | |
| 603 | | | 環境生理学(含体力医学・栄養生理学) | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | |
| 604 | | | 薬理学一般 | 34 | 0 | 0 | 0 | 0 | 34 | |
| 605 | 病態医学 | 医化学一般 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 27 | | |
| 606 | | 病態医化学 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | | |
| | 生理学 計 | | 166 | 0 | 0 | 0 | 0 | 166 | | |

表28 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等への出席経験者数（国立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 大学共同利用機関等 | 文部科学省施設等機関等 | 合計 | |
|-----|------|--------|------------------|----------|------|--------|-----------|-------------|-----|----|
| 611 | 医 | 病理 | 人体病理学 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 35 | |
| 612 | | | 実験病理学 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | |
| 613 | | | 寄生虫学(含医用動物学) | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 | |
| 614 | | | 細菌学(含真菌学) | 26 | 1 | 0 | 0 | 0 | 27 | |
| 615 | | | ウイルス学 | 29 | 0 | 0 | 0 | 0 | 29 | |
| 616 | | | 免疫学 | 41 | 0 | 0 | 0 | 0 | 41 | |
| | | | 病理 計 | 178 | 1 | 0 | 0 | 0 | 179 | |
| 621 | | 社会 | 衛生学 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 | |
| 622 | | | 公衆衛生学・健康科学 | 60 | 2 | 0 | 0 | 0 | 62 | |
| 623 | | | 法医学 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | |
| | | | 社会医学 計 | 98 | 2 | 0 | 0 | 0 | 100 | |
| 631 | | 内 | 科 | 内科学一般 | 43 | 2 | 0 | 0 | 0 | 45 |
| 632 | | | | 消化器内科学 | 52 | 0 | 0 | 0 | 0 | 52 |
| 633 | | | | 呼吸器内科学 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 |
| 634 | | | | 神経内科学 | 42 | 0 | 0 | 0 | 0 | 42 |
| 635 | | | | 循環器内科学 | 72 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72 |
| 636 | | | | 小児科学 | 57 | 0 | 0 | 0 | 0 | 57 |
| 637 | | | | 皮膚科学 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26 |
| 638 | | | | 放射線科学 | 75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 75 |
| 639 | | | | 精神神経科学 | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28 |
| 641 | | | | 血液内科学 | 41 | 0 | 0 | 0 | 0 | 41 |
| 642 | | | | 腎臓内科学 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 |
| 643 | | | | 胎児・新生児医学 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| 644 | 内分泌学 | | | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 | |
| 645 | 代謝学 | | | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 | |
| | | 内科 計 | 547 | 2 | 0 | 0 | 0 | 549 | | |
| 651 | 外 | 科 | 外科学一般 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 | |
| 652 | | | 消化器外科学 | 37 | 0 | 0 | 0 | 0 | 37 | |
| 653 | | | 胸部外科学 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 | |
| 654 | | | 脳神経外科学 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 40 | |
| 655 | | | 整形外科 | 79 | 0 | 0 | 0 | 0 | 79 | |
| 656 | | | 麻酔・蘇生学 | 52 | 0 | 0 | 0 | 0 | 52 | |
| 657 | | | 泌尿器科学 | 41 | 0 | 0 | 0 | 0 | 41 | |
| 658 | | | 産婦人科学 | 39 | 0 | 0 | 0 | 0 | 39 | |
| 659 | | | 耳鼻咽喉科学 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 27 | |
| 660 | | | 眼科学 | 31 | 0 | 0 | 0 | 0 | 31 | |
| 661 | | | 小児外科 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | |
| 662 | | | 形成外科学 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | |
| | | 外科 計 | 425 | 0 | 0 | 0 | 0 | 425 | | |
| 671 | 歯 | 学 | 形態系基礎歯科学 | 33 | 0 | 0 | 0 | 0 | 33 | |
| 672 | | | 機能系基礎歯科学 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 | |
| 673 | | | 病態科学系歯学(含放射線系歯学) | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | |
| 674 | | | 保存治療系歯学 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 | |
| 675 | | | 補綴理工系歯学 | 69 | 0 | 0 | 0 | 0 | 69 | |
| 676 | | | 外科系歯学 | 67 | 0 | 0 | 0 | 0 | 67 | |
| 677 | | | 矯正・小児・社会系歯学 | 64 | 0 | 0 | 0 | 0 | 64 | |
| 678 | | | 歯周治療系歯学 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | |
| | | 歯学 計 | 330 | 0 | 0 | 0 | 0 | 330 | | |
| 681 | 薬 | 学 | 化学系薬学 | 32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 32 | |
| 682 | | | 物理系薬学 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | |
| 683 | | | 生物系薬学 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 | |
| 684 | | | 医薬分子機能学 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | |
| 685 | | | 環境系薬学 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | |
| | | 薬学 計 | 99 | 0 | 0 | 0 | 0 | 99 | | |
| 691 | 医 | 学 | 医療社会学 | 24 | 1 | 0 | 0 | 0 | 25 | |
| 692 | | | 人類遺伝学 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | |
| 693 | | | 応用薬理学・医療系薬学 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | |
| 694 | 医 | 学 | 病態検査学 | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 | |
| 696 | | | 基礎・地域看護学 | 32 | 0 | 1 | 0 | 0 | 33 | |
| 697 | | | 臨床看護学 | 43 | 0 | 0 | 0 | 0 | 43 | |
| | | 医学一般 計 | 154 | 1 | 1 | 0 | 0 | 156 | | |

表29 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等への出席経験者数（公立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 合計 |
|-----|----------------------|-----------------|---------------------|----|------|--------|----|
| 211 | 文 | 哲学 | 哲学 | 1 | 0 | 1 | 2 |
| 212 | | | 中国哲学 | 1 | 2 | 0 | 3 |
| 213 | | | 印度哲学(含仏教学) | 1 | 1 | 0 | 2 |
| 214 | | | 宗教学 | 1 | 0 | 1 | 2 |
| 215 | | | 倫理学 | 4 | 0 | 0 | 4 |
| 216 | | | 思想史 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| 217 | | | 美学(含芸術諸学) | 11 | 1 | 0 | 12 |
| 218 | | | 美術史 | 2 | 1 | 0 | 3 |
| | | | 哲学 計 | 23 | 5 | 2 | 30 |
| 221 | | 心理学 | 実験系心理学 | 7 | 2 | 0 | 9 |
| 222 | | | 教育・社会系心理学 | 8 | 1 | 0 | 9 |
| 223 | | | 社会学 | 19 | 1 | 0 | 20 |
| 224 | | | 教育学 | 7 | 0 | 0 | 7 |
| 225 | | | 文化人類学(含民族学・民俗学) | 4 | 0 | 0 | 4 |
| | | | 心理学・社会学・教育学・文化人類学 計 | 45 | 4 | 0 | 49 |
| 231 | | 史学 | 日本史 | 3 | 0 | 0 | 3 |
| 232 | | | 東洋史 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| 233 | | | 西洋史 | 3 | 0 | 0 | 3 |
| 234 | | | 考古学(含先史学) | 1 | 0 | 0 | 1 |
| | | | 史学 計 | 9 | 0 | 0 | 9 |
| 241 | | 文学 | 国語学 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 242 | | | 国文学 | 1 | 1 | 0 | 2 |
| 243 | | | 中国語・中国文学 | 3 | 0 | 0 | 3 |
| 244 | | | 英語・英米文学 | 9 | 0 | 0 | 9 |
| 245 | | | 仏語・仏文学 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| 246 | 独語・独文学 | | 5 | 0 | 0 | 5 | |
| 247 | その他の外国語・外国文学 | | 4 | 1 | 0 | 5 | |
| 248 | 言語学・音声学 | | 13 | 2 | 0 | 15 | |
| 249 | 文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典 | | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | | | 文学 計 | 37 | 5 | 0 | 42 |
| | | 文学 総合計 | 114 | 14 | 2 | 130 | |
| 261 | 法学 | 基礎法学 | 2 | 0 | 0 | 2 | |
| 262 | | 公法学 | 2 | 0 | 0 | 2 | |
| 263 | | 国際法学 | 4 | 0 | 0 | 4 | |
| 264 | | 民事法学 | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| 265 | | 社会法学 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 266 | | 刑事法学 | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| 267 | | 政治学 | 8 | 1 | 0 | 9 | |
| | | 法学 総合計 | 18 | 1 | 0 | 19 | |
| 271 | 経済学 | 経済理論 | 10 | 0 | 0 | 10 | |
| 272 | | 経済統計学 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 273 | | 経済政策(含経済事情) | 6 | 1 | 0 | 7 | |
| 274 | | 経済史 | 3 | 0 | 0 | 3 | |
| 275 | | 財政学・金融論 | 1 | 1 | 0 | 2 | |
| 276 | | 商学 | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| 277 | | 経営学 | 8 | 1 | 0 | 9 | |
| 278 | | 会計学 | 3 | 1 | 0 | 4 | |
| | | 経済学 総合計 | 32 | 4 | 0 | 36 | |
| 301 | 理学 | 代数学 | 9 | 0 | 0 | 9 | |
| 302 | | 幾何学 | 2 | 0 | 0 | 2 | |
| 304 | | 数学一般(含確率論・統計数学) | 6 | 0 | 0 | 6 | |
| 305 | | 基礎解析学 | 6 | 0 | 0 | 6 | |
| 306 | | 大域解析学 | 3 | 0 | 0 | 3 | |
| | | | 数学 計 | 26 | 0 | 0 | 26 |
| 311 | | 物理学 | 天文学 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 321 | | | 素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理 | 6 | 1 | 1 | 8 |
| 322 | | | 固体物性I(光物性・半導体・誘電体) | 5 | 0 | 0 | 5 |
| 323 | | | 固体物性II(磁性・金属・低温) | 6 | 0 | 1 | 7 |
| 324 | | | 物性一般(含基礎論) | 3 | 0 | 0 | 3 |
| 325 | | | 物理学一般 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| | | | 物理学 計 | 22 | 1 | 2 | 25 |

表29 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等への出席経験者数（公立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 合計 | |
|-----|-------------------|-------------|-------------|--------------|-----------|--------|----|----|
| 331 | 理 | 地球科学 | 固体地球物理学 | 2 | 0 | 0 | 2 | |
| 332 | | | 気象・海洋物理・陸水学 | 4 | 0 | 0 | 4 | |
| 333 | | | 超高層物理学 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 334 | | | 地質学 | 2 | 0 | 0 | 2 | |
| 335 | | | 層位・古生物学 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 336 | | | 岩石・鉱物・鉱床学 | 2 | 0 | 0 | 2 | |
| 337 | | | 地球化学 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 地球科学 計 | 10 | 0 | 0 | 10 | | |
| 341 | 学 | 化学 | 物理化学 | 15 | 0 | 0 | 15 | |
| 342 | | | 有機化学 | 8 | 0 | 0 | 8 | |
| 343 | | | 無機化学 | 4 | 1 | 0 | 5 | |
| 344 | | | 機能・物性・材料 | 5 | 0 | 0 | 5 | |
| 345 | | | 物質変換 | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| 346 | | | 分離・精製・検出法 | 3 | 0 | 0 | 3 | |
| | | | | 化学 計 | 36 | 1 | 0 | 37 |
| 351 | 学 | 生物学 | 遺伝 | 5 | 0 | 0 | 5 | |
| 352 | | | 生態 | 4 | 0 | 0 | 4 | |
| 353 | | | 植物生理 | 12 | 0 | 0 | 12 | |
| 354 | | | 生物形態・構造 | 3 | 0 | 0 | 3 | |
| 355 | | | 動物生理・代謝 | 3 | 0 | 0 | 3 | |
| 356 | | | 系統・分類 | 2 | 0 | 0 | 2 | |
| | | 生物学 計 | 29 | 0 | 0 | 29 | | |
| 361 | 理学 | 人類学(含生理人類学) | 3 | 0 | 0 | 3 | | |
| | | 理学 総合計 | 126 | 2 | 2 | 130 | | |
| 401 | 工 | 機械工学 | 応用物性・結晶工学 | 9 | 0 | 0 | 9 | |
| 402 | | | 表面界面物性 | 2 | 0 | 0 | 2 | |
| 403 | | | 応用光学・量子光工学 | 6 | 0 | 0 | 6 | |
| 404 | | | 応用物理学一般 | 1 | 0 | 2 | 3 | |
| 405 | | | 工学基礎 | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | | | | 応用物理学・工学基礎 計 | 18 | 0 | 3 | 21 |
| 411 | | | 工 | 機械工学 | 機械材料・材料力学 | 11 | 0 | 0 |
| 412 | 機械工作・生産工学 | 4 | | | 0 | 0 | 4 | |
| 413 | 設計工学・機械要素・トライボロジー | 1 | | | 0 | 0 | 1 | |
| 414 | 流体工学 | 7 | | | 1 | 0 | 8 | |
| 415 | 熱工学 | 5 | | | 0 | 1 | 6 | |
| 416 | 機械力学・制御 | 2 | | | 0 | 2 | 4 | |
| 417 | 知能機械学・機械システム | 4 | | | 0 | 0 | 4 | |
| | | 機械工学 計 | 34 | 1 | 3 | 38 | | |
| 421 | 学 | 電気電子工学 | 電力工学・電気機器工学 | 5 | 0 | 2 | 7 | |
| 422 | | | 電子・電気材料工学 | 3 | 0 | 0 | 3 | |
| 423 | | | 電子デバイス・機器工学 | 5 | 0 | 1 | 6 | |
| 424 | | | 情報通信工学 | 19 | 1 | 1 | 21 | |
| 425 | | | システム工学 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 427 | | | 計測工学 | 2 | 0 | 0 | 2 | |
| 428 | | | 制御工学 | 9 | 0 | 0 | 9 | |
| | | 電気電子工学 計 | 43 | 1 | 4 | 48 | | |
| 431 | 工 | 土木工学 | 土木材料・力学一般 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 432 | | | 構造工学・地震工学 | 4 | 0 | 0 | 4 | |
| 433 | | | 地盤工学 | 4 | 0 | 0 | 4 | |
| 434 | | | 水工水理学 | 1 | 0 | 2 | 3 | |
| 435 | | | 交通工学・国土計画 | 2 | 0 | 0 | 2 | |
| 436 | | | 土木環境システム | 4 | 0 | 0 | 4 | |
| | | 土木工学 計 | 15 | 0 | 2 | 17 | | |
| 441 | 工 | 建築学 | 建築構造・材料 | 8 | 0 | 0 | 8 | |
| 442 | | | 建築環境・設備 | 6 | 1 | 1 | 8 | |
| 443 | | | 都市計画・建築計画 | 7 | 1 | 0 | 8 | |
| 444 | | | 建築史・意匠 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | | 建築学 計 | 21 | 3 | 1 | 25 | | |
| 451 | | 金属物性 | 3 | 0 | 0 | 3 | | |
| 452 | | 無機材料・物性 | 2 | 0 | 0 | 2 | | |
| 453 | | 複合材料・物性 | 2 | 0 | 0 | 2 | | |

表29 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等への出席経験者数（公立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 合計 | | |
|-----|-----------|----|--------------------|-----|---------------|--------|-----|----|----|
| 454 | 工 | 学 | 構造・機能材料 | 2 | 0 | 1 | 3 | | |
| 455 | | | 材料加工・処理 | 2 | 0 | 0 | 2 | | |
| 456 | | | 金属生産工学 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 材料工学 計 | | 11 | 0 | 1 | 12 | |
| 461 | | | 化学工学一般 | 3 | 0 | 0 | 3 | | |
| 462 | | | 反応・分離工学 | 3 | 0 | 0 | 3 | | |
| 463 | | | 触媒・化学プロセス | 2 | 0 | 0 | 2 | | |
| 464 | | | 生物・生体工学 | 6 | 0 | 0 | 6 | | |
| 465 | | | 工業分析化学 | 3 | 0 | 0 | 3 | | |
| | | | プロセス工学 計 | | 17 | 0 | 0 | 17 | |
| 471 | 学 | 業 | 工業物理化学 | 3 | 0 | 0 | 3 | | |
| 472 | | | 無機工業化学 | 1 | 0 | 0 | 1 | | |
| 473 | | | 有機工業化学 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 474 | | | 合成化学 | 1 | 0 | 0 | 1 | | |
| 475 | | | 高分子合成 | 3 | 0 | 0 | 3 | | |
| 476 | | | 高分子構造・物性(含繊維) | 3 | 0 | 0 | 3 | | |
| | | | 工業化学 計 | | 11 | 0 | 0 | 11 | |
| 481 | 学 | 業 | 航空宇宙工学 | 1 | 0 | 0 | 1 | | |
| 482 | | | 船舶工学 | 3 | 0 | 1 | 4 | | |
| 483 | | | 海洋工学 | 1 | 0 | 0 | 1 | | |
| 484 | | | 資源開発工学 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 総合工学 計 | | 5 | 0 | 1 | 6 | |
| | 工学 総合計 | | | 175 | 5 | 15 | 195 | | |
| 501 | 農 | 学 | 育種学 | 5 | 1 | 0 | 6 | | |
| 502 | | | 作物学 | 1 | 0 | 0 | 1 | | |
| 503 | | | 園芸・造園学 | 11 | 1 | 0 | 12 | | |
| 504 | | | 植物保護 | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| 505 | | | 蚕糸・昆虫利用学 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 農学 計 | | 17 | 3 | 0 | 20 | |
| 511 | | | 農 | 芸 | 植物栄養学・土壌学 | 3 | 0 | 0 | 3 |
| 512 | | | | | 応用微生物学・応用生物化学 | 11 | 0 | 0 | 11 |
| 513 | | | | | 生物生産化学・生物有機化学 | 4 | 0 | 0 | 4 |
| 514 | | | | | 食品科学・栄養科学 | 11 | 1 | 0 | 12 |
| | 農芸化学 計 | | 29 | 1 | 0 | 30 | | | |
| 521 | 農 | 学 | 林学 | 3 | 0 | 0 | 3 | | |
| 522 | | | 林産学 | 3 | 0 | 0 | 3 | | |
| | 林学 計 | | 6 | 0 | 0 | 6 | | | |
| 531 | 農 | 業 | 水産学一般 | 3 | 0 | 0 | 3 | | |
| 532 | | | 水産化学 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 水産学 計 | | 3 | 0 | 0 | 3 | |
| 541 | | | 農業経済学 | 2 | 1 | 0 | 3 | | |
| 551 | 農 | 業 | 農業土木学・農村計画学 | 2 | 1 | 0 | 3 | | |
| 552 | | | 農業機械学 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 553 | | | 生物環境 | 1 | 0 | 0 | 1 | | |
| | | | 農業工学 計 | | 3 | 1 | 0 | 4 | |
| 561 | 農 | 業 | 畜産学・草地学 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 562 | | | 応用動物科学 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 563 | | | 基礎獣医学・基礎畜産学 | 3 | 0 | 0 | 3 | | |
| 564 | | | 応用獣医学 | 5 | 0 | 0 | 5 | | |
| | 畜産学・獣医学 計 | | 8 | 0 | 0 | 8 | | | |
| 571 | 農 | 学 | 生物資源科学 | 1 | 0 | 0 | 1 | | |
| 572 | | | 応用分子細胞生物学 | 2 | 0 | 0 | 2 | | |
| | | | 境界農学 計 | | 3 | 0 | 0 | 3 | |
| | 農学 総合計 | | | 71 | 6 | 0 | 77 | | |
| 601 | 医 | 学 | 解剖学一般(含組織学・発生学) | 8 | 1 | 0 | 9 | | |
| 602 | | | 生理学一般 | 8 | 0 | 0 | 8 | | |
| 603 | | | 環境生理学(含体力医学・栄養生理学) | 8 | 0 | 0 | 8 | | |
| 604 | | | 薬理学一般 | 4 | 0 | 0 | 4 | | |
| 605 | 医 | 学 | 医化学一般 | 3 | 0 | 0 | 3 | | |
| 606 | | | 病態医化学 | 1 | 0 | 0 | 1 | | |
| | | | 生理学 計 | | 32 | 1 | 0 | 33 | |

表29 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等への出席経験者数（公立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 合計 |
|-----|------|------------------|--------------|----|------|--------|----|
| 611 | 医 | 病理 | 人体病理学 | 5 | 0 | 0 | 5 |
| 612 | | | 実験病理学 | 4 | 0 | 0 | 4 |
| 613 | | | 寄生虫学(含医用動物学) | 4 | 0 | 0 | 4 |
| 614 | | | 細菌学(含真菌学) | 6 | 0 | 0 | 6 |
| 615 | | | ウイルス学 | 3 | 0 | 0 | 3 |
| 616 | | | 免疫学 | 1 | 1 | 0 | 2 |
| | | | 病理 計 | 23 | 1 | 0 | 24 |
| 621 | | 社会医学 | 衛生学 | 8 | 0 | 0 | 8 |
| 622 | | | 公衆衛生学・健康科学 | 13 | 0 | 0 | 13 |
| 623 | | | 法医学 | 4 | 0 | 0 | 4 |
| | | | 社会医学 計 | 25 | 0 | 0 | 25 |
| 631 | | 内科 | 内科学一般 | 13 | 0 | 0 | 13 |
| 632 | | | 消化器内科学 | 15 | 0 | 0 | 15 |
| 633 | | | 呼吸器内科学 | 4 | 0 | 0 | 4 |
| 634 | | | 神経内科学 | 5 | 0 | 0 | 5 |
| 635 | | | 循環器内科学 | 18 | 0 | 0 | 18 |
| 636 | | | 小児科学 | 10 | 0 | 0 | 10 |
| 637 | | | 皮膚科学 | 8 | 0 | 0 | 8 |
| 638 | | | 放射線科学 | 6 | 0 | 0 | 6 |
| 639 | | | 精神神経科学 | 5 | 1 | 0 | 6 |
| 641 | | | 血液内科学 | 6 | 1 | 0 | 7 |
| 642 | | | 腎臓内科学 | 3 | 0 | 0 | 3 |
| 643 | | | 胎児・新生児医学 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| 644 | | | 内分泌学 | 4 | 0 | 0 | 4 |
| 645 | | | 代謝学 | 6 | 0 | 0 | 6 |
| | | 内科 計 | 105 | 2 | 0 | 107 | |
| 651 | 外科 | 外科学一般 | 7 | 0 | 0 | 7 | |
| 652 | | 消化器外科学 | 12 | 0 | 0 | 12 | |
| 653 | | 胸部外科学 | 4 | 0 | 0 | 4 | |
| 654 | | 脳神経外科学 | 5 | 0 | 0 | 5 | |
| 655 | | 整形外科 | 16 | 1 | 0 | 17 | |
| 656 | | 麻酔・蘇生学 | 16 | 0 | 0 | 16 | |
| 657 | | 泌尿器科学 | 11 | 0 | 0 | 11 | |
| 658 | | 産婦人科学 | 8 | 0 | 0 | 8 | |
| 659 | | 耳鼻咽喉科学 | 7 | 0 | 0 | 7 | |
| 660 | | 眼科学 | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| 661 | | 小児外科 | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| 662 | | 形成外科学 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 外科 計 | 88 | 1 | 0 | 89 | |
| 671 | 歯学 | 形態系基礎歯科学 | 3 | 0 | 0 | 3 | |
| 672 | | 機能系基礎歯科学 | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| 673 | | 病態科学系歯学(含放射線系歯学) | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| 674 | | 保存治療系歯学 | 3 | 1 | 0 | 4 | |
| 675 | | 補綴理工系歯学 | 2 | 0 | 0 | 2 | |
| 676 | | 外科系歯学 | 10 | 0 | 0 | 10 | |
| 677 | | 矯正・小児・社会系歯学 | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| 678 | | 歯周治療系歯学 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 歯学 計 | 21 | 1 | 0 | 22 | |
| 681 | 薬学 | 化学系薬学 | 7 | 0 | 0 | 7 | |
| 682 | | 物理系薬学 | 2 | 0 | 0 | 2 | |
| 683 | | 生物系薬学 | 7 | 0 | 0 | 7 | |
| 684 | | 医薬分子機能学 | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| 685 | | 環境系薬学 | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| | | 薬学 計 | 18 | 0 | 0 | 18 | |
| 691 | 医学一般 | 医療社会学 | 9 | 1 | 0 | 10 | |
| 692 | | 人類遺伝学 | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| 693 | | 応用薬理学・医療系薬学 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 694 | 医学一般 | 病態検査学 | 1 | 1 | 0 | 2 | |
| 696 | | 基礎・地域看護学 | 21 | 2 | 0 | 23 | |
| 697 | | 臨床看護学 | 28 | 1 | 0 | 29 | |
| | | 医学一般 計 | 60 | 5 | 0 | 65 | |

表29 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等への出席経験者数（公立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 合計 | | |
|-----|--------------|-----------------------|------------------|-------------|-----------------|--------|-----|----|---|
| | 医学 | 総合計 | | 372 | 11 | 0 | 383 | | |
| 702 | 複 | 科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論) | | 1 | 0 | 0 | 1 | | |
| 703 | | | 体育学 | 18 | 2 | 0 | 20 | | |
| 704 | | | 人文地理学 | 3 | 0 | 0 | 3 | | |
| 705 | | | 自然地理学 | 2 | 0 | 0 | 2 | | |
| | | | 地理学 計 | | 5 | 0 | 0 | 5 | |
| 706 | | | 家政学一般(含衣・住環境) | 2 | 4 | 0 | 6 | | |
| 707 | | | 食生活 | 5 | 2 | 0 | 7 | | |
| | | | 家政学 計 | | 7 | 6 | 0 | 13 | |
| 708 | | | 文化財科学 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 711 | | | 科学教育 | 0 | 0 | 1 | 1 | | |
| 712 | | | 教育工学 | 5 | 1 | 0 | 6 | | |
| 713 | | | 教科教育 | 4 | 2 | 0 | 6 | | |
| 714 | | | 日本語教育 | 2 | 0 | 0 | 2 | | |
| | | | 科学教育・教科教育学 計 | | 11 | 3 | 1 | 15 | |
| 721 | 複 | 統計科学 | | 3 | 0 | 0 | 3 | | |
| 731 | | | 計算機科学 | 16 | 0 | 0 | 16 | | |
| 732 | | | 知能情報学 | 16 | 0 | 0 | 16 | | |
| 733 | | | 情報システム学(含情報図書館学) | 7 | 1 | 0 | 8 | | |
| | 情報科学 計 | | 39 | 1 | 0 | 40 | | | |
| 741 | 合 | 社会システム工学 | | 8 | 2 | 0 | 10 | | |
| 751 | | | 自然災害科学 | 1 | 0 | 0 | 1 | | |
| 761 | | | プラズマ理工学 | 2 | 0 | 0 | 2 | | |
| 772 | | | 核融合学 | | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 773 | | | | エネルギー学一般 | 2 | 0 | 0 | 2 | |
| 774 | | | | 原子力学 | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| | | | | エネルギー学 計 | | 3 | 0 | 0 | 3 |
| 801 | | | 複 | 環境動態解析 | | 5 | 0 | 0 | 5 |
| 802 | | | | | 環境影響評価(含放射線生物学) | 5 | 0 | 0 | 5 |
| 803 | | | | | 環境保全 | 6 | 0 | 0 | 6 |
| | 環境科学 計 | | 16 | 0 | 0 | 16 | | | |
| 811 | 域 | 生物有機科学 | | 6 | 0 | 0 | 6 | | |
| 812 | | | 構造生物化学 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 813 | | | 機能生物化学 | 4 | 1 | 0 | 5 | | |
| | | | 生物化学 計 | | 10 | 1 | 0 | 11 | |
| 821 | | | 複 | 生物物理学 | | 4 | 0 | 0 | 4 |
| 822 | | | | | 分子生物学 | 8 | 1 | 0 | 9 |
| 823 | | | | | 細胞生物学 | 6 | 0 | 0 | 6 |
| 824 | | | | | 発生生物学 | 5 | 0 | 0 | 5 |
| | | | 基礎生物科学 計 | | 23 | 1 | 0 | 24 | |
| 831 | | | 複 | 神経解剖学・神経病理学 | | 2 | 0 | 0 | 2 |
| 832 | 神経化学・神経薬理学 | 5 | | | 0 | 0 | 5 | | |
| 833 | 神経科学一般 | 8 | | | 0 | 0 | 8 | | |
| 834 | 神経・筋肉生理学 | 5 | | | 0 | 0 | 5 | | |
| | 神経科学(含脳科学) 計 | | 20 | 0 | 0 | 20 | | | |
| 841 | 複 | 実験動物学 | | 2 | 0 | 0 | 2 | | |
| 851 | | | 医用生体工学・生体材料学 | 3 | 0 | 1 | 4 | | |
| | 複合領域 総合計 | | 172 | 16 | 2 | 190 | | | |
| 999 | 広領域 総合計 | | 18 | 1 | 0 | 19 | | | |
| | 専門分野不明 総合計 | | 554 | 26 | 7 | 587 | | | |
| | 合計 | | 1,652 | 86 | 28 | 1,766 | | | |

表30 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等への出席経験者数（私立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 民間学術研究機関 | 合計 |
|-----|----------------------|---------------------|-----------------|-----|------|--------|----------|-----|
| 211 | 文 | 哲学 | 哲学 | 36 | 4 | 0 | 0 | 40 |
| 212 | | | 中国哲学 | 9 | 1 | 0 | 0 | 10 |
| 213 | | | 印度哲学(含仏教学) | 41 | 5 | 0 | 2 | 48 |
| 214 | | | 宗教学 | 48 | 1 | 0 | 0 | 49 |
| 215 | | | 倫理学 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| 216 | | | 思想史 | 26 | 1 | 0 | 0 | 27 |
| 217 | | | 美学(含芸術諸学) | 87 | 15 | 0 | 1 | 103 |
| 218 | | | 美術史 | 11 | 0 | 0 | 1 | 12 |
| | | 哲学 計 | | 264 | 27 | 0 | 4 | 295 |
| 221 | | 心理学 | 実験系心理学 | 47 | 1 | 0 | 0 | 48 |
| 222 | | | 教育・社会系心理学 | 134 | 15 | 0 | 0 | 149 |
| 223 | | | 社会学 | 131 | 16 | 0 | 0 | 147 |
| 224 | | | 教育学 | 95 | 17 | 0 | 0 | 112 |
| 225 | | | 文化人類学(含民族学・民俗学) | 48 | 2 | 0 | 0 | 50 |
| | | 心理学・社会学・教育学・文化人類学 計 | | 455 | 51 | 0 | 0 | 506 |
| 231 | | 史学 | 日本史 | 22 | 1 | 0 | 0 | 23 |
| 232 | | | 東洋史 | 37 | 1 | 0 | 1 | 39 |
| 233 | | | 西洋史 | 36 | 1 | 0 | 1 | 38 |
| 234 | | | 考古学(含先史学) | 24 | 0 | 0 | 1 | 25 |
| | | 史学 計 | | 119 | 3 | 0 | 3 | 125 |
| 241 | | 文学 | 国語学 | 24 | 1 | 0 | 0 | 25 |
| 242 | 国文学 | | 52 | 5 | 0 | 0 | 57 | |
| 243 | 中国語・中国文学 | | 56 | 1 | 0 | 0 | 57 | |
| 244 | 英語・英米文学 | | 152 | 19 | 0 | 0 | 171 | |
| 245 | 仏語・仏文学 | | 34 | 3 | 0 | 0 | 37 | |
| 246 | 独語・独文学 | | 23 | 0 | 0 | 0 | 23 | |
| 247 | その他の外国語・外国文学 | | 60 | 6 | 0 | 0 | 66 | |
| 248 | 言語学・音声学 | | 118 | 11 | 0 | 0 | 129 | |
| 249 | 文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典 | | 24 | 2 | 0 | 0 | 26 | |
| | 文学 計 | | | 543 | 48 | 0 | 0 | 591 |
| | 文学 総合計 | | 1,381 | 129 | 0 | 7 | 1,517 | |
| 261 | 法学 | 基礎法学 | 21 | 2 | 0 | 0 | 23 | |
| 262 | | 公法学 | 21 | 0 | 0 | 0 | 21 | |
| 263 | | 国際法学 | 31 | 2 | 0 | 0 | 33 | |
| 264 | | 民事法学 | 30 | 1 | 0 | 1 | 32 | |
| 265 | | 社会法学 | 9 | 1 | 0 | 0 | 10 | |
| 266 | | 刑事法学 | 10 | 0 | 0 | 1 | 11 | |
| 267 | | 政治学 | 74 | 1 | 0 | 0 | 75 | |
| | 法学 総合計 | | 196 | 7 | 0 | 2 | 205 | |
| 271 | 経済学 | 経済理論 | 61 | 4 | 0 | 0 | 65 | |
| 272 | | 経済統計学 | 19 | 0 | 0 | 0 | 19 | |
| 273 | | 経済政策(含経済事情) | 87 | 1 | 0 | 1 | 89 | |
| 274 | | 経済史 | 24 | 0 | 0 | 0 | 24 | |
| 275 | | 財政学・金融論 | 34 | 0 | 0 | 0 | 34 | |
| 276 | | 商学 | 30 | 1 | 0 | 0 | 31 | |
| 277 | | 経営学 | 116 | 7 | 0 | 0 | 123 | |
| 278 | 会計学 | 33 | 3 | 0 | 0 | 36 | | |
| | 経済学 総合計 | | 404 | 16 | 0 | 1 | 421 | |
| 301 | 理学 | 代数学 | 30 | 2 | 0 | 0 | 32 | |
| 302 | | 幾何学 | 15 | 0 | 0 | 0 | 15 | |
| 304 | | 数学一般(含確率論・統計数学) | 45 | 1 | 0 | 0 | 46 | |
| 305 | | 基礎解析学 | 27 | 0 | 0 | 0 | 27 | |
| 306 | | 大域解析学 | 14 | 0 | 0 | 0 | 14 | |
| | | 数学 計 | | 131 | 3 | 0 | 0 | 134 |
| 311 | 物理学 | 天文学 | 8 | 1 | 0 | 0 | 9 | |
| 321 | | 素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理 | 45 | 2 | 0 | 0 | 47 | |
| 322 | | 固体物性I(光物性・半導体・誘電体) | 32 | 0 | 0 | 0 | 32 | |
| 323 | | 固体物性II(磁性・金属・低温) | 26 | 1 | 0 | 1 | 28 | |
| 324 | | 物性一般(含基礎論) | 20 | 0 | 0 | 0 | 20 | |
| 325 | | 物理学一般 | 18 | 2 | 0 | 0 | 20 | |
| | | 物理学 計 | | 141 | 5 | 0 | 1 | 147 |

表30 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等への出席経験者数（私立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 民間学術研究機関 | 合計 | | |
|-----|--------------|-------------|--------------|------|-------------------|--------|----------|----|-----|----|
| 331 | 理 | 地球科学 | 固体地球物理学 | 8 | 1 | 0 | 0 | 9 | | |
| 332 | | | 気象・海洋物理・陸水学 | 15 | 0 | 0 | 0 | 15 | | |
| 333 | | | 超高層物理学 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | | |
| 334 | | | 地質学 | 8 | 0 | 0 | 0 | 8 | | |
| 335 | | | 層位・古生物学 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | | |
| 336 | | | 岩石・鉱物・鉱床学 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | | |
| 337 | | | 地球化学 | 8 | 0 | 0 | 0 | 8 | | |
| | | | 地球科学 計 | | 49 | 1 | 0 | 1 | 51 | |
| 341 | | | 学 | 化学 | 物理化学 | 28 | 3 | 0 | 0 | 31 |
| 342 | | | | | 有機化学 | 19 | 0 | 0 | 3 | 22 |
| 343 | 無機化学 | 16 | | | 0 | 0 | 0 | 16 | | |
| 344 | 機能・物性・材料 | 17 | | | 1 | 0 | 0 | 18 | | |
| 345 | 物質変換 | 5 | | | 0 | 0 | 0 | 5 | | |
| 346 | 分離・精製・検出法 | 14 | | | 0 | 0 | 0 | 14 | | |
| | 化学 計 | | | | 99 | 4 | 0 | 3 | 106 | |
| 351 | 生物学 | 生物学 | | | 遺伝 | 5 | 0 | 0 | 1 | 6 |
| 352 | | | | | 生態 | 20 | 0 | 0 | 2 | 22 |
| 353 | | | | | 植物生理 | 8 | 0 | 0 | 1 | 9 |
| 354 | | | 生物形態・構造 | 8 | 1 | 0 | 1 | 10 | | |
| 355 | | | 動物生理・代謝 | 9 | 0 | 0 | 1 | 10 | | |
| 356 | | | 系統・分類 | 8 | 0 | 0 | 2 | 10 | | |
| | | | 生物学 計 | | 58 | 1 | 0 | 8 | 67 | |
| 361 | 理学 | 人類学(含生理人類学) | 13 | 0 | 0 | 0 | 13 | | | |
| | 理学 総合計 | | 499 | 15 | 0 | 13 | 527 | | | |
| 401 | 工 | 応用物理学・工学基礎 | 応用物性・結晶工学 | 19 | 0 | 0 | 0 | 19 | | |
| 402 | | | 表面界面物性 | 14 | 0 | 0 | 0 | 14 | | |
| 403 | | | 応用光学・量子光工学 | 24 | 0 | 0 | 0 | 24 | | |
| 404 | | | 応用物理学一般 | 13 | 1 | 0 | 3 | 17 | | |
| 405 | | | 工学基礎 | 15 | 0 | 0 | 0 | 15 | | |
| | | | 応用物理学・工学基礎 計 | | 85 | 1 | 0 | 3 | 89 | |
| 411 | | | 機械工学 | 機械工学 | 機械材料・材料力学 | 48 | 0 | 0 | 0 | 48 |
| 412 | | | | | 機械工作・生産工学 | 31 | 0 | 0 | 0 | 31 |
| 413 | | | | | 設計工学・機械要素・トライボロジー | 18 | 1 | 0 | 1 | 20 |
| 414 | | | | | 流体工学 | 40 | 0 | 0 | 0 | 40 |
| 415 | 熱工学 | 26 | | | 2 | 0 | 0 | 28 | | |
| 416 | 機械力学・制御 | 24 | | | 0 | 0 | 0 | 24 | | |
| 417 | 知能機械学・機械システム | 32 | | | 0 | 0 | 0 | 32 | | |
| | 機械工学 計 | | 219 | 3 | 0 | 1 | 223 | | | |
| 421 | 電気電子工学 | 電気電子工学 | 電力工学・電気機器工学 | 51 | 0 | 0 | 0 | 51 | | |
| 422 | | | 電子・電気材料工学 | 47 | 2 | 0 | 0 | 49 | | |
| 423 | | | 電子デバイス・機器工学 | 53 | 0 | 0 | 0 | 53 | | |
| 424 | | | 情報通信工学 | 84 | 2 | 2 | 0 | 88 | | |
| 425 | | | システム工学 | 24 | 0 | 0 | 0 | 24 | | |
| 427 | | | 計測工学 | 47 | 0 | 1 | 0 | 48 | | |
| 428 | | | 制御工学 | 23 | 0 | 0 | 0 | 23 | | |
| | | | 電気電子工学 計 | | 329 | 4 | 3 | 0 | 336 | |
| 431 | 土木工学 | 土木工学 | 土木材料・力学一般 | 14 | 0 | 0 | 0 | 14 | | |
| 432 | | | 構造工学・地震工学 | 22 | 3 | 0 | 0 | 25 | | |
| 433 | | | 地盤工学 | 20 | 0 | 0 | 1 | 21 | | |
| 434 | | | 水工水理学 | 27 | 0 | 0 | 1 | 28 | | |
| 435 | | | 交通工学・国土計画 | 20 | 0 | 0 | 0 | 20 | | |
| 436 | | | 土木環境システム | 13 | 0 | 0 | 0 | 13 | | |
| | | | 土木工学 計 | | 116 | 3 | 0 | 2 | 121 | |
| 441 | 建築学 | 建築学 | 建築構造・材料 | 36 | 0 | 0 | 0 | 36 | | |
| 442 | | | 建築環境・設備 | 24 | 0 | 0 | 2 | 26 | | |
| 443 | | | 都市計画・建築計画 | 48 | 4 | 0 | 0 | 52 | | |
| 444 | | | 建築史・意匠 | 11 | 1 | 0 | 0 | 12 | | |
| | | | 建築学 計 | | 119 | 5 | 0 | 2 | 126 | |
| 451 | | 金属物性 | 10 | 0 | 0 | 0 | 10 | | | |
| 452 | | 無機材料・物性 | 24 | 1 | 0 | 0 | 25 | | | |
| 453 | | 複合材料・物性 | 7 | 0 | 0 | 0 | 7 | | | |

表30 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等への出席経験者数（私立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 民間学術研究機関 | 合計 | | |
|-----|--------|-----|--------------------|----|---------------|--------|----------|----|---|----|
| 454 | 工 | 学 | 構造・機能材料 | 9 | 3 | 0 | 0 | 12 | | |
| 455 | | | 材料加工・処理 | 16 | 2 | 0 | 1 | 19 | | |
| 456 | | | 金属生産工学 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | | |
| | | | 材料工学 計 | 71 | 6 | 0 | 1 | 78 | | |
| 461 | | | 化学工学一般 | 14 | 0 | 0 | 0 | 14 | | |
| 462 | | | 反応・分離工学 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | | |
| 463 | | | 触媒・化学プロセス | 3 | 1 | 0 | 0 | 4 | | |
| 464 | | | 生物・生体工学 | 10 | 0 | 0 | 2 | 12 | | |
| 465 | | | 工業分析化学 | 8 | 0 | 0 | 0 | 8 | | |
| | | | プロセス工学 計 | 40 | 1 | 0 | 2 | 43 | | |
| 471 | 学 | 業 | 工業物理化学 | 8 | 0 | 0 | 0 | 8 | | |
| 472 | | | 無機工業化学 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | | |
| 473 | | | 有機工業化学 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | | |
| 474 | | | 合成化学 | 12 | 0 | 0 | 0 | 12 | | |
| 475 | | | 高分子合成 | 8 | 0 | 0 | 0 | 8 | | |
| 476 | | | 高分子構造・物性(含繊維) | 13 | 3 | 0 | 0 | 16 | | |
| | | | 工業化学 計 | 49 | 3 | 0 | 0 | 52 | | |
| 481 | 学 | 業 | 航空宇宙工学 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | | |
| 482 | | | 船舶工学 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | | |
| 483 | | | 海洋工学 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | | |
| 484 | | | 資源開発工学 | 7 | 0 | 0 | 0 | 7 | | |
| | 総合工学 計 | 18 | 0 | 0 | 0 | 18 | | | | |
| | 工学 総合計 | | 1,046 | 26 | 3 | 11 | 1,086 | | | |
| 501 | 農 | 学 | 育種学 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | | |
| 502 | | | 作物学 | 2 | 0 | 0 | 1 | 3 | | |
| 503 | | | 園芸・造園学 | 9 | 3 | 0 | 0 | 12 | | |
| 504 | | | 植物保護 | 9 | 1 | 0 | 0 | 10 | | |
| 505 | | | 蚕糸・昆虫利用学 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | | |
| | | | 農学 計 | 26 | 4 | 0 | 1 | 31 | | |
| 511 | | | 農 | 芸 | 植物栄養学・土壌学 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| 512 | | | | | 応用微生物学・応用生物化学 | 35 | 0 | 0 | 0 | 35 |
| 513 | | | | | 生物生産化学・生物有機化学 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 |
| 514 | | | | | 食品科学・栄養科学 | 23 | 13 | 0 | 0 | 36 |
| | 農芸化学 計 | 68 | 13 | 0 | 0 | 81 | | | | |
| 521 | 農 | 学 | 林学 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | | |
| 522 | | | 林産学 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | | |
| | 林学 計 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | | | | |
| 531 | 農 | 学 | 水産学一般 | 17 | 0 | 0 | 0 | 17 | | |
| 532 | | | 水産化学 | 7 | 0 | 0 | 0 | 7 | | |
| | | | 水産学 計 | 24 | 0 | 0 | 0 | 24 | | |
| 541 | | | 農業経済学 | 16 | 0 | 0 | 0 | 16 | | |
| 551 | 農 | 学 | 農業土木学・農村計画学 | 8 | 0 | 0 | 0 | 8 | | |
| 552 | | | 農業機械学 | 4 | 1 | 0 | 0 | 5 | | |
| 553 | | | 生物環境 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | | |
| | | | 農業工学 計 | 14 | 1 | 0 | 0 | 15 | | |
| 561 | 農 | 学 | 畜産学・草地学 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | | |
| 562 | | | 応用動物科学 | 7 | 0 | 0 | 0 | 7 | | |
| 563 | | | 基礎獣医学・基礎畜産学 | 13 | 0 | 0 | 1 | 14 | | |
| 564 | | | 応用獣医学 | 16 | 0 | 0 | 1 | 17 | | |
| | | | 畜産学・獣医学 計 | 41 | 0 | 0 | 2 | 43 | | |
| 571 | 農 | 学 | 生物資源科学 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | | |
| 572 | | | 応用分子細胞生物学 | 5 | 0 | 0 | 0 | 5 | | |
| | 境界農学 計 | 9 | 0 | 0 | 0 | 9 | | | | |
| | 農学 総合計 | | 204 | 18 | 0 | 3 | 225 | | | |
| 601 | 医 | 学 | 解剖学一般(含組織学・発生学) | 28 | 1 | 0 | 0 | 29 | | |
| 602 | | | 生理学一般 | 31 | 2 | 0 | 0 | 33 | | |
| 603 | | | 環境生理学(含体力医学・栄養生理学) | 24 | 4 | 0 | 0 | 28 | | |
| 604 | | | 薬理学一般 | 40 | 0 | 0 | 0 | 40 | | |
| 605 | 医 | 学 | 医化学一般 | 18 | 0 | 0 | 0 | 18 | | |
| 606 | | | 病態医化学 | 14 | 1 | 0 | 0 | 15 | | |
| | 生理学 計 | 155 | 8 | 0 | 0 | 163 | | | | |

表30 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等への出席経験者数（私立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 民間学術研究機関 | 合計 |
|-----|------|------------------|--------------|-----|------|--------|----------|-----|
| 611 | 医 | 病理 | 人体病理学 | 37 | 1 | 0 | 0 | 38 |
| 612 | | | 実験病理学 | 13 | 1 | 0 | 2 | 16 |
| 613 | | | 寄生虫学(含医用動物学) | 9 | 3 | 0 | 0 | 12 |
| 614 | | | 細菌学(含真菌学) | 25 | 1 | 0 | 0 | 26 |
| 615 | | | ウイルス学 | 8 | 0 | 0 | 1 | 9 |
| 616 | | | 免疫学 | 25 | 0 | 0 | 2 | 27 |
| | | | 病理 計 | 117 | 6 | 0 | 5 | 128 |
| 621 | | 社会 | 衛生学 | 36 | 1 | 0 | 1 | 38 |
| 622 | | | 公衆衛生学・健康科学 | 53 | 4 | 0 | 1 | 58 |
| 623 | | | 法医学 | 19 | 0 | 0 | 0 | 19 |
| | | | 社会医学 計 | 108 | 5 | 0 | 2 | 115 |
| 631 | | 内科 | 内科学一般 | 41 | 1 | 0 | 1 | 43 |
| 632 | | | 消化器内科学 | 46 | 0 | 0 | 1 | 47 |
| 633 | | | 呼吸器内科学 | 25 | 0 | 0 | 2 | 27 |
| 634 | | | 神経内科学 | 32 | 0 | 0 | 0 | 32 |
| 635 | | | 循環器内科学 | 68 | 1 | 0 | 1 | 70 |
| 636 | | | 小児科学 | 46 | 0 | 0 | 0 | 46 |
| 637 | | | 皮膚科学 | 19 | 0 | 0 | 0 | 19 |
| 638 | | | 放射線科学 | 49 | 3 | 0 | 1 | 53 |
| 639 | | | 精神神経科学 | 37 | 1 | 0 | 0 | 38 |
| 641 | | | 血液内科学 | 36 | 0 | 0 | 0 | 36 |
| 642 | | | 腎臓内科学 | 28 | 1 | 0 | 0 | 29 |
| 643 | | | 胎児・新生児医学 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 644 | 内分泌学 | | 12 | 0 | 0 | 0 | 12 | |
| 645 | 代謝学 | | 18 | 0 | 0 | 1 | 19 | |
| | | 内科 計 | 459 | 7 | 0 | 7 | 473 | |
| 651 | 外科 | 外科学一般 | 51 | 0 | 0 | 1 | 52 | |
| 652 | | 消化器外科学 | 45 | 0 | 0 | 2 | 47 | |
| 653 | | 胸部外科学 | 30 | 0 | 0 | 0 | 30 | |
| 654 | | 脳神経外科学 | 35 | 0 | 0 | 0 | 35 | |
| 655 | | 整形外科学 | 54 | 4 | 0 | 0 | 58 | |
| 656 | | 麻酔・蘇生学 | 29 | 0 | 0 | 0 | 29 | |
| 657 | | 泌尿器科学 | 33 | 0 | 0 | 1 | 34 | |
| 658 | | 産婦人科学 | 33 | 0 | 0 | 0 | 33 | |
| 659 | | 耳鼻咽喉科学 | 27 | 0 | 0 | 0 | 27 | |
| 660 | | 眼科学 | 21 | 0 | 0 | 0 | 21 | |
| 661 | | 小児外科 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | |
| 662 | | 形成外科学 | 19 | 0 | 0 | 0 | 19 | |
| | | 外科 計 | 383 | 4 | 0 | 4 | 391 | |
| 671 | 歯学 | 形態系基礎歯科学 | 35 | 1 | 0 | 0 | 36 | |
| 672 | | 機能系基礎歯科学 | 28 | 0 | 0 | 0 | 28 | |
| 673 | | 病態科学系歯学(含放射線系歯学) | 29 | 0 | 0 | 0 | 29 | |
| 674 | | 保存治療系歯学 | 46 | 2 | 0 | 0 | 48 | |
| 675 | | 補綴理工系歯学 | 81 | 1 | 0 | 0 | 82 | |
| 676 | | 外科系歯学 | 61 | 1 | 0 | 1 | 63 | |
| 677 | | 矯正・小児・社会系歯学 | 66 | 1 | 0 | 0 | 67 | |
| 678 | | 歯周治療系歯学 | 21 | 0 | 0 | 0 | 21 | |
| | | 歯学 計 | 367 | 6 | 0 | 1 | 374 | |
| 681 | 薬学 | 化学系薬学 | 70 | 0 | 0 | 0 | 70 | |
| 682 | | 物理系薬学 | 35 | 1 | 0 | 0 | 36 | |
| 683 | | 生物系薬学 | 72 | 1 | 0 | 1 | 74 | |
| 684 | | 医薬分子機能学 | 26 | 0 | 0 | 0 | 26 | |
| 685 | | 環境系薬学 | 15 | 0 | 0 | 0 | 15 | |
| | | 薬学 計 | 218 | 2 | 0 | 1 | 221 | |
| 691 | 医学 | 医療社会学 | 30 | 0 | 0 | 0 | 30 | |
| 692 | | 人類遺伝学 | 19 | 0 | 0 | 0 | 19 | |
| 693 | | 応用薬理学・医療系薬学 | 22 | 0 | 0 | 0 | 22 | |
| 694 | 医学 | 病態検査学 | 14 | 0 | 0 | 0 | 14 | |
| 696 | | 基礎・地域看護学 | 18 | 3 | 0 | 0 | 21 | |
| 697 | | 臨床看護学 | 17 | 2 | 0 | 0 | 19 | |
| | | 医学一般 計 | 120 | 5 | 0 | 0 | 125 | |

表30 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等への出席経験者数（私立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 民間学術研究機関 | 合計 |
|-----|-----------------|-------|-----------------------|-------|------|--------|----------|-------|
| | 医学 | 総合計 | | 1,927 | 43 | 0 | 20 | 1,990 |
| 702 | 複 | 合 | 科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論) | 11 | 0 | 0 | 0 | 11 |
| 703 | | | 体育学 | 89 | 9 | 0 | 0 | 98 |
| 704 | | | 人文地理学 | 17 | 0 | 0 | 0 | 17 |
| 705 | | | 自然地理学 | 11 | 0 | 0 | 0 | 11 |
| | | | 地理学 計 | 28 | 0 | 0 | 0 | 28 |
| 706 | | | 家政学一般(含衣・住環境) | 33 | 15 | 0 | 0 | 48 |
| 707 | | | 食生活 | 26 | 12 | 0 | 0 | 38 |
| | | | 家政学 計 | 59 | 27 | 0 | 0 | 86 |
| 708 | | | 文化財科学 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 |
| 711 | | | 科学教育 | 12 | 2 | 0 | 0 | 14 |
| 712 | | | 教育工学 | 32 | 2 | 0 | 0 | 34 |
| 713 | | | 教科教育 | 31 | 9 | 0 | 0 | 40 |
| 714 | | | 日本語教育 | 21 | 0 | 0 | 0 | 21 |
| | | | 科学教育・教科教育学 計 | 96 | 13 | 0 | 0 | 109 |
| 721 | | | 統計科学 | 17 | 0 | 0 | 0 | 17 |
| 731 | | | 計算機科学 | 61 | 0 | 1 | 0 | 62 |
| 732 | | | 知能情報学 | 88 | 3 | 2 | 0 | 93 |
| 733 | | | 情報システム学(含情報図書館学) | 71 | 3 | 0 | 1 | 75 |
| | | | 情報科学 計 | 220 | 6 | 3 | 1 | 230 |
| 741 | | | 社会システム工学 | 62 | 0 | 0 | 1 | 63 |
| 751 | | | 自然災害科学 | 3 | 1 | 0 | 0 | 4 |
| 761 | プラズマ理工学 | 12 | 0 | 0 | 0 | 12 | | |
| 772 | 核融合学 | 5 | 1 | 0 | 0 | 6 | | |
| 773 | エネルギー学一般 | 6 | 0 | 0 | 0 | 6 | | |
| 774 | 原子力学 | 4 | 0 | 0 | 0 | 4 | | |
| | エネルギー学 計 | 15 | 1 | 0 | 0 | 16 | | |
| 801 | 環境動態解析 | 23 | 0 | 0 | 0 | 23 | | |
| 802 | 環境影響評価(含放射線生物学) | 17 | 0 | 0 | 2 | 19 | | |
| 803 | 環境保全 | 29 | 0 | 0 | 2 | 31 | | |
| | 環境科学 計 | 69 | 0 | 0 | 4 | 73 | | |
| 811 | 生物有機科学 | 11 | 0 | 0 | 1 | 12 | | |
| 812 | 構造生物化学 | 12 | 1 | 0 | 0 | 13 | | |
| 813 | 機能生物化学 | 24 | 1 | 0 | 0 | 25 | | |
| | 生物化学 計 | 47 | 2 | 0 | 1 | 50 | | |
| 821 | 生物物理学 | 15 | 0 | 0 | 0 | 15 | | |
| 822 | 分子生物学 | 34 | 1 | 0 | 2 | 37 | | |
| 823 | 細胞生物学 | 22 | 0 | 0 | 2 | 24 | | |
| 824 | 発生生物学 | 8 | 0 | 0 | 0 | 8 | | |
| | 基礎生物科学 計 | 79 | 1 | 0 | 4 | 84 | | |
| 831 | 神経解剖学・神経病理学 | 13 | 0 | 0 | 0 | 13 | | |
| 832 | 神経化学・神経薬理学 | 19 | 0 | 0 | 1 | 20 | | |
| 833 | 神経科学一般 | 29 | 1 | 0 | 0 | 30 | | |
| 834 | 神経・筋肉生理学 | 21 | 2 | 0 | 0 | 23 | | |
| | 神経科学(含脳科学) 計 | 82 | 3 | 0 | 1 | 86 | | |
| 841 | 実験動物学 | 2 | 0 | 0 | 2 | 4 | | |
| 851 | 医用生体工学・生体材料学 | 58 | 3 | 0 | 2 | 63 | | |
| | 複合領域 総合計 | 951 | 66 | 3 | 16 | 1,036 | | |
| 999 | 広領域 総合計 | 120 | 14 | 0 | 1 | 135 | | |
| | 専門分野不明 総合計 | 3,270 | 155 | 8 | 49 | 3,482 | | |
| | 合計 | 9,998 | 489 | 14 | 123 | 10,624 | | |

表31 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（全体）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) |
|-----|----------------------|---------------------|--------------------|-----|------|-----------------------|----------------------------------|------|---------------------------|-------|---------------|
| 211 | 文 | 哲学 | 哲学 | 12 | 13 | 14 | 0 | 20 | 4 | 25 | 64 |
| 212 | | | 中国哲学 | 5 | 8 | 4 | 0 | 6 | 3 | 9 | 24 |
| 213 | | | 印度哲学(含仏教学) | 11 | 14 | 9 | 1 | 20 | 7 | 18 | 59 |
| 214 | | | 宗教学 | 13 | 9 | 7 | 2 | 24 | 3 | 18 | 56 |
| 215 | | | 倫理学 | 5 | 2 | 3 | 1 | 7 | 2 | 9 | 21 |
| 216 | | | 思想史 | 6 | 7 | 5 | 0 | 13 | 1 | 22 | 40 |
| 217 | | | 美学(含芸術諸学) | 34 | 29 | 17 | 8 | 31 | 13 | 81 | 154 |
| 218 | | | 美術史 | 4 | 3 | 2 | 0 | 8 | 6 | 6 | 25 |
| | | 哲学 計 | | 90 | 85 | 61 | 12 | 129 | 39 | 188 | 443 |
| 221 | | 心理学 | 実験系心理学 | 4 | 6 | 50 | 5 | 33 | 9 | 40 | 114 |
| 222 | | | 教育・社会系心理学 | 16 | 14 | 63 | 5 | 78 | 17 | 130 | 252 |
| 223 | | | 社会学 | 30 | 40 | 44 | 9 | 80 | 18 | 80 | 209 |
| 224 | | | 教育学 | 35 | 32 | 36 | 11 | 70 | 22 | 100 | 218 |
| 225 | | | 文化人類学(含民族学・民俗学) | 22 | 10 | 27 | 3 | 30 | 11 | 25 | 87 |
| | | 心理学・社会学・教育学・文化人類学 計 | | 107 | 102 | 220 | 33 | 291 | 77 | 375 | 880 |
| 231 | | 史学 | 日本史 | 10 | 6 | 14 | 0 | 9 | 3 | 18 | 44 |
| 232 | | | 東洋史 | 19 | 18 | 21 | 2 | 15 | 6 | 28 | 75 |
| 233 | | | 西洋史 | 6 | 9 | 9 | 1 | 15 | 8 | 21 | 51 |
| 234 | | | 考古学(含先史学) | 5 | 7 | 14 | 1 | 8 | 3 | 19 | 41 |
| | | | 史学 計 | | 40 | 40 | 58 | 4 | 47 | 20 | 86 |
| 241 | | 文学 | 国語学 | 6 | 12 | 9 | 3 | 12 | 1 | 14 | 39 |
| 242 | | | 国文学 | 20 | 18 | 11 | 1 | 30 | 5 | 24 | 87 |
| 243 | | | 中国語・中国文学 | 20 | 14 | 9 | 2 | 29 | 3 | 37 | 82 |
| 244 | | | 英語・英米文学 | 18 | 32 | 25 | 5 | 104 | 19 | 98 | 232 |
| 245 | | | 仏語・仏文学 | 10 | 10 | 15 | 2 | 27 | 2 | 24 | 64 |
| 246 | | | 独語・独文学 | 8 | 7 | 7 | 3 | 11 | 4 | 17 | 37 |
| 247 | | | その他の外国語・外国文学 | 15 | 16 | 19 | 1 | 38 | 3 | 40 | 98 |
| 248 | | | 言語学・音声学 | 24 | 34 | 34 | 5 | 82 | 9 | 91 | 198 |
| 249 | 文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典 | | 5 | 7 | 3 | 1 | 16 | 3 | 22 | 42 | |
| | 文学 計 | | | 126 | 150 | 132 | 23 | 349 | 49 | 367 | 879 |
| | 文学 総合計 | | 363 | 377 | 471 | 72 | 816 | 185 | 1,016 | 2,413 | |
| 261 | 法学 | 基礎法学 | 9 | 7 | 7 | 3 | 13 | 3 | 13 | 35 | |
| 262 | | 公法学 | 6 | 6 | 3 | 1 | 9 | 3 | 10 | 32 | |
| 263 | | 国際法学 | 8 | 14 | 9 | 4 | 16 | 8 | 15 | 47 | |
| 264 | | 民事法学 | 12 | 7 | 5 | 4 | 14 | 7 | 15 | 46 | |
| 265 | | 社会法学 | 2 | 0 | 5 | 2 | 1 | 3 | 9 | 18 | |
| 266 | | 刑事法学 | 5 | 3 | 3 | 0 | 4 | 1 | 6 | 16 | |
| 267 | | 政治学 | 33 | 26 | 9 | 9 | 33 | 18 | 40 | 113 | |
| | 法学 総合計 | | 75 | 63 | 41 | 23 | 90 | 43 | 108 | 307 | |
| 271 | 経済学 | 経済理論 | 9 | 9 | 35 | 5 | 47 | 12 | 33 | 107 | |
| 272 | | 経済統計学 | 4 | 4 | 8 | 1 | 12 | 4 | 7 | 29 | |
| 273 | | 経済政策(含経済事情) | 21 | 40 | 27 | 16 | 40 | 19 | 52 | 132 | |
| 274 | | 経済史 | 5 | 6 | 8 | 0 | 14 | 3 | 9 | 35 | |
| 275 | | 財政学・金融論 | 13 | 9 | 5 | 4 | 22 | 4 | 15 | 49 | |
| 276 | | 商学 | 4 | 3 | 6 | 0 | 12 | 7 | 12 | 35 | |
| 277 | | 経営学 | 24 | 19 | 20 | 10 | 73 | 19 | 55 | 159 | |
| 278 | 会計学 | 6 | 6 | 10 | 1 | 24 | 6 | 14 | 47 | | |
| | 経済学 総合計 | | 86 | 96 | 119 | 37 | 244 | 74 | 197 | 593 | |
| 301 | 理学 | 代数学 | 15 | 14 | 43 | 0 | 19 | 2 | 9 | 76 | |
| 302 | | 幾何学 | 11 | 9 | 32 | 2 | 11 | 2 | 7 | 55 | |
| 304 | | 数学一般(含確率論・統計数学) | 12 | 8 | 68 | 5 | 30 | 8 | 29 | 118 | |
| 305 | | 基礎解析学 | 3 | 5 | 53 | 1 | 19 | 5 | 15 | 80 | |
| 306 | | 大域解析学 | 6 | 6 | 28 | 1 | 10 | 5 | 10 | 48 | |
| | | 数学 計 | | 47 | 42 | 224 | 9 | 89 | 22 | 70 | 377 |
| 311 | | 物理学 | 天文学 | 8 | 7 | 29 | 4 | 19 | 7 | 13 | 57 |
| 321 | | | 素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理 | 27 | 20 | 96 | 10 | 53 | 20 | 46 | 192 |
| 322 | | | 固体物性I(光物性・半導体・誘電体) | 6 | 9 | 33 | 5 | 39 | 26 | 36 | 107 |
| 323 | | | 固体物性II(磁性・金属・低温) | 12 | 11 | 48 | 5 | 29 | 19 | 28 | 106 |
| 324 | | | 物性一般(含基礎論) | 12 | 8 | 29 | 3 | 28 | 15 | 22 | 69 |
| 325 | | | 物理学一般 | 6 | 9 | 27 | 3 | 18 | 12 | 19 | 65 |
| | 物理学 計 | | | 63 | 57 | 233 | 26 | 167 | 92 | 151 | 539 |

表31 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（全体）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) | | |
|-----|-------------------|--------|-------------|------|--------------|-----------------------|----------------------------------|------|---------------------------|-----|---------------|-----|-----|
| 331 | 理 | 地球科学 | 固体地球物理学 | 1 | 6 | 36 | 3 | 23 | 17 | 17 | 69 | | |
| 332 | | | 気象・海洋物理・陸水学 | 17 | 9 | 34 | 10 | 18 | 15 | 14 | 77 | | |
| 333 | | | 超高層物理学 | 0 | 6 | 10 | 2 | 9 | 4 | 0 | 21 | | |
| 334 | | | 地質学 | 5 | 3 | 18 | 6 | 12 | 7 | 18 | 41 | | |
| 335 | | | 層位・古生物学 | 3 | 2 | 8 | 1 | 3 | 4 | 14 | 21 | | |
| 336 | | | 岩石・鉱物・鉱床学 | 5 | 5 | 20 | 2 | 8 | 7 | 15 | 45 | | |
| 337 | | | 地球化学 | 4 | 5 | 15 | 2 | 7 | 4 | 12 | 32 | | |
| | | | 地球科学 計 | 35 | 36 | 141 | 26 | 80 | 58 | 90 | 306 | | |
| 341 | 学 | 化学 | 物理化学 | 16 | 10 | 47 | 7 | 37 | 29 | 36 | 126 | | |
| 342 | | | 有機化学 | 13 | 6 | 34 | 6 | 24 | 22 | 19 | 88 | | |
| 343 | | | 無機化学 | 0 | 3 | 12 | 4 | 19 | 9 | 21 | 56 | | |
| 344 | | | 機能・物性・材料 | 8 | 7 | 24 | 6 | 26 | 25 | 15 | 72 | | |
| 345 | | | 物質変換 | 0 | 2 | 6 | 3 | 7 | 1 | 5 | 19 | | |
| 346 | | | 分離・精製・検出法 | 5 | 0 | 13 | 2 | 17 | 13 | 11 | 41 | | |
| | | | | | 化学 計 | 42 | 28 | 136 | 28 | 130 | 99 | 107 | 402 |
| 351 | 学 | 生物学 | 遺伝 | 8 | 8 | 26 | 5 | 11 | 6 | 13 | 57 | | |
| 352 | | | 生態 | 9 | 7 | 29 | 4 | 14 | 11 | 41 | 87 | | |
| 353 | | | 植物生理 | 7 | 6 | 23 | 7 | 19 | 8 | 14 | 60 | | |
| 354 | | | 生物形態・構造 | 4 | 4 | 12 | 1 | 8 | 7 | 13 | 41 | | |
| 355 | | | 動物生理・代謝 | 3 | 4 | 17 | 1 | 8 | 11 | 15 | 38 | | |
| 356 | | | 系統・分類 | 4 | 3 | 10 | 2 | 10 | 6 | 20 | 42 | | |
| | | | | | 生物学 計 | 35 | 32 | 117 | 20 | 70 | 49 | 116 | 325 |
| 361 | 理学 | | 人類学(含生理人類学) | 5 | 3 | 17 | 0 | 10 | 5 | 13 | 36 | | |
| | | | 理学 総合計 | 235 | 205 | 897 | 113 | 565 | 332 | 560 | 2,042 | | |
| 401 | 工 | 機械工学 | 応用物性・結晶工学 | 12 | 5 | 21 | 8 | 29 | 17 | 14 | 69 | | |
| 402 | | | 表面界面物性 | 3 | 1 | 17 | 6 | 20 | 17 | 9 | 48 | | |
| 403 | | | 応用光学・量子光工学 | 5 | 3 | 27 | 6 | 33 | 28 | 18 | 88 | | |
| 404 | | | 応用物理学一般 | 1 | 2 | 19 | 1 | 20 | 11 | 5 | 47 | | |
| 405 | | | 工学基礎 | 2 | 1 | 13 | 0 | 15 | 7 | 9 | 34 | | |
| | | | | | 応用物理学・工学基礎 計 | 23 | 12 | 97 | 21 | 117 | 80 | 55 | 286 |
| 411 | | | 工 | 機械工学 | 機械材料・材料力学 | 5 | 9 | 29 | 5 | 53 | 48 | 30 | 136 |
| 412 | 機械工作・生産工学 | 9 | | | 7 | 23 | 3 | 36 | 31 | 15 | 91 | | |
| 413 | 設計工学・機械要素・トライボロジー | 1 | | | 4 | 18 | 3 | 22 | 23 | 9 | 61 | | |
| 414 | 流体工学 | 6 | | | 6 | 27 | 4 | 45 | 43 | 32 | 129 | | |
| 415 | 熱工学 | 3 | | | 5 | 30 | 4 | 32 | 51 | 29 | 114 | | |
| 416 | 機械力学・制御 | 5 | | | 4 | 23 | 2 | 27 | 41 | 23 | 90 | | |
| 417 | 知能機械学・機械システム | 7 | | | 5 | 32 | 9 | 47 | 34 | 23 | 108 | | |
| | | | 機械工学 計 | 36 | 40 | 182 | 30 | 262 | 271 | 161 | 729 | | |
| 421 | 学 | 電気電子工学 | 電力工学・電気機器工学 | 3 | 4 | 44 | 2 | 50 | 56 | 29 | 142 | | |
| 422 | | | 電子・電気材料工学 | 4 | 9 | 46 | 9 | 47 | 53 | 34 | 135 | | |
| 423 | | | 電子デバイス・機器工学 | 11 | 9 | 42 | 10 | 59 | 47 | 26 | 139 | | |
| 424 | | | 情報通信工学 | 9 | 6 | 58 | 22 | 113 | 95 | 48 | 260 | | |
| 425 | | | システム工学 | 2 | 5 | 9 | 3 | 22 | 16 | 12 | 53 | | |
| 427 | | | 計測工学 | 2 | 2 | 29 | 6 | 43 | 42 | 33 | 112 | | |
| 428 | | | 制御工学 | 1 | 2 | 29 | 2 | 24 | 31 | 22 | 85 | | |
| | | | 電気電子工学 計 | 32 | 37 | 257 | 54 | 358 | 340 | 204 | 926 | | |
| 431 | 工 | 土木工学 | 土木材料・力学一般 | 3 | 3 | 5 | 0 | 15 | 20 | 7 | 44 | | |
| 432 | | | 構造工学・地震工学 | 4 | 4 | 14 | 2 | 30 | 33 | 17 | 78 | | |
| 433 | | | 地盤工学 | 10 | 5 | 15 | 4 | 23 | 36 | 15 | 79 | | |
| 434 | | | 水工水理学 | 7 | 5 | 26 | 4 | 30 | 36 | 24 | 88 | | |
| 435 | | | 交通工学・国土計画 | 7 | 3 | 12 | 3 | 22 | 23 | 15 | 58 | | |
| 436 | | | 土木環境システム | 5 | 5 | 15 | 5 | 10 | 25 | 16 | 53 | | |
| | | | | | 土木工学 計 | 36 | 25 | 87 | 18 | 130 | 173 | 94 | 400 |
| 441 | 学 | 建築学 | 建築構造・材料 | 9 | 3 | 21 | 1 | 34 | 35 | 23 | 89 | | |
| 442 | | | 建築環境・設備 | 6 | 5 | 16 | 3 | 26 | 26 | 21 | 66 | | |
| 443 | | | 都市計画・建築計画 | 15 | 24 | 33 | 6 | 33 | 15 | 48 | 118 | | |
| 444 | | | 建築史・意匠 | 3 | 6 | 7 | 0 | 7 | 1 | 9 | 25 | | |
| | | | | | 建築学 計 | 33 | 38 | 77 | 10 | 100 | 77 | 101 | 298 |
| 451 | | | 金属物性 | 3 | 5 | 22 | 5 | 16 | 17 | 8 | 57 | | |
| 452 | | | 無機材料・物性 | 7 | 8 | 31 | 4 | 19 | 39 | 18 | 77 | | |
| 453 | | | 複合材料・物性 | 3 | 2 | 6 | 0 | 12 | 6 | 6 | 26 | | |

表31 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（全体）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) | | |
|-----|-------|--------|--------------------|---------------|-------|-----------------------|----------------------------------|-------|---------------------------|-------|---------------|-----|----|
| 454 | 工 | 材料工学 | 構造・機能材料 | 3 | 7 | 19 | 4 | 14 | 20 | 10 | 56 | | |
| 455 | | | 材料加工・処理 | 7 | 5 | 26 | 5 | 28 | 47 | 7 | 78 | | |
| 456 | | | 金属生産工学 | 1 | 0 | 6 | 1 | 7 | 8 | 6 | 21 | | |
| | | | 材料工学 計 | 24 | 27 | 110 | 19 | 96 | 137 | 55 | 315 | | |
| 461 | | 学 | プロセス工学 | 化学工学一般 | 1 | 1 | 20 | 4 | 19 | 29 | 9 | 63 | |
| 462 | | | | 反応・分離工学 | 1 | 0 | 7 | 2 | 8 | 16 | 4 | 30 | |
| 463 | | | | 触媒・化学プロセス | 3 | 1 | 5 | 6 | 9 | 16 | 2 | 27 | |
| 464 | | | | 生物・生体工学 | 12 | 5 | 26 | 4 | 16 | 25 | 14 | 70 | |
| 465 | | | | 工業分析化学 | 8 | 3 | 16 | 3 | 11 | 11 | 9 | 37 | |
| | | | プロセス工学 計 | 25 | 10 | 74 | 19 | 63 | 97 | 38 | 227 | | |
| 471 | 学 | 工業化学 | 工業物理化学 | 3 | 4 | 12 | 3 | 8 | 16 | 7 | 41 | | |
| 472 | | | 無機工業化学 | 1 | 1 | 8 | 6 | 9 | 8 | 4 | 23 | | |
| 473 | | | 有機工業化学 | 5 | 1 | 5 | 2 | 8 | 5 | 1 | 17 | | |
| 474 | | | 合成化学 | 3 | 1 | 15 | 5 | 17 | 16 | 11 | 49 | | |
| 475 | | | 高分子合成 | 4 | 0 | 19 | 2 | 10 | 20 | 14 | 49 | | |
| 476 | | | 高分子構造・物性(含繊維) | 10 | 7 | 25 | 4 | 19 | 25 | 10 | 60 | | |
| | | | | 工業化学 計 | 26 | 14 | 84 | 22 | 71 | 90 | 47 | 239 | |
| 481 | 学 | 総合工学 | 航空宇宙工学 | 3 | 3 | 16 | 7 | 20 | 12 | 12 | 40 | | |
| 482 | | | 船舶工学 | 1 | 0 | 11 | 2 | 5 | 16 | 11 | 32 | | |
| 483 | | | 海洋工学 | 3 | 2 | 1 | 0 | 8 | 6 | 1 | 13 | | |
| 484 | | | 資源開発工学 | 2 | 2 | 13 | 5 | 9 | 20 | 4 | 39 | | |
| | | 総合工学 計 | 9 | 7 | 41 | 14 | 42 | 54 | 28 | 124 | | | |
| | 工学 | 総合計 | 244 | 210 | 1,009 | 207 | 1,239 | 1,319 | 783 | 3,544 | | | |
| 501 | 農 | 農学 | 育種学 | 8 | 3 | 10 | 3 | 6 | 4 | 14 | 33 | | |
| 502 | | | 作物学 | 4 | 4 | 5 | 1 | 4 | 3 | 8 | 25 | | |
| 503 | | | 園芸・造園学 | 10 | 7 | 9 | 3 | 15 | 17 | 27 | 63 | | |
| 504 | | | 植物保護 | 5 | 3 | 13 | 3 | 15 | 13 | 21 | 44 | | |
| 505 | | | 蚕糸・昆虫利用学 | 2 | 0 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 11 | | |
| | | | 農学 計 | 29 | 17 | 40 | 12 | 41 | 40 | 72 | 176 | | |
| 511 | | 学 | 農芸化学 | 植物栄養学・土壌学 | 7 | 3 | 15 | 1 | 7 | 9 | 8 | 33 | |
| 512 | | | | 応用微生物学・応用生物化学 | 14 | 11 | 37 | 9 | 32 | 34 | 33 | 121 | |
| 513 | | | | 生物生産化学・生物有機化学 | 4 | 1 | 12 | 1 | 7 | 13 | 9 | 39 | |
| 514 | | | | 食品科学・栄養科学 | 9 | 8 | 6 | 3 | 27 | 35 | 38 | 91 | |
| | | | | 農芸化学 計 | 34 | 23 | 70 | 14 | 73 | 91 | 88 | 284 | |
| 521 | 学 | | | 林学 | 林学 | 8 | 6 | 16 | 0 | 7 | 17 | 25 | 59 |
| 522 | | | | | 林産学 | 8 | 3 | 27 | 3 | 14 | 16 | 15 | 55 |
| | | 林学 計 | 16 | 9 | 43 | 3 | 21 | 33 | 40 | 114 | | | |
| 531 | 学 | 水産学 | 水産学一般 | 10 | 13 | 40 | 5 | 22 | 14 | 21 | 84 | | |
| 532 | | | 水産化学 | 3 | 3 | 11 | 4 | 7 | 7 | 6 | 29 | | |
| | | | 水産学 計 | 13 | 16 | 51 | 9 | 29 | 21 | 27 | 113 | | |
| 541 | | 学 | 農業工学 | 農業経済学 | 6 | 10 | 13 | 8 | 13 | 3 | 12 | 46 | |
| 551 | | | | 農業土木学・農村計画学 | 7 | 3 | 13 | 1 | 9 | 22 | 18 | 52 | |
| 552 | 農業機械学 | | | 1 | 2 | 9 | 0 | 5 | 6 | 7 | 23 | | |
| 553 | 生物環境 | | | 1 | 1 | 3 | 1 | 3 | 6 | 4 | 14 | | |
| | | 農業工学 計 | 9 | 6 | 25 | 2 | 17 | 34 | 29 | 89 | | | |
| 561 | 学 | 畜産学 | 畜産学・草地学 | 1 | 4 | 1 | 5 | 3 | 7 | 8 | 24 | | |
| 562 | | | 応用動物科学 | 2 | 2 | 10 | 1 | 9 | 18 | 7 | 38 | | |
| 563 | | | 基礎獣医学・基礎畜産学 | 3 | 3 | 15 | 2 | 12 | 6 | 11 | 40 | | |
| 564 | | | 応用獣医学 | 9 | 4 | 14 | 2 | 13 | 18 | 13 | 49 | | |
| | | | | 畜産学・獣医学 計 | 15 | 13 | 40 | 10 | 37 | 49 | 39 | 151 | |
| 571 | 学 | 境界農学 | 生物資源科学 | 3 | 3 | 7 | 2 | 5 | 5 | 5 | 18 | | |
| 572 | | | 応用分子細胞生物学 | 2 | 0 | 8 | 0 | 5 | 5 | 2 | 19 | | |
| | | | 境界農学 計 | 5 | 3 | 15 | 2 | 10 | 10 | 7 | 37 | | |
| | 農学 | 総合計 | 127 | 97 | 297 | 60 | 241 | 281 | 314 | 1,010 | | | |
| 601 | 医 | 医学 | 解剖学一般(含組織学・発生学) | 9 | 8 | 21 | 1 | 21 | 7 | 35 | 72 | | |
| 602 | | | 生理学一般 | 7 | 9 | 21 | 2 | 21 | 21 | 26 | 76 | | |
| 603 | | | 環境生理学(含体力医学・栄養生理学) | 4 | 2 | 16 | 3 | 17 | 10 | 31 | 54 | | |
| 604 | | | 薬理学一般 | 9 | 8 | 15 | 4 | 25 | 21 | 29 | 78 | | |
| 605 | | | 学 | 生理学 | 医化学一般 | 8 | 6 | 13 | 0 | 13 | 10 | 14 | 48 |
| 606 | | | | | 病態医化学 | 6 | 6 | 10 | 2 | 11 | 6 | 8 | 34 |
| | | 生理学 計 | 43 | 39 | 96 | 12 | 108 | 75 | 143 | 362 | | | |

表31 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（全体）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) | |
|-----|----------|-------|------------------|----------|------|-----------------------|----------------------------------|------|---------------------------|-------|---------------|-----|
| 611 | 医 | 病理 | 人体病理学 | 11 | 11 | 14 | 5 | 18 | 16 | 40 | 78 | |
| 612 | | | 実験病理学 | 7 | 8 | 8 | 0 | 11 | 8 | 17 | 44 | |
| 613 | | | 寄生虫学(含医用動物学) | 4 | 1 | 13 | 4 | 8 | 2 | 16 | 39 | |
| 614 | | | 細菌学(含真菌学) | 11 | 8 | 11 | 5 | 23 | 8 | 12 | 59 | |
| 615 | | | ウイルス学 | 8 | 7 | 18 | 4 | 9 | 6 | 6 | 41 | |
| 616 | | | 免疫学 | 9 | 12 | 21 | 7 | 18 | 14 | 24 | 70 | |
| | | | 病理計 | 50 | 47 | 85 | 25 | 87 | 54 | 115 | 331 | |
| 621 | | 社会 | 衛生学 | 8 | 6 | 16 | 11 | 20 | 11 | 36 | 68 | |
| 622 | | | 公衆衛生学・健康科学 | 26 | 12 | 25 | 12 | 38 | 24 | 70 | 133 | |
| 623 | | | 法医学 | 1 | 2 | 9 | 0 | 10 | 8 | 20 | 39 | |
| | | | 社会医学計 | 35 | 20 | 50 | 23 | 68 | 43 | 126 | 240 | |
| 631 | | 内 | 内 | 内科学一般 | 18 | 12 | 17 | 2 | 24 | 18 | 44 | 101 |
| 632 | | | | 消化器内科学 | 11 | 9 | 14 | 5 | 23 | 20 | 71 | 114 |
| 633 | | | | 呼吸器内科学 | 5 | 7 | 7 | 1 | 22 | 7 | 28 | 56 |
| 634 | | | | 神経内科学 | 18 | 13 | 15 | 5 | 22 | 10 | 39 | 79 |
| 635 | | | | 循環器内科学 | 26 | 23 | 20 | 3 | 37 | 34 | 77 | 160 |
| 636 | | | | 小児科学 | 20 | 12 | 17 | 3 | 23 | 14 | 67 | 113 |
| 637 | | | | 皮膚科学 | 11 | 4 | 7 | 0 | 13 | 15 | 18 | 53 |
| 638 | | | | 放射線科学 | 12 | 11 | 31 | 7 | 39 | 30 | 44 | 134 |
| 639 | | | | 精神神経科学 | 10 | 3 | 13 | 2 | 18 | 11 | 37 | 72 |
| 641 | | | | 血液内科学 | 11 | 6 | 20 | 1 | 27 | 14 | 34 | 84 |
| 642 | | | | 腎臓内科学 | 9 | 6 | 7 | 1 | 13 | 9 | 33 | 62 |
| 643 | | | | 胎児・新生児医学 | 1 | 1 | 1 | 0 | 3 | 1 | 5 | 8 |
| 644 | 内分泌学 | | | 10 | 2 | 6 | 0 | 8 | 8 | 17 | 38 | |
| 645 | 代謝学 | | | 9 | 5 | 3 | 0 | 7 | 12 | 31 | 55 | |
| | | 内科計 | 171 | 114 | 178 | 30 | 279 | 203 | 545 | 1,129 | | |
| 651 | 外 | 科 | 外科学一般 | 22 | 10 | 12 | 2 | 27 | 13 | 55 | 95 | |
| 652 | | | 消化器外科学 | 8 | 4 | 7 | 0 | 28 | 13 | 55 | 96 | |
| 653 | | | 胸部外科学 | 8 | 2 | 4 | 2 | 19 | 9 | 32 | 59 | |
| 654 | | | 脳神経外科学 | 12 | 6 | 7 | 0 | 17 | 24 | 43 | 80 | |
| 655 | | | 整形外科学 | 17 | 14 | 15 | 4 | 45 | 34 | 87 | 154 | |
| 656 | | | 麻酔・蘇生学 | 4 | 2 | 20 | 1 | 22 | 14 | 60 | 97 | |
| 657 | | | 泌尿器科学 | 7 | 11 | 11 | 2 | 36 | 14 | 41 | 86 | |
| 658 | | | 産婦人科学 | 14 | 9 | 9 | 1 | 17 | 15 | 46 | 80 | |
| 659 | | | 耳鼻咽喉科学 | 5 | 8 | 7 | 0 | 13 | 10 | 32 | 61 | |
| 660 | | | 眼科学 | 2 | 6 | 9 | 3 | 13 | 10 | 33 | 53 | |
| 661 | | | 小児外科 | 2 | 2 | 4 | 1 | 3 | 2 | 12 | 20 | |
| 662 | | | 形成外科学 | 2 | 1 | 2 | 2 | 11 | 1 | 13 | 24 | |
| | | 外科計 | 103 | 75 | 107 | 18 | 251 | 159 | 509 | 905 | | |
| 671 | 歯 | 学 | 形態系基礎歯科学 | 5 | 4 | 23 | 1 | 28 | 9 | 26 | 72 | |
| 672 | | | 機能系基礎歯科学 | 3 | 5 | 15 | 1 | 25 | 8 | 16 | 54 | |
| 673 | | | 病態科学系歯学(含放射線系歯学) | 3 | 1 | 15 | 0 | 19 | 6 | 14 | 47 | |
| 674 | | | 保存治療系歯学 | 8 | 7 | 17 | 1 | 37 | 7 | 27 | 88 | |
| 675 | | | 補綴理工系歯学 | 8 | 13 | 35 | 6 | 59 | 15 | 62 | 153 | |
| 676 | | | 外科系歯学 | 11 | 6 | 26 | 2 | 47 | 18 | 71 | 140 | |
| 677 | | | 矯正・小児・社会系歯学 | 9 | 15 | 21 | 1 | 51 | 12 | 54 | 132 | |
| 678 | | | 歯周治療系歯学 | 1 | 7 | 12 | 1 | 11 | 6 | 12 | 40 | |
| | | 歯学計 | 48 | 58 | 164 | 13 | 277 | 81 | 282 | 726 | | |
| 681 | 薬 | 学 | 化学系薬学 | 15 | 3 | 23 | 1 | 46 | 24 | 16 | 109 | |
| 682 | | | 物理系薬学 | 11 | 8 | 11 | 5 | 26 | 12 | 13 | 51 | |
| 683 | | | 生物系薬学 | 12 | 6 | 17 | 3 | 61 | 17 | 21 | 111 | |
| 684 | | | 医薬分子機能学 | 5 | 3 | 11 | 5 | 20 | 10 | 11 | 45 | |
| 685 | | | 環境系薬学 | 1 | 1 | 4 | 0 | 12 | 4 | 7 | 22 | |
| | | 薬学計 | 44 | 21 | 66 | 14 | 165 | 67 | 68 | 338 | | |
| 691 | 医 | 学 | 医療社会学 | 7 | 3 | 13 | 5 | 20 | 9 | 19 | 65 | |
| 692 | | | 人類遺伝学 | 5 | 4 | 11 | 4 | 8 | 8 | 11 | 38 | |
| 693 | | | 応用薬理学・医療系薬学 | 1 | 2 | 3 | 0 | 18 | 14 | 7 | 38 | |
| 694 | | | 病態検査学 | 5 | 0 | 10 | 1 | 10 | 11 | 14 | 37 | |
| 696 | 基礎・地域看護学 | 3 | 3 | 14 | 2 | 25 | 4 | 45 | 77 | | | |
| 697 | 臨床看護学 | 7 | 3 | 20 | 1 | 26 | 7 | 46 | 91 | | | |
| | | 医学一般計 | 28 | 15 | 71 | 13 | 107 | 53 | 142 | 346 | | |

表31 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（全体）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) |
|-----|------------------|-------|-----------------------|-------|-------|-----------------------|----------------------------------|-------|---------------------------|-------|---------------|
| | 医学 | 総合計 | | 522 | 389 | 817 | 148 | 1,342 | 735 | 1,930 | 4,377 |
| 702 | 複 合 領 域 | | 科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論) | 2 | 3 | 9 | 3 | 7 | 4 | 3 | 22 |
| 703 | | | 体育学 | 20 | 18 | 51 | 4 | 57 | 29 | 116 | 216 |
| 704 | | | 人文地理学 | 7 | 5 | 13 | 2 | 11 | 1 | 13 | 38 |
| 705 | | | 自然地理学 | 1 | 5 | 12 | 2 | 7 | 10 | 14 | 36 |
| | | | 地理学 計 | 8 | 10 | 25 | 4 | 18 | 11 | 27 | 74 |
| 706 | | | 家政学一般(含衣・住環境) | 8 | 7 | 13 | 0 | 16 | 5 | 46 | 79 |
| 707 | | | 食生活 | 5 | 6 | 6 | 0 | 22 | 3 | 24 | 52 |
| | | | 家政学 計 | 13 | 13 | 19 | 0 | 38 | 8 | 70 | 131 |
| 708 | | | 文化財科学 | 1 | 3 | 3 | 1 | 1 | 3 | 2 | 8 |
| 711 | | | 科学教育 | 0 | 7 | 15 | 3 | 13 | 3 | 17 | 42 |
| 712 | | | 教育工学 | 5 | 5 | 23 | 6 | 34 | 16 | 29 | 75 |
| 713 | | | 教科教育 | 8 | 9 | 22 | 3 | 25 | 9 | 77 | 118 |
| 714 | | | 日本語教育 | 7 | 6 | 11 | 2 | 15 | 5 | 18 | 40 |
| | | | 科学教育・教科教育学 計 | 20 | 27 | 71 | 14 | 87 | 33 | 141 | 275 |
| 721 | | | 統計科学 | 5 | 3 | 15 | 2 | 14 | 2 | 9 | 38 |
| 731 | | | 計算機科学 | 13 | 9 | 73 | 14 | 70 | 63 | 47 | 201 |
| 732 | | | 知能情報学 | 11 | 9 | 86 | 17 | 90 | 74 | 61 | 257 |
| 733 | | | 情報システム学(含情報図書館学) | 9 | 11 | 42 | 7 | 72 | 32 | 45 | 155 |
| | | | 情報科学 計 | 33 | 29 | 201 | 38 | 232 | 169 | 153 | 613 |
| 741 | | | 社会システム工学 | 11 | 8 | 43 | 11 | 52 | 24 | 36 | 121 |
| 751 | | | 自然災害科学 | 4 | 4 | 10 | 3 | 9 | 7 | 4 | 18 |
| 761 | | | プラズマ理工学 | 4 | 4 | 45 | 4 | 24 | 21 | 9 | 77 |
| 772 | | | 核融合学 | 0 | 0 | 17 | 2 | 6 | 9 | 6 | 31 |
| 773 | | | エネルギー学一般 | 2 | 3 | 11 | 3 | 13 | 15 | 10 | 34 |
| 774 | 原子力学 | 4 | 3 | 18 | 4 | 14 | 19 | 9 | 43 | | |
| | エネルギー学 計 | 6 | 6 | 46 | 9 | 33 | 43 | 25 | 108 | | |
| 801 | 環境動態解析 | 11 | 6 | 15 | 8 | 21 | 18 | 23 | 62 | | |
| 802 | 環境影響評価(含放射線生物学) | 12 | 7 | 11 | 5 | 18 | 13 | 18 | 55 | | |
| 803 | 環境保全 | 8 | 10 | 19 | 14 | 33 | 36 | 22 | 89 | | |
| | 環境科学 計 | 31 | 23 | 45 | 27 | 72 | 67 | 63 | 206 | | |
| 811 | 生物有機科学 | 0 | 4 | 16 | 2 | 11 | 8 | 13 | 39 | | |
| 812 | 構造生物化学 | 4 | 4 | 17 | 4 | 12 | 7 | 9 | 40 | | |
| 813 | 機能生物化学 | 5 | 12 | 15 | 3 | 18 | 11 | 17 | 56 | | |
| | 生物化学 計 | 9 | 20 | 48 | 9 | 41 | 26 | 39 | 135 | | |
| 821 | 生物物理学 | 6 | 8 | 25 | 4 | 17 | 8 | 13 | 53 | | |
| 822 | 分子生物学 | 21 | 13 | 66 | 12 | 34 | 33 | 24 | 133 | | |
| 823 | 細胞生物学 | 8 | 8 | 29 | 7 | 17 | 12 | 17 | 76 | | |
| 824 | 発生生物学 | 3 | 3 | 20 | 0 | 11 | 4 | 10 | 40 | | |
| | 基礎生物科学 計 | 38 | 32 | 140 | 23 | 79 | 57 | 64 | 302 | | |
| 831 | 神経解剖学・神経病理学 | 4 | 6 | 17 | 2 | 9 | 3 | 13 | 39 | | |
| 832 | 神経化学・神経薬理学 | 5 | 2 | 14 | 4 | 19 | 11 | 9 | 49 | | |
| 833 | 神経科学一般 | 19 | 13 | 44 | 5 | 22 | 20 | 25 | 92 | | |
| 834 | 神経・筋肉生理学 | 7 | 6 | 18 | 5 | 10 | 9 | 18 | 51 | | |
| | 神経科学(含脳科学) 計 | 35 | 27 | 93 | 16 | 60 | 43 | 65 | 231 | | |
| 841 | 実験動物学 | 2 | 2 | 4 | 2 | 5 | 4 | 4 | 15 | | |
| 851 | 医用生体工学・生体材料学 | 12 | 10 | 58 | 13 | 43 | 38 | 37 | 147 | | |
| | 複合領域 総合計 | 254 | 242 | 926 | 183 | 872 | 589 | 867 | 2,737 | | |
| 999 | 広領域 総合計 | 43 | 28 | 57 | 12 | 93 | 50 | 89 | 274 | | |
| | 専門分野不明 総合計 | 859 | 801 | 2,458 | 429 | 3,275 | 1,910 | 3,169 | 9,747 | | |
| | 合計 | 2,808 | 2,508 | 7,092 | 1,284 | 8,777 | 5,518 | 9,033 | 27,044 | | |

表32 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（国立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) |
|-----|----------------------|---------------------|--------------------|-----|------|-----------------------|----------------------------------|------|---------------------------|-----|---------------|
| 211 | 文 | 哲学 | 哲学 | 4 | 7 | 9 | 0 | 3 | 0 | 9 | 22 |
| 212 | | | 中国哲学 | 3 | 3 | 4 | 0 | 0 | 2 | 4 | 11 |
| 213 | | | 印度哲学(含仏教学) | 1 | 0 | 4 | 0 | 1 | 0 | 7 | 9 |
| 214 | | | 宗教学 | 1 | 0 | 2 | 1 | 1 | 1 | 0 | 5 |
| 215 | | | 倫理学 | 3 | 2 | 2 | 0 | 1 | 1 | 7 | 11 |
| 216 | | | 思想史 | 2 | 3 | 2 | 0 | 0 | 0 | 6 | 11 |
| 217 | | | 美学(含芸術諸学) | 7 | 4 | 7 | 1 | 5 | 6 | 24 | 39 |
| 218 | | | 美術史 | 2 | 1 | 1 | 0 | 3 | 2 | 2 | 10 |
| | | 哲学 計 | | 23 | 20 | 31 | 2 | 14 | 12 | 59 | 118 |
| 221 | | 心理学 | 実験系心理学 | 3 | 3 | 39 | 4 | 2 | 6 | 21 | 57 |
| 222 | | | 教育・社会系心理学 | 8 | 4 | 40 | 5 | 12 | 11 | 50 | 94 |
| 223 | | | 社会学 | 8 | 7 | 17 | 2 | 4 | 8 | 15 | 42 |
| 224 | | | 教育学 | 21 | 16 | 29 | 8 | 14 | 8 | 47 | 99 |
| 225 | | | 文化人類学(含民族学・民俗学) | 6 | 4 | 18 | 0 | 8 | 3 | 8 | 33 |
| | | 心理学・社会学・教育学・文化人類学 計 | | 46 | 34 | 143 | 19 | 40 | 36 | 141 | 325 |
| 231 | | 史学 | 日本史 | 6 | 5 | 7 | 0 | 0 | 2 | 8 | 18 |
| 232 | | | 東洋史 | 9 | 10 | 15 | 2 | 4 | 3 | 10 | 34 |
| 233 | | | 西洋史 | 1 | 2 | 2 | 0 | 1 | 3 | 5 | 10 |
| 234 | | | 考古学(含先史学) | 1 | 4 | 6 | 0 | 2 | 0 | 6 | 15 |
| | | 史学 計 | | 17 | 21 | 30 | 2 | 7 | 8 | 29 | 77 |
| 241 | | 文学 | 国語学 | 2 | 3 | 6 | 1 | 2 | 1 | 6 | 14 |
| 242 | | | 国文学 | 5 | 4 | 6 | 1 | 7 | 3 | 8 | 28 |
| 243 | | | 中国語・中国文学 | 7 | 1 | 3 | 0 | 4 | 1 | 14 | 22 |
| 244 | | | 英語・英米文学 | 4 | 2 | 16 | 0 | 5 | 7 | 34 | 52 |
| 245 | | | 仏語・仏文学 | 3 | 3 | 8 | 1 | 5 | 1 | 8 | 25 |
| 246 | | | 独語・独文学 | 0 | 3 | 1 | 0 | 1 | 2 | 4 | 9 |
| 247 | | | その他の外国語・外国文学 | 3 | 6 | 12 | 1 | 3 | 1 | 8 | 27 |
| 248 | | | 言語学・音声学 | 7 | 7 | 22 | 0 | 7 | 3 | 30 | 54 |
| 249 | 文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典 | | 3 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 10 | 15 | |
| | 文学 計 | | 34 | 29 | 76 | 5 | 34 | 20 | 122 | 246 | |
| | 文学 総合計 | | 120 | 104 | 280 | 28 | 95 | 76 | 351 | 766 | |
| 261 | 法学 | 基礎法学 | 1 | 2 | 2 | 0 | 3 | 1 | 4 | 10 | |
| 262 | | 公法学 | 1 | 5 | 2 | 0 | 0 | 1 | 2 | 9 | |
| 263 | | 国際法学 | 3 | 5 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 10 | |
| 264 | | 民事法学 | 5 | 0 | 2 | 2 | 3 | 1 | 4 | 13 | |
| 265 | | 社会法学 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 5 | 8 | |
| 266 | | 刑事法学 | 2 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | |
| 267 | | 政治学 | 10 | 3 | 5 | 5 | 1 | 6 | 15 | 29 | |
| | 法学 総合計 | | 23 | 16 | 15 | 9 | 9 | 13 | 32 | 83 | |
| 271 | 経済学 | 経済理論 | 2 | 2 | 16 | 2 | 2 | 8 | 11 | 32 | |
| 272 | | 経済統計学 | 3 | 2 | 3 | 0 | 2 | 2 | 3 | 10 | |
| 273 | | 経済政策(含経済事情) | 7 | 13 | 17 | 8 | 7 | 5 | 11 | 36 | |
| 274 | | 経済史 | 2 | 1 | 3 | 0 | 2 | 1 | 1 | 8 | |
| 275 | | 財政学・金融論 | 4 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 5 | 13 | |
| 276 | | 商学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | |
| 277 | | 経営学 | 7 | 3 | 5 | 5 | 4 | 6 | 10 | 27 | |
| 278 | 会計学 | 0 | 1 | 5 | 0 | 1 | 1 | 3 | 7 | | |
| | 経済学 総合計 | | 25 | 23 | 52 | 16 | 20 | 25 | 46 | 136 | |
| 301 | 理学 | 代数学 | 9 | 9 | 25 | 0 | 1 | 1 | 5 | 35 | |
| 302 | | 幾何学 | 8 | 8 | 26 | 2 | 3 | 1 | 7 | 38 | |
| 304 | | 数学一般(含確率論・統計数学) | 6 | 6 | 44 | 2 | 8 | 6 | 13 | 66 | |
| 305 | | 基礎解析学 | 2 | 3 | 38 | 1 | 2 | 4 | 9 | 47 | |
| 306 | | 大域解析学 | 3 | 5 | 22 | 0 | 1 | 2 | 8 | 31 | |
| | | 数学 計 | | 28 | 31 | 155 | 5 | 15 | 14 | 42 | 217 |
| 311 | | 天文学 | 7 | 6 | 28 | 4 | 12 | 6 | 11 | 48 | |
| 321 | | 物理学 | 素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理 | 23 | 16 | 81 | 8 | 25 | 15 | 35 | 137 |
| 322 | | | 固体物性I(光物性・半導体・誘電体) | 4 | 6 | 24 | 5 | 13 | 22 | 31 | 70 |
| 323 | | | 固体物性II(磁性・金属・低温) | 8 | 8 | 39 | 5 | 9 | 15 | 21 | 71 |
| 324 | | | 物性一般(含基礎論) | 9 | 6 | 25 | 3 | 13 | 13 | 16 | 46 |
| 325 | 物理学一般 | | 4 | 6 | 20 | 2 | 5 | 11 | 12 | 43 | |
| | 物理学 計 | | 48 | 42 | 189 | 23 | 65 | 76 | 115 | 367 | |

表32 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（国立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) | | |
|-----|-------------------|-------------|-------------|--------------|-----------|-----------------------|----------------------------------|------|---------------------------|-----|---------------|----|-----|
| 331 | 理 | 地球科学 | 固体地球物理学 | 1 | 6 | 32 | 3 | 17 | 16 | 14 | 58 | | |
| 332 | | | 気象・海洋物理・陸水学 | 15 | 7 | 28 | 7 | 9 | 12 | 9 | 58 | | |
| 333 | | | 超高層物理学 | 0 | 5 | 9 | 2 | 5 | 4 | 0 | 16 | | |
| 334 | | | 地質学 | 4 | 2 | 16 | 5 | 8 | 5 | 16 | 31 | | |
| 335 | | | 層位・古生物学 | 2 | 2 | 7 | 1 | 2 | 3 | 14 | 19 | | |
| 336 | | | 岩石・鉱物・鉱床学 | 4 | 5 | 19 | 2 | 5 | 7 | 13 | 39 | | |
| 337 | | | 地球化学 | 3 | 3 | 14 | 2 | 3 | 4 | 10 | 24 | | |
| | | 地球科学 計 | | 29 | 30 | 125 | 22 | 49 | 51 | 76 | 245 | | |
| 341 | 学 | 化学 | 物理化学 | 12 | 6 | 37 | 6 | 16 | 25 | 21 | 80 | | |
| 342 | | | 有機化学 | 8 | 5 | 29 | 5 | 9 | 19 | 15 | 58 | | |
| 343 | | | 無機化学 | 0 | 2 | 10 | 2 | 7 | 8 | 14 | 35 | | |
| 344 | | | 機能・物性・材料 | 5 | 6 | 19 | 4 | 12 | 21 | 10 | 49 | | |
| 345 | | | 物質変換 | 0 | 2 | 6 | 3 | 2 | 1 | 4 | 13 | | |
| 346 | | | 分離・精製・検出法 | 2 | 0 | 11 | 0 | 6 | 8 | 5 | 24 | | |
| | | | | 化学 計 | | 27 | 21 | 112 | 20 | 52 | 82 | 69 | 259 |
| 351 | 学 | 生物学 | 遺伝 | 7 | 7 | 23 | 4 | 4 | 5 | 11 | 46 | | |
| 352 | | | 生態 | 5 | 3 | 22 | 2 | 7 | 5 | 31 | 61 | | |
| 353 | | | 植物生理 | 3 | 2 | 18 | 5 | 10 | 7 | 7 | 39 | | |
| 354 | | | 生物形態・構造 | 2 | 4 | 9 | 1 | 3 | 5 | 10 | 28 | | |
| 355 | | | 動物生理・代謝 | 3 | 2 | 14 | 0 | 4 | 8 | 8 | 25 | | |
| 356 | | | 系統・分類 | 3 | 2 | 10 | 2 | 6 | 5 | 14 | 30 | | |
| | | | | 生物学 計 | | 23 | 20 | 96 | 14 | 34 | 35 | 81 | 229 |
| 361 | 理学 | 人類学(含生理人類学) | 3 | 1 | 13 | 0 | 4 | 3 | 7 | 20 | | | |
| | | 理学 総合計 | | 165 | 151 | 718 | 88 | 231 | 267 | 401 | 1,385 | | |
| 401 | 工 | 機械工学 | 応用物性・結晶工学 | 9 | 3 | 17 | 6 | 13 | 12 | 9 | 41 | | |
| 402 | | | 表面界面物性 | 2 | 1 | 15 | 4 | 9 | 10 | 6 | 32 | | |
| 403 | | | 応用光学・量子光工学 | 2 | 2 | 24 | 6 | 15 | 24 | 8 | 58 | | |
| 404 | | | 応用物理学一般 | 1 | 2 | 15 | 0 | 5 | 7 | 4 | 27 | | |
| 405 | | | 工学基礎 | 1 | 1 | 10 | 0 | 4 | 5 | 6 | 18 | | |
| | | | | 応用物理学・工学基礎 計 | | 15 | 9 | 81 | 16 | 46 | 58 | 33 | 176 |
| 411 | | | 工 | 機械工学 | 機械材料・材料力学 | 2 | 4 | 21 | 2 | 14 | 40 | 19 | 77 |
| 412 | 機械工作・生産工学 | 8 | | | 3 | 19 | 2 | 13 | 26 | 11 | 56 | | |
| 413 | 設計工学・機械要素・トライボロジー | 0 | | | 3 | 15 | 2 | 6 | 19 | 6 | 40 | | |
| 414 | 流体工学 | 4 | | | 4 | 23 | 3 | 16 | 32 | 23 | 81 | | |
| 415 | 熱工学 | 2 | | | 4 | 25 | 3 | 15 | 41 | 18 | 80 | | |
| 416 | 機械力学・制御 | 3 | | | 3 | 20 | 1 | 14 | 30 | 17 | 62 | | |
| 417 | 知能機械学・機械システム | 6 | | | 3 | 26 | 6 | 23 | 30 | 14 | 72 | | |
| | | 機械工学 計 | | 25 | 24 | 149 | 19 | 101 | 218 | 108 | 468 | | |
| 421 | 学 | 電気電子工学 | 電力工学・電気機器工学 | 2 | 2 | 31 | 1 | 16 | 40 | 20 | 84 | | |
| 422 | | | 電子・電気材料工学 | 3 | 4 | 35 | 4 | 18 | 41 | 23 | 83 | | |
| 423 | | | 電子デバイス・機器工学 | 6 | 5 | 30 | 5 | 20 | 34 | 11 | 80 | | |
| 424 | | | 情報通信工学 | 9 | 4 | 46 | 16 | 43 | 72 | 30 | 151 | | |
| 425 | | | システム工学 | 1 | 2 | 9 | 2 | 5 | 12 | 7 | 29 | | |
| 427 | | | 計測工学 | 1 | 1 | 18 | 5 | 8 | 31 | 19 | 62 | | |
| 428 | | | 制御工学 | 0 | 1 | 21 | 0 | 6 | 26 | 16 | 53 | | |
| | | 電気電子工学 計 | | 22 | 19 | 190 | 33 | 116 | 256 | 126 | 542 | | |
| 431 | 工 | 土木工学 | 土木材料・力学一般 | 2 | 2 | 5 | 0 | 5 | 17 | 3 | 30 | | |
| 432 | | | 構造工学・地震工学 | 1 | 1 | 12 | 2 | 11 | 27 | 9 | 49 | | |
| 433 | | | 地盤工学 | 6 | 2 | 13 | 2 | 13 | 33 | 10 | 54 | | |
| 434 | | | 水工水理学 | 4 | 3 | 20 | 4 | 15 | 28 | 14 | 57 | | |
| 435 | | | 交通工学・国土計画 | 6 | 2 | 11 | 1 | 8 | 21 | 8 | 36 | | |
| 436 | | | 土木環境システム | 2 | 4 | 12 | 4 | 5 | 20 | 12 | 36 | | |
| | | | | 土木工学 計 | | 21 | 14 | 73 | 13 | 57 | 146 | 56 | 262 |
| 441 | 学 | 建築学 | 建築構造・材料 | 6 | 3 | 14 | 0 | 6 | 28 | 10 | 45 | | |
| 442 | | | 建築環境・設備 | 5 | 3 | 13 | 2 | 7 | 15 | 13 | 32 | | |
| 443 | | | 都市計画・建築計画 | 10 | 15 | 23 | 3 | 10 | 9 | 26 | 58 | | |
| 444 | | | 建築史・意匠 | 3 | 3 | 4 | 0 | 2 | 1 | 3 | 12 | | |
| | | | | 建築学 計 | | 24 | 24 | 54 | 5 | 25 | 53 | 52 | 147 |
| 451 | | 金属物性 | 3 | 3 | 22 | 5 | 7 | 16 | 6 | 44 | | | |
| 452 | | 無機材料・物性 | 5 | 7 | 23 | 3 | 5 | 26 | 9 | 50 | | | |
| 453 | | 複合材料・物性 | 1 | 2 | 5 | 0 | 7 | 4 | 4 | 17 | | | |

表32 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（国立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) | |
|-----|---------------|--------------------|---------------|-----------|------|-----------------------|----------------------------------|-------|---------------------------|-------|---------------|-----|
| 454 | 工 | 材料工学 | 構造・機能材料 | 3 | 6 | 18 | 3 | 7 | 16 | 7 | 41 | |
| 455 | | | 材料加工・処理 | 7 | 4 | 22 | 4 | 13 | 38 | 5 | 57 | |
| 456 | | | 金属生産工学 | 1 | 0 | 5 | 1 | 3 | 7 | 3 | 16 | |
| | | | 材料工学 計 | | 20 | 22 | 95 | 16 | 42 | 107 | 34 | 225 |
| 461 | | | 化学工学 | 化学工学一般 | 1 | 1 | 14 | 4 | 8 | 24 | 7 | 46 |
| 462 | | | | 反応・分離工学 | 1 | 0 | 5 | 1 | 6 | 12 | 1 | 22 |
| 463 | | | | 触媒・化学プロセス | 3 | 1 | 4 | 5 | 5 | 13 | 2 | 21 |
| 464 | | | | 生物・生体工学 | 10 | 3 | 23 | 3 | 6 | 24 | 11 | 52 |
| 465 | | | | 工業分析化学 | 5 | 1 | 13 | 2 | 3 | 9 | 6 | 26 |
| | | | プロセス工学 計 | | 20 | 6 | 59 | 15 | 28 | 82 | 27 | 167 |
| 471 | 工業化学 | 工業物理化学 | 3 | 2 | 10 | 3 | 3 | 12 | 6 | 30 | | |
| 472 | | 無機工業化学 | 1 | 1 | 7 | 6 | 5 | 6 | 3 | 16 | | |
| 473 | | 有機工業化学 | 5 | 1 | 5 | 2 | 7 | 4 | 1 | 15 | | |
| 474 | | 合成化学 | 2 | 0 | 13 | 4 | 11 | 14 | 9 | 36 | | |
| 475 | | 高分子合成 | 2 | 0 | 18 | 2 | 5 | 17 | 11 | 38 | | |
| 476 | 高分子構造・物性(含繊維) | 8 | 7 | 21 | 3 | 8 | 22 | 7 | 41 | | | |
| | 工業化学 計 | | 21 | 11 | 74 | 20 | 39 | 75 | 37 | 176 | | |
| 481 | 総合工学 | 航空宇宙工学 | 3 | 3 | 14 | 6 | 17 | 10 | 11 | 34 | | |
| 482 | | 船舶工学 | 0 | 0 | 9 | 1 | 2 | 14 | 7 | 25 | | |
| 483 | | 海洋工学 | 2 | 2 | 1 | 0 | 4 | 5 | 1 | 9 | | |
| 484 | | 資源開発工学 | 0 | 1 | 11 | 4 | 6 | 19 | 2 | 32 | | |
| | 総合工学 計 | | 5 | 6 | 35 | 11 | 29 | 48 | 21 | 100 | | |
| | 工学 総合計 | | 173 | 135 | 810 | 148 | 483 | 1,043 | 494 | 2,263 | | |
| 501 | 農 | 農学 | 育種学 | 6 | 3 | 8 | 2 | 3 | 2 | 8 | 22 | |
| 502 | | | 作物学 | 4 | 2 | 5 | 0 | 3 | 3 | 7 | 21 | |
| 503 | | | 園芸・造園学 | 5 | 5 | 8 | 3 | 6 | 13 | 17 | 39 | |
| 504 | | | 植物保護 | 4 | 2 | 13 | 2 | 7 | 12 | 18 | 33 | |
| 505 | | | 蚕糸・昆虫利用学 | 2 | 0 | 3 | 2 | 0 | 3 | 1 | 10 | |
| | | 農学 計 | | 21 | 12 | 37 | 9 | 19 | 33 | 51 | 125 | |
| 511 | | 農芸化学 | 植物栄養学・土壌学 | 5 | 3 | 11 | 1 | 5 | 8 | 8 | 26 | |
| 512 | | | 応用微生物学・応用生物化学 | 10 | 5 | 30 | 6 | 13 | 26 | 22 | 75 | |
| 513 | | | 生物生産化学・生物有機化学 | 3 | 1 | 10 | 1 | 3 | 10 | 7 | 29 | |
| 514 | | | 食品科学・栄養科学 | 6 | 4 | 3 | 3 | 9 | 26 | 14 | 43 | |
| | 農芸化学 計 | | | 24 | 13 | 54 | 11 | 30 | 70 | 51 | 173 | |
| 521 | 林学 | 林学 | 7 | 5 | 15 | 0 | 5 | 16 | 22 | 52 | | |
| 522 | | 林産学 | 7 | 3 | 24 | 3 | 11 | 14 | 14 | 50 | | |
| | 林学 計 | | 14 | 8 | 39 | 3 | 16 | 30 | 36 | 102 | | |
| 531 | 水産学 | 水産学一般 | 9 | 11 | 35 | 4 | 10 | 14 | 16 | 64 | | |
| 532 | | 水産化学 | 3 | 2 | 9 | 4 | 2 | 7 | 4 | 22 | | |
| | | 水産学 計 | | 12 | 13 | 44 | 8 | 12 | 21 | 20 | 86 | |
| 541 | 農業工学 | 農業経済学 | 5 | 6 | 10 | 4 | 4 | 2 | 8 | 27 | | |
| 551 | | 農業土木学・農村計画学 | 4 | 3 | 13 | 0 | 5 | 18 | 14 | 41 | | |
| 552 | | 農業機械学 | 1 | 2 | 9 | 0 | 1 | 5 | 7 | 18 | | |
| 553 | | 生物環境 | 0 | 1 | 3 | 1 | 3 | 4 | 4 | 11 | | |
| | | 農業工学 計 | | 5 | 6 | 25 | 1 | 9 | 27 | 25 | 70 | |
| 561 | 畜産学 | 畜産学・草地学 | 1 | 2 | 1 | 4 | 3 | 7 | 6 | 19 | | |
| 562 | | 応用動物科学 | 2 | 0 | 10 | 1 | 6 | 16 | 6 | 31 | | |
| 563 | | 基礎獣医学・基礎畜産学 | 1 | 2 | 13 | 0 | 3 | 4 | 7 | 23 | | |
| 564 | | 応用獣医学 | 4 | 2 | 8 | 0 | 5 | 14 | 6 | 27 | | |
| | 畜産学・獣医学 計 | | 8 | 6 | 32 | 5 | 17 | 41 | 25 | 100 | | |
| 571 | 境界農学 | 生物資源科学 | 3 | 3 | 7 | 0 | 1 | 4 | 3 | 13 | | |
| 572 | | 応用分子細胞生物学 | 1 | 0 | 5 | 0 | 1 | 4 | 2 | 12 | | |
| | | 境界農学 計 | | 4 | 3 | 12 | 0 | 2 | 8 | 5 | 25 | |
| | 農学 総合計 | | 93 | 67 | 253 | 41 | 109 | 232 | 221 | 708 | | |
| 601 | 医学 | 解剖学一般(含組織学・発生学) | 6 | 4 | 13 | 1 | 5 | 7 | 18 | 34 | | |
| 602 | | 生理学一般 | 4 | 6 | 15 | 2 | 7 | 14 | 8 | 35 | | |
| 603 | | 環境生理学(含体力医学・栄養生理学) | 4 | 1 | 11 | 1 | 1 | 5 | 9 | 18 | | |
| 604 | | 薬理学一般 | 4 | 4 | 10 | 3 | 10 | 8 | 12 | 34 | | |
| 605 | 生理学 | 医化学一般 | 5 | 3 | 13 | 0 | 5 | 8 | 5 | 27 | | |
| 606 | | 病態医化学 | 6 | 2 | 8 | 2 | 3 | 5 | 5 | 18 | | |
| | 生理学 計 | | 29 | 20 | 70 | 9 | 31 | 47 | 57 | 166 | | |

表32 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（国立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) |
|-----|------------------|-------------|--------------|-----|------|-----------------------|----------------------------------|------|---------------------------|-----|---------------|
| 611 | 医 | 病理 | 人体病理学 | 5 | 6 | 10 | 4 | 8 | 8 | 12 | 35 |
| 612 | | | 実験病理学 | 5 | 3 | 6 | 0 | 6 | 7 | 9 | 24 |
| 613 | | | 寄生虫学(含医用動物学) | 2 | 1 | 9 | 3 | 3 | 1 | 9 | 23 |
| 614 | | | 細菌学(含真菌学) | 7 | 5 | 8 | 2 | 5 | 5 | 5 | 27 |
| 615 | | | ウイルス学 | 5 | 6 | 16 | 3 | 4 | 4 | 2 | 29 |
| 616 | | | 免疫学 | 4 | 7 | 15 | 4 | 7 | 11 | 13 | 41 |
| | | | 病理 計 | 28 | 28 | 64 | 16 | 33 | 36 | 50 | 179 |
| 621 | | 社会 | 衛生学 | 3 | 3 | 7 | 3 | 3 | 5 | 10 | 22 |
| 622 | | | 公衆衛生学・健康科学 | 11 | 5 | 16 | 4 | 12 | 18 | 29 | 62 |
| 623 | | | 法医学 | 0 | 2 | 6 | 0 | 3 | 5 | 6 | 16 |
| | | | 社会医学 計 | 14 | 10 | 29 | 7 | 18 | 28 | 45 | 100 |
| 631 | | 内 | 内科学一般 | 7 | 3 | 10 | 1 | 6 | 13 | 20 | 45 |
| 632 | | | 消化器内科学 | 7 | 3 | 7 | 3 | 10 | 14 | 30 | 52 |
| 633 | | | 呼吸器内科学 | 4 | 3 | 4 | 0 | 7 | 5 | 11 | 25 |
| 634 | | | 神経内科学 | 11 | 9 | 13 | 3 | 9 | 6 | 21 | 42 |
| 635 | | | 循環器内科学 | 11 | 11 | 16 | 2 | 15 | 22 | 28 | 72 |
| 636 | | | 小児科学 | 9 | 4 | 13 | 2 | 9 | 9 | 29 | 57 |
| 637 | | | 皮膚科学 | 3 | 2 | 3 | 0 | 8 | 8 | 6 | 26 |
| 638 | | | 放射線科学 | 8 | 4 | 26 | 3 | 14 | 24 | 19 | 75 |
| 639 | | | 精神神経科学 | 6 | 0 | 10 | 0 | 7 | 5 | 11 | 28 |
| 641 | | | 血液内科学 | 6 | 3 | 12 | 0 | 10 | 6 | 18 | 41 |
| 642 | | | 腎臓内科学 | 4 | 2 | 7 | 0 | 5 | 7 | 14 | 30 |
| 643 | | | 胎児・新生児医学 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 3 | 4 |
| 644 | | | 内分泌学 | 7 | 2 | 4 | 0 | 5 | 3 | 10 | 22 |
| 645 | 代謝学 | | 7 | 3 | 1 | 0 | 3 | 9 | 14 | 30 | |
| | | 内科 計 | 90 | 50 | 126 | 14 | 110 | 131 | 234 | 549 | |
| 651 | 外 | 外科学一般 | 8 | 6 | 6 | 1 | 9 | 9 | 16 | 36 | |
| 652 | | 消化器外科学 | 2 | 0 | 4 | 0 | 7 | 9 | 21 | 37 | |
| 653 | | 胸部外科学 | 4 | 1 | 4 | 1 | 5 | 8 | 12 | 25 | |
| 654 | | 脳神経外科学 | 5 | 2 | 2 | 0 | 6 | 20 | 14 | 40 | |
| 655 | | 整形外科学 | 9 | 6 | 10 | 4 | 18 | 24 | 45 | 79 | |
| 656 | | 麻酔・蘇生学 | 2 | 1 | 11 | 1 | 11 | 10 | 28 | 52 | |
| 657 | | 泌尿器科学 | 0 | 6 | 10 | 0 | 16 | 10 | 16 | 41 | |
| 658 | | 産婦人科学 | 9 | 5 | 7 | 1 | 8 | 10 | 21 | 39 | |
| 659 | | 耳鼻咽喉科学 | 3 | 4 | 6 | 0 | 5 | 8 | 9 | 27 | |
| 660 | | 眼科学 | 2 | 5 | 8 | 2 | 6 | 8 | 21 | 31 | |
| 661 | | 小児外科 | 2 | 2 | 4 | 1 | 1 | 2 | 6 | 13 | |
| 662 | | 形成外科学 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 5 | |
| | | | 外科 計 | 47 | 38 | 73 | 12 | 92 | 118 | 211 | 425 |
| 671 | | 歯 | 形態系基礎歯科学 | 2 | 2 | 18 | 0 | 7 | 6 | 13 | 33 |
| 672 | 機能系基礎歯科学 | | 2 | 4 | 11 | 1 | 5 | 6 | 9 | 25 | |
| 673 | 病態科学系歯学(含放射線系歯学) | | 2 | 0 | 9 | 0 | 3 | 3 | 3 | 17 | |
| 674 | 保存治療系歯学 | | 4 | 2 | 14 | 1 | 5 | 5 | 10 | 36 | |
| 675 | 補綴理工系歯学 | | 5 | 7 | 27 | 5 | 9 | 14 | 32 | 69 | |
| 676 | 外科系歯学 | | 7 | 1 | 16 | 1 | 10 | 13 | 41 | 67 | |
| 677 | 矯正・小児・社会系歯学 | | 3 | 9 | 16 | 0 | 11 | 7 | 32 | 64 | |
| 678 | 歯周治療系歯学 | | 1 | 3 | 10 | 0 | 2 | 5 | 4 | 19 | |
| | | 歯学 計 | 26 | 28 | 121 | 8 | 52 | 59 | 144 | 330 | |
| 681 | 薬 | 化学系薬学 | 4 | 2 | 13 | 0 | 5 | 12 | 3 | 32 | |
| 682 | | 物理系薬学 | 3 | 1 | 6 | 0 | 5 | 4 | 1 | 13 | |
| 683 | | 生物系薬学 | 6 | 1 | 13 | 0 | 4 | 10 | 6 | 30 | |
| 684 | | 医薬分子機能学 | 1 | 1 | 8 | 3 | 6 | 7 | 3 | 18 | |
| 685 | | 環境系薬学 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 | 2 | 6 | |
| | | 薬学 計 | 14 | 5 | 43 | 3 | 20 | 36 | 15 | 99 | |
| 691 | 医 | 医療社会学 | 4 | 1 | 7 | 1 | 5 | 7 | 7 | 25 | |
| 692 | | 人類遺伝学 | 2 | 2 | 7 | 3 | 2 | 6 | 4 | 18 | |
| 693 | | 応用薬理学・医療系薬学 | 1 | 1 | 2 | 0 | 5 | 10 | 1 | 16 | |
| 694 | | 病態検査学 | 1 | 0 | 7 | 1 | 2 | 9 | 8 | 21 | |
| 696 | 学 | 基礎・地域看護学 | 0 | 1 | 6 | 1 | 3 | 2 | 24 | 33 | |
| 697 | | 臨床看護学 | 4 | 1 | 10 | 1 | 6 | 3 | 24 | 43 | |
| | | 医学一般 計 | 12 | 6 | 39 | 7 | 23 | 37 | 68 | 156 | |

表32 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（国立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) | |
|-----|--------------|-----------------------|------------------|-------|-------|-----------------------|----------------------------------|-------|---------------------------|--------|---------------|-----|
| | 医学 | 総合計 | | 260 | 185 | 565 | 76 | 379 | 492 | 824 | 2,004 | |
| 702 | 複 | 科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論) | | 1 | 3 | 5 | 2 | 2 | 3 | 1 | 10 | |
| 703 | | | 体育学 | 10 | 9 | 39 | 2 | 8 | 20 | 57 | 98 | |
| 704 | | | 人文地理学 | 4 | 2 | 9 | 0 | 1 | 1 | 8 | 18 | |
| 705 | | | 自然地理学 | 1 | 2 | 8 | 1 | 3 | 9 | 10 | 23 | |
| | | | 地理学 計 | | 5 | 4 | 17 | 1 | 4 | 10 | 18 | 41 |
| 706 | | | 家政学一般(含衣・住環境) | 1 | 2 | 8 | 0 | 2 | 1 | 19 | 25 | |
| 707 | | | 食生活 | 2 | 1 | 3 | 0 | 2 | 0 | 3 | 7 | |
| | | | 家政学 計 | | 3 | 3 | 11 | 0 | 4 | 1 | 22 | 32 |
| 708 | | | 文化財科学 | 0 | 1 | 3 | 1 | 1 | 3 | 2 | 6 | |
| 711 | | | 科学教育 | 0 | 6 | 12 | 2 | 5 | 2 | 11 | 27 | |
| 712 | | | 教育工学 | 3 | 4 | 16 | 6 | 9 | 14 | 14 | 35 | |
| 713 | | | 教科教育 | 7 | 4 | 18 | 2 | 6 | 6 | 52 | 72 | |
| 714 | | | 日本語教育 | 2 | 3 | 7 | 0 | 2 | 1 | 8 | 17 | |
| | | | 科学教育・教科教育学 計 | | 12 | 17 | 53 | 10 | 22 | 23 | 85 | 151 |
| 721 | 複 | 統計科学 | | 2 | 2 | 10 | 2 | 2 | 2 | 5 | 18 | |
| 731 | | | 計算機科学 | 9 | 2 | 59 | 10 | 21 | 53 | 26 | 123 | |
| 732 | | | 知能情報学 | 8 | 5 | 59 | 13 | 31 | 49 | 31 | 148 | |
| 733 | | | 情報システム学(含情報図書館学) | 5 | 5 | 29 | 4 | 22 | 23 | 15 | 72 | |
| | 情報科学 計 | | 22 | 12 | 147 | 27 | 74 | 125 | 72 | 343 | | |
| 741 | 合 | 社会システム工学 | | 4 | 4 | 27 | 3 | 7 | 13 | 12 | 48 | |
| 751 | | | 自然災害科学 | 3 | 3 | 8 | 2 | 6 | 6 | 2 | 13 | |
| 761 | | | プラズマ理工学 | 3 | 3 | 41 | 3 | 16 | 18 | 6 | 63 | |
| 772 | | | 核融合学 | 0 | 0 | 15 | 2 | 4 | 9 | 3 | 25 | |
| 773 | | | エネルギー学一般 | 1 | 3 | 9 | 1 | 10 | 11 | 9 | 26 | |
| 774 | | | 原子力学 | 4 | 2 | 17 | 4 | 12 | 17 | 8 | 38 | |
| | | | エネルギー学 計 | | 5 | 5 | 41 | 7 | 26 | 37 | 20 | 89 |
| 801 | | | 環境動態解析 | 6 | 4 | 13 | 5 | 5 | 10 | 14 | 34 | |
| 802 | | | 環境影響評価(含放射線生物学) | 6 | 3 | 9 | 5 | 7 | 8 | 9 | 31 | |
| 803 | | | 環境保全 | 2 | 4 | 16 | 8 | 10 | 26 | 14 | 52 | |
| | 環境科学 計 | | 14 | 11 | 38 | 18 | 22 | 44 | 37 | 117 | | |
| 811 | 域 | 生物有機科学 | | 0 | 2 | 10 | 2 | 3 | 8 | 6 | 21 | |
| 812 | | | 構造生物化学 | 3 | 4 | 16 | 4 | 4 | 4 | 7 | 27 | |
| 813 | | | 機能生物化学 | 2 | 5 | 7 | 3 | 6 | 8 | 6 | 26 | |
| | | | 生物化学 計 | | 5 | 11 | 33 | 9 | 13 | 20 | 19 | 74 |
| 821 | | | 生物物理学 | 6 | 6 | 21 | 3 | 9 | 7 | 6 | 34 | |
| 822 | | | 分子生物学 | 16 | 7 | 53 | 11 | 14 | 26 | 11 | 87 | |
| 823 | | | 細胞生物学 | 3 | 5 | 20 | 5 | 6 | 10 | 9 | 46 | |
| 824 | | | 発生生物学 | 2 | 1 | 16 | 0 | 5 | 2 | 7 | 27 | |
| | | | 基礎生物科学 計 | | 27 | 19 | 110 | 19 | 34 | 45 | 33 | 194 |
| 831 | | | 神経解剖学・神経病理学 | 2 | 3 | 14 | 1 | 4 | 2 | 6 | 24 | |
| 832 | 神経化学・神経薬理学 | 2 | 2 | 9 | 2 | 5 | 7 | 4 | 24 | | | |
| 833 | 神経科学一般 | 10 | 7 | 27 | 4 | 7 | 13 | 12 | 54 | | | |
| 834 | 神経・筋肉生理学 | 3 | 3 | 10 | 3 | 2 | 7 | 9 | 23 | | | |
| | 神経科学(含脳科学) 計 | | 17 | 15 | 60 | 10 | 18 | 29 | 31 | 125 | | |
| 841 | 実験動物学 | 2 | 2 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 9 | | | |
| 851 | 医用生体工学・生体材料学 | 9 | 4 | 40 | 10 | 13 | 30 | 18 | 80 | | | |
| | 複合領域 総合計 | | 144 | 128 | 686 | 128 | 273 | 432 | 442 | 1,511 | | |
| 999 | 広領域 総合計 | | 18 | 12 | 40 | 9 | 29 | 32 | 39 | 120 | | |
| | 専門分野不明 総合計 | | 488 | 433 | 1,882 | 294 | 1,395 | 1,472 | 1,691 | 5,678 | | |
| | 合計 | | 1,509 | 1,254 | 5,301 | 837 | 3,023 | 4,084 | 4,541 | 14,654 | | |

表33 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（公立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) | |
|-----|----------------------|---------------------|-------------------|--------------------|------|-----------------------|----------------------------------|------|---------------------------|----|---------------|----|
| 211 | 文 | 哲学 | 哲学 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | |
| 212 | | | 中国哲学 | 2 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 3 | |
| 213 | | | 印度哲学(含仏教学) | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| 214 | | | 宗教学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | |
| 215 | | | 倫理学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 | 4 | |
| 216 | | | 思想史 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | |
| 217 | | | 美学(含芸術諸学) | 2 | 4 | 2 | 0 | 2 | 1 | 8 | 12 | |
| 218 | | | 美術史 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 3 | |
| | | 哲学 計 | | | 5 | 7 | 6 | 0 | 7 | 2 | 18 | 30 |
| 221 | | 文 | 心理学・社会学・教育学・文化人類学 | 実験系心理学 | 0 | 0 | 2 | 0 | 5 | 0 | 5 | 9 |
| 222 | | | | 教育・社会系心理学 | 1 | 1 | 2 | 0 | 3 | 0 | 7 | 9 |
| 223 | | | | 社会学 | 3 | 4 | 6 | 0 | 6 | 0 | 8 | 20 |
| 224 | | | | 教育学 | 1 | 2 | 0 | 1 | 4 | 2 | 3 | 7 |
| 225 | | | | 文化人類学(含民族学・民俗学) | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 4 |
| | | 心理学・社会学・教育学・文化人類学 計 | | | 6 | 8 | 11 | 1 | 19 | 3 | 23 | 49 |
| 231 | | 学 | 史学 | 日本史 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 |
| 232 | | | | 東洋史 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 233 | | | | 西洋史 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 |
| 234 | | | | 考古学(含先史学) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| | | 史学 計 | | | 1 | 0 | 3 | 0 | 0 | 2 | 4 | 9 |
| 241 | | 文 | 文学 | 国語学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 242 | | | | 国文学 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 |
| 243 | | | | 中国語・中国文学 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 |
| 244 | | | | 英語・英米文学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 6 | 1 | 2 | 9 |
| 245 | | | | 仏語・仏文学 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 2 |
| 246 | | | | 独語・独文学 | 2 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 4 | 5 |
| 247 | | | | その他の外国語・外国文学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 3 | 5 |
| 248 | | | | 言語学・音声学 | 1 | 3 | 4 | 1 | 8 | 1 | 8 | 15 |
| 249 | 文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| | 文学 計 | | | | | 5 | 6 | 7 | 2 | 16 | 4 | 22 |
| | 文学 総合計 | | | 17 | 21 | 27 | 3 | 42 | 11 | 67 | 130 | |
| 261 | 法 | 法学 | 基礎法学 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | |
| 262 | | | 公法学 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | |
| 263 | | | 国際法学 | 2 | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 4 | |
| 264 | | | 民事法学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| 265 | | | 社会法学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 266 | | | 刑事法学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| 267 | | | 政治学 | 3 | 3 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 9 | |
| | 法学 総合計 | | | 5 | 6 | 3 | 1 | 6 | 3 | 1 | 19 | |
| 271 | 経 | 経済学 | 経済理論 | 2 | 1 | 3 | 1 | 7 | 1 | 3 | 10 | |
| 272 | | | 経済統計学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 273 | | | 経済政策(含経済事情) | 1 | 1 | 2 | 0 | 2 | 1 | 3 | 7 | |
| 274 | | | 経済史 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 3 | |
| 275 | | | 財政学・金融論 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | |
| 276 | | | 商学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| 277 | | | 経営学 | 2 | 2 | 2 | 1 | 4 | 1 | 4 | 9 | |
| 278 | | | 会計学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 4 | |
| | 経済学 総合計 | | | 5 | 4 | 7 | 3 | 17 | 4 | 15 | 36 | |
| 301 | 理 | 数学 | 代数学 | 1 | 1 | 8 | 0 | 0 | 1 | 1 | 9 | |
| 302 | | | 幾何学 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| 304 | | | 数学一般(含確率論・統計数学) | 0 | 0 | 4 | 0 | 1 | 0 | 1 | 6 | |
| 305 | | | 基礎解析学 | 0 | 1 | 4 | 0 | 0 | 1 | 1 | 6 | |
| 306 | | | 大域解析学 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 3 | |
| | | | 数学 計 | | | 1 | 2 | 20 | 0 | 2 | 3 | 3 |
| 311 | | 学 | 物理学 | 天文学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 321 | | | | 素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 1 | 3 | 8 |
| 322 | | | | 固体物性I(光物性・半導体・誘電体) | 1 | 1 | 2 | 0 | 1 | 1 | 2 | 5 |
| 323 | | | | 固体物性II(磁性・金属・低温) | 1 | 0 | 2 | 0 | 3 | 1 | 3 | 7 |
| 324 | | | | 物性一般(含基礎論) | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 3 | 3 |
| 325 | | | | 物理学一般 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 |
| | 物理学 計 | | | 3 | 1 | 10 | 0 | 6 | 4 | 11 | 25 | |

表33 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（公立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) | | |
|-----|-------------------|--------|-------------|--------|--------------|-----------------------|----------------------------------|------|---------------------------|----|---------------|----|----|
| 331 | 理 | 地球科学 | 固体地球物理学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | | |
| 332 | | | 気象・海洋物理・陸水学 | 0 | 0 | 1 | 1 | 4 | 0 | 0 | 4 | | |
| 333 | | | 超高層物理学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 334 | | | 地質学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | | |
| 335 | | | 層位・古生物学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 336 | | | 岩石・鉱物・鉱床学 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | | |
| 337 | | | 地球化学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | | 地球科学 計 | 1 | 0 | 4 | 1 | 4 | 1 | 1 | 10 | | |
| 341 | 学 | 化学 | 物理化学 | 0 | 1 | 4 | 0 | 2 | 2 | 10 | 15 | | |
| 342 | | | 有機化学 | 2 | 0 | 3 | 0 | 2 | 1 | 1 | 8 | | |
| 343 | | | 無機化学 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 3 | 5 | | |
| 344 | | | 機能・物性・材料 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | | |
| 345 | | | 物質変換 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | | |
| 346 | | | 分離・精製・検出法 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 | 3 | | |
| | | | | | 化学 計 | 3 | 1 | 11 | 2 | 10 | 5 | 16 | 37 |
| 351 | 理 | 生物学 | 遺伝 | 1 | 0 | 2 | 1 | 2 | 0 | 2 | 5 | | |
| 352 | | | 生態 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 4 | | |
| 353 | | | 植物生理 | 1 | 1 | 2 | 1 | 6 | 0 | 3 | 12 | | |
| 354 | | | 生物形態・構造 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | | |
| 355 | | | 動物生理・代謝 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | | |
| 356 | | | 系統・分類 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | | |
| | | | | | 生物学 計 | 2 | 3 | 7 | 2 | 9 | 3 | 10 | 29 |
| 361 | | | 人類学(含生理人類学) | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 3 | | |
| | 理学 | | 総合計 | 10 | 7 | 53 | 5 | 32 | 16 | 42 | 130 | | |
| 401 | 工 | 機械工学 | 応用物性・結晶工学 | 2 | 1 | 3 | 1 | 3 | 2 | 1 | 9 | | |
| 402 | | | 表面界面物性 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 2 | | |
| 403 | | | 応用光学・量子光工学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 3 | 6 | | |
| 404 | | | 応用物理学一般 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | 1 | 3 | | |
| 405 | | | 工学基礎 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | | |
| | | | | | 応用物理学・工学基礎 計 | 2 | 1 | 6 | 1 | 8 | 4 | 6 | 21 |
| 411 | | | 学 | 電気電子工学 | 機械材料・材料力学 | 0 | 0 | 2 | 0 | 5 | 3 | 3 | 11 |
| 412 | 機械工作・生産工学 | 0 | | | 1 | 1 | 0 | 3 | 0 | 1 | 4 | | |
| 413 | 設計工学・機械要素・トライボロジー | 1 | | | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | | |
| 414 | 流体工学 | 1 | | | 1 | 1 | 0 | 4 | 0 | 3 | 8 | | |
| 415 | 熱工学 | 0 | | | 0 | 2 | 0 | 1 | 3 | 1 | 6 | | |
| 416 | 機械力学・制御 | 0 | | | 0 | 1 | 0 | 1 | 3 | 1 | 4 | | |
| 417 | 知能機械学・機械システム | 0 | | | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 | 4 | | |
| | | | 機械工学 計 | 2 | 3 | 8 | 0 | 16 | 9 | 10 | 38 | | |
| 421 | 学 | 電気電子工学 | 電力工学・電気機器工学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 | 2 | 1 | 7 | | |
| 422 | | | 電子・電気材料工学 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 3 | | |
| 423 | | | 電子デバイス・機器工学 | 0 | 0 | 2 | 0 | 3 | 1 | 2 | 6 | | |
| 424 | | | 情報通信工学 | 0 | 0 | 3 | 2 | 11 | 6 | 3 | 21 | | |
| 425 | | | システム工学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 427 | | | 計測工学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | | |
| 428 | | | 制御工学 | 1 | 1 | 3 | 1 | 3 | 2 | 3 | 9 | | |
| | | | 電気電子工学 計 | 2 | 1 | 11 | 3 | 21 | 14 | 10 | 48 | | |
| 431 | 工 | 土木工学 | 土木材料・力学一般 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 432 | | | 構造工学・地震工学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 2 | 4 | | |
| 433 | | | 地盤工学 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 4 | | |
| 434 | | | 水工水理学 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 2 | 1 | 3 | | |
| 435 | | | 交通工学・国土計画 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | | |
| 436 | | | 土木環境システム | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 2 | 1 | 4 | | |
| | | | | | 土木工学 計 | 1 | 2 | 4 | 0 | 6 | 6 | 5 | 17 |
| 441 | 学 | 建築学 | 建築構造・材料 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 | 1 | 2 | 8 | | |
| 442 | | | 建築環境・設備 | 0 | 1 | 1 | 0 | 4 | 3 | 2 | 8 | | |
| 443 | | | 都市計画・建築計画 | 0 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 8 | | |
| 444 | | | 建築史・意匠 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | | |
| | | | | | 建築学 計 | 0 | 2 | 4 | 1 | 9 | 6 | 6 | 25 |
| 451 | | | 金属物性 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 3 | | |
| 452 | | | 無機材料・物性 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 2 | | |
| 453 | | | 複合材料・物性 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | | |

表33 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（公立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) | |
|-----|-----------|--------------------|---------------|-----------|------|-----------------------|----------------------------------|------|---------------------------|-----|---------------|---|
| 454 | 工 | 材料工学 | 構造・機能材料 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 0 | 3 | |
| 455 | | | 材料加工・処理 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 2 | |
| 456 | | | 金属生産工学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 材料工学 計 | 1 | 1 | 3 | 1 | 3 | 8 | 1 | 12 | |
| 461 | | | 化学工学 | 化学工学一般 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | 1 | 3 |
| 462 | | | | 反応・分離工学 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 2 | 3 |
| 463 | | | | 触媒・化学プロセス | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 2 | 0 | 2 |
| 464 | | | | 生物・生体工学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 | 0 | 1 | 6 |
| 465 | | | | 工業分析化学 | 2 | 2 | 2 | 0 | 1 | 2 | 1 | 3 |
| | | | プロセス工学 計 | 2 | 2 | 6 | 2 | 8 | 6 | 5 | 17 | |
| 471 | 工業化学 | 工業物理化学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 3 | 0 | 3 | | |
| 472 | | 無機工業化学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| 473 | | 有機工業化学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 474 | | 合成化学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | | |
| 475 | | 高分子合成 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 3 | 0 | 3 | | |
| 476 | | 高分子構造・物性(含繊維) | 1 | 0 | 3 | 0 | 1 | 2 | 0 | 3 | | |
| | 工業化学 計 | 1 | 0 | 6 | 0 | 3 | 9 | 0 | 11 | | | |
| 481 | 総合工学 | 航空宇宙工学 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | | |
| 482 | | 船舶工学 | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 | 2 | 4 | 4 | | |
| 483 | | 海洋工学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | | |
| 484 | | 資源開発工学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 総合工学 計 | 1 | 0 | 2 | 2 | 1 | 2 | 4 | 6 | | | |
| | 工学 総合計 | | 12 | 12 | 50 | 10 | 75 | 64 | 47 | 195 | | |
| 501 | 農 | 農学 | 育種学 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 4 | 6 | |
| 502 | | | 作物学 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| 503 | | | 園芸・造園学 | 2 | 1 | 1 | 0 | 3 | 3 | 8 | 12 | |
| 504 | | | 植物保護 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| 505 | | | 蚕糸・昆虫利用学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 農学 計 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 4 | 12 | 20 | | |
| 511 | | 農芸化学 | 植物栄養学・土壌学 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 | |
| 512 | | | 応用微生物学・応用生物化学 | 3 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 11 | |
| 513 | | | 生物生産化学・生物有機化学 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 4 | |
| 514 | | | 食品科学・栄養科学 | 0 | 3 | 3 | 0 | 4 | 4 | 6 | 12 | |
| | 農芸化学 計 | 4 | 6 | 8 | 1 | 7 | 8 | 9 | 30 | | | |
| 521 | 林学 | 林学 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 | | |
| 522 | | 林産学 | 1 | 0 | 3 | 0 | 1 | 1 | 1 | 3 | | |
| | 林学 計 | 1 | 1 | 4 | 0 | 2 | 1 | 1 | 6 | | | |
| 531 | 水産学 | 水産学一般 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 3 | | |
| 532 | | 水産化学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | 水産学 計 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 3 | | |
| 541 | 農業工学 | 農業経済学 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | | |
| 551 | | 農業土木学・農村計画学 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 | | |
| 552 | | 農業機械学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 553 | | 生物環境 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| | | 農業工学 計 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 4 | | |
| 561 | 畜産学 | 畜産学・草地学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 562 | | 応用動物科学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 563 | | 基礎獣医学・基礎畜産学 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | | |
| 564 | | 応用獣医学 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 5 | | |
| | 畜産学・獣医学 計 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 3 | 8 | | | |
| 571 | 境界農学 | 生物資源科学 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 572 | | 応用分子細胞生物学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | | |
| | | 境界農学 計 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 3 | | |
| | 農学 総合計 | | 13 | 12 | 19 | 5 | 19 | 17 | 27 | 77 | | |
| 601 | 医学 | 解剖学一般(含組織学・発生学) | 1 | 2 | 1 | 0 | 2 | 0 | 6 | 9 | | |
| 602 | | 生理学一般 | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 | 3 | 4 | 8 | | |
| 603 | | 環境生理学(含体力医学・栄養生理学) | 0 | 0 | 3 | 1 | 2 | 3 | 6 | 8 | | |
| 604 | | 薬理学一般 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 4 | 1 | 4 | | |
| 605 | 生理学 | 医化学一般 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | | |
| 606 | | 病態医化学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | | |
| | 生理学 計 | 2 | 4 | 7 | 1 | 5 | 10 | 21 | 33 | | | |

表33 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（公立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) |
|-----|------|------------------|--------------|-----|------|-----------------------|----------------------------------|------|---------------------------|-----|---------------|
| 611 | 医 | 病理 | 人体病理学 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 3 | 3 | 5 |
| 612 | | | 実験病理学 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 4 |
| 613 | | | 寄生虫学(含医用動物学) | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 4 |
| 614 | | | 細菌学(含真菌学) | 0 | 1 | 1 | 0 | 4 | 1 | 0 | 6 |
| 615 | | | ウイルス学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 3 |
| 616 | | | 免疫学 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 |
| | | | 病理計 | 2 | 3 | 5 | 0 | 9 | 5 | 7 | 24 |
| 621 | | 衛生学 | 衛生学 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 0 | 7 | 8 |
| 622 | | | 公衆衛生学・健康科学 | 3 | 2 | 5 | 1 | 3 | 4 | 7 | 13 |
| 623 | | | 法医学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 4 | 4 |
| | | | 社会医学計 | 3 | 3 | 7 | 2 | 4 | 5 | 18 | 25 |
| 631 | | 内科 | 内科学一般 | 3 | 2 | 4 | 0 | 2 | 1 | 7 | 13 |
| 632 | | | 消化器内科学 | 1 | 2 | 4 | 0 | 2 | 1 | 9 | 15 |
| 633 | | | 呼吸器内科学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 3 | 4 |
| 634 | | | 神経内科学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 1 | 5 |
| 635 | | | 循環器内科学 | 3 | 1 | 1 | 0 | 2 | 2 | 13 | 18 |
| 636 | | | 小児科学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 9 | 10 |
| 637 | | | 皮膚科学 | 3 | 0 | 2 | 0 | 1 | 4 | 4 | 8 |
| 638 | | | 放射線科学 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 5 | 6 |
| 639 | | | 精神神経科学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 6 |
| 641 | | | 血液内科学 | 3 | 0 | 2 | 0 | 2 | 2 | 2 | 7 |
| 642 | | | 腎臓内科学 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 3 |
| 643 | | | 胎児・新生児医学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 |
| 644 | | | 内分泌学 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 1 | 4 |
| 645 | 代謝学 | | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 5 | 6 | |
| | | 内科計 | 17 | 5 | 18 | 1 | 16 | 17 | 69 | 107 | |
| 651 | 外科 | 外科学一般 | 1 | 0 | 3 | 0 | 2 | 0 | 2 | 7 | |
| 652 | | 消化器外科学 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 2 | 8 | 12 | |
| 653 | | 胸部外科学 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 4 | |
| 654 | | 脳神経外科学 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 5 | 5 | |
| 655 | | 整形外科学 | 4 | 1 | 1 | 0 | 5 | 2 | 12 | 17 | |
| 656 | | 麻酔・蘇生学 | 1 | 1 | 5 | 0 | 2 | 3 | 14 | 16 | |
| 657 | | 泌尿器科学 | 2 | 1 | 0 | 0 | 7 | 1 | 5 | 11 | |
| 658 | | 産婦人科学 | 2 | 0 | 1 | 0 | 4 | 0 | 1 | 8 | |
| 659 | | 耳鼻咽喉科学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 6 | 7 | |
| 660 | | 眼科学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| 661 | | 小児外科 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| 662 | | 形成外科学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 外科計 | 12 | 5 | 12 | 0 | 25 | 8 | 57 | 89 | |
| 671 | 歯学 | 形態系基礎歯科学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 3 | |
| 672 | | 機能系基礎歯科学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| 673 | | 病態科学系歯学(含放射線系歯学) | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| 674 | | 保存治療系歯学 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 4 | |
| 675 | | 補綴理工系歯学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | |
| 676 | | 外科系歯学 | 3 | 0 | 3 | 0 | 4 | 1 | 5 | 10 | |
| 677 | | 矯正・小児・社会系歯学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| 678 | | 歯周治療系歯学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 歯学計 | 4 | 0 | 4 | 0 | 8 | 1 | 11 | 22 | |
| 681 | 薬学 | 化学系薬学 | 1 | 0 | 2 | 0 | 4 | 2 | 0 | 7 | |
| 682 | | 物理系薬学 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | |
| 683 | | 生物系薬学 | 0 | 1 | 1 | 1 | 4 | 2 | 1 | 7 | |
| 684 | | 医薬分子機能学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| 685 | | 環境系薬学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| | | 薬学計 | 1 | 1 | 6 | 2 | 9 | 4 | 1 | 18 | |
| 691 | 医学一般 | 医療社会学 | 0 | 0 | 2 | 1 | 4 | 1 | 4 | 10 | |
| 692 | | 人類遺伝学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| 693 | | 応用薬理学・医療系薬学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 694 | 医学一般 | 病態検査学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | |
| 696 | | 基礎・地域看護学 | 2 | 2 | 4 | 1 | 10 | 1 | 12 | 23 | |
| 697 | | 臨床看護学 | 3 | 2 | 3 | 0 | 11 | 3 | 14 | 29 | |
| | | 医学一般計 | 5 | 4 | 9 | 2 | 27 | 5 | 31 | 65 | |

表33 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（公立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) | | |
|-----|--------------|-----------------------|------------------|-------------|-----------------|-----------------------|----------------------------------|------|---------------------------|-------|---------------|----|---|
| | 医学 | 総合計 | | 46 | 25 | 68 | 8 | 103 | 55 | 215 | 383 | | |
| 702 | 複 | 科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論) | | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | | |
| 703 | | | 体育学 | 2 | 0 | 6 | 0 | 6 | 2 | 10 | 20 | | |
| 704 | | | 人文地理学 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | | |
| 705 | | | 自然地理学 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | | |
| | | | 地理学 計 | | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 1 | 2 | 5 | |
| 706 | | | 家政学一般(含衣・住環境) | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 2 | 6 | | |
| 707 | | | 食生活 | 0 | 1 | 2 | 0 | 3 | 1 | 3 | 7 | | |
| | | | 家政学 計 | | 1 | 1 | 4 | 0 | 4 | 1 | 5 | 13 | |
| 708 | | | 文化財科学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 711 | | | 科学教育 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| 712 | | | 教育工学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 1 | 2 | 6 | | |
| 713 | | | 教科教育 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 | 0 | 1 | 6 | | |
| 714 | | | 日本語教育 | 1 | 1 | 1 | 0 | 2 | 1 | 1 | 2 | | |
| | | | 科学教育・教科教育学 計 | | 1 | 1 | 3 | 0 | 9 | 2 | 5 | 15 | |
| 721 | 統計科学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | | | |
| 731 | 複 | 計算機科学 | | 0 | 1 | 5 | 2 | 7 | 5 | 4 | 16 | | |
| 732 | | | 知能情報学 | 0 | 0 | 6 | 0 | 5 | 5 | 4 | 16 | | |
| 733 | | | 情報システム学(含情報図書館学) | 1 | 0 | 4 | 0 | 5 | 1 | 0 | 8 | | |
| | 情報科学 計 | | 1 | 1 | 15 | 2 | 17 | 11 | 8 | 40 | | | |
| 741 | 合 | 社会システム工学 | | 0 | 1 | 3 | 1 | 3 | 2 | 5 | 10 | | |
| 751 | | | 自然災害科学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | | |
| 761 | | | プラズマ理工学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | | |
| 772 | | | 核融合学 | | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | |
| 773 | | | | エネルギー学一般 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 774 | | | | 原子力学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | | | | エネルギー学 計 | | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 3 |
| 801 | | | 複 | 環境動態解析 | | 1 | 0 | 2 | 0 | 2 | 3 | 2 | 5 |
| 802 | | | | | 環境影響評価(含放射線生物学) | 1 | 1 | 1 | 0 | 3 | 1 | 2 | 5 |
| 803 | | | | | 環境保全 | 1 | 3 | 1 | 2 | 2 | 3 | 2 | 6 |
| | 環境科学 計 | | 3 | 4 | 4 | 2 | 7 | 7 | 6 | 16 | | | |
| 811 | 域 | 生物有機科学 | | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 4 | 6 | | |
| 812 | | | 構造生物化学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 813 | | | 機能生物化学 | 1 | 2 | 1 | 0 | 1 | 1 | 4 | 5 | | |
| | | | 生物化学 計 | | 1 | 3 | 4 | 0 | 1 | 1 | 8 | 11 | |
| 821 | | | 基礎生物科学 計 | 生物物理学 | | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 |
| 822 | | | | | 分子生物学 | 0 | 2 | 6 | 0 | 1 | 1 | 2 | 9 |
| 823 | | | | | 細胞生物学 | 0 | 0 | 2 | 0 | 3 | 1 | 2 | 6 |
| 824 | | | | | 発生生物学 | 1 | 2 | 1 | 0 | 2 | 0 | 3 | 5 |
| 831 | | | 複 | 神経解剖学・神経病理学 | | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 |
| 832 | | | | | 神経化学・神経薬理学 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 3 | 1 | 5 |
| 833 | 神経科学一般 | 1 | | | 2 | 4 | 0 | 1 | 0 | 2 | 8 | | |
| 834 | 神経・筋肉生理学 | 0 | | | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | | |
| | 神経科学(含脳科学) 計 | | | | 2 | 3 | 11 | 0 | 4 | 3 | 5 | 20 | |
| 841 | 実験動物学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | | | |
| 851 | 医用生体工学・生体材料学 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 4 | | | |
| | 複合領域 総合計 | | 12 | 19 | 73 | 5 | 61 | 36 | 68 | 190 | | | |
| 999 | 広領域 総合計 | | 2 | 0 | 3 | 1 | 7 | 5 | 6 | 19 | | | |
| | 専門分野不明 総合計 | | 49 | 45 | 149 | 20 | 195 | 107 | 231 | 587 | | | |
| | 合計 | | 171 | 151 | 452 | 61 | 557 | 318 | 719 | 1,766 | | | |

表34 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（私立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) |
|-----|----------------------|---------------------|--------------------|-----|------|-----------------------|----------------------------------|------|---------------------------|-------|---------------|
| 211 | 文 | 哲学 | 哲学 | 7 | 6 | 4 | 0 | 17 | 4 | 14 | 40 |
| 212 | | | 中国哲学 | 0 | 4 | 0 | 0 | 5 | 1 | 3 | 10 |
| 213 | | | 印度哲学(含仏教学) | 10 | 12 | 5 | 1 | 19 | 7 | 11 | 48 |
| 214 | | | 宗教学 | 12 | 9 | 4 | 1 | 23 | 2 | 16 | 49 |
| 215 | | | 倫理学 | 2 | 0 | 0 | 1 | 4 | 1 | 1 | 6 |
| 216 | | | 思想史 | 4 | 4 | 2 | 0 | 12 | 1 | 15 | 27 |
| 217 | | | 美学(含芸術諸学) | 25 | 21 | 8 | 7 | 24 | 6 | 49 | 103 |
| 218 | | | 美術史 | 2 | 2 | 1 | 0 | 4 | 3 | 2 | 12 |
| | | 哲学 計 | | 62 | 58 | 24 | 10 | 108 | 25 | 111 | 295 |
| 221 | | 心理学 | 実験系心理学 | 1 | 3 | 9 | 1 | 26 | 3 | 14 | 48 |
| 222 | | | 教育・社会系心理学 | 7 | 9 | 21 | 0 | 63 | 6 | 73 | 149 |
| 223 | | | 社会学 | 19 | 29 | 21 | 7 | 70 | 10 | 57 | 147 |
| 224 | | | 教育学 | 13 | 14 | 7 | 2 | 52 | 12 | 50 | 112 |
| 225 | | | 文化人類学(含民族学・民俗学) | 15 | 5 | 8 | 3 | 21 | 7 | 17 | 50 |
| | | 心理学・社会学・教育学・文化人類学 計 | | 55 | 60 | 66 | 13 | 232 | 38 | 211 | 506 |
| 231 | | 史学 | 日本史 | 3 | 1 | 6 | 0 | 9 | 0 | 9 | 23 |
| 232 | | | 東洋史 | 10 | 8 | 5 | 0 | 11 | 3 | 17 | 39 |
| 233 | | | 西洋史 | 5 | 7 | 7 | 1 | 14 | 4 | 14 | 38 |
| 234 | | | 考古学(含先史学) | 4 | 3 | 7 | 1 | 6 | 3 | 13 | 25 |
| | | 史学 計 | | 22 | 19 | 25 | 2 | 40 | 10 | 53 | 125 |
| 241 | | 文学 | 国語学 | 4 | 9 | 3 | 2 | 10 | 0 | 8 | 25 |
| 242 | | | 国文学 | 15 | 13 | 5 | 0 | 23 | 2 | 15 | 57 |
| 243 | | | 中国語・中国文学 | 12 | 12 | 6 | 2 | 25 | 2 | 22 | 57 |
| 244 | | | 英語・英米文学 | 14 | 30 | 8 | 5 | 93 | 11 | 62 | 171 |
| 245 | | | 仏語・仏文学 | 6 | 7 | 6 | 1 | 21 | 1 | 14 | 37 |
| 246 | | | 独語・独文学 | 6 | 3 | 5 | 2 | 10 | 2 | 9 | 23 |
| 247 | | | その他の外国語・外国文学 | 12 | 10 | 7 | 0 | 34 | 0 | 29 | 66 |
| 248 | | | 言語学・音声学 | 16 | 24 | 8 | 4 | 67 | 5 | 53 | 129 |
| 249 | 文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典 | | 2 | 7 | 1 | 0 | 16 | 2 | 11 | 26 | |
| | 文学 計 | | | 87 | 115 | 49 | 16 | 299 | 25 | 223 | 591 |
| | 文学 総合計 | | 226 | 252 | 164 | 41 | 679 | 98 | 598 | 1,517 | |
| 261 | 法学 | 基礎法学 | 8 | 3 | 5 | 3 | 9 | 2 | 9 | 23 | |
| 262 | | 公法学 | 5 | 1 | 1 | 0 | 8 | 2 | 8 | 21 | |
| 263 | | 国際法学 | 3 | 8 | 5 | 3 | 13 | 6 | 13 | 33 | |
| 264 | | 民事法学 | 7 | 7 | 3 | 2 | 11 | 5 | 11 | 32 | |
| 265 | | 社会法学 | 1 | 0 | 4 | 1 | 1 | 1 | 4 | 10 | |
| 266 | | 刑事法学 | 3 | 2 | 1 | 0 | 3 | 1 | 5 | 11 | |
| 267 | | 政治学 | 20 | 20 | 4 | 4 | 30 | 10 | 25 | 75 | |
| | 法学 総合計 | | 47 | 41 | 23 | 13 | 75 | 27 | 75 | 205 | |
| 271 | 経済学 | 経済理論 | 5 | 6 | 16 | 2 | 38 | 3 | 19 | 65 | |
| 272 | | 経済統計学 | 1 | 2 | 5 | 1 | 10 | 2 | 4 | 19 | |
| 273 | | 経済政策(含経済事情) | 13 | 26 | 8 | 8 | 31 | 13 | 38 | 89 | |
| 274 | | 経済史 | 3 | 5 | 5 | 0 | 10 | 1 | 7 | 24 | |
| 275 | | 財政学・金融論 | 9 | 8 | 3 | 2 | 19 | 2 | 10 | 34 | |
| 276 | | 商学 | 4 | 3 | 5 | 0 | 12 | 7 | 9 | 31 | |
| 277 | | 経営学 | 15 | 14 | 13 | 4 | 65 | 12 | 41 | 123 | |
| 278 | 会計学 | 6 | 5 | 5 | 1 | 22 | 5 | 8 | 36 | | |
| | 経済学 総合計 | | 56 | 69 | 60 | 18 | 207 | 45 | 136 | 421 | |
| 301 | 理学 | 代数学 | 5 | 4 | 10 | 0 | 18 | 0 | 3 | 32 | |
| 302 | | 幾何学 | 3 | 1 | 4 | 0 | 8 | 1 | 0 | 15 | |
| 304 | | 数学一般(含確率論・統計数学) | 6 | 2 | 20 | 3 | 21 | 2 | 15 | 46 | |
| 305 | | 基礎解析学 | 1 | 1 | 11 | 0 | 17 | 0 | 5 | 27 | |
| 306 | | 大域解析学 | 3 | 1 | 4 | 1 | 8 | 2 | 2 | 14 | |
| | | 数学 計 | | 18 | 9 | 49 | 4 | 72 | 5 | 25 | 134 |
| 311 | | 天文学 | 1 | 1 | 1 | 0 | 7 | 1 | 2 | 9 | |
| 321 | | 物理学 | 素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理 | 4 | 4 | 11 | 2 | 28 | 4 | 8 | 47 |
| 322 | | | 固体物性I(光物性・半導体・誘電体) | 1 | 2 | 7 | 0 | 25 | 3 | 3 | 32 |
| 323 | | | 固体物性II(磁性・金属・低温) | 3 | 3 | 7 | 0 | 17 | 3 | 4 | 28 |
| 324 | | | 物性一般(含基礎論) | 2 | 2 | 3 | 0 | 14 | 1 | 3 | 20 |
| 325 | 物理学一般 | | 2 | 3 | 6 | 1 | 12 | 1 | 7 | 20 | |
| | 物理学 計 | | 12 | 14 | 34 | 3 | 96 | 12 | 25 | 147 | |

表34 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（私立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) | | |
|-----|--------------|-------------|--------------|--------|-------------------|-----------------------|----------------------------------|------|---------------------------|-----|---------------|-----|----|
| 331 | 理 | 地球科学 | 固体地球物理学 | 0 | 0 | 3 | 0 | 6 | 0 | 3 | 9 | | |
| 332 | | | 気象・海洋物理・陸水学 | 2 | 2 | 5 | 2 | 5 | 3 | 5 | 15 | | |
| 333 | | | 超高層物理学 | 0 | 1 | 1 | 0 | 4 | 0 | 0 | 5 | | |
| 334 | | | 地質学 | 1 | 1 | 1 | 1 | 4 | 2 | 1 | 8 | | |
| 335 | | | 層位・古生物学 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | | |
| 336 | | | 岩石・鉱物・鉱床学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 2 | 4 | | |
| 337 | | | 地球化学 | 1 | 2 | 1 | 0 | 4 | 0 | 2 | 8 | | |
| | | | 地球科学 計 | | 5 | 6 | 12 | 3 | 27 | 6 | 13 | 51 | |
| 341 | | | 学 | 化学 | 物理化学 | 4 | 3 | 6 | 1 | 19 | 2 | 5 | 31 |
| 342 | | | | | 有機化学 | 3 | 1 | 2 | 1 | 13 | 2 | 3 | 22 |
| 343 | 無機化学 | 0 | | | 1 | 1 | 1 | 10 | 0 | 4 | 16 | | |
| 344 | 機能・物性・材料 | 3 | | | 1 | 3 | 1 | 13 | 3 | 4 | 18 | | |
| 345 | 物質変換 | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 1 | 5 | | |
| 346 | 分離・精製・検出法 | 2 | | | 0 | 1 | 2 | 9 | 5 | 5 | 14 | | |
| | 化学 計 | | | | 12 | 6 | 13 | 6 | 68 | 12 | 22 | 106 | |
| 351 | 学 | 生物学 | | | 遺伝 | 0 | 1 | 1 | 0 | 5 | 1 | 0 | 6 |
| 352 | | | 生態 | 4 | 2 | 7 | 2 | 6 | 5 | 8 | 22 | | |
| 353 | | | 植物生理 | 3 | 3 | 3 | 1 | 3 | 1 | 4 | 9 | | |
| 354 | | | 生物形態・構造 | 2 | 0 | 1 | 0 | 5 | 2 | 2 | 10 | | |
| 355 | | | 動物生理・代謝 | 0 | 2 | 2 | 1 | 4 | 2 | 6 | 10 | | |
| 356 | | | 系統・分類 | 1 | 1 | 0 | 0 | 4 | 0 | 5 | 10 | | |
| | | | 生物学 計 | | 10 | 9 | 14 | 4 | 27 | 11 | 25 | 67 | |
| 361 | 理学 | 人類学(含生理人類学) | 2 | 2 | 3 | 0 | 5 | 2 | 5 | 13 | | | |
| | 理学 総合計 | | 60 | 47 | 126 | 20 | 302 | 49 | 117 | 527 | | | |
| 401 | 工 | 機械工学 | 応用物性・結晶工学 | 1 | 1 | 1 | 1 | 13 | 3 | 4 | 19 | | |
| 402 | | | 表面界面物性 | 1 | 0 | 2 | 2 | 10 | 6 | 2 | 14 | | |
| 403 | | | 応用光学・量子光工学 | 3 | 1 | 2 | 0 | 16 | 4 | 7 | 24 | | |
| 404 | | | 応用物理学一般 | 0 | 0 | 3 | 1 | 13 | 3 | 0 | 17 | | |
| 405 | | | 工学基礎 | 1 | 0 | 2 | 0 | 11 | 2 | 3 | 15 | | |
| | | | 応用物理学・工学基礎 計 | | 6 | 2 | 10 | 4 | 63 | 18 | 16 | 89 | |
| 411 | | | 学 | 電気電子工学 | 機械材料・材料力学 | 3 | 5 | 6 | 3 | 34 | 5 | 8 | 48 |
| 412 | | | | | 機械工作・生産工学 | 1 | 3 | 3 | 1 | 20 | 5 | 3 | 31 |
| 413 | | | | | 設計工学・機械要素・トライボロジー | 0 | 0 | 3 | 1 | 16 | 4 | 3 | 20 |
| 414 | | | | | 流体工学 | 1 | 1 | 3 | 1 | 25 | 11 | 6 | 40 |
| 415 | 熱工学 | 1 | | | 1 | 3 | 1 | 16 | 7 | 10 | 28 | | |
| 416 | 機械力学・制御 | 2 | | | 1 | 2 | 1 | 12 | 8 | 5 | 24 | | |
| 417 | 知能機械学・機械システム | 1 | | | 2 | 5 | 3 | 22 | 4 | 8 | 32 | | |
| | 機械工学 計 | | | | 9 | 13 | 25 | 11 | 145 | 44 | 43 | 223 | |
| 421 | 学 | 電気電子工学 | 電力工学・電気機器工学 | 1 | 2 | 12 | 1 | 30 | 14 | 8 | 51 | | |
| 422 | | | 電子・電気材料工学 | 0 | 5 | 10 | 5 | 29 | 10 | 11 | 49 | | |
| 423 | | | 電子デバイス・機器工学 | 5 | 4 | 10 | 5 | 36 | 12 | 13 | 53 | | |
| 424 | | | 情報通信工学 | 0 | 2 | 9 | 4 | 59 | 17 | 15 | 88 | | |
| 425 | | | システム工学 | 1 | 3 | 0 | 1 | 17 | 4 | 5 | 24 | | |
| 427 | | | 計測工学 | 1 | 1 | 10 | 1 | 35 | 10 | 13 | 48 | | |
| 428 | | | 制御工学 | 0 | 0 | 5 | 1 | 15 | 3 | 3 | 23 | | |
| | | | 電気電子工学 計 | | 8 | 17 | 56 | 18 | 221 | 70 | 68 | 336 | |
| 431 | 工 | 土木工学 | 土木材料・力学一般 | 1 | 1 | 0 | 0 | 10 | 3 | 4 | 14 | | |
| 432 | | | 構造工学・地震工学 | 3 | 3 | 1 | 0 | 18 | 4 | 6 | 25 | | |
| 433 | | | 地盤工学 | 3 | 2 | 2 | 2 | 9 | 3 | 4 | 21 | | |
| 434 | | | 水工水理学 | 3 | 2 | 4 | 0 | 14 | 6 | 9 | 28 | | |
| 435 | | | 交通工学・国土計画 | 1 | 1 | 1 | 2 | 12 | 2 | 7 | 20 | | |
| 436 | | | 土木環境システム | 3 | 0 | 2 | 1 | 4 | 3 | 3 | 13 | | |
| | | | 土木工学 計 | | 14 | 9 | 10 | 5 | 67 | 21 | 33 | 121 | |
| 441 | 学 | 建築学 | 建築構造・材料 | 3 | 0 | 6 | 1 | 24 | 6 | 11 | 36 | | |
| 442 | | | 建築環境・設備 | 1 | 1 | 2 | 1 | 15 | 8 | 6 | 26 | | |
| 443 | | | 都市計画・建築計画 | 5 | 8 | 8 | 2 | 22 | 4 | 21 | 52 | | |
| 444 | | | 建築史・意匠 | 0 | 3 | 3 | 0 | 5 | 0 | 5 | 12 | | |
| | | | 建築学 計 | | 9 | 12 | 19 | 4 | 66 | 18 | 43 | 126 | |
| 451 | | 金属物性 | 0 | 1 | 0 | 0 | 8 | 0 | 2 | 10 | | | |
| 452 | | 無機材料・物性 | 2 | 1 | 7 | 1 | 13 | 11 | 9 | 25 | | | |
| 453 | | 複合材料・物性 | 1 | 0 | 1 | 0 | 5 | 1 | 1 | 7 | | | |

表34 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（私立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) | |
|-----|-----------|--------------------|---------------|-----------|------|-----------------------|----------------------------------|------|---------------------------|-------|---------------|----|
| 454 | 工 | 材料工学 | 構造・機能材料 | 0 | 1 | 0 | 0 | 7 | 2 | 3 | 12 | |
| 455 | | | 材料加工・処理 | 0 | 1 | 3 | 1 | 14 | 7 | 2 | 19 | |
| 456 | | | 金属生産工学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 | 1 | 3 | 5 | |
| | | | 材料工学 計 | 3 | 4 | 12 | 2 | 51 | 22 | 20 | 78 | |
| 461 | | | 化学工学 | 化学工学一般 | 0 | 0 | 5 | 0 | 9 | 4 | 1 | 14 |
| 462 | | | | 反応・分離工学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 3 | 1 | 5 |
| 463 | | | | 触媒・化学プロセス | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 4 |
| 464 | | | | 生物・生体工学 | 2 | 2 | 2 | 1 | 6 | 1 | 2 | 12 |
| 465 | | | | 工業分析化学 | 1 | 0 | 1 | 1 | 7 | 0 | 2 | 8 |
| | | | プロセス工学 計 | 3 | 2 | 9 | 2 | 27 | 9 | 6 | 43 | |
| 471 | 工業化学 | 工業物理化学 | 0 | 2 | 1 | 0 | 4 | 1 | 1 | 8 | | |
| 472 | | 無機工業化学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 | 1 | 1 | 6 | | |
| 473 | | 有機工業化学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | | |
| 474 | | 合成化学 | 1 | 1 | 1 | 1 | 6 | 2 | 2 | 12 | | |
| 475 | | 高分子合成 | 2 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 3 | 8 | | |
| 476 | | 高分子構造・物性(含繊維) | 1 | 0 | 1 | 1 | 10 | 1 | 3 | 16 | | |
| | 工業化学 計 | 4 | 3 | 4 | 2 | 29 | 6 | 10 | 52 | | | |
| 481 | 総合工学 | 航空宇宙工学 | 0 | 0 | 2 | 0 | 3 | 2 | 1 | 5 | | |
| 482 | | 船舶工学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 | | |
| 483 | | 海洋工学 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 3 | | |
| 484 | | 資源開発工学 | 2 | 1 | 2 | 1 | 3 | 1 | 2 | 7 | | |
| | 総合工学 計 | 3 | 1 | 4 | 1 | 12 | 4 | 3 | 18 | | | |
| | 工学 総合計 | | 59 | 63 | 149 | 49 | 681 | 212 | 242 | 1,086 | | |
| 501 | 農 | 農学 | 育種学 | 1 | 0 | 1 | 0 | 3 | 1 | 2 | 5 | |
| 502 | | | 作物学 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 3 | |
| 503 | | | 園芸・造園学 | 3 | 1 | 0 | 0 | 6 | 1 | 2 | 12 | |
| 504 | | | 植物保護 | 1 | 1 | 0 | 0 | 8 | 1 | 3 | 10 | |
| 505 | | | 蚕糸・昆虫利用学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | |
| | | 農学 計 | 5 | 3 | 1 | 1 | 19 | 3 | 9 | 31 | | |
| 511 | | 農芸化学 | 植物栄養学・土壌学 | 2 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 4 | |
| 512 | | | 応用微生物学・応用生物化学 | 1 | 3 | 5 | 2 | 18 | 6 | 8 | 35 | |
| 513 | | | 生物生産化学・生物有機化学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 1 | 2 | 6 | |
| 514 | | | 食品科学・栄養科学 | 3 | 1 | 0 | 0 | 14 | 5 | 18 | 36 | |
| | 農芸化学 計 | 6 | 4 | 8 | 2 | 36 | 13 | 28 | 81 | | | |
| 521 | 林学 | 林学 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 3 | 4 | | |
| 522 | | 林産学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 2 | | |
| | 林学 計 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 3 | 6 | | | |
| 531 | 水産学 | 水産学一般 | 1 | 2 | 4 | 1 | 10 | 0 | 5 | 17 | | |
| 532 | | 水産化学 | 0 | 1 | 2 | 0 | 5 | 0 | 2 | 7 | | |
| | | 水産学 計 | 1 | 3 | 6 | 1 | 15 | 0 | 7 | 24 | | |
| 541 | 農業工学 | 農業経済学 | 0 | 3 | 2 | 4 | 9 | 1 | 3 | 16 | | |
| 551 | | 農業土木学・農村計画学 | 1 | 0 | 0 | 1 | 3 | 4 | 4 | 8 | | |
| 552 | | 農業機械学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 1 | 0 | 5 | | |
| 553 | | 生物環境 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | | |
| | | 農業工学 計 | 2 | 0 | 0 | 1 | 7 | 6 | 4 | 15 | | |
| 561 | 畜産学 | 畜産学・草地学 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 5 | | |
| 562 | | 応用動物科学 | 0 | 2 | 0 | 0 | 3 | 2 | 1 | 7 | | |
| 563 | | 基礎獣医学・基礎畜産学 | 2 | 0 | 1 | 2 | 9 | 1 | 3 | 14 | | |
| 564 | | 応用獣医学 | 3 | 1 | 5 | 1 | 6 | 3 | 5 | 17 | | |
| | 畜産学・獣医学 計 | 5 | 5 | 6 | 4 | 18 | 6 | 11 | 43 | | | |
| 571 | 境界農学 | 生物資源科学 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 1 | 4 | | |
| 572 | | 応用分子細胞生物学 | 1 | 0 | 2 | 0 | 3 | 1 | 0 | 5 | | |
| | | 境界農学 計 | 1 | 0 | 2 | 1 | 6 | 1 | 1 | 9 | | |
| | 農学 総合計 | | 21 | 18 | 25 | 14 | 113 | 32 | 66 | 225 | | |
| 601 | 医学 | 解剖学一般(含組織学・発生学) | 2 | 2 | 7 | 0 | 14 | 0 | 11 | 29 | | |
| 602 | | 生理学一般 | 2 | 3 | 4 | 0 | 13 | 4 | 14 | 33 | | |
| 603 | | 環境生理学(含体力医学・栄養生理学) | 0 | 1 | 2 | 1 | 14 | 2 | 16 | 28 | | |
| 604 | | 薬理学一般 | 5 | 3 | 4 | 1 | 15 | 9 | 16 | 40 | | |
| 605 | 生理学 | 医化学一般 | 3 | 2 | 0 | 0 | 8 | 2 | 6 | 18 | | |
| 606 | | 病態医化学 | 0 | 4 | 2 | 0 | 8 | 1 | 2 | 15 | | |
| | 生理学 計 | | 12 | 15 | 19 | 2 | 72 | 18 | 65 | 163 | | |

表34 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（私立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) | |
|-----|------|------------------|--------------|-----|------|-----------------------|----------------------------------|------|---------------------------|-----|---------------|-----|
| 611 | 医 | 病理 | 人体病理学 | 6 | 4 | 3 | 1 | 8 | 5 | 25 | 38 | |
| 612 | | | 実験病理学 | 1 | 4 | 2 | 0 | 4 | 1 | 6 | 16 | |
| 613 | | | 寄生虫学(含医用動物学) | 2 | 0 | 2 | 1 | 5 | 0 | 6 | 12 | |
| 614 | | | 細菌学(含真菌学) | 4 | 2 | 2 | 3 | 14 | 2 | 7 | 26 | |
| 615 | | | ウイルス学 | 3 | 1 | 1 | 1 | 4 | 2 | 3 | 9 | |
| 616 | | | 免疫学 | 4 | 5 | 6 | 3 | 10 | 3 | 11 | 27 | |
| | | | 病理 計 | | 20 | 16 | 16 | 9 | 45 | 13 | 58 | 128 |
| 621 | | 社会 | 衛生学 | 5 | 2 | 8 | 7 | 16 | 6 | 19 | 38 | |
| 622 | | | 公衆衛生学・健康科学 | 12 | 5 | 4 | 7 | 23 | 2 | 34 | 58 | |
| 623 | | | 法医学 | 1 | 0 | 2 | 0 | 7 | 2 | 10 | 19 | |
| | | | 社会医学 計 | | 18 | 7 | 14 | 14 | 46 | 10 | 63 | 115 |
| 631 | | 内 | 内科学一般 | 8 | 7 | 3 | 1 | 16 | 4 | 17 | 43 | |
| 632 | | | 消化器内科学 | 3 | 4 | 3 | 2 | 11 | 5 | 32 | 47 | |
| 633 | | | 呼吸器内科学 | 1 | 4 | 2 | 1 | 14 | 1 | 14 | 27 | |
| 634 | | | 神経内科学 | 7 | 4 | 2 | 2 | 10 | 2 | 17 | 32 | |
| 635 | | | 循環器内科学 | 12 | 11 | 3 | 1 | 20 | 10 | 36 | 70 | |
| 636 | | | 小児科学 | 11 | 8 | 4 | 1 | 13 | 5 | 29 | 46 | |
| 637 | | | 皮膚科学 | 5 | 2 | 2 | 0 | 4 | 3 | 8 | 19 | |
| 638 | | | 放射線科学 | 4 | 7 | 4 | 3 | 24 | 6 | 20 | 53 | |
| 639 | | | 精神神経科学 | 4 | 3 | 3 | 2 | 11 | 6 | 20 | 38 | |
| 641 | | | 血液内科学 | 2 | 3 | 6 | 1 | 15 | 6 | 14 | 36 | |
| 642 | | | 腎臓内科学 | 4 | 4 | 0 | 1 | 8 | 1 | 16 | 29 | |
| 643 | | | 胎児・新生児医学 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | |
| 644 | 内分泌学 | | 1 | 0 | 1 | 0 | 3 | 3 | 6 | 12 | | |
| 645 | 代謝学 | | 1 | 2 | 1 | 0 | 4 | 2 | 12 | 19 | | |
| | | 内科 計 | | 64 | 59 | 34 | 15 | 153 | 55 | 242 | 473 | |
| 651 | 外 | 外科学一般 | 13 | 4 | 3 | 1 | 16 | 4 | 37 | 52 | | |
| 652 | | 消化器外科学 | 5 | 3 | 3 | 0 | 19 | 2 | 26 | 47 | | |
| 653 | | 胸部外科学 | 3 | 1 | 0 | 1 | 13 | 1 | 17 | 30 | | |
| 654 | | 脳神経外科学 | 7 | 3 | 5 | 0 | 9 | 4 | 24 | 35 | | |
| 655 | | 整形外科 | 4 | 7 | 4 | 0 | 22 | 8 | 30 | 58 | | |
| 656 | | 麻酔・蘇生学 | 1 | 0 | 4 | 0 | 9 | 1 | 18 | 29 | | |
| 657 | | 泌尿器科学 | 5 | 4 | 1 | 2 | 13 | 3 | 20 | 34 | | |
| 658 | | 産婦人科学 | 3 | 4 | 1 | 0 | 5 | 5 | 24 | 33 | | |
| 659 | | 耳鼻咽喉科学 | 2 | 4 | 0 | 0 | 8 | 2 | 17 | 27 | | |
| 660 | | 眼科学 | 0 | 1 | 0 | 1 | 7 | 2 | 12 | 21 | | |
| 661 | | 小児外科 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 5 | 6 | | |
| 662 | | 形成外科学 | 1 | 1 | 1 | 1 | 11 | 1 | 11 | 19 | | |
| | | 外科 計 | | 44 | 32 | 22 | 6 | 134 | 33 | 241 | 391 | |
| 671 | 歯 | 形態系基礎歯科学 | 3 | 2 | 5 | 1 | 19 | 3 | 12 | 36 | | |
| 672 | | 機能系基礎歯科学 | 1 | 1 | 4 | 0 | 20 | 2 | 6 | 28 | | |
| 673 | | 病態科学系歯学(含放射線系歯学) | 1 | 1 | 5 | 0 | 16 | 3 | 11 | 29 | | |
| 674 | | 保存治療系歯学 | 3 | 5 | 3 | 0 | 31 | 2 | 15 | 48 | | |
| 675 | | 補綴理工系歯学 | 3 | 6 | 8 | 1 | 49 | 1 | 29 | 82 | | |
| 676 | | 外科系歯学 | 1 | 5 | 7 | 1 | 33 | 4 | 25 | 63 | | |
| 677 | | 矯正・小児・社会系歯学 | 6 | 6 | 5 | 1 | 40 | 5 | 21 | 67 | | |
| 678 | | 歯周治療系歯学 | 0 | 4 | 2 | 1 | 9 | 1 | 8 | 21 | | |
| | | 歯学 計 | | 18 | 30 | 39 | 5 | 217 | 21 | 127 | 374 | |
| 681 | 薬 | 化学系薬学 | 10 | 1 | 8 | 1 | 37 | 10 | 13 | 70 | | |
| 682 | | 物理系薬学 | 8 | 7 | 4 | 4 | 20 | 8 | 12 | 36 | | |
| 683 | | 生物系薬学 | 6 | 4 | 3 | 2 | 53 | 5 | 14 | 74 | | |
| 684 | | 医薬分子機能学 | 4 | 2 | 2 | 2 | 14 | 3 | 8 | 26 | | |
| 685 | | 環境系薬学 | 1 | 1 | 0 | 0 | 12 | 1 | 5 | 15 | | |
| | | 薬学 計 | | 29 | 15 | 17 | 9 | 136 | 27 | 52 | 221 | |
| 691 | 医 | 医療社会学 | 3 | 2 | 4 | 3 | 11 | 1 | 8 | 30 | | |
| 692 | | 人類遺伝学 | 3 | 2 | 4 | 1 | 5 | 2 | 7 | 19 | | |
| 693 | | 応用薬理学・医療系薬学 | 0 | 1 | 1 | 0 | 13 | 4 | 6 | 22 | | |
| 694 | | 病態検査学 | 4 | 0 | 3 | 0 | 7 | 2 | 5 | 14 | | |
| 696 | 学 | 基礎・地域看護学 | 1 | 0 | 4 | 0 | 12 | 1 | 9 | 21 | | |
| 697 | | 臨床看護学 | 0 | 0 | 7 | 0 | 9 | 1 | 8 | 19 | | |
| | | 医学一般 計 | | 11 | 5 | 23 | 4 | 57 | 11 | 43 | 125 | |

表34 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（私立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) | | |
|-----|--------------|-----------------------|------------------|-------------|-----------------|-----------------------|----------------------------------|-------|---------------------------|--------|---------------|-----|----|
| | 医学 | 総合計 | | 216 | 179 | 184 | 64 | 860 | 188 | 891 | 1,990 | | |
| 702 | 複 | 科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論) | | 1 | 0 | 3 | 1 | 5 | 1 | 2 | 11 | | |
| 703 | | | 体育学 | 8 | 9 | 6 | 2 | 43 | 7 | 49 | 98 | | |
| 704 | | | 人文地理学 | 3 | 3 | 2 | 2 | 10 | 0 | 4 | 17 | | |
| 705 | | | 自然地理学 | 0 | 3 | 2 | 1 | 4 | 0 | 3 | 11 | | |
| | | | 地理学 計 | | 3 | 6 | 4 | 3 | 14 | 0 | 7 | 28 | |
| 706 | | | 家政学一般(含衣・住環境) | 6 | 5 | 3 | 0 | 13 | 4 | 25 | 48 | | |
| 707 | | | 食生活 | 3 | 4 | 1 | 0 | 17 | 2 | 18 | 38 | | |
| | | | 家政学 計 | | 9 | 9 | 4 | 0 | 30 | 6 | 43 | 86 | |
| 708 | | | 文化財科学 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | | |
| 711 | | | 科学教育 | 0 | 1 | 3 | 1 | 8 | 1 | 5 | 14 | | |
| 712 | | | 教育工学 | 2 | 1 | 6 | 0 | 22 | 1 | 13 | 34 | | |
| 713 | | | 教科教育 | 1 | 5 | 3 | 1 | 15 | 3 | 24 | 40 | | |
| 714 | | | 日本語教育 | 4 | 2 | 3 | 2 | 11 | 3 | 9 | 21 | | |
| | | | 科学教育・教科教育学 計 | | 7 | 9 | 15 | 4 | 56 | 8 | 51 | 109 | |
| 721 | 統計科学 | 3 | 1 | 4 | 0 | 12 | 0 | 1 | 17 | | | | |
| 731 | 複 | 計算機科学 | | 4 | 6 | 9 | 2 | 42 | 5 | 17 | 62 | | |
| 732 | | | 知能情報学 | 3 | 4 | 21 | 4 | 54 | 20 | 26 | 93 | | |
| 733 | | | 情報システム学(含情報図書館学) | 3 | 6 | 9 | 3 | 45 | 8 | 30 | 75 | | |
| | 情報科学 計 | | 10 | 16 | 39 | 9 | 141 | 33 | 73 | 230 | | | |
| 741 | 合 | 社会システム工学 | | 7 | 3 | 13 | 7 | 42 | 9 | 19 | 63 | | |
| 751 | | | 自然災害科学 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 4 | | |
| 761 | | | プラズマ理工学 | 1 | 1 | 3 | 1 | 8 | 3 | 1 | 12 | | |
| 772 | | | 核融合学 | | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 3 | 6 | |
| 773 | | | | エネルギー学一般 | 1 | 0 | 1 | 2 | 2 | 3 | 1 | 6 | |
| 774 | | | | 原子力学 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 1 | 1 | 4 | |
| | | | エネルギー学 計 | | 1 | 1 | 4 | 2 | 6 | 4 | 5 | 16 | |
| 801 | | | 複 | 環境動態解析 | | 4 | 2 | 0 | 3 | 14 | 5 | 7 | 23 |
| 802 | | | | | 環境影響評価(含放射線生物学) | 5 | 3 | 1 | 0 | 8 | 4 | 7 | 19 |
| 803 | | | | | 環境保全 | 5 | 3 | 2 | 4 | 21 | 7 | 6 | 31 |
| | 環境科学 計 | | 14 | 8 | 3 | 7 | 43 | 16 | 20 | 73 | | | |
| 811 | 域 | 生物有機科学 | | 0 | 1 | 3 | 0 | 8 | 0 | 3 | 12 | | |
| 812 | | | 構造生物化学 | 1 | 0 | 1 | 0 | 8 | 3 | 2 | 13 | | |
| 813 | | | 機能生物化学 | 2 | 5 | 7 | 0 | 11 | 2 | 7 | 25 | | |
| | | | 生物化学 計 | | 3 | 6 | 11 | 0 | 27 | 5 | 12 | 50 | |
| 821 | | | 複 | 生物物理学 | | 0 | 1 | 3 | 1 | 8 | 1 | 5 | 15 |
| 822 | | | | | 分子生物学 | 5 | 4 | 7 | 1 | 19 | 6 | 11 | 37 |
| 823 | | | | | 細胞生物学 | 5 | 3 | 7 | 2 | 8 | 1 | 6 | 24 |
| 824 | | | | | 発生生物学 | 0 | 0 | 3 | 0 | 4 | 2 | 0 | 8 |
| | | | 基礎生物科学 計 | | 10 | 8 | 20 | 4 | 39 | 10 | 22 | 84 | |
| 831 | | | 複 | 神経解剖学・神経病理学 | | 1 | 2 | 2 | 1 | 4 | 1 | 6 | 13 |
| 832 | 神経化学・神経薬理学 | 3 | | | 0 | 3 | 2 | 12 | 1 | 4 | 20 | | |
| 833 | 神経科学一般 | 8 | | | 4 | 13 | 1 | 14 | 7 | 11 | 30 | | |
| 834 | 神経・筋肉生理学 | 4 | | | 3 | 4 | 2 | 8 | 2 | 8 | 23 | | |
| | 神経科学(含脳科学) 計 | | 16 | 9 | 22 | 6 | 38 | 11 | 29 | 86 | | | |
| 841 | 実験動物学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | 2 | 4 | | | | |
| 851 | 医用生体工学・生体材料学 | 3 | 6 | 14 | 3 | 30 | 6 | 19 | 63 | | | | |
| | 複合領域 総合計 | | 98 | 95 | 167 | 50 | 538 | 121 | 357 | 1,036 | | | |
| 999 | 広領域 総合計 | | 23 | 16 | 14 | 2 | 57 | 13 | 44 | 135 | | | |
| | 専門分野不明 総合計 | | 322 | 323 | 427 | 115 | 1,685 | 331 | 1,247 | 3,482 | | | |
| | 合計 | | 1,128 | 1,103 | 1,339 | 386 | 5,197 | 1,116 | 3,773 | 10,624 | | | |

表35 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への延べ出席回数（全体）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) |
|-----|----------------------|---------------------|--------------------|-----|------|-----------------------|----------------------------------|------|---------------------------|-------|---------------|
| 211 | 文 | 哲学 | 哲学 | 22 | 23 | 24 | 0 | 30 | 6 | 41 | 146 |
| 212 | | | 中国哲学 | 8 | 10 | 4 | 0 | 8 | 3 | 18 | 51 |
| 213 | | | 印度哲学(含仏教学) | 24 | 36 | 17 | 1 | 33 | 7 | 23 | 141 |
| 214 | | | 宗教学 | 26 | 11 | 8 | 3 | 56 | 4 | 40 | 148 |
| 215 | | | 倫理学 | 12 | 4 | 3 | 1 | 8 | 3 | 13 | 44 |
| 216 | | | 思想史 | 7 | 8 | 6 | 0 | 20 | 3 | 36 | 80 |
| 217 | | | 美学(含芸術諸学) | 49 | 60 | 22 | 9 | 101 | 18 | 157 | 416 |
| 218 | | | 美術史 | 5 | 7 | 3 | 0 | 26 | 7 | 14 | 62 |
| | | 哲学 計 | | 153 | 159 | 87 | 14 | 282 | 51 | 342 | 1,088 |
| 221 | | 心理学 | 実験系心理学 | 4 | 8 | 90 | 10 | 64 | 12 | 58 | 246 |
| 222 | | | 教育・社会系心理学 | 39 | 21 | 106 | 8 | 158 | 27 | 263 | 622 |
| 223 | | | 社会学 | 100 | 124 | 83 | 16 | 174 | 25 | 139 | 661 |
| 224 | | | 教育学 | 50 | 52 | 79 | 15 | 132 | 30 | 210 | 568 |
| 225 | | | 文化人類学(含民族学・民俗学) | 33 | 14 | 40 | 11 | 52 | 15 | 53 | 218 |
| | | 心理学・社会学・教育学・文化人類学 計 | | 226 | 219 | 398 | 60 | 580 | 109 | 723 | 2,315 |
| 231 | | 史学 | 日本史 | 13 | 6 | 18 | 0 | 12 | 3 | 39 | 91 |
| 232 | | | 東洋史 | 29 | 23 | 22 | 3 | 38 | 6 | 41 | 162 |
| 233 | | | 西洋史 | 6 | 14 | 9 | 1 | 25 | 9 | 40 | 104 |
| 234 | | | 考古学(含先史学) | 8 | 9 | 25 | 1 | 13 | 3 | 24 | 83 |
| | | 史学 計 | | 56 | 52 | 74 | 5 | 88 | 21 | 144 | 440 |
| 241 | | 文学 | 国語学 | 11 | 18 | 16 | 11 | 20 | 1 | 18 | 95 |
| 242 | | | 国文学 | 29 | 26 | 28 | 1 | 49 | 5 | 38 | 176 |
| 243 | | | 中国語・中国文学 | 48 | 23 | 15 | 2 | 48 | 3 | 77 | 216 |
| 244 | | | 英語・英米文学 | 26 | 47 | 49 | 6 | 207 | 25 | 165 | 524 |
| 245 | | | 仏語・仏文学 | 26 | 19 | 15 | 3 | 43 | 2 | 34 | 142 |
| 246 | | | 独語・独文学 | 8 | 11 | 13 | 4 | 28 | 4 | 33 | 101 |
| 247 | | | その他の外国語・外国文学 | 34 | 24 | 27 | 1 | 68 | 4 | 69 | 227 |
| 248 | | | 言語学・音声学 | 67 | 292 | 58 | 29 | 154 | 24 | 194 | 818 |
| 249 | 文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典 | | 7 | 10 | 3 | 1 | 29 | 8 | 49 | 107 | |
| | 文学 計 | | 256 | 470 | 224 | 58 | 646 | 76 | 677 | 2,406 | |
| | 文学 総合計 | | 691 | 900 | 783 | 137 | 1,596 | 257 | 1,886 | 6,249 | |
| 261 | 法学 | 基礎法学 | 13 | 15 | 10 | 3 | 24 | 15 | 17 | 97 | |
| 262 | | 公法学 | 9 | 8 | 3 | 2 | 15 | 6 | 20 | 63 | |
| 263 | | 国際法学 | 10 | 34 | 17 | 8 | 31 | 11 | 26 | 137 | |
| 264 | | 民事法学 | 19 | 12 | 7 | 4 | 21 | 9 | 45 | 117 | |
| 265 | | 社会法学 | 3 | 0 | 7 | 2 | 1 | 3 | 11 | 27 | |
| 266 | | 刑事法学 | 7 | 5 | 4 | 0 | 6 | 1 | 14 | 37 | |
| 267 | | 政治学 | 54 | 46 | 15 | 20 | 66 | 37 | 76 | 314 | |
| | 法学 総合計 | | 115 | 120 | 63 | 39 | 164 | 82 | 209 | 792 | |
| 271 | 経済学 | 経済理論 | 12 | 19 | 71 | 10 | 105 | 18 | 65 | 300 | |
| 272 | | 経済統計学 | 4 | 7 | 21 | 1 | 21 | 11 | 39 | 104 | |
| 273 | | 経済政策(含経済事情) | 41 | 56 | 44 | 24 | 99 | 25 | 76 | 365 | |
| 274 | | 経済史 | 7 | 9 | 17 | 0 | 22 | 6 | 14 | 75 | |
| 275 | | 財政学・金融論 | 20 | 16 | 6 | 40 | 36 | 4 | 19 | 141 | |
| 276 | | 商学 | 5 | 5 | 11 | 0 | 22 | 9 | 16 | 68 | |
| 277 | | 経営学 | 74 | 28 | 34 | 11 | 123 | 23 | 99 | 392 | |
| 278 | 会計学 | 9 | 14 | 19 | 2 | 65 | 14 | 25 | 148 | | |
| | 経済学 総合計 | | 172 | 154 | 223 | 88 | 493 | 110 | 353 | 1,593 | |
| 301 | 理学 | 代数学 | 19 | 25 | 87 | 0 | 35 | 2 | 20 | 188 | |
| 302 | | 幾何学 | 29 | 10 | 72 | 14 | 17 | 3 | 22 | 167 | |
| 304 | | 数学一般(含確率論・統計数学) | 24 | 26 | 148 | 5 | 68 | 24 | 49 | 344 | |
| 305 | | 基礎解析学 | 4 | 9 | 110 | 3 | 35 | 5 | 39 | 205 | |
| 306 | | 大域解析学 | 14 | 11 | 54 | 2 | 24 | 5 | 13 | 123 | |
| | | 数学 計 | | 90 | 81 | 471 | 24 | 179 | 39 | 143 | 1,027 |
| 311 | | 天文学 | 13 | 15 | 61 | 5 | 48 | 15 | 35 | 192 | |
| 321 | | 物理学 | 素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理 | 56 | 35 | 214 | 23 | 111 | 39 | 88 | 566 |
| 322 | | | 固体物性I(光物性・半導体・誘電体) | 16 | 19 | 84 | 6 | 130 | 57 | 80 | 391 |
| 323 | | | 固体物性II(磁性・金属・低温) | 15 | 20 | 103 | 14 | 53 | 24 | 77 | 306 |
| 324 | | | 物性一般(含基礎論) | 24 | 11 | 59 | 5 | 57 | 22 | 46 | 224 |
| 325 | 物理学一般 | | 9 | 18 | 67 | 4 | 37 | 16 | 30 | 181 | |
| | 物理学 計 | | 120 | 103 | 527 | 52 | 388 | 158 | 321 | 1,668 | |

表35 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への延べ出席回数（全体）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) |
|-----|----|--------------|-------------------|------|------|-----------------------|----------------------------------|-------|---------------------------|-------|---------------|
| 331 | 理 | 地球科学 | 固体地球物理学 | 1 | 8 | 64 | 3 | 44 | 27 | 35 | 182 |
| 332 | | | 気象・海洋物理・陸水学 | 41 | 25 | 74 | 19 | 142 | 45 | 42 | 388 |
| 333 | | | 超高層物理学 | 0 | 15 | 27 | 4 | 14 | 10 | 0 | 70 |
| 334 | | | 地質学 | 9 | 5 | 35 | 22 | 18 | 10 | 53 | 152 |
| 335 | | | 層位・古生物学 | 4 | 3 | 14 | 1 | 5 | 6 | 29 | 62 |
| 336 | | | 岩石・鉱物・鉱床学 | 5 | 10 | 35 | 2 | 12 | 15 | 19 | 98 |
| 337 | | | 地球化学 | 5 | 8 | 27 | 3 | 8 | 5 | 16 | 72 |
| | | 地球科学 計 | | 65 | 74 | 276 | 54 | 243 | 118 | 194 | 1,024 |
| 341 | 学 | 化学 | 物理化学 | 28 | 17 | 100 | 8 | 93 | 53 | 94 | 393 |
| 342 | | | 有機化学 | 17 | 11 | 105 | 14 | 45 | 38 | 36 | 266 |
| 343 | | | 無機化学 | 0 | 16 | 21 | 5 | 29 | 12 | 32 | 115 |
| 344 | | | 機能・物性・材料 | 12 | 11 | 41 | 11 | 48 | 71 | 48 | 242 |
| 345 | | | 物質変換 | 0 | 3 | 21 | 3 | 12 | 2 | 6 | 47 |
| 346 | | | 分離・精製・検出法 | 7 | 0 | 26 | 2 | 39 | 17 | 24 | 115 |
| | | | | 化学 計 | | 64 | 58 | 314 | 43 | 266 | 193 |
| 351 | 学 | 生物学 | 遺伝 | 10 | 12 | 39 | 7 | 16 | 6 | 20 | 110 |
| 352 | | | 生態 | 20 | 12 | 76 | 7 | 22 | 15 | 69 | 221 |
| 353 | | | 植物生理 | 8 | 15 | 31 | 15 | 27 | 9 | 19 | 124 |
| 354 | | | 生物形態・構造 | 9 | 5 | 33 | 3 | 11 | 9 | 24 | 94 |
| 355 | | | 動物生理・代謝 | 13 | 7 | 45 | 4 | 15 | 18 | 20 | 122 |
| 356 | | | 系統・分類 | 4 | 3 | 18 | 2 | 16 | 6 | 37 | 86 |
| | | 生物学 計 | | 64 | 54 | 242 | 38 | 107 | 63 | 189 | 757 |
| 361 | 理学 | 人類学(含生理人類学) | | 5 | 5 | 28 | 0 | 13 | 6 | 27 | 84 |
| | | 理学 総合計 | | 421 | 390 | 1,919 | 216 | 1,244 | 592 | 1,149 | 5,930 |
| 401 | 工 | 工学 | 応用物性・結晶工学 | 35 | 8 | 36 | 8 | 74 | 39 | 34 | 234 |
| 402 | | | 表面界面物性 | 10 | 1 | 33 | 6 | 37 | 23 | 13 | 123 |
| 403 | | | 応用光学・量子光工学 | 11 | 4 | 59 | 14 | 67 | 64 | 34 | 253 |
| 404 | | | 応用物理学一般 | 2 | 2 | 26 | 1 | 80 | 29 | 11 | 151 |
| 405 | | | 工学基礎 | 2 | 2 | 39 | 0 | 31 | 20 | 30 | 124 |
| | | 応用物理学・工学基礎 計 | | 60 | 17 | 193 | 29 | 289 | 175 | 122 | 885 |
| 411 | 工 | 機械工学 | 機械材料・材料力学 | 10 | 12 | 45 | 7 | 154 | 121 | 79 | 428 |
| 412 | | | 機械工作・生産工学 | 82 | 13 | 32 | 5 | 104 | 68 | 31 | 335 |
| 413 | | | 設計工学・機械要素・トライボロジー | 2 | 6 | 37 | 7 | 37 | 44 | 14 | 147 |
| 414 | | | 流体工学 | 8 | 14 | 50 | 12 | 73 | 134 | 58 | 349 |
| 415 | | | 熱工学 | 5 | 6 | 42 | 7 | 52 | 88 | 41 | 241 |
| 416 | | | 機械力学・制御 | 5 | 4 | 47 | 2 | 70 | 91 | 58 | 277 |
| 417 | | | 知能機械学・機械システム | 16 | 6 | 97 | 17 | 167 | 99 | 100 | 502 |
| | | 機械工学 計 | | 128 | 61 | 350 | 57 | 657 | 645 | 381 | 2,279 |
| 421 | 学 | 電気電子工学 | 電力工学・電気機器工学 | 4 | 4 | 94 | 3 | 116 | 147 | 72 | 440 |
| 422 | | | 電子・電気材料工学 | 5 | 40 | 109 | 29 | 173 | 147 | 55 | 558 |
| 423 | | | 電子デバイス・機器工学 | 25 | 26 | 115 | 20 | 202 | 127 | 60 | 575 |
| 424 | | | 情報通信工学 | 11 | 10 | 112 | 56 | 273 | 238 | 90 | 790 |
| 425 | | | システム工学 | 5 | 9 | 26 | 5 | 33 | 20 | 31 | 129 |
| 427 | | | 計測工学 | 3 | 4 | 40 | 12 | 84 | 84 | 56 | 282 |
| 428 | | | 制御工学 | 3 | 6 | 44 | 18 | 38 | 66 | 43 | 218 |
| | | 電気電子工学 計 | | 56 | 99 | 540 | 143 | 919 | 829 | 407 | 2,992 |
| 431 | 工 | 土木工学 | 土木材料・力学一般 | 5 | 3 | 17 | 0 | 24 | 38 | 11 | 98 |
| 432 | | | 構造工学・地震工学 | 7 | 10 | 22 | 2 | 54 | 86 | 52 | 233 |
| 433 | | | 地盤工学 | 16 | 7 | 25 | 6 | 56 | 91 | 37 | 238 |
| 434 | | | 水工水理学 | 8 | 8 | 53 | 4 | 53 | 92 | 37 | 255 |
| 435 | | | 交通工学・国土計画 | 10 | 6 | 20 | 9 | 42 | 58 | 29 | 174 |
| 436 | | | 土木環境システム | 7 | 6 | 33 | 8 | 15 | 53 | 38 | 160 |
| | | 土木工学 計 | | 53 | 40 | 170 | 29 | 244 | 418 | 204 | 1,158 |
| 441 | 学 | 建築学 | 建築構造・材料 | 12 | 3 | 45 | 1 | 65 | 63 | 35 | 224 |
| 442 | | | 建築環境・設備 | 11 | 12 | 37 | 4 | 78 | 71 | 44 | 257 |
| 443 | | | 都市計画・建築計画 | 27 | 38 | 56 | 14 | 51 | 21 | 89 | 296 |
| 444 | | | 建築史・意匠 | 6 | 9 | 20 | 0 | 10 | 3 | 14 | 62 |
| | | 建築学 計 | | 56 | 62 | 158 | 19 | 204 | 158 | 182 | 839 |
| 451 | | 金属物性 | | 4 | 5 | 50 | 6 | 30 | 26 | 15 | 136 |
| 452 | | 無機材料・物性 | | 8 | 10 | 70 | 6 | 50 | 106 | 28 | 278 |
| 453 | | 複合材料・物性 | | 4 | 16 | 29 | 0 | 27 | 19 | 9 | 104 |

表35 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への延べ出席回数（全体）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) | |
|-----|--------|--------------------|---------------|-----------|-------|-----------------------|----------------------------------|-------|---------------------------|--------|---------------|-----|
| 454 | 工 | 材料工学 | 構造・機能材料 | 4 | 16 | 57 | 4 | 27 | 63 | 15 | 186 | |
| 455 | | | 材料加工・処理 | 10 | 6 | 35 | 9 | 49 | 175 | 8 | 292 | |
| 456 | | | 金属生産工学 | 1 | 0 | 20 | 1 | 25 | 16 | 23 | 86 | |
| | | | 材料工学 計 | 31 | 53 | 261 | 26 | 208 | 405 | 98 | 1,082 | |
| 461 | | | 化学工学 | 化学工学一般 | 1 | 1 | 35 | 7 | 30 | 48 | 14 | 136 |
| 462 | | | | 反応・分離工学 | 1 | 0 | 12 | 3 | 15 | 57 | 5 | 93 |
| 463 | | | | 触媒・化学プロセス | 4 | 2 | 13 | 8 | 11 | 51 | 8 | 97 |
| 464 | | | | 生物・生体工学 | 15 | 6 | 56 | 13 | 34 | 68 | 20 | 212 |
| 465 | | | | 工業分析化学 | 15 | 3 | 36 | 3 | 38 | 25 | 11 | 131 |
| | | | プロセス工学 計 | 36 | 12 | 152 | 34 | 128 | 249 | 58 | 669 | |
| 471 | 工業化学 | 工業物理化学 | 5 | 11 | 24 | 4 | 19 | 37 | 10 | 110 | | |
| 472 | | 無機工業化学 | 1 | 1 | 31 | 13 | 14 | 12 | 11 | 83 | | |
| 473 | | 有機工業化学 | 9 | 1 | 10 | 7 | 14 | 9 | 4 | 54 | | |
| 474 | | 合成化学 | 3 | 2 | 44 | 10 | 44 | 38 | 21 | 162 | | |
| 475 | | 高分子合成 | 5 | 0 | 44 | 2 | 15 | 50 | 22 | 138 | | |
| 476 | | 高分子構造・物性(含繊維) | 31 | 10 | 56 | 8 | 43 | 50 | 31 | 229 | | |
| | 工業化学 計 | 54 | 25 | 209 | 44 | 149 | 196 | 99 | 776 | | | |
| 481 | 航空宇宙工学 | 航空宇宙工学 | 3 | 11 | 44 | 8 | 33 | 24 | 19 | 142 | | |
| 482 | | 船舶工学 | 2 | 0 | 20 | 4 | 9 | 31 | 24 | 90 | | |
| 483 | | 海洋工学 | 5 | 2 | 8 | 0 | 71 | 15 | 2 | 103 | | |
| 484 | | 資源開発工学 | 2 | 3 | 38 | 36 | 19 | 35 | 7 | 140 | | |
| | 総合工学 計 | 12 | 16 | 110 | 48 | 132 | 105 | 52 | 475 | | | |
| | 工学 総合計 | | 486 | 385 | 2,143 | 429 | 2,930 | 3,180 | 1,603 | 11,155 | | |
| 501 | 農 | 農学 | 育種学 | 8 | 3 | 15 | 3 | 7 | 6 | 36 | 78 | |
| 502 | | | 作物学 | 4 | 8 | 17 | 1 | 5 | 9 | 9 | 53 | |
| 503 | | | 園芸・造園学 | 17 | 17 | 19 | 7 | 31 | 35 | 65 | 191 | |
| 504 | | | 植物保護 | 6 | 4 | 29 | 3 | 23 | 20 | 35 | 120 | |
| 505 | | | 蚕糸・昆虫利用学 | 3 | 0 | 4 | 2 | 1 | 3 | 2 | 15 | |
| | | 農学 計 | 38 | 32 | 84 | 16 | 67 | 73 | 147 | 457 | | |
| 511 | | 農芸化学 | 植物栄養学・土壌学 | 10 | 5 | 28 | 1 | 18 | 24 | 17 | 103 | |
| 512 | | | 応用微生物学・応用生物化学 | 31 | 18 | 60 | 21 | 60 | 82 | 58 | 330 | |
| 513 | | | 生物生産化学・生物有機化学 | 5 | 1 | 29 | 1 | 14 | 21 | 15 | 86 | |
| 514 | | | 食品科学・栄養科学 | 14 | 17 | 8 | 3 | 61 | 76 | 63 | 242 | |
| | 農芸化学 計 | | 60 | 41 | 125 | 26 | 153 | 203 | 153 | 761 | | |
| 521 | 林学 | | 林学 | 9 | 11 | 21 | 0 | 13 | 25 | 40 | 119 | |
| 522 | | 林産学 | 13 | 19 | 60 | 4 | 22 | 62 | 27 | 207 | | |
| | 林学 計 | 22 | 30 | 81 | 4 | 35 | 87 | 67 | 326 | | | |
| 531 | 水産学 | 水産学一般 | 22 | 38 | 86 | 10 | 31 | 26 | 37 | 250 | | |
| 532 | | 水産化学 | 5 | 4 | 16 | 5 | 13 | 12 | 8 | 63 | | |
| | | 水産学 計 | 27 | 42 | 102 | 15 | 44 | 38 | 45 | 313 | | |
| 541 | 農業経済学 | 26 | 30 | 22 | 10 | 34 | 3 | 19 | 144 | | | |
| 551 | 農業工学 | 農業土木学・農村計画学 | 17 | 4 | 18 | 1 | 13 | 33 | 55 | 141 | | |
| 552 | | 農業機械学 | 1 | 3 | 12 | 0 | 6 | 10 | 9 | 41 | | |
| 553 | | 生物環境 | 2 | 1 | 4 | 2 | 10 | 11 | 15 | 45 | | |
| | | 農業工学 計 | 20 | 8 | 34 | 3 | 29 | 54 | 79 | 227 | | |
| 561 | 畜産学 | 畜産学・草地学 | 1 | 10 | 2 | 6 | 4 | 10 | 10 | 43 | | |
| 562 | | 応用動物科学 | 3 | 2 | 17 | 1 | 27 | 19 | 17 | 86 | | |
| 563 | | 基礎獣医学・基礎畜産学 | 5 | 3 | 34 | 2 | 30 | 11 | 21 | 106 | | |
| 564 | | 応用獣医学 | 15 | 4 | 23 | 3 | 19 | 41 | 42 | 147 | | |
| | | 畜産学・獣医学 計 | 24 | 19 | 76 | 12 | 80 | 81 | 90 | 382 | | |
| 571 | 境界農学 | 生物資源科学 | 5 | 7 | 25 | 4 | 11 | 12 | 6 | 70 | | |
| 572 | | 応用分子細胞生物学 | 2 | 0 | 20 | 0 | 15 | 8 | 3 | 48 | | |
| | | 境界農学 計 | 7 | 7 | 45 | 4 | 26 | 20 | 9 | 118 | | |
| | 農学 総合計 | | 224 | 209 | 569 | 90 | 468 | 559 | 609 | 2,728 | | |
| 601 | 医学 | 解剖学一般(含組織学・発生学) | 15 | 12 | 33 | 1 | 43 | 14 | 56 | 174 | | |
| 602 | | 生理学一般 | 9 | 14 | 49 | 2 | 47 | 26 | 54 | 201 | | |
| 603 | | 環境生理学(含体力医学・栄養生理学) | 8 | 2 | 36 | 4 | 29 | 13 | 88 | 180 | | |
| 604 | | 薬理学一般 | 27 | 25 | 35 | 4 | 62 | 34 | 81 | 268 | | |
| 605 | 生理学 | 医化学一般 | 15 | 35 | 31 | 0 | 33 | 27 | 41 | 182 | | |
| 606 | | 病態医化学 | 28 | 12 | 30 | 6 | 25 | 7 | 22 | 130 | | |
| | 生理学 計 | 102 | 100 | 214 | 17 | 239 | 121 | 342 | 1,135 | | | |

表35 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への延べ出席回数（全体）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) | |
|-----|------|--------|------------------|----------|------|-----------------------|----------------------------------|------|---------------------------|-------|---------------|-----|
| 611 | 医 | 病理 | 人体病理学 | 20 | 21 | 25 | 7 | 31 | 28 | 88 | 220 | |
| 612 | | | 実験病理学 | 9 | 14 | 11 | 0 | 17 | 11 | 37 | 97 | |
| 613 | | | 寄生虫学(含医用動物学) | 7 | 1 | 16 | 4 | 22 | 5 | 24 | 79 | |
| 614 | | | 細菌学(含真菌学) | 18 | 22 | 19 | 5 | 46 | 10 | 23 | 143 | |
| 615 | | | ウイルス学 | 11 | 20 | 28 | 5 | 10 | 8 | 13 | 95 | |
| 616 | | | 免疫学 | 15 | 25 | 33 | 10 | 30 | 17 | 61 | 191 | |
| | | | 病理 計 | 80 | 103 | 132 | 31 | 156 | 79 | 246 | 825 | |
| 621 | | 社会 | 衛生学 | 10 | 7 | 18 | 16 | 29 | 21 | 74 | 175 | |
| 622 | | | 公衆衛生学・健康科学 | 41 | 26 | 67 | 17 | 62 | 44 | 152 | 409 | |
| 623 | | | 法医学 | 2 | 5 | 12 | 0 | 10 | 12 | 32 | 73 | |
| | | | 社会医学 計 | 53 | 38 | 97 | 33 | 101 | 77 | 258 | 657 | |
| 631 | | 内 | 科 | 内科学一般 | 24 | 19 | 23 | 7 | 38 | 28 | 119 | 258 |
| 632 | | | | 消化器内科学 | 55 | 22 | 34 | 5 | 46 | 33 | 174 | 369 |
| 633 | | | | 呼吸器内科学 | 8 | 8 | 7 | 1 | 52 | 17 | 88 | 181 |
| 634 | | | | 神経内科学 | 25 | 23 | 22 | 8 | 48 | 18 | 107 | 245 |
| 635 | | | | 循環器内科学 | 47 | 40 | 37 | 11 | 95 | 62 | 215 | 507 |
| 636 | | | | 小児科学 | 29 | 23 | 25 | 6 | 59 | 21 | 142 | 305 |
| 637 | | | | 皮膚科学 | 19 | 5 | 14 | 0 | 20 | 26 | 30 | 114 |
| 638 | | | | 放射線科学 | 20 | 15 | 42 | 14 | 77 | 75 | 85 | 328 |
| 639 | | | | 精神神経科学 | 16 | 5 | 28 | 5 | 44 | 17 | 82 | 197 |
| 641 | | | | 血液内科学 | 22 | 10 | 30 | 5 | 50 | 51 | 51 | 218 |
| 642 | | | | 腎臓内科学 | 19 | 28 | 15 | 2 | 19 | 13 | 78 | 174 |
| 643 | | | | 胎児・新生児医学 | 1 | 2 | 1 | 0 | 3 | 1 | 7 | 15 |
| 644 | 内分泌学 | | | 16 | 3 | 6 | 0 | 22 | 14 | 30 | 91 | |
| 645 | 代謝学 | | | 20 | 7 | 4 | 0 | 9 | 41 | 63 | 144 | |
| | | 内科 計 | 321 | 210 | 288 | 64 | 582 | 417 | 1,271 | 3,146 | | |
| 651 | 外 | 科 | 外科学一般 | 45 | 19 | 17 | 2 | 49 | 41 | 124 | 297 | |
| 652 | | | 消化器外科学 | 21 | 8 | 8 | 0 | 59 | 21 | 163 | 280 | |
| 653 | | | 胸部外科学 | 8 | 4 | 5 | 15 | 23 | 9 | 61 | 125 | |
| 654 | | | 脳神経外科学 | 27 | 57 | 14 | 0 | 38 | 39 | 166 | 341 | |
| 655 | | | 整形外科学 | 26 | 24 | 26 | 6 | 84 | 58 | 239 | 463 | |
| 656 | | | 麻酔・蘇生学 | 4 | 6 | 31 | 1 | 35 | 25 | 140 | 242 | |
| 657 | | | 泌尿器科学 | 12 | 20 | 20 | 3 | 96 | 31 | 128 | 310 | |
| 658 | | | 産婦人科学 | 20 | 27 | 12 | 1 | 60 | 23 | 126 | 269 | |
| 659 | | | 耳鼻咽喉科学 | 6 | 10 | 11 | 0 | 19 | 20 | 45 | 111 | |
| 660 | | | 眼科学 | 2 | 7 | 14 | 8 | 29 | 19 | 61 | 140 | |
| 661 | | | 小児外科 | 3 | 4 | 20 | 1 | 4 | 2 | 34 | 68 | |
| 662 | | | 形成外科学 | 3 | 1 | 2 | 2 | 22 | 1 | 26 | 57 | |
| | | 外科 計 | 177 | 187 | 180 | 39 | 518 | 289 | 1,313 | 2,703 | | |
| 671 | 歯 | 学 | 形態系基礎歯科学 | 5 | 7 | 38 | 1 | 76 | 12 | 60 | 199 | |
| 672 | | | 機能系基礎歯科学 | 7 | 8 | 37 | 1 | 47 | 12 | 30 | 142 | |
| 673 | | | 病態科学系歯学(含放射線系歯学) | 5 | 1 | 24 | 0 | 44 | 7 | 39 | 120 | |
| 674 | | | 保存治療系歯学 | 11 | 18 | 26 | 1 | 67 | 15 | 79 | 217 | |
| 675 | | | 補綴理工系歯学 | 13 | 22 | 53 | 7 | 143 | 30 | 110 | 378 | |
| 676 | | | 外科系歯学 | 16 | 8 | 32 | 2 | 80 | 33 | 146 | 317 | |
| 677 | | | 矯正・小児・社会系歯学 | 10 | 25 | 35 | 1 | 107 | 21 | 96 | 295 | |
| 678 | | | 歯周治療系歯学 | 1 | 11 | 37 | 1 | 15 | 9 | 17 | 91 | |
| | | 歯学 計 | 68 | 100 | 282 | 14 | 579 | 139 | 577 | 1,759 | | |
| 681 | 薬 | 学 | 化学系薬学 | 18 | 3 | 31 | 1 | 85 | 37 | 19 | 194 | |
| 682 | | | 物理系薬学 | 24 | 24 | 20 | 7 | 77 | 32 | 21 | 205 | |
| 683 | | | 生物系薬学 | 19 | 16 | 30 | 3 | 117 | 34 | 27 | 246 | |
| 684 | | | 医薬分子機能学 | 12 | 4 | 17 | 9 | 55 | 16 | 18 | 131 | |
| 685 | | | 環境系薬学 | 1 | 1 | 5 | 0 | 29 | 6 | 9 | 51 | |
| | | 薬学 計 | 74 | 48 | 103 | 20 | 363 | 125 | 94 | 827 | | |
| 691 | 医 | 学 | 医療社会学 | 10 | 5 | 20 | 7 | 34 | 15 | 40 | 131 | |
| 692 | | | 人類遺伝学 | 6 | 8 | 12 | 21 | 28 | 15 | 19 | 109 | |
| 693 | | | 応用薬理学・医療系薬学 | 1 | 4 | 4 | 0 | 46 | 15 | 25 | 95 | |
| 694 | 医 | 学 | 病態検査学 | 12 | 0 | 24 | 1 | 13 | 15 | 79 | 144 | |
| 696 | | | 基礎・地域看護学 | 4 | 5 | 20 | 5 | 40 | 5 | 63 | 142 | |
| 697 | | | 臨床看護学 | 10 | 4 | 26 | 1 | 38 | 8 | 92 | 179 | |
| | | 医学一般 計 | 43 | 26 | 106 | 35 | 199 | 73 | 318 | 800 | | |

表35 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への延べ出席回数（全体）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) |
|-----|------------------|-----------------------|-------|-------|--------|-----------------------|----------------------------------|--------|---------------------------|--------|---------------|
| | 医学 | 総合計 | | 918 | 812 | 1,402 | 253 | 2,737 | 1,320 | 4,419 | 11,852 |
| 702 | 複 合 領 域 | 科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論) | | 2 | 4 | 20 | 6 | 10 | 4 | 6 | 52 |
| 703 | | 体育学 | | 23 | 39 | 81 | 4 | 97 | 59 | 212 | 515 |
| 704 | | 人文地理学 | | 8 | 7 | 15 | 2 | 14 | 1 | 25 | 72 |
| 705 | | 自然地理学 | | 1 | 6 | 15 | 3 | 7 | 11 | 27 | 70 |
| | | 地理学 計 | | 9 | 13 | 30 | 5 | 21 | 12 | 52 | 142 |
| 706 | | 家政学一般(含衣・住環境) | | 10 | 9 | 22 | 0 | 24 | 5 | 69 | 139 |
| 707 | | 食生活 | | 6 | 10 | 6 | 0 | 32 | 3 | 34 | 91 |
| | | 家政学 計 | | 16 | 19 | 28 | 0 | 56 | 8 | 103 | 230 |
| 708 | | 文化財科学 | | 5 | 7 | 11 | 2 | 10 | 5 | 11 | 51 |
| 711 | | 科学教育 | | 0 | 10 | 26 | 3 | 17 | 3 | 24 | 83 |
| 712 | | 教育工学 | | 12 | 6 | 56 | 6 | 71 | 28 | 49 | 228 |
| 713 | | 教科教育 | | 12 | 12 | 36 | 6 | 30 | 9 | 172 | 277 |
| 714 | | 日本語教育 | | 11 | 6 | 16 | 2 | 29 | 16 | 64 | 144 |
| | | 科学教育・教科教育学 計 | | 35 | 34 | 134 | 17 | 147 | 56 | 309 | 732 |
| 721 | 統計科学 | | 13 | 4 | 28 | 5 | 42 | 9 | 18 | 119 | |
| 731 | 計算機科学 | | 30 | 21 | 216 | 28 | 197 | 175 | 98 | 765 | |
| 732 | 知能情報学 | | 19 | 13 | 210 | 30 | 275 | 171 | 93 | 810 | |
| 733 | 情報システム学(含情報図書館学) | | 12 | 19 | 132 | 9 | 176 | 92 | 84 | 524 | |
| | 情報科学 計 | | 61 | 53 | 558 | 67 | 648 | 438 | 275 | 2,099 | |
| 741 | 社会システム工学 | | 15 | 14 | 64 | 16 | 98 | 59 | 77 | 343 | |
| 751 | 自然災害科学 | | 12 | 12 | 19 | 7 | 17 | 37 | 8 | 112 | |
| 761 | プラズマ理工学 | | 9 | 9 | 118 | 13 | 43 | 50 | 23 | 265 | |
| 772 | 核融合学 | | 0 | 0 | 32 | 2 | 8 | 12 | 30 | 84 | |
| 773 | エネルギー学一般 | | 2 | 5 | 17 | 9 | 42 | 41 | 22 | 138 | |
| 774 | 原子力学 | | 6 | 5 | 27 | 4 | 43 | 46 | 16 | 147 | |
| | エネルギー学 計 | | 8 | 10 | 76 | 15 | 93 | 99 | 68 | 369 | |
| 801 | 環境動態解析 | | 14 | 12 | 32 | 19 | 35 | 53 | 40 | 205 | |
| 802 | 環境影響評価(含放射線生物学) | | 16 | 11 | 19 | 7 | 39 | 28 | 27 | 147 | |
| 803 | 環境保全 | | 27 | 16 | 28 | 22 | 87 | 57 | 43 | 280 | |
| | 環境科学 計 | | 57 | 39 | 79 | 48 | 161 | 138 | 110 | 632 | |
| 811 | 生物有機科学 | | 0 | 5 | 27 | 2 | 24 | 11 | 15 | 84 | |
| 812 | 構造生物化学 | | 5 | 4 | 30 | 4 | 15 | 8 | 13 | 79 | |
| 813 | 機能生物化学 | | 6 | 19 | 27 | 4 | 40 | 18 | 40 | 154 | |
| | 生物化学 計 | | 11 | 28 | 84 | 10 | 79 | 37 | 68 | 317 | |
| 821 | 生物物理学 | | 8 | 16 | 77 | 5 | 45 | 14 | 43 | 208 | |
| 822 | 分子生物学 | | 36 | 38 | 155 | 19 | 66 | 57 | 45 | 416 | |
| 823 | 細胞生物学 | | 8 | 12 | 55 | 8 | 30 | 14 | 38 | 165 | |
| 824 | 発生生物学 | | 3 | 4 | 31 | 0 | 14 | 7 | 15 | 74 | |
| | 基礎生物科学 計 | | 55 | 70 | 318 | 32 | 155 | 92 | 141 | 863 | |
| 831 | 神経解剖学・神経病理学 | | 4 | 6 | 28 | 4 | 12 | 4 | 23 | 81 | |
| 832 | 神経化学・神経薬理学 | | 5 | 2 | 25 | 6 | 44 | 15 | 19 | 116 | |
| 833 | 神経科学一般 | | 31 | 27 | 76 | 26 | 44 | 32 | 99 | 335 | |
| 834 | 神経・筋肉生理学 | | 27 | 22 | 38 | 6 | 13 | 22 | 127 | 255 | |
| | 神経科学(含脳科学) 計 | | 67 | 57 | 167 | 42 | 113 | 73 | 268 | 787 | |
| 841 | 実験動物学 | | 2 | 3 | 8 | 3 | 10 | 6 | 4 | 36 | |
| 851 | 医用生体工学・生体材料学 | | 18 | 15 | 111 | 18 | 106 | 103 | 78 | 449 | |
| | 複合領域 総合計 | | 418 | 430 | 1,934 | 310 | 1,906 | 1,285 | 1,831 | 8,113 | |
| 999 | 広領域 総合計 | | 88 | 140 | 94 | 38 | 153 | 125 | 161 | 798 | |
| | 専門分野不明 総合計 | | 1,499 | 1,606 | 4,520 | 858 | 6,624 | 4,097 | 6,122 | 25,325 | |
| | 合計 | | 5,032 | 5,146 | 13,650 | 2,458 | 18,315 | 11,607 | 18,342 | 74,535 | |

表36 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への延べ出席回数（国立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) |
|-----|----------------------|---------------------|--------------------|-----|------|-----------------------|----------------------------------|------|---------------------------|-------|---------------|
| 211 | 文 | 哲学 | 哲学 | 10 | 11 | 16 | 0 | 3 | 0 | 12 | 52 |
| 212 | | | 中国哲学 | 3 | 3 | 4 | 0 | 0 | 2 | 5 | 17 |
| 213 | | | 印度哲学(含仏教学) | 2 | 0 | 11 | 0 | 1 | 0 | 9 | 23 |
| 214 | | | 宗教学 | 1 | 0 | 3 | 2 | 25 | 1 | 0 | 32 |
| 215 | | | 倫理学 | 9 | 4 | 2 | 0 | 1 | 1 | 10 | 27 |
| 216 | | | 思想史 | 2 | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 | 9 | 17 |
| 217 | | | 美学(含芸術諸学) | 11 | 17 | 9 | 1 | 8 | 7 | 53 | 106 |
| 218 | | | 美術史 | 2 | 2 | 2 | 0 | 3 | 2 | 2 | 13 |
| | | 哲学 計 | | 40 | 41 | 49 | 3 | 41 | 13 | 100 | 287 |
| 221 | | 心理学 | 実験系心理学 | 3 | 3 | 74 | 9 | 6 | 8 | 34 | 137 |
| 222 | | | 教育・社会系心理学 | 11 | 5 | 73 | 8 | 21 | 17 | 112 | 247 |
| 223 | | | 社会学 | 13 | 14 | 35 | 2 | 6 | 10 | 34 | 114 |
| 224 | | | 教育学 | 33 | 26 | 69 | 11 | 19 | 11 | 112 | 281 |
| 225 | | | 文化人類学(含民族学・民俗学) | 7 | 5 | 26 | 0 | 9 | 3 | 13 | 63 |
| | | 心理学・社会学・教育学・文化人類学 計 | | 67 | 53 | 277 | 30 | 61 | 49 | 305 | 842 |
| 231 | | 史学 | 日本史 | 7 | 5 | 8 | 0 | 0 | 2 | 25 | 47 |
| 232 | | | 東洋史 | 16 | 15 | 15 | 3 | 4 | 3 | 12 | 68 |
| 233 | | | 西洋史 | 1 | 2 | 2 | 0 | 1 | 3 | 14 | 23 |
| 234 | | | 考古学(含先史学) | 4 | 5 | 13 | 0 | 4 | 0 | 10 | 36 |
| | | 史学 計 | | 28 | 27 | 38 | 3 | 9 | 8 | 61 | 174 |
| 241 | | 文学 | 国語学 | 3 | 4 | 9 | 9 | 2 | 1 | 8 | 36 |
| 242 | | | 国文学 | 8 | 4 | 14 | 1 | 12 | 3 | 10 | 52 |
| 243 | | | 中国語・中国文学 | 13 | 1 | 4 | 0 | 4 | 1 | 21 | 44 |
| 244 | | | 英語・英米文学 | 5 | 2 | 38 | 0 | 8 | 9 | 64 | 126 |
| 245 | | | 仏語・仏文学 | 3 | 7 | 8 | 1 | 7 | 1 | 14 | 41 |
| 246 | | | 独語・独文学 | 0 | 4 | 2 | 0 | 1 | 2 | 9 | 18 |
| 247 | | | その他の外国語・外国文学 | 19 | 10 | 19 | 1 | 3 | 1 | 9 | 62 |
| 248 | | | 言語学・音声学 | 40 | 33 | 40 | 0 | 17 | 9 | 77 | 216 |
| 249 | 文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典 | | 4 | 0 | 2 | 1 | 0 | 1 | 22 | 30 | |
| | 文学 計 | | | 95 | 65 | 136 | 13 | 54 | 28 | 234 | 625 |
| | 文学 総合計 | | 230 | 186 | 500 | 49 | 165 | 98 | 700 | 1,928 | |
| 261 | 法学 | 基礎法学 | 1 | 3 | 3 | 0 | 3 | 1 | 5 | 16 | |
| 262 | | 公法学 | 1 | 6 | 2 | 0 | 0 | 2 | 2 | 13 | |
| 263 | | 国際法学 | 3 | 13 | 5 | 2 | 2 | 4 | 1 | 30 | |
| 264 | | 民事法学 | 8 | 0 | 3 | 2 | 3 | 2 | 23 | 41 | |
| 265 | | 社会法学 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 7 | 13 | |
| 266 | | 刑事法学 | 3 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 | |
| 267 | | 政治学 | 21 | 14 | 8 | 10 | 1 | 11 | 31 | 96 | |
| | 法学 総合計 | | 39 | 37 | 23 | 15 | 9 | 22 | 70 | 215 | |
| 271 | 経済学 | 経済理論 | 2 | 8 | 23 | 4 | 2 | 12 | 19 | 70 | |
| 272 | | 経済統計学 | 3 | 5 | 16 | 0 | 2 | 7 | 25 | 58 | |
| 273 | | 経済政策(含経済事情) | 13 | 15 | 31 | 12 | 10 | 8 | 12 | 101 | |
| 274 | | 経済史 | 3 | 1 | 4 | 0 | 2 | 3 | 5 | 18 | |
| 275 | | 財政学・金融論 | 5 | 1 | 2 | 2 | 7 | 2 | 7 | 26 | |
| 276 | | 商学 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 6 | |
| 277 | | 経営学 | 9 | 4 | 14 | 5 | 5 | 6 | 26 | 69 | |
| 278 | | 会計学 | 0 | 1 | 9 | 0 | 1 | 1 | 8 | 20 | |
| | 経済学 総合計 | | 35 | 35 | 102 | 23 | 29 | 39 | 105 | 368 | |
| 301 | 理学 | 代数学 | 10 | 17 | 61 | 0 | 1 | 1 | 11 | 101 | |
| 302 | | 幾何学 | 14 | 8 | 64 | 14 | 5 | 1 | 22 | 128 | |
| 304 | | 数学一般(含確率論・統計数学) | 6 | 10 | 92 | 2 | 12 | 18 | 20 | 160 | |
| 305 | | 基礎解析学 | 3 | 6 | 84 | 3 | 3 | 4 | 28 | 131 | |
| 306 | | 大域解析学 | 4 | 9 | 43 | 0 | 2 | 2 | 10 | 70 | |
| | | 数学 計 | | 37 | 50 | 344 | 19 | 23 | 26 | 91 | 590 |
| 311 | | 物理学 | 天文学 | 9 | 13 | 60 | 5 | 30 | 14 | 33 | 164 |
| 321 | | | 素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理 | 49 | 30 | 172 | 21 | 67 | 29 | 73 | 441 |
| 322 | | | 固体物性I(光物性・半導体・誘電体) | 13 | 15 | 60 | 6 | 75 | 46 | 74 | 288 |
| 323 | | | 固体物性II(磁性・金属・低温) | 10 | 11 | 90 | 14 | 14 | 17 | 64 | 220 |
| 324 | | | 物性一般(含基礎論) | 14 | 8 | 52 | 5 | 25 | 18 | 29 | 151 |
| 325 | | | 物理学一般 | 5 | 6 | 58 | 3 | 8 | 15 | 15 | 110 |
| | 物理学 計 | | | 91 | 70 | 432 | 49 | 189 | 125 | 255 | 1,210 |

表36 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への延べ出席回数（国立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) | | |
|-----|-------------------|-------------|-------------|--------------|-----------|-----------------------|----------------------------------|------|---------------------------|-----|---------------|-----|-----|
| 331 | 理 | 地球科学 | 固体地球物理学 | 1 | 8 | 59 | 3 | 35 | 26 | 30 | 162 | | |
| 332 | | | 気象・海洋物理・陸水学 | 32 | 19 | 57 | 13 | 11 | 22 | 20 | 174 | | |
| 333 | | | 超高層物理学 | 0 | 12 | 26 | 4 | 8 | 10 | 0 | 60 | | |
| 334 | | | 地質学 | 8 | 4 | 33 | 21 | 13 | 8 | 49 | 136 | | |
| 335 | | | 層位・古生物学 | 3 | 3 | 12 | 1 | 4 | 5 | 29 | 57 | | |
| 336 | | | 岩石・鉱物・鉱床学 | 4 | 10 | 34 | 2 | 9 | 15 | 17 | 91 | | |
| 337 | | | 地球化学 | 4 | 4 | 26 | 3 | 4 | 5 | 13 | 59 | | |
| | | 地球科学 計 | | 52 | 60 | 247 | 47 | 84 | 91 | 158 | 739 | | |
| 341 | 学 | 化学 | 物理化学 | 18 | 10 | 76 | 6 | 47 | 49 | 67 | 273 | | |
| 342 | | | 有機化学 | 12 | 7 | 99 | 13 | 23 | 33 | 28 | 215 | | |
| 343 | | | 無機化学 | 0 | 2 | 18 | 3 | 11 | 11 | 22 | 67 | | |
| 344 | | | 機能・物性・材料 | 7 | 9 | 32 | 8 | 25 | 66 | 37 | 184 | | |
| 345 | | | 物質変換 | 0 | 3 | 21 | 3 | 2 | 2 | 4 | 35 | | |
| 346 | | | 分離・精製・検出法 | 3 | 0 | 22 | 0 | 8 | 10 | 13 | 56 | | |
| | | | | 化学 計 | | 40 | 31 | 268 | 33 | 116 | 171 | 171 | 830 |
| 351 | 生物学 | 生物学 | 遺伝 | 8 | 11 | 36 | 5 | 4 | 5 | 18 | 87 | | |
| 352 | | | 生態 | 14 | 8 | 67 | 4 | 13 | 7 | 55 | 168 | | |
| 353 | | | 植物生理 | 3 | 10 | 25 | 12 | 15 | 8 | 8 | 81 | | |
| 354 | | | 生物形態・構造 | 7 | 5 | 28 | 3 | 4 | 7 | 16 | 70 | | |
| 355 | | | 動物生理・代謝 | 13 | 4 | 37 | 0 | 10 | 15 | 12 | 91 | | |
| 356 | | | 系統・分類 | 3 | 2 | 18 | 2 | 11 | 5 | 24 | 65 | | |
| | | | | 生物学 計 | | 48 | 40 | 211 | 26 | 57 | 47 | 133 | 562 |
| 361 | 理学 | 人類学(含生理人類学) | 3 | 2 | 23 | 0 | 5 | 4 | 14 | 51 | | | |
| | | 理学 総合計 | | 280 | 266 | 1,585 | 179 | 504 | 478 | 855 | 4,146 | | |
| 401 | 工 | 機械工学 | 応用物性・結晶工学 | 32 | 6 | 30 | 6 | 21 | 29 | 14 | 138 | | |
| 402 | | | 表面界面物性 | 9 | 1 | 31 | 4 | 14 | 16 | 10 | 85 | | |
| 403 | | | 応用光学・量子光工学 | 3 | 3 | 55 | 14 | 33 | 59 | 14 | 181 | | |
| 404 | | | 応用物理学一般 | 2 | 2 | 22 | 0 | 9 | 10 | 5 | 50 | | |
| 405 | | | 工学基礎 | 1 | 2 | 35 | 0 | 8 | 18 | 23 | 87 | | |
| | | | | 応用物理学・工学基礎 計 | | 47 | 14 | 173 | 24 | 85 | 132 | 66 | 541 |
| 411 | | | 機械工学 | 機械工学 | 機械材料・材料力学 | 5 | 5 | 29 | 3 | 30 | 100 | 48 | 220 |
| 412 | 機械工作・生産工学 | 79 | | | 4 | 27 | 3 | 30 | 56 | 26 | 225 | | |
| 413 | 設計工学・機械要素・トライボロジー | 0 | | | 4 | 34 | 2 | 11 | 40 | 9 | 100 | | |
| 414 | 流体工学 | 6 | | | 12 | 42 | 10 | 30 | 84 | 45 | 229 | | |
| 415 | 熱工学 | 4 | | | 5 | 37 | 5 | 21 | 75 | 26 | 173 | | |
| 416 | 機械力学・制御 | 3 | | | 3 | 43 | 1 | 21 | 72 | 46 | 189 | | |
| 417 | 知能機械学・機械システム | 14 | | | 4 | 82 | 10 | 81 | 93 | 56 | 340 | | |
| | | 機械工学 計 | | 111 | 37 | 294 | 34 | 224 | 520 | 256 | 1,476 | | |
| 421 | 学 | 電気電子工学 | 電力工学・電気機器工学 | 2 | 2 | 70 | 2 | 47 | 124 | 39 | 286 | | |
| 422 | | | 電子・電気材料工学 | 4 | 4 | 87 | 15 | 36 | 101 | 39 | 286 | | |
| 423 | | | 電子デバイス・機器工学 | 12 | 16 | 77 | 12 | 53 | 90 | 20 | 280 | | |
| 424 | | | 情報通信工学 | 11 | 8 | 97 | 49 | 132 | 183 | 45 | 525 | | |
| 425 | | | システム工学 | 4 | 2 | 26 | 3 | 10 | 15 | 21 | 81 | | |
| 427 | | | 計測工学 | 1 | 2 | 25 | 11 | 22 | 59 | 31 | 150 | | |
| 428 | | | 制御工学 | 0 | 4 | 34 | 0 | 9 | 55 | 34 | 136 | | |
| | | 電気電子工学 計 | | 34 | 38 | 416 | 92 | 309 | 627 | 229 | 1,744 | | |
| 431 | 土木工学 | 土木工学 | 土木材料・力学一般 | 4 | 2 | 17 | 0 | 10 | 33 | 5 | 71 | | |
| 432 | | | 構造工学・地震工学 | 1 | 3 | 20 | 2 | 21 | 80 | 12 | 139 | | |
| 433 | | | 地盤工学 | 12 | 2 | 23 | 4 | 45 | 82 | 28 | 196 | | |
| 434 | | | 水工水理学 | 4 | 6 | 46 | 4 | 24 | 82 | 26 | 192 | | |
| 435 | | | 交通工学・国土計画 | 8 | 5 | 19 | 5 | 17 | 53 | 13 | 120 | | |
| 436 | | | 土木環境システム | 2 | 5 | 28 | 7 | 10 | 44 | 31 | 127 | | |
| | | | | 土木工学 計 | | 31 | 23 | 153 | 22 | 127 | 374 | 115 | 845 |
| 441 | 建築学 | 建築学 | 建築構造・材料 | 9 | 3 | 38 | 0 | 13 | 56 | 15 | 134 | | |
| 442 | | | 建築環境・設備 | 8 | 5 | 32 | 2 | 11 | 48 | 34 | 140 | | |
| 443 | | | 都市計画・建築計画 | 12 | 26 | 40 | 10 | 12 | 13 | 56 | 169 | | |
| 444 | | | 建築史・意匠 | 6 | 4 | 12 | 0 | 5 | 3 | 4 | 34 | | |
| | | | | 建築学 計 | | 35 | 38 | 122 | 12 | 41 | 120 | 109 | 477 |
| 451 | | 金属物性 | 4 | 3 | 50 | 6 | 16 | 24 | 13 | 116 | | | |
| 452 | | 無機材料・物性 | 6 | 9 | 62 | 5 | 13 | 77 | 13 | 185 | | | |
| 453 | | 複合材料・物性 | 2 | 16 | 28 | 0 | 17 | 15 | 7 | 85 | | | |

表36 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への延べ出席回数（国立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) | |
|-----|-----------|---------------|--------------------|-----------|-------|-----------------------|----------------------------------|-------|---------------------------|-------|---------------|-----|
| 454 | 工 | 材料工学 | 構造・機能材料 | 4 | 15 | 56 | 3 | 18 | 57 | 9 | 162 | |
| 455 | | | 材料加工・処理 | 10 | 5 | 27 | 8 | 20 | 140 | 6 | 216 | |
| 456 | | | 金属生産工学 | 1 | 0 | 16 | 1 | 5 | 15 | 4 | 42 | |
| | | | 材料工学 計 | 27 | 48 | 239 | 23 | 89 | 328 | 52 | 806 | |
| 461 | | | 化学工学 | 化学工学一般 | 1 | 1 | 23 | 7 | 11 | 42 | 11 | 96 |
| 462 | | | | 反応・分離工学 | 1 | 0 | 8 | 2 | 12 | 36 | 1 | 60 |
| 463 | | | | 触媒・化学プロセス | 4 | 2 | 12 | 7 | 6 | 45 | 8 | 84 |
| 464 | | | | 生物・生体工学 | 13 | 4 | 52 | 4 | 14 | 67 | 16 | 170 |
| 465 | | | | 工業分析化学 | 12 | 1 | 23 | 2 | 9 | 21 | 7 | 75 |
| | | | プロセス工学 計 | 31 | 8 | 118 | 22 | 52 | 211 | 43 | 485 | |
| 471 | 工業化学 | 工業物理化学 | 5 | 4 | 22 | 4 | 7 | 31 | 9 | 82 | | |
| 472 | | 無機工業化学 | 1 | 1 | 30 | 13 | 8 | 9 | 10 | 72 | | |
| 473 | | 有機工業化学 | 9 | 1 | 10 | 7 | 13 | 8 | 4 | 52 | | |
| 474 | | 合成化学 | 2 | 0 | 42 | 9 | 17 | 29 | 19 | 118 | | |
| 475 | | 高分子合成 | 3 | 0 | 43 | 2 | 7 | 45 | 19 | 119 | | |
| 476 | | 高分子構造・物性(含繊維) | 29 | 10 | 42 | 7 | 15 | 42 | 28 | 173 | | |
| | 工業化学 計 | 49 | 16 | 189 | 42 | 67 | 164 | 89 | 616 | | | |
| 481 | 総合工学 | 航空宇宙工学 | 3 | 11 | 42 | 7 | 30 | 22 | 18 | 133 | | |
| 482 | | 船舶工学 | 0 | 0 | 14 | 3 | 3 | 26 | 8 | 54 | | |
| 483 | | 海洋工学 | 4 | 2 | 8 | 0 | 63 | 10 | 2 | 89 | | |
| 484 | | 資源開発工学 | 0 | 1 | 35 | 35 | 14 | 30 | 2 | 117 | | |
| | 総合工学 計 | 7 | 14 | 99 | 45 | 110 | 88 | 30 | 393 | | | |
| | 工学 総合計 | | 372 | 236 | 1,803 | 316 | 1,104 | 2,564 | 989 | 7,383 | | |
| 501 | 農 | 農学 | 育種学 | 6 | 3 | 13 | 2 | 4 | 2 | 24 | 54 | |
| 502 | | | 作物学 | 4 | 4 | 17 | 0 | 4 | 9 | 8 | 46 | |
| 503 | | | 園芸・造園学 | 6 | 15 | 16 | 7 | 13 | 29 | 41 | 127 | |
| 504 | | | 植物保護 | 5 | 3 | 29 | 2 | 14 | 19 | 32 | 104 | |
| 505 | | | 蚕糸・昆虫利用学 | 3 | 0 | 4 | 2 | 0 | 3 | 1 | 13 | |
| | | 農学 計 | 24 | 25 | 79 | 13 | 35 | 62 | 106 | 344 | | |
| 511 | | 農芸化学 | 植物栄養学・土壌学 | 6 | 5 | 22 | 1 | 14 | 23 | 17 | 88 | |
| 512 | | | 応用微生物学・応用生物化学 | 25 | 9 | 53 | 12 | 25 | 72 | 39 | 235 | |
| 513 | | | 生物生産化学・生物有機化学 | 4 | 1 | 27 | 1 | 5 | 17 | 13 | 68 | |
| 514 | | | 食品科学・栄養科学 | 10 | 9 | 4 | 3 | 22 | 64 | 23 | 135 | |
| | 農芸化学 計 | | 45 | 24 | 106 | 17 | 66 | 176 | 92 | 526 | | |
| 521 | 林学 | | 林学 | 8 | 10 | 20 | 0 | 10 | 23 | 33 | 104 | |
| 522 | | 林産学 | 12 | 19 | 57 | 4 | 19 | 58 | 24 | 193 | | |
| | 林学 計 | 20 | 29 | 77 | 4 | 29 | 81 | 57 | 297 | | | |
| 531 | 水産学 | 水産学一般 | 21 | 36 | 78 | 9 | 10 | 26 | 28 | 208 | | |
| 532 | | 水産化学 | 5 | 2 | 11 | 5 | 6 | 12 | 6 | 47 | | |
| | | 水産学 計 | 26 | 38 | 89 | 14 | 16 | 38 | 34 | 255 | | |
| 541 | 農業工学 | 農業経済学 | 25 | 25 | 18 | 6 | 23 | 2 | 15 | 114 | | |
| 551 | | 農業土木学・農村計画学 | 12 | 4 | 18 | 0 | 7 | 27 | 50 | 118 | | |
| 552 | | 農業機械学 | 1 | 3 | 12 | 0 | 2 | 8 | 9 | 35 | | |
| 553 | | 生物環境 | 0 | 1 | 4 | 2 | 10 | 6 | 15 | 38 | | |
| | | 農業工学 計 | 13 | 8 | 34 | 2 | 19 | 41 | 74 | 191 | | |
| 561 | 畜産学 | 畜産学・草地学 | 1 | 4 | 2 | 5 | 4 | 10 | 8 | 34 | | |
| 562 | | 応用動物科学 | 3 | 0 | 17 | 1 | 14 | 17 | 16 | 68 | | |
| 563 | | 基礎獣医学・基礎畜産学 | 3 | 2 | 31 | 0 | 6 | 9 | 16 | 67 | | |
| 564 | | 応用獣医学 | 7 | 2 | 13 | 0 | 10 | 37 | 28 | 97 | | |
| | 畜産学・獣医学 計 | 14 | 8 | 63 | 6 | 34 | 73 | 68 | 266 | | | |
| 571 | 境界農学 | 生物資源科学 | 5 | 7 | 25 | 0 | 2 | 8 | 4 | 51 | | |
| 572 | | 応用分子細胞生物学 | 1 | 0 | 10 | 0 | 1 | 7 | 3 | 22 | | |
| | 境界農学 計 | 6 | 7 | 35 | 0 | 3 | 15 | 7 | 73 | | | |
| | 農学 総合計 | | 173 | 164 | 501 | 62 | 225 | 488 | 453 | 2,066 | | |
| 601 | 医学 | 生理学 | 解剖学一般(含組織学・発生学) | 11 | 5 | 20 | 1 | 11 | 14 | 32 | 94 | |
| 602 | | | 生理学一般 | 4 | 10 | 37 | 2 | 17 | 18 | 23 | 111 | |
| 603 | | | 環境生理学(含体力医学・栄養生理学) | 8 | 1 | 31 | 2 | 1 | 6 | 36 | 85 | |
| 604 | | | 薬理学一般 | 9 | 10 | 10 | 3 | 37 | 19 | 30 | 118 | |
| 605 | 生理学 | 医化学一般 | 11 | 12 | 31 | 0 | 15 | 10 | 5 | 84 | | |
| 606 | | 病態医化学 | 28 | 3 | 28 | 6 | 14 | 6 | 14 | 99 | | |
| | 生理学 計 | | 71 | 41 | 157 | 14 | 95 | 73 | 140 | 591 | | |

表36 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への延べ出席回数（国立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) | |
|-----|----------|--------|------------------|----------|------|-----------------------|----------------------------------|------|---------------------------|-----|---------------|-----|
| 611 | 医 | 病理 | 人体病理学 | 9 | 8 | 19 | 6 | 16 | 15 | 38 | 111 | |
| 612 | | | 実験病理学 | 6 | 7 | 9 | 0 | 7 | 10 | 10 | 49 | |
| 613 | | | 寄生虫学(含医用動物学) | 3 | 1 | 12 | 3 | 7 | 4 | 12 | 42 | |
| 614 | | | 細菌学(含真菌学) | 10 | 17 | 14 | 2 | 8 | 7 | 15 | 73 | |
| 615 | | | ウイルス学 | 8 | 19 | 25 | 4 | 4 | 6 | 4 | 70 | |
| 616 | | | 免疫学 | 7 | 16 | 27 | 5 | 15 | 12 | 30 | 112 | |
| | | | 病理 計 | | 43 | 68 | 106 | 20 | 57 | 54 | 109 | 457 |
| 621 | | 社会 | 衛生学 | 3 | 3 | 8 | 4 | 3 | 10 | 17 | 48 | |
| 622 | | | 公衆衛生学・健康科学 | 15 | 8 | 47 | 5 | 19 | 24 | 71 | 189 | |
| 623 | | | 法医学 | 0 | 5 | 7 | 0 | 3 | 7 | 15 | 37 | |
| | | | 社会医学 計 | | 18 | 16 | 62 | 9 | 25 | 41 | 103 | 274 |
| 631 | | 内 | 科 | 内科学一般 | 8 | 4 | 14 | 6 | 6 | 21 | 72 | 131 |
| 632 | | | | 消化器内科学 | 9 | 4 | 16 | 3 | 18 | 26 | 62 | 138 |
| 633 | | | | 呼吸器内科学 | 7 | 3 | 4 | 0 | 18 | 15 | 37 | 84 |
| 634 | | | | 神経内科学 | 17 | 18 | 19 | 5 | 14 | 13 | 75 | 161 |
| 635 | | | | 循環器内科学 | 24 | 18 | 29 | 2 | 37 | 47 | 87 | 244 |
| 636 | | | | 小児科学 | 14 | 10 | 21 | 3 | 16 | 10 | 36 | 110 |
| 637 | | | | 皮膚科学 | 6 | 3 | 5 | 0 | 14 | 11 | 8 | 47 |
| 638 | | | | 放射線科学 | 13 | 5 | 35 | 6 | 23 | 68 | 42 | 192 |
| 639 | | | | 精神神経科学 | 11 | 0 | 22 | 0 | 31 | 6 | 34 | 104 |
| 641 | | | | 血液内科学 | 10 | 5 | 14 | 0 | 20 | 35 | 25 | 109 |
| 642 | | | | 腎臓内科学 | 9 | 4 | 15 | 0 | 5 | 11 | 40 | 84 |
| 643 | | | | 胎児・新生児医学 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 3 | 7 |
| 644 | | | | 内分泌学 | 13 | 3 | 4 | 0 | 13 | 7 | 20 | 60 |
| 645 | | | | 代謝学 | 17 | 4 | 1 | 0 | 3 | 34 | 25 | 84 |
| | | 内科 計 | | 158 | 83 | 199 | 25 | 220 | 304 | 566 | 1,555 | |
| 651 | 外 | 科 | 外科学一般 | 15 | 11 | 10 | 1 | 12 | 37 | 40 | 126 | |
| 652 | | | 消化器外科学 | 3 | 0 | 4 | 0 | 9 | 17 | 75 | 108 | |
| 653 | | | 胸部外科学 | 4 | 1 | 5 | 14 | 5 | 8 | 31 | 68 | |
| 654 | | | 脳神経外科学 | 8 | 3 | 3 | 0 | 8 | 33 | 55 | 110 | |
| 655 | | | 整形外科学 | 17 | 9 | 19 | 6 | 38 | 37 | 156 | 282 | |
| 656 | | | 麻酔・蘇生学 | 2 | 4 | 17 | 1 | 17 | 20 | 71 | 132 | |
| 657 | | | 泌尿器科学 | 0 | 11 | 19 | 0 | 59 | 23 | 43 | 155 | |
| 658 | | | 産婦人科学 | 11 | 21 | 10 | 1 | 46 | 15 | 63 | 167 | |
| 659 | | | 耳鼻咽喉科学 | 4 | 6 | 10 | 0 | 7 | 18 | 15 | 60 | |
| 660 | | | 眼科学 | 2 | 6 | 13 | 3 | 8 | 15 | 43 | 90 | |
| 661 | | | 小児外科 | 3 | 4 | 20 | 1 | 2 | 2 | 23 | 55 | |
| 662 | | | 形成外科学 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 3 | 7 | |
| | | 外科 計 | | 71 | 76 | 131 | 28 | 211 | 225 | 618 | 1,360 | |
| 671 | 歯 | 学 | 形態系基礎歯科学 | 2 | 4 | 32 | 0 | 12 | 9 | 40 | 99 | |
| 672 | | | 機能系基礎歯科学 | 2 | 7 | 32 | 1 | 8 | 10 | 11 | 71 | |
| 673 | | | 病態科学系歯学(含放射線系歯学) | 2 | 0 | 14 | 0 | 7 | 4 | 3 | 30 | |
| 674 | | | 保存治療系歯学 | 5 | 11 | 21 | 1 | 5 | 11 | 54 | 108 | |
| 675 | | | 補綴理工系歯学 | 10 | 11 | 44 | 6 | 20 | 29 | 52 | 172 | |
| 676 | | | 外科系歯学 | 12 | 3 | 18 | 1 | 16 | 28 | 95 | 173 | |
| 677 | | | 矯正・小児・社会系歯学 | 4 | 13 | 28 | 0 | 25 | 15 | 51 | 136 | |
| 678 | | | 歯周治療系歯学 | 1 | 4 | 35 | 0 | 2 | 7 | 5 | 54 | |
| | | 歯学 計 | | 38 | 53 | 224 | 9 | 95 | 113 | 311 | 843 | |
| 681 | 薬 | 学 | 化学系薬学 | 6 | 2 | 17 | 0 | 6 | 17 | 3 | 51 | |
| 682 | | | 物理系薬学 | 4 | 1 | 8 | 0 | 13 | 7 | 1 | 34 | |
| 683 | | | 生物系薬学 | 8 | 1 | 24 | 0 | 5 | 23 | 10 | 71 | |
| 684 | | | 医薬分子機能学 | 1 | 1 | 14 | 3 | 7 | 13 | 6 | 45 | |
| 685 | | | 環境系薬学 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 5 | 4 | 13 | |
| | | 薬学 計 | | 19 | 5 | 67 | 3 | 31 | 65 | 24 | 214 | |
| 691 | 医 | 学 | 医療社会学 | 4 | 2 | 12 | 2 | 13 | 11 | 23 | 67 | |
| 692 | | | 人類遺伝学 | 2 | 6 | 8 | 20 | 3 | 13 | 9 | 61 | |
| 693 | | | 応用薬理学・医療系薬学 | 1 | 2 | 3 | 0 | 15 | 11 | 1 | 33 | |
| 694 | | | 病態検査学 | 1 | 0 | 10 | 1 | 3 | 11 | 12 | 38 | |
| 696 | 基礎・地域看護学 | 0 | 2 | 10 | 4 | 5 | 3 | 33 | 57 | | | |
| 697 | 臨床看護学 | 6 | 2 | 11 | 1 | 9 | 4 | 35 | 68 | | | |
| | | 医学一般 計 | | 14 | 14 | 54 | 28 | 48 | 53 | 113 | 324 | |

表36 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への延べ出席回数（国立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) | | |
|-----|------------------|-------|-----------------------|--------|-----------------|-----------------------|----------------------------------|-------|---------------------------|-------|---------------|-----|-----|
| | 医学 | 総合計 | | 432 | 356 | 1,000 | 136 | 782 | 928 | 1,984 | 5,618 | | |
| 702 | 複 合 領 域 | | 科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論) | 1 | 4 | 13 | 4 | 3 | 3 | 2 | 30 | | |
| 703 | | | 体育学 | 12 | 13 | 64 | 2 | 15 | 39 | 119 | 264 | | |
| 704 | | | 人文地理学 | 4 | 2 | 11 | 0 | 1 | 1 | 15 | 34 | | |
| 705 | | | 自然地理学 | 1 | 3 | 11 | 2 | 3 | 10 | 21 | 51 | | |
| | | | 地理学 計 | 5 | 5 | 22 | 2 | 4 | 11 | 36 | 85 | | |
| 706 | | | 家政学一般(含衣・住環境) | 2 | 3 | 15 | 0 | 2 | 1 | 32 | 55 | | |
| 707 | | | 食生活 | 2 | 2 | 3 | 0 | 2 | 0 | 4 | 13 | | |
| | | | 家政学 計 | 4 | 5 | 18 | 0 | 4 | 1 | 36 | 68 | | |
| 708 | | | 文化財科学 | 0 | 1 | 11 | 2 | 10 | 5 | 11 | 40 | | |
| 711 | | | 科学教育 | 0 | 9 | 23 | 2 | 7 | 2 | 15 | 58 | | |
| 712 | | | 教育工学 | 5 | 5 | 26 | 6 | 14 | 26 | 23 | 105 | | |
| 713 | | | 教科教育 | 11 | 6 | 31 | 2 | 6 | 6 | 126 | 188 | | |
| 714 | | | 日本語教育 | 2 | 3 | 11 | 0 | 2 | 1 | 25 | 44 | | |
| | | | 科学教育・教科教育学 計 | 18 | 23 | 91 | 10 | 29 | 35 | 189 | 395 | | |
| 721 | 統計科学 | 3 | 3 | 19 | 5 | 6 | 9 | 6 | 51 | | | | |
| 731 | 複 | | 計算機科学 | 13 | 6 | 167 | 23 | 69 | 159 | 49 | 486 | | |
| 732 | | | 知能情報学 | 16 | 7 | 155 | 21 | 77 | 99 | 46 | 420 | | |
| 733 | | | 情報システム学(含情報図書館学) | 8 | 9 | 94 | 5 | 75 | 74 | 24 | 289 | | |
| | 情報科学 計 | 37 | 22 | 416 | 49 | 221 | 332 | 119 | 1,195 | | | | |
| 741 | 合 領 域 | | 社会システム工学 | 5 | 7 | 41 | 3 | 23 | 41 | 39 | 159 | | |
| 751 | | | 自然災害科学 | 9 | 4 | 17 | 3 | 14 | 33 | 3 | 83 | | |
| 761 | | | プラズマ理工学 | 5 | 6 | 113 | 5 | 34 | 37 | 20 | 220 | | |
| 772 | | | 複 | | 核融合学 | 0 | 0 | 30 | 2 | 5 | 12 | 7 | 56 |
| 773 | | | | | エネルギー学一般 | 1 | 5 | 15 | 5 | 39 | 32 | 21 | 118 |
| 774 | | | | | 原子力学 | 6 | 3 | 26 | 4 | 40 | 44 | 15 | 138 |
| | | | エネルギー学 計 | 7 | 8 | 71 | 11 | 84 | 88 | 43 | 312 | | |
| 801 | | | 複 | | 環境動態解析 | 7 | 9 | 26 | 15 | 6 | 21 | 25 | 109 |
| 802 | | | | | 環境影響評価(含放射線生物学) | 8 | 4 | 16 | 7 | 15 | 16 | 15 | 81 |
| 803 | | | | | 環境保全 | 10 | 7 | 23 | 14 | 45 | 41 | 32 | 172 |
| | | | 環境科学 計 | 25 | 20 | 65 | 36 | 66 | 78 | 72 | 362 | | |
| 811 | | | 合 領 域 | | 生物有機科学 | 0 | 3 | 18 | 2 | 4 | 11 | 8 | 46 |
| 812 | | | | | 構造生物化学 | 4 | 4 | 29 | 4 | 5 | 4 | 11 | 61 |
| 813 | | | | | 機能生物化学 | 2 | 6 | 16 | 4 | 8 | 9 | 7 | 52 |
| | 生物化学 計 | 6 | | | 13 | 63 | 10 | 17 | 24 | 26 | 159 | | |
| 821 | 複 | | | | 生物物理学 | 8 | 9 | 67 | 3 | 13 | 12 | 30 | 142 |
| 822 | | | | | 分子生物学 | 26 | 24 | 132 | 16 | 22 | 42 | 25 | 287 |
| 823 | | | | | 細胞生物学 | 3 | 9 | 41 | 6 | 12 | 11 | 21 | 103 |
| 824 | | | | | 発生生物学 | 2 | 2 | 26 | 0 | 7 | 2 | 12 | 51 |
| | 基礎生物科学 計 | 39 | | | 44 | 266 | 25 | 54 | 67 | 88 | 583 | | |
| 831 | 複 | | | | 神経解剖学・神経病理学 | 2 | 3 | 25 | 3 | 5 | 3 | 7 | 48 |
| 832 | | | | | 神経化学・神経薬理学 | 2 | 2 | 18 | 2 | 7 | 11 | 14 | 56 |
| 833 | | | | | 神経科学一般 | 20 | 19 | 50 | 6 | 12 | 15 | 64 | 186 |
| 834 | | | | | 神経・筋肉生理学 | 23 | 17 | 25 | 3 | 2 | 20 | 112 | 202 |
| | 神経科学(含脳科学) 計 | 47 | | | 41 | 118 | 14 | 26 | 49 | 197 | 492 | | |
| 841 | 実験動物学 | 2 | 3 | 6 | 3 | 2 | 5 | 2 | 23 | | | | |
| 851 | 医用生体工学・生体材料学 | 15 | 7 | 88 | 14 | 43 | 87 | 37 | 291 | | | | |
| | 複合領域 総合計 | 240 | 229 | 1,502 | 198 | 655 | 944 | 1,045 | 4,812 | | | | |
| 999 | 広領域 総合計 | 36 | 25 | 67 | 14 | 52 | 93 | 94 | 380 | | | | |
| | 専門分野不明 総合計 | 828 | 820 | 3,548 | 612 | 2,870 | 3,286 | 3,315 | 15,279 | | | | |
| | 合計 | 2,665 | 2,354 | 10,631 | 1,604 | 6,395 | 8,940 | 9,610 | 42,195 | | | | |

表37 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への延べ出席回数（公立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) | |
|-----|----------------------|---------------------|-----------------|-----|------|-----------------------|----------------------------------|------|---------------------------|-----|---------------|----|
| 211 | 文 | 哲学 | 哲学 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 5 | |
| 212 | | | 中国哲学 | 5 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 8 | 15 | |
| 213 | | | 印度哲学(含仏教学) | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| 214 | | | 宗教学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | |
| 215 | | | 倫理学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 | 4 | |
| 216 | | | 思想史 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 3 | |
| 217 | | | 美学(含芸術諸学) | 2 | 4 | 2 | 0 | 2 | 2 | 11 | 23 | |
| 218 | | | 美術史 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 9 | 11 | |
| | | 哲学 計 | | | 8 | 7 | 6 | 0 | 7 | 3 | 35 | 66 |
| 221 | | 心理学 | 実験系心理学 | 0 | 0 | 2 | 0 | 5 | 0 | 6 | 13 | |
| 222 | | | 教育・社会系心理学 | 1 | 1 | 2 | 0 | 6 | 0 | 8 | 18 | |
| 223 | | | 社会学 | 4 | 4 | 6 | 0 | 12 | 0 | 12 | 38 | |
| 224 | | | 教育学 | 1 | 2 | 0 | 1 | 5 | 3 | 3 | 15 | |
| 225 | | | 文化人類学(含民族学・民俗学) | 1 | 1 | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 | 6 | |
| | | 心理学・社会学・教育学・文化人類学 計 | | | 7 | 8 | 11 | 1 | 30 | 4 | 29 | 90 |
| 231 | | 史学 | 日本史 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 5 | |
| 232 | | | 東洋史 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | |
| 233 | | | 西洋史 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 4 | |
| 234 | | | 考古学(含先史学) | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | |
| | | 史学 計 | | | 1 | 0 | 7 | 0 | 2 | 6 | 16 | |
| 241 | | 文学 | 国語学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 242 | | | 国文学 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | |
| 243 | | | 中国語・中国文学 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | |
| 244 | | | 英語・英米文学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 9 | 1 | 3 | 14 | |
| 245 | | | 仏語・仏文学 | 10 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 3 | 16 | |
| 246 | | | 独語・独文学 | 2 | 1 | 2 | 2 | 0 | 0 | 7 | 14 | |
| 247 | | | その他の外国語・外国文学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 6 | 12 | |
| 248 | | | 言語学・音声学 | 1 | 6 | 6 | 1 | 20 | 2 | 11 | 47 | |
| 249 | 文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | | |
| | 文学 計 | | | 14 | 9 | 10 | 3 | 34 | 6 | 33 | 109 | |
| | 文学 総合計 | | | 30 | 24 | 34 | 4 | 71 | 15 | 103 | 281 | |
| 261 | 法学 | 基礎法学 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 | | |
| 262 | | 公法学 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 3 | | |
| 263 | | 国際法学 | 2 | 1 | 4 | 0 | 1 | 0 | 6 | 14 | | |
| 264 | | 民事法学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| 265 | | 社会法学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 266 | | 刑事法学 | 0 | 0 | 2 | 0 | 3 | 0 | 0 | 5 | | |
| 267 | | 政治学 | 5 | 3 | 0 | 0 | 4 | 3 | 0 | 15 | | |
| | 法学 総合計 | | | 7 | 6 | 6 | 2 | 10 | 4 | 6 | 41 | |
| 271 | 経済学 | 経済理論 | 4 | 1 | 3 | 2 | 16 | 2 | 3 | 31 | | |
| 272 | | 経済統計学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 273 | | 経済政策(含経済事情) | 1 | 1 | 2 | 0 | 2 | 1 | 3 | 10 | | |
| 274 | | 経済史 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 1 | 5 | | |
| 275 | | 財政学・金融論 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | | |
| 276 | | 商学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | | |
| 277 | | 経営学 | 3 | 2 | 3 | 2 | 7 | 1 | 5 | 23 | | |
| 278 | 会計学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 6 | 7 | | | |
| | 経済学 総合計 | | | 8 | 4 | 8 | 5 | 29 | 6 | 19 | 79 | |
| 301 | 理学 | 代数学 | 1 | 1 | 11 | 0 | 0 | 1 | 6 | 20 | | |
| 302 | | 幾何学 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | | |
| 304 | | 数学一般(含確率論・統計数学) | 0 | 0 | 7 | 0 | 1 | 0 | 2 | 10 | | |
| 305 | | 基礎解析学 | 0 | 2 | 6 | 0 | 0 | 1 | 5 | 14 | | |
| 306 | | 大域解析学 | 0 | 0 | 6 | 0 | 1 | 1 | 0 | 8 | | |
| | | 数学 計 | | | 1 | 3 | 33 | 0 | 2 | 3 | 13 | 55 |
| 311 | 物理学 | 天文学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 321 | | 素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理 | 0 | 0 | 8 | 0 | 0 | 2 | 6 | 16 | | |
| 322 | | 固体物性I(光物性・半導体・誘電体) | 1 | 1 | 3 | 0 | 1 | 6 | 2 | 14 | | |
| 323 | | 固体物性II(磁性・金属・低温) | 1 | 0 | 3 | 0 | 6 | 1 | 8 | 19 | | |
| 324 | | 物性一般(含基礎論) | 7 | 0 | 3 | 0 | 2 | 3 | 13 | 28 | | |
| 325 | | 物理学一般 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | | |
| | 物理学 計 | | | 9 | 1 | 18 | 0 | 10 | 12 | 29 | 79 | |

表37 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への延べ出席回数（公立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) | | |
|-----|-------------------|-------------|-------------|--------------|-----------|-----------------------|----------------------------------|------|---------------------------|----|---------------|----|----|
| 331 | 理 | 地球科学 | 固体地球物理学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | | |
| 332 | | | 気象・海洋物理・陸水学 | 0 | 0 | 10 | 1 | 8 | 0 | 0 | 19 | | |
| 333 | | | 超高層物理学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 334 | | | 地質学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | | |
| 335 | | | 層位・古生物学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 336 | | | 岩石・鉱物・鉱床学 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | | |
| 337 | | | 地球化学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | | 地球科学 計 | | 1 | 0 | 13 | 1 | 8 | 1 | 2 | 26 | | |
| 341 | 学 | 化学 | 物理化学 | 0 | 1 | 16 | 0 | 6 | 2 | 20 | 45 | | |
| 342 | | | 有機化学 | 2 | 0 | 4 | 0 | 4 | 3 | 3 | 16 | | |
| 343 | | | 無機化学 | 0 | 0 | 2 | 1 | 6 | 1 | 6 | 16 | | |
| 344 | | | 機能・物性・材料 | 0 | 0 | 3 | 1 | 4 | 1 | 1 | 10 | | |
| 345 | | | 物質変換 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | | |
| 346 | | | 分離・精製・検出法 | 2 | 0 | 3 | 0 | 3 | 0 | 1 | 9 | | |
| | | | | 化学 計 | | 4 | 1 | 28 | 2 | 24 | 7 | 31 | 97 |
| 351 | 理 | 生物学 | 遺伝 | 2 | 0 | 2 | 2 | 3 | 0 | 2 | 11 | | |
| 352 | | | 生態 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 5 | 9 | | |
| 353 | | | 植物生理 | 1 | 2 | 2 | 2 | 9 | 0 | 4 | 20 | | |
| 354 | | | 生物形態・構造 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 2 | 5 | | |
| 355 | | | 動物生理・代謝 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 4 | | |
| 356 | | | 系統・分類 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 6 | 7 | | |
| | | | | 生物学 計 | | 3 | 4 | 9 | 4 | 13 | 3 | 20 | 56 |
| 361 | 理学 | 人類学(含生理人類学) | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 3 | | | |
| | | 理学 総合計 | | 18 | 9 | 102 | 7 | 58 | 26 | 96 | 316 | | |
| 401 | 工 | 機械工学 | 応用物性・結晶工学 | 2 | 1 | 5 | 1 | 13 | 3 | 1 | 26 | | |
| 402 | | | 表面界面物性 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 4 | | |
| 403 | | | 応用光学・量子光工学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 4 | 7 | | |
| 404 | | | 応用物理学一般 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 2 | 6 | 11 | | |
| 405 | | | 工学基礎 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | | |
| | | | | 応用物理学・工学基礎 計 | | 2 | 1 | 8 | 1 | 19 | 6 | 12 | 49 |
| 411 | | | 学 | 電気電子工学 | 機械材料・材料力学 | 0 | 0 | 5 | 0 | 8 | 5 | 4 | 22 |
| 412 | 機械工作・生産工学 | 0 | | | 1 | 2 | 0 | 4 | 0 | 1 | 8 | | |
| 413 | 設計工学・機械要素・トライボロジー | 2 | | | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | | |
| 414 | 流体工学 | 1 | | | 1 | 2 | 0 | 5 | 0 | 5 | 14 | | |
| 415 | 熱工学 | 0 | | | 0 | 2 | 0 | 2 | 3 | 1 | 8 | | |
| 416 | 機械力学・制御 | 0 | | | 0 | 1 | 0 | 3 | 4 | 3 | 11 | | |
| 417 | 知能機械学・機械システム | 0 | | | 0 | 3 | 0 | 3 | 0 | 1 | 7 | | |
| | | 機械工学 計 | | 3 | 4 | 15 | 0 | 25 | 12 | 15 | 74 | | |
| 421 | 学 | 電気電子工学 | 電力工学・電気機器工学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 6 | 3 | 20 | 30 | | |
| 422 | | | 電子・電気材料工学 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 4 | 0 | 6 | | |
| 423 | | | 電子デバイス・機器工学 | 0 | 0 | 3 | 0 | 4 | 1 | 2 | 10 | | |
| 424 | | | 情報通信工学 | 0 | 0 | 3 | 2 | 17 | 13 | 6 | 41 | | |
| 425 | | | システム工学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 427 | | | 計測工学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 2 | 5 | | |
| 428 | | | 制御工学 | 3 | 2 | 3 | 17 | 7 | 2 | 6 | 40 | | |
| | | 電気電子工学 計 | | 4 | 2 | 12 | 19 | 34 | 25 | 36 | 132 | | |
| 431 | 工 | 土木工学 | 土木材料・力学一般 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 432 | | | 構造工学・地震工学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 2 | 17 | 22 | | |
| 433 | | | 地盤工学 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 5 | | |
| 434 | | | 水工水理学 | 0 | 0 | 3 | 0 | 5 | 3 | 1 | 12 | | |
| 435 | | | 交通工学・国土計画 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | | |
| 436 | | | 土木環境システム | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | 2 | 1 | 7 | | |
| | | | | 土木工学 計 | | 1 | 2 | 6 | 0 | 11 | 7 | 21 | 48 |
| 441 | 学 | 建築学 | 建築構造・材料 | 0 | 0 | 1 | 0 | 5 | 1 | 2 | 9 | | |
| 442 | | | 建築環境・設備 | 0 | 2 | 1 | 0 | 10 | 12 | 2 | 27 | | |
| 443 | | | 都市計画・建築計画 | 0 | 1 | 3 | 1 | 4 | 2 | 2 | 13 | | |
| 444 | | | 建築史・意匠 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | | |
| | | | | 建築学 計 | | 0 | 3 | 5 | 1 | 19 | 15 | 7 | 50 |
| 451 | | 金属物性 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 5 | | | |
| 452 | | 無機材料・物性 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 4 | | | |
| 453 | | 複合材料・物性 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 5 | | | |

表37 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への延べ出席回数（公立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) | |
|-----|-----------|--------------------|---------------|-----------|------|-----------------------|----------------------------------|------|---------------------------|-----|---------------|----|
| 454 | 工 | 材料工学 | 構造・機能材料 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 3 | 0 | 5 | |
| 455 | | | 材料加工・処理 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 3 | 0 | 5 | |
| 456 | | | 金属生産工学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | | 材料工学 計 | 1 | 1 | 3 | 1 | 4 | 13 | 1 | 24 | |
| 461 | | | 化学工学 | 化学工学一般 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 1 | 2 | 7 |
| 462 | | | | 反応・分離工学 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 1 | 3 | 8 |
| 463 | | | | 触媒・化学プロセス | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 5 | 0 | 8 |
| 464 | | | | 生物・生体工学 | 0 | 0 | 2 | 0 | 8 | 0 | 1 | 11 |
| 465 | | | | 工業分析化学 | 2 | 2 | 12 | 0 | 1 | 4 | 2 | 23 |
| | | | プロセス工学 計 | 2 | 2 | 19 | 2 | 13 | 11 | 8 | 57 | |
| 471 | 工業化学 | 工業物理化学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 5 | 0 | 7 | | |
| 472 | | 無機工業化学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | | |
| 473 | | 有機工業化学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 474 | | 合成化学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | | |
| 475 | | 高分子合成 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 5 | 0 | 8 | | |
| 476 | | 高分子構造・物性(含繊維) | 1 | 0 | 13 | 0 | 4 | 6 | 0 | 24 | | |
| | 工業化学 計 | 1 | 0 | 16 | 0 | 7 | 17 | 0 | 41 | | | |
| 481 | 総合工学 | 航空宇宙工学 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | | |
| 482 | | 船舶工学 | 2 | 0 | 6 | 1 | 0 | 5 | 16 | 30 | | |
| 483 | | 海洋工学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 4 | | |
| 484 | | 資源開発工学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 総合工学 計 | 2 | 0 | 6 | 2 | 4 | 5 | 16 | 35 | | | |
| | 工学 総合計 | | 16 | 15 | 90 | 26 | 136 | 111 | 116 | 510 | | |
| 501 | 農 | 農学 | 育種学 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 9 | 13 | |
| 502 | | | 作物学 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| 503 | | | 園芸・造園学 | 6 | 1 | 3 | 0 | 8 | 4 | 22 | 44 | |
| 504 | | | 植物保護 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| 505 | | | 蚕糸・昆虫利用学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 農学 計 | 7 | 3 | 4 | 2 | 8 | 5 | 31 | 60 | | |
| 511 | | 農芸化学 | 植物栄養学・土壌学 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 4 | |
| 512 | | | 応用微生物学・応用生物化学 | 5 | 5 | 2 | 4 | 4 | 4 | 6 | 30 | |
| 513 | | | 生物生産化学・生物有機化学 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 5 | |
| 514 | | | 食品科学・栄養科学 | 0 | 7 | 4 | 0 | 11 | 6 | 17 | 45 | |
| | 農芸化学 計 | 6 | 12 | 9 | 4 | 18 | 12 | 23 | 84 | | | |
| 521 | 林学 | 林学 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 | | |
| 522 | | 林産学 | 1 | 0 | 3 | 0 | 1 | 3 | 3 | 11 | | |
| | 林学 計 | 1 | 1 | 4 | 0 | 2 | 3 | 3 | 14 | | | |
| 531 | 水産学 | 水産学一般 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 3 | | |
| 532 | | 水産化学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| | 水産学 計 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 3 | | | |
| 541 | 農業工学 | 農業経済学 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 5 | | |
| 551 | | 農業土木学・農村計画学 | 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 5 | | |
| 552 | | 農業機械学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 553 | | 生物環境 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 3 | | |
| | | 農業工学 計 | 4 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 0 | 8 | | |
| 561 | 畜産学 | 畜産学・草地学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 562 | | 応用動物科学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 563 | | 基礎獣医学・基礎畜産学 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 5 | | |
| 564 | | 応用獣医学 | 4 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 4 | 14 | | |
| | 畜産学・獣医学 計 | 4 | 2 | 3 | 1 | 2 | 2 | 5 | 19 | | | |
| 571 | 境界農学 | 生物資源科学 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 4 | 1 | 10 | | |
| 572 | | 応用分子細胞生物学 | 0 | 0 | 8 | 0 | 1 | 0 | 0 | 9 | | |
| | 境界農学 計 | 0 | 0 | 8 | 3 | 3 | 4 | 1 | 19 | | | |
| | 農学 総合計 | | 23 | 19 | 31 | 10 | 36 | 29 | 64 | 212 | | |
| 601 | 医学 | 解剖学一般(含組織学・発生学) | 1 | 3 | 1 | 0 | 6 | 0 | 6 | 17 | | |
| 602 | | 生理学一般 | 2 | 0 | 2 | 0 | 2 | 3 | 5 | 14 | | |
| 603 | | 環境生理学(含体力医学・栄養生理学) | 0 | 0 | 3 | 1 | 3 | 3 | 16 | 26 | | |
| 604 | | 薬理学一般 | 0 | 5 | 3 | 0 | 0 | 4 | 1 | 13 | | |
| 605 | 生理学 | 医化学一般 | 0 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 | 42 | | |
| 606 | | 病態医化学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 5 | | |
| | 生理学 計 | | 3 | 28 | 9 | 1 | 11 | 10 | 55 | 117 | | |

表37 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への延べ出席回数（公立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) |
|-----|------|------------------|--------------|-----|------|-----------------------|----------------------------------|------|---------------------------|-----|---------------|
| 611 | 医 | 病理 | 人体病理学 | 0 | 3 | 1 | 0 | 3 | 6 | 3 | 16 |
| 612 | | | 実験病理学 | 2 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 2 | 6 |
| 613 | | | 寄生虫学(含医用動物学) | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 | 4 |
| 614 | | | 細菌学(含真菌学) | 0 | 2 | 1 | 0 | 8 | 1 | 0 | 12 |
| 615 | | | ウイルス学 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 4 |
| 616 | | | 免疫学 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 |
| | | | 病理 計 | 4 | 6 | 6 | 0 | 16 | 8 | 7 | 45 |
| 621 | | 社会 | 衛生学 | 0 | 2 | 2 | 2 | 1 | 0 | 15 | 22 |
| 622 | | | 公衆衛生学・健康科学 | 4 | 2 | 14 | 2 | 3 | 5 | 18 | 48 |
| 623 | | | 法医学 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 | 5 | 11 |
| | | | 社会医学 計 | 4 | 4 | 19 | 4 | 4 | 8 | 38 | 81 |
| 631 | | 内 | 内科学一般 | 4 | 4 | 5 | 0 | 3 | 1 | 19 | 36 |
| 632 | | | 消化器内科学 | 1 | 2 | 4 | 0 | 3 | 1 | 20 | 31 |
| 633 | | | 呼吸器内科学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 24 | 27 |
| 634 | | | 神経内科学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 2 | 1 | 6 |
| 635 | | | 循環器内科学 | 4 | 1 | 1 | 0 | 2 | 2 | 36 | 46 |
| 636 | | | 小児科学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 14 | 15 |
| 637 | | | 皮膚科学 | 3 | 0 | 3 | 0 | 1 | 9 | 5 | 21 |
| 638 | | | 放射線科学 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 0 | 10 | 14 |
| 639 | | | 精神神経科学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 6 |
| 641 | | | 血液内科学 | 3 | 0 | 7 | 0 | 3 | 7 | 3 | 22 |
| 642 | | | 腎臓内科学 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 4 | 6 |
| 643 | | | 胎児・新生児医学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 3 |
| 644 | 内分泌学 | | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 | 1 | 7 | |
| 645 | 代謝学 | | 2 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 6 | 11 | |
| | | 内科 計 | 20 | 7 | 26 | 1 | 19 | 29 | 150 | 251 | |
| 651 | 外 | 外科学一般 | 2 | 0 | 4 | 0 | 3 | 0 | 3 | 12 | |
| 652 | | 消化器外科学 | 1 | 1 | 0 | 0 | 6 | 2 | 44 | 54 | |
| 653 | | 胸部外科学 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 7 | 9 | |
| 654 | | 脳神経外科学 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 17 | 21 | |
| 655 | | 整形外科学 | 4 | 1 | 1 | 0 | 8 | 3 | 24 | 41 | |
| 656 | | 麻酔・蘇生学 | 1 | 2 | 10 | 0 | 5 | 4 | 31 | 53 | |
| 657 | | 泌尿器科学 | 3 | 1 | 0 | 0 | 9 | 2 | 10 | 25 | |
| 658 | | 産婦人科学 | 6 | 0 | 1 | 0 | 8 | 0 | 4 | 19 | |
| 659 | | 耳鼻咽喉科学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 8 | 9 | |
| 660 | | 眼科学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| 661 | | 小児外科 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| 662 | | 形成外科学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 外科 計 | 18 | 6 | 18 | 0 | 43 | 11 | 149 | 245 | |
| 671 | 歯 | 形態系基礎歯科学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 1 | 3 | |
| 672 | | 機能系基礎歯科学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | |
| 673 | | 病態科学系歯学(含放射線系歯学) | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | |
| 674 | | 保存治療系歯学 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 5 | |
| 675 | | 補綴理工系歯学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | |
| 676 | | 外科系歯学 | 3 | 0 | 3 | 0 | 11 | 1 | 5 | 23 | |
| 677 | | 矯正・小児・社会系歯学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | |
| 678 | | 歯周治療系歯学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | | 歯学 計 | 5 | 0 | 6 | 0 | 15 | 1 | 12 | 39 | |
| 681 | 薬 | 化学系薬学 | 1 | 0 | 2 | 0 | 6 | 2 | 0 | 11 | |
| 682 | | 物理系薬学 | 0 | 0 | 4 | 2 | 1 | 0 | 0 | 7 | |
| 683 | | 生物系薬学 | 0 | 3 | 2 | 1 | 6 | 3 | 1 | 16 | |
| 684 | | 医薬分子機能学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| 685 | | 環境系薬学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | |
| | | 薬学 計 | 1 | 3 | 10 | 3 | 13 | 5 | 1 | 36 | |
| 691 | 医 | 医療社会学 | 0 | 0 | 3 | 1 | 4 | 2 | 4 | 14 | |
| 692 | | 人類遺伝学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | |
| 693 | | 応用薬理学・医療系薬学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 694 | 学 | 病態検査学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 4 | |
| 696 | | 基礎・地域看護学 | 3 | 3 | 5 | 1 | 13 | 1 | 16 | 42 | |
| 697 | | 臨床看護学 | 4 | 2 | 6 | 0 | 15 | 3 | 39 | 69 | |
| | | 医学一般 計 | 7 | 5 | 14 | 2 | 34 | 6 | 62 | 130 | |

表37 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への延べ出席回数（公立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) | |
|-----|--------------|-----------------------|------------------|-----|------|-----------------------|----------------------------------|------|---------------------------|-------|---------------|----|
| | 医学 | 総合計 | | 62 | 59 | 108 | 11 | 155 | 78 | 474 | 944 | |
| 702 | 複 | 科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論) | | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| 703 | | | 体育学 | 2 | 0 | 9 | 0 | 9 | 2 | 12 | 34 | |
| 704 | | | 人文地理学 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | |
| 705 | | | 自然地理学 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 3 | 6 | |
| | | | 地理学 計 | | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 1 | 4 | 9 |
| 706 | | | 家政学一般(含衣・住環境) | 1 | 0 | 3 | 0 | 1 | 0 | 2 | 7 | |
| 707 | | | 食生活 | 0 | 1 | 2 | 0 | 4 | 1 | 10 | 18 | |
| | | | 家政学 計 | | 1 | 1 | 5 | 0 | 5 | 1 | 12 | 25 |
| 708 | | | 文化財科学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 711 | | | 科学教育 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 712 | | | 教育工学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 12 | 1 | 2 | 16 | |
| 713 | | | 教科教育 | 0 | 0 | 1 | 0 | 4 | 0 | 2 | 7 | |
| 714 | | | 日本語教育 | 1 | 1 | 1 | 0 | 8 | 1 | 2 | 14 | |
| | | | 科学教育・教科教育学 計 | | 1 | 1 | 3 | 0 | 24 | 2 | 7 | 38 |
| 721 | 複 | 統計科学 | | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 5 | 6 | |
| 731 | | | 計算機科学 | 0 | 2 | 27 | 2 | 15 | 9 | 10 | 65 | |
| 732 | | | 知能情報学 | 0 | 0 | 8 | 0 | 6 | 9 | 8 | 31 | |
| 733 | | | 情報システム学(含情報図書館学) | 1 | 0 | 16 | 0 | 15 | 2 | 0 | 34 | |
| | 情報科学 計 | | 1 | 2 | 51 | 2 | 36 | 20 | 18 | 130 | | |
| 741 | 合 | 社会システム工学 | | 0 | 3 | 7 | 2 | 4 | 2 | 6 | 24 | |
| 751 | | | 自然災害科学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | |
| 761 | | | プラズマ理工学 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 4 | |
| 772 | | | 核融合学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 773 | | | エネルギー学一般 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 4 | |
| 774 | | | 原子力学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | |
| | | | エネルギー学 計 | | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 3 | 0 | 5 |
| 801 | | | 環境動態解析 | 2 | 0 | 6 | 0 | 6 | 18 | 2 | 34 | |
| 802 | | | 環境影響評価(含放射線生物学) | 1 | 1 | 1 | 0 | 8 | 4 | 2 | 17 | |
| 803 | | | 環境保全 | 11 | 4 | 2 | 3 | 2 | 5 | 3 | 30 | |
| | 環境科学 計 | | 14 | 5 | 9 | 3 | 16 | 27 | 7 | 81 | | |
| 811 | 域 | 生物有機科学 | | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 4 | 8 | |
| 812 | | | 構造生物化学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 813 | | | 機能生物化学 | 2 | 4 | 2 | 0 | 3 | 5 | 14 | 30 | |
| | | | 生物化学 計 | | 2 | 5 | 5 | 0 | 3 | 5 | 18 | 38 |
| 821 | | | 生物物理学 | 0 | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 9 | |
| 822 | | | 分子生物学 | 0 | 4 | 10 | 0 | 3 | 5 | 2 | 24 | |
| 823 | | | 細胞生物学 | 0 | 0 | 2 | 0 | 5 | 2 | 2 | 11 | |
| 824 | | | 発生生物学 | 1 | 2 | 2 | 0 | 2 | 0 | 3 | 10 | |
| | | | 基礎生物科学 計 | | 1 | 11 | 15 | 0 | 10 | 7 | 10 | 54 |
| 831 | | | 神経解剖学・神経病理学 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 4 | 8 | |
| 832 | 神経化学・神経薬理学 | 0 | 0 | 3 | 0 | 8 | 3 | 1 | 15 | | | |
| 833 | 神経科学一般 | 1 | 2 | 6 | 0 | 1 | 0 | 2 | 12 | | | |
| 834 | 神経・筋肉生理学 | 0 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 2 | 9 | | | |
| | 神経科学(含脳科学) 計 | | 2 | 3 | 17 | 0 | 10 | 3 | 9 | 44 | | |
| 841 | 実験動物学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | | |
| 851 | 医用生体工学・生体材料学 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 3 | 0 | 9 | | | |
| | 複合領域 総合計 | | 24 | 31 | 138 | 7 | 122 | 76 | 110 | 508 | | |
| 999 | 広領域 総合計 | | 5 | 0 | 5 | 3 | 11 | 9 | 9 | 42 | | |
| | 専門分野不明 総合計 | | 110 | 68 | 248 | 42 | 439 | 205 | 446 | 1,557 | | |
| | 合計 | | 303 | 235 | 770 | 117 | 1,067 | 559 | 1,443 | 4,490 | | |

表38 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への延べ出席回数（私立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) |
|-----|----------------------|---------------------|--------------------|-----|------|-----------------------|----------------------------------|------|---------------------------|-------|---------------|
| 211 | 文 | 哲学 | 哲学 | 11 | 12 | 7 | 0 | 27 | 6 | 26 | 89 |
| 212 | | | 中国哲学 | 0 | 6 | 0 | 0 | 7 | 1 | 5 | 19 |
| 213 | | | 印度哲学(含仏教学) | 22 | 34 | 6 | 1 | 32 | 7 | 14 | 116 |
| 214 | | | 宗教学 | 25 | 11 | 4 | 1 | 31 | 3 | 38 | 113 |
| 215 | | | 倫理学 | 3 | 0 | 0 | 1 | 5 | 2 | 2 | 13 |
| 216 | | | 思想史 | 5 | 4 | 3 | 0 | 19 | 3 | 26 | 60 |
| 217 | | | 美学(含芸術諸学) | 36 | 39 | 11 | 8 | 91 | 9 | 93 | 287 |
| 218 | | | 美術史 | 3 | 5 | 1 | 0 | 22 | 4 | 3 | 38 |
| | | 哲学 計 | | 105 | 111 | 32 | 11 | 234 | 35 | 207 | 735 |
| 221 | | 心理学 | 実験系心理学 | 1 | 5 | 14 | 1 | 53 | 4 | 18 | 96 |
| 222 | | | 教育・社会系心理学 | 27 | 15 | 31 | 0 | 131 | 10 | 143 | 357 |
| 223 | | | 社会学 | 83 | 106 | 42 | 14 | 156 | 15 | 93 | 509 |
| 224 | | | 教育学 | 16 | 24 | 10 | 3 | 108 | 16 | 95 | 272 |
| 225 | | | 文化人類学(含民族学・民俗学) | 25 | 8 | 13 | 11 | 41 | 11 | 40 | 149 |
| | | 心理学・社会学・教育学・文化人類学 計 | | 152 | 158 | 110 | 29 | 489 | 56 | 389 | 1,383 |
| 231 | | 史学 | 日本史 | 5 | 1 | 8 | 0 | 12 | 0 | 13 | 39 |
| 232 | | | 東洋史 | 13 | 8 | 6 | 0 | 34 | 3 | 27 | 91 |
| 233 | | | 西洋史 | 5 | 12 | 7 | 1 | 24 | 5 | 23 | 77 |
| 234 | | | 考古学(含先史学) | 4 | 4 | 8 | 1 | 9 | 3 | 14 | 43 |
| | | 史学 計 | | 27 | 25 | 29 | 2 | 79 | 11 | 77 | 250 |
| 241 | | 文学 | 国語学 | 8 | 14 | 7 | 2 | 18 | 0 | 10 | 59 |
| 242 | | | 国文学 | 21 | 21 | 14 | 0 | 37 | 2 | 27 | 122 |
| 243 | | | 中国語・中国文学 | 34 | 21 | 11 | 2 | 44 | 2 | 55 | 169 |
| 244 | | | 英語・英米文学 | 21 | 45 | 10 | 6 | 190 | 15 | 98 | 384 |
| 245 | | | 仏語・仏文学 | 13 | 12 | 6 | 2 | 34 | 1 | 17 | 85 |
| 246 | | | 独語・独文学 | 6 | 6 | 9 | 2 | 27 | 2 | 17 | 69 |
| 247 | | | その他の外国語・外国文学 | 15 | 14 | 8 | 0 | 62 | 0 | 54 | 153 |
| 248 | | | 言語学・音声学 | 26 | 253 | 12 | 28 | 117 | 13 | 106 | 555 |
| 249 | 文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典 | | 3 | 10 | 1 | 0 | 29 | 7 | 26 | 76 | |
| | 文学 計 | | | 147 | 396 | 78 | 42 | 558 | 42 | 410 | 1,672 |
| | 文学 総合計 | | 431 | 690 | 249 | 84 | 1,360 | 144 | 1,083 | 4,040 | |
| 261 | 法学 | 基礎法学 | 12 | 10 | 7 | 3 | 20 | 14 | 12 | 78 | |
| 262 | | 公法学 | 8 | 2 | 1 | 0 | 14 | 4 | 18 | 47 | |
| 263 | | 国際法学 | 5 | 20 | 8 | 6 | 28 | 7 | 19 | 93 | |
| 264 | | 民事法学 | 11 | 12 | 4 | 2 | 18 | 6 | 22 | 75 | |
| 265 | | 社会法学 | 1 | 0 | 6 | 1 | 1 | 1 | 4 | 14 | |
| 266 | | 刑事法学 | 4 | 4 | 1 | 0 | 3 | 1 | 13 | 26 | |
| 267 | | 政治学 | 28 | 29 | 7 | 10 | 61 | 23 | 45 | 203 | |
| | 法学 総合計 | | 69 | 77 | 34 | 22 | 145 | 56 | 133 | 536 | |
| 271 | 経済学 | 経済理論 | 6 | 10 | 45 | 4 | 87 | 4 | 43 | 199 | |
| 272 | | 経済統計学 | 1 | 2 | 5 | 1 | 19 | 4 | 14 | 46 | |
| 273 | | 経済政策(含経済事情) | 27 | 40 | 11 | 12 | 87 | 16 | 61 | 254 | |
| 274 | | 経済史 | 4 | 8 | 13 | 0 | 18 | 1 | 8 | 52 | |
| 275 | | 財政学・金融論 | 15 | 15 | 4 | 37 | 28 | 2 | 12 | 113 | |
| 276 | | 商学 | 5 | 5 | 8 | 0 | 22 | 9 | 12 | 61 | |
| 277 | | 経営学 | 62 | 22 | 17 | 4 | 111 | 16 | 68 | 300 | |
| 278 | 会計学 | 9 | 13 | 10 | 2 | 63 | 13 | 11 | 121 | | |
| | 経済学 総合計 | | 129 | 115 | 113 | 60 | 435 | 65 | 229 | 1,146 | |
| 301 | 理学 | 代数学 | 8 | 7 | 15 | 0 | 34 | 0 | 3 | 67 | |
| 302 | | 幾何学 | 15 | 2 | 5 | 0 | 12 | 2 | 0 | 36 | |
| 304 | | 数学一般(含確率論・統計数学) | 18 | 16 | 49 | 3 | 55 | 6 | 27 | 174 | |
| 305 | | 基礎解析学 | 1 | 1 | 20 | 0 | 32 | 0 | 6 | 60 | |
| 306 | | 大域解析学 | 10 | 2 | 5 | 2 | 21 | 2 | 3 | 45 | |
| | | 数学 計 | | 52 | 28 | 94 | 5 | 154 | 10 | 39 | 382 |
| 311 | | 天文学 | 4 | 2 | 1 | 0 | 18 | 1 | 2 | 28 | |
| 321 | | 物理学 | 素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理 | 7 | 5 | 34 | 2 | 44 | 8 | 9 | 109 |
| 322 | | | 固体物性I(光物性・半導体・誘電体) | 2 | 3 | 21 | 0 | 54 | 5 | 4 | 89 |
| 323 | | | 固体物性II(磁性・金属・低温) | 4 | 9 | 10 | 0 | 33 | 6 | 5 | 67 |
| 324 | | | 物性一般(含基礎論) | 3 | 3 | 4 | 0 | 30 | 1 | 4 | 45 |
| 325 | 物理学一般 | | 4 | 12 | 8 | 1 | 28 | 1 | 15 | 69 | |
| | 物理学 計 | | 20 | 32 | 77 | 3 | 189 | 21 | 37 | 379 | |

表38 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への延べ出席回数（私立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) | | |
|-----|--------------|-------------|--------------|------|-------------------|-----------------------|----------------------------------|------|---------------------------|-------|---------------|-------|-----|
| 331 | 理 | 地球科学 | 固体地球物理学 | 0 | 0 | 4 | 0 | 9 | 0 | 5 | 18 | | |
| 332 | | | 気象・海洋物理・陸水学 | 9 | 6 | 7 | 5 | 123 | 23 | 22 | 195 | | |
| 333 | | | 超高層物理学 | 0 | 3 | 1 | 0 | 6 | 0 | 0 | 10 | | |
| 334 | | | 地質学 | 1 | 1 | 1 | 1 | 5 | 2 | 2 | 13 | | |
| 335 | | | 層位・古生物学 | 1 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 5 | | |
| 336 | | | 岩石・鉱物・鉱床学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 2 | 5 | | |
| 337 | | | 地球化学 | 1 | 4 | 1 | 0 | 4 | 0 | 3 | 13 | | |
| | | | 地球科学 計 | | 12 | 14 | 16 | 6 | 151 | 26 | 34 | 259 | |
| 341 | | | 学 | 化学 | 物理化学 | 10 | 6 | 8 | 2 | 40 | 2 | 7 | 75 |
| 342 | | | | | 有機化学 | 3 | 4 | 2 | 1 | 18 | 2 | 5 | 35 |
| 343 | 無機化学 | 0 | | | 14 | 1 | 1 | 12 | 0 | 4 | 32 | | |
| 344 | 機能・物性・材料 | 5 | | | 2 | 6 | 2 | 19 | 4 | 10 | 48 | | |
| 345 | 物質変換 | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 | 2 | 11 | | |
| 346 | 分離・精製・検出法 | 2 | | | 0 | 1 | 2 | 28 | 7 | 10 | 50 | | |
| | 化学 計 | | | | 20 | 26 | 18 | 8 | 126 | 15 | 38 | 251 | |
| 351 | 生物学 | 生物学 | | | 遺伝 | 0 | 1 | 1 | 0 | 9 | 1 | 0 | 12 |
| 352 | | | | | 生態 | 6 | 2 | 9 | 3 | 8 | 7 | 9 | 44 |
| 353 | | | | | 植物生理 | 4 | 3 | 4 | 1 | 3 | 1 | 7 | 23 |
| 354 | | | 生物形態・構造 | 2 | 0 | 2 | 0 | 7 | 2 | 6 | 19 | | |
| 355 | | | 動物生理・代謝 | 0 | 3 | 6 | 4 | 5 | 2 | 7 | 27 | | |
| 356 | | | 系統・分類 | 1 | 1 | 0 | 0 | 5 | 0 | 7 | 14 | | |
| | | | 生物学 計 | | 13 | 10 | 22 | 8 | 37 | 13 | 36 | 139 | |
| 361 | 理学 | 人類学(含生理人類学) | 2 | 3 | 4 | 0 | 7 | 2 | 12 | 30 | | | |
| | 理学 総合計 | | 123 | 115 | 232 | 30 | 682 | 88 | 198 | 1,468 | | | |
| 401 | 工 | 機械工学 | 応用物性・結晶工学 | 1 | 1 | 1 | 1 | 40 | 7 | 19 | 70 | | |
| 402 | | | 表面界面物性 | 1 | 0 | 2 | 2 | 21 | 6 | 2 | 34 | | |
| 403 | | | 応用光学・量子光工学 | 8 | 1 | 3 | 0 | 32 | 5 | 16 | 65 | | |
| 404 | | | 応用物理学一般 | 0 | 0 | 3 | 1 | 69 | 17 | 0 | 90 | | |
| 405 | | | 工学基礎 | 1 | 0 | 3 | 0 | 23 | 2 | 7 | 36 | | |
| | | | 応用物理学・工学基礎 計 | | 11 | 2 | 12 | 4 | 185 | 37 | 44 | 295 | |
| 411 | | | 機械工学 | 機械工学 | 機械材料・材料力学 | 5 | 7 | 11 | 4 | 116 | 16 | 27 | 186 |
| 412 | | | | | 機械工作・生産工学 | 3 | 8 | 3 | 2 | 70 | 12 | 4 | 102 |
| 413 | | | | | 設計工学・機械要素・トライボロジー | 0 | 0 | 3 | 5 | 26 | 4 | 5 | 43 |
| 414 | | | | | 流体工学 | 1 | 1 | 6 | 2 | 38 | 50 | 8 | 106 |
| 415 | 熱工学 | 1 | | | 1 | 3 | 2 | 29 | 10 | 14 | 60 | | |
| 416 | 機械力学・制御 | 2 | | | 1 | 3 | 1 | 46 | 15 | 9 | 77 | | |
| 417 | 知能機械学・機械システム | 2 | | | 2 | 12 | 7 | 83 | 6 | 43 | 155 | | |
| | 機械工学 計 | | 14 | 20 | 41 | 23 | 408 | 113 | 110 | 729 | | | |
| 421 | 学 | 電気電子工学 | 電力工学・電気機器工学 | 2 | 2 | 23 | 1 | 63 | 20 | 13 | 124 | | |
| 422 | | | 電子・電気材料工学 | 0 | 36 | 21 | 14 | 137 | 42 | 16 | 266 | | |
| 423 | | | 電子デバイス・機器工学 | 13 | 10 | 35 | 8 | 145 | 36 | 38 | 285 | | |
| 424 | | | 情報通信工学 | 0 | 2 | 12 | 5 | 124 | 42 | 39 | 224 | | |
| 425 | | | システム工学 | 1 | 7 | 0 | 2 | 23 | 5 | 10 | 48 | | |
| 427 | | | 計測工学 | 2 | 2 | 14 | 1 | 62 | 23 | 23 | 127 | | |
| 428 | | | 制御工学 | 0 | 0 | 7 | 1 | 22 | 9 | 3 | 42 | | |
| | | | 電気電子工学 計 | | 18 | 59 | 112 | 32 | 576 | 177 | 142 | 1,116 | |
| 431 | 土木工学 | 土木工学 | 土木材料・力学一般 | 1 | 1 | 0 | 0 | 14 | 5 | 6 | 27 | | |
| 432 | | | 構造工学・地震工学 | 6 | 7 | 1 | 0 | 31 | 4 | 23 | 72 | | |
| 433 | | | 地盤工学 | 3 | 4 | 2 | 2 | 10 | 9 | 7 | 37 | | |
| 434 | | | 水工水理学 | 4 | 2 | 4 | 0 | 24 | 7 | 10 | 51 | | |
| 435 | | | 交通工学・国土計画 | 2 | 1 | 1 | 4 | 23 | 5 | 16 | 52 | | |
| 436 | | | 土木環境システム | 5 | 0 | 3 | 1 | 4 | 7 | 6 | 26 | | |
| | | | 土木工学 計 | | 21 | 15 | 11 | 7 | 106 | 37 | 68 | 265 | |
| 441 | 建築学 | 建築学 | 建築構造・材料 | 3 | 0 | 6 | 1 | 47 | 6 | 18 | 81 | | |
| 442 | | | 建築環境・設備 | 3 | 5 | 4 | 2 | 57 | 11 | 8 | 90 | | |
| 443 | | | 都市計画・建築計画 | 15 | 11 | 13 | 3 | 35 | 6 | 31 | 114 | | |
| 444 | | | 建築史・意匠 | 0 | 5 | 8 | 0 | 5 | 0 | 9 | 27 | | |
| | | | 建築学 計 | | 21 | 21 | 31 | 6 | 144 | 23 | 66 | 312 | |
| 451 | | 金属物性 | 0 | 1 | 0 | 0 | 12 | 0 | 2 | 15 | | | |
| 452 | | 無機材料・物性 | 2 | 1 | 7 | 1 | 36 | 27 | 15 | 89 | | | |
| 453 | | 複合材料・物性 | 1 | 0 | 1 | 0 | 10 | 1 | 1 | 14 | | | |

表38 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への延べ出席回数（私立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) | |
|-----|-----------|--------------------|---------------|-----------|------|-----------------------|----------------------------------|------|---------------------------|-------|---------------|----|
| 454 | 工 | 材料工学 | 構造・機能材料 | 0 | 1 | 0 | 0 | 9 | 3 | 6 | 19 | |
| 455 | | | 材料加工・処理 | 0 | 1 | 7 | 1 | 28 | 32 | 2 | 71 | |
| 456 | | | 金属生産工学 | 0 | 0 | 4 | 0 | 20 | 1 | 19 | 44 | |
| | | | 材料工学 計 | 3 | 4 | 19 | 2 | 115 | 64 | 45 | 252 | |
| 461 | | | 化学工学 | 化学工学一般 | 0 | 0 | 11 | 0 | 16 | 5 | 1 | 33 |
| 462 | | | | 反応・分離工学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 20 | 1 | 25 |
| 463 | | | | 触媒・化学プロセス | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 1 | 0 | 5 |
| 464 | | | | 生物・生体工学 | 2 | 2 | 2 | 9 | 12 | 1 | 3 | 31 |
| 465 | | | | 工業分析化学 | 1 | 0 | 1 | 1 | 28 | 0 | 2 | 33 |
| | | | プロセス工学 計 | 3 | 2 | 15 | 10 | 63 | 27 | 7 | 127 | |
| 471 | 工業化学 | 工業物理化学 | 0 | 7 | 1 | 0 | 11 | 1 | 1 | 21 | | |
| 472 | | 無機工業化学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 6 | 2 | 1 | 10 | | |
| 473 | | 有機工業化学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | | |
| 474 | | 合成化学 | 1 | 2 | 1 | 1 | 27 | 9 | 2 | 43 | | |
| 475 | | 高分子合成 | 2 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 3 | 11 | | |
| 476 | | 高分子構造・物性(含繊維) | 1 | 0 | 1 | 1 | 24 | 2 | 3 | 32 | | |
| | 工業化学 計 | 4 | 9 | 4 | 2 | 75 | 15 | 10 | 119 | | | |
| 481 | 総合工学 | 航空宇宙工学 | 0 | 0 | 2 | 0 | 3 | 2 | 1 | 8 | | |
| 482 | | 船舶工学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 6 | | |
| 483 | | 海洋工学 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 | 5 | 0 | 10 | | |
| 484 | | 資源開発工学 | 2 | 2 | 3 | 1 | 5 | 5 | 5 | 23 | | |
| | 総合工学 計 | 3 | 2 | 5 | 1 | 18 | 12 | 6 | 47 | | | |
| | 工学 総合計 | | 98 | 134 | 250 | 87 | 1,690 | 505 | 498 | 3,262 | | |
| 501 | 農 | 農学 | 育種学 | 1 | 0 | 1 | 0 | 3 | 3 | 3 | 11 | |
| 502 | | | 作物学 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 5 | |
| 503 | | | 園芸・造園学 | 5 | 1 | 0 | 0 | 10 | 2 | 2 | 20 | |
| 504 | | | 植物保護 | 1 | 1 | 0 | 0 | 9 | 1 | 3 | 15 | |
| 505 | | | 蚕糸・昆虫利用学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | |
| | | 農学 計 | 7 | 4 | 1 | 1 | 24 | 6 | 10 | 53 | | |
| 511 | | 農芸化学 | 植物栄養学・土壌学 | 4 | 0 | 4 | 0 | 2 | 1 | 0 | 11 | |
| 512 | | | 応用微生物学・応用生物化学 | 1 | 4 | 5 | 5 | 31 | 6 | 13 | 65 | |
| 513 | | | 生物生産化学・生物有機化学 | 0 | 0 | 1 | 0 | 8 | 2 | 2 | 13 | |
| 514 | | | 食品科学・栄養科学 | 4 | 1 | 0 | 0 | 28 | 6 | 23 | 62 | |
| | 農芸化学 計 | 9 | 5 | 10 | 5 | 69 | 15 | 38 | 151 | | | |
| 521 | 林学 | 林学 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | 7 | 12 | | |
| 522 | | 林産学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 3 | | |
| | 林学 計 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 | 3 | 7 | 15 | | | |
| 531 | 水産学 | 水産学一般 | 1 | 2 | 7 | 1 | 19 | 0 | 9 | 39 | | |
| 532 | | 水産化学 | 0 | 2 | 5 | 0 | 7 | 0 | 2 | 16 | | |
| | | 水産学 計 | 1 | 4 | 12 | 1 | 26 | 0 | 11 | 55 | | |
| 541 | 農業工学 | 農業経済学 | 0 | 4 | 2 | 4 | 11 | 1 | 3 | 25 | | |
| 551 | | 農業土木学・農村計画学 | 1 | 0 | 0 | 1 | 5 | 6 | 5 | 18 | | |
| 552 | | 農業機械学 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 2 | 0 | 6 | | |
| 553 | | 生物環境 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 4 | | |
| | | 農業工学 計 | 3 | 0 | 0 | 1 | 9 | 10 | 5 | 28 | | |
| 561 | 畜産学 | 畜産学・草地学 | 0 | 6 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 9 | | |
| 562 | | 応用動物科学 | 0 | 2 | 0 | 0 | 13 | 2 | 1 | 18 | | |
| 563 | | 基礎獣医学・基礎畜産学 | 2 | 0 | 1 | 2 | 24 | 1 | 4 | 34 | | |
| 564 | | 応用獣医学 | 4 | 1 | 9 | 2 | 7 | 3 | 10 | 36 | | |
| | 畜産学・獣医学 計 | 6 | 9 | 10 | 5 | 44 | 6 | 17 | 97 | | | |
| 571 | 境界農学 | 生物資源科学 | 0 | 0 | 0 | 1 | 7 | 0 | 1 | 9 | | |
| 572 | | 応用分子細胞生物学 | 1 | 0 | 2 | 0 | 13 | 1 | 0 | 17 | | |
| | | 境界農学 計 | 1 | 0 | 2 | 1 | 20 | 1 | 1 | 26 | | |
| | 農学 総合計 | | 28 | 26 | 37 | 18 | 207 | 42 | 92 | 450 | | |
| 601 | 医学 | 解剖学一般(含組織学・発生学) | 3 | 4 | 12 | 0 | 26 | 0 | 18 | 63 | | |
| 602 | | 生理学一般 | 3 | 4 | 10 | 0 | 28 | 5 | 26 | 76 | | |
| 603 | | 環境生理学(含体力医学・栄養生理学) | 0 | 1 | 2 | 1 | 25 | 4 | 36 | 69 | | |
| 604 | | 薬理学一般 | 18 | 10 | 22 | 1 | 25 | 11 | 50 | 137 | | |
| 605 | 生理学 | 医化学一般 | 4 | 3 | 0 | 0 | 18 | 17 | 14 | 56 | | |
| 606 | | 病態医化学 | 0 | 9 | 2 | 0 | 11 | 1 | 3 | 26 | | |
| | 生理学 計 | | 28 | 31 | 48 | 2 | 133 | 38 | 147 | 427 | | |

表38 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への延べ出席回数（私立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) | |
|-----|------|--------|------------------|----------|------|-----------------------|----------------------------------|------|---------------------------|-----|---------------|-----|
| 611 | 医 | 病理 | 人体病理学 | 11 | 10 | 5 | 1 | 12 | 7 | 47 | 93 | |
| 612 | | | 実験病理学 | 1 | 6 | 2 | 0 | 7 | 1 | 25 | 42 | |
| 613 | | | 寄生虫学(含医用動物学) | 4 | 0 | 2 | 1 | 15 | 0 | 11 | 33 | |
| 614 | | | 細菌学(含真菌学) | 8 | 3 | 4 | 3 | 30 | 2 | 8 | 58 | |
| 615 | | | ウイルス学 | 3 | 1 | 1 | 1 | 5 | 2 | 8 | 21 | |
| 616 | | | 免疫学 | 6 | 9 | 6 | 5 | 14 | 5 | 31 | 76 | |
| | | | 病理 計 | | 33 | 29 | 20 | 11 | 83 | 17 | 130 | 323 |
| 621 | | 社会 | 衛生学 | 7 | 2 | 8 | 10 | 25 | 11 | 42 | 105 | |
| 622 | | | 公衆衛生学・健康科学 | 22 | 16 | 6 | 10 | 40 | 15 | 63 | 172 | |
| 623 | | | 法医学 | 2 | 0 | 2 | 0 | 7 | 2 | 12 | 25 | |
| | | | 社会医学 計 | | 31 | 18 | 16 | 20 | 72 | 28 | 117 | 302 |
| 631 | | 内 | 内 | 内科学一般 | 12 | 11 | 4 | 1 | 29 | 6 | 28 | 91 |
| 632 | | | | 消化器内科学 | 45 | 16 | 14 | 2 | 25 | 6 | 92 | 200 |
| 633 | | | | 呼吸器内科学 | 1 | 5 | 2 | 1 | 33 | 1 | 27 | 70 |
| 634 | | | | 神経内科学 | 8 | 5 | 3 | 3 | 31 | 3 | 31 | 78 |
| 635 | | | | 循環器内科学 | 19 | 21 | 7 | 9 | 56 | 13 | 92 | 217 |
| 636 | | | | 小児科学 | 15 | 13 | 4 | 3 | 42 | 11 | 92 | 180 |
| 637 | | | | 皮膚科学 | 10 | 2 | 6 | 0 | 5 | 6 | 17 | 46 |
| 638 | | | | 放射線科学 | 7 | 10 | 5 | 7 | 53 | 7 | 33 | 122 |
| 639 | | | | 精神神経科学 | 5 | 5 | 6 | 5 | 13 | 11 | 42 | 87 |
| 641 | | | | 血液内科学 | 9 | 5 | 9 | 5 | 27 | 9 | 23 | 87 |
| 642 | | | | 腎臓内科学 | 9 | 24 | 0 | 2 | 14 | 1 | 34 | 84 |
| 643 | | | | 胎児・新生児医学 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 5 |
| 644 | 内分泌学 | | | 1 | 0 | 1 | 0 | 9 | 4 | 9 | 24 | |
| 645 | 代謝学 | | | 1 | 3 | 2 | 0 | 6 | 5 | 32 | 49 | |
| | | 内科 計 | | 143 | 120 | 63 | 38 | 343 | 84 | 555 | 1,340 | |
| 651 | 外 | 外 | 外科学一般 | 28 | 8 | 3 | 1 | 34 | 4 | 81 | 159 | |
| 652 | | | 消化器外科学 | 17 | 7 | 4 | 0 | 44 | 2 | 44 | 118 | |
| 653 | | | 胸部外科学 | 3 | 3 | 0 | 1 | 17 | 1 | 23 | 48 | |
| 654 | | | 脳神経外科学 | 19 | 53 | 11 | 0 | 27 | 6 | 94 | 210 | |
| 655 | | | 整形外科 | 5 | 14 | 6 | 0 | 38 | 18 | 59 | 140 | |
| 656 | | | 麻酔・蘇生学 | 1 | 0 | 4 | 0 | 13 | 1 | 38 | 57 | |
| 657 | | | 泌尿器科学 | 9 | 8 | 1 | 3 | 28 | 6 | 75 | 130 | |
| 658 | | | 産婦人科学 | 3 | 6 | 1 | 0 | 6 | 8 | 59 | 83 | |
| 659 | | | 耳鼻咽喉科学 | 2 | 4 | 0 | 0 | 12 | 2 | 22 | 42 | |
| 660 | | | 眼科学 | 0 | 1 | 0 | 5 | 21 | 4 | 18 | 49 | |
| 661 | | | 小児外科 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 10 | 12 | |
| 662 | | | 形成外科学 | 1 | 1 | 1 | 1 | 22 | 1 | 23 | 50 | |
| | | 外科 計 | | 88 | 105 | 31 | 11 | 264 | 53 | 546 | 1,098 | |
| 671 | 歯 | 学 | 形態系基礎歯科学 | 3 | 3 | 6 | 1 | 62 | 3 | 19 | 97 | |
| 672 | | | 機能系基礎歯科学 | 5 | 1 | 5 | 0 | 39 | 2 | 17 | 69 | |
| 673 | | | 病態科学系歯学(含放射線系歯学) | 3 | 1 | 7 | 0 | 37 | 3 | 36 | 87 | |
| 674 | | | 保存治療系歯学 | 4 | 7 | 5 | 0 | 61 | 4 | 23 | 104 | |
| 675 | | | 補綴理工系歯学 | 3 | 11 | 9 | 1 | 122 | 1 | 57 | 204 | |
| 676 | | | 外科系歯学 | 1 | 5 | 11 | 1 | 53 | 4 | 46 | 121 | |
| 677 | | | 矯正・小児・社会系歯学 | 6 | 12 | 7 | 1 | 82 | 6 | 44 | 158 | |
| 678 | | | 歯周治療系歯学 | 0 | 7 | 2 | 1 | 13 | 2 | 12 | 37 | |
| | | 歯学 計 | | 25 | 47 | 52 | 5 | 469 | 25 | 254 | 877 | |
| 681 | 薬 | 学 | 化学系薬学 | 11 | 1 | 12 | 1 | 73 | 18 | 16 | 132 | |
| 682 | | | 物理系薬学 | 20 | 23 | 8 | 5 | 63 | 25 | 20 | 164 | |
| 683 | | | 生物系薬学 | 11 | 12 | 4 | 2 | 106 | 8 | 16 | 159 | |
| 684 | | | 医薬分子機能学 | 11 | 3 | 2 | 6 | 48 | 3 | 12 | 85 | |
| 685 | | | 環境系薬学 | 1 | 1 | 0 | 0 | 29 | 1 | 5 | 37 | |
| | | 薬学 計 | | 54 | 40 | 26 | 14 | 319 | 55 | 69 | 577 | |
| 691 | 医 | 学 | 医療社会学 | 6 | 3 | 5 | 4 | 17 | 2 | 13 | 50 | |
| 692 | | | 人類遺伝学 | 4 | 2 | 4 | 1 | 24 | 2 | 10 | 47 | |
| 693 | | | 応用薬理学・医療系薬学 | 0 | 2 | 1 | 0 | 31 | 4 | 24 | 62 | |
| 694 | 医学 | 一般 | 病態検査学 | 11 | 0 | 14 | 0 | 9 | 4 | 64 | 102 | |
| 696 | | | 基礎・地域看護学 | 1 | 0 | 5 | 0 | 22 | 1 | 14 | 43 | |
| 697 | | | 臨床看護学 | 0 | 0 | 9 | 0 | 14 | 1 | 18 | 42 | |
| | | 医学一般 計 | | 22 | 7 | 38 | 5 | 117 | 14 | 143 | 346 | |

表38 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への延べ出席回数（私立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 主催者 | 外国機関 | 文部科学省・ 日本学術 振興会 | 文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関 | 所属機関 | 財団等(寄付 金・委任経理金 を含む) | 自費 | 合計 (重複を除く) | | |
|-----|------------------|-------|-----------------------|-------|-----------------|-----------------------|----------------------------------|-------|---------------------------|-------|---------------|----|-----|
| | 医学 | 総合計 | | 424 | 397 | 294 | 106 | 1,800 | 314 | 1,961 | 5,290 | | |
| 702 | 複 合 領 域 | | 科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論) | 1 | 0 | 5 | 2 | 7 | 1 | 4 | 20 | | |
| 703 | | | 体育学 | 9 | 26 | 8 | 2 | 73 | 18 | 81 | 217 | | |
| 704 | | | 人文地理学 | 4 | 5 | 2 | 2 | 13 | 0 | 9 | 35 | | |
| 705 | | | 自然地理学 | 0 | 3 | 2 | 1 | 4 | 0 | 3 | 13 | | |
| | | | 地理学 計 | 4 | 8 | 4 | 3 | 17 | 0 | 12 | 48 | | |
| 706 | | | 家政学一般(含衣・住環境) | 7 | 6 | 4 | 0 | 21 | 4 | 35 | 77 | | |
| 707 | | | 食生活 | 4 | 7 | 1 | 0 | 26 | 2 | 20 | 60 | | |
| | | | 家政学 計 | 11 | 13 | 5 | 0 | 47 | 6 | 55 | 137 | | |
| 708 | | | 文化財科学 | 5 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | | |
| 711 | | | 科学教育 | 0 | 1 | 3 | 1 | 10 | 1 | 8 | 24 | | |
| 712 | | | 教育工学 | 7 | 1 | 29 | 0 | 45 | 1 | 24 | 107 | | |
| 713 | | | 教科教育 | 1 | 6 | 4 | 4 | 20 | 3 | 44 | 82 | | |
| 714 | | | 日本語教育 | 8 | 2 | 4 | 2 | 19 | 14 | 37 | 86 | | |
| | | | 科学教育・教科教育学 計 | 16 | 10 | 40 | 7 | 94 | 19 | 113 | 299 | | |
| 721 | 統計科学 | 10 | 1 | 8 | 0 | 36 | 0 | 7 | 62 | | | | |
| 731 | 複 | | 計算機科学 | 17 | 13 | 22 | 3 | 113 | 7 | 39 | 214 | | |
| 732 | | | 知能情報学 | 3 | 6 | 47 | 9 | 192 | 63 | 39 | 359 | | |
| 733 | | | 情報システム学(含情報図書館学) | 3 | 10 | 22 | 4 | 86 | 16 | 60 | 201 | | |
| | 情報科学 計 | 23 | 29 | 91 | 16 | 391 | 86 | 138 | 774 | | | | |
| 741 | 合 領 域 | | 社会システム工学 | 10 | 4 | 16 | 11 | 71 | 16 | 32 | 160 | | |
| 751 | | | 自然災害科学 | 3 | 8 | 1 | 4 | 2 | 4 | 5 | 27 | | |
| 761 | | | プラズマ理工学 | 4 | 3 | 3 | 8 | 9 | 13 | 1 | 41 | | |
| 772 | | | 複 | | 核融合学 | 0 | 0 | 2 | 0 | 3 | 0 | 23 | 28 |
| 773 | | | | | エネルギー学一般 | 1 | 0 | 1 | 4 | 2 | 7 | 1 | 16 |
| 774 | | | | | 原子力学 | 0 | 2 | 1 | 0 | 3 | 1 | 1 | 8 |
| | | | エネルギー学 計 | 1 | 2 | 4 | 4 | 8 | 8 | 25 | 52 | | |
| 801 | | | 複 | | 環境動態解析 | 5 | 3 | 0 | 4 | 23 | 14 | 13 | 62 |
| 802 | | | | | 環境影響評価(含放射線生物学) | 7 | 6 | 2 | 0 | 16 | 8 | 10 | 49 |
| 803 | | | | | 環境保全 | 6 | 5 | 3 | 5 | 40 | 11 | 8 | 78 |
| | 環境科学 計 | 18 | 14 | 5 | 9 | 79 | 33 | 31 | 189 | | | | |
| 811 | 域 | | 生物有機科学 | 0 | 1 | 6 | 0 | 20 | 0 | 3 | 30 | | |
| 812 | | | 構造生物化学 | 1 | 0 | 1 | 0 | 10 | 4 | 2 | 18 | | |
| 813 | | | 機能生物化学 | 2 | 9 | 9 | 0 | 29 | 4 | 19 | 72 | | |
| | | | 生物化学 計 | 3 | 10 | 16 | 0 | 59 | 8 | 24 | 120 | | |
| 821 | | | 複 | | 生物物理学 | 0 | 2 | 9 | 2 | 32 | 2 | 10 | 57 |
| 822 | | | | | 分子生物学 | 10 | 10 | 13 | 3 | 41 | 10 | 18 | 105 |
| 823 | | | | | 細胞生物学 | 5 | 3 | 12 | 2 | 13 | 1 | 15 | 51 |
| 824 | | | | | 発生生物学 | 0 | 0 | 3 | 0 | 5 | 5 | 0 | 13 |
| | | | 基礎生物科学 計 | 15 | 15 | 37 | 7 | 91 | 18 | 43 | 226 | | |
| 831 | | | 複 | | 神経解剖学・神経病理学 | 1 | 2 | 2 | 1 | 6 | 1 | 12 | 25 |
| 832 | 神経化学・神経薬理学 | 3 | | | 0 | 4 | 4 | 29 | 1 | 4 | 45 | | |
| 833 | 神経科学一般 | 10 | | | 6 | 20 | 20 | 31 | 17 | 33 | 137 | | |
| 834 | 神経・筋肉生理学 | 4 | | | 5 | 6 | 3 | 11 | 2 | 13 | 44 | | |
| | 神経科学(含脳科学) 計 | 18 | 13 | 32 | 28 | 77 | 21 | 62 | 251 | | | | |
| 841 | 実験動物学 | 0 | 0 | 2 | 0 | 5 | 1 | 2 | 10 | | | | |
| 851 | 医用生体工学・生体材料学 | 3 | 8 | 17 | 4 | 63 | 13 | 41 | 149 | | | | |
| | 複合領域 総合計 | 154 | 170 | 294 | 105 | 1,129 | 265 | 676 | 2,793 | | | | |
| 999 | 広領域 総合計 | 47 | 115 | 22 | 21 | 90 | 23 | 58 | 376 | | | | |
| | 専門分野不明 総合計 | 561 | 718 | 724 | 204 | 3,315 | 606 | 2,361 | 8,489 | | | | |
| | 合計 | 2,064 | 2,557 | 2,249 | 737 | 10,853 | 2,108 | 7,289 | 27,850 | | | | |

表39 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等での発表経験者数(全体)

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 大学共同利用機関等 | 文部科学省施設等機関等 | 民間学術研究機関 | 合計 | |
|-----|----------------------|---------|---------------------|--------------------|------|--------|-----------|-------------|----------|-----|-----|
| 211 | 文 | 哲学 | 哲学 | 42 | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | 46 | |
| 212 | | | 中国哲学 | 21 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | |
| 213 | | | 印度哲学(含仏教学) | 38 | 5 | 1 | 0 | 0 | 2 | 46 | |
| 214 | | | 宗教学 | 38 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 39 | |
| 215 | | | 倫理学 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | |
| 216 | | | 思想史 | 29 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 32 | |
| 217 | | | 美学(含芸術諸学) | 112 | 9 | 0 | 1 | 1 | 1 | 124 | |
| 218 | | | 美術史 | 12 | 2 | 0 | 1 | 0 | 1 | 16 | |
| | | | 哲学 計 | 307 | 23 | 5 | 2 | 1 | 4 | 342 | |
| 221 | | 文 | 心理学・社会学・教育学・文化人類学 | 実験系心理学 | 100 | 4 | 0 | 2 | 1 | 0 | 107 |
| 222 | | | | 教育・社会系心理学 | 186 | 15 | 0 | 2 | 0 | 0 | 203 |
| 223 | | | | 社会学 | 135 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 142 |
| 224 | | | | 教育学 | 144 | 10 | 1 | 4 | 0 | 0 | 159 |
| 225 | | | | 文化人類学(含民族学・民俗学) | 66 | 2 | 0 | 7 | 1 | 0 | 76 |
| | | | 心理学・社会学・教育学・文化人類学 計 | 631 | 38 | 1 | 15 | 2 | 0 | 687 | |
| 231 | | 学 | 史学 | 日本史 | 32 | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 | 35 |
| 232 | | | | 東洋史 | 63 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 67 |
| 233 | | | | 西洋史 | 27 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 29 |
| 234 | | | | 考古学(含先史学) | 28 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 32 |
| | | | 史学 計 | 150 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 163 | |
| 241 | | 文 | 文学 | 国語学 | 31 | 1 | 0 | 0 | 3 | 0 | 35 |
| 242 | | | | 国文学 | 57 | 3 | 3 | 3 | 0 | 0 | 66 |
| 243 | | | | 中国語・中国文学 | 63 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 66 |
| 244 | | | | 英語・英米文学 | 138 | 14 | 4 | 0 | 0 | 0 | 156 |
| 245 | | | | 仏語・仏文学 | 34 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 37 |
| 246 | | | | 独語・独文学 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 |
| 247 | | | | その他の外国語・外国文学 | 70 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 75 |
| 248 | | | | 言語学・音声学 | 136 | 5 | 2 | 1 | 2 | 0 | 146 |
| 249 | 文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典 | | | 27 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 | |
| | | | | 文学 計 | 574 | 36 | 10 | 4 | 5 | 0 | 629 |
| | | 文学 総合計 | 1,662 | 100 | 18 | 24 | 10 | 7 | 1,821 | | |
| 261 | 法 | 法学 | 基礎法学 | 22 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 23 | |
| 262 | | | 公法学 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | |
| 263 | | | 国際法学 | 28 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 | |
| 264 | | | 民事法学 | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 29 | |
| 265 | | | 社会法学 | 8 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | |
| 266 | | | 刑事法学 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | |
| 267 | | | 政治学 | 87 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 90 | |
| | | 法学 総合計 | 198 | 5 | 1 | 1 | 0 | 1 | 206 | | |
| 271 | 経 | 経済学 | 経済理論 | 86 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 88 | |
| 272 | | | 経済統計学 | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 | |
| 273 | | | 経済政策(含経済事情) | 96 | 3 | 0 | 0 | 0 | 2 | 101 | |
| 274 | | | 経済史 | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 | |
| 275 | | | 財政学・金融論 | 31 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 32 | |
| 276 | | | 商学 | 27 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28 | |
| 277 | | | 経営学 | 110 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 114 | |
| 278 | | | 会計学 | 32 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 35 | |
| | | 経済学 総合計 | 426 | 14 | 0 | 0 | 0 | 2 | 442 | | |
| 301 | 理 | 数学 | 代数学 | 65 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 70 | |
| 302 | | | 幾何学 | 48 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 50 | |
| 304 | | | 数学一般(含確率論・統計数学) | 112 | 1 | 4 | 0 | 0 | 0 | 117 | |
| 305 | | | 基礎解析学 | 70 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 72 | |
| 306 | | | 大域解析学 | 45 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 45 | |
| | | | | 数学 計 | 340 | 3 | 11 | 0 | 0 | 0 | 354 |
| 311 | | 学 | 物理学 | 天文学 | 37 | 0 | 2 | 10 | 7 | 0 | 56 |
| 321 | | | | 素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理 | 153 | 1 | 3 | 29 | 1 | 0 | 187 |
| 322 | | | | 固体物性I(光物性・半導体・誘電体) | 110 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 113 |
| 323 | | | | 固体物性II(磁性・金属・低温) | 102 | 1 | 4 | 0 | 0 | 1 | 108 |
| 324 | 物性一般(含基礎論) | | | 65 | 0 | 2 | 3 | 0 | 0 | 70 | |
| 325 | 物理学一般 | 54 | 2 | 4 | 6 | 0 | 0 | 66 | | | |
| | | 物理学 計 | 484 | 4 | 16 | 38 | 1 | 1 | 544 | | |

表39 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等での発表経験者数(全体)

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 大学共同利用機関等 | 文部科学省施設等機関等 | 民間学術研究機関 | 合計 | |
|-----|-------------------|-------------|-------------|--------------|-----------|--------|-----------|-------------|----------|-----|-----|
| 331 | 理 | 地球科学 | 固体地球物理学 | 59 | 1 | 0 | 1 | 4 | 0 | 65 | |
| 332 | | | 気象・海洋物理・陸水学 | 64 | 0 | 2 | 4 | 2 | 0 | 72 | |
| 333 | | | 超高層物理学 | 17 | 0 | 2 | 1 | 2 | 0 | 22 | |
| 334 | | | 地質学 | 37 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 38 | |
| 335 | | | 層位・古生物学 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 21 | |
| 336 | | | 岩石・鉱物・鉱床学 | 41 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 42 | |
| 337 | | | 地球化学 | 28 | 0 | 1 | 1 | 2 | 0 | 32 | |
| | | 地球科学 計 | 266 | 1 | 5 | 7 | 11 | 2 | 292 | | |
| 341 | 学 | 化学 | 物理化学 | 123 | 3 | 0 | 4 | 0 | 0 | 130 | |
| 342 | | | 有機化学 | 86 | 0 | 0 | 1 | 0 | 3 | 90 | |
| 343 | | | 無機化学 | 54 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 55 | |
| 344 | | | 機能・物性・材料 | 76 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 77 | |
| 345 | | | 物質変換 | 19 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 20 | |
| 346 | | | 分離・精製・検出法 | 37 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 39 | |
| | | | | 化学 計 | 395 | 4 | 2 | 7 | 0 | 3 | 411 |
| 351 | 学 | 生物学 | 遺伝 | 50 | 0 | 0 | 3 | 0 | 1 | 54 | |
| 352 | | | 生態 | 80 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 84 | |
| 353 | | | 植物生理 | 58 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 60 | |
| 354 | | | 生物形態・構造 | 33 | 1 | 1 | 3 | 1 | 1 | 40 | |
| 355 | | | 動物生理・代謝 | 38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 39 | |
| 356 | | | 系統・分類 | 34 | 0 | 0 | 0 | 6 | 2 | 42 | |
| | | | | 生物学 計 | 293 | 2 | 1 | 8 | 8 | 7 | 319 |
| 361 | 理学 | 人類学(含生理人類学) | 31 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 31 | | |
| | | 理学 総合計 | 1,846 | 14 | 37 | 70 | 27 | 13 | 2,007 | | |
| 401 | 工 | 機械工学 | 応用物性・結晶工学 | 71 | 0 | 4 | 2 | 0 | 0 | 77 | |
| 402 | | | 表面界面物性 | 44 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 45 | |
| 403 | | | 応用光学・量子光工学 | 79 | 0 | 3 | 2 | 0 | 0 | 84 | |
| 404 | | | 応用物理学一般 | 30 | 1 | 5 | 4 | 0 | 2 | 42 | |
| 405 | | | 工学基礎 | 31 | 0 | 2 | 2 | 0 | 0 | 35 | |
| | | | | 応用物理学・工学基礎 計 | 255 | 1 | 15 | 10 | 0 | 2 | 283 |
| 411 | | | 学 | 機械工学 | 機械材料・材料力学 | 126 | 1 | 12 | 1 | 1 | 0 |
| 412 | 機械工作・生産工学 | 83 | | | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 94 | |
| 413 | 設計工学・機械要素・トライボロジー | 59 | | | 3 | 7 | 1 | 0 | 1 | 71 | |
| 414 | 流体工学 | 107 | | | 1 | 16 | 0 | 3 | 0 | 127 | |
| 415 | 熱工学 | 106 | | | 2 | 11 | 3 | 0 | 0 | 122 | |
| 416 | 機械力学・制御 | 77 | | | 0 | 16 | 0 | 1 | 0 | 94 | |
| 417 | 知能機械学・機械システム | 110 | | | 0 | 7 | 1 | 0 | 0 | 118 | |
| | | 機械工学 計 | 668 | 7 | 80 | 6 | 5 | 1 | 767 | | |
| 421 | 学 | 電気電子工学 | 電力工学・電気機器工学 | 125 | 0 | 20 | 5 | 0 | 0 | 150 | |
| 422 | | | 電子・電気材料工学 | 126 | 2 | 9 | 1 | 0 | 0 | 138 | |
| 423 | | | 電子デバイス・機器工学 | 123 | 0 | 16 | 0 | 0 | 0 | 139 | |
| 424 | | | 情報通信工学 | 240 | 2 | 23 | 4 | 2 | 0 | 271 | |
| 425 | | | システム工学 | 54 | 0 | 2 | 0 | 1 | 0 | 57 | |
| 427 | | | 計測工学 | 101 | 1 | 14 | 1 | 0 | 0 | 117 | |
| 428 | | | 制御工学 | 86 | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 94 | |
| | | 電気電子工学 計 | 855 | 5 | 92 | 11 | 3 | 0 | 966 | | |
| 431 | 工 | 土木工学 | 土木材料・力学一般 | 39 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 41 | |
| 432 | | | 構造工学・地震工学 | 69 | 3 | 7 | 0 | 0 | 0 | 79 | |
| 433 | | | 地盤工学 | 61 | 0 | 7 | 0 | 0 | 1 | 69 | |
| 434 | | | 水工水理学 | 75 | 0 | 9 | 1 | 0 | 1 | 86 | |
| 435 | | | 交通工学・国土計画 | 51 | 0 | 7 | 0 | 0 | 0 | 58 | |
| 436 | | | 土木環境システム | 44 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 48 | |
| | | | | 土木工学 計 | 339 | 3 | 36 | 1 | 0 | 2 | 381 |
| 441 | 学 | 建築学 | 建築構造・材料 | 89 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 92 | |
| 442 | | | 建築環境・設備 | 60 | 1 | 4 | 0 | 0 | 1 | 66 | |
| 443 | | | 都市計画・建築計画 | 103 | 4 | 2 | 0 | 0 | 0 | 109 | |
| 444 | | | 建築史・意匠 | 19 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 22 | |
| | | | | 建築学 計 | 271 | 7 | 9 | 0 | 1 | 1 | 289 |
| 451 | | 金属物性 | 51 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 56 | | |
| 452 | | 無機材料・物性 | 72 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 76 | | |
| 453 | | 複合材料・物性 | 26 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 29 | | |

表39 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等での発表経験者数(全体)

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 大学共同利用機関等 | 文部科学省施設等機関等 | 民間学術研究機関 | 合計 | |
|-----|---------------|-------------|--------------------|-----------|------|--------|-----------|-------------|----------|-----|----|
| 454 | 工 | 材料工学 | 構造・機能材料 | 52 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 56 | |
| 455 | | | 材料加工・処理 | 68 | 3 | 4 | 0 | 1 | 1 | 77 | |
| 456 | | | 金属生産工学 | 20 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 22 | |
| | | | 材料工学 計 | 289 | 6 | 19 | 0 | 1 | 1 | 316 | |
| 461 | | | 化学工学 | 化学工学一般 | 60 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 62 |
| 462 | | | | 反応・分離工学 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 |
| 463 | | | | 触媒・化学プロセス | 24 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26 |
| 464 | | | | 生物・生体工学 | 66 | 0 | 5 | 0 | 0 | 2 | 73 |
| 465 | | | | 工業分析化学 | 38 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 39 |
| | | | プロセス工学 計 | 218 | 2 | 8 | 0 | 0 | 2 | 230 | |
| 471 | 工業化学 | 工業物理化学 | 43 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 43 | | |
| 472 | | 無機工業化学 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 | | |
| 473 | | 有機工業化学 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | | |
| 474 | | 合成化学 | 47 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 51 | | |
| 475 | | 高分子合成 | 49 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 50 | | |
| 476 | 高分子構造・物性(含繊維) | 56 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 60 | | | |
| | 工業化学 計 | 239 | 3 | 5 | 1 | 0 | 0 | 248 | | | |
| 481 | 総合工学 | 航空宇宙工学 | 29 | 0 | 1 | 0 | 11 | 0 | 41 | | |
| 482 | | 船舶工学 | 25 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 30 | | |
| 483 | | 海洋工学 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | | |
| 484 | | 資源開発工学 | 34 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 39 | | |
| | 総合工学 計 | 101 | 0 | 11 | 0 | 11 | 0 | 123 | | | |
| | 工学 総合計 | | 3,235 | 34 | 275 | 29 | 21 | 9 | 3,603 | | |
| 501 | 農 | 農学 | 育種学 | 33 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 34 | |
| 502 | | | 作物学 | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 | |
| 503 | | | 園芸・造園学 | 59 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 60 | |
| 504 | | | 植物保護 | 42 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 43 | |
| 505 | | | 蚕糸・昆虫利用学 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | |
| | | 農学 計 | 167 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 170 | | |
| 511 | | 農芸化学 | 植物栄養学・土壌学 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 35 | |
| 512 | | | 応用微生物学・応用生物化学 | 117 | 0 | 4 | 1 | 0 | 0 | 122 | |
| 513 | | | 生物生産化学・生物有機化学 | 38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 38 | |
| 514 | | | 食品科学・栄養科学 | 75 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 92 | |
| | 農芸化学 計 | | 265 | 17 | 4 | 1 | 0 | 0 | 287 | | |
| 521 | 林学 | 林学 | 51 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 53 | | |
| 522 | | 林産学 | 56 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 56 | | |
| | 林学 計 | 107 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 109 | | | |
| 531 | 水産学 | 水産学一般 | 81 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 81 | | |
| 532 | | 水産化学 | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28 | | |
| | | 水産学 計 | 109 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 109 | | |
| 541 | 農業工学 | 農業経済学 | 33 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 35 | | |
| 551 | | 農業土木学・農村計画学 | 45 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 47 | | |
| 552 | | 農業機械学 | 25 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 27 | | |
| 553 | | 生物環境 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | | |
| | | 農業工学 計 | 84 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 88 | | |
| 561 | 畜産学 | 畜産学・草地学 | 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | | |
| 562 | | 応用動物科学 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 | | |
| 563 | | 基礎獣医学・基礎畜産学 | 47 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 48 | | |
| 564 | | 応用獣医学 | 41 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 44 | | |
| | 畜産学・獣医学 計 | 144 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 148 | | | |
| 571 | 境界農学 | 生物資源科学 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | | |
| 572 | | 応用分子細胞生物学 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 | | |
| | | 境界農学 計 | 38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 38 | | |
| | 農学 総合計 | | 947 | 25 | 4 | 5 | 0 | 3 | 984 | | |
| 601 | 医学 | 生理学 | 解剖学一般(含組織学・発生学) | 78 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 80 | |
| 602 | | | 生理学一般 | 79 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 81 | |
| 603 | | | 環境生理学(含体力医学・栄養生理学) | 46 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 49 | |
| 604 | | | 薬理学一般 | 79 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 79 | |
| 605 | 生理学 | 医化学一般 | 48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 48 | | |
| 606 | | 病態医化学 | 31 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 32 | | |
| | 生理学 計 | | 361 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 369 | | |

表39 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等での発表経験者数(全体)

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 大学共同利用機関等 | 文部科学省施設等機関等 | 民間学術研究機関 | 合計 | |
|-----|------|-------|------------------|----------|------|--------|-----------|-------------|----------|-----|-----|
| 611 | 医 | 病理 | 人体病理学 | 74 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 75 | |
| 612 | | | 実験病理学 | 44 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 47 | |
| 613 | | | 寄生虫学(含医用動物学) | 29 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 32 | |
| 614 | | | 細菌学(含真菌学) | 58 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 61 | |
| 615 | | | ウイルス学 | 39 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 40 | |
| 616 | | | 免疫学 | 61 | 1 | 0 | 0 | 0 | 2 | 64 | |
| | | | 病理計 | 305 | 8 | 1 | 0 | 0 | 5 | 319 | |
| 621 | | 衛生学 | 衛生学 | 63 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 63 | |
| 622 | | | 公衆衛生学・健康科学 | 115 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 121 | |
| 623 | | | 法医学 | 42 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 42 | |
| | | | 社会医学計 | 220 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 226 | |
| 631 | | 内 | 内科学 | 内科学一般 | 90 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 94 |
| 632 | | | | 消化器内科学 | 103 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 104 |
| 633 | | | | 呼吸器内科学 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 52 |
| 634 | | | | 神経内科学 | 75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 75 |
| 635 | | | | 循環器内科学 | 143 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 145 |
| 636 | | | | 小児科学 | 108 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 108 |
| 637 | | | | 皮膚科学 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 50 |
| 638 | | | | 放射線科学 | 119 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 121 |
| 639 | | | | 精神神経科学 | 64 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 66 |
| 641 | | | | 血液内科学 | 76 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 77 |
| 642 | | | | 腎臓内科学 | 58 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 59 |
| 643 | | | | 胎児・新生児医学 | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 |
| 644 | 内分泌学 | | | 37 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 37 | |
| 645 | 代謝学 | | | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 51 | |
| | | 内科計 | 1,032 | 10 | 0 | 0 | 0 | 6 | 1,048 | | |
| 651 | 外 | 外科学 | 外科学一般 | 84 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 85 | |
| 652 | | | 消化器外科学 | 85 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 87 | |
| 653 | | | 胸部外科学 | 48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 48 | |
| 654 | | | 脳神経外科学 | 76 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 76 | |
| 655 | | | 整形外科学 | 133 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 138 | |
| 656 | | | 麻酔・蘇生学 | 94 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 94 | |
| 657 | | | 泌尿器科学 | 78 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 79 | |
| 658 | | | 産婦人科学 | 77 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 77 | |
| 659 | | | 耳鼻咽喉科学 | 60 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 60 | |
| 660 | | | 眼科学 | 54 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 54 | |
| 661 | | | 小児外科 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | |
| 662 | | | 形成外科学 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 | |
| | | 外科計 | 829 | 5 | 0 | 0 | 0 | 4 | 838 | | |
| 671 | 歯 | 歯学 | 形態系基礎歯科学 | 75 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 76 | |
| 672 | | | 機能系基礎歯科学 | 56 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 56 | |
| 673 | | | 病態科学系歯学(含放射線系歯学) | 45 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 45 | |
| 674 | | | 保存治療系歯学 | 82 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 85 | |
| 675 | | | 補綴理工系歯学 | 148 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 150 | |
| 676 | | | 外科系歯学 | 135 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 136 | |
| 677 | | | 矯正・小児・社会系歯学 | 129 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 130 | |
| 678 | | | 歯周治療系歯学 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 35 | |
| | | 歯学計 | 705 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 713 | | |
| 681 | 薬 | 薬学 | 化学系薬学 | 102 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 103 | |
| 682 | | | 物理系薬学 | 51 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 52 | |
| 683 | | | 生物系薬学 | 110 | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 112 | |
| 684 | | | 医薬分子機能学 | 47 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 47 | |
| 685 | | | 環境系薬学 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | |
| | | 薬学計 | 328 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 332 | | |
| 691 | 医 | 学 | 医療社会学 | 54 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 56 | |
| 692 | | | 人類遺伝学 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 | |
| 693 | | | 応用薬理学・医療系薬学 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 | |
| 694 | 学 | 医学一般 | 病態検査学 | 32 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 33 | |
| 696 | | | 基礎・地域看護学 | 57 | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | 63 | |
| 697 | | | 臨床看護学 | 75 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 78 | |
| | | 医学一般計 | 290 | 11 | 1 | 0 | 0 | 0 | 302 | | |

表39 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等での発表経験者数(全体)

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 大学共同利用機関等 | 文部科学省施設等機関等 | 民間学術研究機関 | 合計 | |
|-----|--------------|-----------------------|------------------|-------|------|--------|-----------|-------------|----------|-------|----|
| | 医学 | 総合計 | | 4,070 | 58 | 2 | 0 | 0 | 17 | 4,147 | |
| 702 | 複 | 科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論) | | 17 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 19 | |
| 703 | | | 体育学 | 162 | 8 | 5 | 0 | 0 | 0 | 175 | |
| 704 | | | 人文地理学 | 31 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 31 | |
| 705 | | | 自然地理学 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 35 | |
| | | | 地理学 計 | | 66 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 66 |
| 706 | | | 家政学一般(含衣・住環境) | 50 | 15 | 0 | 1 | 0 | 0 | 66 | |
| 707 | | | 食生活 | 37 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 50 | |
| | | | 家政学 計 | | 87 | 28 | 0 | 1 | 0 | 116 | |
| 708 | | | 文化財科学 | 6 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 8 | |
| 711 | | | 科学教育 | 30 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 34 | |
| 712 | | | 教育工学 | 57 | 3 | 8 | 5 | 1 | 0 | 74 | |
| 713 | | | 教科教育 | 73 | 10 | 5 | 0 | 0 | 0 | 88 | |
| 714 | | | 日本語教育 | 34 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 35 | |
| | | | 科学教育・教科教育学 計 | | 194 | 15 | 15 | 5 | 2 | 231 | |
| 721 | 複 | 統計科学 | | 39 | 0 | 0 | 2 | 0 | 41 | | |
| 731 | | | 計算機科学 | 203 | 0 | 10 | 1 | 0 | 214 | | |
| 732 | | | 知能情報学 | 242 | 5 | 15 | 6 | 0 | 268 | | |
| 733 | | | 情報システム学(含情報図書館学) | 121 | 3 | 2 | 10 | 2 | 139 | | |
| | 情報科学 計 | | 566 | 8 | 27 | 17 | 2 | 621 | | | |
| 741 | 合 | 社会システム工学 | | 122 | 2 | 2 | 0 | 0 | 1 | 127 | |
| 751 | | | 自然災害科学 | 15 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | |
| 761 | | | プラズマ理工学 | 61 | 0 | 2 | 15 | 0 | 0 | 78 | |
| 772 | | | 核融合学 | 19 | 1 | 1 | 10 | 0 | 0 | 31 | |
| 773 | | | エネルギー学一般 | 33 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 35 | |
| 774 | | | 原子力学 | 42 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 45 | |
| | | | エネルギー学 計 | | 94 | 1 | 1 | 13 | 2 | 111 | |
| 801 | | | 環境動態解析 | 58 | 0 | 1 | 3 | 0 | 0 | 62 | |
| 802 | | | 環境影響評価(含放射線生物学) | 51 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 55 | |
| 803 | | | 環境保全 | 82 | 1 | 4 | 0 | 0 | 2 | 89 | |
| | 環境科学 計 | | 191 | 1 | 6 | 4 | 0 | 206 | | | |
| 811 | 域 | 生物有機科学 | | 36 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 38 | |
| 812 | | | 構造生物化学 | 38 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 41 | |
| 813 | | | 機能生物化学 | 57 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 59 | |
| | | | 生物化学 計 | | 131 | 3 | 1 | 2 | 0 | 138 | |
| 821 | | | 生物物理学 | 53 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 55 | |
| 822 | | | 分子生物学 | 129 | 2 | 0 | 4 | 0 | 2 | 137 | |
| 823 | | | 細胞生物学 | 72 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 76 | |
| 824 | | | 発生生物学 | 39 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 40 | |
| | | | 基礎生物科学 計 | | 293 | 2 | 0 | 9 | 0 | 308 | |
| 831 | | | 神経解剖学・神経病理学 | 42 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 42 | |
| 832 | | | 神経化学・神経薬理学 | 46 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 47 | |
| 833 | | | 神経科学一般 | 100 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 103 | |
| 834 | | | 神経・筋肉生理学 | 51 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 53 | |
| | | | 神経科学(含脳科学) 計 | | 239 | 2 | 0 | 3 | 0 | 245 | |
| 841 | 実験動物学 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 15 | | | |
| 851 | 医用生体工学・生体材料学 | 141 | 4 | 6 | 0 | 0 | 2 | 153 | | | |
| | 複合領域 総合計 | | 2,437 | 76 | 65 | 73 | 7 | 2,674 | | | |
| 999 | 広領域 総合計 | | 210 | 16 | 3 | 4 | 1 | 235 | | | |
| | 専門分野不明 総合計 | | 8,560 | 147 | 261 | 138 | 88 | 9,239 | | | |
| | 合計 | | 23,591 | 489 | 666 | 344 | 154 | 25,358 | | | |

表40 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等での発表経験者数（国立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 大学共同利用機関等 | 文部科学省施設等機関等 | 合計 |
|-----|----------------------|---------------------|-----------------|-----|------|--------|-----------|-------------|-----|
| 211 | 文 | 哲学 | 哲学 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 |
| 212 | | | 中国哲学 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 |
| 213 | | | 印度哲学(含仏教学) | 6 | 0 | 1 | 0 | 0 | 7 |
| 214 | | | 宗教学 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 |
| 215 | | | 倫理学 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 |
| 216 | | | 思想史 | 8 | 0 | 2 | 0 | 0 | 10 |
| 217 | | | 美学(含芸術諸学) | 30 | 1 | 0 | 1 | 1 | 33 |
| 218 | | | 美術史 | 5 | 0 | 0 | 1 | 0 | 6 |
| | | 哲学 計 | | 86 | 1 | 3 | 2 | 1 | 93 |
| 221 | | 心理学 | 実験系心理学 | 51 | 0 | 0 | 2 | 1 | 54 |
| 222 | | | 教育・社会系心理学 | 75 | 1 | 0 | 2 | 0 | 78 |
| 223 | | | 社会学 | 32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 32 |
| 224 | | | 教育学 | 73 | 0 | 1 | 4 | 0 | 78 |
| 225 | | | 文化人類学(含民族学・民俗学) | 21 | 0 | 0 | 7 | 1 | 29 |
| | | 心理学・社会学・教育学・文化人類学 計 | | 252 | 1 | 1 | 15 | 2 | 271 |
| 231 | | 史学 | 日本史 | 15 | 0 | 1 | 1 | 0 | 17 |
| 232 | | | 東洋史 | 28 | 0 | 1 | 0 | 1 | 30 |
| 233 | | | 西洋史 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 |
| 234 | | | 考古学(含先史学) | 13 | 0 | 0 | 2 | 1 | 16 |
| | | 史学 計 | | 63 | 0 | 2 | 3 | 2 | 70 |
| 241 | | 文学 | 国語学 | 10 | 0 | 0 | 0 | 3 | 13 |
| 242 | 国文学 | | 17 | 0 | 3 | 3 | 0 | 23 | |
| 243 | 中国語・中国文学 | | 16 | 1 | 1 | 0 | 0 | 18 | |
| 244 | 英語・英米文学 | | 29 | 0 | 4 | 0 | 0 | 33 | |
| 245 | 仏語・仏文学 | | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | |
| 246 | 独語・独文学 | | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | |
| 247 | その他の外国語・外国文学 | | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26 | |
| 248 | 言語学・音声学 | | 45 | 0 | 2 | 1 | 2 | 50 | |
| 249 | 文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典 | | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | |
| | 文学 計 | | | 174 | 1 | 10 | 4 | 5 | 194 |
| | 文学 総合計 | | 575 | 3 | 16 | 24 | 10 | 628 | |
| 261 | 法学 | 基礎法学 | 7 | 0 | 0 | 1 | 0 | 8 | |
| 262 | | 公法学 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | |
| 263 | | 国際法学 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | |
| 264 | | 民事法学 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | |
| 265 | | 社会法学 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | |
| 266 | | 刑事法学 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| 267 | | 政治学 | 23 | 0 | 1 | 0 | 0 | 24 | |
| | 法学 総合計 | | 54 | 0 | 1 | 1 | 0 | 56 | |
| 271 | 経済学 | 経済理論 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26 | |
| 272 | | 経済統計学 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | |
| 273 | | 経済政策(含経済事情) | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 35 | |
| 274 | | 経済史 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | |
| 275 | | 財政学・金融論 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | |
| 276 | | 商学 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | |
| 277 | | 経営学 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26 | |
| 278 | | 会計学 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | |
| | 経済学 総合計 | | 117 | 0 | 0 | 0 | 0 | 117 | |
| 301 | 理学 | 代数学 | 32 | 0 | 4 | 0 | 0 | 36 | |
| 302 | | 幾何学 | 34 | 0 | 2 | 0 | 0 | 36 | |
| 304 | | 数学一般(含確率論・統計数学) | 62 | 0 | 4 | 0 | 0 | 66 | |
| 305 | | 基礎解析学 | 41 | 0 | 1 | 0 | 0 | 42 | |
| 306 | | 大域解析学 | 29 | 0 | 0 | 0 | 0 | 29 | |
| | | 数学 計 | | 198 | 0 | 11 | 0 | 0 | 209 |
| 311 | 物理学 | 天文学 | 30 | 0 | 2 | 10 | 7 | 49 | |
| 321 | | 素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理 | 106 | 0 | 2 | 29 | 1 | 138 | |
| 322 | | 固体物性I(光物性・半導体・誘電体) | 71 | 0 | 3 | 0 | 0 | 74 | |
| 323 | | 固体物性II(磁性・金属・低温) | 69 | 0 | 3 | 0 | 0 | 72 | |
| 324 | | 物性一般(含基礎論) | 42 | 0 | 2 | 3 | 0 | 47 | |
| 325 | | 物理学一般 | 32 | 0 | 3 | 6 | 0 | 41 | |
| | | 物理学 計 | | 320 | 0 | 13 | 38 | 1 | 372 |

表40 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等での発表経験者数（国立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 大学共同利用機関等 | 文部科学省施設等機関等 | 合計 | |
|-----|-------------------|-------------|-------------|--------------|-----------|--------|-----------|-------------|-----|-----|
| 331 | 理 | 地球科学 | 固体地球物理学 | 50 | 0 | 0 | 1 | 4 | 55 | |
| 332 | | | 気象・海洋物理・陸水学 | 48 | 0 | 2 | 4 | 2 | 56 | |
| 333 | | | 超高層物理学 | 12 | 0 | 2 | 1 | 2 | 17 | |
| 334 | | | 地質学 | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28 | |
| 335 | | | 層位・古生物学 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | |
| 336 | | | 岩石・鉱物・鉱床学 | 35 | 0 | 0 | 0 | 1 | 36 | |
| 337 | | | 地球化学 | 21 | 0 | 1 | 1 | 2 | 25 | |
| | | 地球科学 計 | 211 | 0 | 5 | 7 | 11 | 234 | | |
| 341 | 学 | 化学 | 物理化学 | 78 | 0 | 0 | 4 | 0 | 82 | |
| 342 | | | 有機化学 | 58 | 0 | 0 | 1 | 0 | 59 | |
| 343 | | | 無機化学 | 34 | 0 | 0 | 0 | 0 | 34 | |
| 344 | | | 機能・物性・材料 | 54 | 0 | 0 | 1 | 0 | 55 | |
| 345 | | | 物質変換 | 13 | 0 | 0 | 1 | 0 | 14 | |
| 346 | | | 分離・精製・検出法 | 21 | 0 | 2 | 0 | 0 | 23 | |
| | | | | 化学 計 | 258 | 0 | 2 | 7 | 0 | 267 |
| 351 | 生物学 | 生物学 | 遺伝 | 39 | 0 | 0 | 3 | 0 | 42 | |
| 352 | | | 生態 | 55 | 0 | 0 | 2 | 1 | 58 | |
| 353 | | | 植物生理 | 39 | 0 | 0 | 0 | 0 | 39 | |
| 354 | | | 生物形態・構造 | 22 | 0 | 1 | 3 | 1 | 27 | |
| 355 | | | 動物生理・代謝 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26 | |
| 356 | | | 系統・分類 | 24 | 0 | 0 | 0 | 6 | 30 | |
| | | | | 生物学 計 | 205 | 0 | 1 | 8 | 8 | 222 |
| 361 | 理学 | 人類学(含生理人類学) | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | | |
| | | 理学 総合計 | 1,241 | 0 | 34 | 70 | 27 | 1,372 | | |
| 401 | 工 | 機械工学 | 応用物性・結晶工学 | 41 | 0 | 4 | 2 | 0 | 47 | |
| 402 | | | 表面界面物性 | 28 | 0 | 1 | 0 | 0 | 29 | |
| 403 | | | 応用光学・量子光工学 | 55 | 0 | 3 | 2 | 0 | 60 | |
| 404 | | | 応用物理学一般 | 17 | 0 | 3 | 4 | 0 | 24 | |
| 405 | | | 工学基礎 | 16 | 0 | 1 | 2 | 0 | 19 | |
| | | | | 応用物理学・工学基礎 計 | 157 | 0 | 12 | 10 | 0 | 179 |
| 411 | | | 機械工学 | 機械工学 | 機械材料・材料力学 | 66 | 0 | 12 | 1 | 1 |
| 412 | 機械工作・生産工学 | 47 | | | 0 | 11 | 0 | 0 | 58 | |
| 413 | 設計工学・機械要素・トライボロジー | 36 | | | 1 | 7 | 1 | 0 | 45 | |
| 414 | 流体工学 | 62 | | | 0 | 16 | 0 | 3 | 81 | |
| 415 | 熱工学 | 72 | | | 0 | 10 | 3 | 0 | 85 | |
| 416 | 機械力学・制御 | 46 | | | 0 | 14 | 0 | 1 | 61 | |
| 417 | 知能機械学・機械システム | 72 | | | 0 | 7 | 1 | 0 | 80 | |
| | | 機械工学 計 | 401 | 1 | 77 | 6 | 5 | 490 | | |
| 421 | 電気電子工学 | 電気電子工学 | 電力工学・電気機器工学 | 67 | 0 | 18 | 5 | 0 | 90 | |
| 422 | | | 電子・電気材料工学 | 74 | 0 | 9 | 1 | 0 | 84 | |
| 423 | | | 電子デバイス・機器工学 | 65 | 0 | 15 | 0 | 0 | 80 | |
| 424 | | | 情報通信工学 | 132 | 0 | 20 | 4 | 2 | 158 | |
| 425 | | | システム工学 | 28 | 0 | 2 | 0 | 1 | 31 | |
| 427 | | | 計測工学 | 53 | 0 | 13 | 1 | 0 | 67 | |
| 428 | | | 制御工学 | 50 | 0 | 8 | 0 | 0 | 58 | |
| | | 電気電子工学 計 | 469 | 0 | 85 | 11 | 3 | 568 | | |
| 431 | 土木工学 | 土木工学 | 土木材料・力学一般 | 25 | 0 | 2 | 0 | 0 | 27 | |
| 432 | | | 構造工学・地震工学 | 42 | 0 | 7 | 0 | 0 | 49 | |
| 433 | | | 地盤工学 | 40 | 0 | 7 | 0 | 0 | 47 | |
| 434 | | | 水工水理学 | 48 | 0 | 7 | 1 | 0 | 56 | |
| 435 | | | 交通工学・国土計画 | 28 | 0 | 7 | 0 | 0 | 35 | |
| 436 | | | 土木環境システム | 31 | 0 | 4 | 0 | 0 | 35 | |
| | | | | 土木工学 計 | 214 | 0 | 34 | 1 | 0 | 249 |
| 441 | 建築学 | 建築学 | 建築構造・材料 | 41 | 0 | 3 | 0 | 0 | 44 | |
| 442 | | | 建築環境・設備 | 27 | 0 | 3 | 0 | 0 | 30 | |
| 443 | | | 都市計画・建築計画 | 54 | 0 | 2 | 0 | 0 | 56 | |
| 444 | | | 建築史・意匠 | 9 | 0 | 0 | 0 | 1 | 10 | |
| | | | | 建築学 計 | 131 | 0 | 8 | 0 | 1 | 140 |
| 451 | | 金属物性 | 39 | 0 | 5 | 0 | 0 | 44 | | |
| 452 | | 無機材料・物性 | 50 | 0 | 3 | 0 | 0 | 53 | | |
| 453 | | 複合材料・物性 | 14 | 0 | 3 | 0 | 0 | 17 | | |

表40 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等での発表経験者数（国立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 大学共同利用機関等 | 文部科学省施設等機関等 | 合計 | | |
|-----|-----------|-----|--------------------|-----|---------------|--------|-----------|-------------|-----|---|----|
| 454 | 工 | 学 | 構造・機能材料 | 41 | 0 | 1 | 0 | 0 | 42 | | |
| 455 | | | 材料加工・処理 | 51 | 1 | 4 | 0 | 1 | 57 | | |
| 456 | | | 金属生産工学 | 13 | 0 | 2 | 0 | 0 | 15 | | |
| | | | 材料工学 計 | 208 | 1 | 18 | 0 | 1 | 228 | | |
| 461 | | | 化学工学一般 | 43 | 0 | 2 | 0 | 0 | 45 | | |
| 462 | | | 反応・分離工学 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 | | |
| 463 | | | 触媒・化学プロセス | 19 | 1 | 0 | 0 | 0 | 20 | | |
| 464 | | | 生物・生体工学 | 49 | 0 | 5 | 0 | 0 | 54 | | |
| 465 | | | 工業分析化学 | 27 | 0 | 1 | 0 | 0 | 28 | | |
| | | | プロセス工学 計 | 160 | 1 | 8 | 0 | 0 | 169 | | |
| 471 | 学 | 業 | 工業物理化学 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 | | |
| 472 | | | 無機工業化学 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | | |
| 473 | | | 有機工業化学 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | | |
| 474 | | | 合成化学 | 34 | 0 | 4 | 0 | 0 | 38 | | |
| 475 | | | 高分子合成 | 38 | 0 | 1 | 0 | 0 | 39 | | |
| 476 | | | 高分子構造・物性(含繊維) | 41 | 0 | 0 | 1 | 0 | 42 | | |
| | | | 工業化学 計 | 176 | 0 | 5 | 1 | 0 | 182 | | |
| 481 | 学 | 業 | 航空宇宙工学 | 23 | 0 | 1 | 0 | 11 | 35 | | |
| 482 | | | 船舶工学 | 20 | 0 | 4 | 0 | 0 | 24 | | |
| 483 | | | 海洋工学 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | | |
| 484 | | | 資源開発工学 | 27 | 0 | 4 | 0 | 0 | 31 | | |
| | 総合工学 計 | 77 | 0 | 9 | 0 | 11 | 97 | | | | |
| | 工学 総合計 | | 1,993 | 3 | 256 | 29 | 21 | 2,302 | | | |
| 501 | 農 | 学 | 育種学 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | | |
| 502 | | | 作物学 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | | |
| 503 | | | 園芸・造園学 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 40 | | |
| 504 | | | 植物保護 | 33 | 0 | 0 | 0 | 0 | 33 | | |
| 505 | | | 蚕糸・昆虫利用学 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | | |
| | | | 農学 計 | 126 | 0 | 0 | 0 | 0 | 126 | | |
| 511 | | | 農 | 業 | 植物栄養学・土壌学 | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28 |
| 512 | | | | | 応用微生物学・応用生物化学 | 71 | 0 | 4 | 1 | 0 | 76 |
| 513 | | | | | 生物生産化学・生物有機化学 | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28 |
| 514 | | | | | 食品科学・栄養科学 | 42 | 0 | 0 | 0 | 0 | 42 |
| | 農芸化学 計 | 169 | | | 0 | 4 | 1 | 0 | 174 | | |
| 521 | 農 | 学 | 林学 | 44 | 0 | 0 | 2 | 0 | 46 | | |
| 522 | | | 林産学 | 51 | 0 | 0 | 0 | 0 | 51 | | |
| | 林学 計 | 95 | 0 | 0 | 2 | 0 | 97 | | | | |
| 531 | 農 | 学 | 水産学一般 | 59 | 0 | 0 | 0 | 0 | 59 | | |
| 532 | | | 水産化学 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 | | |
| | | | 水産学 計 | 81 | 0 | 0 | 0 | 0 | 81 | | |
| 541 | | | 農業経済学 | 20 | 0 | 0 | 1 | 0 | 21 | | |
| 551 | 農 | 学 | 農業土木学・農村計画学 | 37 | 0 | 0 | 1 | 0 | 38 | | |
| 552 | | | 農業機械学 | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 | | |
| 553 | | | 生物環境 | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | | |
| | 農業工学 計 | 68 | 0 | 0 | 1 | 0 | 69 | | | | |
| 561 | 農 | 学 | 畜産学・草地学 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | | |
| 562 | | | 応用動物科学 | 29 | 0 | 0 | 0 | 0 | 29 | | |
| 563 | | | 基礎獣医学・基礎畜産学 | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28 | | |
| 564 | | | 応用獣医学 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 | | |
| | 畜産学・獣医学 計 | 99 | 0 | 0 | 0 | 0 | 99 | | | | |
| 571 | 農 | 学 | 生物資源科学 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | | |
| 572 | | | 応用分子細胞生物学 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | | |
| | 境界農学 計 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26 | | | | |
| | 農学 総合計 | | 684 | 0 | 4 | 5 | 0 | 693 | | | |
| 601 | 医 | 学 | 解剖学一般(含組織学・発生学) | 38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 38 | | |
| 602 | | | 生理学一般 | 39 | 0 | 0 | 0 | 0 | 39 | | |
| 603 | | | 環境生理学(含体力医学・栄養生理学) | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | | |
| 604 | | | 薬理学一般 | 33 | 0 | 0 | 0 | 0 | 33 | | |
| 605 | 医 | 学 | 医化学一般 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 26 | | |
| 606 | | | 病態医化学 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | | |
| | 生理学 計 | 173 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 173 | | | |

表40 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等での発表経験者数（国立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 大学共同利用機関等 | 文部科学省施設等機関等 | 合計 | |
|-----|------|-------|------------------|----------|------|--------|-----------|-------------|-----|----|
| 611 | 医 | 病理 | 人体病理学 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 35 | |
| 612 | | | 実験病理学 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | |
| 613 | | | 寄生虫学(含医用動物学) | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | |
| 614 | | | 細菌学(含真菌学) | 26 | 1 | 1 | 0 | 0 | 28 | |
| 615 | | | ウイルス学 | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28 | |
| 616 | | | 免疫学 | 39 | 0 | 0 | 0 | 0 | 39 | |
| | | | 病理計 | 171 | 1 | 1 | 0 | 0 | 173 | |
| 621 | | 社会 | 衛生学 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | |
| 622 | | | 公衆衛生学・健康科学 | 54 | 2 | 0 | 0 | 0 | 56 | |
| 623 | | | 法医学 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | |
| | | | 社会医学計 | 91 | 2 | 0 | 0 | 0 | 93 | |
| 631 | | 内 | 科 | 内科学一般 | 42 | 2 | 0 | 0 | 0 | 44 |
| 632 | | | | 消化器内科学 | 49 | 0 | 0 | 0 | 0 | 49 |
| 633 | | | | 呼吸器内科学 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 |
| 634 | | | | 神経内科学 | 45 | 0 | 0 | 0 | 0 | 45 |
| 635 | | | | 循環器内科学 | 68 | 0 | 0 | 0 | 0 | 68 |
| 636 | | | | 小児科学 | 48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 48 |
| 637 | | | | 皮膚科学 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 |
| 638 | | | | 放射線科学 | 69 | 0 | 0 | 0 | 0 | 69 |
| 639 | | | | 精神神経科学 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 27 |
| 641 | | | | 血液内科学 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 40 |
| 642 | | | | 腎臓内科学 | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28 |
| 643 | | | | 胎児・新生児医学 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 |
| 644 | 内分泌学 | | | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 | |
| 645 | 代謝学 | | | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28 | |
| | | 内科計 | 516 | 2 | 0 | 0 | 0 | 518 | | |
| 651 | 外 | 科 | 外科学一般 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 35 | |
| 652 | | | 消化器外科学 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 36 | |
| 653 | | | 胸部外科学 | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 | |
| 654 | | | 脳神経外科学 | 37 | 0 | 0 | 0 | 0 | 37 | |
| 655 | | | 整形外科学 | 65 | 0 | 0 | 0 | 0 | 65 | |
| 656 | | | 麻酔・蘇生学 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 | 50 | |
| 657 | | | 泌尿器科学 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 40 | |
| 658 | | | 産婦人科学 | 38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 38 | |
| 659 | | | 耳鼻咽喉科学 | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28 | |
| 660 | | | 眼科学 | 29 | 0 | 0 | 0 | 0 | 29 | |
| 661 | | | 小児外科 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | |
| 662 | | | 形成外科学 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | |
| | | 外科計 | 398 | 0 | 0 | 0 | 0 | 398 | | |
| 671 | 歯 | 学 | 形態系基礎歯科学 | 33 | 0 | 0 | 0 | 0 | 33 | |
| 672 | | | 機能系基礎歯科学 | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 | |
| 673 | | | 病態科学系歯学(含放射線系歯学) | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | |
| 674 | | | 保存治療系歯学 | 34 | 0 | 0 | 0 | 0 | 34 | |
| 675 | | | 補綴理工系歯学 | 69 | 0 | 0 | 0 | 0 | 69 | |
| 676 | | | 外科系歯学 | 67 | 0 | 0 | 0 | 0 | 67 | |
| 677 | | | 矯正・小児・社会系歯学 | 64 | 0 | 0 | 0 | 0 | 64 | |
| 678 | | | 歯周治療系歯学 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | |
| | | 歯学計 | 324 | 0 | 0 | 0 | 0 | 324 | | |
| 681 | 薬 | 学 | 化学系薬学 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 | |
| 682 | | | 物理系薬学 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 | |
| 683 | | | 生物系薬学 | 34 | 0 | 0 | 0 | 0 | 34 | |
| 684 | | | 医薬分子機能学 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | |
| 685 | | | 環境系薬学 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | |
| | | 薬学計 | 102 | 0 | 0 | 0 | 0 | 102 | | |
| 691 | 医 | 学 | 医療社会学 | 22 | 1 | 0 | 0 | 0 | 23 | |
| 692 | | | 人類遺伝学 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 | |
| 693 | | | 応用薬理学・医療系薬学 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 | |
| 694 | 医 | 学 | 病態検査学 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 | |
| 696 | | | 基礎・地域看護学 | 28 | 1 | 1 | 0 | 0 | 30 | |
| 697 | | | 臨床看護学 | 41 | 0 | 0 | 0 | 0 | 41 | |
| | | 医学一般計 | 143 | 2 | 1 | 0 | 0 | 146 | | |

表40 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等での発表経験者数（国立）

| コード | 部 | 分科 | 細目 | 大学 | 短期大学 | 高等専門学校 | 大学共同利用機関等 | 文部科学省施設等機関等 | 合計 | |
|-----|--------------|-----------------------|-----------------|-------|------|--------|-----------|-------------|-------|-----|
| | 医学 | 総合計 | | 1,918 | 7 | 2 | 0 | 0 | 1,927 | |
| 702 | 複 | 科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論) | | 7 | 0 | 0 | 1 | 1 | 9 | |
| 703 | | | 74 | 0 | 5 | 0 | 0 | 79 | | |
| 704 | | | 人文地理学 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | |
| 705 | | | 自然地理学 | 21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 | |
| | | | 地理学 計 | | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 35 |
| 706 | | | 家政学一般(含衣・住環境) | 25 | 0 | 0 | 1 | 0 | 26 | |
| 707 | | | 食生活 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 | |
| | | | 家政学 計 | | 32 | 0 | 0 | 1 | 0 | 33 |
| 708 | | | 文化財科学 | 4 | 1 | 0 | 1 | 0 | 6 | |
| 711 | | | 科学教育 | 21 | 0 | 1 | 0 | 0 | 22 | |
| 712 | | | 教育工学 | 24 | 0 | 8 | 5 | 1 | 38 | |
| 713 | | | 教科教育 | 45 | 1 | 3 | 0 | 0 | 49 | |
| 714 | | | 日本語教育 | 16 | 0 | 0 | 0 | 1 | 17 | |
| | | | 科学教育・教科教育学 計 | | 106 | 1 | 12 | 5 | 2 | 126 |
| 721 | 統計科学 | 19 | 0 | 0 | 2 | 0 | 21 | | | |
| 731 | 複 | 計算機科学 | 120 | 0 | 9 | 1 | 0 | 130 | | |
| 732 | | 知能情報学 | 136 | 0 | 13 | 6 | 0 | 155 | | |
| 733 | | 情報システム学(含情報図書館学) | 53 | 1 | 2 | 10 | 2 | 68 | | |
| | 情報科学 計 | | 309 | 1 | 24 | 17 | 2 | 353 | | |
| 741 | 合 | 社会システム工学 | 48 | 0 | 2 | 0 | 0 | 50 | | |
| 751 | | 自然災害科学 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | | |
| 761 | | プラズマ理工学 | 49 | 0 | 2 | 15 | 0 | 66 | | |
| 772 | | 複 | 核融合学 | 14 | 0 | 1 | 10 | 0 | 25 | |
| 773 | | | エネルギー学一般 | 24 | 0 | 0 | 0 | 2 | 26 | |
| 774 | | | 原子力学 | 38 | 0 | 0 | 3 | 0 | 41 | |
| | | | エネルギー学 計 | | 76 | 0 | 1 | 13 | 2 | 92 |
| 801 | | 複 | 環境動態解析 | 29 | 0 | 1 | 3 | 0 | 33 | |
| 802 | | | 環境影響評価(含放射線生物学) | 28 | 0 | 1 | 1 | 0 | 30 | |
| 803 | | | 環境保全 | 49 | 0 | 4 | 0 | 0 | 53 | |
| | 環境科学 計 | | 106 | 0 | 6 | 4 | 0 | 116 | | |
| 811 | 域 | 生物有機科学 | 20 | 0 | 1 | 0 | 0 | 21 | | |
| 812 | | 構造生物化学 | 25 | 0 | 0 | 2 | 0 | 27 | | |
| 813 | | 機能生物化学 | 29 | 0 | 0 | 0 | 0 | 29 | | |
| | | 生物化学 計 | | 74 | 0 | 1 | 2 | 0 | 77 | |
| 821 | | 複 | 生物物理学 | 35 | 0 | 0 | 2 | 0 | 37 | |
| 822 | | | 分子生物学 | 84 | 0 | 0 | 4 | 0 | 88 | |
| 823 | | | 細胞生物学 | 43 | 0 | 0 | 2 | 0 | 45 | |
| 824 | | | 発生生物学 | 26 | 0 | 0 | 1 | 0 | 27 | |
| | | 基礎生物科学 計 | | 188 | 0 | 0 | 9 | 0 | 197 | |
| 831 | | 複 | 神経解剖学・神経病理学 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 | |
| 832 | 神経化学・神経薬理学 | | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 | | |
| 833 | 神経科学一般 | | 62 | 0 | 0 | 2 | 0 | 64 | | |
| 834 | 神経・筋肉生理学 | | 24 | 0 | 0 | 1 | 0 | 25 | | |
| | 神経科学(含脳科学) 計 | | 136 | 0 | 0 | 3 | 0 | 139 | | |
| 841 | 実験動物学 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | | | |
| 851 | 医用生体工学・生体材料学 | 81 | 1 | 4 | 0 | 0 | 86 | | | |
| | 複合領域 総合計 | | 1,364 | 4 | 57 | 73 | 7 | 1,505 | | |
| 999 | 広領域 総合計 | | 93 | 4 | 3 | 4 | 1 | 105 | | |
| | 専門分野不明 総合計 | | 5,123 | 3 | 247 | 138 | 88 | 5,599 | | |
| | 合計 | | 13,162 | 24 | 620 | 344 | 154 | 14,304 | | |