

表41 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（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	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	3	0	0	3		
216			思想史	2	0	0	2		
217			美学(含芸術諸学)	12	1	0	13		
218			美術史	1	1	0	2		
			哲学 計		22	5	2	29	
221			文	学	実験系心理学	7	2	0	9
222					教育・社会系心理学	6	1	0	7
223					社会学	14	1	0	15
224					教育学	5	0	0	5
225					文化人類学(含民族学・民俗学)	2	0	0	2
			心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		34	4	0	38	
231			学	史	日本史	2	0	0	2
232					東洋史	3	0	0	3
233					西洋史	0	0	0	0
234					考古学(含先史学)	1	0	0	1
					史学 計		6	0	0
241			文	学	国語学	0	0	0	0
242					国文学	2	1	0	3
243					中国語・中国文学	3	0	0	3
244					英語・英米文学	7	1	0	8
245					仏語・仏文学	0	0	0	0
246	独語・独文学	2			0	0	2		
247	その他の外国語・外国文学	3			1	0	4		
248	言語学・音声学	7			2	0	9		
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典	0			1	0	1		
	文学 計				24	6	0	30	
	文学 総合計		86	15	2	103			
261	法	学	基礎法学	0	0	0	0		
262			公法学	1	0	0	1		
263			国際法学	2	1	0	3		
264			民事法学	1	0	0	1		
265			社会法学	0	0	0	0		
266			刑事法学	0	0	0	0		
267			政治学	7	1	0	8		
	法学 総合計		11	2	0	13			
271	経	学	経済理論	9	0	0	9		
272			経済統計学	1	0	0	1		
273			経済政策(含経済事情)	4	2	0	6		
274			経済史	2	0	0	2		
275			財政学・金融論	1	1	0	2		
276			商学	1	0	0	1		
277			経営学	6	1	0	7		
278			会計学	1	1	0	2		
	経済学 総合計		25	5	0	30			
301	理	学	代数学	9	0	0	9		
302			幾何学	3	0	0	3		
304			数学一般(含確率論・統計数学)	6	0	0	6		
305			基礎解析学	5	0	0	5		
306			大域解析学	3	0	0	3		
			数学 計		26	0	0	26	
311			天文学	0	0	0	0		
321			学	理	素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	6	0	1	7
322					固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	6	0	0	6
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)	2	0	0	2
325					物理学一般	3	0	1	4
	物理学 計		23	0	3	26			

表41 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（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	3	0	0	3	
335			層位・古生物学	2	0	0	2	
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	13	0	0	13		
341	学	化学	物理化学	16	0	0	16	
342			有機化学	10	0	0	10	
343			無機化学	3	1	0	4	
344			機能・物性・材料	4	0	0	4	
345			物質変換	2	0	0	2	
346			分離・精製・検出法	3	0	0	3	
				化学 計	38	1	0	39
351	理	生物学	遺伝	5	0	0	5	
352			生態	4	0	0	4	
353			植物生理	10	0	0	10	
354			生物形態・構造	4	0	0	4	
355			動物生理・代謝	3	0	0	3	
356			系統・分類	2	0	0	2	
				生物学 計	28	0	0	28
361		人類学(含生理人類学)	2	0	0	2		
	理学	総合計	130	1	3	134		
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	5	0	0	5	
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	17	0	3	20
411			学	電気電子工学	機械材料・材料力学	12	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	0			0	0	0	
414	流体工学	6			1	0	7	
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	5			0	0	5	
		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	6	0	2	8	
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	20	0	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	8	0	0	8	
		電気電子工学 計	44	0	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	2	0	0	2	
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	3	0	0	3	
				土木工学 計	12	0	2	14
441	学	建築学	建築構造・材料	9	0	0	9	
442			建築環境・設備	6	1	1	8	
443			都市計画・建築計画	4	0	0	4	
444			建築史・意匠	0	1	0	1	
				建築学 計	19	2	1	22
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41 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（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	材料工学	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	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	7	0	0	7
465				工業分析化学	3	0	0	3
			プロセス工学 計		18	0	0	18
471	工業化学	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	4	0	0	4		
476		高分子構造・物性(含繊維)	3	0	0	3		
	工業化学 計		12	0	0	12		
481	総合工学	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	1	1		
	総合工学 計		5	0	2	7		
	工学 総合計		172	3	16	191		
501	農	農学	育種学	4	1	0	5	
502			作物学	0	0	0	0	
503			園芸・造園学	11	0	0	11	
504			植物保護	0	0	0	0	
505			蚕糸・昆虫利用学	0	0	0	0	
			農学 計		15	1	0	16
511			農芸化学	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	3	0	0	3
514				食品科学・栄養科学	10	1	0	11
	農芸化学 計		27	1	0	28		
521	林学	林学	3	0	0	3		
522		林産学	3	0	0	3		
	林学 計		6	0	0	6		
531	水産学	水産学一般	2	0	0	2		
532		水産化学	0	0	0	0		
	水産学 計		2	0	0	2		
541	農業工学	農業経済学	2	1	0	3		
551		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	2	0	0	2		
		農業工学 計		4	1	0	5	
561	畜産学	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	4	1	0	5		
	畜産学・獣医学 計		7	1	0	8		
571	境界農学	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		66	5	0	71		
601	医学	生理学	解剖学一般(含組織学・発生学)	9	1	0	10	
602			生理学一般	7	0	0	7	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	7	0	0	7	
604			薬理学一般	4	0	0	4	
605	病態医化学	医化学一般	2	0	0	2		
606		病態医化学	1	0	0	1		
	生理学 計		30	1	0	31		

表41 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（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	6	0	0	6
613			寄生虫学(含医用動物学)	2	0	0	2
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	12	0	0	12
623			法医学	4	0	0	4
			社会医学 計	24	0	0	24
631		内科	内科学一般	12	0	0	12
632			消化器内科学	14	0	0	14
633			呼吸器内科学	4	0	0	4
634			神経内科学	6	0	0	6
635			循環器内科学	18	0	0	18
636			小児科学	11	0	0	11
637			皮膚科学	10	0	0	10
638			放射線科学	4	0	0	4
639			精神神経科学	4	1	0	5
641			血液内科学	8	1	0	9
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		3	0	0	3	
645	代謝学		5	0	0	5	
		内科 計	104	2	0	106	
651	外科	外科学一般	7	0	0	7	
652		消化器外科学	13	0	0	13	
653		胸部外科学	2	0	0	2	
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	10	0	0	10	
658		産婦人科学	7	0	0	7	
659		耳鼻咽喉科学	8	0	0	8	
660		眼科学	0	0	0	0	
661		小児外科	0	0	0	0	
662		形成外科学	0	0	0	0	
		外科 計	84	1	0	85	
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	9	0	0	9	
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	20	1	0	21	
681	薬学	化学系薬学	7	0	0	7	
682		物理系薬学	1	0	0	1	
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	17	0	0	17	
691	医学一般	医療社会学	8	1	0	9	
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	16	1	0	17	
697		臨床看護学	19	2	0	21	
		医学一般 計	45	5	0	50	

表41 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（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		347	11	0	358	
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	16	1	0	17	
704			人文地理学	2	0	0	2	
705			自然地理学	2	0	0	2	
			地理学 計		4	0	0	4
706			家政学一般(含衣・住環境)	1	6	0	7	
707			食生活	5	2	0	7	
			家政学 計		6	8	0	14
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	3	2	0	5	
714			日本語教育	2	0	0	2	
			科学教育・教科教育学 計		10	3	1	14
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	18	0	0	18	
733			情報システム学(含情報図書館学)	7	1	0	8	
	情報科学 計		41	1	0	42		
741	合	社会システム工学		10	2	0	12	
751			自然災害科学	0	0	0	0	
761			プラズマ理工学	1	0	0	1	
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	0	0	0	0	
			エネルギー学 計		2	0	0	2
801			環境動態解析	5	0	0	5	
802			環境影響評価(含放射線生物学)	7	0	0	7	
803			環境保全	5	0	0	5	
	環境科学 計		17	0	0	17		
811	域	生物有機科学		6	0	0	6	
812			構造生物化学	1	0	0	1	
813			機能生物化学	4	1	0	5	
			生物化学 計		11	1	0	12
821			生物物理学	5	0	0	5	
822			分子生物学	9	1	0	10	
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		25	1	0	26
831			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	7	0	0	7			
834	神経・筋肉生理学	5	0	0	5			
	神経科学(含脳科学) 計		19	0	0	19		
841	実験動物学	3	0	0	3			
851	医用生体工学・生体材料学	3	0	2	5			
	複合領域 総合計		172	17	3	192		
999	広領域 総合計		12	1	0	13		
	専門分野不明 総合計		546	21	7	574		
	合計		1,567	81	31	1,679		

表42 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（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	26	3	0	0	29
212			中国哲学	10	1	0	0	11
213			印度哲学(含仏教学)	31	4	0	2	37
214			宗教学	32	0	0	0	32
215			倫理学	5	0	0	0	5
216			思想史	19	1	0	0	20
217			美学(含芸術諸学)	70	7	0	1	78
218			美術史	6	1	0	1	8
		哲学 計		199	17	0	4	220
221		心理学	実験系心理学	42	2	0	0	44
222			教育・社会系心理学	105	13	0	0	118
223			社会学	89	6	0	0	95
224			教育学	66	10	0	0	76
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	43	2	0	0	45
		心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		345	33	0	0	378
231		史学	日本史	15	1	0	0	16
232			東洋史	32	1	0	1	34
233			西洋史	20	1	0	1	22
234			考古学(含先史学)	14	0	0	1	15
		史学 計		81	3	0	3	87
241		文学	国語学	21	1	0	0	22
242			国文学	38	2	0	0	40
243	中国語・中国文学		44	1	0	0	45	
244	英語・英米文学		102	13	0	0	115	
245	仏語・仏文学		19	3	0	0	22	
246	独語・独文学		12	0	0	0	12	
247	その他の外国語・外国文学		41	4	0	0	45	
248	言語学・音声学		84	3	0	0	87	
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		15	2	0	0	17	
	文学 計			376	29	0	0	405
	文学 総合計		1,001	82	0	7	1,090	
261	法学	基礎法学	15	0	0	0	15	
262		公法学	9	0	0	0	9	
263		国際法学	19	1	0	0	20	
264		民事法学	20	0	0	1	21	
265		社会法学	5	1	0	0	6	
266		刑事法学	8	0	0	0	8	
267		政治学	57	1	0	0	58	
	法学 総合計		133	3	0	1	137	
271	経済学	経済理論	51	2	0	0	53	
272		経済統計学	13	0	0	0	13	
273		経済政策(含経済事情)	57	1	0	2	60	
274		経済史	16	0	0	0	16	
275		財政学・金融論	20	0	0	0	20	
276		商学	24	1	0	0	25	
277		経営学	78	3	0	0	81	
278		会計学	25	2	0	0	27	
	経済学 総合計		284	9	0	2	295	
301	理学	代数学	24	1	0	0	25	
302		幾何学	11	0	0	0	11	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	44	1	0	0	45	
305		基礎解析学	24	1	0	0	25	
306		大域解析学	13	0	0	0	13	
		数学 計		116	3	0	0	119
311	物理学	天文学	7	0	0	0	7	
321		素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	41	1	0	0	42	
322		固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	33	0	0	0	33	
323		固体物性II(磁性・金属・低温)	27	1	0	1	29	
324		物性一般(含基礎論)	21	0	0	0	21	
325		物理学一般	19	2	0	0	21	
		物理学 計		141	4	0	1	146

表42 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（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	7	1	0	0	8		
332			気象・海洋物理・陸水学	12	0	0	0	12		
333			超高層物理学	5	0	0	0	5		
334			地質学	6	0	0	1	7		
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	7	0	0	0	7		
			地球科学 計		42	1	0	2	45	
341			学	化学	物理化学	29	3	0	0	32
342					有機化学	18	0	0	3	21
343	無機化学	17			0	0	0	17		
344	機能・物性・材料	18			0	0	0	18		
345	物質変換	4			0	0	0	4		
346	分離・精製・検出法	13			0	0	0	13		
	化学 計				99	3	0	3	105	
351	学	生物学			遺伝	6	0	0	1	7
352			生態	21	0	0	1	22		
353			植物生理	9	1	0	1	11		
354			生物形態・構造	7	1	0	1	9		
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		60	2	0	7	69	
361	理学	人類学(含生理人類学)	10	0	0	0	10			
	理学 総合計		475	13	0	13	501			
401	工	応用物理学・工学基礎	応用物性・結晶工学	21	0	0	0	21		
402			表面界面物性	14	0	0	0	14		
403			応用光学・量子光工学	19	0	0	0	19		
404			応用物理学一般	12	1	0	2	15		
405			工学基礎	15	0	0	0	15		
			応用物理学・工学基礎 計		81	1	0	2	84	
411			工	機械工学	機械材料・材料力学	48	1	0	0	49
412					機械工作・生産工学	32	0	0	0	32
413					設計工学・機械要素・トライボロジー	23	2	0	1	26
414					流体工学	39	0	0	0	39
415	熱工学	29			2	0	0	31		
416	機械力学・制御	29			0	0	0	29		
417	知能機械学・機械システム	33			0	0	0	33		
	機械工学 計		233	5	0	1	239			
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	52	0	0	0	52		
422			電子・電気材料工学	49	2	0	0	51		
423			電子デバイス・機器工学	53	0	0	0	53		
424			情報通信工学	88	2	2	0	92		
425			システム工学	26	0	0	0	26		
427			計測工学	46	1	1	0	48		
428			制御工学	28	0	0	0	28		
			電気電子工学 計		342	5	3	0	350	
431	工	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	23	3	0	0	26		
433			地盤工学	19	0	0	1	20		
434			水工水理学	26	0	0	1	27		
435			交通工学・国土計画	21	0	0	0	21		
436			土木環境システム	10	0	0	0	10		
			土木工学 計		113	3	0	2	118	
441	工	建築学	建築構造・材料	39	0	0	0	39		
442			建築環境・設備	27	0	0	1	28		
443			都市計画・建築計画	45	4	0	0	49		
444			建築史・意匠	10	1	0	0	11		
			建築学 計		121	5	0	1	127	
451	工学	金属物性	9	0	0	0	9			
452	工	無機材料・物性	無機材料・物性	20	1	0	0	21		
453			複合材料・物性	10	0	0	0	10		

表42 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（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	材料工学	構造・機能材料	9	2	0	0	11	
455			材料加工・処理	15	2	0	1	18	
456			金属生産工学	7	0	0	0	7	
			材料工学 計	70	5	0	1	76	
461			化学工学	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	工業化学	工業物理化学	10	0	0	0	10		
472		無機工業化学	6	0	0	0	6		
473		有機工業化学	4	0	0	0	4		
474		合成化学	12	0	0	0	12		
475		高分子合成	7	0	0	0	7		
476		高分子構造・物性(含繊維)	12	3	0	0	15		
	工業化学 計	51	3	0	0	54			
481	総合工学	航空宇宙工学	5	0	0	0	5		
482		船舶工学	2	0	0	0	2		
483		海洋工学	5	0	0	0	5		
484		資源開発工学	7	0	0	0	7		
	総合工学 計	19	0	0	0	19			
	工学 総合計		1,070	28	3	9	1,110		
501	農	農学	育種学	5	0	0	0	5	
502			作物学	2	0	0	0	2	
503			園芸・造園学	8	1	0	0	9	
504			植物保護	9	1	0	0	10	
505			蚕糸・昆虫利用学	2	0	0	0	2	
			農学 計	26	2	0	0	28	
511			農芸化学	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	7	0	0	0	7
514				食品科学・栄養科学	23	16	0	0	39
	農芸化学 計	69	16	0	0	85			
521	林学	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	水産学	水産学一般	20	0	0	0	20		
532		水産化学	6	0	0	0	6		
		水産学 計	26	0	0	0	26		
541	農業工学	農業経済学	11	0	0	0	11		
551		農業土木学・農村計画学	6	0	0	0	6		
552		農業機械学	4	2	0	0	6		
553		生物環境	2	0	0	0	2		
		農業工学 計	12	2	0	0	14		
561	畜産学	畜産学・草地学	3	0	0	0	3		
562		応用動物科学	7	0	0	0	7		
563		基礎獣医学・基礎畜産学	16	0	0	1	17		
564		応用獣医学	12	0	0	2	14		
	畜産学・獣医学 計	38	0	0	3	41			
571	境界農学	生物資源科学	3	0	0	0	3		
572		応用分子細胞生物学	6	0	0	0	6		
	境界農学 計	9	0	0	0	9			
	農学 総合計		197	20	0	3	220		
601	医学	生理学	解剖学一般(含組織学・発生学)	31	1	0	0	32	
602			生理学一般	33	2	0	0	35	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	20	3	0	0	23	
604			薬理学一般	42	0	0	0	42	
605	生理学	医化学一般	20	0	0	0	20		
606		病態医化学	12	1	0	0	13		
	生理学 計		158	7	0	0	165		

表42 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（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	34	1	0	0	35
612			実験病理学	14	1	0	2	17
613			寄生虫学(含医用動物学)	8	3	0	0	11
614			細菌学(含真菌学)	26	1	0	0	27
615			ウイルス学	8	0	0	1	9
616			免疫学	21	0	0	2	23
			病理計	111	6	0	5	122
621		衛生学	衛生学	36	0	0	0	36
622			公衆衛生学・健康科学	49	4	0	0	53
623			法医学	20	0	0	0	20
			社会医学計	105	4	0	0	109
631		内科	内科学一般	36	1	0	1	38
632			消化器内科学	40	0	0	1	41
633			呼吸器内科学	24	0	0	2	26
634			神経内科学	24	0	0	0	24
635			循環器内科学	57	1	0	1	59
636			小児科学	49	0	0	0	49
637			皮膚科学	16	0	0	0	16
638			放射線科学	46	2	0	0	48
639			精神神経科学	33	1	0	0	34
641			血液内科学	28	0	0	0	28
642			腎臓内科学	27	1	0	0	28
643			胎児・新生児医学	3	0	0	0	3
644	内分泌学		12	0	0	0	12	
645	代謝学		17	0	0	1	18	
		内科計	412	6	0	6	424	
651	外科	外科学一般	42	0	0	1	43	
652		消化器外科学	36	0	0	2	38	
653		胸部外科学	23	0	0	0	23	
654		脳神経外科学	34	0	0	0	34	
655		整形外科	52	4	0	0	56	
656		麻酔・蘇生学	28	0	0	0	28	
657		泌尿器科学	28	0	0	1	29	
658		産婦人科学	32	0	0	0	32	
659		耳鼻咽喉科学	24	0	0	0	24	
660		眼科学	25	0	0	0	25	
661		小児外科	6	0	0	0	6	
662		形成外科学	17	0	0	0	17	
		外科計	347	4	0	4	355	
671	歯学	形態系基礎歯科学	39	1	0	0	40	
672		機能系基礎歯科学	32	0	0	0	32	
673		病態科学系歯学(含放射線系歯学)	28	0	0	0	28	
674		保存治療系歯学	45	2	0	0	47	
675		補綴理工系歯学	77	2	0	0	79	
676		外科系歯学	59	1	0	0	60	
677		矯正・小児・社会系歯学	64	1	0	0	65	
678		歯周治療系歯学	17	0	0	0	17	
		歯学計	361	7	0	0	368	
681	薬学	化学系薬学	65	0	0	1	66	
682		物理系薬学	37	1	0	0	38	
683		生物系薬学	69	1	0	1	71	
684		医薬分子機能学	27	0	0	0	27	
685		環境系薬学	11	0	0	0	11	
		薬学計	209	2	0	2	213	
691	医学一般	医療社会学	24	0	0	0	24	
692		人類遺伝学	17	0	0	0	17	
693		応用薬理学・医療系薬学	21	0	0	0	21	
694	医学一般	病態検査学	12	0	0	0	12	
696		基礎・地域看護学	13	3	0	0	16	
697		臨床看護学	15	1	0	0	16	
		医学一般計	102	4	0	0	106	

表42 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（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		1,805	40	0	17	1,862
702	複	合	科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	9	0	0	0	9
703			体育学	72	7	0	0	79
704			人文地理学	15	0	0	0	15
705			自然地理学	12	0	0	0	12
			地理学 計	27	0	0	0	27
706			家政学一般(含衣・住環境)	24	9	0	0	33
707			食生活	25	11	0	0	36
			家政学 計	49	20	0	0	69
708			文化財科学	2	0	0	0	2
711			科学教育	9	2	0	0	11
712			教育工学	28	2	0	0	30
713			教科教育	25	7	2	0	34
714			日本語教育	16	0	0	0	16
			科学教育・教科教育学 計	78	11	2	0	91
721			統計科学	17	0	0	0	17
731			計算機科学	67	0	1	0	68
732			知能情報学	88	5	2	0	95
733			情報システム学(含情報図書館学)	61	1	0	1	63
			情報科学 計	216	6	3	1	226
741			社会システム工学	64	0	0	1	65
751			自然災害科学	3	1	0	0	4
761			プラズマ理工学	11	0	0	0	11
772			核融合学	5	1	0	0	6
773			エネルギー学一般	7	0	0	0	7
774			原子力学	4	0	0	0	4
			エネルギー学 計	16	1	0	0	17
801			環境動態解析	24	0	0	0	24
802	環境影響評価(含放射線生物学)	16	0	0	2	18		
803	環境保全	28	1	0	2	31		
	環境科学 計	68	1	0	4	73		
811	生物有機科学	10	0	0	1	11		
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	46	2	0	1	49		
821	生物物理学	13	0	0	0	13		
822	分子生物学	36	1	0	2	39		
823	細胞生物学	23	0	0	2	25		
824	発生生物学	8	0	0	0	8		
	基礎生物科学 計	80	1	0	4	85		
831	神経解剖学・神経病理学	15	0	0	0	15		
832	神経化学・神経薬理学	16	0	0	1	17		
833	神経科学一般	31	1	0	0	32		
834	神経・筋肉生理学	22	1	0	0	23		
	神経科学(含脳科学) 計	84	2	0	1	87		
841	実験動物学	2	0	0	2	4		
851	医用生体工学・生体材料学	57	3	0	2	62		
	複合領域 総合計	901	55	5	16	977		
999	広領域 総合計	105	11	0	1	117		
	専門分野不明 総合計	2,891	123	7	45	3,066		
	合計	8,862	384	15	114	9,375		

表43 専門分野別・経費負担者別・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	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	9	8	0	14	2	14	46
212			中国哲学	4	9	4	0	5	2	7	24
213			印度哲学(含仏教学)	9	14	7	0	14	5	13	46
214			宗教学	13	8	6	2	17	1	7	39
215			倫理学	4	3	2	2	5	0	7	15
216			思想史	5	8	3	0	12	1	14	32
217			美学(含芸術諸学)	36	26	11	7	24	10	49	124
218			美術史	3	2	2	1	5	4	1	16
		哲学 計		86	79	43	12	96	25	112	342
221		心理学	実験系心理学	4	5	48	4	33	9	37	107
222			教育・社会系心理学	14	14	55	4	63	20	89	203
223			社会学	32	32	29	6	54	12	40	142
224			教育学	40	29	24	10	44	14	54	159
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	22	8	23	3	22	8	22	76
		心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		112	88	179	27	216	63	242	687
231		史学	日本史	8	4	10	0	7	3	10	35
232			東洋史	19	18	19	3	11	4	21	67
233			西洋史	5	8	7	1	7	3	5	29
234			考古学(含先史学)	5	7	14	0	4	1	11	32
		史学 計		37	37	50	4	29	11	47	163
241		文学	国語学	6	14	9	5	10	1	11	35
242			国文学	17	20	9	1	20	5	14	66
243			中国語・中国文学	19	11	9	1	20	3	27	66
244			英語・英米文学	21	23	17	3	76	16	50	156
245			仏語・仏文学	5	6	12	2	14	2	7	37
246			独語・独文学	7	6	3	1	6	2	2	18
247			その他の外国語・外国文学	15	15	13	0	29	3	24	75
248			言語学・音声学	24	24	28	4	58	8	56	146
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		5	4	3	2	11	1	12	30	
	文学 計		119	123	103	19	244	41	203	629	
	文学 総合計		354	327	375	62	585	140	604	1,821	
261	法学	基礎法学	10	6	4	0	10	2	3	23	
262		公法学	5	4	2	1	3	2	1	15	
263		国際法学	9	10	4	3	12	4	5	30	
264		民事法学	12	7	3	3	6	3	7	29	
265		社会法学	1	0	4	1	1	2	2	9	
266		刑事法学	5	3	0	0	2	0	2	10	
267		政治学	33	22	13	4	23	16	18	90	
	法学 総合計		75	52	30	12	57	29	38	206	
271	経済学	経済理論	12	10	26	3	36	12	22	88	
272		経済統計学	4	2	5	1	8	2	3	21	
273		経済政策(含経済事情)	23	34	19	17	30	13	30	101	
274		経済史	2	6	7	0	10	3	1	23	
275		財政学・金融論	12	7	5	3	11	2	5	32	
276		商学	5	3	6	0	8	5	6	28	
277		経営学	23	18	15	5	48	13	31	114	
278	会計学	5	8	6	0	18	4	7	35		
	経済学 総合計		86	88	89	29	169	54	105	442	
301	理学	代数学	16	14	41	0	13	2	12	70	
302		幾何学	11	6	32	2	5	2	6	50	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	12	9	67	5	29	9	33	117	
305		基礎解析学	3	7	49	1	16	5	14	72	
306		大域解析学	6	6	27	1	8	4	9	45	
		数学 計		48	42	216	9	71	22	74	354
311		天文学		10	7	30	3	19	8	11	56
321		物理学	素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	26	17	98	10	52	18	42	187
322			固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	6	6	32	6	43	29	39	113
323			固体物性II(磁性・金属・低温)	12	11	49	6	29	20	31	108
324			物性一般(含基礎論)	11	7	32	2	30	15	22	70
325	物理学一般		6	8	29	3	20	14	17	66	
	物理学 計		61	49	240	27	174	96	151	544	

表43 専門分野別・経費負担者別・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	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	4	36	1	23	14	16	65		
332			気象・海洋物理・陸水学	15	9	33	7	16	13	12	72		
333			超高層物理学	1	6	9	2	9	4	1	22		
334			地質学	4	4	17	5	10	7	17	38		
335			層位・古生物学	3	1	9	1	3	4	13	21		
336			岩石・鉱物・鉱床学	5	5	20	1	8	6	12	42		
337			地球化学	4	3	15	2	7	4	12	32		
			地球科学 計		33	32	139	19	76	52	83	292	
341			学	化学	物理化学	16	9	49	8	39	29	33	130
342					有機化学	12	5	36	6	22	21	20	90
343	無機化学	0			3	13	4	19	11	21	55		
344	機能・物性・材料	10			8	25	9	27	24	13	77		
345	物質変換	0			2	7	3	9	2	4	20		
346	分離・精製・検出法	5			0	13	2	13	14	10	39		
	化学 計				43	27	143	32	129	101	101	411	
351	学	生物学			遺伝	7	10	27	4	9	5	12	54
352			生態	9	6	26	3	17	12	40	84		
353			植物生理	6	6	21	7	19	7	17	60		
354			生物形態・構造	3	5	12	1	9	8	10	40		
355			動物生理・代謝	3	4	17	1	10	11	15	39		
356			系統・分類	4	3	11	2	11	5	18	42		
			生物学 計		32	34	114	18	75	48	112	319	
361	理学	人類学(含生理人類学)	5	2	18	0	11	6	9	31			
	理学 総合計		232	193	900	108	555	333	541	2,007			
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	11	5	23	9	31	18	15	77		
402			表面界面物性	2	1	15	5	19	16	7	45		
403			応用光学・量子光工学	4	3	25	6	34	28	16	84		
404			応用物理学一般	1	0	16	1	20	10	5	42		
405			工学基礎	2	1	13	0	15	8	9	35		
			応用物理学・工学基礎 計		20	10	92	21	119	80	52	283	
411			学	電気電子工学	機械材料・材料力学	5	9	29	5	54	48	31	141
412					機械工作・生産工学	9	7	22	4	39	26	17	94
413					設計工学・機械要素・トライボロジー	0	3	17	0	27	26	14	71
414					流体工学	4	6	28	4	43	46	33	127
415	熱工学	3			7	33	5	33	52	29	122		
416	機械力学・制御	5			5	22	2	29	44	26	94		
417	知能機械学・機械システム	6			4	35	7	52	36	22	118		
	機械工学 計				32	41	186	27	277	278	172	767	
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	4	4	44	1	56	58	34	150		
422			電子・電気材料工学	4	7	44	10	51	55	32	138		
423			電子デバイス・機器工学	10	6	39	10	62	48	26	139		
424			情報通信工学	13	9	63	22	123	98	50	271		
425			システム工学	3	5	8	3	23	15	13	57		
427			計測工学	2	1	30	6	45	45	34	117		
428			制御工学	3	4	31	2	30	34	24	94		
			電気電子工学 計		39	36	259	54	390	353	213	966	
431	学	土木工学	土木材料・力学一般	3	2	6	0	14	19	5	41		
432			構造工学・地震工学	2	2	16	3	32	32	17	79		
433			地盤工学	9	5	16	3	21	32	12	69		
434			水工水理学	8	6	27	1	32	37	18	86		
435			交通工学・国土計画	7	3	13	3	22	22	13	58		
436			土木環境システム	5	4	12	3	12	21	13	48		
			土木工学 計		34	22	90	13	133	163	78	381	
441	学	建築学	建築構造・材料	8	2	22	1	37	32	22	92		
442			建築環境・設備	4	5	17	2	26	21	18	66		
443			都市計画・建築計画	15	22	32	2	33	15	40	109		
444			建築史・意匠	3	5	7	0	3	2	7	22		
			建築学 計		30	34	78	5	99	70	87	289	
451	学	金属材料	金属物性	3	3	20	4	19	19	9	56		
452			無機材料・物性	7	7	30	4	19	38	17	76		
453			複合材料・物性	3	1	6	0	14	7	6	29		

表43 専門分野別・経費負担者別・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	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	2	6	19	4	15	20	10	56	
455			材料加工・処理	6	5	23	4	25	45	6	77	
456			金属生産工学	0	0	7	1	7	9	4	22	
			材料工学 計		21	22	105	17	99	138	52	316
461			化学工学	化学工学一般	2	2	19	4	19	28	8	62
462				反応・分離工学	1	0	8	2	8	16	4	30
463				触媒・化学プロセス	2	1	5	5	7	17	2	26
464				生物・生体工学	12	5	26	4	18	27	15	73
465				工業分析化学	8	3	17	3	12	13	8	39
			プロセス工学 計		25	11	75	18	64	101	37	230
471	工業化学	工業物理化学	3	4	14	3	11	17	7	43		
472		無機工業化学	1	1	7	6	9	10	4	25		
473		有機工業化学	5	2	5	2	7	5	2	19		
474		合成化学	3	2	16	5	17	17	10	51		
475		高分子合成	4	1	18	2	10	20	14	50		
476		高分子構造・物性(含繊維)	9	7	24	2	21	24	10	60		
	工業化学 計		25	17	84	20	75	93	47	248		
481	総合工学	航空宇宙工学	2	2	16	6	19	13	15	41		
482		船舶工学	0	0	11	1	4	17	9	30		
483		海洋工学	3	2	3	0	6	6	2	13		
484		資源開発工学	2	3	13	5	8	17	4	39		
	総合工学 計		7	7	43	12	37	53	30	123		
	工学 総合計		233	200	1,012	187	1,293	1,329	768	3,603		
501	農	農学	育種学	7	3	10	3	5	4	15	34	
502			作物学	3	3	4	0	4	3	7	21	
503			園芸・造園学	10	7	10	2	12	18	24	60	
504			植物保護	5	3	13	2	14	13	20	43	
505			蚕糸・昆虫利用学	2	0	4	3	2	3	2	12	
		農学 計		27	16	41	10	37	41	68	170	
511		農芸化学	植物栄養学・土壌学	7	3	15	2	6	10	9	35	
512			応用微生物学・応用生物化学	14	11	40	9	29	38	32	122	
513			生物生産化学・生物有機化学	4	2	10	1	8	15	9	38	
514			食品科学・栄養科学	8	8	7	3	26	35	38	92	
	農芸化学 計			33	24	72	15	69	98	88	287	
521	林学		林学	8	5	15	1	8	14	20	53	
522		林産学	8	3	27	3	14	18	14	56		
	林学 計		16	8	42	4	22	32	34	109		
531	水産学	水産学一般	9	12	37	4	23	14	22	81		
532		水産化学	4	3	10	2	7	8	6	28		
		水産学 計		13	15	47	6	30	22	28	109	
541	農業工学	農業経済学	6	8	9	7	9	1	8	35		
551		農業土木学・農村計画学	7	2	14	1	8	18	14	47		
552		農業機械学	1	2	11	0	5	6	9	27		
553		生物環境	0	1	3	2	4	5	2	14		
		農業工学 計		8	5	28	3	17	29	25	88	
561	畜産学	畜産学・草地学	1	4	1	4	4	7	5	20		
562		応用動物科学	2	3	8	0	9	16	8	36		
563		基礎獣医学・基礎畜産学	4	5	17	2	16	8	11	48		
564		応用獣医学	8	3	11	2	12	13	10	44		
	畜産学・獣医学 計		15	15	37	8	41	44	34	148		
571	境界農学	生物資源科学	2	2	6	1	4	4	5	16		
572		応用分子細胞生物学	1	0	8	0	7	6	4	22		
		境界農学 計		3	2	14	1	11	10	9	38	
	農学 総合計		121	93	290	54	236	277	294	984		
601	医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	10	6	22	1	25	9	37	80		
602		生理学一般	7	9	23	2	21	19	29	81		
603		環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	4	1	17	2	15	10	24	49		
604		薬理学一般	10	7	15	4	24	20	29	79		
605	生理学	医化学一般	9	6	15	0	15	9	15	48		
606		病態医化学	7	6	11	2	9	6	8	32		
	生理学 計		47	35	103	11	109	73	142	369		

表43 専門分野別・経費負担者別・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	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	12	4	20	13	40	75	
612			実験病理学	6	8	10	0	11	8	17	47	
613			寄生虫学(含医用動物学)	5	1	11	4	9	0	10	32	
614			細菌学(含真菌学)	12	8	13	4	23	9	13	61	
615			ウイルス学	6	6	18	4	12	7	6	40	
616			免疫学	10	10	19	6	18	12	20	64	
			病理 計		50	44	83	22	93	49	106	319
621		社会	衛生学	7	3	14	9	20	11	30	63	
622			公衆衛生学・健康科学	22	13	21	9	34	21	59	121	
623			法医学	2	3	9	1	10	7	19	42	
			社会医学 計		31	19	44	19	64	39	108	226
631		内	内	内科学一般	15	11	15	2	21	16	36	94
632				消化器内科学	10	4	14	4	19	16	66	104
633				呼吸器内科学	4	7	6	1	20	7	25	52
634				神経内科学	14	12	16	3	21	9	35	75
635				循環器内科学	26	17	19	4	35	28	69	145
636				小児科学	19	13	17	2	20	13	62	108
637				皮膚科学	11	3	8	0	12	15	17	50
638				放射線科学	11	11	30	7	39	26	34	121
639				精神神経科学	10	3	14	2	14	11	31	66
641				血液内科学	12	7	16	1	24	12	32	77
642				腎臓内科学	9	7	6	1	12	7	31	59
643				胎児・新生児医学	1	1	1	0	3	1	6	9
644	内分泌学			9	2	5	0	6	9	17	37	
645	代謝学			6	4	3	0	7	12	30	51	
		内科 計		157	102	170	27	253	182	491	1,048	
651	外	外	外科学一般	18	10	12	1	22	9	46	85	
652			消化器外科学	7	4	6	0	22	11	50	87	
653			胸部外科学	6	3	3	2	14	8	24	48	
654			脳神経外科学	11	6	5	0	17	23	39	76	
655			整形外科	13	11	9	4	41	26	74	138	
656			麻酔・蘇生学	5	4	19	1	22	15	55	94	
657			泌尿器科学	9	9	11	2	31	19	33	79	
658			産婦人科学	13	9	7	0	16	14	43	77	
659			耳鼻咽喉科学	5	8	9	0	13	8	31	60	
660			眼科学	3	6	6	2	11	10	37	54	
661			小児外科	2	2	3	1	3	2	10	18	
662			形成外科学	2	0	2	2	9	1	12	22	
		外科 計		94	72	92	15	221	146	454	838	
671	歯	学	形態系基礎歯科学	6	4	23	1	37	8	22	76	
672			機能系基礎歯科学	3	7	14	1	25	7	17	56	
673			病態科学系歯学(含放射線系歯学)	3	1	14	0	18	6	12	45	
674			保存治療系歯学	7	7	17	0	37	8	25	85	
675			補綴理工系歯学	9	14	36	4	57	16	56	150	
676			外科系歯学	10	6	28	2	45	18	59	136	
677			矯正・小児・社会系歯学	6	15	20	1	50	11	55	130	
678			歯周治療系歯学	1	6	10	2	12	6	6	35	
		歯学 計		45	60	162	11	281	80	252	713	
681	薬	学	化学系薬学	14	3	21	1	46	23	13	103	
682			物理系薬学	11	8	12	4	26	12	11	52	
683			生物系薬学	13	8	18	3	60	18	19	112	
684			医薬分子機能学	6	4	13	5	19	11	11	47	
685			環境系薬学	1	0	4	0	10	2	4	18	
		薬学 計		45	23	68	13	161	66	58	332	
691	医	学	医療社会学	6	3	14	2	19	8	12	56	
692			人類遺伝学	5	3	13	2	7	7	9	36	
693			応用薬理学・医療系薬学	1	2	2	0	17	14	7	36	
694	学	医学一般	病態検査学	5	0	8	0	8	11	13	33	
696			基礎・地域看護学	3	3	11	3	17	4	33	63	
697			臨床看護学	6	4	23	1	21	6	35	78	
		医学一般 計		26	15	71	8	89	50	109	302	

表43 専門分野別・経費負担者別・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	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		495	370	793	126	1,271	685	1,720	4,147
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	8	3	5	3	2	19
703			体育学	17	14	44	3	45	20	82	175
704			人文地理学	6	5	7	0	8	0	10	31
705			自然地理学	1	5	13	2	7	8	13	35
			地理学 計	7	10	20	2	15	8	23	66
706			家政学一般(含衣・住環境)	7	5	14	0	10	4	35	66
707			食生活	5	6	5	0	23	3	21	50
			家政学 計	12	11	19	0	33	7	56	116
708			文化財科学	1	3	3	1	1	3	2	8
711			科学教育	0	7	11	1	9	2	16	34
712			教育工学	6	5	30	5	30	19	22	74
713			教科教育	7	10	17	2	20	5	51	88
714			日本語教育	5	5	9	3	12	4	14	35
			科学教育・教科教育学 計	18	27	67	11	71	30	103	231
721			統計科学	5	4	19	2	14	3	12	41
731			計算機科学	11	11	82	13	76	69	43	214
732			知能情報学	9	8	96	16	101	71	61	268
733			情報システム学(含情報図書館学)	6	7	46	5	67	30	34	139
			情報科学 計	26	26	224	34	244	170	138	621
741			社会システム工学	10	7	46	9	58	29	35	127
751			自然災害科学	4	4	8	3	9	5	4	16
761			プラズマ理工学	4	5	45	3	25	22	11	78
772			核融合学	0	0	17	2	5	10	6	31
773			エネルギー学一般	2	3	10	3	13	18	8	35
774	原子力学	4	3	20	5	13	18	9	45		
	エネルギー学 計	6	6	47	10	31	46	23	111		
801	環境動態解析	11	6	14	8	19	18	21	62		
802	環境影響評価(含放射線生物学)	11	8	14	4	18	16	16	55		
803	環境保全	9	10	18	15	34	37	23	89		
	環境科学 計	31	24	46	27	71	71	60	206		
811	生物有機科学	0	3	15	2	11	8	9	38		
812	構造生物化学	4	4	18	4	13	6	9	41		
813	機能生物化学	5	12	18	4	18	8	18	59		
	生物化学 計	9	19	51	10	42	22	36	138		
821	生物物理学	5	8	29	5	16	8	12	55		
822	分子生物学	21	14	65	11	39	33	24	137		
823	細胞生物学	8	8	28	7	19	12	17	76		
824	発生生物学	4	2	20	0	12	3	10	40		
	基礎生物科学 計	38	32	142	23	86	56	63	308		
831	神経解剖学・神経病理学	6	6	18	2	11	5	12	42		
832	神経化学・神経薬理学	5	1	15	4	16	11	10	47		
833	神経科学一般	17	12	46	5	23	26	27	103		
834	神経・筋肉生理学	7	9	20	6	10	10	17	53		
	神経科学(含脳科学) 計	35	28	99	17	60	52	66	245		
841	実験動物学	2	2	4	2	4	4	3	15		
851	医用生体工学・生体材料学	12	11	64	12	45	42	34	153		
	複合領域 総合計	239	236	956	172	859	593	753	2,674		
999	広領域 総合計	41	27	51	11	68	43	72	235		
	専門分野不明 総合計	832	794	2,426	394	3,127	1,900	2,712	9,239		
	合計	2,708	2,380	6,922	1,155	8,220	5,383	7,607	25,358		

表4.4 専門分野別・経費負担者別・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	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 学	哲学	哲学	4	2	7	0	3	0	3	15
212			中国哲学	2	3	4	0	0	1	3	10
213			印度哲学(含仏教学)	1	0	4	0	0	0	5	7
214			宗教学	1	0	2	1	1	0	1	5
215			倫理学	2	3	1	1	0	0	6	7
216			思想史	2	4	2	0	0	0	4	10
217			美学(含芸術諸学)	9	4	5	0	3	4	14	33
218			美術史	1	1	1	1	2	1	0	6
		哲学 計		22	17	26	3	9	6	36	93
221		心理学・社会学・教育学・文化人類学	実験系心理学	3	3	36	3	2	6	21	54
222			教育・社会系心理学	7	4	34	4	10	12	39	78
223			社会学	9	6	13	1	4	6	5	32
224			教育学	21	16	21	7	9	7	29	78
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	7	4	17	0	4	2	6	29
		心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		47	33	121	15	29	33	100	271
231		史学	日本史	5	4	5	0	0	2	6	17
232			東洋史	9	9	13	3	2	2	7	30
233			西洋史	2	2	2	0	0	1	2	7
234			考古学(含先史学)	2	4	6	0	1	0	5	16
		史学 計		18	19	26	3	3	5	20	70
241		文学	国語学	2	4	5	3	2	1	6	13
242			国文学	5	5	7	1	4	3	4	23
243			中国語・中国文学	7	2	3	0	1	1	10	18
244			英語・英米文学	5	1	7	0	6	7	20	33
245			仏語・仏文学	2	2	8	1	3	1	2	15
246			独語・独文学	0	3	0	0	1	1	0	4
247			その他の外国語・外国文学	4	8	9	0	3	1	9	26
248			言語学・音声学	6	7	20	0	8	3	25	50
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		3	0	2	2	2	0	7	12	
	文学 計		34	32	61	7	30	18	83	194	
	文学 総合計		121	101	234	28	71	62	239	628	
261	法 学	基礎法学	1	3	2	0	3	1	0	8	
262		公法学	1	3	1	0	0	1	0	5	
263		国際法学	3	3	1	1	1	1	0	7	
264		民事法学	5	0	0	2	1	0	3	7	
265		社会法学	1	0	0	1	0	2	0	3	
266		刑事法学	2	1	0	0	0	0	0	2	
267		政治学	10	3	5	2	2	6	8	24	
	法学 総合計		23	13	9	6	7	11	11	56	
271	経 済 学	経済理論	2	2	11	1	1	7	7	26	
272		経済統計学	2	1	2	0	2	1	1	7	
273		経済政策(含経済事情)	9	12	13	10	6	4	11	35	
274		経済史	0	1	2	0	2	1	0	5	
275		財政学・金融論	5	1	3	0	1	1	2	10	
276		商学	0	0	2	0	0	1	1	2	
277		経営学	8	3	5	3	5	8	7	26	
278	会計学	0	2	4	0	1	1	3	6		
	経済学 総合計		26	22	42	14	18	24	32	117	
301	理 学	数学	代数学	9	10	24	0	1	1	6	36
302			幾何学	8	5	26	2	0	1	6	36
304			数学一般(含確率論・統計数学)	6	6	43	2	8	7	14	66
305			基礎解析学	2	4	33	1	1	4	7	42
306			大域解析学	3	5	21	0	1	2	7	29
		数学 計		28	30	147	5	11	15	40	209
311		物理学	天文学	8	6	29	3	13	7	11	49
321			素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	22	14	85	8	25	13	32	138
322			固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	4	5	24	6	14	25	33	74
323			固体物性II(磁性・金属・低温)	8	7	40	5	10	16	21	72
324			物性一般(含基礎論)	9	5	27	2	13	13	17	47
325	物理学一般		4	5	21	2	5	11	10	41	
	物理学 計		47	36	197	23	67	78	113	372	

表4.4 専門分野別・経費負担者別・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	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	4	32	1	17	13	14	55		
332			気象・海洋物理・陸水学	13	7	27	5	9	11	8	56		
333			超高層物理学	0	5	8	2	5	4	1	17		
334			地質学	3	3	15	4	7	5	14	28		
335			層位・古生物学	2	1	6	1	2	3	13	17		
336			岩石・鉱物・鉱床学	4	5	19	1	5	6	10	36		
337			地球化学	3	2	14	2	4	4	10	25		
		地球科学 計		26	27	121	16	49	46	70	234		
341	学	化学	物理化学	12	6	38	7	16	26	19	82		
342			有機化学	7	5	30	5	8	18	15	59		
343			無機化学	0	2	11	2	6	9	14	34		
344			機能・物性・材料	7	7	22	5	14	20	10	55		
345			物質変換	0	2	7	3	3	2	4	14		
346			分離・精製・検出法	2	0	11	0	5	8	4	23		
				化学 計		28	22	119	22	52	83	66	267
351	学	生物学	遺伝	5	8	24	3	3	4	10	42		
352			生態	6	3	20	1	7	7	30	58		
353			植物生理	3	2	17	5	10	6	9	39		
354			生物形態・構造	2	5	9	1	4	5	7	27		
355			動物生理・代謝	3	2	14	0	6	8	8	26		
356			系統・分類	3	2	11	2	7	4	12	30		
				生物学 計		22	22	95	12	37	34	76	222
361	理学	人類学(含生理人類学)	3	1	14	0	5	4	5	19			
		理学 総合計		162	144	722	81	234	267	381	1,372		
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	9	2	19	6	14	14	10	47		
402			表面界面物性	1	1	13	4	8	11	4	29		
403			応用光学・量子光工学	2	2	22	6	17	25	9	60		
404			応用物理学一般	1	0	13	0	5	7	4	24		
405			工学基礎	1	1	10	0	4	6	6	19		
				応用物理学・工学基礎 計		14	6	77	16	48	63	33	179
411			工	機械工学	機械材料・材料力学	2	4	21	2	14	41	20	80
412	機械工作・生産工学	8			3	19	3	14	23	12	58		
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	0			3	15	0	8	21	9	45		
414	流体工学	2			4	23	3	16	33	26	81		
415	熱工学	2			5	27	3	13	42	20	85		
416	機械力学・制御	3			4	19	1	13	32	18	61		
417	知能機械学・機械システム	4			4	28	5	25	33	15	80		
		機械工学 計		21	27	152	17	103	225	120	490		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	2	2	32	1	20	42	24	90		
422			電子・電気材料工学	3	3	33	5	19	42	23	84		
423			電子デバイス・機器工学	5	4	28	5	20	37	10	80		
424			情報通信工学	12	4	49	17	47	77	29	158		
425			システム工学	1	2	8	2	5	13	8	31		
427			計測工学	1	1	19	5	7	34	23	67		
428			制御工学	1	2	22	0	7	28	17	58		
		電気電子工学 計		25	18	191	35	125	273	134	568		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	2	2	6	0	4	16	1	27		
432			構造工学・地震工学	1	1	12	2	10	25	9	49		
433			地盤工学	6	2	14	1	12	29	9	47		
434			水工水理学	5	3	22	1	16	29	12	56		
435			交通工学・国土計画	6	2	12	1	8	20	7	35		
436			土木環境システム	2	3	10	3	7	18	10	35		
				土木工学 計		22	13	76	8	57	137	48	249
441	学	建築学	建築構造・材料	5	2	15	0	7	25	10	44		
442			建築環境・設備	3	3	14	1	5	12	11	30		
443			都市計画・建築計画	10	13	23	0	9	11	22	56		
444			建築史・意匠	3	2	4	0	0	2	2	10		
				建築学 計		21	20	56	1	21	50	45	140
451		金属物性	3	2	20	4	10	18	7	44			
452		無機材料・物性	5	6	23	3	6	28	9	53			
453		複合材料・物性	1	1	5	0	7	4	4	17			

表4.4 専門分野別・経費負担者別・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	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	2	5	18	3	8	17	7	42	
455			材料加工・処理	6	4	19	4	11	36	5	57	
456			金属生産工学	0	0	5	1	2	9	2	15	
			材料工学 計	17	18	90	15	44	112	34	228	
461			化学工学	化学工学一般	2	2	13	4	8	23	7	45
462				反応・分離工学	1	0	6	1	6	12	1	22
463				触媒・化学プロセス	2	1	4	4	3	14	2	20
464				生物・生体工学	10	3	23	3	7	26	11	54
465				工業分析化学	5	1	14	2	3	11	6	28
			プロセス工学 計	20	7	60	14	27	86	27	169	
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	6	6	5	8	3	18		
473		有機工業化学	5	1	5	2	6	4	1	15		
474		合成化学	2	1	14	4	11	15	8	38		
475		高分子合成	2	1	18	2	5	17	11	39		
476		高分子構造・物性(含繊維)	7	7	19	2	9	21	7	42		
	工業化学 計	20	13	72	19	39	77	36	182			
481	総合工学	航空宇宙工学	2	2	14	5	16	11	12	35		
482		船舶工学	0	0	9	1	2	15	6	24		
483		海洋工学	2	2	1	0	2	4	1	7		
484		資源開発工学	0	2	11	4	5	16	2	31		
	総合工学 計	4	6	35	10	25	46	21	97			
	工学 総合計		164	128	809	135	489	1,069	498	2,302		
501	農	農学	育種学	5	3	8	2	2	2	10	24	
502			作物学	3	2	4	0	3	3	7	19	
503			園芸・造園学	5	5	9	2	5	15	17	40	
504			植物保護	4	1	13	2	7	12	17	33	
505			蚕糸・昆虫利用学	2	0	4	3	0	3	2	10	
		農学 計	19	11	38	9	17	35	53	126		
511		農芸化学	植物栄養学・土壌学	5	3	11	2	4	9	9	28	
512			応用微生物学・応用生物化学	10	5	33	6	11	30	19	76	
513			生物生産化学・生物有機化学	3	2	9	1	3	10	6	28	
514			食品科学・栄養科学	6	4	4	2	8	27	13	42	
	農芸化学 計		24	14	57	11	26	76	47	174		
521	林学		林学	7	4	14	1	5	13	18	46	
522		林産学	7	3	24	3	11	17	13	51		
	林学 計	14	7	38	4	16	30	31	97			
531	水産学	水産学一般	8	10	31	3	9	13	16	59		
532		水産化学	4	2	9	2	2	8	4	22		
		水産学 計	12	12	40	5	11	21	20	81		
541	農業工学	農業経済学	5	4	7	3	4	0	5	21		
551		農業土木学・農村計画学	4	2	14	0	5	16	11	38		
552		農業機械学	1	2	11	0	1	5	8	21		
553		生物環境	0	1	3	1	3	3	1	10		
		農業工学 計	5	5	28	1	9	24	20	69		
561	畜産学	畜産学・草地学	1	2	1	3	4	7	5	17		
562		応用動物科学	2	1	8	0	6	14	7	29		
563		基礎獣医学・基礎畜産学	2	3	15	0	4	6	8	28		
564		応用獣医学	3	2	7	0	4	12	6	25		
	畜産学・獣医学 計	8	8	31	3	18	39	26	99			
571	境界農学	生物資源科学	2	2	6	0	1	3	3	12		
572		応用分子細胞生物学	0	0	5	0	3	5	3	14		
		境界農学 計	2	2	11	0	4	8	6	26		
	農学 総合計		89	63	250	36	105	233	208	693		
601	医学	生理学	解剖学一般(含組織学・発生学)	7	3	15	1	5	8	19	38	
602			生理学一般	4	6	17	2	7	13	11	39	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	4	0	11	1	0	6	10	19	
604			薬理学一般	4	4	10	3	9	7	11	33	
605	生理学	医化学一般	6	3	15	0	6	7	6	26		
606		病態医化学	7	2	9	2	3	5	5	18		
	生理学 計		32	18	77	9	30	46	62	173		

表4.4 専門分野別・経費負担者別・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	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	7	8	4	10	8	12	35	
612			実験病理学	4	3	7	0	5	6	9	24	
613			寄生虫学(含医用動物学)	2	1	8	3	3	0	7	19	
614			細菌学(含真菌学)	7	5	8	2	5	5	6	28	
615			ウイルス学	4	5	16	3	7	5	2	28	
616			免疫学	5	5	14	4	7	9	13	39	
			病理 計		27	26	61	16	37	33	49	173
621		社会	衛生学	2	1	5	2	3	6	7	19	
622			公衆衛生学・健康科学	8	5	13	2	10	16	27	56	
623			法医学	1	1	6	1	4	5	6	18	
			社会医学 計		11	7	24	5	17	27	40	93
631		内	内	内科学一般	7	3	9	1	5	12	17	44
632				消化器内科学	7	2	7	3	9	11	28	49
633				呼吸器内科学	3	3	3	0	7	4	8	22
634				神経内科学	10	8	13	1	9	6	23	45
635				循環器内科学	12	8	15	3	16	19	25	68
636				小児科学	7	4	12	1	7	6	26	48
637				皮膚科学	3	1	3	0	7	8	6	24
638				放射線科学	7	4	24	3	15	19	16	69
639				精神神経科学	6	0	10	0	5	4	11	27
641				血液内科学	7	3	11	0	10	6	18	40
642				腎臓内科学	4	1	6	0	5	5	14	28
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	4	4	9	22	
645	代謝学			5	2	1	0	3	10	14	28	
		内科 計		85	42	118	12	104	114	218	518	
651	外	科	外科学一般	7	7	6	1	10	7	13	35	
652			消化器外科学	2	0	3	0	5	7	22	36	
653			胸部外科学	3	2	3	1	3	7	11	23	
654			脳神経外科学	4	3	2	0	6	19	11	37	
655			整形外科	7	3	6	3	16	17	35	65	
656			麻酔・蘇生学	2	3	10	1	9	12	25	50	
657			泌尿器科学	1	4	10	0	13	13	14	40	
658			産婦人科学	8	5	6	0	8	10	17	38	
659			耳鼻咽喉科学	3	4	7	0	5	7	10	28	
660			眼科学	3	4	6	1	4	8	20	29	
661			小児外科	2	2	3	1	1	2	6	12	
662			形成外科学	1	0	1	1	0	0	2	5	
		外科 計		43	37	63	9	80	109	186	398	
671	歯	学	形態系基礎歯科学	3	2	17	0	9	5	12	33	
672			機能系基礎歯科学	2	6	10	1	3	5	8	23	
673			病態科学系歯学(含放射線系歯学)	2	0	8	0	3	3	3	16	
674			保存治療系歯学	3	2	14	0	5	6	10	34	
675			補綴理工系歯学	5	8	28	3	7	15	29	69	
676			外科系歯学	6	1	18	1	9	14	34	67	
677			矯正・小児・社会系歯学	2	9	15	0	11	8	33	64	
678			歯周治療系歯学	1	3	9	1	2	5	2	18	
		歯学 計		24	31	119	6	49	61	131	324	
681	薬	学	化学系薬学	4	2	12	0	5	12	2	30	
682			物理系薬学	3	1	6	0	5	4	1	13	
683			生物系薬学	6	2	14	0	5	10	5	34	
684			医薬分子機能学	2	2	9	3	5	8	3	19	
685			環境系薬学	0	0	3	0	0	2	2	6	
		薬学 計		15	7	44	3	20	36	13	102	
691	医	学	医療社会学	4	1	8	0	5	5	4	23	
692			人類遺伝学	2	1	8	2	1	5	4	18	
693			応用薬理学・医療系薬学	1	1	1	0	5	10	1	15	
694			病態検査学	2	0	5	0	1	9	8	19	
696		基礎・地域看護学	0	1	8	1	2	2	22	30		
697		臨床看護学	3	1	13	1	5	5	23	41		
		医学一般 計		12	5	43	4	19	36	62	146	

表4.4 専門分野別・経費負担者別・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	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		249	173	549	64	356	462	761	1,927	
702	複	科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)		1	3	5	2	1	2	1	9	
703			体育学	7	7	31	1	7	13	44	79	
704			人文地理学	3	2	5	0	0	0	6	14	
705			自然地理学	1	2	9	1	3	7	8	21	
			地理学 計		4	4	14	1	3	7	14	35
706			家政学一般(含衣・住環境)	1	2	10	0	2	1	17	26	
707			食生活	2	1	2	0	2	0	4	7	
			家政学 計		3	3	12	0	4	1	21	33
708			文化財科学	0	1	3	1	1	3	2	6	
711			科学教育	0	6	9	1	4	1	11	22	
712			教育工学	4	4	21	5	8	14	10	38	
713			教科教育	6	7	12	2	2	5	31	49	
714			日本語教育	2	3	7	1	2	1	7	17	
			科学教育・教科教育学 計		12	20	49	9	16	21	59	126
721	複	統計科学	2	3	13	2	2	3	6	21		
731		計算機科学	6	5	62	8	23	57	24	130		
732		知能情報学	6	4	68	12	33	49	35	155		
733		情報システム学(含情報図書館学)	3	4	31	3	21	20	13	68		
	情報科学 計		15	13	161	23	77	126	72	353		
741	合	社会システム工学	4	4	29	3	9	18	13	50		
751		自然災害科学	3	3	7	2	7	4	2	12		
761		プラズマ理工学	3	4	42	2	17	19	9	66		
772		核融合学	0	0	16	2	2	10	3	25		
773		エネルギー学一般	1	3	8	1	10	13	7	26		
774		原子力学	4	2	19	5	12	17	8	41		
		エネルギー学 計		5	5	43	8	24	40	18	92	
801		環境動態解析	5	3	12	4	3	10	13	33		
802		環境影響評価(含放射線生物学)	6	3	9	4	7	9	9	30		
803		環境保全	3	4	17	9	11	28	15	53		
	環境科学 計		14	10	38	17	21	47	37	116		
811	域	生物有機科学	0	2	10	2	2	8	3	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	10	4	6	6	7	29		
		生物化学 計		5	11	36	10	12	18	77		
821		生物物理学	5	6	24	4	9	7	6	37		
822		分子生物学	16	9	52	10	14	25	11	88		
823		細胞生物学	3	5	19	5	7	9	10	45		
824		発生生物学	3	1	16	0	6	1	7	27		
		基礎生物科学 計		27	21	111	19	36	42	34	197	
831		神経解剖学・神経病理学	3	4	14	1	5	3	4	25		
832	神経化学・神経薬理学	2	1	10	2	5	7	5	25			
833	神経科学一般	9	7	29	4	9	18	12	64			
834	神経・筋肉生理学	4	5	13	4	2	7	7	25			
	神経科学(含脳科学) 計		18	17	66	11	21	35	28	139		
841	実験動物学	2	2	3	2	0	3	0	8			
851	医用生体工学・生体材料学	7	4	44	9	12	34	18	86			
	複合領域 総合計		132	135	707	122	270	436	395	1,505		
999	広領域 総合計		17	11	31	7	20	26	38	105		
	専門分野不明 総合計		484	439	1,876	284	1,398	1,483	1,530	5,599		
	合計		1,467	1,229	5,229	777	2,968	4,073	4,093	14,304		

表45 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での発表経験者数（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	0	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	0	3	
216			思想史	0	0	0	0	1	0	1	2	
217			美学(含芸術諸学)	3	3	1	0	3	0	6	13	
218			美術史	0	0	0	0	2	1	0	2	
		哲学 計			6	6	3	0	9	1	13	29
221		心理学	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	3	0	2	0	4	7	
223			社会学	2	3	4	0	5	0	6	15	
224			教育学	1	2	0	1	3	1	2	5	
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	2	0	0	0	0	0	1	2	
		心理学・社会学・教育学・文化人類学 計			6	6	9	1	15	1	18	38
231		史学	日本史	0	0	1	0	0	1	0	2	
232			東洋史	0	0	2	0	0	0	1	3	
233			西洋史	0	0	0	0	0	0	0	0	
234			考古学(含先史学)	0	0	1	0	0	0	0	1	
		史学 計			0	0	4	0	0	1	1	6
241		文学	国語学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
242			国文学	0	1	0	0	1	0	1	3	
243			中国語・中国文学	1	1	0	0	0	0	1	3	
244			英語・英米文学	2	1	1	0	6	0	2	8	
245			仏語・仏文学	0	0	0	0	0	0	0	0	
246			独語・独文学	2	0	1	0	0	0	0	2	
247			その他の外国語・外国文学	0	0	0	0	1	2	2	4	
248			言語学・音声学	0	2	2	0	5	2	5	9	
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	5	4	0	13	4	12	30
	文学 総合計			17	17	20	1	37	7	44	103	
261	法学	基礎法学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
262		公法学	0	0	0	1	0	0	0	1		
263		国際法学	2	0	0	1	2	0	2	3		
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	0	0	0	0	0	0		
267		政治学	3	2	0	0	1	2	0	8		
	法学 総合計			5	2	0	2	3	3	2	13	
271	経済学	経済理論	3	1	3	1	5	2	2	9		
272		経済統計学	1	0	1	0	0	0	0	1		
273		経済政策(含経済事情)	1	1	2	1	2	1	1	6		
274		経済史	0	0	0	0	1	1	0	2		
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	0	3	1	3	7		
278		会計学	0	0	0	0	1	0	1	2		
	経済学 総合計			7	4	8	3	13	5	8	30	
301	理学	代数学	1	1	7	0	0	1	1	9		
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	4	0	1	0	1	6		
305		基礎解析学	0	1	3	0	0	1	1	5		
306		大域解析学	0	0	2	0	0	1	0	3		
		数学 計			1	2	19	0	1	3	3	26
311		天文学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
321		物理学	素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	0	0	3	0	1	1	2	7	
322			固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	1	1	2	0	1	1	3	6	
323			固体物性II(磁性・金属・低温)	1	0	2	1	2	1	4	7	
324			物性一般(含基礎論)	1	0	1	0	1	1	2	2	
325	物理学一般		0	0	1	0	1	1	2	4		
	物理学 計			3	1	9	1	6	5	13	26	

表45 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での発表経験者数（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	2	3		
335			層位・古生物学	0	0	2	0	0	0	0	2		
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	6	1	4	1	2	13		
341	学	化学	物理化学	0	0	6	0	2	1	9	16		
342			有機化学	2	0	5	0	2	1	1	10		
343			無機化学	0	0	1	1	2	1	2	4		
344			機能・物性・材料	0	0	1	2	1	1	0	4		
345			物質変換	0	0	0	0	2	0	0	2		
346			分離・精製・検出法	1	0	1	0	1	1	1	3		
					化学 計	3	0	14	3	10	5	13	39
351	理	生物学	遺伝	1	0	2	1	2	0	2	5		
352			生態	0	1	0	0	1	1	2	4		
353			植物生理	1	1	1	1	5	0	3	10		
354			生物形態・構造	0	0	2	0	0	1	2	4		
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	2	6	2	8	4	11	28
361			人類学(含生理人類学)	0	0	1	0	1	0	0	2		
	理学	総合計		10	5	55	7	30	18	42	134		
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	0	1	2		
403			応用光学・量子光工学	0	0	1	0	2	0	2	5		
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	3	5	20
411			学	電気電子工学	機械材料・材料力学	0	0	2	0	5	3	4	12
412	機械工作・生産工学	0			0	1	0	3	0	1	4		
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	0			0	0	0	0	0	0	0		
414	流体工学	1			1	1	0	4	0	2	7		
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	3	1	1	5		
			機械工学 計	1	1	8	0	17	10	10	38		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	1	0	1	0	4	2	1	8		
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	4	0	3	6		
424			情報通信工学	1	2	4	1	12	6	6	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	2	1	3	1	3	2	2	8		
			電気電子工学 計	5	3	12	2	23	13	13	48		
431	学	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	0	1	0	0	1	0	0	2		
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	1	0	3		
					土木工学 計	0	2	4	0	6	5	3	14
441	学	建築学	建築構造・材料	0	0	1	0	4	2	2	9		
442			建築環境・設備	0	1	1	0	4	3	1	8		
443			都市計画・建築計画	0	2	2	0	1	1	0	4		
444			建築史・意匠	0	0	0	0	0	0	1	1		
					建築学 計	0	3	4	0	9	6	4	22
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	0	2		

表45 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での発表経験者数（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	0	12	
461			化学工学	化学工学一般	0	0	1	0	2	1	0	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	5	0	2	7
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	9	6	5	18	
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	0	0	1	3	1	4		
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	5	0	3	9	1	12			
481	総合工学	航空宇宙工学	0	0	0	1	0	0	0	1		
482		船舶工学	0	0	2	0	0	2	3	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	1	1		
	総合工学 計	0	0	2	1	1	2	4	7			
	工学 総合計		12	13	50	7	79	62	45	191		
501	農	農学	育種学	1	0	1	1	0	1	3	5	
502			作物学	0	0	0	0	0	0	0	0	
503			園芸・造園学	2	1	1	0	3	3	6	11	
504			植物保護	0	0	0	0	0	0	0	0	
505			蚕糸・昆虫利用学	0	0	0	0	0	0	0	0	
		農学 計	3	1	2	1	3	4	9	16		
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	0	2	0	3	
514			食品科学・栄養科学	0	2	3	1	4	3	5	11	
	農芸化学 計	4	5	8	2	6	7	8	28			
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	0	0	2	0	0	2		
532		水産化学	0	0	0	0	0	0	0	0		
	水産学 計	0	0	0	0	2	0	0	2			
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	1	1	1	0	2		
		農業工学 計	2	0	0	1	2	1	0	5		
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	0	3		
564		応用獣医学	3	0	1	1	1	1	2	5		
	畜産学・獣医学 計	3	1	2	1	1	2	2	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		14	9	18	6	18	16	22	71		
601	医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	1	2	1	0	2	0	7	10		
602		生理学一般	1	0	2	0	1	2	3	7		
603		環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	0	0	3	0	2	3	6	7		
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	2	2		
606		病態医化学	0	0	0	0	0	0	1	1		
	生理学 計	2	4	7	0	5	9	20	31			

表45 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での発表経験者数（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	1	0	1	1	2	6	
613			寄生虫学(含医用動物学)	0	0	2	0	0	0	0	2	
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	6	0	9	5	6	24	
621		社会	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	1	4	7	12	
623			法医学	0	0	1	0	0	1	4	4	
			社会医学 計	3	3	7	2	2	5	18	24	
631		内	内	内科学一般	2	0	4	0	3	1	6	12
632				消化器内科学	1	1	4	0	1	1	9	14
633				呼吸器内科学	0	0	1	0	1	1	3	4
634				神経内科学	0	0	1	0	3	2	1	6
635				循環器内科学	4	1	1	0	2	2	13	18
636				小児科学	0	0	1	0	1	2	8	11
637				皮膚科学	3	0	3	0	2	5	5	10
638				放射線科学	0	0	1	1	0	0	3	4
639				精神神経科学	0	0	1	0	0	0	4	5
641				血液内科学	3	1	1	0	2	2	3	9
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	1	0	0	0	0	2	1	3
645	代謝学			1	0	1	0	0	1	4	5	
				内科 計	16	3	20	1	16	20	64	106
651	外	外	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	9	13	
653			胸部外科学	0	0	0	0	1	0	2	2	
654			脳神経外科学	0	0	0	0	1	0	4	5	
655			整形外科学	4	1	0	0	5	2	10	17	
656			麻酔・蘇生学	2	1	5	0	3	2	14	16	
657			泌尿器科学	3	1	0	0	6	1	4	10	
658			産婦人科学	2	0	1	0	3	0	1	7	
659			耳鼻咽喉科学	0	0	1	0	0	0	7	8	
660			眼科学	0	0	0	0	0	0	0	0	
661			小児外科	0	0	0	0	0	0	0	0	
662			形成外科学	0	0	0	0	0	0	0	0	
		外科 計	13	4	10	0	23	7	53	85		
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	0	4	9	
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	0	10	21		
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	0	0	0	0	1	
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	1	8	4	1	17		
691	医	学	医療社会学	0	0	2	1	3	1	3	9	
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	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	2	1	7	1	6	17	
697			臨床看護学	3	3	2	0	9	1	6	21	
		医学一般 計	5	5	6	2	21	3	16	50		

表45 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での発表経験者数（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	23	66	6	92	53	188	358		
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	7	17		
704			人文地理学	0	0	1	0	0	0	1	2		
705			自然地理学	0	0	2	0	0	1	1	2		
			地理学 計		0	0	3	0	0	1	2	4	
706			家政学一般(含衣・住環境)	1	0	2	0	0	0	4	7		
707			食生活	0	1	2	0	3	1	3	7		
			家政学 計		1	1	4	0	3	1	7	14	
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	2	0	3	0	1	5		
714			日本語教育	1	0	0	0	2	1	1	2		
			科学教育・教科教育学 計		1	0	3	0	8	2	5	14	
721	統計科学	0	0	2	0	0	0	0	3	3			
731	複	計算機科学		0	1	6	1	8	4	3	16		
732			知能情報学	0	0	5	0	8	5	4	18		
733			情報システム学(含情報図書館学)	1	0	4	0	5	1	1	8		
	情報科学 計		1	1	15	1	21	10	8	42			
741	合	社会システム工学		0	2	4	1	5	3	6	12		
751			自然災害科学	0	0	0	0	0	0	0	0		
761			プラズマ理工学	0	0	1	0	0	0	1	1		
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	1	0	2	
774				原子力学	0	0	0	0	0	0	0	0	
			エネルギー学 計		0	0	1	0	1	1	0	2	
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	2	2	0	3	3	2	7
803					環境保全	1	3	1	2	2	2	2	5
	環境科学 計		3	5	5	2	7	8	6	17			
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	1	0	0	0	0	1		
813			機能生物化学	1	2	1	0	1	1	4	5		
			生物化学 計		1	3	5	0	1	1	8	12	
821			複	生物物理学		0	1	2	0	0	0	2	5
822					分子生物学	0	2	6	0	3	1	3	10
823					細胞生物学	0	0	2	0	3	1	2	6
824					発生生物学	1	1	1	0	2	0	3	5
			基礎生物科学 計		1	4	11	0	8	2	10	26	
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			1	4	0	1	0	2	7		
834	神経・筋肉生理学	0			0	3	0	0	0	2	5		
	神経科学(含脳科学) 計		2	2	10	0	4	3	6	19			
841	実験動物学	0	0	0	0	2	0	0	1	3			
851	医用生体工学・生体材料学	0	0	5	0	0	2	0	0	5			
	複合領域 総合計		12	18	76	4	66	36	70	192			
999	広領域 総合計		2	0	3	1	5	3	2	13			
	専門分野不明 総合計		51	48	149	17	200	109	206	574			
	合計		176	139	445	54	543	312	629	1,679			

表46 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での発表経験者数（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	7	1	0	11	2	9	29
212			中国哲学	0	5	0	0	4	1	2	11
213			印度哲学(含仏教学)	8	12	3	0	14	5	8	37
214			宗教学	12	8	3	1	16	1	4	32
215			倫理学	2	0	0	1	3	0	1	5
216			思想史	3	4	1	0	11	1	9	20
217			美学(含芸術諸学)	24	19	5	7	18	6	29	78
218			美術史	2	1	1	0	1	2	1	8
		哲学 計		58	56	14	9	78	18	63	220
221		心理学	実験系心理学	1	2	10	1	26	3	11	44
222			教育・社会系心理学	6	9	18	0	51	8	46	118
223			社会学	21	23	12	5	45	6	29	95
224			教育学	18	11	3	2	32	6	23	76
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	13	4	6	3	18	6	15	45
		心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		59	49	49	11	172	29	124	378
231		史学	日本史	3	0	4	0	7	0	4	16
232			東洋史	10	9	4	0	9	2	13	34
233			西洋史	3	6	5	1	7	2	3	22
234			考古学(含先史学)	3	3	7	0	3	1	6	15
		史学 計		19	18	20	1	26	5	26	87
241		文学	国語学	4	10	4	2	8	0	5	22
242			国文学	12	14	2	0	15	2	9	40
243			中国語・中国文学	11	8	6	1	19	2	16	45
244			英語・英米文学	14	21	9	3	64	9	28	115
245			仏語・仏文学	3	4	4	1	11	1	5	22
246			独語・独文学	5	3	2	1	5	1	2	12
247			その他の外国語・外国文学	11	7	4	0	25	0	13	45
248			言語学・音声学	18	15	6	4	45	3	26	87
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		2	4	1	0	9	1	4	17	
	文学 計			80	86	38	12	201	19	108	405
	文学 総合計		216	209	121	33	477	71	321	1,090	
261	法学	基礎法学	9	3	2	0	7	1	3	15	
262		公法学	4	1	1	0	3	1	1	9	
263		国際法学	4	7	3	1	9	3	3	20	
264		民事法学	7	7	3	1	5	2	4	21	
265		社会法学	0	0	4	0	1	0	2	6	
266		刑事法学	3	2	0	0	2	0	2	8	
267		政治学	20	17	8	2	20	8	10	58	
	法学 総合計		47	37	21	4	47	15	25	137	
271	経済学	経済理論	7	7	12	1	30	3	13	53	
272		経済統計学	1	1	2	1	6	1	2	13	
273		経済政策(含経済事情)	13	21	4	6	22	8	18	60	
274		経済史	2	5	5	0	7	1	1	16	
275		財政学・金融論	7	6	2	2	9	1	3	20	
276		商学	5	3	4	0	8	4	4	25	
277		経営学	13	13	8	2	40	4	21	81	
278		会計学	5	6	2	0	16	3	3	27	
	経済学 総合計		53	62	39	12	138	25	65	295	
301	理学	代数学	6	3	10	0	12	0	5	25	
302		幾何学	3	1	3	0	5	1	0	11	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	6	3	20	3	20	2	18	45	
305		基礎解析学	1	2	13	0	15	0	6	25	
306		大域解析学	3	1	4	1	7	1	2	13	
		数学 計		19	10	50	4	59	4	31	119
311		天文学	2	1	1	0	6	1	0	7	
321		物理学	素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	4	3	10	2	26	4	8	42
322			固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	1	0	6	0	28	3	3	33
323			固体物性II(磁性・金属・低温)	3	4	7	0	17	3	6	29
324			物性一般(含基礎論)	1	2	4	0	16	1	3	21
325	物理学一般		2	3	7	1	14	2	5	21	
	物理学 計		11	12	34	3	101	13	25	146	

表46 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での発表経験者数（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	2	8		
332			気象・海洋物理・陸水学	2	2	5	1	3	2	4	12		
333			超高層物理学	1	1	1	0	4	0	0	5		
334			地質学	1	1	1	1	3	2	1	7		
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	1	1	0	3	0	2	7		
			地球科学 計	6	5	12	2	23	5	11	45		
341	学	化学	物理化学	4	3	5	1	21	2	5	32		
342			有機化学	3	0	1	1	12	2	4	21		
343			無機化学	0	1	1	1	11	1	5	17		
344			機能・物性・材料	3	1	2	2	12	3	3	18		
345			物質変換	0	0	0	0	4	0	0	4		
346			分離・精製・検出法	2	0	1	2	7	5	5	13		
					化学 計	12	5	10	7	67	13	22	105
351	理	生物学	遺伝	1	2	1	0	4	1	0	7		
352			生態	3	2	6	2	9	4	8	22		
353			植物生理	2	3	3	1	4	1	5	11		
354			生物形態・構造	1	0	1	0	5	2	1	9		
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	8	10	13	4	30	10	25	69
361	理学		人類学(含生理人類学)	2	1	3	0	5	2	4	10		
			理学 総合計	60	44	123	20	291	48	118	501		
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	0	2	1	2	14	2	4	21		
402			表面界面物性	1	0	2	1	10	5	2	14		
403			応用光学・量子光工学	2	1	2	0	15	3	5	19		
404			応用物理学一般	0	0	2	1	13	2	0	15		
405			工学基礎	1	0	2	0	11	2	3	15		
					応用物理学・工学基礎 計	4	3	9	4	63	14	14	84
411			学	電気電子工学	機械材料・材料力学	3	5	6	3	35	4	7	49
412	機械工作・生産工学	1			4	2	1	22	3	4	32		
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	0			0	2	0	19	5	5	26		
414	流体工学	1			1	4	1	23	13	5	39		
415	熱工学	1			2	4	2	19	7	8	31		
416	機械力学・制御	2			1	2	1	15	9	7	29		
417	知能機械学・機械システム	2			0	6	2	24	2	6	33		
			機械工学 計	10	13	26	10	157	43	42	239		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	1	2	11	0	32	14	9	52		
422			電子・電気材料工学	0	4	10	5	32	11	9	51		
423			電子デバイス・機器工学	5	2	9	5	38	11	13	53		
424			情報通信工学	0	3	10	4	64	15	15	92		
425			システム工学	2	3	0	1	18	2	5	26		
427			計測工学	1	0	10	1	38	10	10	48		
428			制御工学	0	1	6	1	20	4	5	28		
			電気電子工学 計	9	15	56	17	242	67	66	350		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	1	0	0	0	10	3	4	14		
432			構造工学・地震工学	1	1	3	1	21	5	6	26		
433			地盤工学	3	2	2	2	8	3	3	20		
434			水工水理学	3	3	3	0	15	6	5	27		
435			交通工学・国土計画	1	1	1	2	12	2	6	21		
436			土木環境システム	3	0	1	0	4	2	3	10		
					土木工学 計	12	7	10	5	70	21	27	118
441	学	建築学	建築構造・材料	3	0	6	1	26	5	10	39		
442			建築環境・設備	1	1	2	1	17	6	6	28		
443			都市計画・建築計画	5	7	7	2	23	3	18	49		
444			建築史・意匠	0	3	3	0	3	0	4	11		
					建築学 計	9	11	18	4	69	14	38	127
451			金属物性	0	0	0	0	8	0	2	9		
452			無機材料・物性	2	1	6	1	12	8	8	21		
453			複合材料・物性	1	0	1	0	7	2	2	10		

表46 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での発表経験者数（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	1	3	11	
455			材料加工・処理	0	1	3	0	13	7	1	18	
456			金属生産工学	0	0	2	0	5	0	2	7	
			材料工学 計	3	3	12	1	52	18	18	76	
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	8	0	1	8
			プロセス工学 計	3	2	9	2	28	9	5	43	
471	工業化学	工業物理化学	0	2	3	0	7	2	1	10		
472		無機工業化学	0	0	1	0	4	1	1	6		
473		有機工業化学	0	1	0	0	1	1	1	4		
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	2	7		
476		高分子構造・物性(含繊維)	1	0	2	0	11	1	3	15		
	工業化学 計	4	4	7	1	33	7	10	54			
481	総合工学	航空宇宙工学	0	0	2	0	3	2	3	5		
482		船舶工学	0	0	0	0	2	0	0	2		
483		海洋工学	1	0	2	0	3	2	1	5		
484		資源開発工学	2	1	2	1	3	1	1	7		
	総合工学 計	3	1	6	1	11	5	5	19			
	工学 総合計		57	59	153	45	725	198	225	1,110		
501	農	農学	育種学	1	0	1	0	3	1	2	5	
502			作物学	0	1	0	0	1	0	0	2	
503			園芸・造園学	3	1	0	0	4	0	1	9	
504			植物保護	1	2	0	0	7	1	3	10	
505			蚕糸・昆虫利用学	0	0	0	0	2	0	0	2	
		農学 計	5	4	1	0	17	2	6	28		
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	17	6	10	35	
513			生物生産化学・生物有機化学	0	0	0	0	5	3	3	7	
514			食品科学・栄養科学	2	2	0	0	14	5	20	39	
	農芸化学 計	5	5	7	2	37	15	33	85			
521	林学	林学	1	0	0	0	2	1	2	4		
522		林産学	0	0	0	0	2	0	0	2		
	林学 計	1	0	0	0	4	1	2	6			
531	水産学	水産学一般	1	2	6	1	12	1	6	20		
532		水産化学	0	1	1	0	5	0	2	6		
		水産学 計	1	3	7	1	17	1	8	26		
541	農業工学	農業経済学	0	3	1	4	5	1	2	11		
551		農業土木学・農村計画学	1	0	0	1	2	2	3	6		
552		農業機械学	0	0	0	0	4	1	1	6		
553		生物環境	0	0	0	0	0	1	1	2		
		農業工学 計	1	0	0	1	6	4	5	14		
561	畜産学	畜産学・草地学	0	2	0	1	0	0	0	3		
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	1	1	2	12	1	3	17		
564		応用獣医学	2	1	3	1	7	0	2	14		
	畜産学・獣医学 計	4	6	4	4	22	3	6	41			
571	境界農学	生物資源科学	0	0	0	0	2	0	1	3		
572		応用分子細胞生物学	1	0	2	0	3	1	1	6		
		境界農学 計	1	0	2	0	5	1	2	9		
	農学 総合計		18	21	22	12	113	28	64	220		
601	医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	2	1	6	0	18	1	11	32		
602		生理学一般	2	3	4	0	13	4	15	35		
603		環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	0	1	3	1	13	1	8	23		
604		薬理学一般	6	2	4	1	15	9	17	42		
605	生理学	医化学一般	3	2	0	0	9	2	7	20		
606		病態医化学	0	4	2	0	6	1	2	13		
	生理学 計		13	13	19	2	74	18	60	165		

表46 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での発表経験者数（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	3	3	0	8	2	25	35	
612			実験病理学	1	4	2	0	5	1	6	17	
613			寄生虫学(含医用動物学)	3	0	1	1	6	0	3	11	
614			細菌学(含真菌学)	5	2	4	2	14	3	7	27	
615			ウイルス学	2	1	1	1	4	2	3	9	
616			免疫学	4	5	5	2	10	3	7	23	
			病理 計		21	15	16	6	47	11	51	122
621		社会	衛生学	5	1	8	6	16	5	16	36	
622			公衆衛生学・健康科学	11	6	3	6	23	1	25	53	
623			法医学	1	2	2	0	6	1	9	20	
			社会医学 計		17	9	13	12	45	7	50	109
631		内	内科学一般	6	8	2	1	13	3	13	38	
632			消化器内科学	2	1	3	1	9	4	29	41	
633			呼吸器内科学	1	4	2	1	12	2	14	26	
634			神経内科学	4	4	2	2	9	1	11	24	
635			循環器内科学	10	8	3	1	17	7	31	59	
636			小児科学	12	9	4	1	12	5	28	49	
637			皮膚科学	5	2	2	0	3	2	6	16	
638			放射線科学	4	7	5	3	24	7	15	48	
639			精神神経科学	4	3	3	2	9	7	16	34	
641			血液内科学	2	3	4	1	12	4	11	28	
642			腎臓内科学	4	6	0	1	7	1	14	28	
643			胎児・新生児医学	1	0	0	0	0	1	2	3	
644	内分泌学		1	0	1	0	2	3	7	12		
645	代謝学		0	2	1	0	4	1	12	18		
		内科 計		56	57	32	14	133	48	209	424	
651	外	外科学一般	10	3	3	0	10	2	31	43		
652		消化器外科学	4	3	3	0	15	2	19	38		
653		胸部外科学	3	1	0	1	10	1	11	23		
654		脳神経外科学	7	3	3	0	10	4	24	34		
655		整形外科	2	7	3	1	20	7	29	56		
656		麻酔・蘇生学	1	0	4	0	10	1	16	28		
657		泌尿器科学	5	4	1	2	12	5	15	29		
658		産婦人科学	3	4	0	0	5	4	25	32		
659		耳鼻咽喉科学	2	4	1	0	8	1	14	24		
660		眼科学	0	2	0	1	7	2	17	25		
661		小児外科	0	0	0	0	2	0	4	6		
662		形成外科学	1	0	1	1	9	1	10	17		
		外科 計		38	31	19	6	118	30	215	355	
671	歯	形態系基礎歯科学	3	2	6	1	26	3	9	40		
672		機能系基礎歯科学	1	1	4	0	22	2	8	32		
673		病態科学系歯学(含放射線系歯学)	1	1	5	0	15	3	9	28		
674		保存治療系歯学	3	5	3	0	31	2	13	47		
675		補綴理工系歯学	4	6	8	1	49	1	26	79		
676		外科系歯学	1	5	7	1	32	4	21	60		
677		矯正・小児・社会系歯学	4	6	5	1	39	3	21	65		
678		歯周治療系歯学	0	3	1	1	10	1	4	17		
		歯学 計		17	29	39	5	224	19	111	368	
681	薬	化学系薬学	9	1	7	1	37	9	11	66		
682		物理系薬学	8	7	5	4	21	8	10	38		
683		生物系薬学	7	5	3	2	51	6	13	71		
684		医薬分子機能学	4	2	3	2	14	3	8	27		
685		環境系薬学	1	0	0	0	10	0	2	11		
		薬学 計		29	15	18	9	133	26	44	213	
691	医	医療社会学	2	2	4	1	11	2	5	24		
692		人類遺伝学	3	2	5	0	5	2	5	17		
693		応用薬理学・医療系薬学	0	1	1	0	12	4	6	21		
694		病態検査学	3	0	3	0	6	2	4	12		
696	基礎・地域看護学	1	0	1	1	8	1	5	16			
697	臨床看護学	0	0	8	0	7	0	6	16			
		医学一般 計		9	5	22	2	49	11	31	106	

表46 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での発表経験者数（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		200	174	178	56	823	170	771	1,862	
702	複	科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)		1	0	2	1	4	1	1	9	
703			体育学	8	7	7	2	32	5	31	79	
704			人文地理学	3	3	1	0	8	0	3	15	
705			自然地理学	0	3	2	1	4	0	4	12	
			地理学 計		3	6	3	1	12	0	7	27
706			家政学一般(含衣・住環境)	5	3	2	0	8	3	14	33	
707			食生活	3	4	1	0	18	2	14	36	
			家政学 計		8	7	3	0	26	5	28	69
708			文化財科学	1	2	0	0	0	0	0	0	2
711			科学教育	0	1	2	0	5	1	4	11	
712			教育工学	2	1	8	0	19	4	10	30	
713			教科教育	1	3	3	0	15	0	19	34	
714			日本語教育	2	2	2	2	8	2	6	16	
			科学教育・教科教育学 計		5	7	15	2	47	7	39	91
721	統計科学	3	1	4	0	12	0	3	17			
731	複	計算機科学	5	5	14	4	45	8	16	68		
732		知能情報学	3	4	23	4	60	17	22	95		
733		情報システム学(含情報図書館学)	2	3	11	2	41	9	20	63		
	情報科学 計		10	12	48	10	146	34	58	226		
741	合	社会システム工学	6	1	13	5	44	8	16	65		
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	2	1	8	3	1	11		
772		複	核融合学	0	0	1	0	3	0	3	6	
773			エネルギー学一般	1	0	1	2	2	4	1	7	
774			原子力学	0	1	1	0	1	1	1	4	
		エネルギー学 計		1	1	3	2	6	5	5	17	
801		複	環境動態解析	5	3	0	4	14	5	6	24	
802			環境影響評価(含放射線生物学)	4	3	3	0	8	4	5	18	
803			環境保全	5	3	0	4	21	7	6	31	
	環境科学 計		14	9	3	8	43	16	17	73		
811	域	生物有機科学	0	0	2	0	9	0	2	11		
812		構造生物化学	1	0	1	0	9	2	2	13		
813		機能生物化学	2	5	7	0	11	1	7	25		
		生物化学 計		3	5	10	0	29	3	11	49	
821		生物物理学	0	1	3	1	7	1	4	13		
822		分子生物学	5	3	7	1	22	7	10	39		
823		細胞生物学	5	3	7	2	9	2	5	25		
824		発生生物学	0	0	3	0	4	2	0	8		
		基礎生物科学 計		10	7	20	4	42	12	19	85	
831		複	神経解剖学・神経病理学	2	1	3	1	5	2	7	15	
832	神経化学・神経薬理学		3	0	3	2	9	1	4	17		
833	神経科学一般		7	4	13	1	13	8	13	32		
834	神経・筋肉生理学		3	4	4	2	8	3	8	23		
	神経科学(含脳科学) 計		15	9	23	6	35	14	32	87		
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	5	7	15	3	33	6	16	62			
	複合領域 総合計		95	83	173	46	523	121	288	977		
999	広領域 総合計		22	16	17	3	43	14	32	117		
	専門分野不明 総合計		297	307	401	93	1,529	308	976	3,066		
	合計		1,065	1,012	1,248	324	4,709	998	2,885	9,375		

表47 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（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	21	16	14	0	19	4	16	90
212			中国哲学	8	11	4	0	10	2	14	49
213			印度哲学(含仏教学)	21	38	14	0	25	5	16	119
214			宗教学	29	13	8	3	31	2	9	95
215			倫理学	13	5	2	2	6	0	8	36
216			思想史	5	9	3	0	16	2	19	54
217			美学(含芸術諸学)	51	73	17	11	48	18	82	300
218			美術史	4	3	2	1	5	5	1	21
		哲学 計		152	168	64	17	160	38	165	764
221		心理学	実験系心理学	6	5	91	7	65	12	56	242
222			教育・社会系心理学	39	24	97	6	125	29	147	466
223			社会学	98	108	55	8	123	16	55	463
224			教育学	59	44	52	13	75	20	114	377
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	33	12	36	11	31	10	37	170
		心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		235	193	331	45	419	87	409	1,718
231		史学	日本史	11	4	11	0	8	4	19	57
232			東洋史	29	24	21	3	13	4	25	119
233			西洋史	5	12	7	1	8	3	16	52
234			考古学(含先史学)	8	9	24	0	5	1	14	59
		史学 計		53	49	63	4	34	12	74	287
241		文学	国語学	10	20	14	10	14	1	13	82
242			国文学	24	27	12	2	25	5	20	115
243			中国語・中国文学	44	18	14	1	28	3	44	152
244			英語・英米文学	27	34	41	4	143	22	63	333
245			仏語・仏文学	7	6	12	3	15	2	9	54
246			独語・独文学	7	11	4	1	11	2	2	38
247			その他の外国語・外国文学	43	21	17	0	60	5	44	190
248			言語学・音声学	36	66	42	25	110	16	104	399
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		6	7	3	2	15	3	14	49	
	文学 計		204	210	159	48	421	59	313	1,412	
	文学 総合計		644	620	617	114	1,034	196	961	4,181	
261	法学	基礎法学	14	14	6	0	18	14	6	72	
262		公法学	8	5	2	2	4	5	1	27	
263		国際法学	10	21	7	6	16	9	9	77	
264		民事法学	24	9	3	4	14	6	8	68	
265		社会法学	2	0	4	1	1	2	2	12	
266		刑事法学	7	3	0	0	2	0	4	16	
267		政治学	53	54	21	11	57	31	29	256	
	法学 総合計		118	106	43	24	112	67	59	528	
271	経済学	経済理論	16	15	48	7	59	15	39	199	
272		経済統計学	4	3	18	1	8	6	4	44	
273		経済政策(含経済事情)	40	47	34	28	54	16	44	263	
274		経済史	2	10	11	0	12	3	1	39	
275		財政学・金融論	16	14	7	33	12	2	6	90	
276		商学	6	5	10	0	16	7	7	51	
277		経営学	76	25	37	5	74	15	66	298	
278	会計学	6	11	11	0	44	4	15	91		
	経済学 総合計		166	130	176	74	279	68	182	1,075	
301	理学	代数学	23	23	74	0	27	2	25	174	
302		幾何学	29	7	72	14	6	2	22	146	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	25	28	157	5	70	28	57	370	
305		基礎解析学	4	12	109	1	31	6	37	200	
306		大域解析学	13	18	59	2	22	5	12	131	
		数学 計		94	88	471	22	156	43	153	1,021
311		天文学		15	16	67	4	53	14	28	197
321		物理学	素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	55	34	216	28	117	40	81	571
322			固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	16	24	101	12	140	76	102	468
323			固体物性II(磁性・金属・低温)	15	24	119	15	60	27	92	352
324			物性一般(含基礎論)	23	12	67	4	59	22	46	233
325	物理学一般		9	17	73	4	50	22	42	217	
	物理学 計		118	111	576	63	426	187	363	1,841	

表47 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（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	7	64	1	47	26	40	186		
332			気象・海洋物理・陸水学	34	21	71	14	80	52	44	316		
333			超高層物理学	3	17	29	4	15	10	1	79		
334			地質学	7	9	41	12	15	10	52	146		
335			層位・古生物学	4	2	17	1	5	6	25	60		
336			岩石・鉱物・鉱床学	6	15	54	1	13	13	16	118		
337			地球化学	5	3	36	3	14	5	17	83		
		地球科学 計		60	74	312	36	189	122	195	988		
341	学	化学	物理化学	26	16	110	9	104	55	104	424		
342			有機化学	15	7	112	11	41	38	49	273		
343			無機化学	0	17	24	7	38	15	29	130		
344			機能・物性・材料	28	16	42	17	59	101	47	310		
345			物質変換	0	2	33	6	14	6	4	65		
346			分離・精製・検出法	12	0	25	2	36	19	21	115		
				化学 計		81	58	346	52	292	234	254	1,317
351	学	生物学	遺伝	10	14	39	6	13	7	23	112		
352			生態	20	21	108	4	28	16	71	268		
353			植物生理	9	18	30	19	28	9	24	137		
354			生物形態・構造	8	6	34	3	17	12	20	100		
355			動物生理・代謝	13	7	53	4	15	21	20	133		
356			系統・分類	4	3	23	2	17	6	33	88		
				生物学 計		64	69	287	38	118	71	191	838
361	理学	人類学(含生理人類学)		11	2	33	0	17	7	15	85		
		理学 総合計		443	418	2,092	215	1,251	678	1,199	6,287		
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	23	15	39	9	71	39	36	232		
402			表面界面物性	8	1	34	5	36	24	10	118		
403			応用光学・量子光工学	10	4	88	18	68	72	33	293		
404			応用物理学一般	2	0	26	1	101	42	12	184		
405			工学基礎	2	2	40	0	27	21	29	121		
				応用物理学・工学基礎 計		45	22	227	33	303	198	120	948
411			工	機械工学	機械材料・材料力学	10	13	51	7	147	138	104	470
412	機械工作・生産工学	114			19	34	8	82	57	31	345		
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	0			6	33	0	42	49	22	152		
414	流体工学	4			17	54	11	80	144	75	383		
415	熱工学	5			11	56	15	54	99	42	282		
416	機械力学・制御	5			6	61	2	100	101	72	347		
417	知能機械学・機械システム	13			5	113	17	188	104	103	543		
		機械工学 計		151	77	402	60	693	692	449	2,522		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	9	4	107	2	135	160	95	512		
422			電子・電気材料工学	5	50	110	46	239	169	52	671		
423			電子デバイス・機器工学	23	59	115	22	215	137	66	634		
424			情報通信工学	25	18	151	59	317	267	91	928		
425			システム工学	6	11	24	4	41	18	36	140		
427			計測工学	3	2	48	12	97	95	53	309		
428			制御工学	5	8	60	18	50	70	49	260		
		電気電子工学 計		76	152	615	163	1,094	916	442	3,454		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	5	3	17	0	20	34	6	85		
432			構造工学・地震工学	3	8	28	4	81	70	41	235		
433			地盤工学	15	7	26	7	53	93	33	234		
434			水工水理学	8	12	50	1	52	102	28	253		
435			交通工学・国土計画	10	6	26	9	40	49	26	166		
436			土木環境システム	8	4	25	4	24	44	31	140		
				土木工学 計		49	40	172	25	270	392	165	1,113
441	学	建築学	建築構造・材料	12	3	50	1	72	61	38	237		
442			建築環境・設備	8	11	31	3	81	52	35	221		
443			都市計画・建築計画	22	38	47	3	51	20	59	240		
444			建築史・意匠	8	7	13	0	4	4	12	48		
				建築学 計		50	59	141	7	208	137	144	746
451		金属物性		4	3	46	8	33	28	16	138		
452		無機材料・物性		8	12	110	11	49	118	27	335		
453		複合材料・物性		4	19	39	0	27	19	7	115		

表47 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（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	3	9	65	4	35	72	17	205	
455			材料加工・処理	8	6	38	8	47	207	10	320	
456			金属生産工学	0	0	10	1	23	15	20	69	
			材料工学 計		27	49	308	32	214	459	97	1,182
461			化学工学	化学工学一般	2	2	36	6	34	50	12	142
462				反応・分離工学	1	0	15	3	13	60	8	100
463				触媒・化学プロセス	4	2	15	6	9	62	8	106
464				生物・生体工学	15	7	58	13	35	69	23	220
465				工業分析化学	15	3	36	5	68	29	10	166
			プロセス工学 計		37	14	160	33	159	270	61	734
471	工業化学	工業物理化学	6	15	35	5	38	43	11	153		
472		無機工業化学	1	1	32	18	20	13	14	99		
473		有機工業化学	12	3	14	7	14	9	5	64		
474		合成化学	3	7	52	10	57	41	29	199		
475		高分子合成	5	1	45	2	21	58	24	156		
476		高分子構造・物性(含繊維)	24	10	53	3	49	48	38	225		
	工業化学 計		51	37	231	45	199	212	121	896		
481	総合工学	航空宇宙工学	2	12	48	7	29	28	34	160		
482		船舶工学	0	0	21	2	7	34	16	80		
483		海洋工学	5	2	15	0	68	14	3	107		
484		資源開発工学	2	5	40	37	25	31	4	144		
	総合工学 計		9	19	124	46	129	107	57	491		
	工学 総合計		495	469	2,380	444	3,269	3,383	1,656	12,086		
501	農	農学	育種学	8	3	14	3	6	6	37	77	
502			作物学	3	3	8	0	5	9	8	36	
503			園芸・造園学	17	19	18	3	24	36	50	166	
504			植物保護	6	4	34	5	26	20	38	133	
505			蚕糸・昆虫利用学	3	0	5	4	2	5	3	22	
		農学 計		37	29	79	15	63	76	136	434	
511		農芸化学	植物栄養学・土壌学	10	5	30	2	15	25	17	104	
512			応用微生物学・応用生物化学	28	18	66	19	54	89	52	326	
513			生物生産化学・生物有機化学	5	5	28	1	18	27	21	105	
514			食品科学・栄養科学	17	22	9	3	60	92	61	264	
	農芸化学 計			60	50	133	25	147	233	151	799	
521	林学		林学	9	11	19	1	11	18	39	108	
522		林産学	13	16	69	4	26	73	26	227		
	林学 計		22	27	88	5	37	91	65	335		
531	水産学	水産学一般	23	38	85	9	34	29	38	256		
532		水産化学	6	3	14	3	12	13	8	59		
		水産学 計		29	41	99	12	46	42	46	315	
541	農業工学	農業経済学	26	25	16	9	18	1	9	104		
551		農業土木学・農村計画学	17	2	19	1	12	34	46	131		
552		農業機械学	1	3	14	0	8	13	11	50		
553		生物環境	0	1	5	5	5	10	7	33		
		農業工学 計		18	6	38	6	25	57	64	214	
561	畜産学	畜産学・草地学	3	10	2	4	9	9	8	45		
562		応用動物科学	3	3	12	0	29	17	19	83		
563		基礎獣医学・基礎畜産学	6	5	38	2	50	16	20	137		
564		応用獣医学	12	5	18	3	20	35	29	122		
	畜産学・獣医学 計		24	23	70	9	108	77	76	387		
571	境界農学	生物資源科学	4	4	23	3	14	9	6	63		
572		応用分子細胞生物学	1	0	21	0	17	10	5	54		
	境界農学 計		5	4	44	3	31	19	11	117		
	農学 総合計		221	205	567	84	475	596	558	2,705		
601	医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	17	10	42	1	50	20	65	205		
602		生理学一般	9	20	52	2	47	26	66	222		
603		環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	9	1	44	3	29	12	75	173		
604		薬理学一般	32	20	40	7	59	25	98	281		
605	生理学	医化学一般	18	35	33	0	36	32	49	203		
606		病態医化学	29	11	33	6	25	7	21	132		
	生理学 計		114	97	244	19	246	122	374	1,216		

表47 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（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	20	21	7	30	27	89	214
612			実験病理学	6	15	18	0	19	12	46	116
613			寄生虫学(含医用動物学)	7	1	15	4	24	0	16	67
614			細菌学(含真菌学)	20	22	21	4	53	16	31	167
615			ウイルス学	9	19	32	5	14	9	9	97
616			免疫学	16	20	35	8	24	20	58	181
			病理 計	78	97	142	28	164	84	249	842
621		社会	衛生学	10	4	19	14	28	22	69	166
622			公衆衛生学・健康科学	32	23	53	13	58	51	131	361
623			法医学	2	8	12	2	11	15	34	84
			社会医学 計	44	35	84	29	97	88	234	611
631		内科	内科学一般	20	22	25	4	34	30	108	240
632			消化器内科学	13	16	34	6	37	29	171	306
633			呼吸器内科学	6	8	7	1	54	18	83	177
634			神経内科学	21	22	23	4	42	18	86	210
635			循環器内科学	52	45	59	13	162	53	249	633
636			小児科学	31	22	33	4	51	18	126	285
637			皮膚科学	24	4	13	0	19	25	28	113
638			放射線科学	19	17	47	17	80	75	52	307
639			精神神経科学	22	5	41	5	38	16	79	206
641			血液内科学	23	15	28	5	70	59	42	241
642			腎臓内科学	18	31	11	2	29	10	66	167
643			胎児・新生児医学	1	2	1	0	3	1	10	18
644	内分泌学		14	3	5	0	19	15	35	91	
645	代謝学		14	4	4	0	7	66	63	158	
		内科 計	278	216	331	61	645	433	1,198	3,152	
651	外科	外科学一般	36	20	17	1	40	20	114	248	
652		消化器外科学	21	8	7	0	52	20	139	247	
653		胸部外科学	6	6	4	5	18	8	44	91	
654		脳神経外科学	33	47	14	0	40	45	184	363	
655		整形外科学	27	20	16	6	83	47	182	381	
656		麻酔・蘇生学	5	17	45	1	42	32	133	275	
657		泌尿器科学	15	19	24	3	75	38	151	325	
658		産婦人科学	21	27	9	0	43	23	107	230	
659		耳鼻咽喉科学	7	8	13	0	20	16	56	120	
660		眼科学	3	9	11	6	21	17	79	146	
661		小児外科	2	4	17	1	4	2	31	61	
662		形成外科学	6	0	2	2	13	1	19	43	
		外科 計	182	185	179	25	451	269	1,239	2,530	
671	歯学	形態系基礎歯科学	6	6	38	1	89	12	59	211	
672		機能系基礎歯科学	7	12	49	1	51	15	31	166	
673		病態科学系歯学(含放射線系歯学)	6	1	24	0	49	7	20	107	
674		保存治療系歯学	9	16	29	0	72	17	37	180	
675		補綴理工系歯学	15	22	57	7	137	37	96	371	
676		外科系歯学	15	10	41	2	106	31	125	330	
677		矯正・小児・社会系歯学	7	25	34	1	91	36	90	284	
678		歯周治療系歯学	1	9	35	2	16	9	6	78	
		歯学 計	66	101	307	14	611	164	464	1,727	
681	薬学	化学系薬学	17	3	34	1	99	35	17	206	
682		物理系薬学	24	27	21	5	83	32	19	211	
683		生物系薬学	26	17	30	3	158	36	23	293	
684		医薬分子機能学	14	5	21	9	64	20	18	151	
685		環境系薬学	1	0	6	0	27	3	4	41	
		薬学 計	82	52	112	18	431	126	81	902	
691	医学	医療社会学	7	5	21	2	33	10	25	103	
692		人類遺伝学	8	5	16	9	28	18	17	101	
693		応用薬理学・医療系薬学	1	4	3	0	51	21	29	109	
694	医学	病態検査学	13	0	27	0	21	15	70	146	
696		基礎・地域看護学	4	4	16	6	20	5	40	95	
697		臨床看護学	6	4	32	1	39	6	92	180	
		医学一般 計	39	22	115	18	192	75	273	734	

表47 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（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		883	805	1,514	212	2,837	1,361	4,112	11,714		
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	12	6	8	3	3	38		
703			体育学	22	35	73	3	62	38	158	391		
704			人文地理学	7	6	8	0	10	0	16	47		
705			自然地理学	1	6	16	3	7	8	27	68		
			地理学 計	8	12	24	3	17	8	43	115		
706			家政学一般(含衣・住環境)	9	6	25	0	18	4	44	106		
707			食生活	7	10	6	0	34	3	36	96		
			家政学 計	16	16	31	0	52	7	80	202		
708			文化財科学	5	7	11	2	10	5	7	47		
711			科学教育	0	10	19	1	11	2	27	70		
712			教育工学	11	7	64	5	70	33	42	232		
713			教科教育	11	17	28	4	29	8	113	209		
714			日本語教育	8	7	10	3	22	14	31	95		
			科学教育・教科教育学 計	30	41	121	13	132	57	213	606		
721	統計科学	13	6	33	5	50	10	22	139				
731	複		計算機科学	34	26	215	29	184	202	82	772		
732			知能情報学	29	12	255	31	282	165	102	873		
733			情報システム学(含情報図書館学)	9	10	125	7	174	81	56	462		
	情報科学 計	72	48	595	67	640	448	240	2,107				
741	合 領 域		社会システム工学	15	11	79	14	108	73	76	376		
751			自然災害科学	10	12	15	7	16	35	6	101		
761			プラズマ理工学	9	10	133	11	51	62	44	318		
772			複		核融合学	0	0	32	2	5	12	29	80
773					エネルギー学一般	4	5	14	6	56	48	20	153
774					原子力学	6	5	37	17	39	43	16	163
					エネルギー学 計	10	10	83	25	100	103	65	396
801			複		環境動態解析	14	12	28	15	33	51	36	189
802					環境影響評価(含放射線生物学)	18	12	21	7	39	40	26	163
803					環境保全	31	18	41	23	86	71	50	320
			環境科学 計	63	42	90	45	158	162	112	672		
811			合 領 域		生物有機科学	0	4	24	2	26	11	12	79
812					構造生物化学	5	4	35	4	20	7	18	93
813					機能生物化学	6	17	30	5	47	15	41	161
	生物化学 計	11			25	89	11	93	33	71	333		
821	複				生物物理学	7	17	82	12	53	15	39	225
822					分子生物学	39	39	153	18	82	54	65	450
823					細胞生物学	8	13	57	8	33	16	37	172
824					発生生物学	4	3	42	0	15	6	15	85
					基礎生物科学 計	58	72	334	38	183	91	156	932
831	複				神経解剖学・神経病理学	8	6	39	9	19	8	24	113
832					神経化学・神経薬理学	7	1	26	6	40	18	26	124
833					神経科学一般	31	28	84	26	43	43	116	371
834					神経・筋肉生理学	27	25	50	9	14	24	132	281
					神経科学(含脳科学) 計	73	60	199	50	116	93	298	889
841	複		実験動物学	3	3	8	3	7	6	4	34		
851			医用生体工学・生体材料学	20	19	149	17	130	120	69	524		
	複合領域 総合計		440	433	2,079	320	1,933	1,354	1,667	8,220			
999	広領域 総合計		72	108	89	33	110	105	131	646			
	専門分野不明 総合計		1,494	1,516	4,729	798	6,320	4,205	5,407	24,468			
	合計		4,976	4,810	14,286	2,318	17,620	12,013	15,932	71,910			

表48 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（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	8	4	11	0	3	0	4	30	
212			中国哲学	3	3	4	0	0	1	3	14	
213			印度哲学(含仏教学)	2	0	11	0	0	0	6	19	
214			宗教学	1	0	3	2	6	0	1	13	
215			倫理学	10	5	1	1	0	0	7	24	
216			思想史	2	5	2	0	0	0	4	13	
217			美学(含芸術諸学)	10	16	7	0	4	5	28	70	
218			美術史	1	2	1	1	2	1	0	8	
			哲学 計		37	35	40	4	15	7	53	191
221		心理学	実験系心理学	3	3	69	6	6	8	35	130	
222			教育・社会系心理学	9	10	67	6	13	18	67	189	
223			社会学	12	12	23	1	5	7	9	69	
224			教育学	29	26	46	9	11	10	60	191	
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	8	5	22	0	4	2	10	51	
			心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		61	56	227	22	39	45	181	630
231		史学	日本史	6	4	6	0	0	3	13	32	
232			東洋史	15	14	13	3	2	2	8	57	
233			西洋史	2	2	2	0	0	1	11	18	
234			考古学(含先史学)	5	5	13	0	2	0	8	33	
			史学 計		28	25	34	3	4	6	40	140
241		文学	国語学	3	5	7	8	2	1	6	32	
242			国文学	8	5	9	2	5	3	5	37	
243			中国語・中国文学	11	2	3	0	1	1	12	30	
244			英語・英米文学	6	4	29	0	11	9	28	87	
245	仏語・仏文学		2	2	8	1	3	1	4	21		
246	独語・独文学		0	5	0	0	2	1	0	8		
247	その他の外国語・外国文学		27	12	12	0	12	1	24	88		
248	言語学・音声学		11	37	28	0	18	5	55	154		
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		4	0	2	2	4	0	9	20		
		文学 計		72	72	98	13	58	22	143	477	
		文学 総合計		198	188	399	42	116	80	417	1,438	
261	法学	基礎法学	1	4	2	0	3	1	0	11		
262		公法学	1	3	1	0	0	2	0	7		
263		国際法学	3	9	4	2	1	3	0	22		
264		民事法学	7	0	0	3	1	0	3	14		
265		社会法学	2	0	0	1	0	2	0	5		
266		刑事法学	3	1	0	0	0	0	0	4		
267		政治学	18	14	8	6	2	11	13	72		
		法学 総合計		35	31	15	12	7	19	16	135	
271	経済学	経済理論	2	5	16	2	1	8	7	41		
272		経済統計学	2	2	14	0	2	2	1	23		
273		経済政策(含経済事情)	15	14	27	14	10	5	12	97		
274		経済史	0	3	3	0	3	1	0	10		
275		財政学・金融論	6	1	4	0	1	1	2	15		
276		商学	0	0	5	0	0	1	1	7		
277		経営学	13	3	25	3	6	9	22	81		
278		会計学	0	2	6	0	1	1	7	17		
		経済学 総合計		38	30	100	19	24	28	52	291	
301	理学	代数学	11	16	52	0	1	1	14	95		
302		幾何学	14	5	65	14	0	1	22	115		
304		数学一般(含確率論・統計数学)	6	10	99	2	14	21	22	174		
305		基礎解析学	3	7	79	1	1	5	26	122		
306		大域解析学	4	13	47	0	2	3	9	78		
			数学 計		38	51	342	17	18	31	93	584
311		天文学	天文学	10	14	66	4	37	13	28	172	
321			素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	48	30	174	26	66	27	65	436	
322			固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	13	23	73	12	71	61	95	345	
323			固体物性II(磁性・金属・低温)	10	10	98	14	17	19	62	230	
324	物性一般(含基礎論)		14	7	57	4	23	18	30	153		
325	物理学一般		5	5	62	3	14	19	15	123		
			物理学 計		90	75	464	59	191	144	267	1,287

表48 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（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	7	58	1	33	25	36	161		
332			気象・海洋物理・陸水学	30	18	54	10	10	21	19	162		
333			超高層物理学	0	13	28	4	7	10	1	63		
334			地質学	6	8	33	11	9	8	48	123		
335			層位・古生物学	3	2	12	1	4	5	25	52		
336			岩石・鉱物・鉱床学	5	15	53	1	8	13	14	109		
337			地球化学	4	2	34	3	11	5	14	73		
			地球科学 計		49	65	272	31	82	87	157	743	
341			学	化学	物理化学	19	10	85	7	51	52	77	301
342					有機化学	10	7	104	10	20	33	40	224
343	無機化学	0			3	21	5	11	13	21	74		
344	機能・物性・材料	23			14	37	11	33	92	39	249		
345	物質変換	0			2	33	6	3	6	4	54		
346	分離・精製・検出法	3			0	21	0	9	11	12	56		
	化学 計				55	36	301	39	127	207	193	958	
351	生物学	生物学			遺伝	6	12	36	4	3	6	21	88
352					生態	15	18	101	1	13	9	57	214
353					植物生理	5	10	25	16	15	8	10	89
354			生物形態・構造	7	6	28	3	6	7	12	69		
355			動物生理・代謝	13	4	45	0	8	18	11	99		
356			系統・分類	3	2	23	2	12	5	22	69		
			生物学 計		49	52	258	26	57	53	133	628	
361	理学	人類学(含生理人類学)	9	1	28	0	11	5	10	64			
	理学 総合計		300	294	1,731	176	523	540	881	4,436			
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	21	2	33	6	22	31	16	131		
402			表面界面物性	7	1	30	4	11	18	6	77		
403			応用光学・量子光工学	3	3	79	18	34	68	17	222		
404			応用物理学一般	2	0	21	0	10	9	6	48		
405			工学基礎	1	2	36	0	9	19	23	90		
			応用物理学・工学基礎 計		34	8	199	28	86	145	68	568	
411			機械工学	機械工学	機械材料・材料力学	5	5	31	3	29	109	52	234
412					機械工作・生産工学	109	4	27	5	28	49	26	248
413					設計工学・機械要素・トライボロジー	0	6	31	0	14	44	15	110
414					流体工学	2	15	45	9	39	89	66	265
415	熱工学	4			8	47	8	17	78	30	192		
416	機械力学・制御	3			5	56	1	45	78	52	240		
417	知能機械学・機械システム	10			5	94	11	80	95	61	356		
	機械工学 計				133	48	331	37	252	542	302	1,645	
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	2	2	81	2	57	134	51	329		
422			電子・電気材料工学	4	3	90	17	39	116	40	309		
423			電子デバイス・機器工学	9	51	72	14	57	92	25	317		
424			情報通信工学	23	8	129	54	140	209	53	616		
425			システム工学	4	2	24	2	13	16	26	87		
427			計測工学	2	2	30	11	21	72	35	172		
428			制御工学	1	5	47	0	12	57	36	158		
			電気電子工学 計		45	73	473	100	339	696	266	1,988	
431	土木工学	土木工学	土木材料・力学一般	4	3	17	0	7	30	1	62		
432			構造工学・地震工学	1	7	22	3	21	57	12	123		
433			地盤工学	12	2	24	3	43	84	27	195		
434			水工水理学	5	6	44	1	23	91	22	192		
435			交通工学・国土計画	8	5	25	5	14	47	12	116		
436			土木環境システム	2	3	22	4	19	37	25	112		
			土木工学 計		32	26	154	16	127	346	99	800	
441	建築学	建築学	建築構造・材料	9	3	41	0	14	54	17	138		
442			建築環境・設備	5	5	26	1	10	32	26	105		
443			都市計画・建築計画	11	23	34	0	11	14	35	128		
444			建築史・意匠	8	2	7	0	0	4	3	24		
			建築学 計		33	33	108	1	35	104	81	395	
451		金属物性	4	2	46	8	20	26	14	120			
452		無機材料・物性	6	10	103	10	15	95	13	252			
453		複合材料・物性	2	19	38	0	16	15	5	95			

表48 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（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		構造・機能材料	3	8	64	3	22	67	8	175	
455			材料加工・処理	8	5	26	8	18	151	9	221	
456			金属生産工学	0	0	6	1	4	15	2	28	
			材料工学 計	23	44	283	30	95	369	51	891	
461			化学工学一般	2	2	24	6	11	42	11	98	
462			反応・分離工学	1	0	8	2	10	37	1	59	
463			触媒・化学プロセス	4	2	13	5	4	58	8	94	
464			生物・生体工学	13	5	54	4	13	68	18	175	
465			工業分析化学	12	1	23	4	7	25	7	79	
			プロセス工学 計	32	10	122	21	45	230	45	505	
471	学	工業化学	工業物理化学	6	4	30	5	7	35	10	97	
472			無機工業化学	1	1	31	18	13	10	13	87	
473			有機工業化学	12	1	14	7	13	8	4	59	
474			合成化学	2	5	50	9	29	32	27	154	
475			高分子合成	3	1	45	2	9	53	21	134	
476			高分子構造・物性(含繊維)	22	10	37	3	16	40	35	163	
		工業化学 計	46	22	207	44	87	178	110	694		
481		総合工学	航空宇宙工学	2	12	45	6	23	25	20	133	
482			船舶工学	0	0	15	2	2	29	6	54	
483			海洋工学	4	2	6	0	60	7	2	81	
484			資源開発工学	0	3	37	36	14	26	2	118	
				総合工学 計	6	17	103	44	99	87	30	386
	工学	総合計		384	281	1,980	321	1,165	2,697	1,052	7,872	
501	農	農学	育種学	5	3	12	2	3	2	24	51	
502			作物学	3	2	8	0	4	9	8	34	
503			園芸・造園学	5	17	15	3	9	32	31	111	
504			植物保護	5	2	34	5	18	19	35	118	
505			蚕糸・昆虫利用学	3	0	5	4	0	5	3	20	
			農学 計	21	24	74	14	34	67	101	334	
511			農芸化学	植物栄養学・土壌学	6	5	22	2	12	24	17	88
512				応用微生物学・応用生物化学	23	9	59	11	22	79	30	233
513				生物生産化学・生物有機化学	4	5	27	1	5	19	16	77
514				食品科学・栄養科学	14	13	5	2	21	80	21	156
				農芸化学 計	47	32	113	16	60	202	84	554
521				林学	林学	8	10	18	1	8	17	33
522		林産学	12		16	65	4	23	71	23	214	
		林学 計	20	26	83	5	31	88	56	309		
531		水産学	水産学一般	20	35	75	8	9	28	26	201	
532			水産化学	6	2	11	3	5	13	6	46	
				水産学 計	26	37	86	11	14	41	32	247
541			農業経済学	25	20	13	5	13	0	6	82	
551				農業工学	農業土木学・農村計画学	12	2	19	0	7	30	39
552	農業機械学	1			3	14	0	2	11	10	41	
553	生物環境	0			1	5	2	3	4	3	18	
		農業工学 計			13	6	38	2	12	45	52	168
561		畜産学	畜産学・草地学	3	4	2	3	9	9	8	38	
562			応用動物科学	3	1	12	0	16	15	18	65	
563			基礎獣医学・基礎畜産学	4	3	35	0	8	14	16	80	
564			応用獣医学	5	3	11	0	6	34	25	84	
				畜産学・獣医学 計	15	11	60	3	39	72	67	267
571		境界農学	生物資源科学	4	4	23	0	6	5	4	46	
572			応用分子細胞生物学	0	0	11	0	3	9	3	26	
				境界農学 計	4	4	34	0	9	14	7	72
	農学	総合計		171	160	501	56	212	529	405	2,033	
601	医学		解剖学一般(含組織学・発生学)	13	4	34	1	14	19	39	124	
602			生理学一般	4	10	40	2	16	19	32	123	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	9	0	37	2	0	8	37	93	
604			薬理学一般	9	9	12	6	36	9	19	100	
605		生理学	医化学一般	14	12	33	0	18	9	11	97	
606			病態医化学	29	2	31	6	14	6	14	102	
		生理学 計	78	37	187	17	98	70	152	639		

表48 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（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	9	15	7	19	17	36	112	
612			実験病理学	4	8	11	0	8	9	19	59	
613			寄生虫学(含医用動物学)	3	1	12	3	6	0	9	34	
614			細菌学(含真菌学)	10	17	14	2	10	8	16	77	
615			ウイルス学	7	18	29	4	8	7	3	76	
616			免疫学	8	10	30	5	9	15	27	104	
			病理 計	41	63	111	21	60	56	110	462	
621		社会	衛生学	2	1	6	3	3	11	15	41	
622			公衆衛生学・健康科学	12	7	34	2	17	33	58	163	
623			法医学	1	4	8	2	5	11	16	47	
			社会医学 計	15	12	48	7	25	55	89	251	
631		内	科	内科学一般	8	5	17	3	5	24	71	133
632				消化器内科学	9	2	16	5	20	23	55	130
633				呼吸器内科学	5	3	3	0	18	14	20	63
634				神経内科学	17	16	19	1	12	14	65	144
635				循環器内科学	28	20	33	4	100	38	137	360
636				小児科学	12	9	16	1	9	6	31	84
637				皮膚科学	10	2	4	0	9	11	8	44
638				放射線科学	12	5	39	7	29	50	25	167
639				精神神経科学	11	0	34	0	29	5	34	113
641				血液内科学	11	5	16	0	20	49	24	125
642				腎臓内科学	8	3	11	0	16	8	29	75
643				胎児・新生児医学	0	2	0	0	2	0	5	9
644	内分泌学			12	3	4	0	11	8	19	57	
645	代謝学			12	2	1	0	3	61	24	103	
		内科 計	155	77	213	21	283	311	547	1,607		
651	外	科	外科学一般	15	13	9	1	13	18	38	107	
652			消化器外科学	3	0	3	0	8	15	68	97	
653			胸部外科学	3	3	4	4	3	7	28	52	
654			脳神経外科学	12	14	8	0	9	38	66	147	
655			整形外科学	21	9	11	4	45	27	102	219	
656			麻酔・蘇生学	2	15	30	1	14	28	73	163	
657			泌尿器科学	2	9	23	0	44	26	39	143	
658			産婦人科学	12	19	8	0	31	16	37	123	
659			耳鼻咽喉科学	5	4	11	0	8	15	18	61	
660			眼科学	3	5	11	1	4	13	42	79	
661			小児外科	2	4	17	1	2	2	23	51	
662			形成外科学	5	0	1	1	0	0	2	9	
		外科 計	85	95	136	13	181	205	536	1,251		
671	歯	学	形態系基礎歯科学	3	3	31	0	15	8	41	101	
672			機能系基礎歯科学	2	11	44	1	10	13	11	92	
673			病態科学系歯学(含放射線系歯学)	3	0	12	0	7	4	3	29	
674			保存治療系歯学	4	9	23	0	5	13	16	70	
675			補綴理工系歯学	11	13	48	5	16	36	45	174	
676			外科系歯学	11	3	21	1	14	27	80	157	
677			矯正・小児・社会系歯学	3	14	24	0	17	32	58	148	
678			歯周治療系歯学	1	4	34	1	2	7	2	51	
		歯学 計	38	57	237	8	86	140	256	822		
681	薬	学	化学系薬学	6	2	22	0	7	18	2	57	
682			物理系薬学	4	1	8	0	13	8	1	35	
683			生物系薬学	9	2	24	0	11	24	9	79	
684			医薬分子機能学	2	3	16	3	5	16	7	52	
685			環境系薬学	0	0	4	0	0	3	2	9	
		薬学 計	21	8	74	3	36	69	21	232		
691	医	学	医療社会学	4	2	14	0	12	6	17	55	
692			人類遺伝学	3	3	9	9	2	16	9	51	
693			応用薬理学・医療系薬学	1	2	2	0	14	17	1	37	
694			病態検査学	2	0	11	0	2	11	15	41	
696	基礎・地域看護学	0	1	12	4	4	3	27	51			
697	臨床看護学	3	1	16	1	10	5	33	69			
		医学一般 計	13	9	64	14	44	58	102	304		

表48 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（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		446	358	1,070	104	813	964	1,813	5,568		
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	8	4	4	2	2	25		
703			体育学	10	9	56	1	9	27	96	208		
704			人文地理学	3	2	6	0	0	0	11	22		
705			自然地理学	1	3	12	2	3	7	18	46		
			地理学 計	4	5	18	2	3	7	29	68		
706			家政学一般(含衣・住環境)	2	3	19	0	2	1	23	50		
707			食生活	3	2	3	0	2	0	6	16		
			家政学 計	5	5	22	0	4	1	29	66		
708			文化財科学	0	1	11	2	10	5	7	36		
711			科学教育	0	9	17	1	6	1	18	52		
712			教育工学	6	6	39	5	13	27	17	113		
713			教科教育	10	11	22	4	3	8	77	134		
714			日本語教育	2	5	8	1	2	1	19	38		
			科学教育・教科教育学 計	18	31	86	11	24	37	131	337		
721	統計科学	3	5	22	5	9	10	8	62				
731	複		計算機科学	10	10	159	21	68	177	45	490		
732			知能情報学	26	6	196	20	86	106	55	493		
733			情報システム学(含情報図書館学)	6	5	90	4	71	62	21	259		
	情報科学 計	42	21	445	45	225	345	121	1,242				
741	合 領 域		社会システム工学	5	8	59	3	28	56	44	203		
751			自然災害科学	8	4	14	3	14	31	3	77		
761			プラズマ理工学	5	7	129	3	41	49	42	274		
772			複		核融合学	0	0	31	2	2	12	7	54
773					エネルギー学一般	1	5	12	2	53	38	19	130
774					原子力学	6	3	36	17	38	42	15	157
			エネルギー学 計	7	8	79	21	93	92	41	341		
801			複		環境動態解析	6	7	22	8	4	20	25	92
802					環境影響評価(含放射線生物学)	9	4	14	7	20	17	17	88
803					環境保全	11	8	39	16	48	56	39	217
	環境科学 計	26	19	75	31	72	93	81	397				
811	域		生物有機科学	0	3	18	2	3	11	5	42		
812			構造生物化学	4	4	33	4	5	4	16	70		
813			機能生物化学	2	6	19	5	7	7	8	54		
			生物化学 計	6	13	70	11	15	22	29	166		
821			複		生物物理学	7	10	71	10	14	13	30	155
822					分子生物学	29	29	129	15	22	40	42	306
823					細胞生物学	3	9	41	6	13	12	21	105
824					発生生物学	3	2	37	0	8	1	12	63
			基礎生物科学 計	42	50	278	31	57	66	105	629		
831			複		神経解剖学・神経病理学	4	4	34	3	8	6	5	64
832	神経化学・神経薬理学	2			1	19	2	7	13	21	65		
833	神経科学一般	21			21	58	6	13	24	67	210		
834	神経・筋肉生理学	24			21	37	6	2	21	112	223		
	神経科学(含脳科学) 計	51	47	148	17	30	64	205	562				
841	複		実験動物学	3	3	6	3	0	5	0	20		
851			医用生体工学・生体材料学	15	7	117	13	58	106	33	349		
	複合領域 総合計		251	247	1,643	206	696	1,018	1,006	5,062			
999	広領域 総合計		32	19	61	13	40	78	86	327			
	専門分野不明 総合計		851	826	3,746	591	2,776	3,437	2,998	15,225			
	合計		2,706	2,434	11,246	1,540	6,372	9,390	8,726	42,387			

表49 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（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 学	哲学	哲学	1	0	0	0	0	0	3	4
212			中国哲学	5	1	0	0	4	0	8	18
213			印度哲学(含仏教学)	0	3	0	0	0	0	0	3
214			宗教学	0	0	1	0	0	0	2	3
215			倫理学	0	0	1	0	2	0	0	3
216			思想史	0	0	0	0	1	0	1	2
217			美学(含芸術諸学)	3	4	1	0	5	0	6	19
218			美術史	0	0	0	0	2	1	0	3
		哲学 計		9	8	3	0	14	1	20	55
221		心理学・社会学・教育学・文化人類学 計	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	3	0	4	0	5	14
223			社会学	3	3	4	0	8	0	8	26
224			教育学	1	2	0	1	4	2	5	15
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	2	0	0	0	0	0	1	3
		心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		7	6	9	1	21	2	25	71
231		史学	日本史	0	0	1	0	0	1	0	2
232			東洋史	0	0	3	0	0	0	1	4
233			西洋史	0	0	0	0	0	0	0	0
234			考古学(含先史学)	0	0	3	0	0	0	0	3
			史学 計		0	0	7	0	0	1	1
241		文学	国語学	0	0	0	0	0	0	0	0
242			国文学	0	1	0	0	1	0	1	3
243			中国語・中国文学	1	1	0	0	0	0	1	3
244			英語・英米文学	3	1	1	0	7	0	3	15
245			仏語・仏文学	0	0	0	0	0	0	0	0
246			独語・独文学	2	0	2	0	0	0	0	4
247			その他の外国語・外国文学	0	0	0	0	3	4	4	11
248			言語学・音声学	0	4	3	0	11	4	6	28
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			6	7	6	0	22	8	16	65
	文学 総合計		22	21	25	1	57	12	62	200	
261	法 学	基礎法学	0	0	0	0	0	0	0	0	
262		公法学	0	0	0	2	0	0	0	2	
263		国際法学	2	0	0	1	2	0	6	10	
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	0	0	0	0	0	0	
267		政治学	5	2	0	0	1	2	0	10	
	法学 総合計		7	2	0	3	3	6	23		
271	経 済 学	経済理論	5	1	7	2	12	3	2	32	
272		経済統計学	1	0	2	0	0	0	0	3	
273		経済政策(含経済事情)	1	1	2	1	3	1	1	10	
274		経済史	0	0	0	0	1	1	0	2	
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	0	4	1	3	16	
278		会計学	0	0	0	0	1	0	3	4	
	経済学 総合計		10	4	14	4	22	6	10	70	
301	理 学	代数学	1	1	8	0	0	1	2	13	
302		幾何学	0	0	4	0	0	0	0	4	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	0	0	8	0	1	0	2	11	
305		基礎解析学	0	2	5	0	0	1	2	10	
306		大域解析学	0	0	6	0	0	1	0	7	
		数学 計		1	3	31	0	1	3	6	45
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	5	0	1	2	5	13	
322		固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	1	1	5	0	1	6	3	17	
323		固体物性II(磁性・金属・低温)	1	0	6	1	6	1	19	34	
324		物性一般(含基礎論)	7	0	3	0	2	3	12	27	
325		物理学一般	0	0	1	0	1	1	12	15	
		物理学 計		9	1	20	1	11	13	51	106

表49 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（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	4	0	0	0	3	7		
335			層位・古生物学	0	0	3	0	0	0	0	3		
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	19	1	8	1	3	33		
341	学	化学	物理化学	0	0	18	0	6	1	20	45		
342			有機化学	2	0	7	0	4	3	3	19		
343			無機化学	0	0	2	1	6	1	2	12		
344			機能・物性・材料	0	0	1	2	4	1	0	8		
345			物質変換	0	0	0	0	2	0	0	2		
346			分離・精製・検出法	2	0	3	0	2	1	1	9		
				化学 計		4	0	31	3	24	7	26	95
351	理	生物学	遺伝	2	0	2	2	3	0	2	11		
352			生態	0	1	0	0	1	1	5	8		
353			植物生理	1	2	1	2	7	0	7	20		
354			生物形態・構造	0	0	3	0	0	1	3	7		
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	4	5		
		生物学 計		3	3	8	4	11	4	22	55		
361	理学	人類学(含生理人類学)	0	0	1	0	1	0	0	0	2		
		理学 総合計		18	7	110	9	56	28	108	336		
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	3	0	2	5		
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	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	20	5	12	49
411			学	電気電子工学	機械材料・材料力学	0	0	5	0	6	5	6	22
412	機械工作・生産工学	0			0	2	0	4	0	1	7		
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	0			0	0	0	0	0	0	0		
414	流体工学	1			1	2	0	5	0	4	13		
415	熱工学	0			0	2	0	2	3	1	8		
416	機械力学・制御	0			0	2	0	3	4	7	16		
417	知能機械学・機械システム	0			0	3	0	16	2	1	22		
		機械工学 計		1	1	16	0	36	14	20	88		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	5	0	1	0	6	3	20	35		
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	0	3	10		
424			情報通信工学	2	3	6	1	18	16	15	61		
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	4	2	3	17	9	3	5	43		
		電気電子工学 計		12	5	15	18	37	28	45	160		
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	0	1	0	0	1	0	0	2		
434			水工水理学	0	0	3	0	5	4	1	13		
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	1	0	5		
				土木工学 計		0	2	6	0	11	7	18	44
441	学	建築学	建築構造・材料	0	0	3	0	4	2	2	11		
442			建築環境・設備	0	1	1	0	10	11	1	24		
443			都市計画・建築計画	0	2	3	0	4	1	0	10		
444			建築史・意匠	0	0	0	0	0	0	1	1		
				建築学 計		0	3	7	0	18	14	4	46
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	2	0	3			

表49 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（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	12	0	22	
461			化学工学	化学工学一般	0	0	1	0	3	1	0	5
462				反応・分離工学	0	0	6	1	0	2	4	13
463				触媒・化学プロセス	0	0	2	1	1	3	0	7
464				生物・生体工学	0	0	2	0	9	0	2	13
465				工業分析化学	2	2	12	0	1	4	2	23
			プロセス工学 計	2	2	23	2	14	10	8	61	
471	工業化学	工業物理化学	0	0	1	0	2	6	0	9		
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	0	0	2	5	1	8		
476		高分子構造・物性(含繊維)	1	0	14	0	4	6	0	25		
	工業化学 計	1	0	16	0	8	18	1	44			
481	総合工学	航空宇宙工学	0	0	0	1	0	0	0	1		
482		船舶工学	0	0	6	0	0	5	10	21		
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	1	1		
	総合工学 計	0	0	6	1	4	5	11	27			
	工学 総合計		19	15	100	23	152	113	119	541		
501	農	農学	育種学	1	0	1	1	0	1	8	12	
502			作物学	0	0	0	0	0	0	0	0	
503			園芸・造園学	6	1	3	0	8	4	18	40	
504			植物保護	0	0	0	0	0	0	0	0	
505			蚕糸・昆虫利用学	0	0	0	0	0	0	0	0	
		農学 計	7	1	4	1	8	5	26	52		
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	4	6	2	4	2	4	7	29	
513			生物生産化学・生物有機化学	1	0	1	0	0	4	0	6	
514			食品科学・栄養科学	0	5	4	1	11	5	15	41	
	農芸化学 計	5	11	9	5	14	13	22	79			
521	林学	林学	0	1	1	0	1	0	0	3		
522		林産学	1	0	4	0	1	2	3	11		
	林学 計	1	1	5	0	2	2	3	14			
531	水産学	水産学一般	0	0	0	0	2	0	0	2		
532		水産化学	0	0	0	0	0	0	0	0		
	水産学 計	0	0	0	0	2	0	0	2			
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	3	2	3	0	8		
		農業工学 計	4	0	0	3	3	3	0	13		
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	0	4		
564		応用獣医学	5	0	1	1	1	1	2	11		
	畜産学・獣医学 計	5	1	3	1	1	2	2	15			
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	15	31	13	33	29	55	199		
601	医学	生理学	解剖学一般(含組織学・発生学)	1	3	1	0	6	0	9	20	
602			生理学一般	2	0	2	0	1	2	6	13	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	0	0	3	0	3	3	18	27	
604			薬理学一般	0	5	1	0	0	4	1	11	
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	4	4		
	生理学 計		3	28	7	0	10	9	60	117		

表49 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（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	1	1	5	0	3	2	2	14	
613			寄生虫学(含医用動物学)	0	0	2	0	0	0	0	2	
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	3	6	11	0	16	9	6	51	
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	1	5	16	44	
623			法医学	0	0	2	0	0	3	6	11	
			社会医学 計	4	4	18	4	2	8	37	77	
631		内	内	内科学一般	3	0	5	0	5	1	18	29
632				消化器内科学	1	1	4	0	1	1	23	31
633				呼吸器内科学	0	0	2	0	1	1	35	39
634				神経内科学	0	0	1	0	3	2	1	7
635				循環器内科学	6	1	1	0	2	2	28	40
636				小児科学	0	0	3	0	1	2	13	19
637				皮膚科学	4	0	5	0	6	11	10	36
638				放射線科学	0	0	2	1	0	0	5	8
639				精神神経科学	0	0	1	0	0	0	4	5
641				血液内科学	3	5	6	0	2	4	4	23
642				腎臓内科学	1	0	0	0	0	1	6	8
643				胎児・新生児医学	0	0	1	0	1	0	1	3
644	内分泌学			1	0	0	0	0	3	1	5	
645	代謝学			2	0	1	0	0	3	5	11	
		内科 計	21	7	32	1	22	31	154	264		
651	外	外	外科学一般	2	0	5	0	3	0	3	13	
652			消化器外科学	1	1	0	0	6	3	43	54	
653			胸部外科学	0	0	0	0	1	0	4	5	
654			脳神経外科学	0	0	0	0	1	0	11	12	
655			整形外科	4	1	0	0	8	3	21	37	
656			麻酔・蘇生学	2	2	10	0	6	3	30	53	
657			泌尿器科学	4	1	0	0	8	2	8	23	
658			産婦人科学	6	0	1	0	3	0	1	11	
659			耳鼻咽喉科学	0	0	1	0	0	0	13	14	
660			眼科学	0	0	0	0	0	0	0	0	
661			小児外科	0	0	0	0	0	0	0	0	
662			形成外科学	0	0	0	0	0	0	0	0	
		外科 計	19	5	17	0	36	11	134	222		
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	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	4	0	2	8	
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	0	6	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	18	0	13	42		
681	薬	学	化学系薬学	1	0	3	0	6	2	0	12	
682			物理系薬学	0	0	2	0	0	0	0	2	
683			生物系薬学	0	2	2	1	7	3	1	16	
684			医薬分子機能学	0	0	2	0	0	0	0	2	
685			環境系薬学	0	0	2	0	0	0	0	2	
		薬学 計	1	2	11	1	13	5	1	34		
691	医	学	医療社会学	0	0	3	1	3	2	3	12	
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	学	病態検査学	0	0	0	0	1	0	3	4	
696			基礎・地域看護学	3	3	3	1	7	1	8	26	
697			臨床看護学	3	3	3	0	17	1	43	70	
		医学一般 計	6	6	9	2	29	4	57	113		

表49 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（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	58	111	8	146	77	462	920		
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	8	0	10	2	9	31		
704			人文地理学	0	0	1	0	0	0	1	2		
705			自然地理学	0	0	2	0	0	1	3	6		
			地理学 計		0	0	3	0	0	1	4	8	
706			家政学一般(含衣・住環境)	1	0	3	0	0	0	4	8		
707			食生活	0	1	2	0	5	1	15	24		
			家政学 計		1	1	5	0	5	1	19	32	
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	2	2	2	
712			教育工学	0	0	1	0	11	1	2	15		
713			教科教育	0	0	2	0	3	0	2	7		
714			日本語教育	1	0	0	0	6	1	1	9		
			科学教育・教科教育学 計		1	0	3	0	20	2	7	33	
721	統計科学	0	0	3	0	0	0	4	7				
731	複	計算機科学		0	2	26	1	17	8	9	63		
732			知能情報学	0	0	7	0	11	9	8	35		
733			情報システム学(含情報図書館学)	1	0	15	0	18	2	1	37		
	情報科学 計		1	2	48	1	46	19	18	135			
741	合	社会システム工学		0	2	6	2	10	3	7	30		
751			自然災害科学	0	0	0	0	0	0	0	0		
761			プラズマ理工学	0	0	2	0	0	0	1	3		
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	0	0	0	
			エネルギー学 計		0	0	1	0	1	2	0	4	
801			複	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	3	3	0	8	10	2	27
803					環境保全	11	4	2	3	2	4	3	29
	環境科学 計		14	7	11	3	16	32	7	90			
811	域	生物有機科学		0	1	3	0	0	0	5	9		
812			構造生物化学	0	0	1	0	0	0	0	1		
813			機能生物化学	2	4	2	0	3	5	14	30		
			生物化学 計		2	5	6	0	3	5	19	40	
821			基礎生物科学 計	生物物理学		0	5	2	0	0	2	9	
822					分子生物学	0	4	10	0	8	5	7	34
823					細胞生物学	0	0	2	0	5	2	8	17
824					発生生物学	1	1	2	0	2	0	3	9
831			複	神経解剖学・神経病理学		2	1	1	0	1	0	4	9
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			1	6	0	1	0	2	11		
834	神経・筋肉生理学	0			0	5	0	0	0	5	10		
	神経科学(含脳科学) 計				3	2	15	0	10	3	12	45	
841	実験動物学	0	0	0	0	2	0	2	4				
851	医用生体工学・生体材料学	0	0	10	0	0	3	0	13				
	複合領域 総合計		25	29	139	6	138	80	129	546			
999	広領域 総合計		4	0	4	3	7	6	3	27			
	専門分野不明 総合計		118	73	264	38	492	216	437	1,637			
	合計		308	224	798	108	1,106	570	1,391	4,499			

表50 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（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 学	哲学	哲学	12	12	3	0	16	4	9	56
212			中国哲学	0	7	0	0	6	1	3	17
213			印度哲学(含仏教学)	19	35	3	0	25	5	10	97
214			宗教学	28	13	4	1	25	2	6	79
215			倫理学	3	0	0	1	4	0	1	9
216			思想史	3	4	1	0	15	2	14	39
217			美学(含芸術諸学)	38	53	9	11	39	13	48	211
218			美術史	3	1	1	0	1	3	1	10
		哲学 計		106	125	21	13	131	30	92	518
221		心理学	実験系心理学	3	2	20	1	54	4	15	99
222			教育・社会系心理学	29	13	27	0	108	11	75	263
223			社会学	83	93	28	7	110	9	38	368
224			教育学	29	16	6	3	60	8	49	171
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	23	7	14	11	27	8	26	116
		心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		167	131	95	22	359	40	203	1,017
231		史学	日本史	5	0	4	0	8	0	6	23
232			東洋史	14	10	5	0	11	2	16	58
233			西洋史	3	10	5	1	8	2	5	34
234			考古学(含先史学)	3	4	8	0	3	1	6	23
		史学 計		25	24	22	1	30	5	33	138
241		文学	国語学	7	15	7	2	12	0	7	50
242			国文学	16	21	3	0	19	2	14	75
243			中国語・中国文学	32	15	11	1	27	2	31	119
244			英語・英米文学	18	29	11	4	125	13	32	231
245			仏語・仏文学	5	4	4	2	12	1	5	33
246			独語・独文学	5	6	2	1	9	1	2	26
247			その他の外国語・外国文学	16	9	5	0	45	0	16	91
248			言語学・音声学	25	25	11	25	81	7	43	217
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		2	7	1	0	11	3	4	28	
	文学 計			126	131	55	35	341	29	154	870
	文学 総合計		424	411	193	71	861	104	482	2,543	
261	法 学	基礎法学	13	10	4	0	15	13	6	61	
262		公法学	7	2	1	0	4	3	1	18	
263		国際法学	5	12	3	3	13	6	3	45	
264		民事法学	17	9	3	1	13	5	5	53	
265		社会法学	0	0	4	0	1	0	2	7	
266		刑事法学	4	2	0	0	2	0	4	12	
267		政治学	30	38	13	5	54	18	16	174	
	法学 総合計		76	73	28	9	102	45	37	370	
271	経 済 学	経済理論	9	9	25	3	46	4	30	126	
272		経済統計学	1	1	2	1	6	4	3	18	
273		経済政策(含経済事情)	24	32	5	13	41	10	31	156	
274		経済史	2	7	8	0	8	1	1	27	
275		財政学・金融論	10	13	3	32	10	1	4	73	
276		商学	6	5	5	0	16	6	5	43	
277		経営学	60	20	9	2	64	5	41	201	
278	会計学	6	9	5	0	42	3	5	70		
	経済学 総合計		118	96	62	51	233	34	120	714	
301	理 学	代数学	11	6	14	0	26	0	9	66	
302		幾何学	15	2	3	0	6	1	0	27	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	19	18	50	3	55	7	33	185	
305		基礎解析学	1	3	25	0	30	0	9	68	
306		大域解析学	9	5	6	2	20	1	3	46	
		数学 計		55	34	98	5	137	9	54	392
311		天文学		5	2	1	0	16	1	0	25
321		物理学	素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	7	4	37	2	50	11	11	122
322			固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	2	0	23	0	68	9	4	106
323			固体物性II(磁性・金属・低温)	4	14	15	0	37	7	11	88
324	物性一般(含基礎論)		2	5	7	0	34	1	4	53	
325	物理学一般		4	12	10	1	35	2	15	79	
	物理学 計		19	35	92	3	224	30	45	448	

表50 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（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	5	0	14	0	4	23		
332			気象・海洋物理・陸水学	4	3	7	3	62	31	25	135		
333			超高層物理学	3	4	1	0	8	0	0	16		
334			地質学	1	1	4	1	6	2	1	16		
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	5	0	2	7		
337			地球化学	1	1	2	0	3	0	3	10		
			地球科学 計		10	9	21	4	99	34	35	212	
341			学	化学	物理化学	7	6	7	2	47	2	7	78
342					有機化学	3	0	1	1	17	2	6	30
343	無機化学	0			14	1	1	21	1	6	44		
344	機能・物性・材料	5			2	4	4	22	8	8	53		
345	物質変換	0			0	0	0	9	0	0	9		
346	分離・精製・検出法	7			0	1	2	25	7	8	50		
	化学 計				22	22	14	10	141	20	35	264	
351	学	生物学			遺伝	2	2	1	0	7	1	0	13
352			生態	5	2	7	3	14	6	9	46		
353			植物生理	3	6	4	1	6	1	7	28		
354			生物形態・構造	1	0	3	0	11	4	5	24		
355			動物生理・代謝	0	3	6	4	7	2	8	30		
356			系統・分類	1	1	0	0	5	0	7	14		
			生物学 計		12	14	21	8	50	14	36	155	
361	理学	人類学(含生理人類学)	2	1	4	0	5	2	5	19			
	理学 総合計		125	117	251	30	672	110	210	1,515			
401	工	工学	応用物性・結晶工学	0	12	1	2	36	5	19	75		
402			表面界面物性	1	0	4	1	22	6	2	36		
403			応用光学・量子光工学	7	1	8	0	32	4	13	65		
404			応用物理学一般	0	0	4	1	89	31	0	125		
405			工学基礎	1	0	3	0	18	2	6	30		
			応用物理学・工学基礎 計		9	13	20	4	197	48	40	331	
411			工	機械工学	機械材料・材料力学	5	8	15	4	112	24	46	214
412					機械工作・生産工学	5	15	5	3	50	8	4	90
413					設計工学・機械要素・トライボロジー	0	0	2	0	28	5	7	42
414					流体工学	1	1	7	2	36	55	5	105
415	熱工学	1			3	7	7	35	18	11	82		
416	機械力学・制御	2			1	3	1	52	19	13	91		
417	知能機械学・機械システム	3			0	16	6	92	7	41	165		
	機械工学 計				17	28	55	23	405	136	127	789	
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	2	2	25	0	72	23	24	148		
422			電子・電気材料工学	0	47	19	29	200	49	12	356		
423			電子デバイス・機器工学	14	8	40	8	154	45	38	307		
424			情報通信工学	0	7	16	4	159	42	23	251		
425			システム工学	2	9	0	2	28	2	10	53		
427			計測工学	1	0	17	1	76	21	16	132		
428			制御工学	0	1	10	1	29	10	8	59		
			電気電子工学 計		19	74	127	45	718	192	131	1,306	
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	1	0	0	0	13	4	5	23		
432			構造工学・地震工学	2	1	5	1	58	11	12	90		
433			地盤工学	3	4	2	4	9	9	6	37		
434			水工水理学	3	6	3	0	24	7	5	48		
435			交通工学・国土計画	2	1	1	4	24	2	14	48		
436			土木環境システム	6	0	1	0	4	6	6	23		
			土木工学 計		17	12	12	9	132	39	48	269	
441	工	建築学	建築構造・材料	3	0	6	1	54	5	19	88		
442			建築環境・設備	3	5	4	2	61	9	8	92		
443			都市計画・建築計画	11	13	10	3	36	5	24	102		
444			建築史・意匠	0	5	6	0	4	0	8	23		
			建築学 計		17	23	26	6	155	19	59	305	
451	工学	金属物性	0	0	0	0	11	0	2	13			
452	工	無機材料・物性	無機材料・物性	2	2	6	1	33	21	14	79		
453			複合材料・物性	1	0	1	0	11	2	2	17		

表50 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（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	13	2	9	25	
455			材料加工・処理	0	1	11	0	28	53	1	94	
456			金属生産工学	0	0	4	0	19	0	18	41	
			材料工学 計	3	4	22	1	115	78	46	269	
461			化学工学	化学工学一般	0	0	11	0	20	7	1	39
462				反応・分離工学	0	0	1	0	3	21	3	28
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	13	1	3	32
465				工業分析化学	1	0	1	1	60	0	1	64
			プロセス工学 計	3	2	15	10	100	30	8	168	
471	工業化学	工業物理化学	0	11	4	0	29	2	1	47		
472		無機工業化学	0	0	1	0	7	2	1	11		
473		有機工業化学	0	2	0	0	1	1	1	5		
474		合成化学	1	2	1	1	28	9	2	44		
475		高分子合成	2	0	0	0	10	0	2	14		
476		高分子構造・物性(含繊維)	1	0	2	0	29	2	3	37		
	工業化学 計	4	15	8	1	104	16	10	158			
481	総合工学	航空宇宙工学	0	0	3	0	6	3	14	26		
482		船舶工学	0	0	0	0	5	0	0	5		
483		海洋工学	1	0	9	0	4	7	1	22		
484		資源開発工学	2	2	3	1	11	5	1	25		
	総合工学 計	3	2	15	1	26	15	16	78			
	工学 総合計		92	173	300	100	1,952	573	485	3,673		
501	農	農学	育種学	2	0	1	0	3	3	5	14	
502			作物学	0	1	0	0	1	0	0	2	
503			園芸・造園学	6	1	0	0	7	0	1	15	
504			植物保護	1	2	0	0	8	1	3	15	
505			蚕糸・昆虫利用学	0	0	0	0	2	0	0	2	
		農学 計	9	4	1	0	21	4	9	48		
511		農芸化学	植物栄養学・土壌学	4	0	6	0	2	1	0	13	
512			応用微生物学・応用生物化学	1	3	5	4	30	6	15	64	
513			生物生産化学・生物有機化学	0	0	0	0	13	4	5	22	
514			食品科学・栄養科学	3	4	0	0	28	7	25	67	
	農芸化学 計	8	7	11	4	73	18	45	166			
521	林学	林学	1	0	0	0	2	1	6	10		
522		林産学	0	0	0	0	2	0	0	2		
	林学 計	1	0	0	0	4	1	6	12			
531	水産学	水産学一般	3	3	10	1	23	1	12	53		
532		水産化学	0	1	3	0	7	0	2	13		
		水産学 計	3	4	13	1	30	1	14	66		
541	農業工学	農業経済学	0	4	1	4	5	1	2	17		
551		農業土木学・農村計画学	1	0	0	1	4	4	7	17		
552		農業機械学	0	0	0	0	6	2	1	9		
553		生物環境	0	0	0	0	0	3	4	7		
		農業工学 計	1	0	0	1	10	9	12	33		
561	畜産学	畜産学・草地学	0	6	0	1	0	0	0	7		
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	1	1	2	42	1	4	53		
564		応用獣医学	2	2	6	2	13	0	2	27		
	畜産学・獣医学 計	4	11	7	5	68	3	7	105			
571	境界農学	生物資源科学	0	0	0	0	6	0	1	7		
572		応用分子細胞生物学	1	0	2	0	13	1	2	19		
		境界農学 計	1	0	2	0	19	1	3	26		
	農学 総合計		27	30	35	15	230	38	98	473		
601	医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	3	3	7	0	30	1	17	61		
602		生理学一般	3	10	10	0	30	5	28	86		
603		環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	0	1	4	1	26	1	20	53		
604		薬理学一般	23	6	27	1	23	12	78	170		
605	生理学	医化学一般	4	3	0	0	18	23	16	64		
606		病態医化学	0	9	2	0	11	1	3	26		
	生理学 計		33	32	50	2	138	43	162	460		

表50 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（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	8	5	0	8	4	50	86		
612			実験病理学	1	6	2	0	8	1	25	43		
613			寄生虫学(含医用動物学)	4	0	1	1	18	0	7	31		
614			細菌学(含真菌学)	10	3	6	2	35	7	15	78		
615			ウイルス学	2	1	1	1	5	2	5	17		
616			免疫学	6	10	5	3	14	5	31	74		
			病理 計		34	28	20	7	88	19	133	329	
621			衛生学	8	1	11	9	24	11	39	103		
622			公衆衛生学・健康科学	16	14	5	9	40	13	57	154		
623			法医学	1	4	2	0	6	1	12	26		
			社会医学 計		25	19	18	18	70	25	108	283	
631			内科学一般	9	17	3	1	24	5	19	78		
632			消化器内科学	3	13	14	1	16	5	93	145		
633			呼吸器内科学	1	5	2	1	35	3	28	75		
634			神経内科学	4	6	3	3	27	2	20	59		
635			循環器内科学	18	24	25	9	60	13	84	233		
636			小児科学	19	13	14	3	41	10	82	182		
637			皮膚科学	10	2	4	0	4	3	10	33		
638			放射線科学	7	12	6	9	51	25	22	132		
639			精神神経科学	11	5	6	5	9	11	41	88		
641			血液内科学	9	5	6	5	48	6	14	93		
642			腎臓内科学	9	28	0	2	13	1	31	84		
643			胎児・新生児医学	1	0	0	0	0	1	4	6		
644		内分泌学	1	0	1	0	8	4	15	29			
645		代謝学	0	2	2	0	4	2	34	44			
		内科 計		102	132	86	39	340	91	497	1,281		
651	学	外科	外科学一般	19	7	3	0	24	2	73	128		
652			消化器外科学	17	7	4	0	38	2	28	96		
653			胸部外科学	3	3	0	1	14	1	12	34		
654			脳神経外科学	21	33	6	0	30	7	107	204		
655			整形外科	2	10	5	2	30	17	59	125		
656			麻酔・蘇生学	1	0	5	0	22	1	30	59		
657			泌尿器科学	9	9	1	3	23	10	104	159		
658			産婦人科学	3	8	0	0	9	7	69	96		
659			耳鼻咽喉科学	2	4	1	0	12	1	25	45		
660			眼科学	0	4	0	5	17	4	37	67		
661			小児外科	0	0	0	0	2	0	8	10		
662			形成外科学	1	0	1	1	13	1	17	34		
				外科 計		78	85	26	12	234	53	569	1,057
671			歯学	歯学	形態系基礎歯科学	3	3	7	1	72	4	17	107
672	機能系基礎歯科学	5			1	5	0	41	2	18	72		
673	病態科学系歯学(含放射線系歯学)	3			1	9	0	42	3	17	75		
674	保存治療系歯学	3			7	6	0	63	4	19	102		
675	補綴理工系歯学	4			9	9	2	120	1	50	195		
676	外科系歯学	1			7	17	1	81	4	39	150		
677	矯正・小児・社会系歯学	4			11	10	1	74	4	31	135		
678	歯周治療系歯学	0			5	1	1	14	2	4	27		
		歯学 計		23	44	64	6	507	24	195	863		
681	薬学	薬学	化学系薬学	10	1	9	1	86	15	15	137		
682			物理系薬学	20	26	11	5	70	24	18	174		
683			生物系薬学	17	13	4	2	140	9	13	198		
684			医薬分子機能学	12	2	3	6	59	4	11	97		
685			環境系薬学	1	0	0	0	27	0	2	30		
		薬学 計		60	42	27	14	382	52	59	636		
691	医学	医学	医療社会学	3	3	4	1	18	2	5	36		
692			人類遺伝学	5	2	7	0	25	2	8	49		
693			応用薬理学・医療系薬学	0	2	1	0	37	4	28	72		
694			病態検査学	11	0	16	0	18	4	52	101		
696		基礎・地域看護学	1	0	1	1	9	1	5	18			
697		臨床看護学	0	0	13	0	12	0	16	41			
		医学一般 計		20	7	42	2	119	13	114	317		

表50 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（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		375	389	333	100	1,878	320	1,837	5,226		
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	2	2	4	1	1	11		
703			体育学	10	26	9	2	43	9	53	152		
704			人文地理学	4	4	1	0	10	0	4	23		
705			自然地理学	0	3	2	1	4	0	6	16		
			地理学 計	4	7	3	1	14	0	10	39		
706			家政学一般(含衣・住環境)	6	3	3	0	16	3	17	48		
707			食生活	4	7	1	0	27	2	15	56		
			家政学 計	10	10	4	0	43	5	32	104		
708			文化財科学	5	6	0	0	0	0	0	11		
711			科学教育	0	1	2	0	5	1	7	16		
712			教育工学	5	1	24	0	46	5	23	104		
713			教科教育	1	6	4	0	23	0	34	68		
714			日本語教育	5	2	2	2	14	12	11	48		
			科学教育・教科教育学 計	11	10	32	2	88	18	75	236		
721	統計科学	10	1	8	0	41	0	10	70				
731	複		計算機科学	24	14	30	7	99	17	28	219		
732			知能情報学	3	6	52	11	185	50	39	345		
733			情報システム学(含情報図書館学)	2	5	20	3	85	17	34	166		
	情報科学 計	29	25	102	21	369	84	101	730				
741	合 領 域		社会システム工学	10	1	14	9	70	14	25	143		
751			自然災害科学	2	8	1	4	2	4	3	24		
761			プラズマ理工学	4	3	2	8	10	13	1	41		
772			核融合学	核融合学	0	0	1	0	3	0	22	26	
773				エネルギー学一般	3	0	1	4	2	8	1	19	
774				原子力学	0	2	1	0	1	1	1	6	
			エネルギー学 計	3	2	3	4	6	9	24	51		
801			複		環境動態解析	6	5	0	7	23	13	9	63
802					環境影響評価(含放射線生物学)	8	5	4	0	11	13	7	48
803					環境保全	9	6	0	4	36	11	8	74
	環境科学 計	23	16	4	11	70	37	24	185				
811	複 合 領 域		生物有機科学	0	0	3	0	23	0	2	28		
812			構造生物化学	1	0	1	0	15	3	2	22		
813			機能生物化学	2	7	9	0	37	3	19	77		
			生物化学 計	3	7	13	0	75	6	23	127		
821			複		生物物理学	0	2	9	2	39	2	7	61
822					分子生物学	10	6	14	3	52	9	16	110
823					細胞生物学	5	4	14	2	15	2	8	50
824					発生生物学	0	0	3	0	5	5	0	13
			基礎生物科学 計	15	12	40	7	111	18	31	234		
831			複		神経解剖学・神経病理学	2	1	4	6	10	2	15	40
832	神経化学・神経薬理学	5			0	4	4	25	2	4	44		
833	神経科学一般	9			6	20	20	29	19	47	150		
834	神経・筋肉生理学	3			4	8	3	12	3	15	48		
	神経科学(含脳科学) 計	19	11	36	33	76	26	81	282				
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	5	12	22	4	72	11	36	162				
	複合領域 総合計	164	157	297	108	1,099	256	532	2,612				
999	広領域 総合計	36	89	24	17	63	21	42	292				
	専門分野不明 総合計	525	617	719	169	3,052	552	1,972	7,606				
	合計	1,962	2,152	2,242	670	10,142	2,053	5,815	25,024				

表51 専門分野別・研究成果等の発表に使用する外国語

コード	部	分科	細目	1ヶ国語以上計	英語	フランス語	スペイン語	ロシア語	ドイツ語	中国語	その他	不明	合計
211	文	哲学	哲学	451	358	76	9	3	169	1	16	135	586
212			中国哲学	99	29	2	0	0	0	95	2	47	146
213			印度哲学(含仏教学)	182	176	5	0	0	13	9	11	117	299
214			宗教学	269	227	23	5	1	68	0	29	58	327
215			倫理学	111	103	5	3	0	32	1	2	37	148
216			思想史	177	131	26	5	3	50	8	21	73	250
217			美学(含芸術諸学)	833	674	80	13	3	158	20	73	1,037	1,870
218			美術史	215	176	27	7	1	19	20	34	91	306
		哲学 計		2,337	1,874	244	42	11	509	154	188	1,595	3,932
221		心理学	実験系心理学	453	452	4	1	1	4	1	3	74	527
222			教育・社会系心理学	1,420	1,406	12	3	3	27	8	12	510	1,930
223			社会学	1,315	1,267	62	12	3	40	33	53	740	2,055
224			教育学	1,284	1,217	43	13	10	109	22	41	669	1,953
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	438	394	24	23	3	11	31	63	96	534
		心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		4,910	4,736	145	52	20	191	95	172	2,089	6,999
231		史学	日本史	215	194	5	0	2	9	13	24	444	659
232			東洋史	319	189	5	0	3	2	166	66	78	397
233			西洋史	411	334	47	34	20	66	1	43	83	494
234			考古学(含先史学)	157	141	3	2	5	5	13	15	78	235
			史学 計		1,102	858	60	36	30	82	193	148	683
241		文学	国語学	158	142	2	2	1	3	14	21	251	409
242	国文学		331	268	15	2	2	13	50	38	892	1,223	
243	中国語・中国文学		314	55	1	0	0	1	308	10	78	392	
244	英語・英米文学		2,164	2,158	40	11	3	15	3	39	280	2,444	
245	仏語・仏文学		517	214	354	4	19	26	0	9	75	592	
246	独語・独文学		452	101	3	11	0	436	0	4	63	515	
247	その他の外国語・外国文学		434	291	13	74	72	8	10	137	46	480	
248	言語学・音声学		980	916	63	33	9	39	33	81	125	1,105	
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		228	184	44	1	6	27	17	32	58	286	
	文学 計		5,578	4,329	535	138	112	568	435	371	1,868	7,446	
	文学 総合計		13,927	11,797	984	268	173	1,350	877	879	6,235	20,162	
261	法学	基礎法学	225	185	15	3	4	52	14	11	75	300	
262		公法学	254	209	30	2	0	69	3	2	142	396	
263		国際法学	210	204	19	3	6	15	9	13	40	250	
264		民事法学	441	351	48	6	1	144	12	9	231	672	
265		社会法学	116	105	7	2	1	21	1	1	45	161	
266		刑事法学	124	95	6	0	1	49	4	4	54	178	
267		政治学	725	672	57	12	20	45	46	48	175	900	
	法学 総合計		2,095	1,821	182	28	33	395	89	88	762	2,857	
271	経済学	経済理論	776	757	24	4	12	39	19	18	192	968	
272		経済統計学	144	144	3	0	2	4	5	1	48	192	
273		経済政策(含経済事情)	841	797	17	14	15	25	42	49	239	1,080	
274		経済史	292	268	23	7	8	35	11	18	105	397	
275		財政学・金融論	356	350	5	2	4	16	5	8	116	472	
276		商学	296	291	7	3	0	9	6	10	125	421	
277		経営学	820	801	13	5	1	37	21	36	341	1,161	
278		会計学	408	397	10	1	0	30	3	9	186	594	
	経済学 総合計		3,933	3,805	102	36	42	195	112	149	1,352	5,285	
301	理学	代数学	354	353	13	1	1	2	0	0	65	419	
302		幾何学	306	305	9	1	2	2	0	2	69	375	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	453	452	9	0	0	3	4	1	88	541	
305		基礎解析学	308	307	12	0	1	2	1	0	45	353	
306		大域解析学	162	162	8	1	0	1	0	1	15	177	
		数学 計		1,583	1,579	51	3	4	10	5	4	282	1,865
311	物理学	天文学	175	175	2	0	0	0	0	0	25	200	
321		素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	651	651	5	0	1	6	1	0	76	727	
322		固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	350	350	2	0	1	4	3	2	38	388	
323		固体物性II(磁性・金属・低温)	367	367	4	1	0	3	1	0	47	414	
324		物性一般(含基礎論)	256	256	1	0	1	1	0	0	32	288	
325		物理学一般	250	249	3	1	0	5	0	0	44	294	
		物理学 計		1,874	1,873	15	2	3	19	5	2	237	2,111

表51 専門分野別・研究成果等の発表に使用する外国語

コード	部	分科	細目	1ヶ国語以上計	英語	フランス語	スペイン語	ロシア語	ドイツ語	中国語	その他	不明	合計		
331	理	地球科学	固体地球物理学	198	198	0	0	0	0	1	0	14	212		
332			気象・海洋物理・陸水学	234	233	0	1	1	1	1	3	28	262		
333			超高層物理学	81	81	0	0	0	0	0	0	5	86		
334			地質学	145	145	1	0	0	1	1	0	17	162		
335			層位・古生物学	75	75	0	0	0	1	0	1	12	87		
336			岩石・鉱物・鉱床学	156	156	3	1	0	3	1	0	16	172		
337			地球化学	101	101	0	1	1	0	1	1	13	114		
		地球科学 計		990	989	4	3	2	6	5	5	105	1,095		
341	学	化学	物理化学	468	468	1	0	1	4	1	0	60	528		
342			有機化学	392	392	0	0	0	2	0	0	74	466		
343			無機化学	235	235	0	1	0	0	0	0	34	269		
344			機能・物性・材料	222	222	2	0	0	0	0	1	18	240		
345			物質変換	63	62	0	0	0	0	0	1	1	5	68	
346			分離・精製・検出法	142	142	0	0	0	0	0	1	0	22	164	
				化学 計		1,522	1,521	3	1	1	6	3	2	213	1,735
351	学	生物学	遺伝	193	193	0	1	0	0	2	1	33	226		
352			生態	372	370	2	2	0	2	2	4	52	424		
353			植物生理	225	224	2	0	0	1	3	2	35	260		
354			生物形態・構造	137	137	0	0	0	2	1	0	16	153		
355			動物生理・代謝	136	136	0	0	0	1	0	0	16	152		
356			系統・分類	184	184	1	1	1	3	0	0	21	205		
				生物学 計		1,247	1,244	5	4	1	9	8	7	173	1,420
361	理学	人類学(含生理人類学)	94	93	2	2	0	2	1	2	10	104			
		理学 総合計		7,485	7,474	82	15	11	52	27	22	1,045	8,530		
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	226	226	2	0	0	4	1	2	17	243		
402			表面界面物性	129	129	0	0	0	0	0	1	13	142		
403			応用光学・量子光工学	234	234	2	0	0	1	0	1	25	259		
404			応用物理学一般	136	136	0	0	0	0	0	0	23	159		
405			工学基礎	92	92	1	0	0	1	0	0	20	112		
				応用物理学・工学基礎 計		817	817	5	0	0	6	1	4	98	915
411			工	機械工学	機械材料・材料力学	411	411	0	0	0	3	5	3	58	469
412	機械工作・生産工学	288			288	0	0	1	3	4	2	58	346		
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	198			197	1	0	0	1	2	3	43	241		
414	流体工学	386			386	2	0	0	3	3	1	56	442		
415	熱工学	355			355	0	0	0	3	3	1	61	416		
416	機械力学・制御	270			270	0	0	1	2	2	3	56	326		
417	知能機械学・機械システム	347			345	1	1	0	1	7	4	51	398		
		機械工学 計		2,255	2,252	4	1	2	16	26	17	383	2,638		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	393	393	0	0	0	3	1	2	53	446		
422			電子・電気材料工学	412	412	0	1	0	5	5	4	42	454		
423			電子デバイス・機器工学	444	444	2	1	0	0	2	1	46	490		
424			情報通信工学	849	849	2	3	2	2	6	2	130	979		
425			システム工学	193	193	1	0	0	0	3	3	28	221		
427			計測工学	310	310	2	0	0	0	3	2	25	335		
428			制御工学	299	299	1	0	1	2	4	2	36	335		
		電気電子工学 計		2,900	2,900	8	5	3	12	24	16	360	3,260		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	153	152	1	0	0	1	1	2	28	181		
432			構造工学・地震工学	244	242	0	2	0	5	5	1	30	274		
433			地盤工学	223	222	1	0	0	1	4	2	35	258		
434			水工水理学	242	242	0	1	1	1	1	4	26	268		
435			交通工学・国土計画	201	201	0	2	0	0	0	3	22	223		
436			土木環境システム	181	181	2	2	0	1	1	2	29	210		
				土木工学 計		1,244	1,240	4	7	1	9	12	14	170	1,414
441	学	建築学	建築構造・材料	357	357	0	2	0	0	2	5	71	428		
442			建築環境・設備	218	218	1	1	0	1	1	1	25	243		
443			都市計画・建築計画	489	485	7	1	0	7	8	16	156	645		
444			建築史・意匠	182	173	10	1	2	5	4	10	122	304		
				建築学 計		1,246	1,233	18	5	2	13	15	32	374	1,620
451		金属物性	152	152	0	0	1	1	1	0	26	178			
452		無機材料・物性	248	248	0	0	0	1	2	2	43	291			
453		複合材料・物性	77	76	0	1	0	0	0	1	14	91			

表51 専門分野別・研究成果等の発表に使用する外国語

コード	部	分科	細目	1ヶ国語以上計	英語	フランス語	スペイン語	ロシア語	ドイツ語	中国語	その他	不明	合計	
454	工	材料工学	構造・機能材料	189	187	1	0	0	3	0	2	24	213	
455			材料加工・処理	210	210	2	1	0	1	4	2	35	245	
456			金属生産工学	83	83	0	1	0	0	1	0	14	97	
			材料工学 計	959	956	3	3	1	6	8	7	156	1,115	
461		化学	プロセス工学	化学工学一般	180	180	1	0	1	0	0	0	23	203
462				反応・分離工学	102	102	0	0	0	1	0	0	8	110
463				触媒・化学プロセス	98	98	0	0	0	0	2	0	7	105
464				生物・生体工学	210	209	0	0	0	3	1	1	31	241
465				工業分析化学	102	102	0	0	0	0	2	0	20	122
			プロセス工学 計	692	691	1	0	1	4	5	1	89	781	
471	工業化学	工業化学	工業物理化学	139	139	0	0	0	1	0	0	21	160	
472			無機工業化学	82	82	0	0	0	1	0	0	16	98	
473			有機工業化学	67	67	0	0	0	0	0	0	8	75	
474			合成化学	198	198	1	0	0	1	0	0	26	224	
475			高分子合成	156	156	0	0	0	1	0	0	35	191	
476		高分子構造・物性(含繊維)	190	190	1	0	1	0	1	3	24	214		
		工業化学 計	832	832	2	0	1	4	1	3	130	962		
481	総合工学	総合工学	航空宇宙工学	117	117	0	0	0	0	1	1	16	133	
482			船舶工学	87	87	0	0	0	1	0	3	19	106	
483			海洋工学	35	35	0	0	0	0	0	0	5	40	
484			資源開発工学	84	84	0	0	0	1	1	0	6	90	
		総合工学 計	323	323	0	0	0	2	2	4	46	369		
	工学	総合計	11,268	11,244	45	21	11	72	94	98	1,806	13,074		
501	農	農学	育種学	105	104	1	0	0	1	0	1	16	121	
502			作物学	94	94	0	0	0	1	1	3	11	105	
503			園芸・造園学	236	231	3	2	1	3	1	8	57	293	
504			植物保護	136	136	1	0	0	0	1	0	19	155	
505			蚕糸・昆虫利用学	50	50	0	0	0	0	0	0	21	71	
			農学 計	621	615	5	2	1	5	3	12	124	745	
511		農芸化学	農芸化学	植物栄養学・土壌学	126	126	0	0	0	0	1	1	15	141
512				応用微生物学・応用生物化学	362	362	5	0	0	1	1	3	59	421
513				生物生産化学・生物有機化学	117	117	0	0	0	1	0	0	17	134
514				食品科学・栄養科学	397	397	1	0	0	2	3	0	135	532
				農芸化学 計	1,002	1,002	6	0	0	4	5	4	226	1,228
521	林学	林学	林学	224	224	1	1	0	5	0	1	34	258	
522			林産学	135	135	1	0	0	2	1	0	22	157	
		林学 計	359	359	2	1	0	7	1	1	56	415		
531	水産学	水産学	水産学一般	238	238	2	3	0	0	0	4	39	277	
532			水産化学	83	83	0	0	0	0	1	0	13	96	
			水産学 計	321	321	2	3	0	0	1	4	52	373	
541	農業工学	農業工学	農業経済学	191	181	0	1	0	3	13	11	80	271	
551			農業土木学・農村計画学	140	140	1	0	0	2	0	1	24	164	
552			農業機械学	97	97	0	0	0	1	1	1	13	110	
553			生物環境	49	49	0	0	0	1	1	0	9	58	
				農業工学 計	286	286	1	0	0	4	2	2	46	332
561	畜産学	畜産学	畜産学・草地学	123	122	0	0	0	0	2	1	11	134	
562			応用動物科学	114	113	0	1	0	4	0	0	20	134	
563			基礎獣医学・基礎畜産学	182	181	2	1	0	1	2	3	32	214	
564			応用獣医学	180	179	0	1	0	1	1	6	32	212	
		畜産学・獣医学 計	599	595	2	3	0	6	5	10	95	694		
571	境界農学	境界農学	生物資源科学	53	53	1	1	0	0	1	2	4	57	
572			応用分子細胞生物学	56	56	0	0	0	0	1	0	7	63	
		境界農学 計	109	109	1	1	0	0	2	2	11	120		
	農学	総合計	3,488	3,468	19	11	1	29	32	46	690	4,178		
601	医学	医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	291	291	1	2	0	8	3	1	35	326	
602			生理学一般	280	280	2	0	0	2	1	1	50	330	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	215	215	2	1	0	6	1	1	32	247	
604			薬理学一般	234	233	0	0	0	2	1	1	18	252	
605	生理学	生理学	医化学一般	228	228	0	0	0	0	1	0	26	254	
606			病態医化学	115	115	0	0	0	1	0	1	14	129	
		生理学 計	1,363	1,362	5	3	0	19	7	5	175	1,538		

表51 専門分野別・研究成果等の発表に使用する外国語

コード	部	分科	細目	1ヶ国語以上計	英語	フランス語	スペイン語	ロシア語	ドイツ語	中国語	その他	不明	合計	
611	医	病理	人体病理学	327	327	0	1	0	5	5	2	56	383	
612			実験病理学	159	159	0	0	0	1	2	1	19	178	
613			寄生虫学(含医用動物学)	124	124	1	3	0	2	1	1	10	134	
614			細菌学(含真菌学)	219	219	1	1	0	0	4	1	36	255	
615			ウイルス学	143	143	0	0	0	2	1	1	29	172	
616			免疫学	253	253	0	0	0	0	1	1	40	293	
			病理計		1,225	1,225	2	5	0	10	14	7	190	1,415
621		社会	衛生学	194	193	1	2	1	3	3	1	37	231	
622			公衆衛生学・健康科学	528	527	5	4	0	3	1	4	177	705	
623			法医学	157	156	0	0	0	7	2	0	16	173	
			社会医学計		879	876	6	6	1	13	6	5	230	1,109
631		内科	内科学一般	364	364	2	0	0	1	0	3	67	431	
632			消化器内科学	412	412	1	1	0	1	1	1	68	480	
633			呼吸器内科学	208	208	0	0	0	0	0	0	22	230	
634			神経内科学	265	265	2	0	0	2	1	0	32	297	
635			循環器内科学	460	459	1	0	0	3	2	1	91	551	
636			小児科学	415	415	0	0	0	0	0	0	81	496	
637			皮膚科学	209	209	1	0	0	2	1	0	57	266	
638			放射線科学	483	483	3	0	0	3	2	3	96	579	
639			精神神経科学	368	367	8	0	0	13	2	1	83	451	
641			血液内科学	301	301	0	0	0	2	0	0	34	335	
642			腎臓内科学	184	184	1	0	0	0	0	0	19	203	
643			胎児・新生児医学	30	30	0	0	0	0	0	0	6	36	
644			内分泌学	152	152	1	0	0	0	0	0	16	168	
645			代謝学	171	171	0	0	0	0	1	0	27	198	
		内科計		4,022	4,020	20	1	0	27	10	9	699	4,721	
651	外科	外科学一般	363	362	1	0	0	3	1	1	50	413		
652		消化器外科学	350	350	1	0	0	2	0	1	49	399		
653		胸部外科学	252	252	2	0	0	2	0	0	47	299		
654		脳神経外科学	286	286	2	0	0	2	0	0	42	328		
655		整形外科学	507	506	5	0	0	4	1	2	81	588		
656		麻酔・蘇生学	364	364	1	0	0	2	1	0	78	442		
657		泌尿器科学	248	248	0	0	0	4	1	0	45	293		
658		産婦人科学	337	337	2	0	0	2	1	1	64	401		
659		耳鼻咽喉科学	234	234	1	0	0	2	2	1	66	300		
660		眼科学	253	253	1	1	0	1	0	0	38	291		
661		小児外科	62	62	0	0	0	0	0	0	6	68		
662		形成外科学	76	76	0	0	0	0	0	0	29	105		
			外科計		3,332	3,330	16	1	0	24	7	6	595	3,927
671		歯学	形態系基礎歯科学	228	228	1	1	0	1	2	2	56	284	
672	機能系基礎歯科学		177	177	2	0	1	2	0	2	31	208		
673	病態科学系歯学(含放射線系歯学)		158	158	0	0	0	0	0	1	53	211		
674	保存治療系歯学		273	273	0	0	0	1	2	0	115	388		
675	補綴理工系歯学		389	389	0	1	0	5	3	2	166	555		
676	外科系歯学		486	486	1	0	0	7	1	0	143	629		
677	矯正・小児・社会系歯学		419	419	0	0	0	4	1	6	191	610		
678	歯周治療系歯学		101	101	0	0	0	1	1	0	48	149		
		歯学計		2,231	2,231	4	2	1	21	10	13	803	3,034	
681	薬学	化学系薬学	399	399	1	0	0	4	2	0	62	461		
682		物理系薬学	176	176	0	0	0	0	0	0	29	205		
683		生物系薬学	449	449	2	1	0	0	5	3	65	514		
684		医薬分子機能学	147	147	0	0	0	0	0	0	21	168		
685		環境系薬学	54	54	0	0	0	0	1	0	9	63		
		薬学計		1,225	1,225	3	1	0	4	8	3	186	1,411	
691	医学	医療社会学	199	197	4	1	0	3	0	1	48	247		
692		人類遺伝学	117	117	1	0	0	0	0	0	32	149		
693		応用薬理学・医療系薬学	128	127	0	0	0	1	2	1	14	142		
694		病態検査学	140	140	0	0	0	0	1	0	26	166		
696		基礎・地域看護学	302	301	0	2	0	2	0	2	346	648		
697		臨床看護学	363	362	2	0	0	1	0	2	398	761		
		医学一般計		1,249	1,244	7	3	0	7	3	6	864	2,113	

表51 専門分野別・研究成果等の発表に使用する外国語

コード	部	分科	細目	1ヶ国語以上計	英語	フランス語	スペイン語	ロシア語	ドイツ語	中国語	その他	不明	合計		
	医学	総合計		15,526	15,513	63	22	2	125	65	54	3,742	19,268		
702	複	科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)		117	116	6	1	0	8	2	3	27	144		
703			体育学	996	974	2	8	0	46	6	9	770	1,766		
704			人文地理学	210	204	7	2	3	4	5	11	69	279		
705			自然地理学	115	115	1	3	0	2	1	2	27	142		
			地理学 計		325	319	8	5	3	6	6	13	96	421	
706			家政学一般(含衣・住環境)	350	346	6	5	1	2	8	9	324	674		
707			食生活	238	236	1	0	0	1	0	1	244	482		
			家政学 計		588	582	7	5	1	3	8	10	568	1,156	
708			文化財科学	31	31	2	0	0	0	0	1	6	37		
711			科学教育	192	191	3	1	0	3	3	2	53	245		
712			教育工学	288	287	0	0	0	4	0	2	91	379		
713			教科教育	659	642	8	3	1	25	3	10	466	1,125		
714			日本語教育	150	133	4	3	0	2	11	17	80	230		
			科学教育・教科教育学 計		1,289	1,253	15	7	1	34	17	31	690	1,979	
721	統計科学	138	138	0	0	0	3	1	0	25	163				
731	複	計算機科学		741	740	2	1	2	1	4	4	161	902		
732			知能情報学	767	766	3	0	1	2	7	9	85	852		
733			情報システム学(含情報図書館学)	522	521	10	2	0	6	7	8	181	703		
	情報科学 計		2,030	2,027	15	3	3	9	18	21	427	2,457			
741	社会システム工学	352	352	2	0	1	4	4	3	41	393				
751	合	自然災害科学		48	48	0	0	0	0	1	0	3	51		
761			プラズマ理工学	182	182	0	0	0	0	0	0	10	192		
772			複	核融合学		70	70	1	0	0	1	0	4	74	
773					エネルギー学一般	78	78	0	0	0	1	0	1	7	85
774					原子力学	135	134	1	0	1	0	0	2	12	147
			エネルギー学 計		283	282	2	0	1	2	0	3	23	306	
801			複	環境動態解析		170	170	1	0	0	0	0	30	200	
802					環境影響評価(含放射線生物学)	170	169	1	0	0	1	1	0	29	199
803					環境保全	250	249	2	0	0	3	3	2	35	285
			環境科学 計		590	588	4	0	0	4	4	2	94	684	
811			域	生物有機科学		148	147	0	1	0	0	0	17	165	
812					構造生物化学	144	144	0	0	1	1	0	0	20	164
813					機能生物化学	206	206	0	0	0	0	2	0	30	236
					生物化学 計		498	497	0	1	1	1	2	0	67
821	複	生物物理学				204	204	0	0	1	0	1	29	233	
822					分子生物学	455	455	1	1	1	2	0	0	74	529
823					細胞生物学	296	296	0	0	0	1	1	0	41	337
824					発生生物学	164	164	0	0	1	0	0	0	24	188
	基礎生物科学 計				1,119	1,119	1	1	3	3	1	1	168	1,287	
831	複	神経解剖学・神経病理学				126	126	2	0	0	1	2	1	10	136
832					神経化学・神経薬理学	138	138	1	1	0	0	0	1	14	152
833					神経科学一般	275	275	3	2	0	3	1	1	35	310
834					神経・筋肉生理学	179	178	4	1	1	4	3	0	25	204
	神経科学(含脳科学) 計				718	717	10	4	1	8	6	3	84	802	
841	実験動物学	63	62	1	0	0	1	0	1	25	88				
851	医用生体工学・生体材料学	369	367	1	0	0	1	4	3	43	412				
	複合領域 総合計		9,736	9,654	76	35	15	133	80	104	3,167	12,903			
999	広領域 総合計		1,290	1,194	40	12	13	79	26	61	953	2,243			
	専門分野不明 総合計		35,265	33,892	713	158	131	1,093	720	631	42,162	77,427			
	合計		104,013	99,862	2,306	606	432	3,523	2,122	2,132	61,914	165,927			

表52 専門分野別・論文執筆等に使用する外国語

コード	部	分科	細目	1ヶ国語以上計	英語	フランス語	スペイン語	ロシア語	ドイツ語	中国語	その他	不明	合計	
211	文	哲学	哲学	468	377	85	10	2	209	1	18	118	586	
212			中国哲学	104	30	1	0	0	0	97	1	42	146	
213			印度哲学(含仏教学)	188	181	9	0	0	13	11	11	111	299	
214			宗教学	264	227	25	5	1	76	0	25	63	327	
215			倫理学	118	108	7	3	0	46	1	3	30	148	
216			思想史	179	141	27	5	3	54	10	19	71	250	
217			美学(含芸術諸学)	743	640	76	11	5	148	19	49	1,127	1,870	
218			美術史	213	182	31	6	1	19	19	33	93	306	
			哲学 計		2,277	1,886	261	40	12	565	158	159	1,655	3,932
221		心理学	実験系心理学	456	455	5	0	0	3	0	2	71	527	
222			教育・社会系心理学	1,412	1,406	18	3	3	38	6	9	518	1,930	
223			社会学	1,305	1,265	66	10	3	65	31	42	750	2,055	
224			教育学	1,282	1,227	42	13	14	142	19	28	671	1,953	
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	430	389	31	21	2	10	32	47	104	534	
			心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		4,885	4,742	162	47	22	258	88	128	2,114	6,999
231		史学	日本史	209	192	6	0	1	7	13	18	450	659	
232			東洋史	316	192	5	0	4	2	169	61	81	397	
233			西洋史	414	341	51	35	26	73	1	43	80	494	
234			考古学(含先史学)	152	141	4	2	5	4	17	12	83	235	
				史学 計		1,091	866	66	37	36	86	200	134	694
241		文学	国語学	162	147	2	1	1	2	17	14	247	409	
242			国文学	306	249	14	1	2	10	49	26	917	1,223	
243			中国語・中国文学	310	63	1	0	0	1	304	10	82	392	
244			英語・英米文学	2,171	2,169	48	8	4	18	2	24	273	2,444	
245			仏語・仏文学	522	237	362	4	19	26	0	7	70	592	
246			独語・独文学	459	159	6	12	2	441	0	4	56	515	
247			その他の外国語・外国文学	427	301	14	75	73	10	9	128	53	480	
248			言語学・音声学	976	922	69	29	7	41	30	80	129	1,105	
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		227	185	47	0	7	30	18	27	59	286		
		文学 計		5,560	4,432	563	130	115	579	429	320	1,886	7,446	
		文学 総合計		13,813	11,926	1,052	254	185	1,488	875	741	6,349	20,162	
261	法学	基礎法学	228	193	16	3	3	58	14	12	72	300		
262		公法学	269	225	34	1	0	84	2	1	127	396		
263		国際法学	207	198	21	2	6	17	9	6	43	250		
264		民事法学	446	361	56	7	0	169	11	8	226	672		
265		社会法学	117	104	9	2	1	26	1	1	44	161		
266		刑事法学	123	101	7	0	1	60	4	4	55	178		
267		政治学	715	674	56	12	17	50	38	53	185	900		
		法学 総合計		2,105	1,856	199	27	28	464	79	85	752	2,857	
271	経済学	経済理論	789	777	31	2	12	50	16	15	179	968		
272		経済統計学	153	153	4	0	4	5	5	1	39	192		
273		経済政策(含経済事情)	854	818	24	8	17	44	38	49	226	1,080		
274		経済史	298	277	24	6	9	37	13	17	99	397		
275		財政学・金融論	356	349	6	1	1	20	2	8	116	472		
276		商学	301	298	10	1	2	14	4	7	120	421		
277		経営学	823	809	20	6	1	49	16	30	338	1,161		
278		会計学	415	408	19	1	0	43	5	6	179	594		
		経済学 総合計		3,989	3,889	138	25	46	262	99	133	1,296	5,285	
301	理学	代数学	371	370	16	0	1	5	0	0	48	419		
302		幾何学	324	324	14	1	2	3	0	0	51	375		
304		数学一般(含確率論・統計数学)	471	471	11	0	0	5	3	1	70	541		
305		基礎解析学	322	322	21	0	2	7	1	1	31	353		
306		大域解析学	163	163	13	1	1	0	0	0	14	177		
			数学 計		1,651	1,650	75	2	6	20	4	2	214	1,865
311	物理学	天文学	179	179	2	0	0	1	0	0	21	200		
321		素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	668	668	2	2	2	8	0	0	59	727		
322		固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	358	358	1	0	1	2	2	3	30	388		
323		固体物性II(磁性・金属・低温)	375	375	3	0	0	3	1	0	39	414		
324		物性一般(含基礎論)	261	261	1	0	1	2	0	0	27	288		
325		物理学一般	253	253	2	0	0	2	0	0	41	294		
			物理学 計		1,915	1,915	9	2	4	17	3	3	196	2,111

表52 専門分野別・論文執筆等に使用する外国語

コード	部	分科	細目	1ヶ国語以上計	英語	フランス語	スペイン語	ロシア語	ドイツ語	中国語	その他	不明	合計		
331	理	地球科学	固体地球物理学	199	199	0	0	0	0	0	0	13	212		
332			気象・海洋物理・陸水学	237	237	2	1	1	2	1	3	25	262		
333			超高層物理学	81	81	0	0	0	0	0	0	5	86		
334			地質学	146	146	0	0	0	1	1	0	16	162		
335			層位・古生物学	76	76	2	0	0	2	0	2	11	87		
336			岩石・鉱物・鉱床学	157	157	1	2	0	1	0	0	15	172		
337			地球化学	104	104	0	0	1	0	1	1	10	114		
		地球科学 計		1,000	1,000	5	3	2	6	3	6	95	1,095		
341	学	化学	物理化学	476	476	3	0	1	2	0	0	52	528		
342			有機化学	407	407	1	0	0	5	0	0	59	466		
343			無機化学	240	240	2	1	0	2	0	0	29	269		
344			機能・物性・材料	220	220	0	0	0	1	0	0	20	240		
345			物質変換	64	63	0	0	0	0	0	1	1	4	68	
346			分離・精製・検出法	141	141	0	0	0	4	1	0	23	164		
				化学 計		1,548	1,547	6	1	1	14	2	1	187	1,735
351	学	生物学	遺伝	194	194	0	1	1	0	2	1	32	226		
352			生態	377	376	2	2	0	4	1	2	47	424		
353			植物生理	222	222	0	0	0	0	2	1	38	260		
354			生物形態・構造	142	142	0	0	0	2	0	0	11	153		
355			動物生理・代謝	139	139	1	0	0	1	0	0	13	152		
356			系統・分類	198	198	2	0	0	4	0	1	7	205		
				生物学 計		1,272	1,271	5	3	1	11	5	5	148	1,420
361	理学	人類学(含生理人類学)	93	92	0	1	0	1	1	1	11	104			
		理学 総合計		7,658	7,654	102	12	14	70	18	18	872	8,530		
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	227	227	1	0	0	5	1	2	16	243		
402			表面界面物性	133	133	0	0	0	1	0	0	9	142		
403			応用光学・量子光工学	234	234	2	0	0	3	0	0	25	259		
404			応用物理学一般	139	139	0	0	1	0	0	0	20	159		
405			工学基礎	92	92	1	0	0	0	0	0	20	112		
				応用物理学・工学基礎 計		825	825	4	0	1	9	1	2	90	915
411			工	機械工学	機械材料・材料力学	414	414	0	0	0	8	4	2	55	469
412	機械工作・生産工学	298			298	1	0	1	4	2	0	48	346		
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	203			203	1	0	0	1	1	2	38	241		
414	流体工学	390			390	0	0	0	6	3	2	52	442		
415	熱工学	360			360	0	0	0	6	2	1	56	416		
416	機械力学・制御	277			277	1	0	2	4	1	3	49	326		
417	知能機械学・機械システム	346			346	0	0	0	1	5	3	52	398		
		機械工学 計		2,288	2,288	3	0	3	30	18	13	350	2,638		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	402	402	1	0	0	1	1	1	44	446		
422			電子・電気材料工学	411	411	1	0	0	5	6	4	43	454		
423			電子デバイス・機器工学	446	446	1	0	0	2	2	2	44	490		
424			情報通信工学	857	857	2	2	2	3	3	2	122	979		
425			システム工学	192	192	1	0	0	0	2	3	29	221		
427			計測工学	311	311	1	0	0	1	1	3	24	335		
428			制御工学	304	304	2	0	0	2	3	3	31	335		
		電気電子工学 計		2,923	2,923	9	2	2	14	18	18	337	3,260		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	156	156	1	0	0	1	1	1	25	181		
432			構造工学・地震工学	244	241	1	0	0	11	5	3	30	274		
433			地盤工学	225	224	1	0	0	1	4	1	33	258		
434			水工水理学	242	242	0	0	1	1	1	2	26	268		
435			交通工学・国土計画	204	203	3	3	0	2	0	1	19	223		
436			土木環境システム	185	185	3	1	0	1	1	2	25	210		
				土木工学 計		1,256	1,251	9	4	1	17	12	10	158	1,414
441	学	建築学	建築構造・材料	368	368	1	1	0	4	2	2	60	428		
442			建築環境・設備	221	221	2	1	0	2	1	1	22	243		
443			都市計画・建築計画	487	483	8	1	0	10	9	12	158	645		
444			建築史・意匠	184	176	13	0	2	6	4	7	120	304		
				建築学 計		1,260	1,248	24	3	2	22	16	22	360	1,620
451		金属物性	155	155	0	0	1	1	0	0	23	178			
452		無機材料・物性	249	249	0	0	0	0	1	0	42	291			
453		複合材料・物性	81	80	0	0	0	0	0	1	10	91			

表52 専門分野別・論文執筆等に使用する外国語

コード	部	分科	細目	1ヶ国語以上計	英語	フランス語	スペイン語	ロシア語	ドイツ語	中国語	その他	不明	合計		
454	工	材料工学	構造・機能材料	188	188	1	0	0	4	1	1	25	213		
455			材料加工・処理	214	214	1	0	0	2	2	2	31	245		
456			金属生産工学	83	83	0	1	0	0	1	0	14	97		
			材料工学 計	970	969	2	1	1	7	5	4	145	1,115		
461			化学	プロセス工学	化学工学一般	180	180	1	0	0	0	1	0	23	203
462					反応・分離工学	101	101	0	0	0	0	0	0	9	110
463					触媒・化学プロセス	98	98	0	0	0	0	0	0	7	105
464					生物・生体工学	210	210	1	1	1	2	0	1	31	241
465					工業分析化学	108	108	0	0	0	3	2	1	14	122
			プロセス工学 計	697	697	2	1	1	5	3	2	84	781		
471	工業化学	工業化学	工業物理化学	143	143	0	0	0	1	0	0	17	160		
472			無機工業化学	84	84	0	0	0	1	0	0	14	98		
473			有機工業化学	67	67	0	0	0	1	0	0	8	75		
474			合成化学	202	202	1	0	0	1	0	0	22	224		
475			高分子合成	165	165	0	0	0	4	0	0	26	191		
476	高分子構造・物性(含繊維)	190	190	2	1	0	1	1	1	24	214				
	工業化学 計	851	851	3	1	0	9	1	1	111	962				
481	総合工学	総合工学	航空宇宙工学	120	120	1	0	0	0	0	0	13	133		
482			船舶工学	88	88	0	0	0	1	0	4	18	106		
483			海洋工学	35	35	0	0	0	0	0	0	5	40		
484			資源開発工学	84	84	0	0	0	1	1	0	6	90		
	総合工学 計	327	327	1	0	0	2	1	4	42	369				
	工学 総合計		11,397	11,379	57	12	11	115	75	76	1,677	13,074			
501	農	農学	育種学	108	108	0	0	0	0	1	0	13	121		
502			作物学	91	91	0	0	0	1	2	1	14	105		
503			園芸・造園学	242	240	3	2	0	5	2	3	51	293		
504			植物保護	135	135	1	0	0	0	1	0	20	155		
505			蚕糸・昆虫利用学	53	53	0	0	0	0	0	0	18	71		
			農学 計	629	627	4	2	0	6	6	4	116	745		
511			農芸化学	農芸化学	植物栄養学・土壌学	128	128	0	0	0	2	1	0	13	141
512					応用微生物学・応用生物化学	370	370	3	0	0	1	1	2	51	421
513					生物生産化学・生物有機化学	118	118	0	0	0	1	0	0	16	134
514					食品科学・栄養科学	412	412	1	0	0	5	2	0	120	532
	農芸化学 計	1,028			1,028	4	0	0	9	4	2	200	1,228		
521	林学	林学	林学	225	225	3	1	2	13	0	1	33	258		
522			林産学	135	135	1	0	0	3	1	0	22	157		
	林学 計	360	360	4	1	2	16	1	1	55	415				
531	水産学	水産学	水産学一般	239	239	2	2	0	0	0	2	38	277		
532			水産化学	84	84	0	0	0	0	1	0	12	96		
			水産学 計	323	323	2	2	0	0	1	2	50	373		
541	農業工学	農業工学	農業経済学	195	189	0	2	0	5	11	5	76	271		
551			農業土木学・農村計画学	144	144	0	0	0	1	0	1	20	164		
552			農業機械学	96	96	0	0	0	3	0	0	14	110		
553			生物環境	48	48	0	0	0	2	0	0	10	58		
			農業工学 計	288	288	0	0	0	6	0	1	44	332		
561	畜産学	畜産学	畜産学・草地学	119	119	0	0	0	0	1	0	15	134		
562			応用動物科学	116	116	0	0	0	1	0	0	18	134		
563			基礎獣医学・基礎畜産学	183	182	3	1	0	2	1	2	31	214		
564			応用獣医学	185	184	0	0	0	2	0	3	27	212		
	畜産学・獣医学 計	603	601	3	1	0	5	2	5	91	694				
571	境界農学	境界農学	生物資源科学	53	53	1	1	0	0	1	1	4	57		
572			応用分子細胞生物学	56	56	0	0	0	0	1	0	7	63		
	境界農学 計	109	109	1	1	0	0	2	1	11	120				
	農学 総合計		3,535	3,525	18	9	2	47	27	21	643	4,178			
601	医学	医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	294	294	2	2	0	5	2	2	32	326		
602			生理学一般	277	277	2	0	0	3	1	1	53	330		
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	213	213	1	0	0	4	0	2	34	247		
604			薬理学一般	234	234	1	0	0	4	1	0	18	252		
605	生理学	生理学	医化学一般	230	230	0	0	0	0	0	0	24	254		
606			病態医化学	115	115	0	0	0	1	0	1	14	129		
	生理学 計	1,363	1,363	6	2	0	17	4	6	175	1,538				

表52 専門分野別・論文執筆等に使用する外国語

コード	部	分科	細目	1ヶ国語以上計	英語	フランス語	スペイン語	ロシア語	ドイツ語	中国語	その他	不明	合計	
611	医	病理	人体病理学	331	331	1	1	0	5	4	1	52	383	
612			実験病理学	157	157	0	0	0	1	2	1	21	178	
613			寄生虫学(含医用動物学)	126	125	1	4	0	1	1	0	8	134	
614			細菌学(含真菌学)	223	223	2	0	0	1	1	0	32	255	
615			ウイルス学	141	141	0	0	0	1	0	1	31	172	
616			免疫学	250	250	1	0	0	0	1	0	43	293	
			病理計		1,228	1,227	5	5	0	9	9	3	187	1,415
621		社会	衛生学	194	193	0	2	1	0	2	1	37	231	
622			公衆衛生学・健康科学	523	522	1	2	0	3	3	4	182	705	
623			法医学	155	155	0	0	1	10	2	0	18	173	
			社会医学計		872	870	1	4	2	13	7	5	237	1,109
631		内科	内科学一般	363	362	1	0	0	3	0	3	68	431	
632			消化器内科学	415	415	1	0	0	0	0	1	65	480	
633			呼吸器内科学	206	205	0	0	0	1	0	0	24	230	
634			神経内科学	261	261	3	0	0	2	1	0	36	297	
635			循環器内科学	453	452	0	0	0	1	2	0	98	551	
636			小児科学	410	410	1	0	0	1	0	1	86	496	
637			皮膚科学	210	210	0	0	0	1	1	0	56	266	
638			放射線科学	475	475	1	1	0	1	1	2	104	579	
639			精神神経科学	358	357	9	0	0	15	1	1	93	451	
641			血液内科学	300	300	0	0	0	2	0	0	35	335	
642			腎臓内科学	183	183	0	0	0	1	0	0	20	203	
643			胎児・新生児医学	30	30	0	0	0	0	0	0	6	36	
644			内分泌学	152	152	1	0	0	0	0	0	16	168	
645			代謝学	170	170	0	0	0	0	1	0	28	198	
		内科計		3,986	3,982	17	1	0	28	7	8	735	4,721	
651	外科	外科学一般	361	360	0	0	0	2	1	0	52	413		
652		消化器外科学	346	346	0	0	0	0	0	0	53	399		
653		胸部外科学	250	250	1	0	0	3	0	0	49	299		
654		脳神経外科学	277	277	2	0	0	1	0	0	51	328		
655		整形外科学	498	496	2	0	0	4	0	1	90	588		
656		麻酔・蘇生学	360	360	1	0	0	2	1	0	82	442		
657		泌尿器科学	247	247	0	0	0	3	0	0	46	293		
658		産婦人科学	324	324	1	0	0	2	0	1	77	401		
659		耳鼻咽喉科学	229	229	0	0	0	4	0	1	71	300		
660		眼科学	249	249	1	0	0	1	0	0	42	291		
661		小児外科	63	63	0	0	0	0	0	0	5	68		
662		形成外科学	77	77	0	0	0	0	0	0	28	105		
			外科計		3,281	3,278	8	0	0	22	2	3	646	3,927
671		歯学	形態系基礎歯科学	226	226	0	0	0	1	2	1	58	284	
672	機能系基礎歯科学		178	178	1	0	1	2	0	0	30	208		
673	病態科学系歯学(含放射線系歯学)		151	151	0	0	0	0	0	1	60	211		
674	保存治療系歯学		263	263	0	0	0	3	2	0	125	388		
675	補綴理工系歯学		379	379	0	1	0	5	3	1	176	555		
676	外科系歯学		477	476	1	0	0	9	0	1	152	629		
677	矯正・小児・社会系歯学		408	408	0	0	0	3	0	1	202	610		
678	歯周治療系歯学		99	99	0	0	0	1	1	0	50	149		
		歯学計		2,181	2,180	2	1	1	24	8	5	853	3,034	
681	薬学	化学系薬学	415	415	2	0	0	8	1	0	46	461		
682		物理系薬学	184	184	0	0	0	2	0	0	21	205		
683		生物系薬学	461	461	1	0	0	1	3	1	53	514		
684		医薬分子機能学	147	147	0	0	0	0	0	0	21	168		
685		環境系薬学	57	57	0	0	0	0	1	0	6	63		
		薬学計		1,264	1,264	3	0	0	11	5	1	147	1,411	
691	医学	医療社会学	197	195	4	2	0	4	1	1	50	247		
692		人類遺伝学	119	119	0	0	0	0	0	0	30	149		
693		応用薬理学・医療系薬学	130	130	0	0	0	0	2	0	12	142		
694		病態検査学	140	140	0	0	0	0	1	0	26	166		
696		基礎・地域看護学	286	285	1	2	0	1	0	2	362	648		
697		臨床看護学	344	343	2	0	0	1	1	1	417	761		
		医学一般計		1,216	1,212	7	4	0	6	5	4	897	2,113	

表52 専門分野別・論文執筆等に使用する外国語

コード	部	分科	細目	1ヶ国語以上計	英語	フランス語	スペイン語	ロシア語	ドイツ語	中国語	その他	不明	合計	
	医学	総合計		15,391	15,376	49	17	3	130	47	35	3,877	19,268	
702	複 合 領 域		科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	120	119	6	1	1	9	2	3	24	144	
703			体育学	982	962	2	5	0	48	6	6	784	1,766	
704			人文地理学	218	214	12	2	2	8	5	10	61	279	
705			自然地理学	118	118	3	3	0	6	0	2	24	142	
			地理学 計		336	332	15	5	2	14	5	12	85	421
706			家政学一般(含衣・住環境)	352	350	5	4	1	6	7	4	322	674	
707			食生活	246	245	1	0	0	1	0	2	236	482	
			家政学 計		598	595	6	4	1	7	7	6	558	1,156
708			文化財科学	31	31	2	0	0	0	0	0	0	6	37
711			科学教育	194	193	2	0	0	8	2	1	51	245	
712			教育工学	294	292	0	0	0	4	1	3	85	379	
713			教科教育	662	648	7	2	1	21	3	5	463	1,125	
714			日本語教育	153	139	5	3	0	3	9	15	77	230	
			科学教育・教科教育学 計		1,303	1,272	14	5	1	36	15	24	676	1,979
721			統計科学	139	139	0	0	0	4	1	0	24	163	
731			計算機科学	745	745	4	0	3	7	3	4	157	902	
732			知能情報学	763	763	2	2	0	6	6	7	89	852	
733			情報システム学(含情報図書館学)	522	521	12	1	0	5	7	6	181	703	
			情報科学 計		2,030	2,029	18	3	3	18	16	17	427	2,457
741			社会システム工学	348	348	1	0	0	8	4	2	45	393	
751			自然災害科学	48	48	0	0	0	1	0	0	3	51	
761			プラズマ理工学	182	182	0	0	0	3	0	0	10	192	
772			核融合学	70	70	2	0	0	0	0	0	4	74	
773			エネルギー学一般	78	78	0	0	0	2	0	1	7	85	
774	原子力学	134	134	0	0	0	0	1	2	13	147			
	エネルギー学 計		282	282	2	0	2	1	3	24	306			
801	環境動態解析	173	173	1	0	0	0	0	0	27	200			
802	環境影響評価(含放射線生物学)	172	171	1	0	0	3	1	0	27	199			
803	環境保全	249	249	2	0	0	4	4	1	36	285			
	環境科学 計		594	593	4	0	7	5	1	90	684			
811	生物有機科学	154	154	0	0	1	2	0	0	11	165			
812	構造生物化学	145	145	0	0	0	1	0	0	19	164			
813	機能生物化学	205	205	0	0	0	1	1	0	31	236			
	生物化学 計		504	504	0	0	1	4	1	61	565			
821	生物物理学	207	207	0	0	0	0	0	1	26	233			
822	分子生物学	462	462	0	0	0	2	0	0	67	529			
823	細胞生物学	295	295	0	0	0	2	1	0	42	337			
824	発生生物学	166	166	1	0	0	0	0	0	22	188			
	基礎生物科学 計		1,130	1,130	1	0	4	1	1	157	1,287			
831	神経解剖学・神経病理学	126	126	1	0	0	2	0	0	10	136			
832	神経化学・神経薬理学	140	140	0	1	0	0	0	1	12	152			
833	神経科学一般	277	277	3	1	0	2	2	0	33	310			
834	神経・筋肉生理学	179	178	3	1	1	3	3	0	25	204			
	神経科学(含脳科学) 計		722	721	7	3	1	7	5	80	802			
841	実験動物学	72	72	1	0	0	1	0	0	16	88			
851	医用生体工学・生体材料学	370	370	0	0	0	1	4	2	42	412			
	複合領域 総合計		9,791	9,729	79	26	10	174	73	78	3,112	12,903		
999	広領域 総合計		1,238	1,163	33	13	16	67	24	49	1,005	2,243		
	専門分野不明 総合計		34,950	33,704	732	142	126	1,211	645	486	42,477	77,427		
	合計		103,867	100,201	2,459	537	441	4,028	1,962	1,722	62,060	165,927		

表53 専門分野別・所属(国内)学会数

コード	部	分科	細目	所属学会数								合計	
				0	1	2	3	4	5	6	7		8以上
211	文	哲学	哲学	55	41	59	125	119	82	45	34	26	586
212			中国哲学	14	12	18	25	31	16	14	9	7	146
213			印度哲学(含仏教学)	27	20	27	39	44	50	33	21	38	299
214			宗教学	35	41	53	61	61	38	14	11	13	327
215			倫理学	13	12	15	28	18	28	8	10	16	148
216			思想史	22	30	32	57	36	33	16	10	14	250
217			美学(含芸術諸学)	473	432	386	276	145	72	46	24	16	1,870
218			美術史	30	49	63	69	46	31	12	4	2	306
		哲学 計	669	637	653	680	500	350	188	123	132	3,932	
221		心理学	実験系心理学	38	21	45	77	96	99	52	44	55	527
222			教育・社会系心理学	159	142	173	323	336	335	205	115	142	1,930
223			社会学	242	209	292	414	348	279	144	58	69	2,055
224			教育学	182	175	266	387	353	238	150	104	98	1,953
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	63	63	95	114	85	62	26	14	12	534
		心理学・社会学・教育学・文化人類学 計	684	610	871	1,315	1,218	1,013	577	335	376	6,999	
231		史学	日本史	64	56	83	128	72	106	49	32	69	659
232			東洋史	39	31	49	71	72	58	32	18	27	397
233			西洋史	52	52	95	112	89	45	25	14	10	494
234			考古学(含先史学)	22	32	32	48	40	26	14	7	14	235
			史学 計	177	171	259	359	273	235	120	71	120	1,785
241		文学	国語学	47	32	61	99	69	49	23	17	12	409
242	国文学		123	112	166	238	208	159	107	56	54	1,223	
243	中国語・中国文学		46	40	72	73	71	49	25	8	8	392	
244	英語・英米文学		179	291	478	553	411	263	149	59	61	2,444	
245	仏語・仏文学		76	142	138	124	56	32	9	9	6	592	
246	独語・独文学		28	125	142	100	68	28	12	8	4	515	
247	その他の外国語・外国文学		50	96	120	90	60	33	17	6	8	480	
248	言語学・音声学		124	151	202	231	173	113	54	31	26	1,105	
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		42	47	55	48	43	24	12	6	9	286	
	文学 計		715	1,036	1,434	1,556	1,159	750	408	200	188	7,446	
	文学 総合計	2,245	2,454	3,217	3,910	3,150	2,348	1,293	729	816	20,162		
261	法学	基礎法学	32	39	72	50	55	27	11	9	5	300	
262		公法学	43	43	74	81	65	50	22	14	4	396	
263		国際法学	42	26	30	41	48	30	18	9	6	250	
264		民事法学	93	115	112	135	83	63	31	18	22	672	
265		社会法学	14	22	38	42	19	13	5	2	6	161	
266		刑事法学	21	46	34	39	19	15	1	2	1	178	
267		政治学	113	126	159	207	135	89	38	21	12	900	
	法学 総合計	358	417	519	595	424	287	126	75	56	2,857		
271	経済学	経済理論	118	161	244	198	120	64	37	12	14	968	
272		経済統計学	26	23	55	36	25	12	5	5	5	192	
273		経済政策(含経済事情)	109	128	201	213	195	117	58	25	34	1,080	
274		経済史	32	39	78	91	69	40	30	10	8	397	
275		財政学・金融論	60	58	75	109	84	42	24	13	7	472	
276		商学	31	42	72	95	71	57	33	11	9	421	
277		経営学	125	105	158	225	189	168	89	49	53	1,161	
278		会計学	64	42	109	143	93	69	34	24	16	594	
	経済学 総合計	565	598	992	1,110	846	569	310	149	146	5,285		
301	理学	代数学	66	276	46	17	5	5	4	0	0	419	
302		幾何学	71	236	39	22	5	2	0	0	0	375	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	82	164	120	83	50	20	10	5	7	541	
305		基礎解析学	44	234	54	14	4	3	0	0	0	353	
306		大域解析学	28	96	36	10	5	1	0	1	0	177	
		数学 計	291	1,006	295	146	69	31	14	6	7	1,865	
311		天文学	23	80	59	19	10	5	2	2	0	200	
321		物理学	素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	96	393	140	55	29	9	4	0	1	727
322			固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	63	69	96	72	47	20	12	2	7	388
323			固体物性II(磁性・金属・低温)	62	142	100	66	25	14	5	0	0	414
324			物性一般(含基礎論)	39	98	65	37	29	11	6	0	3	288
325	物理学一般		48	60	79	54	35	12	5	1	0	294	
	物理学 計	308	762	480	284	165	66	32	3	11	2,111		

表53 専門分野別・所属(国内)学会数

コード	部	分科	細目	所属学会数								合計		
				0	1	2	3	4	5	6	7		8以上	
331	理	地球科学	固体地球物理学	14	49	56	52	21	14	4	1	1	212	
332			気象・海洋物理・陸水学	22	58	41	49	46	22	12	8	4	262	
333			超高層物理学	14	29	26	8	6	1	2	0	0	86	
334			地質学	14	10	25	40	27	25	10	4	7	162	
335			層位・古生物学	11	6	22	15	8	10	8	3	4	87	
336			岩石・鉱物・鉱床学	17	18	26	47	22	25	7	4	6	172	
337			地球化学	6	13	17	27	16	14	8	4	9	114	
		地球科学 計	98	183	213	238	146	111	51	24	31	1,095		
341	学	化学	物理化学	76	62	110	107	84	53	15	11	10	528	
342			有機化学	62	73	133	97	58	25	8	4	6	466	
343			無機化学	35	35	74	42	41	19	12	5	6	269	
344			機能・物性・材料	25	24	54	51	36	23	8	10	9	240	
345			物質変換	8	7	13	13	13	3	5	2	4	68	
346			分離・精製・検出法	20	5	28	40	25	22	14	6	4	164	
				化学 計	226	206	412	350	257	145	62	38	39	1,735
351	理	生物学	遺伝	36	30	44	42	35	23	7	3	6	226	
352			生態	42	41	57	103	75	58	21	12	15	424	
353			植物生理	42	30	41	42	51	22	18	8	6	260	
354			生物形態・構造	10	21	28	29	21	17	12	4	11	153	
355			動物生理・代謝	19	18	23	33	27	16	8	4	4	152	
356			系統・分類	12	14	36	36	42	34	17	3	11	205	
				生物学 計	161	154	229	285	251	170	83	34	53	1,420
361		人類学(含生理人類学)	11	4	16	23	18	14	7	3	8	104		
	理学	総合計	1,118	2,395	1,704	1,345	916	542	251	110	149	8,530		
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	31	24	49	59	43	21	8	5	3	243	
402			表面界面物性	16	10	31	30	24	15	7	3	6	142	
403			応用光学・量子光工学	33	29	42	68	46	14	8	10	9	259	
404			応用物理学一般	14	19	38	34	21	18	6	2	7	159	
405			工学基礎	20	8	23	26	15	9	6	0	5	112	
				応用物理学・工学基礎 計	114	90	183	217	149	77	35	20	30	915
411			学	電気電子工学	機械材料・材料力学	36	26	93	113	72	57	32	21	19
412	機械工作・生産工学	28			23	55	91	66	36	22	9	16	346	
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	23			17	43	55	38	32	11	7	15	241	
414	流体工学	50			36	89	88	75	46	28	13	17	442	
415	熱工学	42			28	58	83	76	49	36	12	32	416	
416	機械力学・制御	26			32	74	79	58	22	20	4	11	326	
417	知能機械学・機械システム	54			40	68	75	74	41	20	6	20	398	
		機械工学 計	259	202	480	584	459	283	169	72	130	2,638		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	34	88	121	101	46	30	9	7	10	446	
422			電子・電気材料工学	42	61	103	106	72	35	16	8	11	454	
423			電子デバイス・機器工学	55	97	138	98	49	21	11	6	15	490	
424			情報通信工学	129	235	234	194	84	51	28	8	16	979	
425			システム工学	31	31	40	46	28	20	10	7	8	221	
427			計測工学	24	35	58	87	62	26	13	7	23	335	
428			制御工学	25	42	68	89	49	38	10	9	5	335	
		電気電子工学 計	340	589	762	721	390	221	97	52	88	3,260		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	21	18	43	43	24	12	10	7	3	181	
432			構造工学・地震工学	29	44	64	75	33	18	6	3	2	274	
433			地盤工学	20	22	58	71	41	27	14	5	0	258	
434			水工水理学	29	42	61	68	30	18	10	3	7	268	
435			交通工学・国土計画	20	18	32	48	35	32	14	9	15	223	
436			土木環境システム	18	20	44	40	30	22	10	9	17	210	
				土木工学 計	137	164	302	345	193	129	64	36	44	1,414
441	学	建築学	建築構造・材料	35	73	127	82	54	25	14	7	11	428	
442			建築環境・設備	21	16	49	51	42	33	12	4	15	243	
443			都市計画・建築計画	51	110	142	130	69	61	33	26	23	645	
444			建築史・意匠	45	64	74	54	33	19	8	4	3	304	
				建築学 計	152	263	392	317	198	138	67	41	52	1,620
451		金属物性	15	23	36	35	31	18	8	6	6	178		
452		無機材料・物性	36	23	40	62	51	26	23	10	20	291		
453		複合材料・物性	8	11	5	20	19	8	9	5	6	91		

表53 専門分野別・所属(国内)学会数

コード	部	分科	細目	所属学会数								合計	
				0	1	2	3	4	5	6	7		8以上
454	工		構造・機能材料	19	23	39	30	33	27	14	10	18	213
455			材料加工・処理	19	18	30	46	46	29	27	12	18	245
456			金属生産工学	4	7	8	25	18	15	13	1	6	97
			材料工学 計	101	105	158	218	198	123	94	44	74	1,115
461			化学工学一般	25	15	27	38	31	24	15	9	19	203
462			反応・分離工学	10	17	13	17	18	6	13	7	9	110
463			触媒・化学プロセス	6	4	10	25	19	18	7	5	11	105
464			生物・生体工学	30	22	29	33	42	28	24	12	21	241
465			工業分析化学	13	5	18	29	19	17	7	8	6	122
			プロセス工学 計	84	63	97	142	129	93	66	41	66	781
471	学	工業物理化学	10	17	23	34	35	16	8	7	10	160	
472		無機工業化学	12	11	10	15	14	17	7	8	4	98	
473		有機工業化学	6	4	13	15	14	11	4	2	6	75	
474		合成化学	26	29	48	54	36	18	8	2	3	224	
475		高分子合成	21	24	43	39	26	18	9	7	4	191	
476		高分子構造・物性(含繊維)	23	18	35	43	37	26	13	7	12	214	
		工業化学 計	98	103	172	200	162	106	49	33	39	962	
481		航空宇宙工学	14	18	31	28	15	7	9	5	6	133	
482		船舶工学	18	16	20	9	16	16	6	0	5	106	
483		海洋工学	5	5	9	3	5	11	1	0	1	40	
484		資源開発工学	8	4	12	17	15	12	9	4	9	90	
		総合工学 計	45	43	72	57	51	46	25	9	21	369	
	工学	総合計	1,330	1,622	2,618	2,801	1,929	1,216	666	348	544	13,074	
501	農		育種学	9	19	31	23	20	11	3	4	1	121
502			作物学	7	12	24	20	13	19	3	2	5	105
503			園芸・造園学	24	38	57	55	48	30	16	12	13	293
504			植物保護	16	23	27	31	26	12	13	2	5	155
505			蚕糸・昆虫利用学	11	10	16	11	9	5	3	1	5	71
			農学 計	67	102	155	140	116	77	38	21	29	745
511			植物栄養学・土壌学	13	16	21	25	27	16	8	6	9	141
512			応用微生物学・応用生物化学	48	26	68	61	79	56	45	18	20	421
513			生物生産化学・生物有機化学	12	9	22	26	31	16	7	3	8	134
514			食品科学・栄養科学	38	37	63	103	90	70	53	32	46	532
			農芸化学 計	111	88	174	215	227	158	113	59	83	1,228
521		林学	15	15	44	52	53	38	19	13	9	258	
522		林産学	7	23	32	31	27	15	11	7	4	157	
		林学 計	22	38	76	83	80	53	30	20	13	415	
531		水産学一般	35	26	41	55	47	34	20	12	7	277	
532		水産化学	10	9	18	23	13	9	5	5	4	96	
			水産学 計	45	35	59	78	60	43	25	17	11	373
541		農業経済学	26	21	20	40	48	51	25	12	28	271	
551			農業土木学・農村計画学	12	7	22	35	34	16	16	9	13	164
552	農業機械学		5	5	15	34	17	11	9	5	9	110	
553	生物環境		7	2	8	12	10	7	9	1	2	58	
		農業工学 計	24	14	45	81	61	34	34	15	24	332	
561		畜産学・草地学	14	8	19	21	28	19	10	8	7	134	
562		応用動物科学	12	11	18	19	31	19	7	7	10	134	
563		基礎獣医学・基礎畜産学	30	16	16	35	39	38	18	10	12	214	
564		応用獣医学	29	14	28	26	40	25	16	9	25	212	
			畜産学・獣医学 計	85	49	81	101	138	101	51	34	54	694
571		生物資源科学	2	3	6	12	10	6	7	7	4	57	
572		応用分子細胞生物学	10	6	8	12	16	5	2	1	3	63	
		境界農学 計	12	9	14	24	26	11	9	8	7	120	
	農学	総合計	392	356	624	762	756	528	325	186	249	4,178	
601	医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	30	28	57	58	61	43	17	14	18	326	
602		生理学一般	34	21	52	64	50	47	24	15	23	330	
603		環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	14	15	21	43	35	40	21	23	35	247	
604		薬理学一般	19	24	25	44	38	45	22	9	26	252	
605		医化学一般	29	25	46	55	43	29	8	9	10	254	
606		病態医化学	16	7	18	19	24	20	7	8	10	129	
		生理学 計	142	120	219	283	251	224	99	78	122	1,538	

表53 専門分野別・所属(国内)学会数

コード	部	分科	細目	所属学会数								合計		
				0	1	2	3	4	5	6	7		8以上	
611	医	病理	人体病理学	32	25	44	81	73	55	26	22	25	383	
612			実験病理学	15	16	18	47	29	27	9	7	10	178	
613			寄生虫学(含医用動物学)	8	4	17	28	30	27	9	3	8	134	
614			細菌学(含真菌学)	15	24	40	48	46	32	20	15	15	255	
615			ウイルス学	24	17	32	29	27	24	10	3	6	172	
616			免疫学	26	27	46	52	62	35	15	13	17	293	
			病理計		120	113	197	285	267	200	89	63	81	1,415
621			衛生学	衛生学	12	11	20	39	30	29	37	18	35	231
622				公衆衛生学・健康科学	70	34	67	123	111	105	61	50	84	705
623				法医学	9	11	20	35	33	24	17	10	14	173
		社会医学計		91	56	107	197	174	158	115	78	133	1,109	
631		内科	内科学一般	48	15	28	62	71	69	50	33	55	431	
632			消化器内科学	56	11	15	68	94	89	51	37	59	480	
633			呼吸器内科学	19	9	12	29	46	45	26	9	35	230	
634			神経内科学	37	21	18	49	52	49	24	13	34	297	
635			循環器内科学	70	22	41	69	91	101	62	27	68	551	
636			小児科学	33	27	34	81	86	77	56	28	74	496	
637			皮膚科学	38	38	32	40	35	31	11	20	21	266	
638			放射線科学	58	56	96	90	79	79	47	27	47	579	
639			精神神経科学	63	31	48	62	60	65	49	29	44	451	
641			血液内科学	31	9	18	52	61	60	44	29	31	335	
642			腎臓内科学	14	9	20	58	37	25	12	11	17	203	
643			胎児・新生児医学	3	1	0	7	10	8	2	3	2	36	
644			内分泌学	19	2	14	30	26	26	8	15	28	168	
645			代謝学	23	5	14	35	41	30	13	8	29	198	
	内科計			512	256	390	732	789	754	455	289	544	4,721	
651	外科	外科学一般	39	19	20	60	40	80	37	23	95	413		
652		消化器外科学	43	17	10	38	37	84	44	22	104	399		
653		胸部外科学	38	13	4	38	30	68	33	19	56	299		
654		脳神経外科学	33	49	35	54	46	37	25	11	38	328		
655		整形外科	57	48	61	100	87	85	54	33	63	588		
656		麻酔・蘇生学	34	27	42	101	81	51	37	17	52	442		
657		泌尿器科学	37	28	27	58	46	31	21	14	31	293		
658		産婦人科学	44	27	36	58	60	61	38	20	57	401		
659		耳鼻咽喉科学	40	32	24	49	37	47	14	11	46	300		
660		眼科学	32	45	56	71	38	19	10	7	13	291		
661		小児外科	5	2	5	9	11	10	6	9	11	68		
662		形成外科学	11	9	6	17	20	18	2	10	12	105		
	外科計		413	316	326	653	533	591	321	196	578	3,927		
671	歯学	形態系基礎歯科学	42	19	21	38	49	45	19	22	29	284		
672		機能系基礎歯科学	24	11	28	31	37	30	19	11	17	208		
673		病態科学系歯学(含放射線系歯学)	17	18	17	38	38	28	22	12	21	211		
674		保存治療系歯学	49	53	47	71	63	38	22	14	31	388		
675		補綴理工系歯学	73	67	74	80	83	65	27	28	58	555		
676		外科系歯学	75	39	50	68	86	86	60	47	118	629		
677		矯正・小児・社会系歯学	92	64	79	93	84	62	43	27	66	610		
678		歯周治療系歯学	35	14	27	28	22	12	1	6	4	149		
	歯学計		407	285	343	447	462	366	213	167	344	3,034		
681	薬学	化学系薬学	27	82	100	115	64	39	20	8	6	461		
682		物理系薬学	14	16	31	46	30	29	12	15	12	205		
683		生物系薬学	38	28	62	100	103	75	49	27	32	514		
684		医薬分子機能学	27	12	24	25	28	21	16	6	9	168		
685		環境系薬学	4	5	9	9	13	6	6	3	8	63		
	薬学計		110	143	226	295	238	170	103	59	67	1,411		
691	医学	医療社会学	22	19	20	37	50	44	24	12	19	247		
692		人類遺伝学	25	10	12	22	23	23	13	13	8	149		
693		応用薬理学・医療系薬学	5	7	11	26	30	20	18	13	12	142		
694	医学	病態検査学	4	5	17	32	28	24	23	11	22	166		
696		基礎・地域看護学	94	51	50	91	94	111	83	33	41	648		
697		臨床看護学	109	43	59	125	117	112	96	42	58	761		
	医学一般計		259	135	169	333	342	334	257	124	160	2,113		

表53 専門分野別・所属(国内)学会数

コード	部	分科	細目	所属学会数								合計	
				0	1	2	3	4	5	6	7		8以上
	医学	総合計		2,054	1,424	1,977	3,225	3,056	2,797	1,652	1,054	2,029	19,268
702	複 合 領 域	科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)		18	10	29	29	20	19	11	2	6	144
703		体育学		139	169	317	378	299	223	118	64	59	1,766
704		人文地理学		14	8	17	45	43	47	36	25	44	279
705		自然地理学		15	7	11	15	18	22	18	15	21	142
		地理学 計		29	15	28	60	61	69	54	40	65	421
706		家政学一般(含衣・住環境)		75	52	82	120	116	105	61	32	31	674
707		食生活		43	36	53	90	85	72	42	24	37	482
		家政学 計		118	88	135	210	201	177	103	56	68	1,156
708		文化財科学		4	7	5	7	6	4	3	1	0	37
711		科学教育		27	18	43	44	41	28	17	10	17	245
712		教育工学		36	39	67	84	61	40	24	11	17	379
713		教科教育		134	145	165	202	180	139	85	39	36	1,125
714		日本語教育		32	33	52	42	33	26	5	3	4	230
		科学教育・教科教育学 計		229	235	327	372	315	233	131	63	74	1,979
721		統計科学		15	18	26	29	25	16	15	12	7	163
731		計算機科学		128	142	259	175	116	47	20	8	7	902
732		知能情報学		95	106	171	187	121	84	36	29	23	852
733		情報システム学(含情報図書館学)		109	87	138	127	105	60	26	17	34	703
		情報科学 計		332	335	568	489	342	191	82	54	64	2,457
741		社会システム工学		42	41	47	82	64	38	27	20	32	393
751		自然災害科学		3	1	5	6	6	7	10	2	11	51
761		プラズマ理工学		13	12	57	41	36	19	8	4	2	192
772		核融合学		1	6	25	21	14	5	2	0	0	74
773		エネルギー学一般		6	8	16	18	13	8	3	7	6	85
774	原子力学		9	17	25	35	25	20	3	3	10	147	
	エネルギー学 計		16	31	66	74	52	33	8	10	16	306	
801	環境動態解析		17	18	25	40	30	32	21	5	12	200	
802	環境影響評価(含放射線生物学)		26	14	20	34	38	32	16	8	11	199	
803	環境保全		40	23	26	38	49	46	24	16	23	285	
	環境科学 計		83	55	71	112	117	110	61	29	46	684	
811	生物有機科学		11	17	30	41	33	17	9	3	4	165	
812	構造生物化学		19	19	22	26	33	18	13	9	5	164	
813	機能生物化学		21	25	42	56	36	28	11	10	7	236	
	生物化学 計		51	61	94	123	102	63	33	22	16	565	
821	生物物理学		24	29	48	55	27	22	11	12	5	233	
822	分子生物学		72	85	96	94	94	48	19	12	9	529	
823	細胞生物学		43	28	61	79	56	32	21	6	11	337	
824	発生生物学		28	25	51	47	17	8	5	3	4	188	
	基礎生物科学 計		167	167	256	275	194	110	56	33	29	1,287	
831	神経解剖学・神経病理学		8	9	33	28	12	22	12	6	6	136	
832	神経化学・神経薬理学		18	10	17	27	36	15	12	5	12	152	
833	神経科学一般		55	24	54	39	60	35	24	4	15	310	
834	神経・筋肉生理学		21	8	45	53	24	27	8	11	7	204	
	神経科学(含脳科学) 計		102	51	149	147	132	99	56	26	40	802	
841	実験動物学		9	5	9	15	16	12	7	3	12	88	
851	医用生体工学・生体材料学		52	28	45	76	69	56	30	18	38	412	
	複合領域 総合計		1,422	1,329	2,234	2,525	2,057	1,479	813	459	585	12,903	
999	広領域 総合計		445	364	387	379	224	183	81	55	125	2,243	
	専門分野不明 総合計		37,822	8,936	8,041	8,177	5,843	4,191	2,045	996	1,376	77,427	
	合計		47,751	19,895	22,313	24,829	19,201	14,140	7,562	4,161	6,075	165,927	

表54 専門分野別・所属(国外)学会数

コード	部	分科	細目	所属学会数								合計			
				0	1	2	3	4	5	6	7		8以上		
211	文	哲学	哲学	482	73	19	7	2	1	1	1	0	586		
212			中国哲学	133	10	1	1	1	0	0	0	0	146		
213			印度哲学(含仏教学)	258	24	12	2	2	0	0	0	1	299		
214			宗教学	250	48	21	6	1	0	1	0	0	327		
215			倫理学	133	7	5	1	1	0	0	1	0	148		
216			思想史	203	37	6	4	0	0	0	0	0	250		
217			美学(含芸術諸学)	1,697	124	36	8	1	3	0	0	1	1,870		
218			美術史	267	27	8	2	1	0	1	0	0	306		
			哲学 計	3,423	350	108	31	9	4	3	2	2	3,932		
221		文	心理学・社会学・教育学・文化人類学	実験系心理学	383	87	37	13	6	0	1	0	0	527	
222				教育・社会系心理学	1,602	211	68	36	10	3	0	0	0	1,930	
223				社会学	1,783	182	62	21	3	2	0	2	0	2,055	
224				教育学	1,705	177	53	13	3	1	0	1	0	1,953	
225				文化人類学(含民族学・民俗学)	386	77	42	16	8	2	2	0	1	534	
			心理学・社会学・教育学・文化人類学 計	5,859	734	262	99	30	8	3	3	1	6,999		
231		学	史学	日本史	633	17	7	2	0	0	0	0	0	659	
232				東洋史	340	43	9	3	0	1	1	0	0	397	
233				西洋史	380	79	20	12	2	1	0	0	0	494	
234				考古学(含先史学)	193	30	7	4	0	1	0	0	0	235	
					史学 計	1,546	169	43	21	2	3	1	0	0	1,785
241		文学	文学	国語学	381	21	5	2	0	0	0	0	0	409	
242				国文学	1,157	48	10	6	2	0	0	0	0	1,223	
243				中国語・中国文学	323	51	10	4	3	1	0	0	0	392	
244				英語・英米文学	1,828	423	130	43	8	6	5	1	0	2,444	
245				仏語・仏文学	459	87	30	14	1	1	0	0	0	592	
246				独語・独文学	403	79	23	6	4	0	0	0	0	515	
247				その他の外国語・外国文学	344	95	22	13	3	1	1	1	0	480	
248				言語学・音声学	744	219	89	31	17	3	2	0	0	1,105	
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典			192	61	26	4	2	1	0	0	0	286		
				文学 計	5,831	1,084	345	123	40	13	8	2	0	7,446	
		文学 総合計	16,659	2,337	758	274	81	28	15	7	3	20,162			
261	法学	法学	基礎法学	232	55	11	2	0	0	0	0	0	300		
262			公法学	366	26	4	0	0	0	0	0	0	396		
263			国際法学	166	55	23	3	0	1	2	0	0	250		
264			民事法学	625	30	12	3	0	2	0	0	0	672		
265			社会法学	140	16	3	2	0	0	0	0	0	161		
266			刑事法学	159	11	6	1	0	0	1	0	0	178		
267			政治学	714	118	48	11	6	3	0	0	0	900		
		法学 総合計	2,402	311	107	22	6	6	3	0	0	2,857			
271	経済学	経済学	経済理論	764	128	51	19	4	2	0	0	0	968		
272			経済統計学	131	33	20	7	1	0	0	0	0	192		
273			経済政策(含経済事情)	882	144	36	14	2	1	0	1	0	1,080		
274			経済史	346	39	7	3	0	1	0	0	1	397		
275			財政学・金融論	378	72	14	7	1	0	0	0	0	472		
276			商学	340	60	17	3	0	1	0	0	0	421		
277			経営学	971	129	36	16	5	2	1	0	1	1,161		
278			会計学	457	93	31	10	2	1	0	0	0	594		
		経済学 総合計	4,269	698	212	79	15	8	1	1	2	5,285			
301	理学	数学	代数学	350	62	5	1	1	0	0	0	0	419		
302			幾何学	314	54	4	2	1	0	0	0	0	375		
304			数学一般(含確率論・統計数学)	406	88	33	9	2	1	1	1	0	541		
305			基礎解析学	273	61	15	1	0	1	2	0	0	353		
306			大域解析学	141	32	3	1	0	0	0	0	0	177		
				数学 計	1,484	297	60	14	4	2	3	1	0	1,865	
311		学	物理学	天文学	114	54	23	6	3	0	0	0	0	200	
321				素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	619	95	10	2	0	1	0	0	0	0	727
322				固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	311	60	16	1	0	0	0	0	0	0	388
323				固体物性II(磁性・金属・低温)	343	66	5	0	0	0	0	0	0	0	414
324				物性一般(含基礎論)	233	43	6	5	1	0	0	0	0	0	288
325				物理学一般	228	51	12	0	1	2	0	0	0	0	294
					物理学 計	1,734	315	49	8	2	3	0	0	0	2,111

表54 専門分野別・所属(国外)学会数

コード	部	分科	細目	所属学会数								合計		
				0	1	2	3	4	5	6	7		8以上	
331	理	地球科学	固体地球物理学	85	84	35	6	2	0	0	0	0	212	
332			気象・海洋物理・陸水学	147	71	31	9	1	1	1	1	0	262	
333			超高層物理学	34	40	10	2	0	0	0	0	0	86	
334			地質学	83	32	27	12	5	3	0	0	0	162	
335			層位・古生物学	41	21	10	10	2	0	2	0	1	87	
336			岩石・鉱物・鉱床学	83	43	28	10	4	0	2	2	0	172	
337			地球化学	53	33	24	3	1	0	0	0	0	114	
		地球科学 計	526	324	165	52	15	4	5	3	1	1,095		
341	学	化学	物理化学	384	102	33	8	0	1	0	0	0	528	
342			有機化学	286	136	37	5	0	2	0	0	0	466	
343			無機化学	195	56	13	3	2	0	0	0	0	269	
344			機能・物性・材料	182	37	16	5	0	0	0	0	0	240	
345			物質変換	46	20	1	1	0	0	0	0	0	68	
346			分離・精製・検出法	118	36	8	2	0	0	0	0	0	164	
				化学 計	1,211	387	108	24	2	3	0	0	0	1,735
351	学	生物学	遺伝	171	32	17	4	2	0	0	0	0	226	
352			生態	268	91	41	16	4	2	0	0	2	424	
353			植物生理	165	63	21	7	4	0	0	0	0	260	
354			生物形態・構造	114	20	11	3	3	2	0	0	0	153	
355			動物生理・代謝	116	28	6	1	0	1	0	0	0	152	
356			系統・分類	84	60	29	19	7	3	2	1	0	205	
				生物学 計	918	294	125	50	20	8	2	1	2	1,420
361	理学	人類学(含生理人類学)	63	27	11	2	0	1	0	0	0	104		
		理学 総合計	6,050	1,698	541	156	46	21	10	5	3	8,530		
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	181	45	13	2	1	1	0	0	0	243	
402			表面界面物性	98	33	10	1	0	0	0	0	0	142	
403			応用光学・量子光工学	146	67	38	4	3	1	0	0	0	259	
404			応用物理学一般	119	28	11	1	0	0	0	0	0	159	
405			工学基礎	84	22	2	4	0	0	0	0	0	112	
				応用物理学・工学基礎 計	628	195	74	12	4	2	0	0	0	915
411			工	機械工学	機械材料・材料力学	380	60	19	7	1	1	0	0	1
412	機械工作・生産工学	283			41	18	2	2	0	0	0	0	346	
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	205			22	10	4	0	0	0	0	0	241	
414	流体工学	365			56	15	4	0	0	2	0	0	442	
415	熱工学	345			60	7	4	0	0	0	0	0	416	
416	機械力学・制御	261			49	13	3	0	0	0	0	0	326	
417	知能機械学・機械システム	271			97	21	6	3	0	0	0	0	398	
		機械工学 計	2,110	385	103	30	6	1	2	0	1	2,638		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	249	162	27	4	1	1	0	0	2	446	
422			電子・電気材料工学	332	79	32	8	2	1	0	0	0	454	
423			電子デバイス・機器工学	275	152	48	12	1	1	1	0	0	490	
424			情報通信工学	524	342	83	20	7	2	1	0	0	979	
425			システム工学	151	54	12	3	0	0	1	0	0	221	
427			計測工学	217	92	18	6	1	0	1	0	0	335	
428			制御工学	191	125	14	3	0	1	0	1	0	335	
		電気電子工学 計	1,939	1,006	234	56	12	6	4	1	2	3,260		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	134	28	11	6	2	0	0	0	0	181	
432			構造工学・地震工学	200	52	12	7	3	0	0	0	0	274	
433			地盤工学	161	63	24	7	1	1	0	0	1	258	
434			水工水理学	172	72	17	6	0	0	0	1	0	268	
435			交通工学・国土計画	146	42	24	7	2	2	0	0	0	223	
436			土木環境システム	124	67	16	3	0	0	0	0	0	210	
				土木工学 計	937	324	104	36	8	3	0	1	1	1,414
441	学	建築学	建築構造・材料	328	66	21	4	6	2	1	0	0	428	
442			建築環境・設備	198	36	5	3	1	0	0	0	0	243	
443			都市計画・建築計画	565	60	15	2	2	0	1	0	0	645	
444			建築史・意匠	283	19	0	1	1	0	0	0	0	304	
				建築学 計	1,374	181	41	10	10	2	2	0	0	1,620
451		金属物性	136	26	11	3	0	0	1	0	1	178		
452		無機材料・物性	200	55	26	7	3	0	0	0	0	291		
453		複合材料・物性	68	19	2	2	0	0	0	0	0	91		

表54 専門分野別・所属(国外)学会数

コード	部	分科	細目	所属学会数								合計			
				0	1	2	3	4	5	6	7		8以上		
454	工	材料工学	構造・機能材料	161	33	12	5	1	1	0	0	0	213		
455			材料加工・処理	182	44	15	3	1	0	0	0	0	245		
456			金属生産工学	69	20	6	2	0	0	0	0	0	97		
			材料工学 計	816	197	72	22	5	1	1	0	1	1,115		
461			学	プロセス工学	化学工学一般	163	33	3	2	1	0	0	0	1	203
462					反応・分離工学	80	19	11	0	0	0	0	0	0	110
463					触媒・化学プロセス	71	28	5	1	0	0	0	0	0	105
464					生物・生体工学	175	44	14	4	4	0	0	0	0	241
465					工業分析化学	96	22	2	1	1	0	0	0	0	122
			プロセス工学 計	585	146	35	8	6	0	0	0	0	1	781	
471	学	工業化学	工業物理化学	88	38	22	8	4	0	0	0	0	160		
472			無機工業化学	74	13	6	4	1	0	0	0	0	98		
473			有機工業化学	44	24	6	1	0	0	0	0	0	75		
474			合成化学	124	88	10	2	0	0	0	0	0	224		
475			高分子合成	123	58	9	0	1	0	0	0	0	191		
476	高分子構造・物性(含繊維)	152	42	15	3	1	1	0	0	0	214				
	工業化学 計	605	263	68	18	7	1	0	0	0	0	962			
481	学	総合工学	航空宇宙工学	66	49	13	4	0	0	1	0	0	133		
482			船舶工学	91	11	3	0	1	0	0	0	0	106		
483			海洋工学	20	15	4	1	0	0	0	0	0	40		
484			資源開発工学	50	17	17	3	1	2	0	0	0	90		
	総合工学 計	227	92	37	8	2	2	1	0	0	0	369			
	工学 総合計	9,221	2,789	768	200	60	18	10	2	6	13,074				
501	農	農学	育種学	86	22	6	4	3	0	0	0	0	121		
502			作物学	80	19	5	0	1	0	0	0	0	105		
503			園芸・造園学	178	63	37	13	2	0	0	0	0	293		
504			植物保護	92	39	17	5	2	0	0	0	0	155		
505			蚕糸・昆虫利用学	56	12	3	0	0	0	0	0	0	71		
			農学 計	492	155	68	22	8	0	0	0	0	745		
511			学	農芸化学	植物栄養学・土壌学	81	37	14	5	4	0	0	0	0	141
512					応用微生物学・応用生物化学	323	74	17	4	2	1	0	0	0	421
513					生物生産化学・生物有機化学	92	35	4	2	1	0	0	0	0	134
514					食品科学・栄養科学	433	72	15	8	1	3	0	0	0	532
	農芸化学 計	929			218	50	19	8	4	0	0	0	1,228		
521	学	林学	林学	194	45	15	4	0	0	0	0	258			
522			林産学	116	29	10	2	0	0	0	0	157			
	林学 計	310	74	25	6	0	0	0	0	0	415				
531	学	水産学	水産学一般	202	47	18	9	1	0	0	0	277			
532			水産化学	69	20	7	0	0	0	0	0	96			
			水産学 計	271	67	25	9	1	0	0	0	0	373		
541	学	農業工学	農業経済学	209	38	12	9	2	1	0	0	271			
551			農業土木学・農村計画学	116	29	14	4	0	1	0	0	164			
552			農業機械学	58	30	15	4	2	0	1	0	110			
553			生物環境	39	10	6	2	0	0	0	1	0	58		
			農業工学 計	213	69	35	10	2	1	1	1	0	332		
561	学	畜産学	畜産学・草地学	103	20	9	1	1	0	0	0	134			
562			応用動物科学	79	29	15	8	2	0	0	1	0	134		
563			基礎獣医学・基礎畜産学	159	38	11	3	3	0	0	0	0	214		
564			応用獣医学	151	48	5	5	2	1	0	0	0	212		
	畜産学・獣医学 計	492	135	40	17	8	1	0	1	0	694				
571	学	境界農学	生物資源科学	32	9	10	5	1	0	0	0	57			
572			応用分子細胞生物学	53	8	1	1	0	0	0	0	63			
	境界農学 計	85	17	11	6	1	0	0	0	0	120				
	農学 総合計	3,001	773	266	98	30	7	1	2	0	4,178				
601	医	医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	232	67	14	9	3	0	0	1	0	326		
602			生理学一般	222	67	25	6	5	4	0	1	0	330		
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	162	49	24	6	3	1	1	0	1	247		
604			薬理学一般	178	40	23	6	3	1	1	0	0	252		
605	学	病態医学	医化学一般	198	37	12	4	2	0	0	1	0	254		
606			病態医学	90	23	8	4	3	1	0	0	0	129		
	生理学 計	1,082	283	106	35	19	7	2	3	1	1,538				

表54 専門分野別・所属(国外)学会数

コード	部	分科	細目	所属学会数								合計	
				0	1	2	3	4	5	6	7		8以上
611	医	病理	人体病理学	274	71	31	4	1	2	0	0	0	383
612			実験病理学	127	35	9	2	3	2	0	0	0	178
613			寄生虫学(含医用動物学)	101	18	10	2	3	0	0	0	0	134
614			細菌学(含真菌学)	166	62	17	8	2	0	0	0	0	255
615			ウイルス学	130	27	9	4	1	0	0	0	1	172
616			免疫学	209	56	19	5	3	0	0	1	0	293
			病理計	1,007	269	95	25	13	4	0	1	1	1,415
621		社会	衛生学	155	41	23	6	4	2	0	0	0	231
622			公衆衛生学・健康科学	550	113	26	9	3	3	0	0	1	705
623			法医学	113	39	15	2	3	0	0	0	1	173
			社会医学計	818	193	64	17	10	5	0	0	2	1,109
631		内科	内科学一般	303	61	46	15	3	2	1	0	0	431
632			消化器内科学	389	52	22	10	3	2	0	2	0	480
633			呼吸器内科学	131	61	20	12	4	1	1	0	0	230
634			神経内科学	200	53	27	11	4	1	0	1	0	297
635			循環器内科学	394	82	50	14	5	3	2	0	1	551
636			小児科学	365	77	40	7	5	2	0	0	0	496
637			皮膚科学	205	34	19	4	1	1	1	1	0	266
638			放射線科学	380	112	55	23	7	2	0	0	0	579
639			精神神経科学	350	63	27	5	3	1	0	1	1	451
641			血液内科学	227	57	29	12	7	0	2	1	0	335
642			腎臓内科学	109	38	37	13	3	2	0	0	1	203
643			胎児・新生児医学	31	3	2	0	0	0	0	0	0	36
644			内分泌学	95	27	31	12	2	1	0	0	0	168
645			代謝学	125	37	27	8	1	0	0	0	0	198
		内科計	3,304	757	432	146	48	18	7	6	3	4,721	
651	外科	外科学一般	286	61	36	13	5	6	2	3	1	413	
652		消化器外科学	284	69	23	9	6	5	2	0	1	399	
653		胸部外科学	213	44	24	10	6	1	0	0	1	299	
654		脳神経外科学	232	52	26	8	8	1	1	0	0	328	
655		整形外科	405	104	46	13	7	5	4	3	1	588	
656		麻酔・蘇生学	298	85	34	14	8	1	2	0	0	442	
657		泌尿器科学	166	55	42	21	7	0	2	0	0	293	
658		産婦人科学	284	70	31	11	2	2	0	0	1	401	
659		耳鼻咽喉科学	259	23	11	5	2	0	0	0	0	300	
660		眼科学	144	88	33	14	9	2	1	0	0	291	
661		小児外科	39	11	7	5	2	3	1	0	0	68	
662		形成外科学	85	11	4	2	2	0	1	0	0	105	
			外科計	2,695	673	317	125	64	26	16	6	5	3,927
671		歯学	形態系基礎歯科学	171	72	26	13	2	0	0	0	0	284
672	機能系基礎歯科学		127	56	17	6	1	1	0	0	0	208	
673	病態科学系歯学(含放射線系歯学)		142	45	17	6	1	0	0	0	0	211	
674	保存治療系歯学		235	107	32	12	2	0	0	0	0	388	
675	補綴理工系歯学		355	120	55	13	8	3	1	0	0	555	
676	外科系歯学		446	112	57	11	1	1	1	0	0	629	
677	矯正・小児・社会系歯学		428	102	52	22	3	3	0	0	0	610	
678	歯周治療系歯学		99	26	18	5	0	1	0	0	0	149	
		歯学計	2,003	640	274	88	18	9	2	0	0	3,034	
681	薬学	化学系薬学	319	108	26	5	1	2	0	0	0	461	
682		物理系薬学	154	30	16	4	1	0	0	0	0	205	
683		生物系薬学	385	84	31	9	3	2	0	0	0	514	
684		医薬分子機能学	119	36	7	5	0	1	0	0	0	168	
685		環境系薬学	42	13	5	3	0	0	0	0	0	63	
		薬学計	1,019	271	85	26	5	5	0	0	0	1,411	
691	医学	医療社会学	182	48	14	3	0	0	0	0	0	247	
692		人類遺伝学	114	22	8	3	2	0	0	0	0	149	
693		応用薬理学・医療系薬学	98	25	14	3	1	1	0	0	0	142	
694	医学	病態検査学	124	21	15	5	0	1	0	0	0	166	
696		基礎・地域看護学	610	26	3	6	2	1	0	0	0	648	
697		臨床看護学	709	40	9	2	1	0	0	0	0	761	
		医学一般計	1,837	182	63	22	6	3	0	0	0	2,113	

表54 専門分野別・所属(国外)学会数

コード	部	分科	細目	所属学会数								合計	
				0	1	2	3	4	5	6	7		8以上
	医学	総合計		13,765	3,268	1,436	484	183	77	27	16	12	19,268
702	複 合 領 域	科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)		110	22	9	2	1	0	0	0	0	144
703		体育学		1,473	199	75	15	1	3	0	0	0	1,766
704		人文地理学		243	20	14	1	0	1	0	0	0	279
705		自然地理学		111	16	9	5	1	0	0	0	0	142
		地理学 計		354	36	23	6	1	1	0	0	0	421
706		家政学一般(含衣・住環境)		596	63	13	2	0	0	0	0	0	674
707		食生活		447	30	4	1	0	0	0	0	0	482
		家政学 計		1,043	93	17	3	0	0	0	0	0	1,156
708		文化財科学		26	7	4	0	0	0	0	0	0	37
711		科学教育		202	29	11	3	0	0	0	0	0	245
712		教育工学		315	44	14	4	2	0	0	0	0	379
713		教科教育		955	112	43	10	5	0	0	0	0	1,125
714		日本語教育		197	21	5	6	1	0	0	0	0	230
		科学教育・教科教育学 計		1,669	206	73	23	8	0	0	0	0	1,979
721		統計科学		106	21	20	11	2	1	0	1	1	163
731		計算機科学		567	186	119	21	6	1	1	1	0	902
732		知能情報学		539	194	84	24	7	3	1	0	0	852
733		情報システム学(含情報図書館学)		523	115	46	15	1	1	1	1	0	703
		情報科学 計		1,629	495	249	60	14	5	3	2	0	2,457
741		社会システム工学		285	66	28	12	1	1	0	0	0	393
751		自然災害科学		32	11	2	3	2	0	1	0	0	51
761		プラズマ理工学		150	39	2	1	0	0	0	0	0	192
772		核融合学		53	17	4	0	0	0	0	0	0	74
773		エネルギー学一般		57	21	5	1	0	1	0	0	0	85
774	原子力学		101	37	9	0	0	0	0	0	0	147	
	エネルギー学 計		211	75	18	1	0	1	0	0	0	306	
801	環境動態解析		124	46	17	8	3	2	0	0	0	200	
802	環境影響評価(含放射線生物学)		146	38	11	3	0	0	0	1	0	199	
803	環境保全		203	56	20	4	1	0	1	0	0	285	
	環境科学 計		473	140	48	15	4	2	1	1	0	684	
811	生物有機科学		108	32	18	5	2	0	0	0	0	165	
812	構造生物化学		127	23	7	5	1	0	0	1	0	164	
813	機能生物化学		182	41	8	4	1	0	0	0	0	236	
	生物化学 計		417	96	33	14	4	0	0	1	0	565	
821	生物物理学		180	38	13	2	0	0	0	0	0	233	
822	分子生物学		404	94	23	5	3	0	0	0	0	529	
823	細胞生物学		260	58	13	5	1	0	0	0	0	337	
824	発生生物学		158	24	5	0	1	0	0	0	0	188	
	基礎生物科学 計		1,002	214	54	12	5	0	0	0	0	1,287	
831	神経解剖学・神経病理学		69	48	16	3	0	0	0	0	0	136	
832	神経化学・神経薬理学		87	43	14	2	5	0	1	0	0	152	
833	神経科学一般		169	95	36	8	0	1	1	0	0	310	
834	神経・筋肉生理学		106	58	31	5	1	1	2	0	0	204	
	神経科学(含脳科学) 計		431	244	97	18	6	2	4	0	0	802	
841	実験動物学		72	10	5	0	0	1	0	0	0	88	
851	医用生体工学・生体材料学		256	102	33	14	6	1	0	0	0	412	
	複合領域 総合計		9,739	2,076	790	210	55	18	9	5	1	12,903	
999	広領域 総合計		1,876	220	98	29	14	6	0	0	0	2,243	
	専門分野不明 総合計		68,754	6,085	1,918	460	148	37	12	4	9	77,427	
	合計		135,736	20,255	6,894	2,012	638	226	88	42	36	165,927	