

表3 1 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（全体）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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	5	8	9	0	18	2	29	64	
212			中国哲学	7	7	4	1	3	0	12	28	
213			印度哲学(含仏教学)	13	2	1	0	15	2	13	35	
214			宗教学	15	6	6	3	26	4	11	56	
215			倫理学	4	7	3	0	5	3	7	20	
216			思想史	9	4	4	2	13	3	17	35	
217			美学(含芸術諸学)	32	20	13	7	32	12	77	152	
218			美術史	2	6	0	0	10	3	22	35	
			哲学計		87	60	40	13	122	29	188	425
221		文	心理学	実験系心理学	7	6	37	1	32	20	56	134
222				教育・社会系心理学	11	15	41	5	81	18	142	273
223				社会学(含社会福祉関係)	32	15	35	6	74	34	117	253
224				教育学	30	26	55	9	50	19	141	257
225				文化人類学(含民族学・民俗学)	17	26	33	6	32	6	51	132
			心理学・社会学・教育学・文化人類学計		97	88	201	27	269	97	507	1,049
231		学	史学	日本史	11	9	8	4	14	3	28	62
232				東洋史	16	15	14	8	24	8	48	101
233				西洋史	7	9	8	3	15	5	32	61
234				考古学(含先史学)	7	5	4	1	9	5	28	48
			史学計		41	38	34	16	62	21	136	272
241		学	文学	国語学	8	5	1	2	12	0	13	29
242				国文学	14	8	2	5	12	7	30	62
243				中国語・中国文学	12	10	2	2	27	2	50	89
244				英語・英米文学	28	35	19	3	160	14	183	382
245				仏語・仏文学	4	6	9	0	13	1	35	61
246				独語・独文学	12	8	5	1	12	3	19	49
247				その他の外国語・外国文学	5	6	6	2	18	0	27	54
248				言語学・音声学	18	24	17	2	87	9	121	223
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典			8	7	2	2	9	1	21	35	
				文学計		109	109	63	19	350	37	499
		文学総合計		334	295	338	75	803	184	1,330	2,730	
261	法	法学	基礎法学	6	2	7	3	9	6	9	30	
262			公法学	7	7	2	3	11	6	18	39	
263			国際法学	11	11	6	8	13	11	21	49	
264			民事法学	10	7	5	9	13	14	25	63	
265			社会法学	3	1	4	1	3	4	9	19	
266			刑事法学	5	1	2	1	15	3	14	35	
267			政治学	44	42	22	21	47	35	70	190	
		法学総合計		86	71	48	46	111	79	166	425	
271	経	経済学	経済理論	20	16	33	7	51	15	56	145	
272			経済統計学	7	2	9	2	9	3	11	33	
273			経済政策(含経済事情)	47	34	27	25	56	43	58	202	
274			経済史	10	8	14	6	19	1	23	62	
275			財政学・金融論	10	8	10	4	14	8	26	54	
276			商学	14	5	2	2	26	3	25	60	
277			経営学	37	19	13	9	51	23	75	163	
278			会計学	5	8	4	0	24	5	28	60	
		経済学総合計		150	100	112	55	250	101	302	779	
301	理	数学	代数学	21	12	54	2	21	3	31	117	
302			幾何学	15	18	57	2	24	3	38	129	
304			数学一般(含確率論・統計数学)	19	15	75	4	46	10	54	175	
305			基礎解析学	12	7	56	4	28	9	26	117	
306			大域解析学	6	4	24	0	6	2	13	44	
				数学計		73	56	266	12	125	27	162
311		学	物理学	天文学	11	2	42	5	16	25	26	104
321				素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	34	25	141	18	76	30	84	331
322				固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	14	6	60	15	42	53	77	226
323				固体物性II(磁性・金属・低温)	15	11	84	27	52	47	94	279
324	物性一般(含基礎論)			17	9	48	5	29	28	46	144	
325		物理学一般	11	14	37	7	28	18	36	124		
		物理学計		91	65	370	72	227	176	337	1,104	

表3 1 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（全体）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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	10	12	60	9	21	16	48	145		
332			気象・海洋物理・陸水学	14	12	52	19	17	24	31	123		
333			超高層物理学	3	6	44	5	16	7	6	66		
334			地質学	6	1	27	7	5	8	35	70		
335			層位・古生物学	0	0	10	0	2	4	18	30		
336			岩石・鉱物・鉱床学	8	8	23	2	8	21	42	86		
337			地球化学	6	4	21	5	12	14	23	67		
		地球科学 計		47	43	237	47	81	94	203	587		
341	学	化学	物理化学	23	14	87	11	67	69	68	272		
342			有機化学	14	6	38	2	44	57	52	187		
343			無機化学	2	3	33	4	18	20	37	106		
344			機能・物性・材料	9	8	32	5	38	36	26	133		
345			物質変換	1	0	3	0	2	4	3	10		
346			分離・精製・検出法	2	0	13	2	13	15	15	53		
				化学 計		51	31	206	24	182	201	201	761
351	学	生物学	遺伝	11	6	26	3	10	10	24	71		
352			生態	13	11	47	7	20	14	50	131		
353			植物生理	8	6	46	1	16	20	40	114		
354			生物形態・構造	5	5	17	3	10	7	17	53		
355			動物生理・代謝	9	3	18	3	9	7	20	57		
356			系統・分類	8	6	15	3	7	8	31	67		
				生物学 計		54	37	169	20	72	66	182	493
361	理学	人類学(含生理人類学)	3	1	12	3	6	9	16	40			
	理学	総合計		330	235	1,302	183	709	598	1,127	3,671		
401	工	工学	応用物性・結晶工学	13	4	49	8	33	41	29	136		
402			表面界面物性	7	2	25	6	34	18	25	98		
403			応用光学・量子光工学	8	7	30	12	40	69	32	151		
404			応用物理学一般	2	1	16	2	11	21	7	49		
405			工学基礎	2	0	16	0	8	10	8	37		
				応用物理学・工学基礎 計		32	14	136	28	126	159	101	471
411			工	機械工学	機械材料・材料力学	8	6	51	12	94	116	74	295
412	機械工作・生産工学	7			8	32	7	55	79	38	178		
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	1			8	26	4	27	52	22	121		
414	流体工学	11			10	45	7	71	106	60	252		
415	熱工学	10			8	59	9	75	119	58	265		
416	機械力学・制御	6			4	31	4	50	78	48	181		
417	知能機械学・機械システム	5			8	50	4	53	71	36	186		
		機械工学 計		48	52	294	47	425	621	336	1,478		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	7	7	58	5	76	109	40	248		
422			電子・電気材料工学	9	15	68	11	86	108	40	262		
423			電子デバイス・機器工学	18	7	53	11	88	117	41	261		
424			情報通信工学	12	13	85	25	160	267	101	536		
425			システム工学	4	3	31	7	49	46	35	144		
427			計測工学	4	4	24	0	38	37	23	109		
428			制御工学	2	1	32	6	38	59	39	147		
		電気電子工学 計		56	50	351	65	535	743	319	1,707		
431	学	土木工学	土木材料・力学一般	3	6	17	2	19	41	21	87		
432			構造工学・地震工学	3	5	18	3	36	53	26	115		
433			地盤工学	5	11	16	5	30	61	29	122		
434			水工水理学	6	11	25	6	36	69	43	160		
435			交通工学・国土計画	11	5	20	8	24	42	34	106		
436			土木環境システム	4	7	17	8	16	35	11	74		
				土木工学 計		32	45	113	32	161	301	164	664
441	学	建築学	建築構造・材料	6	1	16	4	40	70	33	145		
442			建築環境・設備	8	1	8	4	30	34	31	93		
443			都市計画・建築計画	9	13	21	5	29	18	66	127		
444			建築史・意匠	1	2	2	1	5	3	12	22		
				建築学 計		24	17	47	14	104	125	142	387
451		金属物性	5	11	43	8	29	49	23	129			
452		無機材料・物性	9	9	41	9	66	76	36	190			
453		複合材料・物性	1	2	10	3	21	20	13	56			

表3 1 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（全体）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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	7	7	39	3	31	47	12	118	
455			材料加工・処理	3	5	22	5	28	63	21	118	
456			金属生産工学	5	5	15	3	9	44	4	71	
			材料工学 計	30	39	170	31	184	299	109	682	
461			化学工学	化学工学一般	3	8	26	3	32	64	10	125
462				反応・分離工学	2	5	18	3	19	46	18	92
463				触媒・化学プロセス	9	1	19	6	16	20	9	59
464				生物・生体工学	3	7	25	3	29	40	13	93
465				工業分析化学	5	1	11	3	4	16	7	38
			プロセス工学 計	22	22	99	18	100	186	57	407	
471	学	工業化学	工業物理化学	3	5	15	6	21	60	21	115	
472			無機工業化学	2	2	12	0	5	27	7	49	
473			有機工業化学	3	5	7	2	12	22	8	49	
474			合成化学	7	4	18	3	14	41	19	89	
475			高分子合成	3	5	18	9	30	41	17	107	
476			高分子構造・物性(含繊維)	10	7	21	11	34	46	21	114	
	工業化学 計	28	28	91	31	116	237	93	523			
481	工学	総合工学	航空宇宙工学	4	4	31	6	20	38	20	94	
482			船舶工学	3	2	16	4	10	27	7	48	
483			海洋工学	2	1	6	1	5	13	4	24	
484			資源開発工学	3	3	13	5	8	31	3	50	
	総合工学 計	12	10	66	16	43	109	34	216			
	工学 総合計		284	277	1,367	282	1,794	2,780	1,355	6,535		
501	農	農学	育種学	1	4	13	2	6	10	17	45	
502			作物学	3	2	11	2	8	7	12	37	
503			園芸・造園学	7	5	11	2	19	20	43	92	
504			植物保護	3	6	21	3	12	32	25	82	
505			蚕糸・昆虫利用学	2	1	1	0	4	1	6	13	
			農学 計	16	18	57	9	49	70	103	269	
511			農芸化学	植物栄養学・土壌学	5	7	19	5	5	14	14	54
512				応用微生物学・応用生物化学	18	13	48	19	29	38	26	150
513				生物生産化学・生物有機化学	6	2	11	5	7	29	13	57
514				食品科学・栄養科学	3	6	8	5	34	28	33	99
	農芸化学 計	32	28	86	34	75	109	86	360			
521	林学	林学	7	6	12	5	3	14	27	59		
522		林産学	6	7	33	2	14	38	20	97		
	林学 計	13	13	45	7	17	52	47	156			
531	水産学	水産学一般	13	8	41	7	15	28	39	116		
532		水産化学	3	2	9	3	5	11	5	30		
		水産学 計	16	10	50	10	20	39	44	146		
541	農学	農業経済学	11	8	7	4	8	10	15	46		
551		農業土木学・農村計画学	1	4	14	4	9	16	22	53		
552		農業機械学	3	1	13	2	7	16	15	47		
553		生物環境	2	3	8	4	0	9	5	21		
		農業工学 計	6	8	35	10	16	41	42	121		
561	畜産学	畜産学・草地学	1	5	6	1	9	13	33	60		
562		応用動物科学	8	2	21	3	5	10	20	59		
563		基礎獣医学・基礎畜産学	4	8	19	5	17	20	15	71		
564		応用獣医学	6	3	7	3	17	14	14	56		
	畜産学・獣医学 計	19	18	53	12	48	57	82	246			
571	境界農学	生物資源科学	5	4	13	3	1	8	8	24		
572		応用分子細胞生物学	2	0	4	2	2	2	1	11		
		境界農学 計	7	4	17	5	3	10	9	35		
	農学 総合計		120	107	350	91	236	388	428	1,379		
601	医学	生理学	解剖学一般(含組織学・発生学)	15	6	22	2	29	23	59	126	
602			生理学一般	12	8	23	7	26	30	59	142	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	11	2	11	4	18	7	39	71	
604			薬理学一般	5	8	26	3	41	32	63	154	
605	生理学	医化学一般	7	3	28	4	20	22	28	91		
606		病態医化学	4	3	17	2	8	8	21	52		
	生理学 計		54	30	127	22	142	122	269	636		

表3 1 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（全体）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・日本 学術振興会以 外の政府機関	所属機関	財団等(寄付 金・委任経理 金を含む)	自費	合計 (重複を除く)	
611	医	病理	人体病理学	11	10	20	1	35	35	80	160	
612			実験病理学	10	6	13	4	21	16	32	84	
613			寄生虫学(含医用動物学)	2	7	8	9	4	5	6	32	
614			細菌学(含真菌学)	15	6	24	7	28	17	34	98	
615			ウイルス学	12	3	23	4	13	20	21	74	
616			免疫学	9	7	35	10	33	33	34	134	
			病理計		59	39	123	35	134	126	207	582
621		衛生学	衛生学	4	3	11	2	12	9	36	61	
622			公衆衛生学・健康科学	29	13	17	16	46	25	92	191	
623			法医学	0	0	6	1	10	2	17	33	
			社会医学計		33	16	34	19	68	36	145	285
631		内	科	内科学一般	23	17	15	5	31	34	103	174
632				消化器内科学	22	8	15	1	25	43	163	242
633				呼吸器内科学	19	6	7	3	32	13	89	144
634				神経内科学	20	12	21	1	32	18	70	146
635				循環器内科学	27	17	24	1	53	52	190	308
636				小児科学	18	15	20	2	29	20	114	184
637				皮膚科学	14	12	3	4	33	26	58	127
638				放射線科学	17	14	15	3	73	62	150	288
639	精神神経科学			17	7	18	1	44	13	105	182	
641	血液内科学			10	6	21	1	23	30	69	131	
642	腎臓内科学			2	3	11	1	16	14	65	102	
643	胎児・新生児医学			1	1	2	0	2	2	5	10	
644	内分泌学			9	4	11	2	13	17	62	100	
645	代謝学			9	3	8	0	7	14	64	92	
		内科計		208	125	191	25	413	358	1,307	2,230	
651	外	科	外科学一般	11	8	15	1	29	19	115	167	
652			消化器外科学	22	6	12	5	37	22	178	242	
653			胸部外科学	5	4	5	2	30	21	83	135	
654			脳神経外科学	15	9	12	4	27	34	98	158	
655			整形外科	30	9	17	1	53	41	205	283	
656			麻酔・蘇生学	10	6	19	2	25	27	109	174	
657			泌尿器科学	14	6	10	1	40	25	82	146	
658			産婦人科学	20	8	7	0	26	14	118	162	
659			耳鼻咽喉科学	11	11	9	1	21	22	75	131	
660			眼科学	14	9	12	1	38	27	107	181	
661			小児外科	2	2	4	0	4	6	29	38	
662			形成外科学	0	1	2	1	13	3	23	36	
		外科計		154	79	124	19	343	261	1,222	1,853	
671	歯	学	形態系基礎歯科学	6	6	20	0	63	6	42	125	
672			機能系基礎歯科学	5	10	21	2	56	12	33	117	
673			病態科学系歯学(含放射線系歯学)	3	0	11	2	33	5	34	79	
674			保存治療系歯学	8	5	37	2	77	21	66	187	
675			補綴理工系歯学	6	6	30	2	77	28	99	218	
676			外科系歯学	10	11	28	0	62	23	103	199	
677			矯正・小児・社会系歯学	14	9	27	1	65	34	111	214	
678			歯周治療系歯学	2	2	5	1	17	4	18	42	
		歯学計		54	49	179	10	450	133	506	1,181	
681	薬	学	化学系薬学	15	5	14	3	57	35	25	138	
682			物理系薬学	7	7	15	1	19	21	11	65	
683			生物系薬学	23	12	32	4	94	48	55	230	
684			医薬分子機能学	3	1	4	1	12	6	4	26	
685			環境系薬学	0	0	0	0	5	1	2	8	
		薬学計		48	25	65	9	187	111	97	467	
691	医	学	医療社会学	3	1	3	2	5	7	20	34	
692			人類遺伝学	2	0	10	1	2	4	7	18	
693			応用薬理学・医療系薬学	9	1	3	0	23	19	17	66	
694	医	学	病態検査学	4	4	4	2	13	12	15	46	
696			基礎・地域看護学	1	1	7	4	7	2	29	47	
697			臨床看護学	3	4	2	0	16	3	36	58	
		医学一般計		22	11	29	9	66	47	124	269	

表3 1 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（全体）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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		632	374	872	148	1,803	1,194	3,877	7,503
702	複 合 領 域		科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	4	3	4	3	5	6	14	25
703			体育学	12	13	24	1	52	26	118	208
704			人文地理学	5	3	9	5	11	6	27	50
705			自然地理学	1	1	7	2	3	1	15	25
			地理学 計	6	4	16	7	14	7	42	75
706			家政学一般(含衣・住環境)	3	4	6	1	15	5	32	55
707			食生活	3	0	3	0	11	2	17	34
			家政学 計	6	4	9	1	26	7	49	89
708			文化財科学	0	2	3	2	1	4	3	11
711			科学教育	3	3	10	2	2	1	16	28
712			教育工学	6	3	14	4	12	8	13	43
713			教科教育	6	11	16	3	16	6	65	101
714			日本語教育	1	3	6	6	8	1	16	32
			科学教育・教科教育学 計	16	20	46	15	38	16	110	204
721			統計科学	6	3	20	4	16	13	16	61
731			計算機科学	13	9	100	8	94	150	51	343
732			知能情報学	6	7	82	5	75	140	66	305
733			情報システム学(含情報図書館学)	12	4	23	7	56	39	35	141
			情報科学 計	31	20	205	20	225	329	152	789
741			社会システム工学	5	4	28	4	37	28	31	103
751			自然災害科学	2	1	6	3	2	4	8	19
761			プラズマ理工学	6	10	68	3	37	48	35	162
772			核融合学	2	2	25	4	16	18	11	58
773			エネルギー学一般	1	1	6	4	5	15	2	26
774	原子力学	3	5	13	3	18	35	12	70		
	エネルギー学 計	6	8	44	11	39	68	25	154		
801	環境動態解析	4	3	17	4	13	25	19	69		
802	環境影響評価(含放射線生物学)	6	5	13	2	6	16	14	53		
803	環境保全	11	7	15	9	26	28	21	78		
	環境科学 計	21	15	45	15	45	69	54	200		
811	生物有機科学	10	2	13	1	7	16	10	45		
812	構造生物化学	1	3	25	3	16	18	15	74		
813	機能生物化学	10	4	28	4	22	16	18	85		
	生物化学 計	21	9	66	8	45	50	43	204		
821	生物物理学	12	2	26	5	13	20	22	86		
822	分子生物学	22	13	102	16	46	56	49	244		
823	細胞生物学	10	4	46	7	25	20	35	125		
824	発生生物学	15	5	28	6	14	13	25	81		
	基礎生物科学 計	59	24	202	34	98	109	131	536		
831	神経解剖学・神経病理学	3	7	9	3	9	3	26	53		
832	神経化学・神経薬理学	6	5	18	2	13	19	15	64		
833	神経科学一般	7	6	38	12	29	22	39	139		
834	神経・筋肉生理学	9	6	30	7	14	13	18	88		
	神経科学(含脳科学) 計	25	24	95	24	65	57	98	344		
841	実験動物学	0	3	0	0	5	9	3	19		
851	医用生体工学・生体材料学	13	8	53	8	40	44	55	165		
	複合領域 総合計	239	175	934	163	790	894	987	3,368		
999	広領域 総合計	43	29	38	18	81	45	132	301		
	専門分野不明 総合計	13	12	27	3	32	31	56	144		
	合計	2,231	1,675	5,388	1,064	6,609	6,294	9,760	26,835		

表3 2 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（国立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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	2	3	7	0	0	1	10	21	
212			中国哲学	3	2	2	0	0	0	3	8	
213			印度哲学(含仏教学)	3	0	1	0	2	0	3	7	
214			宗教学	1	1	3	1	4	2	3	12	
215			倫理学	2	4	2	0	1	2	5	10	
216			思想史	3	1	4	0	1	0	3	9	
217			美学(含芸術諸学)	8	5	5	1	4	7	23	41	
218			美術史	0	3	0	0	2	3	13	16	
			哲学計		22	19	24	2	14	15	63	124
221		文	心理学・社会学・教育学・文化人類学計	実験系心理学	5	3	28	1	7	15	29	74
222				教育・社会系心理学	3	5	32	1	1	10	59	96
223				社会学(含社会福祉関係)	6	4	17	2	1	11	23	51
224				教育学	16	10	48	5	5	10	73	133
225				文化人類学(含民族学・民俗学)	11	12	22	5	3	5	27	61
			心理学・社会学・教育学・文化人類学計		41	34	147	14	17	51	211	415
231		学	史学計	日本史	6	5	6	1	1	2	10	25
232				東洋史	9	6	9	6	5	5	21	44
233				西洋史	1	2	5	1	1	1	9	15
234				考古学(含先史学)	2	3	4	0	0	3	17	22
			史学計		18	16	24	8	7	11	57	106
241		学	文学計	国語学	3	2	0	1	0	0	5	11
242				国文学	5	1	2	2	1	3	12	22
243	中国語・中国文学			6	4	1	1	1	1	13	23	
244	英語・英米文学			1	1	12	1	3	4	46	59	
245	仏語・仏文学			1	2	7	0	1	0	14	23	
246	独語・独文学			1	3	1	1	0	1	5	10	
247	その他の外国語・外国文学			2	3	5	0	2	0	15	25	
248	言語学・音声学			4	6	12	0	5	4	51	69	
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典			1	2	2	1	0	0	5	8	
				文学計		24	24	42	7	13	13	166
		文学総合計		105	93	237	31	51	90	497	895	
261	法	法学総合計	基礎法学	1	2	3	2	0	3	5	10	
262			公法学	3	4	1	1	1	4	9	17	
263			国際法学	7	6	5	5	1	6	5	20	
264			民事法学	1	2	1	3	0	6	7	18	
265			社会法学	2	0	2	0	0	3	4	8	
266			刑事法学	1	0	0	1	0	2	4	8	
267			政治学	13	14	9	7	5	14	25	58	
		法学総合計		28	28	21	19	7	38	59	139	
271	経	経済学総合計	経済理論	7	8	22	3	7	8	19	52	
272			経済統計学	3	2	7	0	1	1	5	14	
273			経済政策(含経済事情)	17	12	17	7	1	17	14	57	
274			経済史	3	4	8	0	3	1	6	20	
275			財政学・金融論	4	0	7	3	1	3	8	18	
276			商学	0	0	0	0	1	1	3	5	
277			経営学	6	3	5	2	4	8	16	30	
278			会計学	2	1	3	0	1	5	6	15	
		経済学総合計		42	30	69	15	19	44	77	211	
301	理	数学計	代数学	18	8	39	2	3	3	22	78	
302			幾何学	10	15	43	2	3	3	25	84	
304			数学一般(含確率論・統計数学)	12	10	58	3	7	9	30	101	
305			基礎解析学	8	3	44	2	3	8	18	75	
306			大域解析学	3	4	20	0	1	2	10	31	
			数学計		51	40	204	9	17	25	105	369
311		学	物理学計	天文学	10	2	39	5	10	25	21	91
321				素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	26	20	119	15	38	28	70	258
322				固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	11	5	58	11	10	46	53	162
323				固体物性II(磁性・金属・低温)	12	9	75	23	25	40	74	219
324				物性一般(含基礎論)	11	9	39	4	7	20	36	98
325	物理学一般			9	11	35	7	11	16	22	87	
		物理学計		69	54	326	60	91	150	255	824	

表3 2 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（国立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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	10	12	59	9	11	15	47	134		
332			気象・海洋物理・陸水学	11	10	48	12	11	21	24	103		
333			超高層物理学	3	5	42	4	13	5	5	59		
334			地質学	4	1	20	6	0	7	27	50		
335			層位・古生物学	0	0	10	0	0	3	14	25		
336			岩石・鉱物・鉱床学	8	8	22	2	4	21	39	79		
337			地球化学	5	3	20	5	5	14	18	53		
		地球科学 計		41	39	221	38	44	86	174	503		
341	学	化学	物理化学	19	10	73	11	26	58	41	189		
342			有機化学	8	3	34	2	13	48	37	129		
343			無機化学	0	2	29	4	2	20	29	80		
344			機能・物性・材料	6	6	29	3	14	33	19	96		
345			物質変換	1	0	3	0	0	3	2	8		
346			分離・精製・検出法	1	0	10	2	2	10	11	32		
				化学 計		35	21	178	22	57	172	139	534
351	理	生物学	遺伝	7	5	25	3	5	5	18	55		
352			生態	12	10	40	4	2	12	36	94		
353			植物生理	7	5	35	1	8	19	27	85		
354			生物形態・構造	4	4	15	2	5	7	12	40		
355			動物生理・代謝	8	2	17	3	1	5	16	42		
356			系統・分類	6	5	14	1	3	5	20	48		
				生物学 計		44	31	146	14	24	53	129	364
361		人類学(含生理人類学)	2	1	9	2	2	8	9	29			
	理学	総合計		252	188	1,123	150	245	519	832	2,714		
401	工	工学	応用物性・結晶工学	12	4	41	8	16	34	20	105		
402			表面界面物性	5	2	21	5	14	17	18	70		
403			応用光学・量子光工学	5	6	24	8	19	58	16	107		
404			応用物理学一般	2	1	14	1	3	17	7	38		
405			工学基礎	0	0	14	0	4	8	5	25		
				応用物理学・工学基礎 計		24	13	114	22	56	134	66	345
411			学	機械工学	機械材料・材料力学	5	5	43	9	30	98	49	199
412	機械工作・生産工学	7			6	29	5	14	69	21	118		
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	0			4	24	3	10	45	14	85		
414	流体工学	5			6	34	3	27	84	38	167		
415	熱工学	5			6	51	5	27	99	38	186		
416	機械力学・制御	6			2	30	3	17	64	32	125		
417	知能機械学・機械システム	5			5	44	3	24	58	25	136		
		機械工学 計		33	34	255	31	149	517	217	1,016		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	5	4	49	4	28	87	22	164		
422			電子・電気材料工学	8	10	51	7	37	81	25	175		
423			電子デバイス・機器工学	13	5	43	9	37	96	13	173		
424			情報通信工学	5	4	68	17	47	201	64	334		
425			システム工学	1	2	26	5	17	35	23	90		
427			計測工学	4	2	21	0	13	26	15	71		
428			制御工学	1	0	25	5	14	48	26	101		
		電気電子工学 計		37	27	283	47	193	574	188	1,108		
431	学	土木工学	土木材料・力学一般	3	3	16	2	7	37	11	62		
432			構造工学・地震工学	2	5	17	3	15	42	14	78		
433			地盤工学	5	8	15	5	16	56	22	96		
434			水工水理学	5	11	23	5	17	64	24	117		
435			交通工学・国土計画	8	5	19	5	9	36	26	78		
436			土木環境システム	4	3	17	8	8	29	5	55		
				土木工学 計		27	35	107	28	72	264	102	486
441	学	建築学	建築構造・材料	3	0	13	4	14	59	14	95		
442			建築環境・設備	3	1	6	2	10	26	14	51		
443			都市計画・建築計画	3	6	16	2	9	12	39	67		
444			建築史・意匠	1	2	2	1	0	1	6	12		
				建築学 計		10	9	37	9	33	98	73	225
451		金属物性	5	10	40	6	16	47	18	108			
452		無機材料・物性	6	9	33	6	37	64	22	139			
453		複合材料・物性	1	1	6	2	7	15	7	33			

表3 2 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（国立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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	5	5	34	2	17	40	8	91	
455			材料加工・処理	0	3	18	5	8	58	12	84	
456			金属生産工学	3	5	13	3	6	43	3	64	
			材料工学 計	20	33	144	24	91	267	70	519	
461			化学工学	化学工学一般	3	4	25	2	21	58	5	105
462				反応・分離工学	2	5	18	3	11	42	11	75
463				触媒・化学プロセス	6	0	17	4	8	16	8	47
464				生物・生体工学	3	6	21	3	14	35	12	72
465				工業分析化学	4	1	9	2	0	14	5	29
			プロセス工学 計	18	16	90	14	54	165	41	328	
471	工業化学	工業物理化学	2	5	13	5	11	55	14	94		
472		無機工業化学	2	2	10	0	4	22	4	40		
473		有機工業化学	2	3	6	2	2	17	3	31		
474		合成化学	6	3	17	3	5	33	14	67		
475		高分子合成	0	5	15	5	13	32	10	74		
476		高分子構造・物性(含繊維)	9	5	21	9	18	43	11	88		
	工業化学 計	21	23	82	24	53	202	56	394			
481	総合工学	航空宇宙工学	3	2	27	4	9	33	10	68		
482		船舶工学	2	2	14	3	5	25	7	40		
483		海洋工学	1	1	3	1	1	11	0	13		
484		資源開発工学	3	2	13	5	5	31	3	46		
	総合工学 計	9	7	57	13	20	100	20	167			
	工学 総合計		199	197	1,169	212	721	2,321	833	4,588		
501	農	農学	育種学	0	2	11	2	2	9	15	37	
502			作物学	2	2	9	2	6	6	9	29	
503			園芸・造園学	5	4	10	1	5	20	27	63	
504			植物保護	1	4	18	3	3	29	18	63	
505			蚕糸・昆虫利用学	1	0	1	0	1	1	3	7	
		農学 計	9	12	49	8	17	65	72	199		
511		農芸化学	植物栄養学・土壌学	3	5	17	4	1	14	9	40	
512			応用微生物学・応用生物化学	15	7	43	14	14	36	17	113	
513			生物生産化学・生物有機化学	3	2	10	5	3	24	9	43	
514			食品科学・栄養科学	0	1	5	3	7	22	11	43	
	農芸化学 計	21	15	75	26	25	96	46	239			
521	林学	林学	6	6	11	5	3	14	26	56		
522		林産学	6	6	31	1	10	37	20	91		
	林学 計	12	12	42	6	13	51	46	147			
531	水産学	水産学一般	9	6	34	3	6	27	32	92		
532		水産化学	3	2	8	3	2	11	4	25		
		水産学 計	12	8	42	6	8	38	36	117		
541	農業工学	農業経済学	6	6	5	2	1	8	12	29		
551		農業土木学・農村計画学	0	4	13	0	2	16	16	42		
552		農業機械学	2	1	12	1	5	16	15	44		
553		生物環境	1	1	6	3	0	7	5	15		
		農業工学 計	3	6	31	4	7	39	36	101		
561	畜産学・獣医学	畜産学・草地学	0	3	6	1	2	12	24	44		
562		応用動物科学	6	2	19	1	2	8	17	48		
563		基礎獣医学・基礎畜産学	3	6	19	3	6	18	12	52		
564		応用獣医学	3	2	7	2	4	12	7	32		
	畜産学・獣医学 計	12	13	51	7	14	50	60	176			
571	境界農学	生物資源科学	3	2	11	1	1	6	7	20		
572		応用分子細胞生物学	2	0	4	2	1	2	1	10		
		境界農学 計	5	2	15	3	2	8	8	30		
	農学 総合計		80	74	310	62	87	355	316	1,038		
601	医学	生理学	解剖学一般(含組織学・発生学)	9	2	11	2	5	19	26	60	
602			生理学一般	5	5	17	6	7	23	32	84	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	3	2	7	1	1	4	17	28	
604			薬理学一般	2	2	18	0	6	23	31	72	
605	生理学 計	医化学一般	5	1	22	1	8	19	14	56		
606		病態医化学	4	2	15	1	5	4	10	32		
	生理学 計		28	14	90	11	32	92	130	332		

表3 2 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（国立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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	7	7	15	0	12	29	32	80	
612			実験病理学	6	2	7	1	13	13	14	46	
613			寄生虫学(含医用動物学)	1	3	6	4	0	2	2	14	
614			細菌学(含真菌学)	7	2	13	4	6	10	14	43	
615			ウイルス学	8	2	21	4	6	16	15	55	
616			免疫学	6	5	31	7	10	22	16	84	
			病理計		35	21	93	20	47	92	93	322
621			衛生学	衛生学	3	1	7	1	2	7	11	26
622				公衆衛生学・健康科学	15	8	10	8	13	15	42	84
623				法医学	0	0	6	0	1	2	8	17
		社会医学計		18	9	23	9	16	24	61	127	
631		内科学	内科学一般	13	10	8	2	11	25	44	83	
632			消化器内科学	12	5	12	0	7	30	84	136	
633			呼吸器内科学	11	3	7	3	11	9	42	71	
634			神経内科学	14	8	18	1	16	15	35	90	
635			循環器内科学	17	12	17	1	17	41	86	155	
636			小児科学	7	10	17	1	7	15	52	91	
637			皮膚科学	6	5	0	3	14	18	25	62	
638			放射線科学	7	9	13	1	28	48	83	169	
639			精神神経科学	12	5	14	0	10	9	50	88	
641	血液内科学		4	4	17	1	7	23	39	80		
642	腎臓内科学		1	2	6	0	5	8	26	43		
643	胎児・新生児医学		0	1	1	0	1	0	3	4		
644	内分泌学		4	1	6	0	4	13	42	64		
645	代謝学		8	2	8	0	1	8	39	56		
	内科計			116	77	144	13	139	262	650	1,192	
651	外科学	外科学一般	6	6	10	1	7	13	44	75		
652		消化器外科学	13	2	10	2	11	19	85	122		
653		胸部外科学	2	1	5	2	10	17	36	64		
654		脳神経外科学	6	4	7	4	13	30	47	89		
655		整形外科	10	4	8	0	25	27	99	150		
656		麻酔・蘇生学	5	2	13	0	10	21	63	104		
657		泌尿器科学	7	2	7	0	24	21	31	77		
658		産婦人科学	10	4	6	0	13	9	57	85		
659		耳鼻咽喉科学	8	5	8	1	12	20	37	77		
660		眼科学	9	6	12	0	15	23	44	95		
661		小児外科	2	1	3	0	2	6	21	28		
662		形成外科学	0	0	0	1	3	2	5	9		
	外科計		78	37	89	11	145	208	569	975		
671	歯学	形態系基礎歯科学	2	4	16	0	3	5	16	40		
672		機能系基礎歯科学	1	5	15	2	4	7	15	41		
673		病態科学系歯学(含放射線系歯学)	1	0	6	1	3	5	21	32		
674		保存治療系歯学	3	2	29	0	17	18	30	85		
675		補綴理工系歯学	2	3	19	1	9	22	51	94		
676		外科系歯学	3	8	20	0	6	19	61	99		
677		矯正・小児・社会系歯学	9	4	25	0	8	30	55	108		
678		歯周治療系歯学	1	1	5	1	7	4	4	18		
	歯学計		22	27	135	5	57	110	253	517		
681	薬学	化学系薬学	7	2	6	2	6	26	12	53		
682		物理系薬学	5	1	12	1	4	16	2	30		
683		生物系薬学	12	5	25	2	13	35	20	92		
684		医薬分子機能学	2	1	4	1	3	6	3	15		
685		環境系薬学	0	0	0	0	1	1	0	2		
	薬学計		26	9	47	6	27	84	37	192		
691	医学	医療社会学	0	0	2	2	2	6	10	19		
692		人類遺伝学	1	0	8	0	2	3	4	14		
693		応用薬理学・医療系薬学	5	0	2	0	5	14	3	28		
694	医学	病態検査学	2	1	2	2	6	10	5	22		
696		基礎・地域看護学	0	1	5	3	0	2	15	23		
697		臨床看護学	3	3	1	0	3	2	22	30		
	医学一般計		11	5	20	7	18	37	59	136		

表3 2 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（国立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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		334	199	641	82	481	909	1,852	3,793		
702	複 合 領 域		科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	4	2	3	1	1	3	6	11		
703			体育学	4	4	18	1	7	18	63	96		
704			人文地理学	2	1	7	3	0	4	16	26		
705			自然地理学	1	0	6	2	1	0	10	15		
			地理学 計	3	1	13	5	1	4	26	41		
706			家政学一般(含衣・住環境)	0	0	3	0	1	0	12	14		
707			食生活	0	0	1	0	2	1	3	7		
			家政学 計	0	0	4	0	3	1	15	21		
708			文化財科学	0	2	3	2	1	4	3	11		
711			科学教育	2	2	9	2	1	0	12	22		
712			教育工学	3	2	12	4	2	8	7	25		
713			教科教育	4	10	14	3	3	4	53	75		
714			日本語教育	1	2	6	1	3	1	15	24		
			科学教育・教科教育学 計	10	16	41	10	9	13	87	146		
721	統計科学	5	2	17	2	2	11	6	34				
731	複		計算機科学	6	6	88	5	34	118	29	239		
732			知能情報学	2	3	65	3	32	112	48	217		
733			情報システム学(含情報図書館学)	5	2	15	1	13	31	16	68		
	情報科学 計	13	11	168	9	79	261	93	524				
741	合 領 域		社会システム工学	4	1	24	1	4	20	19	55		
751			自然災害科学	2	1	5	3	2	4	6	17		
761			プラズマ理工学	5	9	66	3	21	43	25	132		
772			複		核融合学	2	2	24	3	13	17	8	52
773					エネルギー学一般	1	0	6	4	5	13	2	24
774					原子力学	2	4	11	3	13	34	10	62
			エネルギー学 計	5	6	41	10	31	64	20	138		
801			複		環境動態解析	2	3	17	4	6	21	15	53
802					環境影響評価(含放射線生物学)	4	3	13	2	4	11	9	38
803					環境保全	8	5	11	6	7	21	11	43
	環境科学 計	14	11	41	12	17	53	35	134				
811	複		生物有機科学	8	2	12	1	5	13	5	34		
812			構造生物化学	0	2	21	2	3	15	7	45		
813			機能生物化学	7	2	20	4	3	13	7	50		
	生物化学 計	15	6	53	7	11	41	19	129				
821	複		生物物理学	7	1	24	3	3	18	15	64		
822			分子生物学	19	13	85	13	19	48	34	181		
823			細胞生物学	8	2	43	6	12	19	25	96		
824			発生生物学	13	4	24	6	7	12	19	64		
	基礎生物科学 計	47	20	176	28	41	97	93	405				
831	複		神経解剖学・神経病理学	2	4	5	1	3	3	13	27		
832			神経化学・神経薬理学	2	3	13	0	1	15	6	35		
833			神経科学一般	4	3	27	7	10	19	24	90		
834			神経・筋肉生理学	6	3	19	6	6	12	7	53		
	神経科学(含脳科学) 計	14	13	64	14	20	49	50	205				
841	複		実験動物学	0	2	0	0	2	9	2	14		
851			医用生体工学・生体材料学	9	4	41	7	11	36	32	103		
	複合領域 総合計		154	111	778	115	263	731	600	2,216			
999	広領域	総合計	15	13	22	7	14	33	35	109			
	専門分野不明	総合計	5	7	19	2	7	25	28	75			
	合計		1,214	940	4,389	695	1,895	5,065	5,129	15,778			

表3-3 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（公立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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	0	1	0	0	1	0	2	3	
212			中国哲学	0	1	0	0	0	0	0	1	
213			印度哲学(含仏教学)	1	0	0	0	1	0	1	1	
214			宗教学	0	1	1	1	0	0	0	2	
215			倫理学	1	1	0	0	1	0	1	2	
216			思想史	2	0	0	0	1	0	4	4	
217			美学(含芸術諸学)	2	1	1	0	2	2	4	9	
218			美術史	0	0	0	0	1	0	1	2	
		哲学計		6	5	2	1	7	2	13	24	
221		文	心理学・社会学・教育学・文化人類学計	実験系心理学	0	0	1	0	1	2	6	10
222				教育・社会系心理学	0	1	2	0	5	1	4	13
223				社会学(含社会福祉関係)	4	1	2	0	6	4	15	29
224				教育学	1	2	3	0	1	1	9	15
225				文化人類学(含民族学・民俗学)	0	0	2	0	3	0	0	5
		心理学・社会学・教育学・文化人類学計		5	4	10	0	16	8	34	72	
231		学	史学計	日本史	2	0	1	0	0	0	1	3
232				東洋史	0	0	0	0	2	1	2	4
233				西洋史	0	1	0	1	0	1	2	4
234				考古学(含先史学)	0	0	0	0	0	0	1	1
				史学計		2	1	1	1	2	2	6
241		学	文学計	国語学	0	0	0	0	1	0	0	1
242	国文学			1	1	0	0	0	0	1	2	
243	中国語・中国文学			1	1	0	0	0	0	3	4	
244	英語・英米文学			1	1	2	0	6	1	11	20	
245	仏語・仏文学			0	0	0	0	1	0	1	2	
246	独語・独文学			0	2	1	0	0	0	0	3	
247	その他の外国語・外国文学			0	0	0	0	0	0	1	1	
248	言語学・音声学			0	1	1	1	3	2	8	11	
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典			0	0	0	0	0	0	2	2	
	文学計				3	6	4	1	11	3	27	46
	文学総合計		16	16	17	3	36	15	80	154		
261	法	法学総合計	基礎法学	0	0	0	0	0	0	1	1	
262			公法学	1	0	0	0	0	0	0	1	
263			国際法学	0	0	0	0	1	0	1	1	
264			民事法学	0	1	0	1	2	0	1	4	
265			社会法学	0	0	0	1	1	0	1	3	
266			刑事法学	0	0	0	0	0	0	1	1	
267			政治学	2	5	2	0	3	4	6	15	
	法学総合計		3	6	2	2	7	4	11	26		
271	経	経済学総合計	経済理論	3	0	3	1	4	3	7	15	
272			経済統計学	0	0	0	0	0	0	0	0	
273			経済政策(含経済事情)	3	3	4	2	4	5	4	17	
274			経済史	2	0	1	0	0	0	1	3	
275			財政学・金融論	0	1	1	0	1	0	1	3	
276			商学	2	0	0	0	1	0	1	4	
277			経営学	1	1	1	0	1	1	2	6	
278			会計学	0	1	0	0	3	0	2	6	
	経済学総合計		11	6	10	3	14	9	18	54		
301	理	数学計	代数学	1	0	3	0	1	0	2	5	
302			幾何学	2	2	6	0	0	0	5	11	
304			数学一般(含確率論・統計数学)	2	0	4	0	4	0	3	11	
305			基礎解析学	1	1	2	1	2	0	0	5	
306			大域解析学	1	0	2	0	0	0	0	2	
			数学計		7	3	17	1	7	0	10	34
311		学	物理学計	天文学	0	0	1	0	2	0	0	3
321				素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	3	0	6	0	2	0	3	13
322				固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	0	0	1	0	1	2	6	9
323				固体物性II(磁性・金属・低温)	1	0	5	1	2	1	7	15
324	物性一般(含基礎論)			0	0	2	0	1	2	0	3	
325	物理学一般			0	1	0	0	2	0	3	5	
	物理学計		4	1	14	1	8	5	19	45		

表3-3 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（公立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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	0	0	1	0	1	2		
332			気象・海洋物理・陸水学	1	1	2	3	0	0	4	7		
333			超高層物理学	0	0	0	0	0	0	0	0		
334			地質学	1	0	4	1	1	0	4	8		
335			層位・古生物学	0	0	0	0	0	0	1	1		
336			岩石・鉱物・鉱床学	0	0	0	0	0	0	1	1		
337			地球化学	0	1	1	0	0	0	2	3		
		地球科学 計		2	2	7	4	2	0	13	22		
341	学	化学	物理化学	0	2	7	0	2	3	8	18		
342			有機化学	0	1	2	0	4	2	4	11		
343			無機化学	1	0	1	0	2	0	2	6		
344			機能・物性・材料	0	0	0	1	1	1	2	5		
345			物質変換	0	0	0	0	0	0	0	0		
346			分離・精製・検出法	1	0	0	0	0	0	2	0	2	
				化学 計		2	3	10	1	9	8	16	42
351	学	生物学	遺伝	2	1	1	0	3	4	3	10		
352			生態	0	0	2	2	6	0	3	13		
353			植物生理	0	1	7	0	3	1	7	16		
354			生物形態・構造	0	1	0	1	0	0	1	2		
355			動物生理・代謝	0	1	0	0	1	1	1	4		
356			系統・分類	0	0	0	0	0	0	1	1		
				生物学 計		2	4	10	3	13	6	16	46
361	理学	人類学(含生理人類学)	0	0	0	0	0	0	0	1	1		
		理学 総合計		17	13	59	10	41	19	75	193		
401	工	工学	応用物性・結晶工学	0	0	4	0	1	1	4	8		
402			表面界面物性	0	0	1	0	3	0	2	5		
403			応用光学・量子光工学	1	0	1	2	3	1	6	9		
404			応用物理学一般	0	0	0	0	0	1	0	1		
405			工学基礎	0	0	1	0	0	0	2	3		
				応用物理学・工学基礎 計		1	0	7	2	7	3	14	26
411			工	機械工学	機械材料・材料力学	2	1	2	1	4	2	3	11
412	機械工作・生産工学	0			0	0	1	4	2	7	11		
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	0			1	1	0	0	0	1	2		
414	流体工学	1			0	4	1	6	4	8	16		
415	熱工学	0			0	1	0	2	3	5	10		
416	機械力学・制御	0			0	0	1	3	2	8	11		
417	知能機械学・機械システム	0			0	1	0	4	2	1	8		
		機械工学 計		3	2	9	4	23	15	33	69		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	0	0	3	0	6	4	5	13		
422			電子・電気材料工学	0	0	2	0	2	4	3	9		
423			電子デバイス・機器工学	0	0	1	0	2	4	7	11		
424			情報通信工学	1	3	3	1	15	11	10	36		
425			システム工学	2	0	1	0	3	2	5	9		
427			計測工学	0	0	1	0	0	2	1	2		
428			制御工学	1	0	2	0	3	4	2	11		
		電気電子工学 計		4	3	13	1	31	31	33	91		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	0	0	0	0	0	0	3	3		
432			構造工学・地震工学	0	0	0	0	0	1	1	2		
433			地盤工学	0	1	0	0	1	0	1	2		
434			水工水理学	0	0	0	0	0	1	5	5		
435			交通工学・国土計画	0	0	0	0	1	1	1	2		
436			土木環境システム	0	0	0	0	0	1	0	1		
				土木工学 計		0	1	0	0	2	4	11	15
441	学	建築学	建築構造・材料	0	1	2	0	4	1	5	11		
442			建築環境・設備	0	0	0	0	2	1	2	5		
443			都市計画・建築計画	0	0	2	0	2	3	6	9		
444			建築史・意匠	0	0	0	0	0	0	1	1		
				建築学 計		0	1	4	0	8	5	14	26
451		金属物性	0	0	1	0	3	0	2	5			
452		無機材料・物性	0	0	2	1	0	0	2	4			
453		複合材料・物性	0	1	1	0	2	3	3	7			

表3-3 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（公立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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	2	0	2	3	1	7
455			材料加工・処理	0	0	1	0	1	0	1	3
456			金属生産工学	0	0	0	0	0	0	0	0
			材料工学 計	0	1	7	1	8	6	9	26
461			化学工学	化学工学一般	0	1	0	1	0	2	4
462				反応・分離工学	0	0	0	0	0	3	3
463				触媒・化学プロセス	0	0	1	0	0	0	1
464				生物・生体工学	0	1	2	0	1	1	4
465				工業分析化学	1	0	2	1	0	1	5
			プロセス工学 計	1	2	5	2	1	2	7	17
471	工業化学	工業物理化学	1	0	1	0	2	3	4	10	
472		無機工業化学	0	0	1	0	0	1	2	3	
473		有機工業化学	0	0	0	0	1	0	1	2	
474		合成化学	0	0	0	0	1	2	3	6	
475		高分子合成	1	0	0	0	1	5	3	8	
476		高分子構造・物性(含繊維)	0	0	0	0	1	1	2	4	
	工業化学 計	2	0	2	0	6	12	15	33		
481	総合工学	航空宇宙工学	0	0	1	0	1	0	2	4	
482		船舶工学	0	0	1	1	1	2	0	3	
483		海洋工学	0	0	1	0	1	0	1	3	
484		資源開発工学	0	0	0	0	0	0	0	0	
	総合工学 計	0	0	3	1	3	2	3	10		
	工学 総合計		11	10	50	11	89	80	139	313	
501	農	農学	育種学	1	0	2	0	3	0	1	4
502			作物学	0	0	1	0	1	1	1	4
503			園芸・造園学	1	0	1	1	6	0	5	12
504			植物保護	0	1	0	0	1	0	1	3
505			蚕糸・昆虫利用学	0	0	0	0	0	0	0	0
	農学 計	2	1	4	1	11	1	8	23		
511	農芸化学	植物栄養学・土壌学	1	1	1	1	0	0	2	5	
512		応用微生物学・応用生物化学	1	0	1	0	3	1	3	8	
513		生物生産化学・生物有機化学	2	0	0	0	0	2	2	6	
514		食品科学・栄養科学	1	4	1	2	5	0	6	16	
	農芸化学 計	5	5	3	3	8	3	13	35		
521	林学	林学	0	0	0	0	0	0	1	1	
522		林産学	0	1	2	1	4	1	0	6	
	林学 計	0	1	2	1	4	1	1	7		
531	水産学	水産学一般	1	0	0	0	2	0	0	3	
532		水産化学	0	0	0	0	2	0	1	3	
	水産学 計	1	0	0	0	4	0	1	6		
541	農業工学	農業経済学	0	1	0	0	2	0	1	2	
551		農業土木学・農村計画学	0	0	0	1	1	0	2	2	
552		農業機械学	1	0	0	1	1	0	0	1	
553		生物環境	0	0	1	0	0	1	0	2	
		農業工学 計	1	0	1	2	2	1	2	5	
561	畜産学	畜産学・草地学	0	0	0	0	0	0	3	3	
562		応用動物科学	0	0	0	0	0	0	1	1	
563		基礎獣医学・基礎畜産学	0	1	0	0	0	1	1	3	
564		応用獣医学	0	1	0	1	0	0	0	2	
	畜産学・獣医学 計	0	2	0	1	0	1	5	9		
571	境界農学	生物資源科学	1	0	0	0	0	0	0	1	
572		応用分子細胞生物学	0	0	0	0	0	0	0	0	
	境界農学 計	1	0	0	0	0	0	0	1		
	農学 総合計		10	10	10	8	31	7	31	88	
601	医学	生理学	解剖学一般(含組織学・発生学)	2	1	2	0	1	1	6	11
602			生理学一般	2	1	1	0	3	2	6	12
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	2	0	2	0	1	0	2	6
604			薬理学一般	0	0	1	0	4	1	5	10
605	生理学	医化学一般	1	1	1	0	2	1	2	6	
606		病態医化学	0	0	0	0	1	2	3	5	
	生理学 計	7	3	7	0	12	7	24	50		

表3-3 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（公立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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			人体病理学	0	1	3	0	1	1	9	11
612			実験病理学	2	2	5	1	4	2	2	14
613			寄生虫学(含医用動物学)	0	0	0	1	0	1	1	3
614			細菌学(含真菌学)	0	1	3	0	2	1	1	5
615			ウイルス学	0	0	1	0	3	1	2	5
616			免疫学	1	0	2	1	2	0	4	7
		病理	計	3	4	14	3	12	6	19	45
621			衛生学	0	0	0	0	1	0	5	5
622			公衆衛生学・健康科学	4	1	2	3	5	2	13	26
623			法医学	0	0	0	0	1	0	2	3
		社会医学	計	4	1	2	3	7	2	20	34
631			内科学一般	0	2	3	1	1	1	7	13
632			消化器内科学	2	0	2	1	1	2	14	20
633			呼吸器内科学	0	0	0	0	1	0	6	7
634			神経内科学	0	0	1	0	1	0	6	7
635			循環器内科学	4	1	1	0	4	3	23	29
636			小児科学	2	2	1	1	3	1	19	25
637			皮膚科学	4	3	2	0	2	3	10	19
638	医		放射線科学	0	0	0	0	1	2	12	15
639			精神神経科学	0	0	0	0	2	0	18	19
641			血液内科学	1	0	1	0	0	1	3	4
642			腎臓内科学	0	0	0	0	2	2	10	12
643			胎児・新生児医学	0	0	0	0	0	0	1	1
644			内分泌学	0	1	0	1	1	1	2	4
645			代謝学	1	0	0	0	0	3	3	6
		内科	計	14	9	11	4	19	19	134	181
651			外科学一般	1	1	2	0	3	0	10	12
652			消化器外科学	2	0	1	1	1	1	11	15
653			胸部外科学	0	2	0	0	1	0	7	10
654			脳神経外科学	2	0	0	0	1	1	8	10
655			整形外科	5	2	3	0	4	1	25	29
656			麻酔・蘇生学	1	1	3	1	0	2	14	20
657			泌尿器科学	3	1	1	0	2	0	13	16
658			産婦人科学	2	1	1	0	0	1	13	16
659			耳鼻咽喉科学	1	1	0	0	1	0	10	12
660	学		眼科学	2	1	0	0	4	2	18	23
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	2	2
		外科	計	19	10	11	2	17	8	131	165
671			形態系基礎歯科学	0	0	0	0	2	0	0	2
672			機能系基礎歯科学	0	0	0	0	1	0	1	2
673			病態科学系歯学(含放射線系歯学)	0	0	1	0	2	0	0	3
674			保存治療系歯学	0	0	0	0	3	0	1	4
675			補綴理工系歯学	0	0	0	0	1	0	0	1
676			外科系歯学	0	3	0	0	5	1	5	12
677			矯正・小児・社会系歯学	0	0	0	0	4	0	1	4
678			歯周治療系歯学	0	0	0	0	1	0	2	3
		歯学	計	0	3	1	0	19	1	10	31
681			化学系薬学	1	0	0	1	3	4	0	8
682			物理系薬学	0	2	1	0	1	0	0	3
683			生物系薬学	1	3	3	1	6	5	4	17
684			医薬分子機能学	0	0	0	0	0	0	0	0
685			環境系薬学	0	0	0	0	0	0	0	0
		薬学	計	2	5	4	2	10	9	4	28
691			医療社会学	0	0	0	0	1	1	2	3
692			人類遺伝学	0	0	0	0	0	1	0	1
693			応用薬理学・医療系薬学	0	0	0	0	0	0	0	0
694	医		病態検査学	0	2	0	0	0	0	2	4
696			基礎・地域看護学	1	0	2	1	1	0	7	11
697	学		臨床看護学	0	1	1	0	5	0	7	12
		医学一般	計	1	3	3	1	7	2	18	31

表3-3 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（公立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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		50	38	53	15	103	54	360	565
702	複 合 領 域	科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)		0	0	0	0	0	0	2	2
703		体育学		0	0	3	0	3	1	12	16
704		人文地理学		1	0	1	2	0	1	4	6
705		自然地理学		0	0	1	0	0	0	1	2
		地理学 計		1	0	2	2	0	1	5	8
706		家政学一般(含衣・住環境)		1	0	1	0	0	1	2	4
707		食生活		1	0	1	0	2	1	3	7
		家政学 計		2	0	2	0	2	2	5	11
708		文化財科学		0	0	0	0	0	0	0	0
711		科学教育		0	0	0	0	0	0	1	1
712		教育工学		0	0	0	0	2	0	0	2
713		教科教育		0	1	0	0	1	0	1	3
714		日本語教育		0	1	0	0	0	0	1	1
		科学教育・教科教育学 計		0	2	0	0	3	0	3	7
721	統計科学		0	0	0	0	1	0	1	2	
731	計算機科学		1	0	1	1	1	7	1	10	
732	知能情報学		1	0	11	1	10	11	6	29	
733	情報システム学(含情報図書館学)		1	1	1	1	3	2	3	8	
	情報科学 計		3	1	13	3	14	20	10	47	
741	社会システム工学		0	0	0	0	2	1	3	6	
751	自然災害科学		0	0	1	0	0	0	1	1	
761	プラズマ理工学		0	0	0	0	2	1	3	6	
772	核融合学		0	0	1	0	0	1	0	1	
773	エネルギー学一般		0	0	0	0	0	1	0	1	
774	原子力学		0	0	0	0	0	0	0	0	
	エネルギー学 計		0	0	1	0	0	2	0	2	
801	環境動態解析		1	0	0	0	0	2	1	4	
802	環境影響評価(含放射線生物学)		0	1	0	0	0	0	0	1	
803	環境保全		0	1	1	1	0	0	1	3	
	環境科学 計		1	2	1	1	0	2	2	8	
811	生物有機科学		0	0	0	0	0	0	1	1	
812	構造生物化学		0	1	3	0	1	0	6	10	
813	機能生物化学		0	0	4	0	2	1	4	10	
	生物化学 計		0	1	7	0	3	1	11	21	
821	生物物理学		1	1	0	0	2	0	0	4	
822	分子生物学		1	0	7	0	2	4	3	13	
823	細胞生物学		1	0	0	1	3	0	3	8	
824	発生生物学		1	1	3	0	2	0	1	6	
	基礎生物科学 計		4	2	10	1	9	4	7	31	
831	神経解剖学・神経病理学		0	0	2	0	0	0	2	4	
832	神経化学・神経薬理学		0	0	0	0	1	0	2	3	
833	神経科学一般		0	0	1	0	0	0	2	3	
834	神経・筋肉生理学		1	0	0	0	0	0	4	5	
	神経科学(含脳科学) 計		1	0	3	0	1	0	10	15	
841	実験動物学		0	0	0	0	1	0	0	1	
851	医用生体工学・生体材料学		0	0	1	0	1	0	4	5	
	複合領域 総合計		12	8	44	7	42	35	79	189	
999	広領域 総合計		4	1	4	0	2	0	6	15	
	専門分野不明 総合計		0	0	1	1	3	1	8	12	
	合計		134	108	250	60	368	224	807	1,609	

表3-4 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（私立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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	3	4	2	0	17	1	17	40			
212			中国哲学	4	4	2	1	3	0	9	19			
213			印度哲学(含仏教学)	9	2	0	0	12	2	9	27			
214			宗教学	14	4	2	1	22	2	8	42			
215			倫理学	1	2	1	0	3	1	1	8			
216			思想史	4	3	0	2	11	3	10	22			
217			美学(含芸術諸学)	22	14	7	6	26	3	50	102			
218			美術史	2	3	0	0	7	0	8	17			
			哲学計		59	36	14	10	101	12	112	277		
221		文	心理学・社会学・教育学・文化人類学計	実験系心理学	2	3	8	0	24	3	21	50		
222				教育・社会系心理学	8	9	7	4	75	7	79	164		
223				社会学(含社会福祉関係)	22	10	16	4	67	19	79	173		
224				教育学	13	14	4	4	44	8	59	109		
225				文化人類学(含民族学・民俗学)	6	14	9	1	26	1	24	66		
			心理学・社会学・教育学・文化人類学計		51	50	44	13	236	38	262	562		
231		学	史学計	日本史	3	4	1	3	13	1	17	34		
232				東洋史	7	9	5	2	17	2	25	53		
233				西洋史	6	6	3	1	14	3	21	42		
234				考古学(含先史学)	5	2	0	1	9	2	10	25		
					史学計		21	21	9	7	53	8	73	154
241		文	文学計	国語学	5	3	1	1	11	0	8	17		
242				国文学	8	6	0	3	11	4	17	38		
243	中国語・中国文学			5	5	1	1	26	1	34	62			
244	英語・英米文学			26	33	5	2	151	9	126	303			
245	仏語・仏文学			3	4	2	0	11	1	20	36			
246	独語・独文学			11	3	3	0	12	2	14	36			
247	その他の外国語・外国文学			3	3	1	2	16	0	11	28			
248	言語学・音声学			14	17	4	1	79	3	62	143			
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典			7	5	0	1	9	1	14	25			
				文学計		82	79	17	11	326	21	306	688	
		文学総合計		213	186	84	41	716	79	753	1,681			
261	法	法学総合計	基礎法学	5	0	4	1	9	3	3	19			
262			公法学	3	3	1	2	10	2	9	21			
263			国際法学	4	5	1	3	11	5	15	28			
264			民事法学	9	4	4	5	11	8	17	41			
265			社会法学	1	1	2	0	2	1	4	8			
266			刑事法学	4	1	2	0	15	1	9	26			
267			政治学	29	23	11	14	39	17	39	117			
		法学総合計		55	37	25	25	97	37	96	260			
271	経	経済学総合計	経済理論	10	8	8	3	40	4	30	78			
272			経済統計学	4	0	2	2	8	2	6	19			
273			経済政策(含経済事情)	27	19	6	16	51	21	40	128			
274			経済史	5	4	5	6	16	0	16	39			
275			財政学・金融論	6	7	2	1	12	5	17	33			
276			商学	12	5	2	2	24	2	21	51			
277			経営学	30	15	7	7	46	14	57	127			
278			会計学	3	6	1	0	20	0	20	39			
		経済学総合計		97	64	33	37	217	48	207	514			
301	理	数学計	代数学	2	4	12	0	17	0	7	34			
302			幾何学	3	1	8	0	21	0	8	34			
304			数学一般(含確率論・統計数学)	5	5	13	1	35	1	21	63			
305			基礎解析学	3	3	10	1	23	1	8	37			
306			大域解析学	2	0	2	0	5	0	3	11			
				数学計		15	13	45	2	101	2	47	179	
311		学	物理学計	天文学	1	0	2	0	4	0	5	10		
321				素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	5	5	16	3	36	2	11	60		
322				固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	3	1	1	4	31	5	18	55		
323				固体物性II(磁性・金属・低温)	2	2	4	3	25	6	13	45		
324				物性一般(含基礎論)	6	0	7	1	21	6	10	43		
325				物理学一般	2	2	2	0	15	2	11	32		
					物理学計		18	10	30	11	128	21	63	235

表3-4 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（私立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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	9	1	0	9	
332			気象・海洋物理・陸水学	2	1	2	4	6	3	3	13	
333			超高層物理学	0	1	2	1	3	2	1	7	
334			地質学	1	0	3	0	4	1	4	12	
335			層位・古生物学	0	0	0	0	2	1	3	4	
336			岩石・鉱物・鉱床学	0	0	1	0	4	0	2	6	
337			地球化学	1	0	0	0	7	0	3	11	
		地球科学 計	4	2	9	5	35	8	16	62		
341	学	化学	物理化学	4	2	7	0	39	8	19	65	
342			有機化学	6	2	2	0	27	7	11	47	
343			無機化学	1	1	3	0	14	0	6	20	
344			機能・物性・材料	3	2	3	1	23	2	5	32	
345			物質変換	0	0	0	0	2	1	1	2	
346			分離・精製・検出法	0	0	3	0	11	3	4	19	
				化学 計	14	7	18	1	116	21	46	185
351	学	生物学	遺伝	2	0	0	0	2	1	3	6	
352			生態	1	1	5	1	12	2	11	24	
353			植物生理	1	0	4	0	5	0	6	13	
354			生物形態・構造	1	0	2	0	5	0	4	11	
355			動物生理・代謝	1	0	1	0	7	1	3	11	
356			系統・分類	2	1	1	2	4	3	10	18	
				生物学 計	8	2	13	3	35	7	37	83
361	理学	人類学(含生理人類学)	1	0	3	1	4	1	6	10		
		理学 総合計	61	34	120	23	423	60	220	764		
401	工	工学	応用物性・結晶工学	1	0	4	0	16	6	5	23	
402			表面界面物性	2	0	3	1	17	1	5	23	
403			応用光学・量子光工学	2	1	5	2	18	10	10	35	
404			応用物理学一般	0	0	2	1	8	3	0	10	
405			工学基礎	2	0	1	0	4	2	1	9	
				応用物理学・工学基礎 計	7	1	15	4	63	22	21	100
411			工	機械工学	機械材料・材料力学	1	0	6	2	60	16	22
412	機械工作・生産工学	0			2	3	1	37	8	10	49	
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	1			3	1	1	17	7	7	34	
414	流体工学	5			4	7	3	38	18	14	69	
415	熱工学	5			2	7	4	46	17	15	69	
416	機械力学・制御	0			2	1	0	30	12	8	45	
417	知能機械学・機械システム	0			3	5	1	25	11	10	42	
		機械工学 計	12	16	30	12	253	89	86	393		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	2	3	6	1	42	18	13	71	
422			電子・電気材料工学	1	5	15	4	47	23	12	78	
423			電子デバイス・機器工学	5	2	9	2	49	17	21	77	
424			情報通信工学	6	6	14	7	98	55	27	166	
425			システム工学	1	1	4	2	29	9	7	45	
427			計測工学	0	2	2	0	25	9	7	36	
428			制御工学	0	1	5	1	21	7	11	35	
		電気電子工学 計	15	20	55	17	311	138	98	508		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	0	3	1	0	12	4	7	22	
432			構造工学・地震工学	1	0	1	0	21	10	11	35	
433			地盤工学	0	2	1	0	13	5	6	24	
434			水工水理学	1	0	2	1	19	4	14	38	
435			交通工学・国土計画	3	0	1	3	14	5	7	26	
436			土木環境システム	0	4	0	0	8	5	6	18	
				土木工学 計	5	9	6	4	87	33	51	163
441	学	建築学	建築構造・材料	3	0	1	0	22	10	14	39	
442			建築環境・設備	5	0	2	2	18	7	15	37	
443			都市計画・建築計画	6	7	3	3	18	3	21	51	
444			建築史・意匠	0	0	0	0	5	2	5	9	
				建築学 計	14	7	6	5	63	22	55	136
451		金属物性	0	1	2	2	10	2	3	16		
452		無機材料・物性	3	0	6	2	29	12	12	47		
453		複合材料・物性	0	0	3	1	12	2	3	16		

表3-4 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（私立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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	2	3	1	12	4	3	20	
455			材料加工・処理	3	2	3	0	19	5	8	31	
456			金属生産工学	2	0	2	0	3	1	1	7	
			材料工学 計	10	5	19	6	85	26	30	137	
461			工業化学	化学工学一般	0	3	1	0	11	6	3	16
462				反応・分離工学	0	0	0	0	8	4	4	14
463				触媒・化学プロセス	3	1	1	2	8	4	1	11
464				生物・生体工学	0	0	2	0	14	4	1	17
465				工業分析化学	0	0	0	0	4	1	0	4
			プロセス工学 計	3	4	4	2	45	19	9	62	
471	学	工業化学	工業物理化学	0	0	1	1	8	2	3	11	
472			無機工業化学	0	0	1	0	1	4	1	6	
473			有機工業化学	1	2	1	0	9	5	4	16	
474			合成化学	1	1	1	0	8	6	2	16	
475			高分子合成	2	0	3	4	16	4	4	25	
476			高分子構造・物性(含繊維)	1	2	0	2	15	2	8	22	
			工業化学 計	5	5	7	7	57	23	22	96	
481	工学	総合工学	航空宇宙工学	1	2	3	2	10	5	8	22	
482			船舶工学	1	0	1	0	4	0	0	5	
483			海洋工学	1	0	2	0	3	2	3	8	
484			資源開発工学	0	1	0	0	3	0	0	4	
	総合工学 計	3	3	6	2	20	7	11	39			
	工学 総合計		74	70	148	59	984	379	383	1,634		
501	農	農学	育種学	0	2	0	0	1	1	1	4	
502			作物学	1	0	1	0	1	0	2	4	
503			園芸・造園学	1	1	0	0	8	0	11	17	
504			植物保護	2	1	3	0	8	3	6	16	
505			蚕糸・昆虫利用学	1	1	0	0	3	0	3	6	
		農学 計	5	5	4	0	21	4	23	47		
511		農芸化学	植物栄養学・土壌学	1	1	1	0	4	0	3	9	
512			応用微生物学・応用生物化学	2	6	4	5	12	1	6	29	
513			生物生産化学・生物有機化学	1	0	1	0	4	3	2	8	
514			食品科学・栄養科学	2	1	2	0	22	6	16	40	
	農芸化学 計	6	8	8	5	42	10	27	86			
521	林学	林学	1	0	1	0	0	0	0	2		
522		林産学	0	0	0	0	0	0	0	0		
	林学 計	1	0	1	0	0	0	0	2			
531	水産学	水産学一般	3	2	7	4	7	1	7	21		
532		水産化学	0	0	1	0	1	0	0	2		
		水産学 計	3	2	8	4	8	1	7	23		
541	農業工学	農業経済学	5	1	2	2	5	2	2	15		
551		農業土木学・農村計画学	1	0	1	3	6	0	4	9		
552		農業機械学	0	0	1	0	1	0	0	2		
553		生物環境	1	2	1	1	0	1	0	4		
		農業工学 計	2	2	3	4	7	1	4	15		
561	畜産学	畜産学・草地学	1	2	0	0	7	1	6	13		
562		応用動物科学	2	0	2	2	3	2	2	10		
563		基礎獣医学・基礎畜産学	1	1	0	2	11	1	2	16		
564		応用獣医学	3	0	0	0	13	2	7	22		
	畜産学・獣医学 計	7	3	2	4	34	6	17	61			
571	境界農学	生物資源科学	1	2	2	2	0	2	1	3		
572		応用分子細胞生物学	0	0	0	0	1	0	0	1		
	境界農学 計	1	2	2	2	1	2	1	4			
	農学 総合計		30	23	30	21	118	26	81	253		
601	医学	生理学	解剖学一般(含組織学・発生学)	4	3	9	0	23	3	27	55	
602			生理学一般	5	2	5	1	16	5	21	46	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	6	0	2	3	16	3	20	37	
604			薬理学一般	3	6	7	3	31	8	27	72	
605	生理学	医化学一般	1	1	5	3	10	2	12	29		
606		病態医化学	0	1	2	1	2	2	8	15		
	生理学 計		19	13	30	11	98	23	115	254		

表3-4 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（私立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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	4	2	2	1	22	5	39	69
612			実験病理学	2	2	1	2	4	1	16	24
613			寄生虫学(含医用動物学)	1	4	2	4	4	2	3	15
614			細菌学(含真菌学)	8	3	8	3	20	6	19	50
615			ウイルス学	4	1	1	0	4	3	4	14
616			免疫学	2	2	2	2	21	11	14	43
		病理計		21	14	16	12	75	28	95	215
621		衛生学	衛生学	1	2	4	1	9	2	20	30
622			公衆衛生学・健康科学	10	4	5	5	28	8	37	81
623			法医学	0	0	0	1	8	0	7	13
		社会医学計		11	6	9	7	45	10	64	124
631		内科学	内科学一般	10	5	4	2	19	8	52	78
632			消化器内科学	8	3	1	0	17	11	65	86
633			呼吸器内科学	8	3	0	0	20	4	41	66
634			神経内科学	6	4	2	0	15	3	29	49
635			循環器内科学	6	4	6	0	32	8	81	124
636			小児科学	9	3	2	0	19	4	43	68
637			皮膚科学	4	4	1	1	17	5	23	46
638			放射線科学	10	5	2	2	44	12	55	104
639	精神神経科学		5	2	4	1	32	4	37	75	
641	血液内科学		5	2	3	0	16	6	27	47	
642	腎臓内科学		1	1	5	1	9	4	29	47	
643	胎児・新生児医学		1	0	1	0	1	2	1	5	
644	内分泌学		5	2	5	1	8	3	18	32	
645	代謝学		0	1	0	0	6	3	22	30	
	内科計			78	39	36	8	255	77	523	857
651	外科学	外科学一般	4	1	3	0	19	6	61	80	
652		消化器外科学	7	4	1	2	25	2	82	105	
653		胸部外科学	3	1	0	0	19	4	40	61	
654		脳神経外科学	7	5	5	0	13	3	43	59	
655		整形外科	15	3	6	1	24	13	81	104	
656		麻酔・蘇生学	4	3	3	1	15	4	32	50	
657		泌尿器科学	4	3	2	1	14	4	38	53	
658		産婦人科学	8	3	0	0	13	4	48	61	
659		耳鼻咽喉科学	2	5	1	0	8	2	28	42	
660		眼科学	3	2	0	1	19	2	45	63	
661		小児外科	0	1	1	0	2	0	8	10	
662		形成外科学	0	1	2	0	10	1	16	25	
	外科計		57	32	24	6	181	45	522	713	
671	歯学	形態系基礎歯科学	4	2	4	0	58	1	26	83	
672		機能系基礎歯科学	4	5	6	0	51	5	17	74	
673		病態科学系歯学(含放射線系歯学)	2	0	4	1	28	0	13	44	
674		保存治療系歯学	5	3	8	2	57	3	35	98	
675		補綴理工系歯学	4	3	11	1	67	6	48	123	
676		外科系歯学	7	0	8	0	51	3	37	88	
677		矯正・小児・社会系歯学	5	5	2	1	53	4	55	102	
678		歯周治療系歯学	1	1	0	0	9	0	12	21	
	歯学計		32	19	43	5	374	22	243	633	
681	薬学	化学系薬学	7	3	8	0	48	5	13	77	
682		物理系薬学	2	4	2	0	14	5	9	32	
683		生物系薬学	10	4	4	1	75	8	31	121	
684		医薬分子機能学	1	0	0	0	9	0	1	11	
685		環境系薬学	0	0	0	0	4	0	2	6	
	薬学計		20	11	14	1	150	18	56	247	
691	医学	医療社会学	3	1	1	0	2	0	8	12	
692		人類遺伝学	1	0	2	1	0	0	3	3	
693		応用薬理学・医療系薬学	4	1	1	0	18	5	14	38	
694	医学	病態検査学	2	1	2	0	7	2	8	20	
696		基礎・地域看護学	0	0	0	0	6	0	7	13	
697		臨床看護学	0	0	0	0	8	1	7	16	
	医学一般計		10	3	6	1	41	8	47	102	

表3-4 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数（私立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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		248	137	178	51	1,219	231	1,665	3,145
702	複 合 領 域		科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	0	1	1	2	4	3	6	12
703			体育学	8	9	3	0	42	7	43	96
704			人文地理学	2	2	1	0	11	1	7	18
705			自然地理学	0	1	0	0	2	1	4	8
			地理学 計	2	3	1	0	13	2	11	26
706			家政学一般(含衣・住環境)	2	4	2	1	14	4	18	37
707			食生活	2	0	1	0	7	0	11	20
			家政学 計	4	4	3	1	21	4	29	57
708			文化財科学	0	0	0	0	0	0	0	0
711			科学教育	1	1	1	0	1	1	3	5
712			教育工学	3	1	2	0	8	0	6	16
713			教科教育	2	0	2	0	12	2	11	23
714			日本語教育	0	0	0	5	5	0	0	7
			科学教育・教科教育学 計	6	2	5	5	26	3	20	51
721			統計科学	1	1	3	2	13	2	9	25
731			計算機科学	6	3	11	2	59	25	21	94
732			知能情報学	3	4	6	1	33	17	12	59
733			情報システム学(含情報図書館学)	6	1	7	5	40	6	16	65
			情報科学 計	15	8	24	8	132	48	49	218
741			社会システム工学	1	3	4	3	31	7	9	42
751	自然災害科学	0	0	0	0	0	0	1	1		
761	プラズマ理工学	1	1	2	0	14	4	7	24		
772	核融合学	0	0	0	1	3	0	3	5		
773	エネルギー学一般	0	1	0	0	0	1	0	1		
774	原子力学	1	1	2	0	5	1	2	8		
	エネルギー学 計	1	2	2	1	8	2	5	14		
801	環境動態解析	1	0	0	0	7	2	3	12		
802	環境影響評価(含放射線生物学)	2	1	0	0	2	5	5	14		
803	環境保全	3	1	3	2	19	7	9	32		
	環境科学 計	6	2	3	2	28	14	17	58		
811	生物有機科学	2	0	1	0	2	3	4	10		
812	構造生物化学	1	0	1	1	12	3	2	19		
813	機能生物化学	3	2	4	0	17	2	7	25		
	生物化学 計	6	2	6	1	31	8	13	54		
821	生物物理学	4	0	2	2	8	2	7	18		
822	分子生物学	2	0	10	3	25	4	12	50		
823	細胞生物学	1	2	3	0	10	1	7	21		
824	発生生物学	1	0	1	0	5	1	5	11		
	基礎生物科学 計	8	2	16	5	48	8	31	100		
831	神経解剖学・神経病理学	1	3	2	2	6	0	11	22		
832	神経化学・神経薬理学	4	2	5	2	11	4	7	26		
833	神経科学一般	3	3	10	5	19	3	13	46		
834	神経・筋肉生理学	2	3	11	1	8	1	7	30		
	神経科学(含脳科学) 計	10	11	28	10	44	8	38	124		
841	実験動物学	0	1	0	0	2	0	1	4		
851	医用生体工学・生体材料学	4	4	11	1	28	8	19	57		
	複合領域 総合計	73	56	112	41	485	128	308	963		
999	広領域 総合計	24	15	12	11	65	12	91	177		
	専門分野不明 総合計	8	5	7	0	22	5	20	57		
	合計	883	627	749	309	4,346	1,005	3,824	9,448		

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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	9	8	10	0	21	2	39	89		
212			中国哲学	8	11	4	1	3	0	17	44		
213			印度哲学(含仏教学)	14	3	1	0	17	2	14	51		
214			宗教学	18	6	9	3	29	4	11	80		
215			倫理学	7	7	4	0	6	3	10	37		
216			思想史	10	4	5	3	18	4	23	67		
217			美学(含芸術諸学)	49	27	22	10	55	13	112	288		
218			美術史	3	7	0	0	18	3	28	59		
			哲学計		118	73	55	17	167	31	254	715	
221		文	心理学	実験系心理学	7	6	47	1	36	26	73	195	
222				教育・社会系心理学	19	18	45	5	106	20	181	394	
223				社会学(含社会福祉関係)	43	19	44	6	89	40	157	398	
224				教育学	38	38	79	10	71	27	205	468	
225				文化人類学(含民族学・民俗学)	22	36	39	7	39	6	68	217	
		心理学・社会学・教育学・文化人類学計		129	117	254	29	341	119	684	1,672		
231		学	史学	日本史	13	11	10	4	15	3	44	100	
232				東洋史	23	19	17	10	32	9	68	178	
233				西洋史	7	20	8	4	48	5	38	130	
234				考古学(含先史学)	10	19	7	1	13	7	36	93	
				史学計		53	69	42	19	108	24	186	501
241		文	文学	国語学	8	5	1	2	14	0	20	50	
242	国文学			16	8	2	5	16	7	40	92		
243	中国語・中国文学			16	11	2	4	30	2	74	140		
244	英語・英米文学			33	45	23	4	183	15	223	530		
245	仏語・仏文学			4	7	9	0	15	3	44	82		
246	独語・独文学			12	11	5	1	12	3	23	67		
247	その他の外国語・外国文学			5	6	6	2	20	0	36	75		
248	言語学・音声学			20	32	19	2	100	11	165	347		
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典			12	12	3	2	13	1	26	69		
	文学計				126	137	70	22	403	42	651	1,452	
	文学総合計		426	396	421	87	1,019	216	1,775	4,340			
261	法	法学	基礎法学	7	2	10	3	11	9	9	51		
262			公法学	7	9	2	5	14	7	24	60		
263			国際法学	17	23	6	11	18	25	29	129		
264			民事法学	12	7	10	10	13	17	42	110		
265			社会法学	4	1	7	1	4	5	14	35		
266			刑事法学	5	1	2	1	17	4	16	46		
267			政治学	78	55	24	30	74	47	82	389		
	法学総合計		130	98	61	61	151	114	216	820			
271	経	経済学	経済理論	24	25	51	9	60	21	64	254		
272			経済統計学	9	2	14	7	12	3	17	64		
273			経済政策(含経済事情)	69	60	36	51	84	53	87	440		
274			経済史	12	13	22	11	25	1	33	115		
275			財政学・金融論	14	15	13	5	21	10	37	117		
276			商学	23	7	6	3	43	4	41	127		
277			経営学	42	22	21	12	70	27	111	304		
278			会計学	5	12	4	0	34	6	46	107		
	経済学総合計		198	156	167	98	349	125	436	1,528			
301	理	数学	代数学	24	12	78	3	22	4	39	181		
302			幾何学	25	21	77	2	27	3	46	201		
304			数学一般(含確率論・統計数学)	24	21	90	5	59	12	75	286		
305			基礎解析学	14	8	71	6	32	10	31	172		
306			大域解析学	7	5	28	0	6	2	13	61		
			数学計		94	67	344	16	146	31	204	901	
311		学	物理学	天文学	14	2	59	5	20	29	31	160	
321				素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	42	33	208	23	94	40	105	545	
322				固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	20	7	77	23	54	76	86	363	
323				固体物性II(磁性・金属・低温)	19	12	110	37	57	54	107	396	
324				物性一般(含基礎論)	25	13	61	6	36	36	58	235	
325				物理学一般	15	15	53	12	35	24	41	195	
				物理学計		121	80	509	101	276	230	397	1,734

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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	15	15	82	10	26	21	54	223		
332			気象・海洋物理・陸水学	17	15	81	30	23	33	38	237		
333			超高層物理学	3	11	79	9	23	11	8	144		
334			地質学	7	1	36	8	5	8	38	103		
335			層位・古生物学	0	0	12	0	2	4	19	37		
336			岩石・鉱物・鉱床学	11	15	48	2	9	29	49	163		
337			地球化学	7	9	24	6	13	15	29	103		
		地球科学 計		60	66	362	65	101	121	235	1,010		
341	学	化学	物理化学	30	17	119	15	76	88	86	430		
342			有機化学	21	8	50	3	45	74	67	268		
343			無機化学	5	4	42	5	21	25	43	145		
344			機能・物性・材料	12	8	43	7	43	50	30	193		
345			物質変換	1	0	3	0	2	4	3	13		
346			分離・精製・検出法	3	0	18	2	14	19	20	76		
				化学 計		72	37	275	32	201	260	249	1,125
351	学	生物学	遺伝	14	7	32	4	10	11	25	103		
352			生態	15	19	58	9	23	20	54	198		
353			植物生理	9	8	59	1	22	24	43	166		
354			生物形態・構造	6	6	17	4	10	7	18	68		
355			動物生理・代謝	10	3	19	4	9	10	20	75		
356			系統・分類	8	10	21	3	8	9	42	101		
				生物学 計		62	53	206	25	82	81	202	711
361	理学	人類学(含生理人類学)	4	1	15	4	7	9	18	58			
		理学 総合計		427	306	1,770	248	833	761	1,336	5,699		
401	工	工学	応用物性・結晶工学	14	6	65	11	47	70	35	248		
402			表面界面物性	7	2	34	11	47	28	29	157		
403			応用光学・量子光工学	13	8	46	18	54	107	43	289		
404			応用物理学一般	2	1	20	2	12	32	8	77		
405			工学基礎	3	0	19	0	9	17	9	57		
				応用物理学・工学基礎 計		39	17	184	42	169	254	124	828
411			工	機械工学	機械材料・材料力学	8	7	65	16	130	167	83	475
412	機械工作・生産工学	15			10	45	9	84	138	53	353		
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	1			12	32	5	36	71	26	183		
414	流体工学	14			21	52	10	95	169	83	444		
415	熱工学	10			10	81	18	103	201	85	508		
416	機械力学・制御	7			4	44	4	67	116	61	302		
417	知能機械学・機械システム	6			8	76	4	64	107	60	325		
		機械工学 計		61	72	395	66	579	969	451	2,590		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	10	10	73	5	154	188	73	513		
422			電子・電気材料工学	10	21	121	15	126	168	49	510		
423			電子デバイス・機器工学	33	9	81	14	132	200	60	528		
424			情報通信工学	17	13	121	38	232	453	138	1,010		
425			システム工学	4	10	51	12	69	76	49	273		
427			計測工学	4	5	31	0	53	59	27	179		
428			制御工学	2	1	45	9	48	86	55	246		
		電気電子工学 計		80	69	523	93	814	1,230	451	3,259		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	4	12	21	2	20	77	28	164		
432			構造工学・地震工学	4	11	27	3	53	83	44	219		
433			地盤工学	5	18	21	7	54	105	61	271		
434			水工水理学	6	11	49	7	44	112	52	281		
435			交通工学・国土計画	13	5	26	12	37	69	45	205		
436			土木環境システム	5	7	22	8	22	58	15	136		
				土木工学 計		37	64	166	39	230	504	245	1,276
441	学	建築学	建築構造・材料	8	1	24	7	54	98	44	236		
442			建築環境・設備	8	1	9	8	42	49	46	163		
443			都市計画・建築計画	12	13	26	6	44	25	71	197		
444			建築史・意匠	1	2	2	1	6	8	14	34		
				建築学 計		29	17	61	22	146	180	175	630
451		金属物性	6	16	71	14	41	77	27	252			
452		無機材料・物性	18	14	58	13	81	116	42	338			
453		複合材料・物性	1	2	13	3	23	27	32	101			

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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	7	12	64	4	40	75	17	219	
455			材料加工・処理	3	5	28	9	42	119	28	234	
456			金属生産工学	9	7	19	4	10	68	11	128	
			材料工学 計	44	56	253	47	237	482	157	1,272	
461			化学工学	化学工学一般	3	14	41	3	41	101	16	218
462				反応・分離工学	3	7	26	3	21	85	22	167
463				触媒・化学プロセス	10	1	37	7	19	34	9	117
464				生物・生体工学	3	10	42	3	34	52	16	160
465				工業分析化学	5	2	14	4	4	19	7	55
			プロセス工学 計	24	34	160	20	119	291	70	717	
471	学	工業化学	工業物理化学	5	5	28	10	37	101	25	210	
472			無機工業化学	2	3	15	0	5	44	8	77	
473			有機工業化学	3	5	8	2	12	36	8	74	
474			合成化学	9	6	23	4	18	58	26	144	
475			高分子合成	4	6	26	13	39	65	21	173	
476			高分子構造・物性(含繊維)	26	16	31	11	42	98	26	245	
	工業化学 計	49	41	131	40	153	402	114	923			
481	工学	総合工学	航空宇宙工学	6	7	47	6	25	69	28	188	
482			船舶工学	3	2	22	4	31	50	10	122	
483			海洋工学	2	2	6	1	6	26	5	48	
484			資源開発工学	4	5	20	5	15	38	4	91	
	総合工学 計	15	16	95	16	77	183	47	449			
	工学 総合計		378	386	1,968	385	2,524	4,495	1,834	11,944		
501	農	農学	育種学	1	4	18	2	6	11	20	62	
502			作物学	3	4	15	2	8	7	15	54	
503			園芸・造園学	8	7	12	2	23	24	52	128	
504			植物保護	3	7	25	3	14	34	28	114	
505			蚕糸・昆虫利用学	4	1	2	0	4	1	8	20	
		農学 計	19	23	72	9	55	77	123	378		
511		農芸化学	植物栄養学・土壌学	6	8	26	5	5	15	16	81	
512			応用微生物学・応用生物化学	20	14	68	26	42	52	30	252	
513			生物生産化学・生物有機化学	9	3	15	5	12	37	17	98	
514			食品科学・栄養科学	4	6	10	5	40	33	37	135	
	農芸化学 計	39	31	119	41	99	137	100	566			
521	林学	林学	8	9	23	5	4	16	32	98		
522		林産学	7	7	44	3	16	49	25	151		
	林学 計	15	16	67	8	20	65	57	249			
531	水産学	水産学一般	14	9	51	9	15	36	47	181		
532		水産化学	3	2	11	3	5	16	5	45		
		水産学 計	17	11	62	12	20	52	52	226		
541	農業工学	農業経済学	18	8	7	6	10	12	15	76		
551		農業土木学・農村計画学	1	5	17	4	10	21	26	84		
552		農業機械学	3	1	21	2	10	24	17	78		
553		生物環境	4	6	12	6	0	14	6	48		
		農業工学 計	8	12	50	12	20	59	49	210		
561	畜産学	畜産学・草地学	1	5	7	1	12	15	40	81		
562		応用動物科学	9	2	31	3	7	12	20	84		
563		基礎獣医学・基礎畜産学	4	8	25	6	19	27	19	108		
564		応用獣医学	6	3	9	3	18	18	18	75		
	畜産学・獣医学 計	20	18	72	13	56	72	97	348			
571	境界農学	生物資源科学	7	5	16	3	1	15	9	56		
572		応用分子細胞生物学	2	0	6	3	2	3	1	17		
	境界農学 計	9	5	22	6	3	18	10	73			
	農学 総合計		145	124	471	107	283	492	503	2,126		
601	医学	生理学	解剖学一般(含組織学・発生学)	15	9	24	2	30	30	70	180	
602			生理学一般	12	11	26	7	30	33	76	195	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	17	2	13	5	20	9	51	117	
604			薬理学一般	6	9	31	4	52	42	70	214	
605	生理学	医化学一般	17	9	39	4	31	29	35	164		
606		病態医化学	7	6	18	2	8	9	24	74		
	生理学 計		74	46	151	24	171	152	326	944		

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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	14	13	32	1	44	45	100	249
612			実験病理学	13	7	14	4	27	24	35	124
613			寄生虫学(含医用動物学)	2	10	12	10	6	7	8	55
614			細菌学(含真菌学)	21	6	27	8	35	25	44	166
615			ウイルス学	14	3	29	6	17	30	21	120
616			免疫学	13	7	51	14	37	36	51	209
		病理計		77	46	165	43	166	167	259	923
621		衛生学	衛生学	4	3	15	2	14	12	55	105
622			公衆衛生学・健康科学	38	16	27	21	49	31	123	305
623			法医学	0	0	8	1	12	2	23	46
		社会医学計		42	19	50	24	75	45	201	456
631		内科学	内科学一般	42	30	23	11	50	50	138	344
632			消化器内科学	29	13	16	3	34	61	216	372
633			呼吸器内科学	28	6	7	4	50	18	111	224
634			神経内科学	26	15	30	1	38	25	89	224
635			循環器内科学	36	22	37	1	101	91	284	572
636			小児科学	22	18	27	2	32	24	143	268
637			皮膚科学	21	15	4	4	43	36	77	200
638			放射線科学	20	20	21	3	90	100	193	447
639	精神神経科学		21	10	20	20	54	19	142	286	
641	血液内科学		16	8	26	2	27	42	89	210	
642	腎臓内科学		2	3	13	1	21	24	83	147	
643	胎児・新生児医学		3	1	3	0	5	3	5	20	
644	内分泌学		12	4	12	2	14	26	83	153	
645	代謝学		14	3	9	0	10	20	83	139	
	内科計		292	168	248	54	569	539	1,736	3,606	
651	外科学	外科学一般	20	11	15	1	43	23	163	276	
652		消化器外科学	35	11	21	7	47	35	251	407	
653		胸部外科学	6	5	6	3	33	33	116	202	
654		脳神経外科学	29	13	15	4	33	55	177	326	
655		整形外科	40	12	20	1	78	80	345	576	
656		麻酔・蘇生学	12	7	20	2	29	36	140	247	
657		泌尿器科学	21	7	11	1	59	34	118	251	
658		産婦人科学	28	10	10	0	43	21	149	261	
659		耳鼻咽喉科学	14	14	15	1	27	30	107	208	
660		眼科学	17	19	16	1	50	47	160	311	
661		小児外科	6	3	4	0	5	11	42	71	
662		形成外科学	0	1	2	1	19	4	39	66	
	外科計		228	113	155	22	466	409	1,807	3,202	
671	歯学	形態系基礎歯科学	8	6	21	0	72	6	50	163	
672		機能系基礎歯科学	6	12	25	2	60	20	37	162	
673		病態科学系歯学(含放射線系歯学)	3	0	12	2	37	7	39	100	
674		保存治療系歯学	11	8	47	2	100	29	77	274	
675		補綴理工系歯学	6	6	33	2	96	45	138	326	
676		外科系歯学	17	15	32	0	80	24	130	298	
677		矯正・小児・社会系歯学	20	15	32	1	76	49	140	333	
678		歯周治療系歯学	2	2	5	1	21	5	19	55	
	歯学計		73	64	207	10	542	185	630	1,711	
681	薬学	化学系薬学	22	6	25	3	71	44	34	205	
682		物理系薬学	7	8	20	1	25	33	12	106	
683		生物系薬学	31	18	41	5	114	64	65	338	
684		医薬分子機能学	7	3	5	1	14	6	4	40	
685		環境系薬学	0	0	0	0	6	1	2	9	
	薬学計		67	35	91	10	230	148	117	698	
691	医学	医療社会学	3	1	3	2	5	15	27	56	
692		人類遺伝学	2	0	13	1	2	4	8	30	
693		応用薬理学・医療系薬学	12	1	3	0	26	22	18	82	
694	医学	病態検査学	6	8	6	3	13	20	19	75	
696		基礎・地域看護学	2	1	7	4	11	3	36	64	
697		臨床看護学	3	4	2	0	19	3	42	73	
	医学一般計		28	15	34	10	76	67	150	380	

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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		881	506	1,101	197	2,295	1,712	5,226	11,920
702	複 合 領 域		科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	6	3	6	3	6	8	16	48
703			体育学	14	15	28	4	73	32	168	334
704			人文地理学	5	3	11	5	12	6	33	75
705			自然地理学	1	1	9	2	3	1	16	33
			地理学 計	6	4	20	7	15	7	49	108
706			家政学一般(含衣・住環境)	3	5	6	1	17	6	38	76
707			食生活	3	0	3	0	17	2	20	45
			家政学 計	6	5	9	1	34	8	58	121
708			文化財科学	0	3	4	2	1	5	4	19
711			科学教育	3	4	15	2	4	1	17	46
712			教育工学	9	4	34	8	13	12	13	90
713			教科教育	10	11	17	3	22	6	79	148
714			日本語教育	1	4	7	6	8	2	18	46
			科学教育・教科教育学 計	23	23	73	19	47	21	127	330
721			統計科学	6	3	29	5	23	21	19	106
731			計算機科学	17	13	154	12	146	263	64	666
732			知能情報学	8	8	119	7	102	217	88	547
733			情報システム学(含情報図書館学)	21	7	33	13	77	74	60	285
			情報科学 計	46	28	306	32	325	554	212	1,498
741			社会システム工学	6	9	40	7	48	41	46	197
751			自然災害科学	2	1	9	4	3	8	12	39
761			プラズマ理工学	8	11	96	4	45	63	42	269
772			核融合学	4	2	37	5	21	35	12	115
773	エネルギー学一般	1	1	13	4	8	29	2	58		
774	原子力学	4	6	16	4	20	48	18	116		
	エネルギー学 計	9	9	66	13	49	112	32	289		
801	環境動態解析	9	3	29	7	14	35	30	127		
802	環境影響評価(含放射線生物学)	8	7	15	2	6	24	24	86		
803	環境保全	15	14	23	15	34	45	25	169		
	環境科学 計	32	24	67	24	54	104	79	382		
811	生物有機科学	14	4	23	1	10	22	10	84		
812	構造生物化学	2	3	33	4	18	23	15	97		
813	機能生物化学	11	7	30	5	24	23	23	123		
	生物化学 計	27	14	86	10	52	68	48	304		
821	生物物理学	17	4	39	8	14	20	26	128		
822	分子生物学	28	17	138	23	53	69	64	392		
823	細胞生物学	13	5	55	8	26	24	41	172		
824	発生生物学	20	7	32	6	15	16	27	123		
	基礎生物科学 計	78	33	264	45	108	129	158	815		
831	神経解剖学・神経病理学	3	10	12	3	9	3	28	68		
832	神経化学・神経薬理学	8	6	19	2	14	32	18	99		
833	神経科学一般	10	7	45	15	32	27	46	182		
834	神経・筋肉生理学	11	9	41	8	16	13	21	119		
	神経科学(含脳科学) 計	32	32	117	28	71	75	113	468		
841	実験動物学	0	3	0	0	5	12	3	23		
851	医用生体工学・生体材料学	20	9	72	10	53	78	69	311		
	複合領域 総合計	321	229	1,292	218	1,012	1,346	1,255	5,661		
999	広領域 総合計	56	39	54	29	115	60	200	553		
	専門分野不明 総合計	20	13	39	4	50	57	77	257		
	合計		2,982	2,253	7,344	1,434	8,631	9,378	12,858	44,848	

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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	6	3	8	0	0	1	12	30		
212			中国哲学	3	4	2	0	0	0	5	14		
213			印度哲学(含仏教学)	3	0	1	0	2	0	4	10		
214			宗教学	1	1	6	1	4	2	3	18		
215			倫理学	5	4	3	0	1	2	6	21		
216			思想史	3	1	5	0	1	0	4	14		
217			美学(含芸術諸学)	11	8	6	1	4	8	32	70		
218			美術史	0	3	0	0	2	3	16	24		
			哲学計	32	24	31	2	14	16	82	201		
221		文	心理学・社会学・教育学・文化人類学計	実験系心理学	5	3	38	1	8	17	34	106	
222				教育・社会系心理学	7	7	35	1	1	12	70	133	
223				社会学(含社会福祉関係)	6	5	21	2	1	11	32	78	
224				教育学	17	16	70	6	6	17	110	242	
225				文化人類学(含民族学・民俗学)	13	15	26	6	4	5	38	107	
			心理学・社会学・教育学・文化人類学計	48	46	190	16	20	62	284	666		
231		学	史学計	日本史	6	6	8	1	1	2	16	40	
232				東洋史	13	7	11	8	9	6	26	80	
233				西洋史	1	3	5	2	2	1	11	25	
234				考古学(含先史学)	4	12	7	0	0	5	23	51	
			史学計	24	28	31	11	12	14	76	196		
241		学	文学計	国語学	3	2	0	1	0	0	6	12	
242				国文学	6	1	2	2	1	3	15	30	
243				中国語・中国文学	9	4	1	2	2	1	17	36	
244				英語・英米文学	1	1	15	1	3	4	55	80	
245				仏語・仏文学	1	3	7	0	1	0	17	29	
246				独語・独文学	1	6	1	1	0	1	6	16	
247				その他の外国語・外国文学	2	3	5	0	2	0	17	29	
248				言語学・音声学	4	9	14	0	5	4	72	108	
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典			1	2	3	1	0	0	7	14		
				文学計	28	31	48	8	14	13	212	354	
		文学総合計	132	129	300	37	60	105	654	1,417			
261	法	法学総合計	基礎法学	1	2	3	2	0	3	5	16		
262			公法学	3	5	1	1	1	4	10	25		
263			国際法学	12	8	5	8	1	9	6	49		
264			民事法学	2	2	1	3	0	7	8	23		
265			社会法学	2	0	5	0	0	3	6	16		
266			刑事法学	1	0	0	1	0	3	4	9		
267			政治学	36	22	11	10	24	19	31	153		
		法学総合計	57	39	26	25	26	48	70	291			
271	経	経済学総合計	経済理論	7	14	36	3	8	11	23	102		
272			経済統計学	4	2	11	0	1	1	8	27		
273			経済政策(含経済事情)	26	22	25	15	1	22	15	126		
274			経済史	3	5	11	0	3	1	7	30		
275			財政学・金融論	8	0	9	4	1	4	10	36		
276			商学	0	0	0	0	1	1	4	6		
277			経営学	7	3	10	3	4	8	24	58		
278			会計学	2	1	3	0	1	6	8	21		
		経済学総合計	57	47	105	25	20	54	99	406			
301	理	数学計	代数学	20	8	59	3	4	4	29	127		
302			幾何学	17	16	61	2	3	3	31	133		
304			数学一般(含確率論・統計数学)	16	13	71	4	8	11	35	158		
305			基礎解析学	10	3	56	4	3	9	21	106		
306			大域解析学	4	5	24	0	1	2	10	46		
				数学計	67	45	271	13	19	29	126	570	
311		学	物理学計	天文学	12	2	55	5	12	29	25	140	
321				素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	31	25	173	20	50	38	84	421	
322				固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	16	6	74	17	15	68	59	255	
323				固体物性II(磁性・金属・低温)	13	10	97	31	29	47	84	311	
324				物性一般(含基礎論)	14	13	51	5	8	23	42	156	
325				物理学一般	13	11	47	12	16	22	25	146	
					物理学計	87	65	442	85	118	198	294	1,289

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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	15	15	81	10	16	20	53	210		
332			気象・海洋物理・陸水学	13	12	77	17	16	28	29	192		
333			超高層物理学	3	7	77	7	18	9	6	127		
334			地質学	4	1	28	7	0	7	29	76		
335			層位・古生物学	0	0	12	0	0	3	15	30		
336			岩石・鉱物・鉱床学	11	15	47	2	5	29	45	154		
337			地球化学	6	8	23	6	5	15	23	86		
		地球科学 計		52	58	345	49	60	111	200	875		
341	学	化学	物理化学	23	11	102	15	27	76	52	305		
342			有機化学	15	4	45	3	13	64	49	193		
343			無機化学	0	2	38	5	2	25	33	105		
344			機能・物性・材料	8	6	40	4	18	46	21	143		
345			物質変換	1	0	3	0	0	3	2	9		
346			分離・精製・検出法	1	0	15	2	2	13	14	47		
				化学 計		48	23	243	29	62	227	171	802
351	学	生物学	遺伝	9	6	31	4	5	6	19	80		
352			生態	14	18	50	4	2	17	39	144		
353			植物生理	8	7	47	1	8	23	30	124		
354			生物形態・構造	5	4	15	2	5	7	13	51		
355			動物生理・代謝	8	2	18	4	1	6	16	55		
356			系統・分類	6	9	19	1	3	6	26	70		
				生物学 計		50	46	180	16	24	65	143	524
361	理学	人類学(含生理人類学)	2	1	11	3	2	8	10	37			
		理学 総合計		318	240	1,547	200	297	667	969	4,237		
401	工	工学	応用物性・結晶工学	13	6	55	11	19	60	24	188		
402			表面界面物性	5	2	29	10	17	27	22	112		
403			応用光学・量子光工学	7	7	37	11	26	84	18	190		
404			応用物理学一般	2	1	18	1	3	27	8	60		
405			工学基礎	0	0	17	0	4	13	6	40		
				応用物理学・工学基礎 計		27	16	156	33	69	211	78	590
411			工	機械工学	機械材料・材料力学	5	6	54	12	41	141	57	316
412	機械工作・生産工学	15			7	40	7	24	111	27	230		
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	0			5	28	3	15	62	16	129		
414	流体工学	7			7	40	3	33	134	53	277		
415	熱工学	5			8	68	13	45	165	57	361		
416	機械力学・制御	7			2	43	3	26	95	41	216		
417	知能機械学・機械システム	6			5	68	3	31	86	46	245		
		機械工学 計		45	40	341	44	215	794	297	1,774		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	8	6	63	4	37	149	26	293		
422			電子・電気材料工学	9	13	97	10	54	121	29	333		
423			電子デバイス・機器工学	22	7	67	12	64	164	20	356		
424			情報通信工学	7	4	99	28	73	341	85	635		
425			システム工学	1	9	41	5	21	59	31	167		
427			計測工学	4	3	28	0	21	45	19	120		
428			制御工学	1	0	34	8	14	74	41	172		
		電気電子工学 計		52	42	429	67	284	953	251	2,076		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	4	3	20	2	8	71	16	124		
432			構造工学・地震工学	3	11	25	3	23	68	20	147		
433			地盤工学	5	9	20	7	32	95	44	212		
434			水工水理学	5	11	45	6	22	107	27	223		
435			交通工学・国土計画	10	5	24	7	18	54	36	152		
436			土木環境システム	5	3	22	8	10	49	6	103		
				土木工学 計		32	42	156	33	113	444	149	961
441	学	建築学	建築構造・材料	4	0	21	7	17	84	17	150		
442			建築環境・設備	3	1	7	3	14	37	23	88		
443			都市計画・建築計画	5	6	21	2	10	18	43	105		
444			建築史・意匠	1	2	2	1	0	3	7	16		
				建築学 計		13	9	51	13	41	142	90	359
451		金属物性	6	14	68	12	26	73	20	219			
452		無機材料・物性	11	14	47	9	41	103	25	246			
453		複合材料・物性	1	1	8	2	7	18	9	46			

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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	5	8	56	3	18	64	12	166	
455			材料加工・処理	0	3	23	9	12	109	19	175	
456			金属生産工学	3	7	16	4	6	67	5	108	
			材料工学 計	26	47	218	39	110	434	90	960	
461			化学工学	化学工学一般	3	9	40	2	28	94	6	181
462				反応・分離工学	3	7	26	3	12	78	13	142
463				触媒・化学プロセス	7	0	35	4	11	25	8	90
464				生物・生体工学	3	9	38	3	17	46	15	131
465				工業分析化学	4	2	11	3	0	17	5	42
			プロセス工学 計	20	27	150	15	68	260	47	586	
471	工業化学	工業物理化学	3	5	21	9	21	86	18	162		
472		無機工業化学	2	3	12	0	4	38	4	63		
473		有機工業化学	2	3	7	2	2	29	3	48		
474		合成化学	7	5	22	4	7	46	20	111		
475		高分子合成	0	6	20	7	17	50	12	111		
476	高分子構造・物性(含繊維)	25	13	31	9	23	94	15	208			
	工業化学 計	39	35	113	31	74	343	72	703			
481	総合工学	航空宇宙工学	3	2	42	4	13	61	16	141		
482		船舶工学	2	2	20	3	25	46	10	108		
483		海洋工学	1	2	3	1	1	24	0	32		
484		資源開発工学	4	4	20	5	7	38	4	82		
	総合工学 計	10	10	85	13	46	169	30	363			
	工学 総合計		264	268	1,699	288	1,020	3,750	1,104	8,372		
501	農	農学	育種学	0	2	15	2	2	10	17	48	
502			作物学	2	4	12	2	6	6	12	44	
503			園芸・造園学	6	6	11	1	5	24	33	86	
504			植物保護	1	4	22	3	3	31	21	85	
505			蚕糸・昆虫利用学	2	0	2	0	1	1	5	11	
		農学 計	11	16	62	8	17	72	88	274		
511		農芸化学	植物栄養学・土壌学	3	6	23	4	1	15	11	63	
512			応用微生物学・応用生物化学	17	7	63	19	18	50	20	194	
513			生物生産化学・生物有機化学	5	3	14	5	8	31	12	78	
514			食品科学・栄養科学	0	1	5	3	9	26	13	57	
	農芸化学 計	25	17	105	31	36	122	56	392			
521	林学	林学	6	9	22	5	4	16	31	94		
522		林産学	7	6	41	2	10	48	25	139		
	林学 計	13	15	63	7	14	64	56	233			
531	水産学	水産学一般	10	7	42	3	6	34	36	138		
532		水産化学	3	2	10	3	2	16	4	40		
	水産学 計	13	9	52	6	8	50	40	178			
541	農業工学	農業経済学	9	6	5	3	2	9	12	46		
551		農業土木学・農村計画学	0	5	16	0	2	21	19	63		
552		農業機械学	2	1	20	1	7	24	17	72		
553		生物環境	1	4	10	5	0	12	6	38		
		農業工学 計	3	10	46	6	9	57	42	173		
561	畜産学・獣医学	畜産学・草地学	0	3	7	1	3	14	31	59		
562		応用動物科学	7	2	29	1	4	9	17	69		
563		基礎獣医学・基礎畜産学	3	6	25	3	6	25	16	84		
564		応用獣医学	3	2	9	2	4	14	10	44		
	畜産学・獣医学 計	13	13	70	7	17	62	74	256			
571	境界農学	生物資源科学	5	2	14	1	1	9	8	40		
572		応用分子細胞生物学	2	0	6	3	1	3	1	16		
	境界農学 計	7	2	20	4	2	12	9	56			
	農学 総合計		94	88	423	72	105	448	377	1,608		
601	医学	生理学	解剖学一般(含組織学・発生学)	9	4	13	2	5	25	33	91	
602			生理学一般	5	8	20	6	7	24	40	110	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	8	2	8	1	2	6	21	48	
604			薬理学一般	3	2	23	0	12	30	32	102	
605	生理学	医化学一般	12	2	30	1	10	23	16	94		
606		病態医化学	7	5	16	1	5	4	11	49		
	生理学 計		44	23	110	11	41	112	153	494		

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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	10	10	24	0	17	38	35	134	
612			実験病理学	6	2	8	1	18	19	16	70	
613			寄生虫学(含医用動物学)	1	4	8	4	0	2	2	21	
614			細菌学(含真菌学)	8	2	14	5	7	13	19	68	
615			ウイルス学	10	2	27	6	10	26	15	96	
616			免疫学	8	5	43	10	11	25	23	125	
			病理計		43	25	124	26	63	123	110	514
621		衛生学	衛生学	3	1	8	1	3	9	14	39	
622			公衆衛生学・健康科学	20	9	17	9	14	18	53	140	
623			法医学	0	0	8	0	1	2	8	19	
			社会医学計		23	10	33	10	18	29	75	198
631		内	科	内科学一般	19	16	15	8	24	38	60	180
632				消化器内科学	13	10	12	0	13	45	100	193
633				呼吸器内科学	16	3	7	4	14	13	51	108
634				神経内科学	16	10	25	1	20	21	44	137
635				循環器内科学	22	16	28	1	53	75	137	332
636				小児科学	9	13	24	1	9	19	65	140
637				皮膚科学	10	6	0	3	19	24	32	94
638				放射線科学	9	13	19	1	34	85	109	270
639	精神神経科学			14	7	15	0	16	11	61	124	
641	血液内科学			5	5	19	2	8	33	48	120	
642	腎臓内科学			1	2	7	0	10	14	28	62	
643	胎児・新生児医学			0	1	2	0	3	0	3	9	
644	内分泌学			5	1	6	0	4	22	53	91	
645	代謝学			13	2	9	0	2	13	48	87	
		内科計		152	105	188	21	229	413	839	1,947	
651	外	科	外科学一般	11	8	10	1	12	17	61	120	
652			消化器外科学	24	3	19	3	14	32	117	212	
653			胸部外科学	2	2	6	3	10	27	44	94	
654			脳神経外科学	10	6	9	4	17	51	72	169	
655			整形外科	18	6	9	0	41	59	179	312	
656			麻酔・蘇生学	5	3	14	0	11	29	78	141	
657			泌尿器科学	12	2	8	0	30	28	46	126	
658			産婦人科学	16	5	9	0	20	16	70	136	
659			耳鼻咽喉科学	11	5	11	1	16	26	49	119	
660			眼科学	11	11	16	0	19	41	71	170	
661			小児外科	6	1	3	0	2	11	30	53	
662			形成外科学	0	0	0	1	3	3	10	17	
		外科計		126	52	114	13	195	340	827	1,669	
671	歯	学	形態系基礎歯科学	3	4	17	0	3	5	18	50	
672			機能系基礎歯科学	1	5	17	2	5	13	16	59	
673			病態科学系歯学(含放射線系歯学)	1	0	7	1	3	7	23	42	
674			保存治療系歯学	3	3	37	0	23	25	35	126	
675			補綴理工系歯学	2	3	21	1	13	38	68	146	
676			外科系歯学	10	10	23	0	8	20	76	147	
677			矯正・小児・社会系歯学	13	9	30	0	9	45	72	178	
678			歯周治療系歯学	1	1	5	1	8	5	4	25	
		歯学計		34	35	157	5	72	158	312	773	
681	薬	学	化学系薬学	10	2	11	2	6	35	19	85	
682			物理系薬学	5	1	17	1	5	25	3	57	
683			生物系薬学	16	7	32	3	17	49	29	153	
684			医薬分子機能学	6	3	5	1	3	6	3	27	
685			環境系薬学	0	0	0	0	1	1	0	2	
		薬学計		37	13	65	7	32	116	54	324	
691	医	学	医療社会学	0	0	2	2	2	14	13	33	
692			人類遺伝学	1	0	10	0	2	3	4	20	
693			応用薬理学・医療系薬学	5	0	2	0	5	17	3	32	
694	医	学	病態検査学	2	3	4	3	6	15	5	38	
696			基礎・地域看護学	0	1	5	3	0	3	19	31	
697			臨床看護学	3	3	1	0	4	2	24	37	
		医学一般計		11	7	24	8	19	54	68	191	

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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		470	270	815	101	669	1,345	2,438	6,110
702	複 合 領 域	科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)		6	2	5	1	1	3	7	25
703		体育学		4	4	21	4	11	22	81	147
704		人文地理学		2	1	7	3	0	4	22	39
705		自然地理学		1	0	8	2	1	0	11	23
		地理学 計		3	1	15	5	1	4	33	62
706		家政学一般(含衣・住環境)		0	0	3	0	1	0	15	19
707		食生活		0	0	1	0	2	1	3	7
		家政学 計		0	0	4	0	3	1	18	26
708		文化財科学		0	3	4	2	1	5	4	19
711		科学教育		2	3	14	2	3	0	12	36
712		教育工学		4	2	31	8	2	12	7	63
713		教科教育		8	10	15	3	4	4	62	106
714		日本語教育		1	2	7	1	3	2	17	33
		科学教育・教科教育学 計		15	17	67	14	12	18	98	238
721		統計科学		5	2	26	2	2	19	7	63
731		計算機科学		8	10	137	7	57	191	35	445
732		知能情報学		3	3	93	4	45	180	64	392
733		情報システム学(含情報図書館学)		7	3	25	1	18	58	19	131
		情報科学 計		18	16	255	12	120	429	118	968
741	社会システム工学		5	2	36	1	7	29	29	109	
751	自然災害科学		2	1	8	4	3	8	9	35	
761	プラズマ理工学		7	9	94	4	29	57	31	231	
772	核融合学		4	2	36	3	17	34	9	105	
773	エネルギー学一般		1	0	13	4	8	27	2	55	
774	原子力学		2	5	12	4	15	46	16	100	
	エネルギー学 計		7	7	61	11	40	107	27	260	
801	環境動態解析		4	3	29	7	6	31	26	106	
802	環境影響評価(含放射線生物学)		6	4	15	2	4	15	14	60	
803	環境保全		11	7	19	9	9	34	11	100	
	環境科学 計		21	14	63	18	19	80	51	266	
811	生物有機科学		12	4	21	1	8	18	5	69	
812	構造生物化学		0	2	29	3	5	19	7	64	
813	機能生物化学		8	4	21	5	3	20	8	69	
	生物化学 計		20	10	71	9	16	57	20	202	
821	生物物理学		7	1	37	5	3	18	18	89	
822	分子生物学		24	17	113	16	23	61	43	297	
823	細胞生物学		11	3	51	7	13	23	27	135	
824	発生生物学		18	6	28	6	7	15	21	101	
	基礎生物科学 計		60	27	229	34	46	117	109	622	
831	神経解剖学・神経病理学		2	5	8	1	3	3	13	35	
832	神経化学・神経薬理学		3	4	14	0	1	27	7	56	
833	神経科学一般		6	4	30	8	12	23	26	109	
834	神経・筋肉生理学		8	4	26	7	7	12	8	72	
	神経科学(含脳科学) 計		19	17	78	16	23	65	54	272	
841	実験動物学		0	2	0	0	2	12	2	18	
851	医用生体工学・生体材料学		12	5	56	9	16	62	39	199	
	複合領域 総合計		204	139	1,093	146	352	1,095	737	3,762	
999	広領域 総合計		16	20	32	11	20	48	45	192	
	専門分野不明 総合計		10	7	30	3	16	50	41	154	
	合計		1,622	1,247	6,070	908	2,585	7,610	6,534	26,549	

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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	0	1	0	0	1	0	2	4	
212			中国哲学	0	1	0	0	0	0	0	1	
213			印度哲学(含仏教学)	1	0	0	0	2	0	1	4	
214			宗教学	0	1	1	1	0	0	0	3	
215			倫理学	1	1	0	0	1	0	3	6	
216			思想史	2	0	0	0	2	0	4	8	
217			美学(含芸術諸学)	2	1	1	0	2	2	4	12	
218			美術史	0	0	0	0	1	0	1	2	
		哲学計		6	5	2	1	9	2	15	40	
221		文	心理学・社会学・教育学・文化人類学計	実験系心理学	0	0	1	0	1	3	6	11
222				教育・社会系心理学	0	1	2	0	8	1	6	18
223				社会学(含社会福祉関係)	6	1	4	0	6	4	16	37
224				教育学	1	3	3	0	2	1	10	20
225				文化人類学(含民族学・民俗学)	0	0	2	0	3	0	0	5
		心理学・社会学・教育学・文化人類学計		7	5	12	0	20	9	38	91	
231		学	史学計	日本史	2	0	1	0	0	0	1	4
232				東洋史	0	0	0	0	2	1	3	6
233				西洋史	0	2	0	1	0	1	2	6
234				考古学(含先史学)	0	0	0	0	0	0	1	1
				史学計		2	2	1	1	2	2	7
241		学	文学計	国語学	0	0	0	0	1	0	0	1
242				国文学	1	1	0	0	0	0	1	3
243	中国語・中国文学			2	1	0	0	0	0	4	7	
244	英語・英米文学			1	1	2	0	6	1	13	24	
245	仏語・仏文学			0	0	0	0	1	0	1	2	
246	独語・独文学			0	2	1	0	0	0	0	3	
247	その他の外国語・外国文学			0	0	0	0	0	0	1	1	
248	言語学・音声学			0	2	1	1	3	4	9	20	
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典			0	0	0	0	0	0	2	2	
	文学計				4	7	4	1	11	5	31	63
	文学総合計		19	19	19	3	42	18	91	211		
261	法	法学総合計	基礎法学	0	0	0	0	0	0	1	1	
262			公法学	1	0	0	0	0	0	0	1	
263			国際法学	0	0	0	0	2	0	2	4	
264			民事法学	0	1	0	1	2	0	1	5	
265			社会法学	0	0	0	1	1	0	2	4	
266			刑事法学	0	0	0	0	0	0	1	1	
267			政治学	2	6	2	0	3	4	6	23	
	法学総合計		3	7	2	2	8	4	13	39		
271	経	経済学総合計	経済理論	3	0	4	1	4	5	7	24	
272			経済統計学	0	0	0	0	0	0	0	0	
273			経済政策(含経済事情)	5	6	5	5	4	7	5	37	
274			経済史	2	0	1	0	0	0	1	4	
275			財政学・金融論	0	1	1	0	1	0	1	4	
276			商学	5	0	0	0	1	0	2	8	
277			経営学	1	1	1	0	1	1	3	8	
278			会計学	0	2	0	0	6	0	3	11	
	経済学総合計		16	10	12	6	17	13	22	96		
301	理	数学計	代数学	1	0	3	0	1	0	2	7	
302			幾何学	3	2	6	0	0	0	5	16	
304			数学一般(含確率論・統計数学)	2	0	4	0	4	0	3	13	
305			基礎解析学	1	1	2	1	2	0	0	7	
306			大域解析学	1	0	2	0	0	0	0	3	
			数学計		8	3	17	1	7	0	10	46
311		学	物理学計	天文学	0	0	1	0	2	0	0	3
321				素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	3	0	11	0	3	0	4	21
322				固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	0	0	2	0	1	3	7	13
323				固体物性II(磁性・金属・低温)	2	0	7	1	2	1	8	21
324				物性一般(含基礎論)	0	0	3	0	1	3	0	7
325	物理学一般			0	1	0	0	2	0	3	6	
	物理学計		5	1	23	1	9	7	22	68		

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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	0	0	1	0	1	2	
332			気象・海洋物理・陸水学	1	2	2	9	0	0	5	19	
333			超高層物理学	0	0	0	0	0	0	0	0	
334			地質学	2	0	5	1	1	0	5	14	
335			層位・古生物学	0	0	0	0	0	0	1	1	
336			岩石・鉱物・鉱床学	0	0	0	0	0	0	1	1	
337			地球化学	0	1	1	0	0	0	3	5	
		地球科学 計	3	3	8	10	2	0	16	42		
341	学	化学	物理化学	0	2	10	0	2	3	12	29	
342			有機化学	0	2	3	0	4	2	5	16	
343			無機化学	1	0	1	0	2	0	2	6	
344			機能・物性・材料	0	0	0	2	1	2	3	8	
345			物質変換	0	0	0	0	0	0	0	0	
346			分離・精製・検出法	2	0	0	0	0	3	0	5	
				化学 計	3	4	14	2	9	10	22	64
351	学	生物学	遺伝	2	1	1	0	3	4	3	14	
352			生態	0	0	2	4	6	0	3	15	
353			植物生理	0	1	8	0	7	1	7	24	
354			生物形態・構造	0	2	0	2	0	0	1	5	
355			動物生理・代謝	0	1	0	0	1	1	1	4	
356			系統・分類	0	0	0	0	0	0	2	2	
				生物学 計	2	5	11	6	17	6	17	64
361	理学	人類学(含生理人類学)	0	0	0	0	0	0	1	1		
		理学 総合計	21	16	74	20	46	23	88	288		
401	工	工学	応用物性・結晶工学	0	0	5	0	1	2	5	13	
402			表面界面物性	0	0	1	0	3	0	2	6	
403			応用光学・量子光工学	2	0	2	2	5	10	9	30	
404			応用物理学一般	0	0	0	0	0	1	0	1	
405			工学基礎	0	0	1	0	0	0	2	3	
				応用物理学・工学基礎 計	2	0	9	2	9	13	18	53
411			工	機械工学	機械材料・材料力学	2	1	2	2	8	3	3
412	機械工作・生産工学	0			0	0	1	5	4	11	21	
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	0			3	3	0	0	0	1	7	
414	流体工学	1			0	5	1	6	4	11	28	
415	熱工学	0			0	1	0	2	3	6	12	
416	機械力学・制御	0			0	0	1	3	3	12	19	
417	知能機械学・機械システム	0			0	1	0	5	2	1	9	
		機械工学 計	3	4	12	5	29	19	45	117		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	0	0	3	0	9	4	7	23	
422			電子・電気材料工学	0	0	2	0	2	5	6	15	
423			電子デバイス・機器工学	0	0	1	0	4	5	7	17	
424			情報通信工学	1	3	4	1	26	15	16	66	
425			システム工学	2	0	6	0	5	2	9	24	
427			計測工学	0	0	1	0	0	4	1	6	
428			制御工学	1	0	6	0	3	5	2	17	
		電気電子工学 計	4	3	23	1	49	40	48	168		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	0	0	0	0	0	3	3	3	
432			構造工学・地震工学	0	0	0	0	0	1	1	2	
433			地盤工学	0	1	0	0	3	0	5	9	
434			水工水理学	0	0	0	0	0	1	6	7	
435			交通工学・国土計画	0	0	0	0	3	2	1	6	
436			土木環境システム	0	0	0	0	0	2	0	2	
				土木工学 計	0	1	0	0	6	6	16	29
441	学	建築学	建築構造・材料	0	1	2	0	5	1	5	14	
442			建築環境・設備	0	0	0	0	2	1	2	5	
443			都市計画・建築計画	0	0	2	0	2	3	6	13	
444			建築史・意匠	0	0	0	0	0	0	1	1	
				建築学 計	0	1	4	0	9	5	14	33
451		金属物性	0	0	1	0	3	0	2	6		
452		無機材料・物性	0	0	4	1	0	0	2	7		
453		複合材料・物性	0	1	1	0	2	4	4	12		

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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	学	構造・機能材料	0	0	3	0	4	6	1	14
455			材料加工・処理	0	0	1	0	1	0	1	3
456			金属生産工学	0	0	0	0	0	0	0	0
			材料工学 計	0	1	10	1	10	10	10	42
461			化学工学一般	0	2	0	1	0	0	4	7
462			反応・分離工学	0	0	0	0	0	0	3	3
463			触媒・化学プロセス	0	0	1	0	0	0	0	1
464			生物・生体工学	0	1	2	0	2	1	0	6
465			工業分析化学	1	0	3	1	0	1	2	8
			プロセス工学 計	1	3	6	2	2	2	9	25
471			工業物理化学	2	0	2	0	7	11	4	26
472			無機工業化学	0	0	2	0	0	1	3	6
473			有機工業化学	0	0	0	0	1	0	1	2
474			合成化学	0	0	0	0	2	3	4	9
475			高分子合成	1	0	0	0	1	8	3	13
476			高分子構造・物性(含繊維)	0	0	0	0	1	1	2	4
	工業化学 計	3	0	4	0	12	24	17	60		
481	工	学	航空宇宙工学	0	0	1	0	1	0	4	6
482			船舶工学	0	0	1	1	1	4	0	7
483			海洋工学	0	0	1	0	1	0	1	3
484			資源開発工学	0	0	0	0	0	0	0	0
			総合工学 計	0	0	3	1	3	4	5	16
	工学 総合計		13	13	71	12	129	123	182	543	
501	農	学	育種学	1	0	3	0	3	0	1	8
502			作物学	0	0	2	0	1	1	1	5
503			園芸・造園学	1	0	1	1	10	0	5	18
504			植物保護	0	1	0	0	1	0	1	3
505			蚕糸・昆虫利用学	0	0	0	0	0	0	0	0
			農学 計	2	1	6	1	15	1	8	34
511			植物栄養学・土壌学	2	1	1	1	0	0	2	7
512			応用微生物学・応用生物化学	1	0	1	0	3	1	3	9
513			生物生産化学・生物有機化学	2	0	0	0	0	3	2	7
514			食品科学・栄養科学	1	4	2	2	7	0	7	23
			農芸化学 計	6	5	4	3	10	4	14	46
521			林学	0	0	0	0	0	0	1	1
522			林産学	0	1	3	1	6	1	0	12
			林学 計	0	1	3	1	6	1	1	13
531			水産学一般	1	0	0	0	2	0	0	3
532			水産化学	0	0	0	0	2	0	1	3
	水産学 計	1	0	0	0	4	0	1	6		
541	農業経済学	0	1	0	0	3	0	1	5		
551	農業土木学・農村計画学	0	0	0	1	1	0	2	4		
552	農業機械学	1	0	0	1	1	0	0	3		
553	生物環境	0	0	1	0	0	1	0	2		
	農業工学 計	1	0	1	2	2	1	2	9		
561	畜産学・草地学	0	0	0	0	0	0	3	3		
562	応用動物科学	0	0	0	0	0	0	1	1		
563	基礎獣医学・基礎畜産学	0	1	0	0	0	1	1	3		
564	応用獣医学	0	1	0	1	0	0	0	2		
	畜産学・獣医学 計	0	2	0	1	0	1	5	9		
571	生物資源科学	1	0	0	0	0	0	0	1		
572	応用分子細胞生物学	0	0	0	0	0	0	0	0		
	境界農学 計	1	0	0	0	0	0	0	1		
	農学 総合計		11	10	14	8	40	8	32	123	
601	医	学	解剖学一般(含組織学・発生学)	2	1	2	0	1	1	8	15
602			生理学一般	2	1	1	0	3	3	9	19
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	2	0	3	0	1	0	3	9
604			薬理学一般	0	0	1	0	5	1	6	13
605			医化学一般	1	3	1	0	2	1	5	13
606			病態医化学	0	0	0	0	1	2	4	7
	生理学 計	7	5	8	0	13	8	35	76		

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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			人体病理学	0	1	5	0	1	1	9	17
612			実験病理学	5	3	5	1	4	4	2	24
613			寄生虫学(含医用動物学)	0	0	0	1	0	1	1	3
614			細菌学(含真菌学)	0	1	3	0	2	1	1	8
615			ウイルス学	0	0	1	0	3	1	2	7
616			免疫学	3	0	6	2	2	0	11	24
		病理	計	8	5	20	4	12	8	26	83
621			衛生学	0	0	0	0	1	0	7	8
622			公衆衛生学・健康科学	4	1	2	3	6	2	18	36
623			法医学	0	0	0	0	1	0	3	4
		社会医学	計	4	1	2	3	8	2	28	48
631			内科学一般	0	2	4	1	1	1	8	17
632			消化器内科学	4	0	3	3	1	3	18	32
633			呼吸器内科学	0	0	0	0	13	0	10	23
634			神経内科学	0	0	1	0	1	0	6	8
635			循環器内科学	5	1	1	0	4	6	31	48
636			小児科学	2	2	1	1	3	1	23	33
637			皮膚科学	4	5	2	0	3	4	14	32
638	医		放射線科学	0	0	0	0	1	2	13	16
639			精神神経科学	0	0	0	0	2	0	21	23
641			血液内科学	2	0	4	0	0	1	3	10
642			腎臓内科学	0	0	0	0	2	4	15	21
643			胎児・新生児医学	0	0	0	0	0	0	1	1
644			内分泌学	0	1	0	1	1	1	6	10
645			代謝学	1	0	0	0	0	3	3	7
		内科	計	18	11	16	6	32	26	172	281
651			外科学一般	1	2	2	0	3	0	10	18
652			消化器外科学	2	0	1	1	2	1	14	21
653			胸部外科学	0	2	0	0	1	0	11	14
654			脳神経外科学	2	0	0	0	1	1	12	16
655			整形外科	6	3	4	0	4	1	50	68
656			麻酔・蘇生学	1	1	3	1	0	2	18	26
657			泌尿器科学	3	1	1	0	2	0	20	27
658			産婦人科学	2	1	1	0	0	1	14	19
659			耳鼻咽喉科学	1	1	0	0	1	0	13	16
660	学		眼科学	3	2	0	0	6	4	23	38
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	4	4
		外科	計	21	13	12	2	20	10	189	267
671			形態系基礎歯科学	0	0	0	0	2	0	0	2
672			機能系基礎歯科学	0	0	0	0	1	0	1	2
673			病態科学系歯学(含放射線系歯学)	0	0	1	0	2	0	0	3
674			保存治療系歯学	0	0	0	0	3	0	1	4
675			補綴理工系歯学	0	0	0	0	1	0	0	1
676			外科系歯学	0	5	0	0	5	1	7	18
677			矯正・小児・社会系歯学	0	0	0	0	4	0	1	5
678			歯周治療系歯学	0	0	0	0	1	0	2	3
		歯学	計	0	5	1	0	19	1	12	38
681			化学系薬学	1	0	0	1	3	4	0	9
682			物理系薬学	0	3	1	0	2	0	0	6
683			生物系薬学	1	3	4	1	6	6	4	25
684			医薬分子機能学	0	0	0	0	0	0	0	0
685			環境系薬学	0	0	0	0	0	0	0	0
		薬学	計	2	6	5	2	11	10	4	40
691			医療社会学	0	0	0	0	1	1	5	7
692			人類遺伝学	0	0	0	0	0	1	0	1
693			応用薬理学・医療系薬学	0	0	0	0	0	0	0	0
694	医		病態検査学	0	2	0	0	0	0	2	4
696			基礎・地域看護学	2	0	2	1	3	0	9	17
697	学		臨床看護学	0	1	1	0	6	0	7	15
		医学一般	計	2	3	3	1	10	2	23	44

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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	49	67	18	125	67	489	877		
702	複	科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	0	0	0	0	0	0	2	2		
703			体育学	0	0	4	0	5	1	13	23		
704			人文地理学	1	0	1	2	0	1	4	9		
705			自然地理学	0	0	1	0	0	0	1	2		
			地理学 計	1	0	2	2	0	1	5	11		
706			家政学一般(含衣・住環境)	1	0	1	0	0	1	2	5		
707			食生活	1	0	1	0	2	1	4	9		
			家政学 計	2	0	2	0	2	2	6	14		
708			文化財科学	0	0	0	0	0	0	0	0		
711			科学教育	0	0	0	0	0	0	2	2		
712			教育工学	0	0	0	0	3	0	0	3		
713			教科教育	0	1	0	0	2	0	1	4		
714			日本語教育	0	2	0	0	0	0	1	3		
			科学教育・教科教育学 計	0	3	0	0	5	0	4	12		
721	統計科学	0	0	0	0	6	0	1	7				
731	複	計算機科学	計算機科学	2	0	2	1	1	11	4	21		
732			知能情報学	知能情報学	1	0	15	2	13	15	7	53	
733				情報システム学(含情報図書館学)	2	3	1	1	7	3	21	38	
	情報科学 計	5	3	18	4	21	29	32	112				
741	合	社会システム工学	社会システム工学	0	0	0	0	4	1	7	12		
751			自然災害科学	自然災害科学	0	0	1	0	0	0	1	2	
761				プラズマ理工学	0	0	0	0	2	1	3	6	
772			核融合学	核融合学	0	0	1	0	0	1	0	2	
773				エネルギー学一般	エネルギー学一般	0	0	0	0	0	1	0	1
774					原子力学	0	0	0	0	0	0	0	0
			エネルギー学 計	0	0	1	0	0	2	0	3		
801			領	環境動態解析	環境動態解析	3	0	0	0	0	2	1	6
802	環境影響評価(含放射線生物学)	環境影響評価(含放射線生物学)			0	2	0	0	0	0	0	2	
803		環境保全			0	3	1	1	0	0	1	6	
	環境科学 計	3			5	1	1	0	2	2	14		
811	域	生物有機科学	生物有機科学	0	0	0	0	0	0	1	1		
812			構造生物化学	構造生物化学	0	1	3	0	1	0	6	11	
813				機能生物化学	0	0	5	0	2	1	4	12	
		生物化学 計	0	1	8	0	3	1	11	24			
821		基礎生物科学 計	生物物理学	6	3	0	0	2	0	0	11		
822			分子生物学	2	0	8	0	2	4	8	24		
823	細胞生物学		1	0	0	1	3	0	4	9			
824	発生生物学		1	1	3	0	2	0	1	8			
831	複	神経解剖学・神経病理学	神経解剖学・神経病理学	0	0	2	0	0	0	3	5		
832			神経化学・神経薬理学	神経化学・神経薬理学	0	0	0	0	1	0	2	3	
833				神経科学一般	0	0	1	0	0	0	2	3	
834			神経・筋肉生理学	1	0	0	0	0	0	4	5		
			神経科学(含脳科学) 計	1	0	3	0	1	0	11	16		
841	実験動物学	0	0	0	0	1	0	0	1				
851	医用生体工学・生体材料学	0	0	1	0	1	0	6	8				
	複合領域 総合計	22	16	52	8	60	44	117	319				
999	広領域 総合計	5	1	5	0	2	0	11	24				
	専門分野不明 総合計	0	0	1	1	4	1	11	18				
	合計	172	141	317	78	473	301	1,056	2,538				

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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	3	4	2	0	20	1	25	55
212			中国哲学	5	6	2	1	3	0	12	29
213			印度哲学(含仏教学)	10	3	0	0	13	2	9	37
214			宗教学	17	4	2	1	25	2	8	59
215			倫理学	1	2	1	0	4	1	1	10
216			思想史	5	3	0	3	15	4	15	45
217			美学(含芸術諸学)	36	18	15	9	49	3	76	206
218			美術史	3	4	0	0	15	0	11	33
		哲学計		80	44	22	14	144	13	157	474
221		心理学	実験系心理学	2	3	8	0	27	6	33	78
222			教育・社会系心理学	12	10	8	4	97	7	105	243
223			社会学(含社会福祉関係)	31	13	19	4	82	25	109	283
224			教育学	20	19	6	4	63	9	85	206
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	9	21	11	1	32	1	30	105
		心理学・社会学・教育学・文化人類学計		74	66	52	13	301	48	362	915
231		史学	日本史	5	5	1	3	14	1	27	56
232			東洋史	10	12	6	2	21	2	39	92
233			西洋史	6	15	3	1	46	3	25	99
234			考古学(含先史学)	6	7	0	1	13	2	12	41
		史学計		27	39	10	7	94	8	103	288
241		文学	国語学	5	3	1	1	13	0	14	37
242			国文学	9	6	0	3	15	4	24	59
243	中国語・中国文学		5	6	1	2	28	1	53	97	
244	英語・英米文学		31	43	6	3	174	10	155	426	
245	仏語・仏文学		3	4	2	0	13	3	26	51	
246	独語・独文学		11	3	3	0	12	2	17	48	
247	その他の外国語・外国文学		3	3	1	2	18	0	18	45	
248	言語学・音声学		16	21	4	1	92	3	84	219	
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		11	10	0	1	13	1	17	53	
	文学計			94	99	18	13	378	24	408	1,035
	文学総合計		275	248	102	47	917	93	1,030	2,712	
261	法学	基礎法学	6	0	7	1	11	6	3	34	
262		公法学	3	4	1	4	13	3	14	34	
263		国際法学	5	15	1	3	15	16	21	76	
264		民事法学	10	4	9	6	11	10	33	82	
265		社会法学	2	1	2	0	3	2	6	15	
266		刑事法学	4	1	2	0	17	1	11	36	
267		政治学	40	27	11	20	47	24	45	213	
	法学総合計		70	52	33	34	117	62	133	490	
271	経済学	経済理論	14	11	11	5	48	5	34	128	
272		経済統計学	5	0	3	7	11	2	9	37	
273		経済政策(含経済事情)	38	32	6	31	79	24	67	277	
274		経済史	7	8	10	11	22	0	25	81	
275		財政学・金融論	6	14	3	1	19	6	26	77	
276		商学	18	7	6	3	41	3	35	113	
277		経営学	34	18	10	9	65	18	84	238	
278		会計学	3	9	1	0	27	0	35	75	
	経済学総合計		125	99	50	67	312	58	315	1,026	
301	理学	代数学	3	4	16	0	17	0	8	47	
302		幾何学	5	3	10	0	24	0	10	52	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	6	8	15	1	47	1	37	115	
305		基礎解析学	3	4	13	1	27	1	10	59	
306		大域解析学	2	0	2	0	5	0	3	12	
		数学計		19	19	56	2	120	2	68	285
311		物理学	天文学	2	0	3	0	6	0	6	17
321			素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	8	8	24	3	41	2	17	103
322			固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	4	1	1	6	38	5	20	95
323			固体物性II(磁性・金属・低温)	4	2	6	5	26	6	15	64
324	物性一般(含基礎論)		11	0	7	1	27	10	16	72	
325	物理学一般		2	3	6	0	17	2	13	43	
	物理学計		29	14	44	15	149	25	81	377	

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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	9	1	0	11		
332			気象・海洋物理・陸水学	3	1	2	4	7	5	4	26		
333			超高層物理学	0	4	2	2	5	2	2	17		
334			地質学	1	0	3	0	4	1	4	13		
335			層位・古生物学	0	0	0	0	2	1	3	6		
336			岩石・鉱物・鉱床学	0	0	1	0	4	0	3	8		
337			地球化学	1	0	0	0	8	0	3	12		
		地球科学 計		5	5	9	6	39	10	19	93		
341	学	化学	物理化学	7	4	7	0	47	9	22	96		
342			有機化学	6	2	2	0	28	8	13	59		
343			無機化学	4	2	3	0	17	0	8	34		
344			機能・物性・材料	4	2	3	1	24	2	6	42		
345			物質変換	0	0	0	0	2	1	1	4		
346			分離・精製・検出法	0	0	3	0	12	3	6	24		
				化学 計		21	10	18	1	130	23	56	259
351	理	生物学	遺伝	3	0	0	0	2	1	3	9		
352			生態	1	1	6	1	15	3	12	39		
353			植物生理	1	0	4	0	7	0	6	18		
354			生物形態・構造	1	0	2	0	5	0	4	12		
355			動物生理・代謝	2	0	1	0	7	3	3	16		
356			系統・分類	2	1	2	2	5	3	14	29		
				生物学 計		10	2	15	3	41	10	42	123
361		人類学(含生理人類学)		2	0	4	1	5	1	7	20		
	理学	総合計		88	50	149	28	490	71	279	1,174		
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	1	0	5	0	27	8	6	47		
402			表面界面物性	2	0	4	1	27	1	5	39		
403			応用光学・量子光工学	4	1	7	5	23	13	16	69		
404			応用物理学一般	0	0	2	1	9	4	0	16		
405			工学基礎	3	0	1	0	5	4	1	14		
				応用物理学・工学基礎 計		10	1	19	7	91	30	28	185
411			学	電気電子工学	機械材料・材料力学	1	0	9	2	81	23	23	138
412	機械工作・生産工学	0			3	5	1	55	23	15	102		
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	1			4	1	2	21	9	9	47		
414	流体工学	6			14	7	6	56	31	19	139		
415	熱工学	5			2	12	5	56	33	22	135		
416	機械力学・制御	0			2	1	0	38	18	8	67		
417	知能機械学・機械システム	0			3	7	1	28	19	13	71		
		機械工学 計		13	28	42	17	335	156	109	699		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	2	4	7	1	108	35	40	197		
422			電子・電気材料工学	1	8	22	5	70	42	14	162		
423			電子デバイス・機器工学	11	2	13	2	64	31	33	155		
424			情報通信工学	9	6	18	9	133	97	37	309		
425			システム工学	1	1	4	7	43	15	9	82		
427			計測工学	0	2	2	0	32	10	7	53		
428			制御工学	0	1	5	1	31	7	12	57		
		電気電子工学 計		24	24	71	25	481	237	152	1,015		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	0	9	1	0	12	6	9	37		
432			構造工学・地震工学	1	0	2	0	30	14	23	70		
433			地盤工学	0	8	1	0	19	10	12	50		
434			水工水理学	1	0	4	1	22	4	19	51		
435			交通工学・国土計画	3	0	2	5	16	13	8	47		
436			土木環境システム	0	4	0	0	12	7	9	31		
				土木工学 計		5	21	10	6	111	54	80	286
441	学	建築学	建築構造・材料	4	0	1	0	32	13	22	72		
442			建築環境・設備	5	0	2	5	26	11	21	70		
443			都市計画・建築計画	7	7	3	4	32	4	22	79		
444			建築史・意匠	0	0	0	0	6	5	6	17		
				建築学 計		16	7	6	9	96	33	71	238
451		金属物性		0	2	2	2	12	4	5	27		
452		無機材料・物性		7	0	7	3	40	13	15	85		
453		複合材料・物性		0	0	4	1	14	5	19	43		

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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	4	5	1	18	5	4	39	
455			材料加工・処理	3	2	4	0	29	10	8	56	
456			金属生産工学	6	0	3	0	4	1	6	20	
			材料工学 計	18	8	25	7	117	38	57	270	
461			工業化学	化学工学一般	0	3	1	0	13	7	6	30
462				反応・分離工学	0	0	0	0	9	7	6	22
463				触媒・化学プロセス	3	1	1	3	8	9	1	26
464				生物・生体工学	0	0	2	0	15	5	1	23
465				工業分析化学	0	0	0	0	4	1	0	5
			プロセス工学 計	3	4	4	3	49	29	14	106	
471	学	工業物理化学	0	0	5	1	9	4	3	22		
472		無機工業化学	0	0	1	0	1	5	1	8		
473		有機工業化学	1	2	1	0	9	7	4	24		
474		合成化学	2	1	1	0	9	9	2	24		
475		高分子合成	3	0	6	6	21	7	6	49		
476		高分子構造・物性(含繊維)	1	3	0	2	18	3	9	33		
	工業化学 計	7	6	14	9	67	35	25	160			
481	工学	航空宇宙工学	3	5	4	2	11	8	8	41		
482		船舶工学	1	0	1	0	5	0	0	7		
483		海洋工学	1	0	2	0	4	2	4	13		
484		資源開発工学	0	1	0	0	8	0	0	9		
	総合工学 計	5	6	7	2	28	10	12	70			
	工学 総合計		101	105	198	85	1,375	622	548	3,029		
501	農	農学	育種学	0	2	0	0	1	1	2	6	
502			作物学	1	0	1	0	1	0	2	5	
503			園芸・造園学	1	1	0	0	8	0	14	24	
504			植物保護	2	2	3	0	10	3	6	26	
505			蚕糸・昆虫利用学	2	1	0	0	3	0	3	9	
		農学 計	6	6	4	0	23	4	27	70		
511		農芸化学	植物栄養学・土壌学	1	1	2	0	4	0	3	11	
512			応用微生物学・応用生物化学	2	7	4	7	21	1	7	49	
513			生物生産化学・生物有機化学	2	0	1	0	4	3	3	13	
514			食品科学・栄養科学	3	1	3	0	24	7	17	55	
	農芸化学 計	8	9	10	7	53	11	30	128			
521	林学	林学	2	0	1	0	0	0	0	3		
522		林産学	0	0	0	0	0	0	0	0		
	林学 計	2	0	1	0	0	0	0	3			
531	水産学	水産学一般	3	2	9	6	7	2	11	40		
532		水産化学	0	0	1	0	1	0	0	2		
		水産学 計	3	2	10	6	8	2	11	42		
541	農業工学	農業経済学	9	1	2	3	5	3	2	25		
551		農業土木学・農村計画学	1	0	1	3	7	0	5	17		
552		農業機械学	0	0	1	0	2	0	0	3		
553		生物環境	3	2	1	1	0	1	0	8		
		農業工学 計	4	2	3	4	9	1	5	28		
561	畜産学	畜産学・草地学	1	2	0	0	9	1	6	19		
562		応用動物科学	2	0	2	2	3	3	2	14		
563		基礎獣医学・基礎畜産学	1	1	0	3	13	1	2	21		
564		応用獣医学	3	0	0	0	14	4	8	29		
	畜産学・獣医学 計	7	3	2	5	39	9	18	83			
571	境界農学	生物資源科学	1	3	2	2	0	6	1	15		
572		応用分子細胞生物学	0	0	0	0	1	0	0	1		
	境界農学 計	1	3	2	2	1	6	1	16			
	農学 総合計		40	26	34	27	138	36	94	395		
601	医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	4	4	9	0	24	4	29	74		
602		生理学一般	5	2	5	1	20	6	27	66		
603		環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	7	0	2	4	17	3	27	60		
604		薬理学一般	3	7	7	4	35	11	32	99		
605	生理学	医化学一般	4	4	8	3	19	5	14	57		
606		病態医化学	0	1	2	1	2	3	9	18		
	生理学 計		23	18	33	13	117	32	138	374		

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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	4	2	3	1	26	6	56	98
612			実験病理学	2	2	1	2	5	1	17	30
613			寄生虫学(含医用動物学)	1	6	4	5	6	4	5	31
614			細菌学(含真菌学)	13	3	10	3	26	11	24	90
615			ウイルス学	4	1	1	0	4	3	4	17
616			免疫学	2	2	2	2	24	11	17	60
		病理計		26	16	21	13	91	36	123	326
621		衛生学	衛生学	1	2	7	1	10	3	34	58
622			公衆衛生学・健康科学	14	6	8	9	29	11	52	129
623			法医学	0	0	0	1	10	0	12	23
		社会医学計		15	8	15	11	49	14	98	210
631		内科学	内科学一般	23	12	4	2	25	11	70	147
632			消化器内科学	12	3	1	0	20	13	98	147
633			呼吸器内科学	12	3	0	0	23	5	50	93
634			神経内科学	10	5	4	0	17	4	39	79
635			循環器内科学	9	5	8	0	44	10	116	192
636			小児科学	11	3	2	0	20	4	55	95
637			皮膚科学	7	4	2	1	21	8	31	74
638			放射線科学	11	7	2	2	55	13	71	161
639	精神神経科学		7	3	5	20	36	8	60	139	
641	血液内科学		9	3	3	0	19	8	38	80	
642	腎臓内科学		1	1	6	1	9	6	40	64	
643	胎児・新生児医学		3	0	1	0	2	3	1	10	
644	内分泌学		7	2	6	1	9	3	24	52	
645	代謝学		0	1	0	0	8	4	32	45	
	内科計		122	52	44	27	308	100	725	1,378	
651	外科学	外科学一般	8	1	3	0	28	6	92	138	
652		消化器外科学	9	8	1	3	31	2	120	174	
653		胸部外科学	4	1	0	0	22	6	61	94	
654		脳神経外科学	17	7	6	0	15	3	93	141	
655		整形外科	16	3	7	1	33	20	116	196	
656		麻酔・蘇生学	6	3	3	1	18	5	44	80	
657		泌尿器科学	6	4	2	1	27	6	52	98	
658		産婦人科学	10	4	0	0	23	4	65	106	
659		耳鼻咽喉科学	2	8	4	0	10	4	45	73	
660		眼科学	3	6	0	1	25	2	66	103	
661		小児外科	0	2	1	0	3	0	12	18	
662		形成外科学	0	1	2	0	16	1	25	45	
	外科計		81	48	29	7	251	59	791	1,266	
671	歯学	形態系基礎歯科学	5	2	4	0	67	1	32	111	
672		機能系基礎歯科学	5	7	8	0	54	7	20	101	
673		病態科学系歯学(含放射線系歯学)	2	0	4	1	32	0	16	55	
674		保存治療系歯学	8	5	10	2	74	4	41	144	
675		補綴理工系歯学	4	3	12	1	82	7	70	179	
676		外科系歯学	7	0	9	0	67	3	47	133	
677		矯正・小児・社会系歯学	7	6	2	1	63	4	67	150	
678		歯周治療系歯学	1	1	0	0	12	0	13	27	
	歯学計		39	24	49	5	451	26	306	900	
681	薬学	化学系薬学	11	4	14	0	62	5	15	111	
682		物理系薬学	2	4	2	0	18	8	9	43	
683		生物系薬学	14	8	5	1	91	9	32	160	
684		医薬分子機能学	1	0	0	0	11	0	1	13	
685		環境系薬学	0	0	0	0	5	0	2	7	
	薬学計		28	16	21	1	187	22	59	334	
691	医学一般	医療社会学	3	1	1	0	2	0	9	16	
692		人類遺伝学	1	0	3	1	0	0	4	9	
693		応用薬理学・医療系薬学	7	1	1	0	21	5	15	50	
694	医学一般	病態検査学	4	3	2	0	7	5	12	33	
696		基礎・地域看護学	0	0	0	0	8	0	8	16	
697		臨床看護学	0	0	0	0	9	1	11	21	
	医学一般計		15	5	7	1	47	11	59	145	

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・日本 学術振興会	文部省・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		349	187	219	78	1,501	300	2,299	4,933		
702	複 合 領 域		科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	0	1	1	2	5	5	7	21		
703			体育学	10	11	3	0	57	9	74	164		
704			人文地理学	2	2	3	0	12	1	7	27		
705			自然地理学	0	1	0	0	2	1	4	8		
			地理学 計	2	3	3	0	14	2	11	35		
706			家政学一般(含衣・住環境)	2	5	2	1	16	5	21	52		
707			食生活	2	0	1	0	13	0	13	29		
			家政学 計	4	5	3	1	29	5	34	81		
708			文化財科学	0	0	0	0	0	0	0	0		
711			科学教育	1	1	1	0	1	1	3	8		
712			教育工学	5	2	3	0	8	0	6	24		
713			教科教育	2	0	2	0	16	2	16	38		
714			日本語教育	0	0	0	5	5	0	0	10		
			科学教育・教科教育学 計	8	3	6	5	30	3	25	80		
721	統計科学	1	1	3	3	15	2	11	36				
731	複	情報科学	計算機科学	7	3	15	4	88	61	25	200		
732			知能情報学	4	5	11	1	44	22	17	102		
733			情報システム学(含情報図書館学)	12	1	7	11	52	13	20	116		
	情報科学 計	23	9	33	16	184	96	62	418				
741	合 領 域		社会システム工学	1	7	4	6	37	11	10	76		
751			自然災害科学	0	0	0	0	0	0	2	2		
761			プラズマ理工学	1	2	2	0	14	5	8	32		
772			複	エネルギー学	核融合学	0	0	0	2	4	0	3	8
773					エネルギー学一般	0	1	0	0	0	1	0	2
774					原子力学	2	1	4	0	5	2	2	16
			エネルギー学 計	2	2	4	2	9	3	5	26		
801			複	環境科学	環境動態解析	2	0	0	0	8	2	3	15
802	環境影響評価(含放射線生物学)	2			1	0	0	2	9	10	24		
803	環境保全	4			4	3	5	25	11	13	63		
	環境科学 計	8	5	3	5	35	22	26	102				
811	複 合 領 域	生物化学	生物有機科学	2	0	2	0	2	4	4	14		
812			構造生物化学	2	0	1	1	12	4	2	22		
813			機能生物化学	3	3	4	0	19	2	11	42		
			生物化学 計	7	3	7	1	33	10	17	78		
821	複 合 領 域	基礎生物科学	生物物理学	4	0	2	3	9	2	8	28		
822			分子生物学	2	0	17	7	28	4	13	71		
823			細胞生物学	1	2	4	0	10	1	10	28		
824			発生生物学	1	0	1	0	6	1	5	14		
			基礎生物科学 計	8	2	24	10	53	8	36	141		
831	複 合 領 域	神経科学(含脳科学)	神経解剖学・神経病理学	1	5	2	2	6	0	12	28		
832			神経化学・神経薬理学	5	2	5	2	12	5	9	40		
833			神経科学一般	4	3	14	7	20	4	18	70		
834			神経・筋肉生理学	2	5	15	1	9	1	9	42		
	神経科学(含脳科学) 計	12	15	36	12	47	10	48	180				
841	複 合 領 域		実験動物学	0	1	0	0	2	0	1	4		
851			医用生体工学・生体材料学	8	4	15	1	36	16	24	104		
	複合領域 総合計		95	74	147	64	600	207	401	1,580			
999	広領域	総合計	35	18	17	18	93	12	144	337			
	専門分野不明	総合計	10	6	8	0	30	6	25	85			
	合計		1,188	865	957	448	5,573	1,467	5,268	15,761			

表39 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	717	562	121	7	3	303	3	29	210	927
212			中国哲学	146	47	4	0	0	4	132	4	84	230
213			印度哲学(含仏教学)	294	283	10	0	0	21	12	18	216	510
214			宗教学	341	300	26	9	0	79	2	32	114	455
215			倫理学	165	142	5	2	1	58	1	5	85	250
216			思想史	235	174	31	10	7	60	19	25	90	325
217			美学(含芸術諸学)	964	740	98	13	10	220	15	97	1,731	2,695
218			美術史	305	260	44	3	0	30	19	43	179	484
		哲学計		3,167	2,508	339	44	21	775	203	253	2,709	5,876
221		心理学・社会学・教育学・文化人類学	実験系心理学	705	704	4	1	2	16	3	7	132	837
222			教育・社会系心理学	1,851	1,838	25	5	5	40	5	12	697	2,548
223			社会学(含社会福祉関係)	1,695	1,634	75	13	6	63	34	68	897	2,592
224			教育学	1,825	1,708	60	14	21	161	34	76	1,127	2,952
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	643	579	33	39	6	17	45	94	138	781
		心理学・社会学・教育学・文化人類学計		6,719	6,463	197	72	40	297	121	257	2,991	9,710
231		史学	日本史	355	325	7	3	1	12	12	33	808	1,163
232			東洋史	452	275	12	1	2	2	237	96	166	618
233			西洋史	639	501	88	40	31	138	1	60	131	770
234			考古学(含先史学)	239	211	4	5	3	8	22	23	142	381
		史学計		1,685	1,312	111	49	37	160	272	212	1,247	2,932
241		文学	国語学	249	218	4	2	1	10	25	31	526	775
242	国文学		402	348	10	0	2	11	26	48	1,769	2,171	
243	中国語・中国文学		519	80	3	0	1	1	512	20	148	667	
244	英語・英米文学		4,355	4,344	90	22	6	30	3	87	656	5,011	
245	仏語・仏文学		733	173	727	8	2	7	1	8	81	814	
246	独語・独文学		938	207	13	4	1	930	3	13	113	1,051	
247	その他の外国語・外国文学		418	221	13	102	101	8	5	171	55	473	
248	言語学・音声学		1,401	1,340	67	36	8	53	24	101	191	1,592	
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		287	240	53	1	3	42	20	33	93	380	
	文学計		9,302	7,171	980	175	125	1,092	619	512	3,632	12,934	
	文学総合計		20,873	17,454	1,627	340	223	2,324	1,215	1,234	10,579	31,452	
261	法学	基礎法学	267	210	22	2	5	64	17	15	116	383	
262		公法学	427	346	53	0	1	113	6	6	226	653	
263		国際法学	256	250	22	5	1	13	8	11	59	315	
264		民事法学	683	558	59	3	1	208	14	12	385	1,068	
265		社会法学	160	134	12	2	0	31	2	2	72	232	
266		刑事法学	222	165	14	0	1	84	6	3	103	325	
267		政治学	941	870	61	23	26	64	41	77	250	1,191	
	法学総合計		2,956	2,533	243	35	35	577	94	126	1,211	4,167	
271	経済学	経済理論	1,074	1,048	29	2	8	48	18	20	296	1,370	
272		経済統計学	198	197	1	1	1	3	7	1	61	259	
273		経済政策(含経済事情)	1,096	1,040	21	18	18	39	59	70	323	1,419	
274		経済史	399	360	25	8	8	51	12	21	174	573	
275		財政学・金融論	506	495	7	2	0	20	2	11	179	685	
276		商学	396	389	9	5	2	13	11	10	189	585	
277		経営学	1,107	1,078	18	3	4	63	29	35	479	1,586	
278		会計学	655	632	12	2	2	57	7	12	341	996	
	経済学総合計		5,431	5,239	122	41	43	294	145	180	2,042	7,473	
301	理学	代数学	586	585	16	1	1	7	0	0	123	709	
302		幾何学	509	507	16	0	2	4	1	3	119	628	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	684	683	13	0	2	4	1	6	158	842	
305		基礎解析学	423	421	23	0	2	1	2	4	65	488	
306		大域解析学	157	157	5	0	0	2	2	0	26	183	
		数学計		2,359	2,353	73	1	7	18	6	13	491	2,850
311		物理学	天文学	329	329	1	0	0	1	0	1	32	361
321			素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	1,273	1,273	8	1	5	8	3	3	140	1,413
322			固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	675	675	4	0	4	6	5	3	65	740
323			固体物性II(磁性・金属・低温)	783	783	5	0	4	7	2	1	77	860
324	物性一般(含基礎論)		521	521	2	0	1	7	0	0	68	589	
325	物理学一般		395	394	0	0	0	4	0	0	72	467	
	物理学計			3,647	3,646	19	1	14	32	10	7	422	4,069

表39 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	393	393	0	1	0	0	0	0	45	438		
332			気象・海洋物理・陸水学	395	394	1	1	1	2	4	4	46	441		
333			超高層物理学	150	150	0	0	0	2	0	0	16	166		
334			地質学	231	231	2	1	0	2	3	0	27	258		
335			層位・古生物学	142	142	1	0	1	1	0	2	14	156		
336			岩石・鉱物・鉱床学	294	294	5	3	0	3	1	0	30	324		
337			地球化学	221	221	3	0	1	2	1	3	39	260		
		地球科学計		1,826	1,825	12	6	3	12	9	9	217	2,043		
341	学	化学	物理化学	942	942	5	1	4	6	5	0	128	1,070		
342			有機化学	819	819	2	0	1	5	3	4	145	964		
343			無機化学	378	378	1	1	0	1	0	0	58	436		
344			機能・物性・材料	392	392	0	0	0	1	1	1	61	453		
345			物質変換	40	40	0	0	0	0	0	0	10	50		
346			分離・精製・検出法	264	264	0	0	0	0	0	0	1	74	338	
				化学計		2,835	2,835	8	2	5	13	9	6	476	3,311
351	学	生物学	遺伝	301	300	1	1	0	0	1	2	45	346		
352			生態	573	571	3	3	0	4	1	7	100	673		
353			植物生理	421	419	0	1	0	3	2	2	59	480		
354			生物形態・構造	217	217	0	1	0	2	0	1	42	259		
355			動物生理・代謝	265	265	0	0	0	3	1	1	42	307		
356			系統・分類	334	334	3	1	1	4	1	3	60	394		
				生物学計		2,111	2,106	7	7	1	16	6	16	348	2,459
361	理学	人類学(含生理人類学)	123	122	2	3	0	2	1	0	13	136			
		理学総合計		13,230	13,216	122	20	30	94	41	52	1,999	15,229		
401	工	工学	応用物性・結晶工学	359	359	1	0	1	1	2	1	26	385		
402			表面界面物性	249	249	1	0	0	1	1	1	16	265		
403			応用光学・量子光工学	401	400	3	0	1	2	2	4	46	447		
404			応用物理学一般	173	173	3	0	0	1	0	1	37	210		
405			工学基礎	116	116	0	0	0	2	0	0	19	135		
				応用物理学・工学基礎計		1,298	1,297	8	0	2	7	5	7	144	1,442
411			工	機械工学	機械材料・材料力学	790	789	1	0	1	4	14	9	115	905
412	機械工作・生産工学	527			526	2	1	1	3	2	2	117	644		
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	364			362	1	0	1	4	5	2	93	457		
414	流体工学	717			717	3	0	1	8	3	5	117	834		
415	熱工学	669			669	1	1	0	6	8	6	119	788		
416	機械力学・制御	571			571	0	1	1	3	7	2	101	672		
417	知能機械学・機械システム	508			507	3	0	2	4	9	8	65	573		
		機械工学計		4,146	4,141	11	3	7	32	48	34	727	4,873		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	630	630	3	0	0	6	3	0	128	758		
422			電子・電気材料工学	713	713	2	1	0	4	10	3	67	780		
423			電子デバイス・機器工学	687	686	2	0	1	5	2	4	98	785		
424			情報通信工学	1,443	1,442	4	2	0	2	13	4	241	1,684		
425			システム工学	391	391	2	1	2	4	5	5	62	453		
427			計測工学	304	304	0	0	0	1	1	3	47	351		
428			制御工学	340	339	1	1	1	3	8	5	38	378		
		電気電子工学計		4,508	4,505	14	5	4	25	42	24	681	5,189		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	259	259	0	0	0	1	0	2	54	313		
432			構造工学・地震工学	375	374	2	1	1	6	2	8	62	437		
433			地盤工学	367	367	3	2	2	4	4	6	68	435		
434			水工水理学	377	377	1	0	1	0	3	4	56	433		
435			交通工学・国土計画	298	296	0	1	0	1	3	8	59	357		
436			土木環境システム	249	248	3	0	0	0	4	2	52	301		
				土木工学計		1,925	1,921	9	4	4	12	16	30	351	2,276
441	学	建築学	建築構造・材料	559	558	3	3	0	2	4	5	172	731		
442			建築環境・設備	329	329	1	0	0	1	2	2	64	393		
443			都市計画・建築計画	670	664	12	5	1	9	8	16	293	963		
444			建築史・意匠	243	229	17	2	1	9	4	18	168	411		
				建築学計		1,801	1,780	33	10	2	21	18	41	697	2,498
451		金属物性	298	298	2	1	1	4	3	1	29	327			
452		無機材料・物性	443	443	1	0	0	4	1	1	54	497			
453		複合材料・物性	156	156	0	0	0	1	2	1	22	178			

表39 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	313	311	2	1	0	1	6	3	41	354		
455			材料加工・処理	343	342	1	0	2	6	8	1	55	398		
456			金属生産工学	178	177	2	0	2	3	4	3	21	199		
			材料工学 計	1,731	1,727	8	2	5	19	24	10	222	1,953		
461			化学	化学工学	化学工学一般	343	343	2	0	1	1	1	2	53	396
462					反応・分離工学	235	235	0	0	0	1	2	1	20	255
463					触媒・化学プロセス	174	173	0	0	0	1	1	2	19	193
464					生物・生体工学	293	293	0	0	0	1	4	0	46	339
465					工業分析化学	144	144	0	0	0	0	3	0	24	168
					プロセス工学 計	1,189	1,188	2	0	1	4	11	5	162	1,351
471	工業化学	工業化学	工業物理化学	308	308	1	0	0	1	3	0	34	342		
472			無機工業化学	147	147	1	0	0	1	2	0	23	170		
473			有機工業化学	186	185	0	1	0	0	1	1	28	214		
474			合成化学	391	391	2	1	0	1	0	0	65	456		
475			高分子合成	305	305	2	0	1	1	3	2	63	368		
476			高分子構造・物性(含繊維)	401	401	3	0	1	1	4	2	72	473		
	工業化学 計	1,738	1,737	9	2	2	5	13	5	285	2,023				
481	総合工学	総合工学	航空宇宙工学	214	214	0	0	0	1	1	0	19	233		
482			船舶工学	131	131	0	0	0	1	1	2	33	164		
483			海洋工学	51	51	1	0	0	0	0	1	13	64		
484			資源開発工学	136	136	0	0	0	2	5	1	14	150		
			総合工学 計	532	532	1	0	0	4	7	4	79	611		
	工学 総合計	18,868	18,828	95	26	27	129	184	160	3,348	22,216				
501	農	農学	育種学	189	189	1	1	0	2	1	0	30	219		
502			作物学	164	161	0	1	0	0	8	9	28	192		
503			園芸・造園学	348	342	2	1	1	5	4	7	121	469		
504			植物保護	260	260	0	0	0	2	1	1	43	303		
505			蚕糸・昆虫利用学	70	70	0	0	0	0	2	1	21	91		
			農学 計	1,031	1,022	3	3	1	9	16	18	243	1,274		
511			農芸化学	農芸化学	植物栄養学・土壌学	226	226	0	0	1	0	0	2	32	258
512					応用微生物学・応用生物化学	709	707	4	2	2	4	2	3	177	886
513					生物生産化学・生物有機化学	229	229	0	0	0	2	0	2	29	258
514					食品科学・栄養科学	680	679	3	2	1	5	5	7	350	1,030
	農芸化学 計	1,844			1,841	7	4	4	11	7	14	588	2,432		
521	林学	林学	林学	320	319	1	2	2	7	2	2	54	374		
522			林産学	246	246	3	0	0	2	2	2	48	294		
	林学 計	566	565	4	2	2	9	4	4	102	668				
531	水産学	水産学	水産学一般	461	460	4	4	1	0	0	12	98	559		
532			水産化学	183	183	1	0	0	1	1	1	35	218		
	水産学 計	644	643	5	4	1	1	1	13	133	777				
541	農業工学	農業工学	農業経済学	323	313	5	0	0	12	17	16	141	464		
551			農業土木学・農村計画学	222	220	2	0	0	1	1	5	52	274		
552			農業機械学	143	142	1	0	0	1	2	1	29	172		
553			生物環境	90	90	0	0	0	1	1	1	12	102		
			農業工学 計	455	452	3	0	0	3	4	7	93	548		
561	畜産学	畜産学	畜産学・草地学	217	214	0	1	0	1	3	4	43	260		
562			応用動物科学	184	182	0	1	0	3	2	3	25	209		
563			基礎獣医学・基礎畜産学	352	351	3	1	1	5	4	4	60	412		
564			応用獣医学	259	259	0	2	0	1	1	2	81	340		
	畜産学・獣医学 計	1,012	1,006	3	5	1	10	10	13	209	1,221				
571	境界農学	境界農学	生物資源科学	82	80	1	2	1	0	4	5	19	101		
572			応用分子細胞生物学	73	73	0	0	0	0	1	0	5	78		
	境界農学 計	155	153	1	2	1	0	5	5	24	179				
	農学 総合計	6,030	5,995	31	20	10	55	64	90	1,533	7,563				
601	医学	医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	511	511	1	1	2	13	4	4	68	579		
602			生理学一般	523	522	3	0	0	6	3	3	95	618		
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	330	330	2	2	0	8	2	2	65	395		
604			薬理学一般	400	401	3	0	0	1	3	0	53	453		
605	病態医学	病態医学	医化学一般	466	464	2	0	0	3	4	2	66	532		
606			病態医化学	170	170	0	0	0	1	0	0	21	191		
	生理学 計	2,400	2,398	11	3	2	32	16	11	368	2,768				

表39 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	550	549	0	0	0	12	6	2	107	657
612			実験病理学	316	316	0	0	0	4	3	1	61	377
613			寄生虫学(含医用動物学)	207	206	3	2	0	2	3	5	23	230
614			細菌学(含真菌学)	323	323	2	0	0	1	2	1	68	391
615			ウイルス学	290	289	3	0	1	2	2	2	62	352
616			免疫学	518	518	0	0	0	2	2	0	94	612
		病理計		2,204	2,201	8	2	1	23	18	11	415	2,619
621		社会医学	衛生学	287	287	0	0	0	1	1	0	62	349
622			公衆衛生学・健康科学	805	801	8	1	0	8	7	7	272	1,077
623			法医学	248	248	1	0	0	13	4	2	35	283
		社会医学計		1,340	1,336	9	1	0	22	12	9	369	1,709
631		内科	内科学一般	536	536	2	2	0	4	0	1	121	657
632			消化器内科学	744	744	3	2	1	6	1	1	167	911
633			呼吸器内科学	401	400	0	0	0	3	0	2	69	470
634			神経内科学	456	456	5	0	0	2	2	0	78	534
635			循環器内科学	894	893	2	0	0	7	2	1	149	1,043
636			小児科学	689	690	0	0	0	3	0	0	169	858
637			皮膚科学	472	472	1	0	0	3	1	2	122	594
638			放射線科学	824	824	3	1	0	4	1	3	146	970
639	精神神経科学		701	697	18	1	0	24	2	1	147	848	
641	血液内科学		463	463	1	0	0	4	0	0	82	545	
642	腎臓内科学		287	287	1	0	0	0	0	0	45	332	
643	胎児・新生児医学		39	39	0	0	0	1	0	0	6	45	
644	内分泌学		245	245	1	0	0	0	0	0	24	269	
645	代謝学		232	232	0	1	0	0	0	2	44	276	
	内科計		6,983	6,978	37	7	1	61	9	13	1,369	8,352	
651	外科	外科学一般	574	574	1	0	0	3	3	1	114	688	
652		消化器外科学	731	731	1	2	0	4	2	2	130	861	
653		胸部外科学	463	463	3	0	0	6	1	0	87	550	
654		脳神経外科学	542	542	4	0	1	2	2	2	128	670	
655		整形外科学	785	785	4	0	0	10	1	1	163	948	
656		麻酔・蘇生学	615	615	3	0	0	3	1	1	150	765	
657		泌尿器科学	499	498	0	0	0	4	2	0	102	601	
658		産婦人科学	599	599	2	0	0	3	1	0	113	712	
659		耳鼻咽喉科学	516	516	3	0	0	7	1	0	139	655	
660		眼科学	527	527	2	1	0	4	1	0	101	628	
661		小児外科	109	109	0	0	0	2	0	0	20	129	
662		形成外科学	98	98	0	0	0	0	1	0	29	127	
	外科計		6,058	6,057	23	3	1	48	16	7	1,276	7,334	
671	歯学	形態系基礎歯科学	448	447	0	1	0	3	3	4	134	582	
672		機能系基礎歯科学	364	364	1	0	0	3	0	1	84	448	
673		病態科学系歯学(含放射線系歯学)	233	233	0	0	0	0	0	1	110	343	
674		保存治療系歯学	547	546	1	0	0	2	3	2	242	789	
675		補綴理工系歯学	766	765	2	4	1	10	4	4	378	1,144	
676		外科系歯学	824	823	0	0	0	15	1	5	343	1,167	
677		矯正・小児・社会系歯学	703	704	0	3	0	7	1	12	330	1,033	
678		歯周治療系歯学	133	134	0	1	0	0	0	2	93	226	
	歯学計		4,018	4,016	4	9	1	40	12	31	1,714	5,732	
681	薬学	化学系薬学	751	750	3	0	1	9	5	2	198	949	
682		物理系薬学	267	267	1	0	0	1	0	0	66	333	
683		生物系薬学	955	955	2	1	0	2	5	4	227	1,182	
684		医薬分子機能学	102	102	0	1	0	0	0	1	12	114	
685		環境系薬学	32	32	0	0	0	0	0	0	8	40	
	薬学計		2,107	2,106	6	2	1	12	10	7	511	2,618	
691	医学一般	医療社会学	123	123	2	1	0	3	1	1	40	163	
692		人類遺伝学	74	74	0	0	0	1	0	0	17	91	
693		応用薬理学・医療系薬学	207	205	0	0	0	2	3	2	32	239	
694	医学	病態検査学	224	224	0	0	0	0	1	0	65	289	
696		基礎・地域看護学	325	324	1	0	0	0	2	2	433	758	
697		臨床看護学	376	374	1	0	0	4	2	2	580	956	
	医学一般計		1,329	1,324	4	1	0	10	9	7	1,167	2,496	

表39 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		26,439	26,416	102	28	7	248	102	96	7,189	33,628		
702	複	科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)		140	138	6	1	0	4	2	4	36	176		
703			体育学	1,309	1,266	8	8	2	66	6	11	1,479	2,788		
704			人文地理学	377	367	9	2	1	16	8	12	150	527		
705			自然地理学	169	168	0	2	0	3	1	2	28	197		
			地理学 計		546	535	9	4	1	19	9	14	178	724	
706			家政学一般(含衣・住環境)	407	402	4	0	0	0	0	0	4	618	1,025	
707			食生活	212	210	2	0	0	0	0	2	1	363	575	
			家政学 計		619	612	6	0	0	0	2	5	981	1,600	
708			文化財科学	24	24	2	0	0	0	0	0	1	5	29	
711			科学教育	148	146	4	1	0	2	0	2	72	220		
712			教育工学	270	268	1	0	0	2	1	1	122	392		
713			教科教育	740	721	8	3	1	30	5	10	547	1,287		
714			日本語教育	176	165	6	3	1	1	10	16	87	263		
			科学教育・教科教育学 計		1,334	1,300	19	7	2	35	16	29	828	2,162	
721	複	統計科学		207	207	1	0	0	3	2	0	34	241		
731			計算機科学	1,106	1,104	3	0	3	5	8	7	245	1,351		
732			知能情報学	841	841	5	1	2	2	9	8	107	948		
733			情報システム学(含情報図書館学)	634	630	12	2	0	6	5	6	295	929		
	情報科学 計		2,581	2,575	20	3	5	13	22	21	647	3,228			
741	合	社会システム工学		273	273	1	0	0	2	1	0	40	313		
751			自然災害科学	59	59	0	0	0	3	1	0	4	63		
761			プラズマ理工学	366	366	3	0	2	2	0	1	33	399		
772			核融合学	157	157	3	0	0	1	1	0	7	164		
773			エネルギー学一般	76	76	0	0	0	0	1	1	8	84		
774			原子力学	177	177	1	0	0	1	0	0	17	194		
			エネルギー学 計		410	410	4	0	0	2	2	1	32	442	
801			複	環境動態解析		197	197	1	0	0	1	0	1	27	224
802					環境影響評価(含放射線生物学)	215	215	0	0	0	1	1	0	38	253
803					環境保全	265	263	3	0	1	5	6	2	44	309
	環境科学 計		677	675	4	0	1	7	7	3	109	786			
811	域	生物有機科学		255	255	0	0	0	0	2	0	54	309		
812			構造生物化学	307	307	0	0	0	1	0	0	31	338		
813			機能生物化学	391	391	3	1	1	1	0	1	48	439		
			生物化学 計		953	953	3	1	1	2	2	1	133	1,086	
821			生物物理学	355	355	1	0	1	3	1	2	22	377		
822			分子生物学	1,036	1,034	4	0	0	2	4	3	166	1,202		
823	複	細胞生物学		523	523	0	0	1	2	0	2	63	586		
824			発生生物学	356	356	2	1	0	1	1	1	56	412		
			基礎生物科学 計		2,270	2,268	7	1	2	8	6	8	307	2,577	
831	複	神経解剖学・神経病理学		218	218	4	0	0	1	1	1	13	231		
832			神経化学・神経薬理学	203	203	1	0	0	0	1	4	16	219		
833			神経科学一般	436	434	5	1	0	0	4	2	42	478		
834			神経・筋肉生理学	272	271	2	0	0	4	2	2	28	300		
	神経科学(含脳科学) 計		1,129	1,126	12	1	0	5	8	9	99	1,228			
841	複	実験動物学		99	98	1	1	0	2	0	0	41	140		
851			医用生体工学・生体材料学	437	437	2	0	0	5	6	3	35	472		
	複合領域 総合計		13,433	13,322	108	27	16	178	92	111	5,021	18,454			
999	広領域 総合計		1,289	1,168	49	17	11	107	29	63	1,365	2,654			
	専門分野不明 総合計		727	703	17	8	2	18	10	15	1,680	2,407			
	合計		109,276	104,874	2,516	562	404	4,024	1,976	2,127	35,967	145,243			

表40 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	746	598	147	7	2	373	3	30	181	927
212			中国哲学	155	51	2	0	0	4	140	4	75	230
213			印度哲学(含仏教学)	304	291	13	0	0	28	17	18	206	510
214			宗教学	343	304	30	7	0	100	3	29	112	455
215			倫理学	184	159	11	2	2	87	2	6	66	250
216			思想史	238	184	32	9	7	69	19	24	87	325
217			美学(含芸術諸学)	834	696	90	8	11	201	15	52	1,861	2,695
218			美術史	301	269	52	3	0	30	21	47	183	484
		哲学計		3,105	2,552	377	36	22	892	220	210	2,771	5,876
221		心理学・社会学・教育学・文化人類学	実験系心理学	734	735	5	0	1	14	3	3	103	837
222			教育・社会系心理学	1,891	1,885	37	6	7	61	5	6	657	2,548
223			社会学(含社会福祉関係)	1,708	1,657	93	11	5	104	29	58	884	2,592
224			教育学	1,868	1,772	64	14	32	225	36	59	1,084	2,952
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	638	585	35	41	4	19	47	71	143	781
		心理学・社会学・教育学・文化人類学計		6,839	6,634	234	72	49	423	120	197	2,871	9,710
231		史学	日本史	363	335	7	2	3	16	13	31	800	1,163
232			東洋史	451	278	12	1	5	2	247	86	167	618
233			西洋史	644	523	92	39	37	158	1	58	126	770
234			考古学(含先史学)	239	212	5	5	4	10	27	20	142	381
			史学計		1,697	1,348	116	47	49	186	288	195	1,235
241		文学	国語学	247	221	5	1	1	7	27	21	528	775
242			国文学	378	335	17	1	2	9	23	34	1,793	2,171
243			中国語・中国文学	511	101	3	0	1	1	502	16	156	667
244			英語・英米文学	4,347	4,342	104	19	7	52	1	47	664	5,011
245			仏語・仏文学	735	218	731	6	2	8	1	5	79	814
246			独語・独文学	958	294	17	4	2	951	3	13	93	1,051
247			その他の外国語・外国文学	420	247	15	104	103	8	5	164	53	473
248			言語学・音声学	1,392	1,347	79	31	9	56	21	84	200	1,592
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		290	245	61	0	2	47	20	34	90	380	
	文学計		9,278	7,350	1,032	166	129	1,139	603	418	3,656	12,934	
	文学総合計		20,919	17,884	1,759	321	249	2,640	1,231	1,020	10,533	31,452	
261	法学	基礎法学	274	222	23	1	5	78	18	11	109	383	
262		公法学	446	370	60	0	0	142	6	4	207	653	
263		国際法学	253	245	28	5	1	22	7	8	62	315	
264		民事法学	706	589	81	3	1	279	12	11	362	1,068	
265		社会法学	166	138	15	2	1	41	1	2	66	232	
266		刑事法学	228	178	18	0	1	109	6	5	97	325	
267		政治学	932	882	69	22	30	73	38	80	259	1,191	
	法学総合計		3,005	2,624	294	33	39	744	88	121	1,162	4,167	
271	経済学	経済理論	1,122	1,106	41	1	14	83	16	15	248	1,370	
272		経済統計学	215	214	3	1	3	7	7	1	44	259	
273		経済政策(含経済事情)	1,123	1,078	29	13	23	72	55	71	296	1,419	
274		経済史	413	379	30	8	9	63	12	23	160	573	
275		財政学・金融論	514	504	10	2	0	32	2	9	171	685	
276		商学	408	402	15	6	3	25	9	7	177	585	
277		経営学	1,128	1,106	27	2	6	93	25	33	458	1,586	
278		会計学	693	673	33	2	2	94	10	12	303	996	
	経済学総合計		5,616	5,462	188	35	60	469	136	171	1,857	7,473	
301	理学	代数学	629	628	28	1	2	17	0	1	80	709	
302		幾何学	547	546	24	0	3	8	2	1	81	628	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	730	731	21	0	3	11	1	6	112	842	
305		基礎解析学	448	448	38	0	2	8	1	3	40	488	
306		大域解析学	160	160	10	0	2	2	2	0	23	183	
		数学計		2,514	2,513	121	1	12	46	6	11	336	2,850
311	物理学	天文学	337	337	2	0	0	1	0	1	24	361	
321		素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	1,303	1,303	5	1	4	17	1	2	110	1,413	
322		固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	692	692	4	0	4	5	4	3	48	740	
323		固体物性II(磁性・金属・低温)	805	805	5	0	4	9	2	1	55	860	
324		物性一般(含基礎論)	543	543	2	0	1	8	0	0	46	589	
325		物理学一般	421	421	3	0	0	6	0	1	46	467	
		物理学計		3,764	3,764	19	1	13	45	7	7	305	4,069

表40 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	398	398	0	1	0	2	1	0	40	438		
332			気象・海洋物理・陸水学	398	398	1	0	1	1	2	3	43	441		
333			超高層物理学	151	151	0	0	0	0	0	0	15	166		
334			地質学	234	234	2	0	0	3	3	0	24	258		
335			層位・古生物学	143	143	3	0	1	4	0	2	13	156		
336			岩石・鉱物・鉱床学	296	296	1	3	0	3	1	0	28	324		
337			地球化学	223	223	2	0	1	3	2	3	37	260		
		地球科学 計		1,843	1,843	9	4	3	16	9	8	200	2,043		
341	学	化学	物理化学	976	976	5	0	3	9	3	0	94	1,070		
342			有機化学	851	852	1	0	1	13	2	4	113	964		
343			無機化学	395	395	2	1	0	5	0	0	41	436		
344			機能・物性・材料	401	401	0	1	0	2	1	0	52	453		
345			物質変換	44	44	0	0	0	0	0	0	6	50		
346			分離・精製・検出法	295	295	0	0	0	7	0	1	43	338		
				化学 計		2,962	2,963	8	2	4	36	6	5	349	3,311
351	学	生物学	遺伝	297	297	1	1	0	2	1	2	49	346		
352			生態	586	586	3	3	0	11	0	2	87	673		
353			植物生理	428	428	0	1	0	1	1	2	52	480		
354			生物形態・構造	229	229	2	0	0	5	0	0	30	259		
355			動物生理・代謝	277	277	1	0	0	3	0	1	30	307		
356			系統・分類	347	347	3	2	0	8	2	3	47	394		
				生物学 計		2,164	2,164	10	7	0	30	4	10	295	2,459
361	理学	人類学(含生理人類学)	120	119	2	1	0	1	1	0	16	136			
		理学 総合計		13,704	13,703	171	16	32	175	33	42	1,525	15,229		
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	360	360	1	0	0	5	2	1	25	385		
402			表面界面物性	252	252	1	0	0	2	1	1	13	265		
403			応用光学・量子光工学	409	409	2	0	1	5	2	2	38	447		
404			応用物理学一般	180	180	0	0	1	2	0	1	30	210		
405			工学基礎	117	117	0	0	0	2	0	0	18	135		
				応用物理学・工学基礎 計		1,318	1,318	4	0	2	16	5	5	124	1,442
411			工	機械工学	機械材料・材料力学	814	813	3	0	1	11	13	7	91	905
412	機械工作・生産工学	544			544	3	2	1	19	3	1	100	644		
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	370			369	1	0	1	9	4	3	87	457		
414	流体工学	730			730	2	0	3	15	3	3	104	834		
415	熱工学	685			685	1	0	0	13	6	5	103	788		
416	機械力学・制御	587			586	1	0	2	13	6	3	85	672		
417	知能機械学・機械システム	498			498	1	0	1	4	7	4	75	573		
		機械工学 計		4,228	4,225	12	2	9	84	42	26	645	4,873		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	647	646	5	0	0	7	2	0	111	758		
422			電子・電気材料工学	721	721	3	0	2	5	10	3	59	780		
423			電子デバイス・機器工学	696	696	1	0	1	7	2	3	89	785		
424			情報通信工学	1,478	1,475	5	1	0	8	10	4	206	1,684		
425			システム工学	392	392	1	1	1	5	4	4	61	453		
427			計測工学	309	309	0	0	0	3	0	3	42	351		
428			制御工学	343	342	3	1	1	5	8	5	35	378		
		電気電子工学 計		4,586	4,581	18	3	5	40	36	22	603	5,189		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	267	267	2	0	0	1	0	1	46	313		
432			構造工学・地震工学	384	383	3	1	1	15	2	6	53	437		
433			地盤工学	368	368	4	2	2	2	5	6	67	435		
434			水工水理学	378	378	3	0	1	2	3	4	55	433		
435			交通工学・国土計画	296	296	1	1	0	6	3	5	61	357		
436			土木環境システム	253	253	4	0	0	0	4	2	48	301		
				土木工学 計		1,946	1,945	17	4	4	26	17	24	330	2,276
441	学	建築学	建築構造・材料	592	591	5	2	0	7	1	5	139	731		
442			建築環境・設備	337	338	3	0	0	6	2	2	56	393		
443			都市計画・建築計画	685	680	15	5	1	13	7	15	278	963		
444			建築史・意匠	250	240	23	3	1	13	5	13	161	411		
		建築学 計		1,864	1,849	46	10	2	39	15	35	634	2,498		
451		金属物性	293	293	2	1	1	10	2	1	34	327			
452		無機材料・物性	448	448	2	0	0	3	0	1	49	497			
453		複合材料・物性	160	160	0	0	0	2	2	0	18	178			

表40 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	314	313	3	0	0	2	3	3	40	354	
455			材料加工・処理	355	355	1	0	2	7	6	1	43	398	
456			金属生産工学	179	179	3	0	1	3	2	2	20	199	
			材料工学計	1,749	1,748	11	1	4	27	15	8	204	1,953	
461			化学工学	化学工学一般	344	344	2	0	1	2	2	1	52	396
462				反応・分離工学	236	236	1	0	0	2	1	0	19	255
463				触媒・化学プロセス	174	174	0	0	0	1	1	1	19	193
464				生物・生体工学	301	301	1	0	1	2	2	1	38	339
465				工業分析化学	151	151	0	0	0	2	4	0	17	168
			プロセス工学計	1,206	1,206	4	0	2	9	10	3	145	1,351	
471	工業化学	工業物理化学	313	313	0	0	0	7	3	0	29	342		
472		無機工業化学	148	148	1	0	0	3	2	0	22	170		
473		有機工業化学	192	192	0	1	0	2	0	1	22	214		
474		合成化学	411	410	3	1	0	5	0	0	45	456		
475		高分子合成	323	323	0	0	0	4	3	2	45	368		
476	高分子構造・物性(含繊維)	420	420	4	0	1	4	4	0	53	473			
	工業化学計	1,807	1,806	8	2	1	25	12	3	216	2,023			
481	総合工学	航空宇宙工学	217	217	0	0	0	2	1	0	16	233		
482		船舶工学	132	132	0	0	0	3	1	1	32	164		
483		海洋工学	52	52	1	0	0	0	0	1	12	64		
484		資源開発工学	134	134	0	1	0	3	4	1	16	150		
	総合工学計	535	535	1	1	0	8	6	3	76	611			
	工学 総合計		19,239	19,213	121	23	29	274	158	129	2,977	22,216		
501	農	農学	育種学	196	196	0	0	1	0	2	0	23	219	
502			作物学	163	161	0	0	0	0	7	5	29	192	
503			園芸・造園学	363	360	2	2	0	9	6	6	106	469	
504			植物保護	266	266	0	0	0	1	1	0	37	303	
505			蚕糸・昆虫利用学	73	73	0	0	0	1	2	1	18	91	
	農学計	1,061	1,056	2	2	1	11	18	12	213	1,274			
511	農	農芸化学	植物栄養学・土壌学	231	231	0	0	1	3	0	2	27	258	
512			応用微生物学・応用生物化学	744	743	1	0	2	4	1	2	142	886	
513			生物生産化学・生物有機化学	232	232	0	0	0	1	1	0	26	258	
514			食品科学・栄養科学	731	730	3	1	0	11	6	2	299	1,030	
			農芸化学計	1,938	1,936	4	1	3	19	8	6	494	2,432	
521	農	林学	林学	323	323	3	3	3	16	3	2	51	374	
522			林産学	252	252	1	0	0	6	1	1	42	294	
	林学計	575	575	4	3	3	22	4	3	93	668			
531	農	水産学	水産学一般	466	465	3	3	1	2	0	5	93	559	
532			水産化学	193	193	0	0	0	1	1	1	25	218	
			水産学計	659	658	3	3	1	3	1	6	118	777	
541			農業経済学	334	327	5	1	1	17	14	15	130	464	
551			農	農業工学	農業土木学・農村計画学	230	229	2	0	0	3	1	2	44
552	農業機械学	142			142	1	1	0	6	0	0	30	172	
553	生物環境	88			88	0	0	0	2	1	1	14	102	
	農業工学計	460	459	3	1	0	11	2	3	88	548			
561	農	畜産学	畜産学・草地学	216	214	0	1	0	2	2	1	44	260	
562			応用動物科学	186	185	0	1	0	3	1	1	23	209	
563			基礎獣医学・基礎畜産学	366	366	3	1	1	7	1	2	46	412	
564			応用獣医学	272	272	0	2	0	2	1	1	68	340	
			畜産学・獣医学計	1,040	1,037	3	5	1	14	5	5	181	1,221	
571	農	境界農学	生物資源科学	84	82	2	3	1	1	4	6	17	101	
572			応用分子細胞生物学	73	73	0	0	0	0	1	0	5	78	
	境界農学計	157	155	2	3	1	1	5	6	22	179			
	農学 総合計		6,224	6,203	26	19	11	98	57	56	1,339	7,563		
601	医	医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	520	520	4	3	2	9	6	3	59	579	
602			生理学一般	525	525	4	0	0	8	1	1	93	618	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	329	329	2	0	0	8	1	2	66	395	
604			薬理学一般	405	405	1	0	0	4	2	0	48	453	
605	医	病態医化学	医化学一般	473	472	1	0	0	1	2	1	59	532	
606			病態医化学	175	175	0	0	0	1	0	0	16	191	
	生理学計	2,427	2,426	12	3	2	31	12	7	341	2,768			

表40 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	557	557	0	0	0	13	5	0	100	657
612			実験病理学	324	324	0	0	0	5	2	1	53	377
613			寄生虫学(含医用動物学)	212	212	2	4	0	2	3	2	18	230
614			細菌学(含真菌学)	330	330	2	0	0	3	0	0	61	391
615			ウイルス学	293	293	3	0	1	1	1	1	59	352
616			免疫学	517	517	1	0	0	3	2	0	95	612
		病理計		2,233	2,233	8	4	1	27	13	4	386	2,619
621		社会医学	衛生学	293	293	0	0	0	3	1	0	56	349
622			公衆衛生学・健康科学	816	815	7	1	0	8	10	7	261	1,077
623			法医学	249	249	3	0	2	20	5	1	34	283
		社会医学計		1,358	1,357	10	1	2	31	16	8	351	1,709
631		内科	内科学一般	535	535	0	1	0	5	0	1	122	657
632			消化器内科学	741	741	3	1	2	1	0	0	170	911
633			呼吸器内科学	395	395	0	0	0	1	0	1	75	470
634			神経内科学	452	451	5	0	0	3	3	0	82	534
635			循環器内科学	884	882	1	0	0	5	2	0	159	1,043
636			小児科学	688	688	1	0	0	2	0	0	170	858
637			皮膚科学	473	473	0	0	0	3	0	2	121	594
638			放射線科学	826	825	2	0	0	3	1	3	144	970
639	精神神経科学		695	692	22	1	0	36	1	1	153	848	
641	血液内科学		466	466	1	0	0	4	0	0	79	545	
642	腎臓内科学		286	286	0	0	0	1	0	0	46	332	
643	胎児・新生児医学		39	39	0	0	0	0	0	0	6	45	
644	内分泌学		245	245	1	0	0	0	0	0	24	269	
645	代謝学		232	232	0	0	0	0	0	0	44	276	
	内科計		6,957	6,950	36	3	2	64	7	8	1,395	8,352	
651	外科	外科学一般	566	566	1	0	0	2	2	0	122	688	
652		消化器外科学	717	717	1	1	0	1	2	2	144	861	
653		胸部外科学	455	455	2	0	0	7	1	0	95	550	
654		脳神経外科学	533	533	1	0	0	3	1	0	137	670	
655		整形外科学	771	770	2	0	0	10	1	0	177	948	
656		麻酔・蘇生学	614	614	3	0	0	3	0	1	151	765	
657		泌尿器科学	496	495	0	0	0	5	1	0	105	601	
658		産婦人科学	588	588	1	0	0	3	0	0	124	712	
659		耳鼻咽喉科学	507	507	0	0	0	8	0	1	148	655	
660		眼科学	525	525	2	0	0	3	1	0	103	628	
661		小児外科	108	108	0	0	0	1	0	0	21	129	
662		形成外科学	94	94	0	0	0	0	0	0	33	127	
	外科計		5,974	5,972	13	1	0	46	9	4	1,360	7,334	
671	歯学	形態系基礎歯科学	456	456	0	1	0	3	2	3	126	582	
672		機能系基礎歯科学	371	371	1	0	0	3	0	0	77	448	
673		病態科学系歯学(含放射線系歯学)	227	227	0	0	0	1	0	1	116	343	
674		保存治療系歯学	535	534	0	1	0	5	2	2	254	789	
675		補綴理工系歯学	753	752	0	3	1	11	4	4	391	1,144	
676		外科系歯学	812	812	1	0	0	15	1	3	355	1,167	
677		矯正・小児・社会系歯学	681	681	1	4	0	4	1	10	352	1,033	
678		歯周治療系歯学	128	128	0	0	0	0	0	1	98	226	
	歯学計		3,963	3,961	3	9	1	42	10	24	1,769	5,732	
681	薬学	化学系薬学	813	813	5	0	1	17	5	1	136	949	
682		物理系薬学	283	283	0	0	0	3	0	0	50	333	
683		生物系薬学	1,014	1,014	3	0	0	5	4	3	168	1,182	
684		医薬分子機能学	104	104	0	1	0	0	0	0	10	114	
685		環境系薬学	35	35	0	0	0	0	0	0	5	40	
	薬学計		2,249	2,249	8	1	1	25	9	4	369	2,618	
691	医学一般	医療社会学	123	123	3	0	0	5	2	1	40	163	
692		人類遺伝学	76	76	0	0	0	1	0	0	15	91	
693		応用薬理学・医療系薬学	213	212	0	0	0	1	3	1	26	239	
694	医学一般	病態検査学	227	227	0	0	0	3	1	0	62	289	
696		基礎・地域看護学	310	308	2	0	0	1	2	2	448	758	
697		臨床看護学	353	352	1	0	0	3	2	0	603	956	
	医学一般計		1,302	1,298	6	0	0	14	10	4	1,194	2,496	

表40 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		26,463	26,446	96	22	9	280	86	63	7,165	33,628	
702	複		科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	145	144	9	1	0	6	2	6	31	176	
703			体育学	1,306	1,266	8	4	3	77	8	5	1,482	2,788	
704			人文地理学	381	373	14	2	0	20	11	13	146	527	
705			自然地理学	173	171	1	0	0	10	1	2	24	197	
			地理学 計		554	544	15	2	0	30	12	15	170	724
706			家政学一般(含衣・住環境)	419	415	4	0	0	10	1	3	606	1,025	
707			食生活	223	221	3	0	0	1	2	2	352	575	
			家政学 計		642	636	7	0	0	11	3	5	958	1,600
708			文化財科学	23	23	2	0	0	0	0	1	6	29	
711			科学教育	159	158	4	1	0	5	0	1	61	220	
712			教育工学	287	284	2	0	0	6	3	1	105	392	
713			教科教育	746	733	5	2	1	26	4	7	541	1,287	
714			日本語教育	180	169	7	2	1	4	12	13	83	263	
			科学教育・教科教育学 計		1,372	1,344	18	5	2	41	19	22	790	2,162
721	複		統計科学	217	217	4	0	0	4	1	0	24	241	
731			計算機科学	1,127	1,127	5	0	4	13	8	6	224	1,351	
732			知能情報学	848	847	3	3	2	6	10	6	100	948	
733			情報システム学(含情報図書館学)	645	643	12	0	1	9	5	4	284	929	
	情報科学 計		2,620	2,617	20	3	7	28	23	16	608	3,228		
741	合		社会システム工学	276	276	3	0	0	5	1	0	37	313	
751			自然災害科学	58	58	0	0	0	4	1	0	5	63	
761			プラズマ理工学	366	366	1	0	1	6	0	1	33	399	
772			核融合学	156	156	3	0	0	1	1	0	8	164	
773			エネルギー学一般	76	76	0	0	0	0	0	1	8	84	
774			原子力学	178	178	0	0	0	1	0	0	16	194	
			エネルギー学 計		410	410	3	0	0	2	1	1	32	442
801			複		環境動態解析	201	201	1	0	0	2	0	0	23
802	環境影響評価(含放射線生物学)	219			219	0	0	0	5	0	1	34	253	
803	環境保全	261			261	3	0	1	2	8	2	48	309	
	環境科学 計		681	681	4	0	1	9	8	3	105	786		
811	域		生物有機科学	268	268	1	0	0	2	2	0	41	309	
812			構造生物化学	308	308	0	0	0	1	0	0	30	338	
813			機能生物化学	393	393	2	1	1	2	0	0	46	439	
			生物化学 計		969	969	3	1	1	5	2	0	117	1,086
821			生物物理学	362	362	0	0	0	2	1	2	15	377	
822			分子生物学	1,044	1,043	1	0	0	3	4	2	158	1,202	
823			細胞生物学	530	530	0	0	1	2	0	1	56	586	
824			発生生物学	363	363	2	1	0	2	1	0	49	412	
			基礎生物科学 計		2,299	2,298	3	1	1	9	6	5	278	2,577
831			複		神経解剖学・神経病理学	217	217	1	0	0	3	1	1	14
832	神経化学・神経薬理学	211			211	2	0	0	1	1	3	8	219	
833	神経科学一般	435			435	5	1	0	3	6	1	43	478	
834	神経・筋肉生理学	274			273	1	0	0	2	2	1	26	300	
	神経科学(含脳科学) 計		1,137	1,136	9	1	0	9	10	6	91	1,228		
841	複		実験動物学	108	108	2	1	0	2	0	0	32	140	
851			医用生体工学・生体材料学	436	436	3	1	0	6	5	4	36	472	
	複合領域 総合計		13,619	13,529	114	20	16	254	102	90	4,835	18,454		
999	広領域 総合計		1,217	1,131	40	13	11	79	30	41	1,437	2,654		
	専門分野不明 総合計		711	693	25	5	1	19	7	10	1,696	2,407		
	合計		110,717	106,888	2,834	507	457	5,032	1,928	1,743	34,526	145,243		

表4-1 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	45	71	102	198	167	183	73	42	46	927
212			中国哲学	6	9	33	59	49	35	15	11	13	230
213			印度哲学(含仏教学)	36	23	55	75	75	104	68	26	48	510
214			宗教学	49	65	67	85	96	45	24	8	16	455
215			倫理学	9	18	33	51	52	40	25	8	14	250
216			思想史	30	34	56	81	55	24	21	11	13	325
217			美学(含芸術諸学)	772	686	521	367	184	98	37	14	16	2,695
218			美術史	45	90	120	106	53	47	15	4	4	484
			哲学計	992	996	987	1,022	731	576	278	124	170	5,876
221		心理学	実験系心理学	33	29	91	177	166	160	75	48	58	837
222			教育・社会系心理学	106	121	254	477	501	514	263	128	184	2,548
223			社会学(含社会福祉関係)	189	253	428	604	464	340	179	73	62	2,592
224			教育学	208	289	442	659	512	391	226	102	123	2,952
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	56	90	163	170	132	95	41	15	19	781
			心理学・社会学・教育学・文化人類学計	592	782	1,378	2,087	1,775	1,500	784	366	446	9,710
231		史学	日本史	91	88	134	247	161	203	94	53	92	1,163
232			東洋史	52	48	80	140	102	98	49	20	29	618
233			西洋史	58	82	142	191	136	83	40	24	14	770
234			考古学(含先史学)	36	52	59	83	60	38	26	7	20	381
			史学計	237	270	415	661	459	422	209	104	155	2,932
241		文学	国語学	44	82	137	208	132	84	46	19	23	775
242			国文学	143	220	316	508	358	306	149	82	89	2,171
243			中国語・中国文学	51	78	146	159	103	74	35	8	13	667
244			英語・英米文学	382	640	1,098	1,240	788	458	215	104	86	5,011
245			仏語・仏文学	65	230	265	147	68	29	7	2	1	814
246			独語・独文学	66	268	276	256	98	43	23	14	7	1,051
247			その他の外国語・外国文学	32	122	151	82	45	26	8	3	4	473
248			言語学・音声学	127	226	327	364	262	164	67	29	26	1,592
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		56	68	84	82	43	27	8	5	7	380	
		文学計	966	1,934	2,800	3,046	1,897	1,211	558	266	256	12,934	
		文学総合計	2,787	3,982	5,580	6,816	4,862	3,709	1,829	860	1,027	31,452	
261	法学	基礎法学	35	68	86	87	47	32	12	9	7	383	
262		公法学	83	92	119	141	103	67	18	15	15	653	
263		国際法学	25	37	65	74	51	39	11	8	5	315	
264		民事法学	95	178	225	218	144	92	58	27	31	1,068	
265		社会法学	19	26	62	61	33	18	8	1	4	232	
266		刑事法学	25	105	61	60	36	23	10	3	2	325	
267		政治学	137	144	267	269	193	117	42	15	7	1,191	
		法学総合計	419	650	885	910	607	388	159	78	71	4,167	
271	経済学	経済理論	110	283	299	343	177	90	42	11	15	1,370	
272		経済統計学	19	39	69	64	30	17	12	4	5	259	
273		経済政策(含経済事情)	122	197	301	317	219	134	71	30	28	1,419	
274		経済史	37	50	122	145	90	74	32	13	10	573	
275		財政学・金融論	54	73	143	175	115	67	36	12	10	685	
276		商学	38	73	91	147	109	71	24	16	16	585	
277		経営学	128	149	241	345	271	220	128	45	59	1,586	
278		会計学	82	95	178	248	160	115	60	33	25	996	
		経済学総合計	590	959	1,444	1,784	1,171	788	405	164	168	7,473	
301	理学	代数学	108	484	75	27	7	4	3	1	0	709	
302		幾何学	100	417	69	31	6	3	1	0	1	628	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	112	286	175	146	62	33	12	9	7	842	
305		基礎解析学	58	329	72	23	5	1	0	0	0	488	
306		大域解析学	31	118	27	5	2	0	0	0	0	183	
			数学計	409	1,634	418	232	82	41	16	10	8	2,850
311		天文学	天文学	20	180	103	36	15	7	0	0	0	361
321			素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	145	887	246	84	36	9	5	1	0	1,413
322			固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	56	213	223	141	59	29	13	4	2	740
323			固体物性II(磁性・金属・低温)	45	439	192	107	53	20	4	0	0	860
324	物性一般(含基礎論)		44	264	147	77	34	12	7	2	2	589	
325	物理学一般		31	109	140	105	47	19	11	2	3	467	
		物理学計	321	1,912	948	514	229	89	40	9	7	4,069	

表4-1 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	34	138	109	86	42	16	9	1	3	438	
332			気象・海洋物理・陸水学	31	127	82	77	54	34	17	10	9	441	
333			超高層物理学	27	71	38	18	6	5	1	0	0	166	
334			地質学	17	27	51	61	36	27	16	12	11	258	
335			層位・古生物学	3	11	37	34	29	21	7	4	10	156	
336			岩石・鉱物・鉱床学	23	34	66	75	55	36	17	10	8	324	
337			地球化学	32	53	47	42	29	28	15	7	7	260	
		地球科学 計	167	461	430	393	251	167	82	44	48	2,043		
341	学	化学	物理化学	128	208	277	208	135	64	29	15	6	1,070	
342			有機化学	66	231	335	203	73	33	13	4	6	964	
343			無機化学	41	114	110	84	48	18	12	4	5	436	
344			機能・物性・材料	51	84	95	98	59	32	13	13	8	453	
345			物質変換	3	8	12	14	8	4	1	0	0	50	
346			分離・精製・検出法	20	29	86	93	50	38	15	5	2	338	
				化学 計	309	674	915	700	373	189	83	41	27	3,311
351	学	生物学	遺伝	40	74	81	66	40	30	8	3	4	346	
352			生態	51	70	121	171	99	77	42	24	18	673	
353			植物生理	37	56	139	108	69	32	26	8	5	480	
354			生物形態・構造	27	34	58	61	33	26	10	6	4	259	
355			動物生理・代謝	32	39	62	79	50	28	9	3	5	307	
356			系統・分類	26	43	67	84	78	49	25	14	8	394	
				生物学 計	213	316	528	569	369	242	120	58	44	2,459
361	理学	人類学(含生理人類学)	4	5	32	38	18	20	11	4	4	136		
		理学 総合計	1,443	5,182	3,374	2,482	1,337	755	352	166	138	15,229		
401	工	工学	応用物性・結晶工学	30	69	94	85	52	33	12	5	5	385	
402			表面界面物性	19	48	56	61	34	27	13	2	5	265	
403			応用光学・量子光工学	34	61	113	119	55	25	16	14	10	447	
404			応用物理学一般	13	36	53	41	30	16	11	6	4	210	
405			工学基礎	10	24	27	32	25	7	4	3	3	135	
				応用物理学・工学基礎 計	106	238	343	338	196	108	56	30	27	1,442
411			工	機械工学	機械材料・材料力学	44	88	202	236	146	84	55	24	26
412	機械工作・生産工学	34			55	147	175	95	72	33	17	16	644	
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	26			47	104	124	71	38	28	9	10	457	
414	流体工学	74			118	142	188	139	80	37	29	27	834	
415	熱工学	44			64	138	188	132	104	57	24	37	788	
416	機械力学・制御	32			104	150	170	107	58	27	13	11	672	
417	知能機械学・機械システム	56			84	105	126	95	46	27	17	17	573	
		機械工学 計	310	560	988	1,207	785	482	264	133	144	4,873		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	38	202	204	149	92	41	14	8	10	758	
422			電子・電気材料工学	50	152	181	179	116	51	22	14	15	780	
423			電子デバイス・機器工学	81	182	232	162	75	26	13	5	9	785	
424			情報通信工学	132	498	477	295	144	79	34	15	10	1,684	
425			システム工学	47	82	87	91	51	49	19	14	13	453	
427			計測工学	24	43	69	91	56	28	12	12	16	351	
428			制御工学	30	49	95	82	57	39	10	10	6	378	
		電気電子工学 計	402	1,208	1,345	1,049	591	313	124	78	79	5,189		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	15	44	87	78	44	24	14	4	3	313	
432			構造工学・地震工学	33	120	121	81	41	27	7	3	4	437	
433			地盤工学	32	22	158	103	62	29	18	3	8	435	
434			水工水理学	21	113	102	97	51	23	14	6	6	433	
435			交通工学・国土計画	19	36	71	78	67	39	27	11	9	357	
436			土木環境システム	32	43	68	48	38	34	14	12	12	301	
				土木工学 計	152	378	607	485	303	176	94	39	42	2,276
441	学	建築学	建築構造・材料	46	177	220	146	63	41	19	9	10	731	
442			建築環境・設備	22	37	89	93	60	51	13	6	22	393	
443			都市計画・建築計画	65	174	228	217	116	79	43	18	23	963	
444			建築史・意匠	47	104	107	80	29	27	9	6	2	411	
				建築学 計	180	492	644	536	268	198	84	39	57	2,498
451		金属物性	30	52	74	64	51	29	16	5	6	327		
452		無機材料・物性	38	58	99	105	78	49	33	14	23	497		
453		複合材料・物性	19	20	17	34	39	21	14	5	9	178		

表4-1 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	材料工学	構造・機能材料	33	51	68	66	48	36	20	11	21	354	
455			材料加工・処理	26	38	64	74	71	53	37	15	20	398	
456			金属生産工学	9	32	27	57	30	13	14	9	8	199	
			材料工学 計	155	251	349	400	317	201	134	59	87	1,953	
461		学	プロセス工学	化学工学一般	30	66	76	75	52	44	25	10	18	396
462				反応・分離工学	18	47	36	44	39	24	20	15	12	255
463				触媒・化学プロセス	14	17	35	38	34	26	11	6	12	193
464				生物・生体工学	41	29	63	65	52	41	20	11	17	339
465				工業分析化学	8	10	46	41	26	20	8	4	5	168
			プロセス工学 計	111	169	256	263	203	155	84	46	64	1,351	
471	学	工業化学	工業物理化学	23	40	71	73	53	33	24	9	16	342	
472			無機工業化学	8	19	27	35	26	25	14	11	5	170	
473			有機工業化学	13	38	41	51	25	25	8	6	7	214	
474			合成化学	35	105	116	105	49	26	14	3	3	456	
475			高分子合成	43	46	95	76	47	32	22	2	5	368	
476		高分子構造・物性(含繊維)	40	56	102	100	76	51	24	17	7	473		
		工業化学 計	162	304	452	440	276	192	106	48	43	2,023		
481	工	総合工学	航空宇宙工学	27	48	52	47	23	17	6	8	5	233	
482			船舶工学	9	33	31	24	31	24	6	2	4	164	
483			海洋工学	8	13	14	11	6	7	3	1	1	64	
484			資源開発工学	8	26	23	28	23	13	11	5	13	150	
		総合工学 計	52	120	120	110	83	61	26	16	23	611		
		工学 総合計	1,630	3,720	5,104	4,828	3,022	1,886	972	488	566	22,216		
501	農	農学	育種学	15	37	65	42	29	19	8	3	1	219	
502			作物学	15	39	38	40	23	20	10	4	3	192	
503			園芸・造園学	26	80	80	112	74	49	24	13	11	469	
504			植物保護	19	61	62	60	50	30	12	4	5	303	
505			蚕糸・昆虫利用学	11	20	17	21	9	8	1	0	4	91	
			農学 計	86	237	262	275	185	126	55	24	24	1,274	
511		学	農芸化学	植物栄養学・土壌学	16	42	56	56	39	19	16	9	5	258
512				応用微生物学・応用生物化学	74	111	171	201	145	93	46	19	26	886
513				生物生産化学・生物有機化学	22	37	40	62	49	25	19	2	2	258
514				食品科学・栄養科学	64	73	150	208	192	152	92	45	54	1,030
				農芸化学 計	176	263	417	527	425	289	173	75	87	2,432
521	学	林学	林学	17	28	63	96	74	44	29	16	7	374	
522			林産学	9	58	81	61	40	21	10	10	4	294	
		林学 計	26	86	144	157	114	65	39	26	11	668		
531	学	水産学	水産学一般	55	96	97	111	77	63	37	14	9	559	
532			水産化学	13	36	37	58	25	27	9	7	6	218	
			水産学 計	68	132	134	169	102	90	46	21	15	777	
541	学	農業工学	農業経済学	28	23	51	94	94	72	48	22	32	464	
551			農業土木学・農村計画学	5	31	40	71	48	32	24	14	9	274	
552			農業機械学	5	12	29	40	31	26	13	9	7	172	
553			生物環境	6	14	12	25	11	15	6	4	9	102	
				農業工学 計	16	57	81	136	90	73	43	27	25	548
561	学	畜産学	畜産学・草地学	12	24	42	54	51	28	27	10	12	260	
562			応用動物科学	11	23	26	48	36	34	11	10	10	209	
563			基礎獣医学・基礎畜産学	38	35	67	72	81	49	35	17	18	412	
564			応用獣医学	47	36	48	61	54	38	17	13	26	340	
		畜産学・獣医学 計	108	118	183	235	222	149	90	50	66	1,221		
571	学	境界農学	生物資源科学	10	19	13	15	13	15	5	5	6	101	
572			応用分子細胞生物学	5	17	11	14	14	9	3	2	3	78	
		境界農学 計	15	36	24	29	27	24	8	7	9	179		
		農学 総合計	523	952	1,296	1,622	1,259	888	502	252	269	7,563		
601	医	医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	35	49	95	120	108	82	46	25	19	579	
602			生理学一般	44	45	121	147	96	80	33	25	27	618	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	11	20	34	80	62	74	47	22	45	395	
604			薬理学一般	23	45	69	91	70	73	35	12	35	453	
605	学	病態医学	医化学一般	44	59	110	127	99	54	17	11	11	532	
606			病態医学	11	14	39	40	29	27	13	9	9	191	
		生理学 計	168	232	468	605	464	390	191	104	146	2,768		

表4-1 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	40	43	88	137	121	103	51	32	42	657
612			実験病理学	43	22	48	97	48	68	23	12	16	377
613			寄生虫学(含医用動物学)	13	15	38	51	35	43	15	11	9	230
614			細菌学(含真菌学)	16	39	64	75	78	48	30	18	23	391
615			ウイルス学	45	38	64	77	52	42	15	8	11	352
616			免疫学	60	61	121	134	103	75	28	14	16	612
		病理計		217	218	423	571	437	379	162	95	117	2,619
621		衛生学	衛生学	14	16	32	58	48	62	40	32	47	349
622			公衆衛生学・健康科学	62	57	102	192	171	198	104	71	120	1,077
623			法医学	9	18	35	71	54	47	19	11	19	283
		社会医学計		85	91	169	321	273	307	163	114	186	1,709
631		内科	内科学一般	46	19	46	118	105	132	63	43	85	657
632			消化器内科学	78	13	26	177	153	212	79	57	116	911
633			呼吸器内科学	33	8	27	88	96	103	46	30	39	470
634			神経内科学	37	26	62	119	96	78	41	27	48	534
635			循環器内科学	82	28	106	195	197	201	88	32	114	1,043
636			小児科学	56	29	60	170	146	171	87	46	93	858
637			皮膚科学	58	95	89	122	79	63	31	21	36	594
638			放射線科学	72	85	171	187	141	130	72	42	70	970
639	精神神経科学		68	58	107	154	127	146	81	42	65	848	
641	血液内科学		47	10	31	85	100	138	61	29	44	545	
642	腎臓内科学		19	12	24	100	59	50	28	16	24	332	
643	胎児・新生児医学		0	0	1	8	13	12	4	5	2	45	
644	内分泌学		16	13	20	67	50	49	23	13	18	269	
645	代謝学		28	7	29	64	61	55	12	5	15	276	
	内科計		640	403	799	1,654	1,423	1,540	716	408	769	8,352	
651	外科	外科学一般	51	12	45	88	93	161	61	35	142	688	
652		消化器外科学	79	13	41	111	88	233	83	47	166	861	
653		胸部外科学	39	12	13	75	72	146	48	32	113	550	
654		脳神経外科学	62	103	90	115	99	94	35	18	54	670	
655		整形外科	79	50	88	188	160	182	71	35	95	948	
656		麻酔・蘇生学	51	41	80	182	120	112	58	38	83	765	
657		泌尿器科学	51	55	86	122	116	67	33	24	47	601	
658		産婦人科学	64	39	69	110	122	124	60	32	92	712	
659		耳鼻咽喉科学	52	45	51	135	79	133	41	33	86	655	
660		眼科学	71	98	159	135	70	38	16	13	28	628	
661		小児外科	5	3	8	21	21	28	14	10	19	129	
662		形成外科学	12	7	18	29	16	20	4	7	14	127	
	外科計		616	478	748	1,311	1,056	1,338	524	324	939	7,334	
671	歯学	形態系基礎歯科学	65	27	67	116	98	88	34	31	56	582	
672		機能系基礎歯科学	33	25	64	95	85	55	44	24	23	448	
673		病態科学系歯学(含放射線系歯学)	28	27	33	66	62	43	29	24	31	343	
674		保存治療系歯学	47	115	160	171	126	80	37	19	34	789	
675		補綴理工系歯学	89	120	215	256	170	118	46	53	77	1,144	
676		外科系歯学	112	86	114	199	178	179	78	61	160	1,167	
677		矯正・小児・社会系歯学	96	118	160	192	151	122	65	45	84	1,033	
678		歯周治療系歯学	39	37	75	33	25	10	4	1	2	226	
	歯学計		509	555	888	1,128	895	695	337	258	467	5,732	
681	薬学	化学系薬学	66	201	272	226	89	60	19	11	5	949	
682		物理系薬学	25	33	68	73	46	49	13	13	13	333	
683		生物系薬学	80	115	228	242	188	154	75	51	49	1,182	
684		医薬分子機能学	7	16	17	27	24	8	8	3	4	114	
685		環境系薬学	1	10	5	6	10	4	3	0	1	40	
	薬学計		179	375	590	574	357	275	118	78	72	2,618	
691	医学	医療社会学	11	17	15	38	22	25	14	11	10	163	
692		人類遺伝学	8	10	12	19	13	19	0	5	5	91	
693		応用薬理学・医療系薬学	13	15	22	52	45	39	21	14	18	239	
694	医学	病態検査学	12	17	25	61	48	54	29	20	23	289	
696		基礎・地域看護学	111	76	91	136	106	137	53	25	23	758	
697		臨床看護学	117	82	119	198	139	163	64	32	42	956	
	医学一般計		272	217	284	504	373	437	181	107	121	2,496	

表4-1 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		2,686	2,569	4,369	6,668	5,278	5,361	2,392	1,488	2,817	33,628
702	複 合 領 域		科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	10	22	38	35	38	16	10	4	3	176
703			体育学	159	331	598	681	455	284	144	75	61	2,788
704			人文地理学	20	19	42	92	89	98	57	44	66	527
705			自然地理学	7	4	12	33	27	42	21	30	21	197
			地理学 計	27	23	54	125	116	140	78	74	87	724
706			家政学一般(含衣・住環境)	106	97	154	207	191	125	67	38	40	1,025
707			食生活	64	43	74	144	101	68	31	27	23	575
			家政学 計	170	140	228	351	292	193	98	65	63	1,600
708			文化財科学	1	5	4	8	2	3	4	1	1	29
711			科学教育	12	19	33	39	46	31	18	10	12	220
712			教育工学	19	34	62	114	58	52	30	9	14	392
713			教科教育	99	125	219	268	198	199	103	41	35	1,287
714			日本語教育	9	51	57	62	38	28	12	3	3	263
			科学教育・教科教育学 計	139	229	371	483	340	310	163	63	64	2,162
721			統計科学	11	25	47	44	41	28	17	11	17	241
731			計算機科学	128	263	418	269	163	61	30	8	11	1,351
732			知能情報学	86	114	227	207	131	85	44	27	27	948
733			情報システム学(含情報図書館学)	91	157	196	190	127	93	34	19	22	929
			情報科学 計	305	534	841	666	421	239	108	54	60	3,228
741			社会システム工学	8	28	49	62	45	46	35	19	21	313
751	自然災害科学	1	3	12	10	5	9	10	6	7	63		
761	プラズマ理工学	22	43	131	98	62	24	10	7	2	399		
772	核融合学	7	22	49	49	18	10	7	1	1	164		
773	エネルギー学一般	9	22	21	11	9	4	0	5	3	84		
774	原子力学	15	48	43	39	25	13	4	3	4	194		
	エネルギー学 計	31	92	113	99	52	27	11	9	8	442		
801	環境動態解析	13	20	36	44	48	29	16	12	6	224		
802	環境影響評価(含放射線生物学)	15	32	45	52	51	22	14	9	13	253		
803	環境保全	29	37	51	63	43	37	13	13	23	309		
	環境科学 計	57	89	132	159	142	88	43	34	42	786		
811	生物有機科学	31	52	64	84	37	23	10	2	6	309		
812	構造生物化学	31	55	55	79	57	37	12	9	3	338		
813	機能生物化学	38	69	96	107	66	34	10	12	7	439		
	生物化学 計	100	176	215	270	160	94	32	23	16	1,086		
821	生物物理学	20	61	101	78	59	29	16	9	4	377		
822	分子生物学	146	246	306	240	132	78	33	11	10	1,202		
823	細胞生物学	55	92	117	132	90	53	25	9	13	586		
824	発生生物学	56	59	121	89	45	28	8	1	5	412		
	基礎生物科学 計	277	458	645	539	326	188	82	30	32	2,577		
831	神経解剖学・神経病理学	14	14	54	48	35	33	18	9	6	231		
832	神経化学・神経薬理学	15	16	25	50	50	30	17	5	11	219		
833	神経科学一般	53	60	102	91	82	44	23	12	11	478		
834	神経・筋肉生理学	12	22	82	81	43	33	10	14	3	300		
	神経科学(含脳科学) 計	94	112	263	270	210	140	68	40	31	1,228		
841	実験動物学	6	12	22	31	20	21	9	6	13	140		
851	医用生体工学・生体材料学	28	54	55	93	76	62	40	21	43	472		
	複合領域 総合計	1,446	2,376	3,818	4,024	2,803	1,912	962	542	571	18,454		
999	広領域 総合計	629	543	491	425	237	153	88	34	54	2,654		
	専門分野不明 総合計	929	472	308	288	179	131	48	29	23	2,407		
	合計	13,082	21,405	26,669	29,847	20,755	15,971	7,709	4,101	5,704	145,243		

表4-2 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	803	83	26	10	3	0	2	0	0	927
212			中国哲学	209	19	0	1	0	1	0	0	0	230
213			印度哲学(含仏教学)	446	44	16	2	2	0	0	0	0	510
214			宗教学	364	56	19	10	3	2	1	0	0	455
215			倫理学	226	14	5	2	1	1	0	1	0	250
216			思想史	271	42	8	4	0	0	0	0	0	325
217			美学(含芸術諸学)	2,495	142	43	7	5	2	0	0	1	2,695
218			美術史	435	34	11	2	2	0	0	0	0	484
		哲学 計	5,249	434	128	38	16	6	3	1	1	5,876	
221		心理学	実験系心理学	634	134	42	18	5	2	1	0	1	837
222			教育・社会系心理学	2,159	255	83	38	7	5	0	0	1	2,548
223			社会学(含社会福祉関係)	2,233	244	82	25	4	4	0	0	0	2,592
224			教育学	2,554	274	90	25	5	4	0	0	0	2,952
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	576	108	58	20	11	4	1	1	2	781
		心理学・社会学・教育学・文化人類学 計	8,156	1,015	355	126	32	19	2	1	4	9,710	
231		史学	日本史	1,110	39	9	4	1	0	0	0	0	1,163
232			東洋史	527	69	12	4	2	3	1	0	0	618
233			西洋史	598	127	28	9	2	4	2	0	0	770
234			考古学(含先史学)	322	40	12	5	1	1	0	0	0	381
		史学 計	2,557	275	61	22	6	8	3	0	0	2,932	
241		文学	国語学	736	29	8	2	0	0	0	0	0	775
242			国文学	2,103	48	13	5	2	0	0	0	0	2,171
243			中国語・中国文学	558	85	15	5	2	2	0	0	0	667
244			英語・英米文学	3,869	784	248	66	28	12	2	2	0	5,011
245			仏語・仏文学	634	135	30	13	2	0	0	0	0	814
246	独語・独文学		829	156	45	15	2	1	2	0	1	1,051	
247	その他の外国語・外国文学		343	88	24	11	4	1	2	0	0	473	
248	言語学・音声学		1,054	328	138	47	13	7	4	0	1	1,592	
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		269	77	24	8	1	1	0	0	0	380	
	文学 計	10,395	1,730	545	172	54	24	10	2	2	12,934		
	文学 総合計	26,357	3,454	1,089	358	108	57	18	4	7	31,452		
261	法学	基礎法学	315	53	11	2	2	0	0	0	0	383	
262		公法学	599	49	5	0	0	0	0	0	0	653	
263		国際法学	204	81	21	7	1	1	0	0	0	315	
264		民事法学	989	55	14	8	2	0	0	0	0	1,068	
265		社会法学	207	24	1	0	0	0	0	0	0	232	
266		刑事法学	291	25	6	2	1	0	0	0	0	325	
267		政治学	939	161	66	21	2	2	0	0	0	1,191	
	法学 総合計	3,544	448	124	40	8	3	0	0	0	4,167		
271	経済学	経済理論	1,073	190	77	17	8	3	1	0	1	1,370	
272		経済統計学	173	51	22	11	2	0	0	0	0	259	
273		経済政策(含経済事情)	1,162	182	54	14	7	0	0	0	0	1,419	
274		経済史	493	57	16	4	0	1	1	1	0	573	
275		財政学・金融論	554	101	23	6	0	1	0	0	0	685	
276		商学	485	74	21	2	2	1	0	0	0	585	
277		経営学	1,335	175	56	10	5	4	0	0	1	1,586	
278		会計学	774	155	53	11	3	0	0	0	0	996	
	経済学 総合計	6,049	985	322	75	27	10	2	1	2	7,473		
301	理学	代数学	601	95	9	2	2	0	0	0	0	709	
302		幾何学	522	90	10	5	1	0	0	0	0	628	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	640	120	60	11	8	2	0	0	1	842	
305		基礎解析学	390	80	14	1	0	2	1	0	0	488	
306		大域解析学	158	19	5	1	0	0	0	0	0	183	
		数学 計	2,311	404	98	20	11	4	1	0	1	2,850	
311		天文学	227	85	35	9	5	0	0	0	0	361	
321		物理学	素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	1,217	171	19	5	1	0	0	0	0	1,413
322			固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	615	102	20	3	0	0	0	0	0	740
323			固体物性II(磁性・金属・低温)	743	107	9	0	1	0	0	0	0	860
324	物性一般(含基礎論)		485	84	13	6	1	0	0	0	0	589	
325	物理学一般		380	65	18	1	2	1	0	0	0	467	
	物理学 計	3,440	529	79	15	5	1	0	0	0	4,069		

表4-2 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	219	159	56	1	1	2	0	0	0	438	
332			気象・海洋物理・陸水学	295	101	32	9	2	1	1	0	0	441	
333			超高層物理学	70	76	13	6	0	0	1	0	0	166	
334			地質学	142	58	37	16	3	2	0	0	0	258	
335			層位・古生物学	68	44	25	12	4	1	1	0	1	156	
336			岩石・鉱物・鉱床学	171	78	53	13	4	1	2	1	1	324	
337			地球化学	154	64	28	9	5	0	0	0	0	260	
		地球科学 計	1,119	580	244	66	19	7	5	1	2	2,043		
341	学	化学	物理化学	830	175	56	8	0	1	0	0	0	1,070	
342			有機化学	643	247	65	6	1	2	0	0	0	964	
343			無機化学	318	93	20	4	1	0	0	0	0	436	
344			機能・物性・材料	343	83	23	4	0	0	0	0	0	453	
345			物質変換	33	11	4	1	1	0	0	0	0	50	
346			分離・精製・検出法	261	60	13	4	0	0	0	0	0	338	
				化学 計	2,428	669	181	27	3	3	0	0	0	3,311
351	学	生物学	遺伝	264	56	17	5	3	0	0	1	0	346	
352			生態	427	146	60	24	12	4	0	0	0	673	
353			植物生理	338	93	38	10	1	0	0	0	0	480	
354			生物形態・構造	202	33	14	5	3	1	1	0	0	259	
355			動物生理・代謝	242	48	14	1	1	1	0	0	0	307	
356			系統・分類	190	101	51	29	12	4	5	0	2	394	
				生物学 計	1,663	477	194	74	32	10	6	1	2	2,459
361	理学	人類学(含生理人類学)	77	41	15	1	2	0	0	0	0	136		
		理学 総合計	11,265	2,785	846	212	77	25	12	2	5	15,229		
401	工	工学	応用物性・結晶工学	289	69	19	6	1	0	1	0	0	385	
402			表面界面物性	204	44	11	3	1	1	0	1	0	265	
403			応用光学・量子光工学	259	109	62	11	6	0	0	0	0	447	
404			応用物理学一般	169	27	11	2	1	0	0	0	0	210	
405			工学基礎	95	24	10	3	2	0	1	0	0	135	
				応用物理学・工学基礎 計	1,016	273	113	25	11	1	2	1	0	1,442
411			工	機械工学	機械材料・材料力学	751	96	44	10	2	1	0	1	0
412	機械工作・生産工学	525			84	24	7	3	1	0	0	0	644	
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	391			54	10	2	0	0	0	0	0	457	
414	流体工学	687			112	26	6	1	2	0	0	0	834	
415	熱工学	648			113	22	3	1	1	0	0	0	788	
416	機械力学・制御	556			92	20	4	0	0	0	0	0	672	
417	知能機械学・機械システム	408			133	26	5	1	0	0	0	0	573	
		機械工学 計	3,966	684	172	37	8	5	0	1	0	4,873		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	463	253	32	6	3	0	0	1	0	758	
422			電子・電気材料工学	589	140	36	9	5	1	0	0	0	780	
423			電子デバイス・機器工学	505	215	54	10	1	0	0	0	0	785	
424			情報通信工学	886	634	135	20	8	0	1	0	0	1,684	
425			システム工学	309	113	22	7	0	2	0	0	0	453	
427			計測工学	243	90	12	5	0	0	0	0	1	351	
428			制御工学	224	129	18	6	1	0	0	0	0	378	
		電気電子工学 計	3,219	1,574	309	63	18	3	1	1	1	5,189		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	219	61	21	8	4	0	0	0	0	313	
432			構造工学・地震工学	330	67	26	8	5	1	0	0	0	437	
433			地盤工学	284	101	34	12	2	2	0	0	0	435	
434			水工水理学	274	117	33	6	2	0	0	0	1	433	
435			交通工学・国土計画	226	89	32	7	2	1	0	0	0	357	
436			土木環境システム	205	61	26	7	2	0	0	0	0	301	
				土木工学 計	1,538	496	172	48	17	4	0	0	1	2,276
441	学	建築学	建築構造・材料	579	100	34	11	5	1	0	0	1	731	
442			建築環境・設備	327	43	15	6	2	0	0	0	0	393	
443			都市計画・建築計画	869	75	13	4	2	0	0	0	0	963	
444			建築史・意匠	382	25	4	0	0	0	0	0	0	411	
				建築学 計	2,157	243	66	21	9	1	0	0	1	2,498
451		金属物性	254	48	18	5	0	0	0	1	1	327		
452		無機材料・物性	341	99	37	18	2	0	0	0	0	497		
453		複合材料・物性	145	29	2	2	0	0	0	0	0	178		

表4-2 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	263	61	21	7	1	1	0	0	0	354	
455			材料加工・処理	317	52	19	8	2	0	0	0	0	398	
456			金属生産工学	145	38	11	4	1	0	0	0	0	199	
			材料工学 計	1,465	327	108	44	6	1	0	1	1	1,953	
461			学	化学工学	化学工学一般	312	62	19	2	0	0	1	0	396
462					反応・分離工学	189	50	14	2	0	0	0	0	255
463					触媒・化学プロセス	143	40	10	0	0	0	0	0	193
464					生物・生体工学	280	39	15	2	3	0	0	0	339
465					工業分析化学	141	23	3	0	1	0	0	0	168
			プロセス工学 計	1,065	214	61	6	4	0	0	1	0	1,351	
471	学	工業化学	工業物理化学	225	61	34	17	3	2	0	0	342		
472			無機工業化学	127	31	8	4	0	0	0	0	170		
473			有機工業化学	147	49	16	2	0	0	0	0	214		
474			合成化学	290	140	23	3	0	0	0	0	456		
475			高分子合成	249	98	19	1	0	1	0	0	368		
476	高分子構造・物性(含繊維)	363	77	19	9	3	2	0	0	473				
	工業化学 計	1,401	456	119	36	6	5	0	0	0	2,023			
481	工	総合工学	航空宇宙工学	120	87	19	7	0	0	0	0	233		
482			船舶工学	144	15	4	1	0	0	0	0	164		
483			海洋工学	47	13	3	1	0	0	0	0	64		
484			資源開発工学	88	38	18	4	2	0	0	0	150		
	総合工学 計	399	153	44	13	2	0	0	0	0	611			
	工学 総合計	16,226	4,420	1,164	293	81	20	3	5	4	22,216			
501	農	農学	育種学	157	39	12	7	3	0	1	0	219		
502			作物学	145	27	15	4	1	0	0	0	192		
503			園芸・造園学	292	102	52	17	3	2	1	0	469		
504			植物保護	187	74	27	13	2	0	0	0	303		
505			蚕糸・昆虫利用学	67	18	5	1	0	0	0	0	91		
		農学 計	848	260	111	42	9	2	2	0	0	1,274		
511		農	農芸化学	植物栄養学・土壌学	158	65	23	6	5	0	1	0	258	
512				応用微生物学・応用生物化学	731	118	26	5	4	2	0	0	886	
513				生物生産化学・生物有機化学	197	52	2	5	2	0	0	0	258	
514				食品科学・栄養科学	889	108	25	4	2	1	1	0	1,030	
	農芸化学 計	1,975	343	76	20	13	3	2	0	0	2,432			
521	農	林学	林学	295	51	19	6	3	0	0	0	374		
522			林産学	217	56	19	2	0	0	0	0	294		
	林学 計	512	107	38	8	3	0	0	0	0	668			
531	農	水産学	水産学一般	423	88	30	16	2	0	0	0	559		
532			水産化学	171	37	7	1	1	1	0	0	218		
		水産学 計	594	125	37	17	3	1	0	0	777			
541		農業経済学	337	93	18	13	3	0	0	0	464			
551	農	農業工学	農業土木学・農村計画学	210	39	19	5	1	0	0	0	274		
552			農業機械学	89	53	21	7	2	0	0	0	172		
553			生物環境	70	17	12	1	0	0	2	0	102		
	農業工学 計	369	109	52	13	3	0	2	0	0	548			
561	農	畜産学	畜産学・草地学	188	44	20	7	1	0	0	0	260		
562			応用動物科学	111	59	28	7	2	1	0	0	209		
563			基礎獣医学・基礎畜産学	313	64	21	9	4	1	0	0	412		
564			応用獣医学	263	56	16	3	2	0	0	0	340		
	畜産学・獣医学 計	875	223	85	26	9	2	0	0	1	1,221			
571	農	境界農学	生物資源科学	68	18	13	2	0	0	0	0	101		
572			応用分子細胞生物学	61	14	3	0	0	0	0	0	78		
	境界農学 計	129	32	16	2	0	0	0	0	0	179			
	農学 総合計	5,639	1,292	433	141	43	8	6	0	1	7,563			
601	医	医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	431	100	28	16	1	2	1	0	579		
602			生理学一般	438	116	41	16	4	2	1	0	618		
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	280	72	28	5	5	3	1	0	395		
604			薬理学一般	338	79	23	8	3	1	1	0	453		
605	医	生理学	医化学一般	448	59	18	2	2	1	1	0	532		
606			病態医化学	137	40	10	2	1	1	0	0	191		
	生理学 計	2,072	466	148	49	16	10	5	0	2	2,768			

表4-2 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	477	122	40	10	4	3	0	1	0	657
612			実験病理学	294	56	20	3	3	1	0	0	0	377
613			寄生虫学(含医用動物学)	165	43	16	3	3	0	0	0	0	230
614			細菌学(含真菌学)	269	83	24	10	3	1	0	0	1	391
615			ウイルス学	287	41	16	6	2	0	0	0	0	352
616			免疫学	483	90	25	9	4	1	0	0	0	612
		病理計		1,975	435	141	41	19	6	0	1	1	2,619
621		社会医学	衛生学	251	55	29	8	4	1	1	0	0	349
622			公衆衛生学・健康科学	846	153	51	19	4	2	1	1	0	1,077
623			法医学	195	58	23	2	3	0	0	0	2	283
		社会医学計		1,292	266	103	29	11	3	2	1	2	1,709
631		内科	内科学一般	489	93	54	12	7	1	1	0	0	657
632			消化器内科学	766	88	35	13	7	0	0	2	0	911
633			呼吸器内科学	309	83	46	22	5	3	1	1	0	470
634			神経内科学	392	80	35	15	8	1	1	1	1	534
635			循環器内科学	802	150	60	22	4	4	1	0	0	1,043
636			小児科学	677	113	50	16	1	1	0	0	0	858
637			皮膚科学	483	68	29	9	2	1	2	0	0	594
638			放射線科学	676	174	85	24	8	2	1	0	0	970
639	精神神経科学		671	114	44	13	4	0	0	1	1	848	
641	血液内科学		406	74	40	11	7	3	4	0	0	545	
642	腎臓内科学		193	67	46	17	5	3	0	0	1	332	
643	胎児・新生児医学		39	5	1	0	0	0	0	0	0	45	
644	内分泌学		175	42	36	10	4	1	1	0	0	269	
645	代謝学		187	53	30	6	0	0	0	0	0	276	
	内科計		6,265	1,204	591	190	62	20	12	5	3	8,352	
651	外科	外科学一般	521	83	44	26	6	7	1	0	0	688	
652		消化器外科学	677	110	42	11	11	6	1	2	1	861	
653		胸部外科学	407	81	34	17	4	1	5	0	1	550	
654		脳神経外科学	512	98	39	15	3	2	1	0	0	670	
655		整形外科学	685	156	63	22	8	7	6	1	0	948	
656		麻酔・蘇生学	531	144	63	12	11	2	2	0	0	765	
657		泌尿器科学	394	103	56	37	7	1	2	1	0	601	
658		産婦人科学	544	103	44	15	5	1	0	0	0	712	
659		耳鼻咽喉科学	560	56	27	8	4	0	0	0	0	655	
660		眼科学	382	153	56	23	11	2	1	0	0	628	
661		小児外科	92	17	10	5	3	1	1	0	0	129	
662		形成外科学	95	22	3	4	1	1	1	0	0	127	
	外科計		5,400	1,126	481	195	74	31	21	4	2	7,334	
671	歯学	形態系基礎歯科学	383	144	37	15	2	1	0	0	0	582	
672		機能系基礎歯科学	277	133	30	4	3	1	0	0	0	448	
673		病態科学系歯学(含放射線系歯学)	232	76	29	4	2	0	0	0	0	343	
674		保存治療系歯学	517	192	57	16	4	2	1	0	0	789	
675		補綴理工系歯学	770	252	87	23	8	4	0	0	0	1,144	
676		外科系歯学	892	193	64	16	1	1	0	0	0	1,167	
677		矯正・小児・社会系歯学	743	186	75	19	6	3	1	0	0	1,033	
678		歯周治療系歯学	176	38	11	0	1	0	0	0	0	226	
	歯学計		3,990	1,214	390	97	27	12	2	0	0	5,732	
681	薬学	化学系薬学	717	171	49	11	0	0	1	0	0	949	
682		物理系薬学	265	49	14	4	1	0	0	0	0	333	
683		生物系薬学	965	140	49	23	4	0	1	0	0	1,182	
684		医薬分子機能学	78	29	4	2	1	0	0	0	0	114	
685		環境系薬学	35	3	1	1	0	0	0	0	0	40	
	薬学計		2,060	392	117	41	6	0	2	0	0	2,618	
691	医学	医療社会学	126	24	7	5	1	0	0	0	0	163	
692		人類遺伝学	70	15	4	1	1	0	0	0	0	91	
693		応用薬理学・医療系薬学	190	35	11	1	1	1	0	0	0	239	
694	医学	病態検査学	238	35	10	4	2	0	0	0	0	289	
696		基礎・地域看護学	711	32	8	4	3	0	0	0	0	758	
697		臨床看護学	903	45	5	3	0	0	0	0	0	956	
	医学一般計		2,238	186	45	18	8	1	0	0	0	2,496	

表4-2 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		25,292	5,289	2,016	660	223	83	44	11	10	33,628
702	複 合 領 域	科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)		131	31	9	3	0	2	0	0	0	176
703		体育学		2,400	284	80	20	3	1	0	0	0	2,788
704		人文地理学		464	45	16	0	1	0	1	0	0	527
705		自然地理学		140	30	19	7	0	1	0	0	0	197
		地理学 計		604	75	35	7	1	1	1	0	0	724
706		家政学一般(含衣・住環境)		929	80	13	3	0	0	0	0	0	1,025
707		食生活		538	35	1	1	0	0	0	0	0	575
		家政学 計		1,467	115	14	4	0	0	0	0	0	1,600
708		文化財科学		17	7	4	1	0	0	0	0	0	29
711		科学教育		182	19	14	4	1	0	0	0	0	220
712		教育工学		330	39	17	5	0	1	0	0	0	392
713		教科教育		1,072	147	54	11	3	0	0	0	0	1,287
714		日本語教育		215	33	11	2	2	0	0	0	0	263
		科学教育・教科教育学 計		1,799	238	96	22	6	1	0	0	0	2,162
721		統計科学		154	42	25	10	4	4	1	0	1	241
731		計算機科学		808	283	209	42	5	2	0	1	1	1,351
732		知能情報学		625	194	87	30	9	2	1	0	0	948
733		情報システム学(含情報図書館学)		745	134	38	12	0	0	0	0	0	929
		情報科学 計		2,178	611	334	84	14	4	1	1	1	3,228
741		社会システム工学		207	68	26	8	3	1	0	0	0	313
751		自然災害科学		46	9	3	4	1	0	0	0	0	63
761		プラズマ理工学		318	64	15	2	0	0	0	0	0	399
772		核融合学		133	26	4	1	0	0	0	0	0	164
773		エネルギー学一般		58	21	4	0	0	1	0	0	0	84
774	原子力学		157	31	6	0	0	0	0	0	0	194	
	エネルギー学 計		348	78	14	1	0	1	0	0	0	442	
801	環境動態解析		157	38	15	13	1	0	0	0	0	224	
802	環境影響評価(含放射線生物学)		193	41	12	5	0	1	0	1	0	253	
803	環境保全		237	48	19	2	2	1	0	0	0	309	
	環境科学 計		587	127	46	20	3	2	0	1	0	786	
811	生物有機科学		224	56	21	5	3	0	0	0	0	309	
812	構造生物化学		270	53	9	4	2	0	0	0	0	338	
813	機能生物化学		363	58	15	3	0	0	0	0	0	439	
	生物化学 計		857	167	45	12	5	0	0	0	0	1,086	
821	生物物理学		304	53	17	2	0	1	0	0	0	377	
822	分子生物学		1,018	133	35	12	4	0	0	0	0	1,202	
823	細胞生物学		474	84	23	3	2	0	0	0	0	586	
824	発生生物学		350	49	8	4	1	0	0	0	0	412	
	基礎生物科学 計		2,146	319	83	21	7	1	0	0	0	2,577	
831	神経解剖学・神経病理学		118	86	20	6	1	0	0	0	0	231	
832	神経化学・神経薬理学		135	50	23	7	4	0	0	0	0	219	
833	神経科学一般		296	127	45	8	1	1	0	0	0	478	
834	神経・筋肉生理学		170	87	29	10	2	1	1	0	0	300	
	神経科学(含脳科学) 計		719	350	117	31	8	2	1	0	0	1,228	
841	実験動物学		112	22	3	2	1	0	0	0	0	140	
851	医用生体工学・生体材料学		298	104	49	13	6	2	0	0	0	472	
	複合領域 総合計		14,388	2,711	998	265	62	22	4	2	2	18,454	
999	広領域 総合計		2,264	249	94	35	5	5	1	0	1	2,654	
	専門分野不明 総合計		2,226	144	27	7	1	2	0	0	0	2,407	
	合計		113,250	21,777	7,113	2,086	635	235	90	25	32	145,243	

表4-3 専門分野別・機関種別・(国内)受賞経験者数

コード	部	分科	細目	大学	短期大学	高等専門学校	大学共同利用機関等	文部省施設等機関等	民間学術研究機関	合計
211	文	哲学	哲学	45	5	0	0	0	0	50
212			中国哲学	25	2	1	0	0	0	28
213			印度哲学(含仏教学)	116	11	2	2	0	4	135
214			宗教学	52	5	0	0	0	0	57
215			倫理学	21	1	1	0	0	0	23
216			思想史	36	4	0	0	0	0	40
217			美学(含芸術諸学)	546	224	1	1	2	0	774
218			美術史	57	6	0	0	5	1	69
			哲学計	898	258	5	3	7	5	1,176
221		心理学	実験系心理学	92	4	0	1	2	0	99
222			教育・社会系心理学	222	28	0	6	2	2	260
223			社会学(含社会福祉関係)	144	24	0	1	0	1	170
224			教育学	148	52	0	0	8	1	209
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	101	11	0	13	0	0	125
			心理学・社会学・教育学・文化人類学計	707	119	0	21	12	4	863
231		史学	日本史	85	10	0	2	0	2	99
232			東洋史	54	3	0	0	0	2	59
233			西洋史	29	6	0	0	0	0	35
234			考古学(含先史学)	39	2	0	1	1	0	43
			史学計	207	21	0	3	1	4	236
241		文学	国語学	65	7	1	0	1	0	74
242	国文学		197	54	3	9	0	0	263	
243	中国語・中国文学		47	3	0	0	0	0	50	
244	英語・英米文学		234	44	1	0	0	0	279	
245	仏語・仏文学		54	3	0	0	0	0	57	
246	独語・独文学		75	1	0	0	0	0	76	
247	その他の外国語・外国文学		31	0	0	0	0	0	31	
248	言語学・音声学		78	9	0	0	0	0	87	
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		44	6	0	0	0	0	50	
		文学計	825	127	5	9	1	0	967	
		文学総合計	2,637	525	10	36	21	13	3,242	
261	法学	基礎法学	19	1	0	0	0	0	20	
262		公法学	29	2	0	0	0	0	31	
263		国際法学	37	0	0	0	0	1	38	
264		民事法学	65	1	1	0	0	1	68	
265		社会法学	27	0	0	0	0	0	27	
266		刑事法学	7	0	0	0	0	0	7	
267		政治学	115	1	0	0	0	0	116	
		法学総合計	299	5	1	0	0	2	307	
271	経済学	経済理論	79	0	0	0	0	0	79	
272		経済統計学	23	0	0	0	0	0	23	
273		経済政策(含経済事情)	185	4	0	0	0	0	189	
274		経済史	51	3	0	0	0	0	54	
275		財政学・金融論	46	4	0	0	0	0	50	
276		商学	85	9	0	0	0	0	94	
277		経営学	172	9	0	0	0	0	181	
278		会計学	114	5	0	0	0	0	119	
		経済学総合計	755	34	0	0	0	0	789	
301	理学	代数学	20	0	0	0	0	0	20	
302		幾何学	29	0	0	0	0	0	29	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	50	0	0	0	0	0	50	
305		基礎解析学	20	0	0	0	0	0	20	
306		大域解析学	10	0	0	0	0	0	10	
			数学計	129	0	0	0	0	0	129
311	物理学	天文学	19	0	1	15	0	0	35	
321		素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	65	2	1	11	0	0	79	
322		固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	64	1	3	0	0	1	69	
323		固体物性II(磁性・金属・低温)	103	0	1	2	0	0	106	
324		物性一般(含基礎論)	52	1	0	2	0	0	55	
325		物理学一般	37	0	1	3	0	2	43	
		物理学計	321	4	6	18	0	3	352	

表4-3 専門分野別・機関種別・(国内)受賞経験者数

コード	部	分科	細目	大学	短期大学	高等専門学校	大学共同利用機関等	文部省施設等機関等	民間学術研究機関	合計	
331	理	地球科学	固体地球物理学	45	0	0	2	0	0	47	
332			気象・海洋物理・陸水学	94	0	2	6	0	0	102	
333			超高層物理学	40	0	0	7	0	0	47	
334			地質学	65	0	0	0	0	0	65	
335			層位・古生物学	51	0	0	1	4	2	58	
336			岩石・鉱物・鉱床学	93	0	0	0	2	0	95	
337			地球化学	50	2	0	2	0	0	54	
		地球科学 計	438	2	2	18	6	2	468		
341	学	化学	物理化学	127	0	1	10	0	0	138	
342			有機化学	150	0	2	2	0	0	154	
343			無機化学	41	1	1	2	0	0	45	
344			機能・物性・材料	81	3	3	0	0	0	87	
345			物質変換	7	0	1	0	0	0	8	
346			分離・精製・検出法	63	1	1	1	0	0	66	
				化学 計	469	5	9	15	0	0	498
351	理	生物学	遺伝	39	1	0	5	0	0	45	
352			生態	57	8	0	0	1	1	67	
353			植物生理	61	2	0	4	0	0	67	
354			生物形態・構造	23	1	0	2	0	1	27	
355			動物生理・代謝	47	1	0	1	0	1	50	
356			系統・分類	37	2	0	1	5	3	48	
				生物学 計	264	15	0	13	6	6	304
361		人類学(含生理人類学)	18	1	0	0	1	0	20		
	理学	総合計	1,658	27	18	79	13	11	1,806		
401	工	工学	応用物性・結晶工学	99	0	1	2	0	0	102	
402			表面界面物性	59	0	0	0	0	0	59	
403			応用光学・量子光工学	129	2	7	3	0	0	141	
404			応用物理学一般	40	1	4	1	0	5	51	
405			工学基礎	27	0	0	0	0	0	27	
				応用物理学・工学基礎 計	354	3	12	6	0	5	380
411			機械工学	機械材料・材料力学	273	4	21	0	0	0	298
412		機械工作・生産工学		263	3	28	0	0	0	294	
413		設計工学・機械要素・トライボロジー		133	1	13	0	0	0	147	
414		流体工学		223	3	14	1	0	0	241	
415		熱工学		232	5	15	2	0	0	254	
416		機械力学・制御		159	1	15	0	0	0	175	
417		知能機械学・機械システム		162	2	6	0	0	0	170	
			機械工学 計	1,445	19	112	3	0	0	1,579	
421		学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	240	4	25	0	0	0	269
422				電子・電気材料工学	174	3	14	2	0	2	195
423				電子デバイス・機器工学	191	5	14	3	0	0	213
424	情報通信工学			372	10	16	7	0	1	406	
425	システム工学			116	4	3	0	0	1	124	
427	計測工学			98	1	12	1	0	0	112	
428	制御工学			107	1	11	1	0	0	120	
		電気電子工学 計	1,298	28	95	14	0	4	1,439		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	88	0	10	0	0	0	98	
432			構造工学・地震工学	94	1	8	0	0	0	103	
433			地盤工学	100	0	10	0	0	0	110	
434			水工水理学	95	1	7	0	0	1	104	
435			交通工学・国土計画	96	3	2	0	0	0	101	
436			土木環境システム	71	0	6	0	0	0	77	
				土木工学 計	544	5	43	0	0	1	593
441	学	建築学	建築構造・材料	176	3	5	0	0	1	185	
442			建築環境・設備	115	9	5	0	0	1	130	
443			都市計画・建築計画	232	9	4	0	0	0	245	
444			建築史・意匠	99	7	1	0	1	0	108	
				建築学 計	622	28	15	0	1	2	668
451		金属物性	126	0	3	0	0	1	130		
452		無機材料・物性	164	0	4	0	0	0	168		
453		複合材料・物性	57	0	4	0	0	0	61		

表4-3 専門分野別・機関種別・(国内)受賞経験者数

コード	部	分科	細目	大学	短期大学	高等専門学校	大学共同利用機関等	文部省施設等機関等	民間学術研究機関	合計		
454	工	学	構造・機能材料	139	2	5	1	0	0	147		
455			材料加工・処理	183	3	10	0	0	2	198		
456			金属生産工学	101	2	2	0	0	0	105		
			材料工学 計	770	7	28	1	0	3	809		
461			化学工学一般	99	0	4	0	0	0	103		
462			反応・分離工学	61	0	2	0	0	0	63		
463			触媒・化学プロセス	45	0	0	0	0	0	45		
464			生物・生体工学	85	0	2	0	0	0	87		
465			工業分析化学	46	0	1	0	0	0	47		
			プロセス工学 計	336	0	9	0	0	0	345		
471	学	業	工業物理化学	100	2	1	0	0	1	104		
472			無機工業化学	47	0	1	0	0	0	48		
473			有機工業化学	50	2	2	0	0	0	54		
474			合成化学	109	0	5	0	0	0	114		
475			高分子合成	92	0	4	0	0	0	96		
476			高分子構造・物性(含繊維)	123	9	1	0	0	0	133		
	工業化学 計	521	13	14	0	0	1	549				
481	学	業	航空宇宙工学	50	0	2	5	0	0	57		
482			船舶工学	63	0	5	0	0	0	68		
483			海洋工学	23	0	0	0	0	0	23		
484			資源開発工学	65	0	0	0	0	0	65		
	総合工学 計	201	0	7	5	0	0	213				
	工学 総合計	6,091	103	335	29	1	16	6,575				
501	農	学	育種学	28	2	0	0	0	0	30		
502			作物学	31	2	0	0	0	0	33		
503			園芸・造園学	107	14	0	0	0	0	121		
504			植物保護	75	1	0	0	0	0	76		
505			蚕糸・昆虫利用学	16	1	0	0	0	3	20		
			農学 計	257	20	0	0	0	3	280		
511			業	芸	植物栄養学・土壌学	54	3	0	0	0	0	57
512					応用微生物学・応用生物化学	172	12	1	0	0	6	191
513					生物生産化学・生物有機化学	73	2	0	0	0	2	77
514					食品科学・栄養科学	134	37	0	0	0	0	171
	農芸化学 計	433	54	1	0	0	8	496				
521	学	林	林学	75	1	0	0	0	0	76		
522			林産学	74	0	0	0	0	0	74		
	林学 計	149	1	0	0	0	0	150				
531	学	水	水産学一般	84	2	1	0	0	0	87		
532			水産化学	54	2	0	0	0	0	56		
			水産学 計	138	4	1	0	0	0	143		
541	業	農	農業経済学	120	4	0	0	0	0	124		
551			農業土木学・農村計画学	62	1	0	0	0	2	65		
552			農業機械学	37	3	0	0	0	0	40		
553			生物環境	33	0	0	0	0	0	33		
	農業工学 計	132	4	0	0	0	2	138				
561	学	畜	畜産学・草地学	64	2	0	0	0	0	66		
562			応用動物科学	53	3	0	0	0	0	56		
563			基礎獣医学・基礎畜産学	61	1	0	0	1	5	68		
564			応用獣医学	89	0	0	0	0	2	91		
	畜産学・獣医学 計	267	6	0	0	1	7	281				
571	学	境	生物資源科学	18	0	0	0	0	1	19		
572			応用分子細胞生物学	19	0	0	0	0	0	19		
	境界農学 計	37	0	0	0	0	1	38				
	農学 総合計	1,533	93	2	0	1	21	1,650				
601	医	学	解剖学一般(含組織学・発生学)	68	8	0	0	0	1	77		
602			生理学一般	83	5	0	1	0	0	89		
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	69	3	1	0	0	0	73		
604			薬理学一般	82	2	0	0	0	0	84		
605	学	病	医化学一般	92	2	0	0	0	2	96		
606			病態医化学	43	0	0	0	0	1	44		
	生理学 計	437	20	1	1	0	4	463				

表4-3 専門分野別・機関種別・(国内)受賞経験者数

コード	部	分科	細目	大学	短期大学	高等専門学校	大学共同利用機関等	文部省施設等機関等	民間学術研究機関	合計
611			人体病理学	67	2	0	0	0	0	69
612			実験病理学	56	1	0	0	0	3	60
613			寄生虫学(含医用動物学)	53	1	0	0	0	0	54
614			細菌学(含真菌学)	71	9	0	0	0	1	81
615			ウイルス学	42	0	0	0	0	0	42
616			免疫学	88	4	0	0	0	0	92
		病理	計	377	17	0	0	0	4	398
621			衛生学	49	2	0	0	0	4	55
622			公衆衛生学・健康科学	128	42	0	0	0	0	170
623			法医学	32	1	0	0	0	0	33
		社会医学	計	209	45	0	0	0	4	258
631			内科学一般	117	5	0	0	0	1	123
632			消化器内科学	150	0	0	0	0	2	152
633			呼吸器内科学	79	1	0	0	0	0	80
634			神経内科学	58	1	0	0	0	0	59
635			循環器内科学	172	3	0	0	0	0	175
636			小児科学	119	4	0	0	1	0	124
637			皮膚科学	63	1	0	0	0	0	64
638	医		放射線科学	126	13	0	1	0	0	140
639			精神神経科学	70	2	0	0	0	0	72
641			血液内科学	69	2	0	0	0	0	71
642			腎臓内科学	52	0	0	0	0	0	52
643			胎児・新生児医学	4	0	0	0	0	0	4
644			内分泌学	64	1	0	0	0	0	65
645			代謝学	32	0	0	0	0	0	32
		内科	計	1,175	33	0	1	1	3	1,213
651			外科学一般	63	1	0	0	0	0	64
652			消化器外科学	101	2	0	0	0	1	104
653			胸部外科学	55	1	0	0	0	1	57
654			脳神経外科学	98	1	0	0	0	1	100
655			整形外科	125	7	0	0	0	0	132
656			麻酔・蘇生学	78	1	0	0	0	0	79
657			泌尿器科学	74	0	0	0	0	2	76
658			産婦人科学	96	2	0	0	0	0	98
659			耳鼻咽喉科学	50	1	0	0	0	0	51
660	学		眼科学	81	0	0	0	0	0	81
661			小児外科	15	0	0	0	0	0	15
662			形成外科学	9	0	0	0	0	0	9
		外科	計	845	16	0	0	0	5	866
671			形態系基礎歯科学	56	1	0	0	0	0	57
672			機能系基礎歯科学	58	3	0	0	0	0	61
673			病態科学系歯学(含放射線系歯学)	12	0	0	0	0	0	12
674			保存治療系歯学	46	0	0	0	0	0	46
675			補綴理工系歯学	70	1	0	0	0	0	71
676			外科系歯学	36	1	0	0	0	0	37
677			矯正・小児・社会系歯学	38	2	0	0	0	0	40
678			歯周治療系歯学	14	0	0	0	0	0	14
		歯学	計	330	8	0	0	0	0	338
681			化学系薬学	141	1	0	0	0	5	147
682			物理系薬学	68	1	0	0	0	0	69
683			生物系薬学	169	0	1	0	0	5	175
684			医薬分子機能学	21	0	0	0	0	0	21
685			環境系薬学	3	0	0	0	0	0	3
		薬学	計	402	2	1	0	0	10	415
691			医療社会学	22	5	0	0	0	0	27
692			人類遺伝学	18	0	0	0	0	1	19
693			応用薬理学・医療系薬学	49	0	0	0	0	0	49
694	医		病態検査学	36	19	0	0	0	0	55
696			基礎・地域看護学	15	7	0	0	0	0	22
697	学		臨床看護学	5	6	0	0	0	0	11
		医学一般	計	145	37	0	0	0	1	183

表4-3 専門分野別・機関種別・(国内)受賞経験者数

コード	部	分科	細目	大学	短期大学	高等専門学校	大学共同利用機関等	文部省施設等機関等	民間学術研究機関	合計		
	医学	総合計		3,920	178	2	2	1	31	4,134		
702	複	科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)		19	0	1	0	1	0	21		
703			体育学	158	17	2	0	0	0	177		
704			人文地理学	53	0	0	0	0	0	53		
705			自然地理学	21	1	0	0	0	0	22		
			地理学 計		74	1	0	0	0	0	75	
706			家政学一般(含衣・住環境)	114	70	0	0	0	0	0	184	
707			食生活	28	39	0	0	0	0	0	67	
			家政学 計		142	109	0	0	0	0	251	
708			文化財科学	1	0	0	0	0	0	0	1	
711			科学教育	28	2	2	0	4	0	36		
712			教育工学	46	5	5	5	1	0	62		
713			教科教育	131	22	1	0	0	0	154		
714			日本語教育	7	0	0	0	0	0	7		
			科学教育・教科教育学 計		212	29	8	5	5	0	259	
721	複	統計科学		42	0	0	7	0	0	49		
731			計算機科学	246	2	9	0	0	0	257		
732			知能情報学	243	3	3	2	0	0	251		
733			情報システム学(含情報図書館学)	135	15	2	3	0	0	155		
	情報科学 計		624	20	14	5	0	0	663			
741	合	社会システム工学		94	3	2	0	0	0	99		
751			自然災害科学	14	0	2	0	0	0	16		
761			プラズマ理工学	67	0	7	4	0	0	78		
772			核融合学		28	1	1	5	0	0	35	
773				エネルギー学一般	24	1	0	0	0	0	25	
774				原子力学	44	0	2	1	0	0	47	
			エネルギー学 計		96	2	3	6	0	0	107	
801			複	環境動態解析		54	0	0	0	0	0	54
802					環境影響評価(含放射線生物学)	38	3	0	1	0	3	45
803					環境保全	70	1	1	0	0	3	75
	環境科学 計		162	4	1	1	0	6	174			
811	複	生物有機科学		57	2	1	0	0	1	61		
812			構造生物化学	52	1	0	1	0	1	55		
813			機能生物化学	64	2	0	0	0	0	66		
			生物化学 計		173	5	1	1	0	2	182	
821			生物物理学	34	0	0	1	0	0	35		
822			分子生物学	120	1	1	5	0	5	132		
823	細胞生物学	75	0	0	1	0	2	78				
824	発生生物学	46	0	0	2	0	0	48				
	基礎生物科学 計		275	1	1	9	0	7	293			
831	複	神経解剖学・神経病理学		33	0	0	1	0	0	34		
832			神経化学・神経薬理学	35	0	0	0	0	0	35		
833			神経科学一般	63	0	0	2	0	1	66		
834			神経・筋肉生理学	32	3	0	1	0	0	36		
	神経科学(含脳科学) 計		163	3	0	4	0	1	171			
841	複	実験動物学		19	0	0	0	0	3	22		
851			医用生体工学・生体材料学	138	7	6	0	0	0	151		
	複合領域 総合計		2,473	201	48	42	6	19	2,789			
999	広領域 総合計		361	123	2	5	0	1	492			
	専門分野不明 総合計		117	45	2	1	0	1	166			
	合計		19,844	1,334	420	194	43	115	21,950			

表4-4 専門分野別・機関種別・(国外)受賞経験者数

コード	部	分科	細目	大学	短期大学	高等専門学校	大学共同利用機関等	文部省施設等機関等	民間学術研究機関	合計
211	文	哲学	哲学	14	0	0	0	0	0	14
212			中国哲学	3	0	0	0	0	0	3
213			印度哲学(含仏教学)	2	1	0	0	0	0	3
214			宗教学	10	0	0	0	0	0	10
215			倫理学	3	0	0	0	0	0	3
216			思想史	8	0	0	0	0	0	8
217			美学(含芸術諸学)	121	42	0	1	1	0	165
218			美術史	8	1	0	0	0	0	9
		哲学 計		169	44	0	1	1	0	215
221		心理学・社会学・教育学・文化人類学	実験系心理学	10	2	0	0	0	0	12
222			教育・社会系心理学	25	2	0	0	0	0	27
223			社会学(含社会福祉関係)	25	1	0	0	0	0	26
224			教育学	31	17	0	0	1	0	49
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	31	4	0	2	0	0	37
		心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		122	26	0	2	1	0	151
231		史学	日本史	7	0	0	0	0	0	7
232			東洋史	11	0	0	0	0	0	11
233			西洋史	17	2	0	0	0	0	19
234			考古学(含先史学)	2	0	0	1	0	0	3
		史学 計		37	2	0	1	0	0	40
241		文学	国語学	5	1	0	0	0	0	6
242	国文学		6	1	0	0	0	0	7	
243	中国語・中国文学		14	1	0	0	0	0	15	
244	英語・英米文学		87	23	0	0	0	0	110	
245	仏語・仏文学		18	0	0	0	0	0	18	
246	独語・独文学		4	0	0	0	0	0	4	
247	その他の外国語・外国文学		15	1	0	0	0	0	16	
248	言語学・音声学		41	4	0	0	0	0	45	
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		13	2	0	0	0	0	15	
	文学 計		203	33	0	0	0	0	236	
	文学 総合計		531	105	0	4	2	0	642	
261	法学	基礎法学	7	0	0	0	0	0	7	
262		公法学	5	1	0	0	0	0	6	
263		国際法学	8	0	0	0	0	0	8	
264		民事法学	3	0	0	0	0	0	3	
265		社会法学	0	0	0	0	0	0	0	
266		刑事法学	1	1	0	0	0	0	2	
267		政治学	30	1	0	0	0	0	31	
	法学 総合計		54	3	0	0	0	0	57	
271	経済学	経済理論	14	2	0	0	0	0	16	
272		経済統計学	5	0	0	0	0	0	5	
273		経済政策(含経済事情)	25	0	0	0	0	0	25	
274		経済史	3	0	0	0	0	0	3	
275		財政学・金融論	1	0	0	0	0	0	1	
276		商学	2	0	0	0	0	0	2	
277		経営学	28	1	0	0	0	0	29	
278		会計学	3	0	0	0	0	0	3	
	経済学 総合計		81	3	0	0	0	0	84	
301	理学	代数学	5	0	0	0	0	0	5	
302		幾何学	2	0	0	0	0	0	2	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	14	0	0	0	0	0	14	
305		基礎解析学	1	0	0	0	0	0	1	
306		大域解析学	1	0	0	0	0	0	1	
		数学 計		23	0	0	0	0	0	23
311	物理学	天文学	6	0	0	2	0	0	8	
321		素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	23	0	0	2	0	0	25	
322		固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	16	1	0	0	0	0	17	
323		固体物性II(磁性・金属・低温)	10	0	0	0	0	0	10	
324		物性一般(含基礎論)	4	0	0	0	0	0	4	
325		物理学一般	7	0	0	0	0	0	7	
		物理学 計		60	1	0	2	0	0	63

表4-4 専門分野別・機関種別・(国外)受賞経験者数

コード	部	分科	細目	大学	短期大学	高等専門学校	大学共同利用機関等	文部省施設等機関等	民間学術研究機関	合計		
331	理	地球科学	固体地球物理学	11	0	0	2	0	0	13		
332			気象・海洋物理・陸水学	13	0	0	0	0	0	13		
333			超高層物理学	9	0	0	1	0	0	10		
334			地質学	8	0	0	0	0	0	8		
335			層位・古生物学	0	0	0	0	0	1	1		
336			岩石・鉱物・鉱床学	10	0	0	0	0	0	10		
337			地球化学	7	0	0	1	0	0	8		
			地球科学 計		58	0	0	4	0	1	63	
341			学	化学	物理化学	13	0	0	1	0	0	14
342					有機化学	21	0	0	0	0	0	21
343	無機化学	3			0	0	0	0	0	3		
344	機能・物性・材料	7			0	0	0	0	0	7		
345	物質変換	0			0	0	0	0	0	0		
346	分離・精製・検出法	7			0	1	0	0	0	8		
	化学 計				51	0	1	1	0	0	53	
351	学	生物学			遺伝	4	0	0	0	0	0	4
352			生態	9	0	0	0	0	0	9		
353			植物生理	6	0	0	1	0	0	7		
354			生物形態・構造	2	0	0	1	0	0	3		
355			動物生理・代謝	5	0	0	0	0	0	5		
356			系統・分類	12	0	0	0	1	0	13		
			生物学 計		38	0	0	2	1	0	41	
361	理学	人類学(含生理人類学)	1	0	0	0	0	0	1			
	理学 総合計		237	1	1	11	1	1	252			
401	工	工学	応用物性・結晶工学	20	0	0	1	0	0	21		
402			表面界面物性	5	0	0	0	0	0	5		
403			応用光学・量子光工学	20	0	0	0	0	0	20		
404			応用物理学一般	6	0	2	0	0	0	8		
405			工学基礎	3	0	0	0	0	0	3		
			応用物理学・工学基礎 計		54	0	2	1	0	0	57	
411			工学	機械工学	機械材料・材料力学	43	0	0	0	0	0	43
412					機械工作・生産工学	24	0	3	0	0	0	27
413					設計工学・機械要素・トライボロジー	20	1	0	0	0	0	21
414					流体工学	27	0	0	0	0	0	27
415	熱工学	33			1	3	1	0	0	38		
416	機械力学・制御	30			2	1	0	0	0	33		
417	知能機械学・機械システム	35			0	0	0	0	0	35		
	機械工学 計				212	4	7	1	0	0	224	
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	44	0	1	0	0	0	45		
422			電子・電気材料工学	35	0	1	0	0	0	36		
423			電子デバイス・機器工学	50	1	1	0	0	0	52		
424			情報通信工学	75	0	1	1	0	1	78		
425			システム工学	21	1	0	0	0	0	22		
427			計測工学	19	0	0	0	0	0	19		
428			制御工学	21	0	0	0	0	0	21		
			電気電子工学 計		265	2	4	1	0	1	273	
431	学	土木工学	土木材料・力学一般	16	1	0	0	0	0	17		
432			構造工学・地震工学	9	0	1	0	0	0	10		
433			地盤工学	22	0	0	0	0	0	22		
434			水工水理学	23	0	0	0	0	0	23		
435			交通工学・国土計画	17	1	0	0	0	0	18		
436			土木環境システム	9	1	1	0	0	1	12		
			土木工学 計		96	3	2	0	0	1	102	
441	学	建築学	建築構造・材料	19	0	1	0	0	0	20		
442			建築環境・設備	17	2	1	0	0	0	20		
443			都市計画・建築計画	38	0	0	0	0	0	38		
444			建築史・意匠	19	0	0	0	0	0	19		
			建築学 計		93	2	2	0	0	0	97	
451		金属物性	24	0	1	0	0	0	25			
452		無機材料・物性	39	1	0	0	0	0	40			
453		複合材料・物性	10	0	2	0	0	0	12			

表4-4 専門分野別・機関種別・(国外)受賞経験者数

コード	部	分科	細目	大学	短期大学	高等専門学校	大学共同利用機関等	文部省施設等機関等	民間学術研究機関	合計	
454	工	材料工学	構造・機能材料	29	0	0	0	0	0	29	
455			材料加工・処理	31	0	0	0	0	0	31	
456			金属生産工学	12	0	0	0	0	0	12	
			材料工学 計	145	1	3	0	0	0	149	
461			化学工学	化学工学一般	13	0	0	0	0	0	13
462				反応・分離工学	11	0	1	0	0	0	12
463				触媒・化学プロセス	5	0	0	0	0	0	5
464				生物・生体工学	8	0	0	0	0	0	8
465				工業分析化学	9	0	0	0	0	0	9
			プロセス工学 計	46	0	1	0	0	0	47	
471	工業化学	工業物理化学	15	0	0	0	0	1	16		
472		無機工業化学	8	0	0	0	0	0	8		
473		有機工業化学	5	0	0	0	0	0	5		
474		合成化学	6	0	0	0	0	0	6		
475		高分子合成	9	0	0	0	0	0	9		
476		高分子構造・物性(含繊維)	11	0	0	0	0	0	11		
	工業化学 計	54	0	0	0	0	1	55			
481	総合工学	航空宇宙工学	7	0	1	7	0	0	15		
482		船舶工学	6	1	0	0	0	0	7		
483		海洋工学	3	0	0	0	0	0	3		
484		資源開発工学	6	0	0	0	0	0	6		
	総合工学 計	22	1	1	7	0	0	31			
	工学 総合計		987	13	22	10	0	3	1,035		
501	農	農学	育種学	3	0	0	0	0	0	3	
502			作物学	4	0	0	0	0	0	4	
503			園芸・造園学	5	0	0	0	0	0	5	
504			植物保護	12	0	0	0	0	0	12	
505			蚕糸・昆虫利用学	6	0	0	0	0	1	7	
			農学 計	30	0	0	0	0	1	31	
511			農芸化学	植物栄養学・土壌学	5	0	0	0	0	0	5
512				応用微生物学・応用生物化学	9	1	0	0	0	1	11
513				生物生産化学・生物有機化学	5	0	0	0	0	1	6
514				食品科学・栄養科学	11	2	0	0	0	0	13
	農芸化学 計	30	3	0	0	0	2	35			
521	林学	林学	3	0	0	0	0	0	3		
522		林産学	5	0	0	0	0	0	5		
	林学 計	8	0	0	0	0	0	8			
531	水産学	水産学一般	5	0	0	0	0	0	5		
532		水産化学	7	0	0	0	0	0	7		
		水産学 計	12	0	0	0	0	0	12		
541	農業工学	農業経済学	6	1	0	0	0	0	7		
551		農業土木学・農村計画学	2	0	0	0	0	1	3		
552		農業機械学	1	2	0	0	0	0	3		
553		生物環境	4	0	0	0	0	0	4		
		農業工学 計	7	2	0	0	0	1	10		
561	畜産学	畜産学・草地学	4	0	0	0	0	0	4		
562		応用動物科学	5	0	0	0	0	0	5		
563		基礎獣医学・基礎畜産学	10	0	0	0	0	0	10		
564		応用獣医学	7	0	0	0	0	0	7		
	畜産学・獣医学 計	26	0	0	0	0	0	26			
571	境界農学	生物資源科学	3	0	0	0	0	0	3		
572		応用分子細胞生物学	2	0	0	0	0	0	2		
		境界農学 計	5	0	0	0	0	0	5		
	農学 総合計		124	6	0	0	0	4	134		
601	医学	生理学	解剖学一般(含組織学・発生学)	11	1	0	0	0	0	12	
602			生理学一般	21	0	0	1	0	0	22	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	9	2	0	0	0	0	11	
604			薬理学一般	13	0	0	0	0	0	13	
605	病態医化学	医化学一般	13	0	0	0	0	1	14		
606		病態医化学	8	0	0	0	0	0	8		
	生理学 計	75	3	0	1	0	1	80			

表4-4 専門分野別・機関種別・(国外)受賞経験者数

コード	部	分科	細目	大学	短期大学	高等専門学校	大学共同利用機関等	文部省施設等機関等	民間学術研究機関	合計	
611	医	病理	人体病理学	16	0	0	0	0	0	16	
612			実験病理学	13	1	0	0	0	0	14	
613			寄生虫学(含医用動物学)	9	0	0	0	0	0	9	
614			細菌学(含真菌学)	9	1	0	0	0	1	11	
615			ウイルス学	7	0	0	0	0	0	7	
616			免疫学	18	2	0	0	0	1	21	
			病理計	72	4	0	0	0	2	78	
621		社会	衛生学	6	0	0	0	0	0	6	
622			公衆衛生学・健康科学	20	1	0	0	0	1	22	
623			法医学	8	0	0	0	0	0	8	
			社会医学計	34	1	0	0	0	1	36	
631		内	科	内科学一般	28	0	0	0	0	1	29
632				消化器内科学	26	0	0	0	0	0	26
633				呼吸器内科学	8	0	0	0	0	0	8
634				神経内科学	14	1	0	0	0	0	15
635				循環器内科学	40	2	0	0	0	0	42
636				小児科学	20	0	0	0	0	0	20
637				皮膚科学	21	0	0	0	0	0	21
638				放射線科学	72	3	0	0	0	0	75
639				精神神経科学	20	0	0	0	0	0	20
641				血液内科学	15	0	0	0	0	0	15
642	腎臓内科学			12	0	0	0	0	0	12	
643	胎児・新生児医学			1	0	0	0	0	0	1	
644	内分泌学			17	1	0	0	0	0	18	
645	代謝学			6	0	0	0	0	0	6	
		内科計	300	7	0	0	0	1	308		
651	外	科	外科学一般	16	0	0	0	0	0	16	
652			消化器外科学	25	0	0	0	0	1	26	
653			胸部外科学	15	0	0	0	0	0	15	
654			脳神経外科学	22	0	0	0	0	0	22	
655			整形外科	53	1	0	0	0	0	54	
656			麻酔・蘇生学	15	0	0	0	0	0	15	
657			泌尿器科学	20	0	0	0	0	1	21	
658			産婦人科学	35	1	0	0	0	0	36	
659			耳鼻咽喉科学	7	0	0	0	0	0	7	
660			眼科学	22	0	0	0	0	0	22	
661			小児外科	7	0	0	0	0	0	7	
662			形成外科学	8	0	0	0	0	0	8	
		外科計	245	2	0	0	0	2	249		
671	歯	学	形態系基礎歯科学	10	0	0	0	0	0	10	
672			機能系基礎歯科学	18	0	0	0	0	0	18	
673			病態科学系歯学(含放射線系歯学)	6	0	0	0	0	0	6	
674			保存治療系歯学	19	0	0	0	0	0	19	
675			補綴理工系歯学	15	1	0	0	0	0	16	
676			外科系歯学	20	1	0	0	0	0	21	
677			矯正・小児・社会系歯学	15	0	0	0	0	0	15	
678			歯周治療系歯学	7	0	0	0	0	0	7	
		歯学計	110	2	0	0	0	0	112		
681	薬	学	化学系薬学	12	0	0	0	0	0	12	
682			物理系薬学	8	0	0	0	0	0	8	
683			生物系薬学	22	0	0	0	0	1	23	
684			医薬分子機能学	2	0	0	0	0	0	2	
685			環境系薬学	2	0	0	0	0	0	2	
		薬学計	46	0	0	0	0	1	47		
691	医	学	医療社会学	5	0	0	0	0	0	5	
692			人類遺伝学	2	0	0	0	0	0	2	
693			応用薬理学・医療系薬学	9	0	0	0	0	0	9	
694	医	学	病態検査学	10	0	0	0	0	0	10	
696			基礎・地域看護学	7	1	0	0	0	0	8	
697			臨床看護学	4	0	0	0	0	0	4	
		医学一般計	37	1	0	0	0	0	38		

表4-4 専門分野別・機関種別・(国外)受賞経験者数

コード	部	分科	細目	大学	短期大学	高等専門学校	大学共同利用機関等	文部省施設等機関等	民間学術研究機関	合計
	医学	総合計		919	20	0	1	0	8	948
702	複 合 領 域		科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	5	0	0	0	0	0	5
703			体育学	14	2	0	0	0	0	16
704			人文地理学	5	0	0	0	0	0	5
705			自然地理学	0	0	0	0	0	0	0
			地理学 計	5	0	0	0	0	0	5
706			家政学一般(含衣・住環境)	4	3	0	0	0	0	7
707			食生活	1	1	0	0	0	0	2
			家政学 計	5	4	0	0	0	0	9
708			文化財科学	0	0	0	0	0	0	0
711			科学教育	4	0	0	0	0	0	4
712			教育工学	3	0	0	1	0	0	4
713			教科教育	14	3	0	0	0	0	17
714			日本語教育	3	0	0	0	0	0	3
			科学教育・教科教育学 計	24	3	0	1	0	0	28
721			統計科学	6	0	0	0	0	0	6
731			計算機科学	50	0	0	0	0	0	50
732			知能情報学	53	0	1	0	0	0	54
733			情報システム学(含情報図書館学)	16	0	0	1	0	0	17
			情報科学 計	119	0	1	1	0	0	121
741			社会システム工学	12	0	0	0	0	0	12
751			自然災害科学	2	0	0	0	0	0	2
761			プラズマ理工学	12	0	0	2	0	0	14
772			核融合学	11	0	0	1	0	0	12
773	エネルギー学一般	7	0	0	0	0	0	7		
774	原子力学	4	0	0	0	0	0	4		
	エネルギー学 計	22	0	0	1	0	0	23		
801	環境動態解析	6	0	0	0	0	0	6		
802	環境影響評価(含放射線生物学)	3	0	0	0	0	0	3		
803	環境保全	16	1	1	0	0	0	18		
	環境科学 計	25	1	1	0	0	0	27		
811	生物有機科学	5	0	0	0	0	2	7		
812	構造生物化学	3	0	0	0	0	0	3		
813	機能生物化学	7	0	0	0	0	1	8		
	生物化学 計	15	0	0	0	0	3	18		
821	生物物理学	9	0	0	0	0	0	9		
822	分子生物学	24	0	0	0	0	1	25		
823	細胞生物学	13	0	0	0	0	1	14		
824	発生生物学	8	0	0	0	0	0	8		
	基礎生物科学 計	54	0	0	0	0	2	56		
831	神経解剖学・神経病理学	7	0	0	0	0	0	7		
832	神経化学・神経薬理学	8	0	0	0	0	0	8		
833	神経科学一般	12	0	1	0	0	0	13		
834	神経・筋肉生理学	7	0	0	0	0	0	7		
	神経科学(含脳科学) 計	34	0	1	0	0	0	35		
841	実験動物学	1	0	0	0	0	1	2		
851	医用生体工学・生体材料学	34	3	1	0	0	0	38		
	複合領域 総合計	389	13	4	5	0	6	417		
999	広領域 総合計	95	16	0	1	0	1	113		
	専門分野不明 総合計	35	5	1	0	0	0	41		
	合計		3,452	185	28	32	3	23	3,723	

表4-5 機関種別・職名別・性別研究者数

機 関 種		学長・副学長				教 授				助 教 授				講 師			
		男	女	不明	計	男	女	不明	計	男	女	不明	計	男	女	不明	計
大 学	国立	114	1	0	115	14,893	693	0	15,586	11,760	1,066	8	12,834	3,415	484	6	3,905
	公立	27	3	0	30	1,998	234	0	2,232	1,460	242	1	1,703	787	207	0	994
	私立	295	18	0	313	20,754	2,169	13	22,936	9,135	1,841	8	10,984	6,455	1,565	3	8,023
	計	436	22	0	458	37,645	3,096	13	40,754	22,355	3,149	17	25,521	10,657	2,256	9	12,922
短 期 大 学	国立	2	0	0	2	178	47	0	225	111	73	0	184	34	40	0	74
	公立	14	1	0	15	315	111	0	426	209	145	0	354	94	152	0	246
	私立	160	22	0	182	3,463	1,623	4	5,090	2,034	1,621	1	3,656	1,241	1,284	2	2,527
	計	176	23	0	199	3,956	1,781	4	5,741	2,354	1,839	1	4,194	1,369	1,476	2	2,847
高 等 専 門 学 校	国立	1	0	0	1	1,326	9	0	1,335	1,229	43	1	1,273	435	41	0	476
	公立	0	0	0	0	126	1	0	127	83	3	0	86	35	7	0	42
	私立	0	0	0	0	59	0	0	59	56	0	0	56	28	5	0	33
	計	1	0	0	1	1,511	10	0	1,521	1,368	46	1	1,415	498	53	0	551
大学共同利用機関等		0	0	0	0	228	4	0	232	250	21	0	271	3	2	0	5
文部省施設等機関等		0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
民間学術研究機関		0	0	0	0	8	1	0	9	3	0	0	3	3	1	0	4
合 計	国立	117	1	0	118	16,626	753	0	17,379	13,350	1,203	9	14,562	3,887	567	6	4,460
	公立	41	4	0	45	2,439	346	0	2,785	1,752	390	1	2,143	916	366	0	1,282
	私立	455	40	0	495	24,284	3,793	17	28,094	11,228	3,462	9	14,699	7,727	2,855	5	10,587
	計	613	45	0	658	43,349	4,892	17	48,258	26,330	5,055	19	31,404	12,530	3,788	11	16,329

表4-5 機関種別・職名別・性別研究者数

助手				その他				大学院学生				非常勤研究員				機 関 種	
男	女	不明	計	男	女	不明	計	男	女	不明	計	男	女	不明	計		
11,137	1,634	7	12,778	507	112	2	621	11,587	2,951	17	14,555	930	217	2	1,149	国立	大 学
1,208	356	1	1,565	116	8	0	124	605	205	2	812	24	7	0	31	公立	
5,715	2,202	6	7,923	1,383	249	3	1,635	2,464	1,199	5	3,668	51	21	2	74	私立	
18,060	4,192	14	22,266	2,006	369	5	2,380	14,656	4,355	24	19,035	1,005	245	4	1,254	計	
57	100	0	157	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	国立	短 期 大 学
34	186	0	220	7	1	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	公立	
103	546	0	649	157	48	0	205	0	1	0	1	2	2	0	4	私立	
194	832	0	1,026	166	49	0	215	0	1	0	1	2	2	0	4	計	
411	43	0	454	48	0	0	48	1	2	0	3	1	0	0	1	国立	高 等 専 門 学 校
8	1	0	9	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	公立	
3	0	0	3	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	私立	
422	44	0	466	52	0	0	52	1	2	0	3	1	0	0	1	計	
352	34	0	386	29	5	0	34	4	1	0	5	95	22	0	117	大学共同利用機関等	
0	0	0	0	311	42	0	353	0	1	0	1	4	0	0	4	文部省施設等機関等	
2	0	0	2	620	135	2	757	0	0	0	0	2	2	0	4	民間学術研究機関	
11,957	1,811	7	13,775	897	159	2	1,058	11,592	2,955	17	14,564	1,030	239	2	1,271	国立	合 計
1,250	543	1	1,794	124	9	0	133	605	205	2	812	24	7	0	31	公立	
5,823	2,748	6	8,577	2,163	432	5	2,600	2,464	1,200	5	3,669	55	25	2	82	私立	
19,030	5,102	14	24,146	3,184	600	7	3,791	14,661	4,360	24	19,045	1,109	271	4	1,384	計	

表4-5 機関種別・職名別・性別研究者数

不明				合計				機関種	
男	女	不明	計	男	女	不明	計		
46	15	8	69	54,389	7,173	50	61,612	国立	大 学
3	4	0	7	6,228	1,266	4	7,498	公立	
77	36	10	123	46,329	9,300	50	55,679	私立	
126	55	18	199	106,946	17,739	104	124,789	計	
0	0	0	0	384	260	0	644	国立	短 期 大 学
1	1	0	2	674	597	0	1,271	公立	
8	7	2	17	7,168	5,154	9	12,331	私立	
9	8	2	19	8,226	6,011	9	14,246	計	
1	0	0	1	3,453	138	1	3,592	国立	高 等 専 門 学 校
0	0	0	0	253	12	0	265	公立	
0	0	0	0	149	5	0	154	私立	
1	0	0	1	3,855	155	1	4,011	計	
0	0	0	0	961	89	0	1,050	大学共同利用機関等	
2	0	0	2	318	43	0	361	文部省施設等機関等	
6	1	0	7	644	140	2	786	民間学術研究機関	
49	15	8	72	59,505	7,703	51	67,259	国立	合 計
4	5	0	9	7,155	1,875	4	9,034	公立	
91	44	12	147	54,290	14,599	61	68,950	私立	
144	64	20	228	120,950	24,177	116	145,243	計	

表4-6 機関種別・最終出身学校の状況

機関種	合計	大 学 院				大学学部	その他(不明を含む)	出身学校の所在地			
		博士課程	修士課程	課程不明	計			国内	国外	不明	
大 学	国立	61,612	25,340	22,568	602	48,510	12,119	983	55,124	2,882	3,606
	公立	7,498	3,061	2,259	109	5,429	1,930	139	6,694	282	522
	私立	55,679	22,462	14,658	846	37,966	16,166	1,547	48,740	3,153	3,786
	計	124,789	50,863	39,485	1,557	91,905	30,215	2,669	110,558	6,317	7,914
短 期 大 学	国立	644	130	177	19	326	231	87	584	11	49
	公立	1,271	343	352	36	731	398	142	1,136	25	110
	私立	12,331	2,674	3,467	190	6,331	4,616	1,384	10,703	758	870
	計	14,246	3,147	3,996	245	7,388	5,245	1,613	12,423	794	1,029
高等専門学校	国立	3,592	834	1,474	28	2,336	1,054	202	3,384	46	162
	公立	265	83	113	1	197	62	6	252	0	13
	私立	154	13	43	3	59	86	9	132	9	13
	計	4,011	930	1,630	32	2,592	1,202	217	3,768	55	188
大学共同利用機関等		1,050	761	179	8	948	88	14	950	35	65
文部省施設等機関等		361	138	152	3	293	64	4	334	8	19
民間学術研究機関		786	218	185	7	410	323	53	724	13	49
合 計	国立	67,259	27,203	24,550	660	52,413	13,556	1,290	60,376	2,982	3,901
	公立	9,034	3,487	2,724	146	6,357	2,390	287	8,082	307	645
	私立	68,950	25,367	18,353	1,046	44,766	21,191	2,993	60,299	3,933	4,718
	計	145,243	56,057	45,627	1,852	103,536	37,137	4,570	128,757	7,222	9,264

表4-7 機関種別・職名別・博士学位取得者数

機 関 種		学長・副学長	教 授	助教授	講 師	助 手	その他	大学院学生	非常勤研究員	不 明	合 計
大 学	国立	99	11,791	9,244	2,966	8,303	284	209	907	13	33,816
	公立	22	1,428	1,043	648	845	61	11	23	1	4,082
	私立	182	11,389	4,754	4,252	3,497	763	56	39	23	24,955
	計	303	24,608	15,041	7,866	12,645	1,108	276	969	37	62,853
短 期 大 学	国立	2	159	78	7	12	2	0	0	0	260
	公立	8	176	96	35	10	5	0	0	0	330
	私立	71	1,057	408	176	14	66	1	0	1	1,794
	計	81	1,392	582	218	36	73	1	0	1	2,384
高等専門学校	国立	1	660	483	126	99	39	0	1	0	1,409
	公立	0	44	40	14	4	0	0	0	0	102
	私立	0	11	4	0	0	0	0	0	0	15
	計	1	715	527	140	103	39	0	1	0	1,526
大学共同利用機関等		0	209	206	3	288	28	1	106	0	841
文部省施設等機関等		0	0	0	0	0	98	0	4	0	102
民間学術研究機関		0	5	0	2	1	371	0	2	1	382
合 計	国立	102	12,819	10,011	3,102	8,702	451	210	1,018	13	36,428
	公立	30	1,648	1,179	697	859	66	11	23	1	4,514
	私立	253	12,462	5,166	4,430	3,512	1,200	57	41	25	27,146
	計	385	26,929	16,356	8,229	13,073	1,717	278	1,082	39	68,088

表4-8 機関種別・職名別・海外渡航経験者数

機 関 種		学長・副学長	教 授	助教授	講 師	助 手	その他	大学院学生	非常勤研究員	不 明	合 計
大 学	国立	2	1,519	1,545	334	1,011	50	554	128	3	5,146
	公立	0	229	187	106	93	2	26	4	0	647
	私立	9	1,790	793	451	236	94	139	11	4	3,527
	計	11	3,538	2,525	891	1,340	146	719	143	7	9,320
短 期 大 学	国立	0	13	9	1	0	0	0	0	0	23
	公立	3	17	18	5	3	0	0	0	0	46
	私立	4	180	133	77	2	5	0	0	0	401
	計	7	210	160	83	5	5	0	0	0	470
高等専門学校	国立	1	26	44	5	4	0	0	0	0	80
	公立	0	0	2	2	0	0	0	0	0	4
	私立	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	計	1	26	46	8	4	0	0	0	0	85
大学共同利用機関等		0	33	51	3	63	5	0	8	0	163
文部省施設等機関等		0	0	0	0	0	65	0	3	0	68
民間学術研究機関		0	3	1	0	0	24	0	0	0	28
合 計	国立	3	1,591	1,649	343	1,078	120	554	139	3	5,480
	公立	3	246	207	113	96	2	26	4	0	697
	私立	13	1,973	927	529	238	123	139	11	4	3,957
	計	19	3,810	2,783	985	1,412	245	719	154	7	10,134

表4-9 機関種別・職名別・海外での国際会議等への出席経験者数

機 関 種		学長・副学長	教 授	助教授	講 師	助 手	その他	大学院学生	非常勤研究員	不 明	合 計
大 学	国立	22	4,955	3,668	1,080	3,136	144	1,617	306	12	14,940
	公立	9	530	350	237	272	15	96	6	1	1,516
	私立	39	3,960	1,735	1,394	1,130	213	322	19	4	8,816
	計	70	9,445	5,753	2,711	4,538	372	2,035	331	17	25,272
短 期 大 学	国立	0	40	29	6	3	1	0	0	0	79
	公立	4	22	25	11	5	2	0	0	0	69
	私立	12	256	169	94	7	7	0	0	0	545
	計	16	318	223	111	15	10	0	0	0	693
高等専門学校	国立	1	101	113	34	47	13	0	0	0	309
	公立	0	6	13	3	2	0	0	0	0	24
	私立	0	0	3	2	0	0	0	0	0	5
	計	1	107	129	39	49	13	0	0	0	338
大学共同利用機関等		0	100	111	2	130	14	1	34	0	392
文部省施設等機関等		0	0	0	0	0	56	0	2	0	58
民間学術研究機関		0	2	0	0	1	79	0	0	0	82
合 計	国立	23	5,196	3,921	1,122	3,316	228	1,618	342	12	15,778
	公立	13	558	388	251	279	17	96	6	1	1,609
	私立	51	4,218	1,907	1,490	1,138	299	322	19	4	9,448
	計	87	9,972	6,216	2,863	4,733	544	2,036	367	17	26,835

表50 機関種別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数

機 関 種		主催者	外国機関	文部省・日 本学術振興 会	文部省・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)
大 学	国立	1,164	903	4,105	653	1,791	4,827	4,878	14,940
	公立	130	104	240	58	351	210	747	1,516
	私立	825	581	711	290	4,101	959	3,526	8,816
	計	2,119	1,588	5,056	1,001	6,243	5,996	9,151	25,272
短 期 大 学	国立	2	4	13	2	4	17	44	79
	公立	4	4	6	2	16	6	45	69
	私立	51	40	29	12	196	38	279	545
	計	57	48	48	16	216	61	368	693
高等専門学校	国立	5	6	49	9	28	111	131	309
	公立	0	0	4	0	1	8	15	24
	私立	1	0	0	0	4	0	0	5
	計	6	6	53	9	33	119	146	338
大学共同利用機関等		36	21	203	27	66	102	55	392
文部省施設等機関等		7	6	19	4	6	8	21	58
民間学術研究機関		6	6	9	7	45	8	19	82
合 計	国立	1,214	940	4,389	695	1,895	5,065	5,129	15,778
	公立	134	108	250	60	368	224	807	1,609
	私立	883	627	749	309	4,346	1,005	3,824	9,448
	計	2,231	1,675	5,388	1,064	6,609	6,294	9,760	26,835

表5-1 機関種別・所属(国内)学会数

機 関 種		所 属 学 会 数									合 計
		0	1	2	3	4	5	6	7	8以上	
大 学	国立	6,037	10,319	11,559	12,079	8,328	6,406	3,090	1,666	2,128	61,612
	公立	536	860	1,235	1,601	1,127	1,073	450	260	356	7,498
	私立	4,198	6,804	9,715	11,834	8,665	6,715	3,246	1,762	2,740	55,679
	計	10,771	17,983	22,509	25,514	18,120	14,194	6,786	3,688	5,224	124,789
短 期 大 学	国立	25	58	98	152	104	81	50	24	52	644
	公立	117	127	194	299	192	182	85	39	36	1,271
	私立	1,686	1,862	2,215	2,553	1,654	1,163	619	280	299	12,331
	計	1,828	2,047	2,507	3,004	1,950	1,426	754	343	387	14,246
高 等 専 門 学 校	国立	219	832	1,018	817	389	169	77	31	40	3,592
	公立	15	47	64	75	41	17	2	0	4	265
	私立	33	48	33	21	11	6	2	0	0	154
	計	267	927	1,115	913	441	192	81	31	44	4,011
大学共同利用機関等		77	278	287	206	98	55	23	12	14	1,050
文部省施設等機関等		28	41	68	74	62	43	28	7	10	361
民間学術研究機関		111	129	183	136	84	61	37	20	25	786
合 計	国立	6,386	11,528	13,030	13,328	8,981	6,754	3,268	1,740	2,244	67,259
	公立	668	1,034	1,493	1,975	1,360	1,272	537	299	396	9,034
	私立	6,028	8,843	12,146	14,544	10,414	7,945	3,904	2,062	3,064	68,950
	計	13,082	21,405	26,669	29,847	20,755	15,971	7,709	4,101	5,704	145,243

表5-2 機関種別・所属(国外)学会数

機 関 種		所 属 学 会 数									合 計
		0	1	2	3	4	5	6	7	8以上	
大 学	国立	45,804	10,729	3,568	1,013	324	107	38	14	15	61,612
	公立	5,690	1,220	406	120	43	7	10	0	2	7,498
	私立	43,450	8,207	2,790	826	237	110	35	10	14	55,679
	計	94,944	20,156	6,764	1,959	604	224	83	24	31	124,789
短 期 大 学	国立	535	84	17	8	0	0	0	0	0	644
	公立	1,156	89	17	6	0	1	1	1	0	1,271
	私立	11,276	796	170	61	18	6	4	0	0	12,331
	計	12,967	969	204	75	18	7	5	1	0	14,246
高 等 専 門 学 校	国立	3,267	272	40	11	1	1	0	0	0	3,592
	公立	242	21	2	0	0	0	0	0	0	265
	私立	143	11	0	0	0	0	0	0	0	154
	計	3,652	304	42	11	1	1	0	0	0	4,011
大学共同利用機関等		747	215	59	19	6	2	1	0	1	1,050
文部省施設等機関等		277	48	22	7	5	1	1	0	0	361
民間学術研究機関		663	85	22	15	1	0	0	0	0	786
合 計	国立	50,630	11,348	3,706	1,058	336	111	40	14	16	67,259
	公立	7,088	1,330	425	126	43	8	11	1	2	9,034
	私立	55,532	9,099	2,982	902	256	116	39	10	14	68,950
	計	113,250	21,777	7,113	2,086	635	235	90	25	32	145,243

表5.3 機関種別・特定の領域と関連を持つ研究課題数

コード	領域	大学	短期大学	高等専門学校	大学共同利用機関等	文部省施設等機関等	民間学術研究機関	計	
31	宇宙科学	1,391	24	29	231	4	1	1,680	
32	海洋科学	1,337	29	44	11	4	9	1,434	
33	環境科学	5,346	258	182	37	16	29	5,868	
34	エネルギーに関する研究	核融合研究	746	5	19	109	0	0	879
35		原子力研究	632	7	17	14	1	0	671
36		その他のエネルギー研究	1,963	39	154	15	2	4	2,177
37	自然災害に関する研究	地震予知研究	405	1	8	10	1	1	426
38		火山噴火予知研究	158	1	0	1	0	0	160
39		その他の自然災害研究	1,107	28	55	3	0	10	1,203
40	加速器科学	356	5	7	104	0	0	472	
41	新材料関連研究	超電導に関する研究	898	6	54	33	0	0	991
42		アモルファスに関する研究	679	8	42	1	0	3	733
43		その他の新材料関連研究	5,570	52	208	30	2	23	5,885
44	情報関連研究	4,214	324	155	52	5	4	4,754	
45	生命科学	がん研究	7,330	156	12	3	0	139	7,640
46		難病研究（がん研究は除く）	3,260	67	6	4	0	46	3,383
47		その他の生命科学研究	12,960	381	27	155	9	117	13,649
48	生物工学	組み替えDNA関連研究	2,765	27	11	34	3	30	2,870
49		細胞融合関連研究	160	6	4	2	0	1	173
50		その他の生物工学関連研究	1,918	50	50	7	0	19	2,044
51	地域研究	北東アジア地域研究	2,899	226	13	27	17	15	3,197
52		東南アジア地域研究	1,741	134	7	15	9	9	1,915
53		南アジア地域研究	405	48	3	3	6	14	479
54		西アジア・北アフリカ地域研究	426	34	2	2	0	12	476
55		アフリカ（サハラ以南）地域研究	276	16	1	5	0	2	300
56		中南米地域研究	390	21	2	8	3	0	424
57		大洋州・オセアニア地域研究	323	43	5	6	0	0	377
58	ヨーロッパ地域研究	3,193	277	26	10	6	4	3,516	
59	北米地域研究	1,413	220	13	3	1	0	1,650	
60	国連大学の研究課題との関連	平和、安全、紛争解決、および世界の変容	737	54	9	1	3	0	804
61		世界経済	416	37	0	0	0	0	453
62		飢餓、貧困、資源、および環境	799	84	5	0	1	3	892
63		人間と社会の発展、および異なる民族・文化・社会体制の共存	2,797	555	34	24	14	7	3,431
64	科学・技術とその社会的・倫理的諸問題	888	105	13	2	3	0	1,011	
	領域不明	0	0	0	0	0	0	0	
	合計	69,898	3,328	1,217	962	110	502	76,017	

表5-4 年齢別・特定の領域と関連を持つ研究課題数

コード	領域	21～30歳	31～40歳	41～50歳	51～60歳	61～70歳	71歳以上	年齢不明	計	
31	宇宙科学	293	387	398	471	116	6	9	1,680	
32	海洋科学	202	370	393	373	90	5	1	1,434	
33	環境科学	698	1,201	1,442	1,853	642	27	5	5,868	
34	エネルギーに関する研究	核融合研究	165	189	226	219	66	6	8	879
35		原子力研究	81	129	130	227	102	2	0	671
36		その他のエネルギー研究	246	519	448	690	259	15	0	2,177
37	自然災害に関する研究	地震予知研究	75	99	86	133	31	1	1	426
38		火山噴火予知研究	25	47	36	45	6	0	1	160
39		その他の自然災害研究	124	201	315	411	148	3	1	1,203
40	加速器科学	100	119	101	122	28	2	0	472	
41	新材料関連研究	超電導に関する研究	162	299	192	261	73	4	0	991
42		アモルファスに関する研究	94	189	167	224	55	1	3	733
43		その他の新材料関連研究	687	1,550	1,344	1,792	472	27	13	5,885
44	情報関連研究	869	1,357	968	1,073	446	20	21	4,754	
45	生命科学	がん研究	630	2,698	2,619	1,264	383	21	25	7,640
46		難病研究（がん研究は除く）	268	1,096	1,180	634	184	17	4	3,383
47		その他の生命科学研究	1,590	4,247	4,115	2,746	881	43	27	13,649
48	生物工学	組み替えDNA関連研究	545	1,035	745	412	124	4	5	2,870
49		細胞融合関連研究	22	49	41	51	9	0	1	173
50		その他の生物工学関連研究	353	609	471	469	129	3	10	2,044
51		北東アジア地域研究	206	784	962	705	497	30	13	3,197
52	地域研究	東南アジア地域研究	152	413	589	502	248	6	5	1,915
53		南アジア地域研究	36	114	134	128	58	6	3	479
54		西アジア・北アフリカ地域研究	35	88	163	117	68	5	0	476
55		アフリカ（サハラ以南）地域研究	30	87	81	66	34	2	0	300
56		中南米地域研究	18	109	139	104	48	2	4	424
57		大洋州・オセアニア地域研究	26	80	118	106	47	0	0	377
58		ヨーロッパ地域研究	247	721	1,112	931	471	21	13	3,516
59	北米地域研究	77	332	501	479	235	9	17	1,650	
60	国連大学の研究課題との関連	平和、安全、紛争解決、および世界の変容	70	168	221	184	149	9	3	804
61		世界経済	46	106	104	102	83	8	4	453
62		飢餓、貧困、資源、および環境	63	210	203	266	145	3	2	892
63		人間と社会の発展、および異なる民族・文化・社会体制の共存	247	768	985	856	528	31	16	3,431
64	科学・技術とその社会的・倫理的諸問題	49	222	309	280	137	8	6	1,011	
	領域不明	0	0	0	0	0	0	0	0	
	合計	8,531	20,592	21,038	18,296	6,992	347	221	76,017	