

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・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	14	8	8	2	25	5	20	66
212			中国哲学	8	4	4	1	5	2	10	24
213			印度哲学(含仏教学)	13	3	6	1	24	4	19	52
214			宗教学	12	6	5	1	21	3	11	46
215			倫理学	3	3	6	1	1	3	5	15
216			思想史	7	4	3	2	6	0	8	24
217			美学(含芸術諸学)	26	27	11	13	31	9	65	132
218			美術史	8	7	4	2	6	4	18	36
		哲学 計		91	62	47	23	119	30	156	395
221		心理学	実験系心理学	6	5	37	2	36	14	64	142
222			教育・社会系心理学	15	11	49	5	54	18	151	252
223			社会学	38	40	28	4	74	28	104	224
224			教育学	26	30	41	10	45	13	116	219
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	21	16	21	5	17	6	40	98
		心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		106	102	176	26	226	79	475	935
231		史学	日本史	10	7	10	4	11	5	22	49
232			東洋史	19	11	19	4	23	5	40	95
233			西洋史	15	10	14	2	15	10	28	75
234	考古学(含先史学)		9	5	4	0	8	4	36	51	
	史学 計			53	33	47	10	57	24	126	270
241	文学	国語学	3	1	1	0	5	1	12	21	
242		国文学	13	5	2	7	13	2	33	59	
243		中国語・中国文学	12	17	8	1	36	2	36	96	
244		英語・英米文学	15	39	24	3	132	11	150	309	
245		仏語・仏文学	7	11	4	1	16	1	32	58	
246		独語・独文学	18	13	7	0	15	2	20	57	
247		その他の外国語・外国文学	12	13	12	2	19	2	28	67	
248		言語学・音声学	26	18	38	3	87	5	93	217	
249		文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典	7	10	3	0	14	3	23	44	
		文学 計		113	127	99	17	337	29	427	928
	文学 総合計		363	324	369	76	739	162	1,184	2,528	
261	法学	基礎法学	3	5	7	2	8	3	11	30	
262		公法学	7	10	6	5	18	4	21	55	
263		国際法学	12	10	3	9	11	10	14	47	
264		民事法学	12	6	13	6	22	20	31	75	
265		社会法学	3	3	4	2	2	1	10	20	
266		刑事法学	2	1	4	2	11	4	13	25	
267		政治学	53	30	22	19	52	35	67	187	
	法学 総合計		92	65	59	45	124	77	167	439	
271	経済学	経済理論	20	12	25	13	53	18	60	152	
272		経済統計学	8	2	10	4	15	9	19	47	
273		経済政策(含経済事情)	41	32	30	29	55	39	58	173	
274		経済史	9	4	10	2	15	8	14	44	
275		財政学・金融論	11	7	6	6	20	8	20	55	
276		商学	7	7	4	3	18	5	22	52	
277		経営学	30	11	13	7	54	11	68	150	
278	会計学	4	3	3	2	18	2	22	45		
	経済学 総合計		130	78	101	66	248	100	283	718	
301	理学	代数学	14	11	54	1	16	3	11	85	
302		幾何学	15	12	48	0	9	3	10	79	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	8	14	89	0	34	13	29	155	
305		基礎解析学	4	6	64	1	16	2	22	96	
306		大域解析学	6	3	28	1	6	0	7	41	
		数学 計		47	46	283	3	81	21	79	456
311		天文学		8	12	53	5	14	14	23	99
321		物理学	素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	35	24	165	12	65	18	81	321
322			固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	14	8	63	21	39	43	51	194
323			固体物性II(磁性・金属・低温)	29	14	95	15	41	60	91	265
324	物性一般(含基礎論)		16	4	44	4	23	11	34	108	
325	物理学一般		12	8	30	8	16	20	24	94	
	物理学 計		106	58	397	60	184	152	281	982	
331		固体地球物理学	5	11	67	11	14	32	43	153	

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・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)	
332	理	地球科学	気象・海洋物理・陸水学	14	10	71	21	19	32	26	142	
333			超高層物理学	3	5	39	5	14	8	12	64	
334			地質学	3	2	21	8	7	11	27	66	
335			層位・古生物学	2	0	13	2	1	5	15	34	
336			岩石・鉱物・鉱床学	4	2	36	2	5	10	29	74	
337			地球化学	7	2	18	3	7	10	14	47	
				地球科学 計	38	32	265	52	67	108	166	580
341	学	化学	物理化学	25	20	94	10	55	53	85	275	
342			有機化学	10	7	44	5	28	42	37	144	
343			無機化学	5	1	39	3	17	16	22	89	
344			機能・物性・材料	4	7	36	5	31	37	21	116	
345			物質変換	1	0	3	0	3	3	3	12	
346			分離・精製・検出法	8	5	17	1	16	13	19	57	
				化学 計	53	40	233	24	150	164	187	693
351	理	生物学	遺伝	12	2	31	6	11	11	24	82	
352			生態	9	9	30	11	12	15	39	92	
353			植物生理	6	3	40	5	14	23	23	102	
354			生物形態・構造	8	7	15	1	9	6	10	46	
355			動物生理・代謝	7	2	33	2	15	11	25	80	
356			系統・分類	8	2	14	4	9	11	25	58	
				生物学 計	50	25	163	29	70	77	146	460
361		人類学(含生理人類学)	1	1	4	0	9	5	4	23		
	理学	総合計	303	214	1,398	173	575	541	886	3,293		
401	工	工学	応用物性・結晶工学	9	2	47	11	45	55	27	153	
402			表面界面物性	7	4	21	7	24	23	17	78	
403			応用光学・量子光工学	9	9	43	11	46	47	23	148	
404			応用物理学一般	1	2	14	2	19	15	11	53	
405			工学基礎	2	0	18	2	9	11	9	46	
				応用物理学・工学基礎 計	28	17	143	33	143	151	87	478
411			学	機械工学	機械材料・材料力学	5	6	50	7	74	81	57
412	機械工作・生産工学	6			9	33	6	45	77	31	173	
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	3			3	15	4	32	47	17	106	
414	流体工学	6			6	47	5	67	110	59	248	
415	熱工学	8			6	52	8	64	97	44	220	
416	機械力学・制御	4			3	33	8	56	85	35	182	
417	知能機械学・機械システム	12			4	45	7	50	72	39	184	
		機械工学 計	44	37	275	45	388	569	282	1,348		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	6	5	46	4	72	115	51	238	
422			電子・電気材料工学	12	10	69	16	77	95	52	267	
423			電子デバイス・機器工学	14	7	63	8	72	113	43	253	
424			情報通信工学	19	12	88	23	139	185	68	441	
425			システム工学	4	5	29	9	46	34	31	122	
427			計測工学	2	4	26	5	36	50	22	121	
428			制御工学	5	4	40	3	34	50	32	140	
		電気電子工学 計	62	47	361	68	476	642	299	1,582		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	3	2	14	1	16	30	15	68	
432			構造工学・地震工学	2	4	25	2	39	56	25	131	
433			地盤工学	9	3	26	6	36	80	34	148	
434			水工水理学	9	6	39	12	27	74	24	142	
435			交通工学・国土計画	15	3	20	5	33	40	25	107	
436			土木環境システム	7	4	17	6	34	47	21	101	
				土木工学 計	45	22	141	32	185	327	144	697
441	学	建築学	建築構造・材料	9	5	38	13	57	74	51	197	
442			建築環境・設備	4	3	20	8	32	26	33	100	
443			都市計画・建築計画	18	10	31	11	25	28	61	132	
444			建築史・意匠	8	6	5	2	6	1	10	25	
		建築学 計	39	24	94	34	120	129	155	454		
451	工	材料工学	金属物性	4	7	35	6	20	33	10	84	
452			無機材料・物性	7	6	43	9	33	52	21	134	
453			複合材料・物性	1	1	12	4	4	17	15	43	
454			構造・機能材料	7	6	32	7	24	51	12	109	
455		材料加工・処理	13	4	22	3	32	68	16	123		

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・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)	
456	工	材料工学	金属生産工学	3	0	12	6	13	30	6	59	
			材料工学 計	35	24	156	35	126	251	80	552	
461		工	化学工学一般	8	4	19	11	27	62	18	120	
462			反応・分離工学	3	6	22	5	18	44	23	95	
463			触媒・化学プロセス	7	5	12	8	23	31	7	72	
464			生物・生体工学	6	4	29	11	24	35	21	98	
465			工業分析化学	2	1	12	1	13	14	10	46	
		プロセス工学 計	26	20	94	36	105	186	79	431		
471		学	工業物理化学	7	4	28	4	32	60	18	130	
472			無機工業化学	0	1	8	1	12	24	5	50	
473	有機工業化学		0	1	8	4	9	16	8	41		
474	合成化学		7	3	17	2	15	44	22	97		
475	高分子合成		9	6	22	9	22	34	19	96		
476	高分子構造・物性(含繊維)		8	10	27	12	29	37	15	103		
	工業化学 計	31	25	110	32	119	215	87	517			
481	工	航空宇宙工学	4	1	36	3	22	30	22	91		
482		船舶工学	6	2	14	3	7	20	14	46		
483		海洋工学	0	2	8	2	5	12	3	26		
484		資源開発工学	1	2	9	6	9	19	8	45		
	総合工学 計	11	7	67	14	43	81	47	208			
	工学 総合計		321	223	1,441	329	1,705	2,551	1,260	6,267		
501	農	農学	育種学	1	4	11	3	4	3	4	28	
502			作物学	1	3	8	0	1	5	3	19	
503			園芸・造園学	12	5	9	3	9	12	24	56	
504			植物保護	5	5	24	3	13	19	18	68	
505			蚕糸・昆虫利用学	0	0	3	1	2	0	6	7	
		農学 計	19	17	55	10	29	39	55	178		
511		農	農芸化学	植物栄養学・土壌学	8	1	22	10	4	12	10	49
512				応用微生物学・応用生物化学	13	7	55	15	34	43	33	164
513				生物生産化学・生物有機化学	4	6	10	4	6	17	14	51
514				食品科学・栄養科学	9	3	16	5	24	30	32	105
	農芸化学 計		34	17	103	34	68	102	89	369		
521	農		林学	8	3	22	8	4	12	24	62	
522		林産学	4	6	21	5	15	24	14	67		
	林学 計	12	9	43	13	19	36	38	129			
531	農	水産学一般	12	11	45	3	19	27	40	124		
532		水産化学	1	3	10	2	5	14	11	38		
		水産学 計	13	14	55	5	24	41	51	162		
541	農	農業経済学	13	10	12	6	8	7	23	52		
551		農	農業土木学・農村計画学	4	2	15	6	8	19	17	57	
552			農業機械学	0	2	9	2	8	12	10	34	
553			生物環境	4	0	9	3	1	5	5	20	
		農業工学 計	8	4	33	11	17	36	32	111		
561		農	畜産学・草地学	1	1	8	1	4	5	13	29	
562	応用動物科学		8	2	17	2	10	18	15	57		
563	基礎獣医学・基礎畜産学		2	4	23	7	15	4	15	59		
564	応用獣医学		4	3	8	2	14	15	12	49		
	畜産学・獣医学 計	15	10	56	12	43	42	55	194			
571	農	生物資源科学	2	3	8	3	2	5	5	18		
572		応用分子細胞生物学	2	0	9	1	1	3	3	17		
		境界農学 計	4	3	17	4	3	8	8	35		
	農学 総合計		118	84	374	95	211	311	351	1,230		
601	医	医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	8	9	21	1	35	18	41	111	
602			生理学一般	8	8	21	3	18	14	41	102	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	6	4	18	5	14	11	30	70	
604			薬理学一般	4	6	17	1	28	24	20	87	
605	医	医学	医化学一般	12	6	32	4	21	16	29	98	
606			病態医化学	3	2	12	1	8	9	16	40	
		生理学 計	41	35	121	15	124	92	177	508		
611		医	人体病理学	7	6	20	3	26	34	51	128	
612			実験病理学	4	6	11	5	8	15	24	62	
613			寄生虫学(含医用動物学)	3	4	12	4	4	3	16	39	

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・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)	
614	医		細菌学(含真菌学)	9	3	14	9	20	22	34	85	
615			ウイルス学	12	3	20	16	18	30	17	86	
616			免疫学	13	11	41	9	17	24	31	111	
		病理	計	48	33	118	46	93	128	173	511	
621			衛生学	6	5	12	6	16	10	27	63	
622			公衆衛生学・健康科学	15	15	23	17	35	29	91	171	
623			法医学	1	3	8	2	13	8	36	62	
		社会	医学	計	22	23	43	25	64	47	154	296
631				内科学一般	20	15	16	8	30	24	74	153
632				消化器内科学	27	12	14	7	29	38	124	199
633	呼吸器内科学			19	11	8	1	19	14	100	144	
634	神経内科学			12	8	24	4	29	15	78	149	
635	循環器内科学			36	12	26	3	44	60	191	306	
636	小児科学			26	10	20	0	33	22	110	187	
637	皮膚科学			11	7	7	6	32	16	33	90	
638	放射線科学			17	10	20	4	76	62	134	266	
639	精神神経科学			15	9	16	4	48	25	102	187	
641	血液内科学			13	2	26	3	24	31	67	144	
642	腎臓内科学			8	4	10	0	18	12	64	103	
643	胎児・新生児医学			1	0	0	2	4	1	4	10	
644	内分泌学			9	2	7	1	6	18	47	75	
645	代謝学			11	4	9	0	9	15	47	77	
	内科	計	225	106	203	43	401	353	1,175	2,090		
651	学		外科学一般	17	10	17	1	30	20	112	173	
652			消化器外科学	21	8	20	3	34	25	136	204	
653			胸部外科学	10	2	6	2	37	20	67	126	
654			脳神経外科学	16	10	11	2	29	39	85	152	
655			整形外科	21	13	18	5	49	40	191	279	
656			麻酔・蘇生学	9	2	21	1	33	29	100	178	
657			泌尿器科学	17	9	14	3	37	21	60	131	
658			産婦人科学	14	8	13	5	21	17	101	157	
659			耳鼻咽喉科学	8	7	13	3	25	19	69	128	
660			眼科学	13	9	9	2	44	35	115	187	
661			小児外科	0	2	1	1	6	6	26	36	
662			形成外科学	0	0	0	0	13	2	23	36	
			外科	計	146	80	143	28	358	273	1,085	1,787
671					形態系基礎歯科学	3	4	16	1	47	6	35
672	機能系基礎歯科学	6			5	11	0	42	9	28	87	
673	病態科学系歯学(含放射線系歯学)	1			1	8	0	12	4	14	37	
674	保存治療系歯学	9			7	27	2	58	16	52	142	
675	補綴理工系歯学	12			4	20	1	54	23	91	181	
676	外科系歯学	8			6	25	4	57	18	91	191	
677	矯正・小児・社会系歯学	9			12	12	2	59	31	110	202	
678	歯周治療系歯学	5			2	9	2	9	4	20	42	
	歯学	計	53	41	128	12	338	111	441	979		
681			化学系薬学	10	11	30	0	57	34	19	134	
682			物理系薬学	9	4	13	3	31	20	9	76	
683			生物系薬学	22	14	22	5	75	49	26	184	
684			医薬分子機能学	0	1	6	0	10	7	7	25	
685			環境系薬学	2	1	0	0	3	1	3	8	
			薬学	計	43	31	71	8	176	111	64	427
691			医療社会学	5	4	3	4	11	7	16	39	
692			人類遺伝学	4	2	11	0	10	1	10	29	
693			応用薬理学・医療系薬学	5	3	6	3	25	17	13	61	
694	医	学	病態検査学	3	2	14	3	11	15	22	58	
696			基礎・地域看護学	4	2	9	0	19	5	34	65	
697			臨床看護学	5	4	9	0	23	7	61	94	
	医学	一般	計	26	17	52	10	99	52	156	346	
	医学	総合計	604	366	879	187	1,653	1,167	3,425	6,944		
702		科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	6	4	7	2	7	2	8	22		
703		体育学	15	10	32	2	51	30	110	210		
704		人文地理学	5	3	10	3	15	3	27	46		

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・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)	
705	複		自然地理学	2	5	10	1	5	3	26	43	
			地理学 計	7	8	20	4	20	6	53	89	
706			家政学一般(含衣・住環境)	8	0	4	3	15	6	26	50	
707			食生活	1	1	5	0	6	4	18	32	
			家政学 計	9	1	9	3	21	10	44	82	
708			文化財科学	0	1	4	0	1	3	4	9	
711			科学教育	3	4	12	2	4	3	9	28	
712			教育工学	4	5	17	3	13	10	22	57	
713			教科教育	7	5	16	1	14	6	60	93	
714			日本語教育	5	5	3	5	12	4	22	44	
		科学教育・教科教育学 計	19	19	48	11	43	23	113	222		
721	複		統計科学	5	0	22	2	7	10	13	48	
731			計算機科学	16	9	116	15	88	143	64	363	
732			知能情報学	2	7	83	10	79	106	60	285	
733			情報システム学(含情報図書館学)	8	5	38	9	47	43	44	147	
			情報科学 計	26	21	237	34	214	292	168	795	
741	合		社会システム工学	4	10	40	7	53	33	47	156	
751			自然災害科学	3	3	11	3	4	11	8	26	
761			プラズマ理工学	5	5	63	5	19	35	19	128	
772		領		核融合学	1	3	40	4	9	18	6	63
773				エネルギー学一般	1	2	12	3	5	14	6	30
774				原子力学	5	6	17	9	20	26	8	63
			エネルギー学 計	7	11	69	16	34	58	20	156	
801		領		環境動態解析	3	6	17	10	16	19	20	67
802				環境影響評価(含放射線生物学)	5	4	11	0	14	20	17	61
803				環境保全	5	5	13	10	16	24	27	78
		環境科学 計	13	15	41	20	46	63	64	206		
811	域		生物有機科学	5	4	12	3	9	11	9	46	
812			構造生物化学	9	3	31	2	13	13	19	77	
813			機能生物化学	9	4	27	6	26	19	27	92	
			生物化学 計	23	11	70	11	48	43	55	215	
821		領		生物物理学	14	4	32	7	9	14	23	87
822				分子生物学	16	7	113	23	42	40	55	254
823				細胞生物学	12	10	43	10	19	19	33	125
824				発生生物学	8	6	34	3	13	6	19	71
				基礎生物科学 計	50	27	222	43	83	79	130	537
831		領		神経解剖学・神経病理学	3	3	10	2	10	4	22	46
832			神経化学・神経薬理学	6	6	16	5	13	15	9	62	
833			神経科学一般	9	7	50	9	16	17	44	135	
834			神経・筋肉生理学	7	5	29	7	12	19	25	82	
		神経科学(含脳科学) 計	25	21	105	23	51	55	100	325		
841	領		実験動物学	2	0	6	2	6	8	6	27	
851			医用生体工学・生体材料学	13	8	55	10	55	52	58	204	
		複合領域 総合計	232	175	1,061	198	763	813	1,020	3,457		
999	広領域		総合計	53	40	37	25	92	60	105	288	
			専門分野不明 総合計	10	9	19	2	28	27	48	108	
			合計	2,226	1,578	5,738	1,196	6,138	5,809	8,729	25,272	

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・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	6	2	2	4	9	23	
212			中国哲学	5	0	2	0	1	2	3	10	
213			印度哲学(含仏教学)	1	0	5	1	1	0	4	11	
214			宗教学	0	2	2	0	1	2	1	8	
215			倫理学	2	3	5	1	0	3	3	12	
216			思想史	3	3	2	1	0	0	3	10	
217			美学(含芸術諸学)	8	6	8	5	4	3	20	40	
218			美術史	7	1	0	1	1	3	10	19	
			哲学 計		32	18	30	11	10	17	53	133
221		文	実験系心理学	実験系心理学	3	4	26	1	9	8	33	76
222				教育・社会系心理学	5	3	39	1	3	11	80	124
223				社会学	10	7	11	4	1	5	25	44
224				教育学	12	16	30	5	2	7	64	115
225				文化人類学(含民族学・民俗学)	9	8	14	1	3	5	20	46
			心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		39	38	120	12	18	36	222	405
231		学	史学	日本史	2	2	7	1	1	3	10	22
232				東洋史	6	3	14	1	1	5	25	44
233				西洋史	2	1	10	0	1	4	13	24
234	考古学(含先史学)			3	2	4	0	0	1	17	24	
				史学 計		13	8	35	2	3	13	65
241	学	文学	国語学	3	1	0	0	1	0	4	8	
242			国文学	4	3	2	3	1	1	9	19	
243			中国語・中国文学	5	5	4	0	2	0	12	25	
244			英語・英米文学	2	8	14	1	2	6	31	51	
245			仏語・仏文学	2	6	2	1	1	0	11	19	
246			独語・独文学	4	7	6	0	1	0	9	20	
247			その他の外国語・外国文学	6	2	9	1	0	1	12	27	
248			言語学・音声学	7	6	18	1	9	4	34	67	
249			文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典	4	1	1	0	2	1	6	11	
				文学 計		37	39	56	7	19	13	128
	文学	総合計		121	103	241	32	50	79	468	899	
261	法	法学	基礎法学	1	3	4	2	0	2	4	12	
262			公法学	3	3	2	2	1	1	7	16	
263			国際法学	8	5	3	5	1	5	5	18	
264			民事法学	3	2	7	2	1	8	12	20	
265			社会法学	1	1	2	1	0	0	3	6	
266			刑事法学	0	1	1	0	0	2	2	5	
267			政治学	11	6	8	8	4	16	22	57	
				法学 総合計		27	21	27	20	7	34	55
271	経	経済学	経済理論	9	6	17	5	4	12	24	55	
272			経済統計学	4	2	5	0	2	5	8	19	
273			経済政策(含経済事情)	11	12	16	9	6	14	14	54	
274			経済史	3	0	5	1	1	4	5	14	
275			財政学・金融論	2	4	6	2	2	1	10	18	
276			商学	0	1	1	0	0	1	1	4	
277			経営学	6	3	9	2	3	4	13	32	
278			会計学	2	3	2	1	0	1	6	12	
		経済学 総合計		37	31	61	20	18	42	81	208	
301	理	数学	代数学	10	5	41	1	2	2	6	53	
302			幾何学	12	8	39	0	0	2	7	55	
304			数学一般(含確率論・統計数学)	5	9	70	0	3	10	17	95	
305			基礎解析学	2	0	47	1	3	1	13	61	
306			大域解析学	4	2	19	0	0	0	7	24	
			数学 計		33	24	216	2	8	15	50	288
311		学	物理学	天文学	8	10	50	5	7	14	22	89
321				素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	30	20	140	12	29	16	59	248
322				固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	10	7	55	18	12	35	39	146
323				固体物性II(磁性・金属・低温)	26	11	76	13	14	53	77	204
324	物性一般(含基礎論)			9	3	40	2	7	5	27	73	
325		物理学一般	11	6	28	8	5	18	15	71		
		物理学 計		86	47	339	53	67	127	217	742	
331		固体地球物理学		5	10	65	9	9	31	40	141	

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・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)		
332	理	地球科学	気象・海洋物理・陸水学	11	10	67	16	13	27	24	123		
333			超高層物理学	3	4	37	2	10	6	10	57		
334			地質学	3	1	20	8	5	10	23	57		
335			層位・古生物学	2	0	12	1	0	5	14	31		
336			岩石・鉱物・鉱床学	4	2	36	1	2	9	26	68		
337			地球化学	6	2	16	2	5	10	13	42		
			地球科学 計	34	29	253	39	44	98	150	519		
341			学	化学	物理化学	19	16	77	10	18	49	68	202
342					有機化学	10	6	39	4	8	36	27	106
343					無機化学	5	1	36	2	2	16	14	63
344	機能・物性・材料	3			6	33	3	11	33	14	84		
345	物質変換	1			0	3	0	1	3	3	10		
346	分離・精製・検出法	5			3	15	1	3	8	15	35		
	化学 計	43			32	203	20	43	145	141	500		
351	理	生物学	遺伝	11	2	29	4	6	8	22	67		
352			生態	7	7	23	8	3	13	29	69		
353			植物生理	6	2	33	3	4	17	17	73		
354			生物形態・構造	5	7	12	1	5	5	7	34		
355			動物生理・代謝	6	1	25	1	7	10	19	57		
356			系統・分類	7	2	13	3	1	10	22	45		
			生物学 計	42	21	135	20	26	63	116	345		
361	人類学(含生理人類学)	0	1	4	0	3	5	3	16				
	理学 総合計	246	164	1,200	139	198	467	699	2,499				
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	7	2	41	10	20	47	19	111		
402			表面界面物性	4	3	18	5	12	21	15	60		
403			応用光学・量子光工学	5	7	39	7	21	37	13	103		
404			応用物理学一般	1	2	11	2	7	13	8	36		
405			工学基礎	2	0	16	2	4	7	8	35		
			応用物理学・工学基礎 計	19	14	125	26	64	125	63	345		
411			学	電気電子工学	機械材料・材料力学	3	3	41	6	30	70	38	158
412					機械工作・生産工学	4	7	24	4	9	63	19	112
413					設計工学・機械要素・トライボロジー	1	3	13	2	12	41	12	74
414					流体工学	5	4	42	3	19	94	31	165
415	熱工学	8			5	45	4	31	82	26	156		
416	機械力学・制御	2			3	26	6	17	66	22	117		
417	知能機械学・機械システム	10			4	37	7	25	59	26	131		
	機械工学 計	33			29	228	32	143	475	174	913		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	4	2	44	3	23	84	27	148		
422			電子・電気材料工学	5	3	54	13	28	71	35	172		
423			電子デバイス・機器工学	11	5	57	4	25	94	22	173		
424			情報通信工学	10	8	72	11	39	141	45	271		
425			システム工学	3	3	22	7	16	28	16	73		
427			計測工学	1	4	24	4	10	36	16	78		
428			制御工学	3	2	31	3	12	41	22	99		
			電気電子工学 計	37	27	304	45	153	495	183	1,014		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	3	0	14	1	7	27	9	50		
432			構造工学・地震工学	2	4	24	2	14	46	13	88		
433			地盤工学	7	2	25	3	21	73	25	119		
434			水工水理学	8	5	36	11	13	68	13	114		
435			交通工学・国土計画	9	2	18	2	14	36	16	74		
436			土木環境システム	5	2	16	5	16	33	11	69		
			土木工学 計	34	15	133	24	85	283	87	514		
441			学	建築学	建築構造・材料	5	3	29	9	16	60	24	117
442	建築環境・設備	1			0	18	3	9	21	17	57		
443	都市計画・建築計画	10			5	28	4	7	21	38	80		
444	建築史・意匠	4			3	2	1	1	1	5	11		
	建築学 計	20			11	77	17	33	103	84	265		
451	工	金属材料	金属物性	4	6	31	5	11	32	6	68		
452			無機材料・物性	5	3	36	4	17	44	14	101		
453			複合材料・物性	1	1	8	4	2	13	11	31		
454			構造・機能材料	6	5	28	6	16	45	10	90		
455			材料加工・処理	8	4	18	3	12	63	13	96		

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・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)	
456	工	材料工学	金属生産工学	2	0	10	6	8	29	5	50	
			材料工学 計	26	19	131	28	66	226	59	436	
461		工	化学工学一般	5	4	17	9	18	56	11	100	
462			反応・分離工学	2	5	21	4	7	42	13	73	
463			触媒・化学プロセス	4	4	12	6	16	26	4	57	
464			生物・生体工学	4	4	26	8	16	31	18	81	
465			工業分析化学	1	1	10	1	6	14	7	36	
		プロセス工学 計	16	18	86	28	63	169	53	347		
471		学	工業物理化学	7	3	25	2	12	55	11	101	
472			無機工業化学	0	1	8	1	6	21	5	41	
473	有機工業化学		0	1	5	4	2	12	5	26		
474	合成化学		6	1	14	2	6	36	20	74		
475	高分子合成		5	5	18	6	11	29	13	70		
476	高分子構造・物性(含繊維)		8	7	25	12	15	34	9	80		
	工業化学 計	26	18	95	27	52	187	63	392			
481	工	航空宇宙工学	3	1	34	2	14	27	14	72		
482		船舶工学	5	1	10	3	5	17	11	37		
483		海洋工学	0	2	6	0	1	8	0	14		
484		資源開発工学	1	2	9	6	7	18	6	41		
	総合工学 計	9	6	59	11	27	70	31	164			
	工学 総合計		220	157	1,238	238	686	2,133	797	4,390		
501	農	農学	育種学	1	3	10	3	3	3	3	24	
502			作物学	1	3	7	0	0	5	2	16	
503			園芸・造園学	9	2	9	2	1	8	18	39	
504			植物保護	2	3	21	3	5	16	13	52	
505			蚕糸・昆虫利用学	0	0	3	1	0	0	4	5	
		農学 計	13	11	50	9	9	32	40	136		
511		農	農芸化学	植物栄養学・土壌学	7	1	18	10	2	12	7	41
512				応用微生物学・応用生物化学	9	6	47	13	17	36	24	122
513				生物生産化学・生物有機化学	2	5	10	2	3	15	14	43
514				食品科学・栄養科学	4	1	10	3	3	24	10	47
	農芸化学 計		22	13	85	28	25	87	55	253		
521	農		林学	5	3	21	5	4	11	22	55	
522		林産学	4	6	20	5	10	23	13	61		
		林学 計	9	9	41	10	14	34	35	116		
531	農	水産学一般	9	8	40	0	6	27	33	96		
532		水産化学	1	3	8	2	4	14	9	34		
		水産学 計	10	11	48	2	10	41	42	130		
541	農	農業経済学	10	9	8	4	0	4	16	33		
551		農	農業土木学・農村計画学	2	1	13	4	4	16	15	46	
552			農業機械学	0	2	8	1	5	12	9	30	
553			生物環境	3	0	9	2	1	5	5	18	
		農業工学 計	5	3	30	7	10	33	29	94		
561		農	畜産学・草地学	0	1	7	0	0	5	10	20	
562	応用動物科学		8	2	16	0	5	16	11	44		
563	基礎獣医学・基礎畜産学		1	2	18	4	3	4	13	39		
564	応用獣医学		3	1	6	1	4	13	7	30		
	畜産学・獣医学 計		12	6	47	5	12	38	41	133		
571	農	生物資源科学	2	2	7	0	1	4	4	14		
572		応用分子細胞生物学	2	0	8	1	1	3	3	16		
		境界農学 計	4	2	15	1	2	7	7	30		
	農学 総合計		85	64	324	66	82	276	265	925		
601	医	医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	5	7	15	1	9	15	21	59	
602			生理学一般	7	4	12	1	5	13	25	60	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	4	2	11	2	2	5	12	30	
604			薬理学一般	1	4	11	0	6	15	12	41	
605	医	医学	医化学一般	8	5	25	2	7	12	16	60	
606			病態医化学	3	2	9	0	3	7	7	24	
		生理学 計	28	24	83	6	32	67	93	274		
611		医	人体病理学	5	4	12	3	9	26	23	71	
612			実験病理学	3	5	8	4	3	14	12	40	
613	寄生虫学(含医用動物学)		0	2	11	1	1	2	5	19		

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・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)	
614	医	細菌学(含真菌学)	細菌学(含真菌学)	4	1	8	8	5	17	22	48	
615			ウイルス学	10	1	17	15	6	26	12	63	
616			免疫学	10	5	32	7	4	22	17	75	
		病理	計	32	18	88	38	28	107	91	316	
621		社会	医学	衛生学	3	2	7	3	5	5	8	25
622				公衆衛生学・健康科学	9	7	14	12	6	18	46	86
623				法医学	1	0	7	0	2	4	22	34
		社会	医学	計	13	9	28	15	13	27	76	145
631		医	内科	内科学一般	10	7	11	4	8	20	33	78
632				消化器内科学	13	4	9	3	5	27	62	103
633	呼吸器内科学			7	8	8	1	4	10	50	77	
634	神経内科学			7	5	21	4	9	13	39	83	
635	循環器内科学			18	8	15	1	11	49	87	158	
636	小児科学			11	5	12	0	7	19	53	94	
637	皮膚科学			2	5	2	3	16	10	16	47	
638	放射線科学			13	7	17	2	36	47	81	166	
639	精神神経科学			5	4	12	1	7	17	48	84	
641	血液内科学			10	0	21	1	12	26	37	93	
642	腎臓内科学			4	3	8	0	3	11	33	54	
643	胎児・新生児医学			0	0	0	0	2	1	1	4	
644	内分泌学			3	1	4	1	2	12	24	40	
645	代謝学			6	2	9	0	4	14	26	48	
	内科	計	109	59	149	21	126	276	590	1,129		
651	学	外科	外科学一般	12	4	13	1	8	15	43	79	
652			消化器外科学	13	5	15	3	10	25	65	108	
653			胸部外科学	4	0	5	2	12	14	25	53	
654			脳神経外科学	5	2	7	2	11	32	37	81	
655			整形外科	9	7	11	1	16	37	99	150	
656			麻酔・蘇生学	4	2	13	0	18	27	60	116	
657			泌尿器科学	8	8	10	1	14	17	29	71	
658			産婦人科学	5	6	9	3	5	15	51	85	
659			耳鼻咽喉科学	4	4	11	3	13	16	41	83	
660			眼科学	7	4	8	1	12	27	54	92	
661			小児外科	0	1	0	0	0	6	16	19	
662			形成外科学	0	0	0	0	3	1	9	12	
			外科	計	71	43	102	17	122	232	529	949
671			歯学	歯学	形態系基礎歯科学	1	1	13	1	4	5	12
672	機能系基礎歯科学	3			2	8	0	4	9	10	28	
673	病態科学系歯学(含放射線系歯学)	0			0	2	0	0	4	7	12	
674	保存治療系歯学	6			3	25	1	11	12	23	62	
675	補綴理工系歯学	5			2	20	0	7	18	48	91	
676	外科系歯学	3			0	18	1	11	13	44	87	
677	矯正・小児・社会系歯学	8			6	9	0	8	28	53	92	
678	歯周治療系歯学	5			1	8	1	3	4	11	25	
	歯学	計	31	15	103	4	48	93	208	428		
681	薬学	薬学	化学系薬学	8	4	16	0	6	27	5	55	
682			物理系薬学	5	3	10	1	3	12	2	30	
683			生物系薬学	7	7	16	3	9	35	9	78	
684			医薬分子機能学	0	1	5	0	4	5	4	16	
685			環境系薬学	1	0	0	0	1	1	1	3	
	薬学	計	21	15	47	4	23	80	21	182		
691	医学	総合	医療社会学	1	1	1	2	7	7	7	21	
692			人類遺伝学	3	1	8	0	3	0	7	18	
693			応用薬理学・医療系薬学	1	0	2	2	7	14	6	28	
694	医	学	病態検査学	2	1	9	2	2	12	8	28	
696			基礎・地域看護学	2	0	8	0	2	3	21	30	
697			臨床看護学	3	0	3	0	2	4	29	38	
	医学	一般	計	12	3	31	6	23	40	78	163	
	医学	総合	計	317	186	631	111	415	922	1,686	3,586	
702	学	総合	科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	1	2	5	1	1	2	5	11	
703			体育学	6	4	21	2	6	22	57	101	
704			人文地理学	2	0	9	1	1	0	11	19	

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・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)		
705	複		自然地理学	2	5	8	0	0	2	20	30		
			地理学 計	4	5	17	1	1	2	31	49		
706			家政学一般(含衣・住環境)	2	0	3	0	3	2	13	19		
707			食生活	0	0	1	0	0	3	5	8		
			家政学 計	2	0	4	0	3	5	18	27		
708			文化財科学	0	1	4	0	0	3	2	6		
711			科学教育	2	2	10	1	3	1	6	21		
712			教育工学	3	4	13	2	6	9	10	35		
713			教科教育	4	2	14	1	3	4	41	59		
714			日本語教育	1	2	3	1	0	2	12	20		
			科学教育・教科教育学 計	10	10	40	5	12	16	69	135		
721			統計科学	3	0	18	2	2	8	9	34		
731		複		計算機科学	9	6	94	9	32	109	30	240	
732				知能情報学	1	5	71	6	29	82	37	193	
733			情報システム学(含情報図書館学)	4	3	26	6	18	33	18	81		
			情報科学 計	14	14	191	21	79	224	85	514		
741	合		社会システム工学	3	2	28	4	6	20	21	69		
751			自然災害科学	3	2	9	2	1	10	8	22		
761			プラズマ理工学	4	5	58	4	11	33	14	109		
772		複		核融合学	1	3	40	3	8	18	5	60	
773				エネルギー学一般	1	2	10	2	4	12	5	24	
774				原子力学	2	2	17	6	18	24	7	54	
				エネルギー学 計	4	7	67	11	30	54	17	138	
801		複		環境動態解析	2	4	15	8	6	16	13	49	
802				環境影響評価(含放射線生物学)	5	4	10	0	5	14	12	41	
803				環境保全	5	2	8	7	6	17	14	46	
				環境科学 計	12	10	33	15	17	47	39	136	
811		域		生物有機科学	3	4	10	2	3	10	8	35	
812				構造生物化学	5	2	26	1	4	9	10	48	
813				機能生物化学	5	2	22	5	8	15	16	60	
			生物化学 計	13	8	58	8	15	34	34	143		
821	複			生物物理学	9	3	27	6	3	11	17	66	
822				分子生物学	14	7	94	17	24	36	37	196	
823				細胞生物学	11	9	39	8	8	15	17	89	
824				発生生物学	6	4	32	3	9	6	12	57	
				基礎生物科学 計	40	23	192	34	44	68	83	408	
831			複		神経解剖学・神経病理学	1	0	8	2	5	3	13	29
832					神経化学・神経薬理学	5	3	12	4	6	11	5	41
833				神経科学一般	7	2	36	6	3	13	28	86	
834				神経・筋肉生理学	4	4	21	4	6	15	15	56	
				神経科学(含脳科学) 計	17	9	77	16	20	42	61	212	
841		実験動物学	1	0	4	1	1	8	3	17			
851		医用生体工学・生体材料学	9	7	46	9	20	43	37	136			
		複合領域 総合計	146	109	872	136	269	641	593	2,267			
999		広領域 総合計	25	14	30	15	23	36	36	124			
		専門分野不明 総合計	4	2	12	1	4	15	20	44			
		合計	1,228	851	4,636	778	1,752	4,645	4,700	15,076			

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・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	1	1	0	0	2	0	0	3	
212			中国哲学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
213			印度哲学(含仏教学)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
214			宗教学	1	0	0	0	0	0	0	1	1
215			倫理学	0	0	0	0	0	0	0	0	0
216			思想史	0	0	0	0	0	0	0	0	0
217			美学(含芸術諸学)	2	2	0	1	5	1	5	10	10
218			美術史	0	0	1	0	2	0	0	3	3
			哲学 計		4	3	1	1	9	1	6	17
221		心理学・社会学・教育学・文化人類学	実験系心理学	0	0	2	0	3	1	5	9	9
222			教育・社会系心理学	0	0	1	0	2	0	4	7	7
223			社会学	2	6	5	0	8	3	10	30	30
224			教育学	2	1	3	0	6	1	5	13	13
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	1	1	0	0	3	0	3	7	7
		心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		5	8	11	0	22	5	27	66	
231		史学	日本史	0	0	0	0	0	0	1	1	1
232			東洋史	4	2	1	1	1	0	2	9	9
233			西洋史	0	1	1	1	0	0	1	4	4
234	考古学(含先史学)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	史学 計			4	3	2	2	1	0	4	14	
241	文学	国語学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
242		国文学	1	0	0	2	0	0	2	4	4	
243		中国語・中国文学	0	1	0	0	0	0	2	3	3	
244		英語・英米文学	1	1	2	0	5	1	10	16	16	
245		仏語・仏文学	2	2	1	0	1	0	3	5	5	
246		独語・独文学	0	0	0	0	1	0	1	2	2	
247		その他の外国語・外国文学	0	1	1	0	1	0	2	4	4	
248		言語学・音声学	1	1	2	0	5	0	6	13	13	
249		文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典	1	1	0	0	1	1	2	2	2	
	文学 計		6	7	6	2	14	2	28	49		
	文学 総合計		19	21	20	5	46	8	65	146		
261	法学	基礎法学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
262		公法学	0	0	0	0	0	0	1	1	1	
263		国際法学	0	0	0	0	1	0	0	1	1	
264		民事法学	1	0	0	0	0	0	1	2	2	
265		社会法学	1	0	1	0	0	0	1	2	2	
266		刑事法学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
267		政治学	4	2	3	1	3	1	7	15	15	
	法学 総合計		6	2	4	1	4	1	10	21		
271	経済学	経済理論	0	0	3	1	3	0	4	9	9	
272		経済統計学	0	0	0	0	0	0	1	1	1	
273		経済政策(含経済事情)	1	1	1	2	3	3	3	9	9	
274		経済史	0	1	1	0	0	0	1	3	3	
275		財政学・金融論	0	0	0	1	1	1	1	3	3	
276		商学	1	1	0	0	1	0	1	4	4	
277		経営学	2	0	0	1	0	1	2	6	6	
278		会計学	0	0	0	0	1	1	0	2	2	
	経済学 総合計		4	3	5	5	9	6	13	37		
301	理学	代数学	2	2	5	0	2	0	1	10	10	
302		幾何学	0	0	3	0	0	0	0	3	3	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	0	1	3	0	2	1	1	8	8	
305		基礎解析学	1	1	2	0	2	0	2	6	6	
306		大域解析学	1	0	3	0	0	0	0	3	3	
		数学 計		4	4	16	0	6	1	4	30	
311		天文学	0	0	0	0	1	0	0	1	1	
321		物理学	素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	1	1	2	0	1	0	6	7	7
322			固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	0	0	2	0	3	1	3	7	7
323			固体物性II(磁性・金属・低温)	0	1	8	0	0	2	3	11	11
324	物性一般(含基礎論)		1	0	0	0	2	1	1	5	5	
325	物理学一般		0	0	0	0	2	0	3	5	5	
	物理学 計		2	2	12	0	8	4	16	35		
331		固体地球物理学	0	0	1	1	0	0	0	1	1	

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・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)		
332	理	地球科学	気象・海洋物理・陸水学	0	0	2	2	2	0	1	5		
333			超高層物理学	0	0	0	0	0	0	0	0		
334			地質学	0	0	0	0	0	0	1	1		
335			層位・古生物学	0	0	0	0	0	0	0	0		
336			岩石・鉱物・鉱床学	0	0	0	0	0	0	1	1		
337			地球化学	1	0	1	1	0	0	1	2		
			地球科学 計	1	0	4	4	2	0	4	10		
341			学	化学	物理化学	1	1	7	0	6	0	4	15
342					有機化学	0	0	3	0	3	3	2	10
343					無機化学	0	0	0	1	1	0	4	6
344	機能・物性・材料	0			0	1	1	0	2	1	5		
345	物質変換	0			0	0	0	0	0	0	0		
346	分離・精製・検出法	1			1	0	0	3	0	1	4		
	化学 計	2			2	11	2	13	5	12	40		
351	理	生物学			遺伝	0	0	2	0	2	1	1	6
352			生態	0	0	2	1	1	1	4	6		
353			植物生理	0	1	5	2	3	3	2	14		
354			生物形態・構造	0	0	0	0	0	1	0	1		
355			動物生理・代謝	0	1	3	1	0	0	2	5		
356			系統・分類	1	0	1	0	0	0	1	2		
			生物学 計	1	2	13	4	6	6	10	34		
361	人類学(含生理人類学)	0	0	0	0	0	0	0	0				
	理学 総合計		10	10	56	10	36	16	46	150			
401	工	工学	応用物性・結晶工学	0	0	3	1	1	4	4	11		
402			表面界面物性	0	0	0	0	0	1	0	1		
403			応用光学・量子光工学	0	0	0	0	2	1	3	6		
404			応用物理学一般	0	0	1	0	1	0	2	3		
405			工学基礎	0	0	0	0	0	0	0	0		
			応用物理学・工学基礎 計	0	0	4	1	4	6	9	21		
411			学	機械工学	機械材料・材料力学	0	0	2	0	3	2	6	10
412					機械工作・生産工学	0	0	0	0	5	6	5	14
413					設計工学・機械要素・トライボロジー	1	0	1	1	1	1	0	2
414					流体工学	0	0	2	0	7	3	6	15
415	熱工学	0			0	1	2	3	3	3	10		
416	機械力学・制御	0			0	1	1	6	1	4	10		
417	知能機械学・機械システム	0			0	3	0	5	1	2	10		
	機械工学 計	1			0	10	4	30	17	26	71		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	0	0	1	0	4	4	6	13		
422			電子・電気材料工学	1	1	2	0	3	8	1	14		
423			電子デバイス・機器工学	0	0	0	0	5	6	3	12		
424			情報通信工学	2	0	1	1	13	8	3	27		
425			システム工学	1	0	1	0	5	0	4	9		
427			計測工学	0	0	0	0	0	0	1	1		
428			制御工学	1	1	3	0	4	2	2	10		
			電気電子工学 計	5	2	8	1	34	28	20	86		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	0	0	0	0	0	0	0	0		
432			構造工学・地震工学	0	0	0	0	1	0	4	5		
433			地盤工学	0	0	0	0	0	1	1	2		
434			水工水理学	0	0	0	0	2	1	0	3		
435			交通工学・国土計画	1	0	0	0	1	0	0	2		
436			土木環境システム	0	0	0	0	3	1	0	3		
			土木工学 計	1	0	0	0	7	3	5	15		
441			学	建築学	建築構造・材料	2	0	3	1	8	2	6	17
442	建築環境・設備	0			0	1	0	1	1	1	4		
443	都市計画・建築計画	0			0	1	1	1	0	2	4		
444	建築史・意匠	0			0	1	0	0	0	0	1		
	建築学 計	2			0	6	2	10	3	9	26		
451	工	材料工学	金属物性	0	1	0	0	1	1	0	2		
452			無機材料・物性	0	1	1	1	2	2	2	7		
453			複合材料・物性	0	0	2	0	1	2	2	5		
454			構造・機能材料	0	0	3	0	2	3	0	7		
455			材料加工・処理	0	0	0	0	1	0	1	2		

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・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)			
456	工	材料工学 計	金属生産工学	0	0	1	0	2	1	1	4			
					0	2	7	1	9	9	6	27		
461		工	プロセス工学 計	化学工学一般	2	0	0	0	0	2	1	4		
462					反応・分離工学	1	0	1	1	3	0	3	8	
463					触媒・化学プロセス	0	0	0	0	0	0	1	1	
464					生物・生体工学	1	0	1	1	2	1	1	5	
465					工業分析化学	1	0	2	0	2	0	3	5	
				プロセス工学 計	5	0	4	2	7	3	9	23		
471		学	工業化学 計	工業物理化学	0	0	0	1	3	1	3	7		
472					無機工業化学	0	0	0	0	2	0	0	2	
473					有機工業化学	0	0	2	0	1	2	0	4	
474					合成化学	0	0	2	0	1	2	2	7	
475					高分子合成	0	0	0	0	0	1	3	4	
476					高分子構造・物性(含繊維)	0	0	2	0	2	1	2	7	
						工業化学 計	0	0	6	1	9	7	10	31
481	工	総合工学 計	航空宇宙工学	0	0	1	0	1	1	4	7			
482				船舶工学	0	0	2	0	0	2	1	3		
483				海洋工学	0	0	2	0	1	2	0	4		
484				資源開発工学	0	0	0	0	0	0	1	1		
					総合工学 計	0	0	5	0	2	5	6	15	
	工学	総合計		14	4	50	12	112	81	100	315			
501	農	農学 計	育種学	0	1	1	0	0	0	1	3			
502				作物学	0	0	1	0	1	0	1	3		
503				園芸・造園学	1	2	0	1	2	3	3	8		
504				植物保護	1	1	2	0	0	0	1	3		
505				蚕糸・昆虫利用学	0	0	0	0	0	0	0	0		
				農学 計	2	4	4	1	3	3	6	17		
511		農	農芸化学 計	植物栄養学・土壌学	0	0	4	0	1	0	2	6		
512					応用微生物学・応用生物化学	0	0	0	0	1	1	1	3	
513					生物生産化学・生物有機化学	1	0	0	0	1	0	0	2	
514					食品科学・栄養科学	1	2	3	0	3	1	5	13	
						農芸化学 計	2	2	7	0	6	2	8	24
521				農	林学 計	林学	1	0	1	1	0	0	2	5
522							林産学	0	0	1	0	3	1	0
			林学 計			1	0	2	1	3	1	2	8	
531		農	水産学 計	水産学一般	0	2	0	0	1	0	0	2		
532				水産化学	0	0	0	0	0	0	0	0		
				水産学 計	0	2	0	0	1	0	0	2		
541	農	農業工学 計	農業経済学	0	0	0	0	1	0	1	2			
551				農業土木学・農村計画学	1	1	0	2	0	1	0	3		
552				農業機械学	0	0	0	1	1	0	1	1		
553				生物環境	1	0	0	1	0	0	0	2		
					農業工学 計	2	1	0	4	1	1	6		
561			農	畜産学・獣医学 計	畜産学・草地学	0	0	1	0	0	0	1	1	
562						応用動物科学	0	0	0	0	1	0	1	2
563		基礎獣医学・基礎畜産学			0	1	1	0	0	0	0	1		
564		応用獣医学			0	0	1	1	0	0	0	2		
					畜産学・獣医学 計	0	1	3	1	1	0	2	6	
571	農	境界農学 計	生物資源科学	0	0	0	0	0	1	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	0	0	0	0	0	1	0	1		
	農学	総合計		7	10	16	7	16	8	20	66			
601	医	生理学 計	解剖学一般(含組織学・発生学)	1	0	0	0	3	1	4	7			
602				生理学一般	0	2	2	1	2	0	3	9		
603				環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	1	0	4	0	0	1	0	5		
604				薬理学一般	0	0	1	0	0	1	1	3		
605	医	生理学 計	医化学一般	0	0	0	0	0	0	0	0			
606				病態医化学	0	0	0	0	1	0	4	4		
				生理学 計	2	2	7	1	6	3	12	28		
611			医	人体病理学 計	人体病理学	0	1	3	0	2	1	0	7	
612						実験病理学	0	1	2	0	1	1	2	5
613		寄生虫学(含医用動物学)			0	0	0	2	0	1	3	5		

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・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)
614	医	病理	細菌学(含真菌学)	0	0	0	0	3	1	2	6
615			ウイルス学	1	0	0	1	2	0	3	4
616			免疫学	0	4	1	0	0	0	1	4
			病理計	1	6	6	3	8	4	11	31
621		社会医学	衛生学	0	0	0	0	0	0	4	4
622			公衆衛生学・健康科学	1	1	3	0	7	4	10	21
623			法医学	0	1	0	0	0	2	1	4
			社会医学計	1	2	3	0	7	6	15	29
631		内科	内科学一般	1	3	1	0	4	1	5	7
632			消化器内科学	1	3	3	1	1	2	2	8
633	呼吸器内科学		0	1	0	0	0	1	11	12	
634	神経内科学		1	1	0	0	4	1	4	10	
635	循環器内科学		0	0	2	0	1	4	14	14	
636	小児科学		1	0	3	0	0	0	14	13	
637	皮膚科学		2	0	3	0	3	2	5	9	
638	放射線科学		1	0	0	0	2	2	3	7	
639	精神神経科学		0	0	0	0	2	0	7	8	
641	血液内科学		0	0	0	1	0	0	4	5	
642	腎臓内科学		0	0	0	0	3	0	1	3	
643	胎児・新生児医学		0	0	0	0	0	0	0	0	
644	内分泌学		1	0	1	0	0	2	2	5	
645	代謝学		1	0	0	0	0	1	5	6	
		内科計	9	8	13	2	20	16	77	107	
651	外科	外科学一般	1	2	1	0	3	0	6	8	
652		消化器外科学	1	0	0	0	1	0	11	12	
653		胸部外科学	1	0	0	0	1	1	6	8	
654		脳神経外科学	2	2	0	0	2	2	5	10	
655		整形外科	0	0	2	1	3	1	27	31	
656		麻酔・蘇生学	2	0	3	1	0	2	11	19	
657		泌尿器科学	3	0	0	0	3	1	7	7	
658		産婦人科学	1	0	2	0	1	0	5	9	
659		耳鼻咽喉科学	1	0	1	0	1	2	6	9	
660		眼科学	1	1	0	0	5	3	7	14	
661		小児外科	0	0	0	0	0	0	1	1	
662	形成外科学	0	0	0	0	1	0	1	2		
		外科計	13	5	9	2	21	12	93	130	
671	歯学	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	0	0	1	1	
673		病態科学系歯学(含放射線系歯学)	0	0	2	0	0	0	0	2	
674		保存治療系歯学	0	1	0	0	2	0	1	4	
675		補綴理工系歯学	0	0	0	0	0	0	0	0	
676		外科系歯学	0	0	1	0	3	1	6	10	
677		矯正・小児・社会系歯学	0	0	0	0	1	0	2	3	
678		歯周治療系歯学	0	0	0	0	2	0	0	2	
		歯学計	0	1	3	0	10	1	10	24	
681	薬学	化学系薬学	1	0	2	0	1	2	3	8	
682		物理系薬学	1	1	1	1	4	0	2	8	
683		生物系薬学	1	0	0	0	2	3	1	7	
684		医薬分子機能学	0	0	0	0	1	1	1	2	
685		環境系薬学	0	0	0	0	0	0	0	0	
		薬学計	3	1	3	1	8	6	7	25	
691	医学	医療社会学	0	0	0	0	0	0	0	0	
692		人類遺伝学	0	0	0	0	0	0	1	1	
693		応用薬理学・医療系薬学	0	0	1	0	0	0	0	1	
694	医学	病態検査学	0	0	1	0	0	1	4	6	
696		基礎・地域看護学	1	2	0	0	5	2	6	15	
697		臨床看護学	0	3	1	0	9	2	17	29	
		医学一般計	1	5	3	0	14	5	28	52	
		医学総合計	30	30	47	9	94	53	253	426	
702	学	科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	1	1	0	0	0	0	1	1	
703		体育学	2	0	4	0	1	0	3	8	
704		人文地理学	0	0	0	1	1	0	1	2	

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・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)
705			自然地理学	0	0	0	0	0	1	1	2
			地理学 計	0	0	0	1	1	1	2	4
706			家政学一般(含衣・住環境)	1	0	0	0	2	1	4	6
707			食生活	0	0	2	0	1	0	4	7
			家政学 計	1	0	2	0	3	1	8	13
708			文化財科学	0	0	0	0	0	0	0	0
711			科学教育	0	0	1	0	0	1	0	1
712			教育工学	0	0	1	0	1	0	2	3
713			教科教育	1	0	0	0	1	0	0	2
714			日本語教育	0	1	0	0	0	0	2	2
			科学教育・教科教育学 計	1	1	2	0	2	1	4	8
721			統計科学	0	0	1	0	0	0	0	1
731	複		計算機科学	1	0	3	1	10	7	5	23
732			知能情報学	0	0	7	0	9	5	9	22
733			情報システム学(含情報図書館学)	0	0	1	0	3	1	2	6
			情報科学 計	1	0	11	1	22	13	16	51
741			社会システム工学	0	0	1	0	4	4	3	11
751	合		自然災害科学	0	1	1	0	2	0	0	2
761			プラズマ理工学	0	0	0	0	3	1	2	5
772			核融合学	0	0	0	0	0	0	0	0
773			エネルギー学一般	0	0	2	0	0	1	0	3
774			原子力学	0	0	0	0	0	1	0	1
	領		エネルギー学 計	0	0	2	0	0	2	0	4
801			環境動態解析	0	1	1	0	3	1	2	5
802			環境影響評価(含放射線生物学)	0	0	0	0	1	2	1	4
803			環境保全	0	1	3	1	0	1	3	7
			環境科学 計	0	2	4	1	4	4	6	16
811	域		生物有機科学	0	0	0	0	2	0	0	2
812			構造生物化学	0	0	3	0	0	1	5	8
813			機能生物化学	1	0	3	0	1	1	3	7
			生物化学 計	1	0	6	0	3	2	8	17
821			生物物理学	0	0	0	0	1	0	3	4
822			分子生物学	0	0	5	0	1	1	2	8
823			細胞生物学	0	1	0	0	3	1	5	9
824			発生生物学	1	2	0	0	0	0	1	4
			基礎生物科学 計	1	3	5	0	5	2	11	25
831			神経解剖学・神経病理学	0	3	0	0	1	0	4	5
832			神経化学・神経薬理学	0	0	0	0	1	0	1	2
833			神経科学一般	0	0	2	1	1	2	4	9
834			神経・筋肉生理学	1	0	1	0	0	1	3	5
			神経科学(含脳科学) 計	1	3	3	1	3	3	12	21
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	3	2	7
			複合領域 総合計	9	11	43	4	55	37	78	195
999	広領域		総合計	2	1	0	0	8	3	7	16
			専門分野不明 総合計	0	1	1	0	3	3	9	12
			合計	101	93	242	53	383	216	601	1,384

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・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	7	4	2	0	21	1	11	40	
212			中国哲学	3	4	2	1	4	0	7	14	
213			印度哲学(含仏教学)	12	3	1	0	23	4	15	41	
214			宗教学	11	4	3	1	20	1	9	37	
215			倫理学	1	0	1	0	1	0	2	3	
216			思想史	4	1	1	1	6	0	5	14	
217			美学(含芸術諸学)	16	19	3	7	22	5	40	82	
218			美術史	1	6	3	1	3	1	8	14	
			哲学 計		55	41	16	11	100	12	97	245
221		文	心理学	実験系心理学	3	1	9	1	24	5	26	57
222				教育・社会系心理学	10	8	9	4	49	7	67	121
223				社会学	26	27	12	0	65	20	69	150
224				教育学	12	13	8	5	37	5	47	91
225				文化人類学(含民族学・民俗学)	11	7	7	4	11	1	17	45
			心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		62	56	45	14	186	38	226	464
231		学	史学	日本史	8	5	3	3	10	2	11	26
232				東洋史	9	6	4	2	21	0	13	42
233				西洋史	13	8	3	1	14	6	14	47
234	考古学(含先史学)			6	3	0	0	8	3	19	27	
				史学 計		36	22	10	6	53	11	57
241	文	文学	国語学	0	0	1	0	4	1	8	13	
242			国文学	8	2	0	2	12	1	22	36	
243			中国語・中国文学	7	11	4	1	34	2	22	68	
244			英語・英米文学	12	30	8	2	125	4	109	242	
245			仏語・仏文学	3	3	1	0	14	1	18	34	
246			独語・独文学	14	6	1	0	13	2	10	35	
247			その他の外国語・外国文学	6	10	2	1	18	1	14	36	
248			言語学・音声学	18	11	18	2	73	1	53	137	
249			文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典	2	8	2	0	11	1	15	31	
				文学 計		70	81	37	8	304	14	271
	文学	総合計		223	200	108	39	643	75	651	1,483	
261	法	法学	基礎法学	2	2	3	0	8	1	7	18	
262			公法学	4	7	4	3	17	3	13	38	
263			国際法学	4	5	0	4	9	5	9	28	
264			民事法学	8	4	6	4	21	12	18	53	
265			社会法学	1	2	1	1	2	1	6	12	
266			刑事法学	2	0	3	2	11	2	11	20	
267			政治学	38	22	11	10	45	18	38	115	
	法学	総合計		59	42	28	24	113	42	102	284	
271	経	経済学	経済理論	11	6	5	7	46	6	32	88	
272			経済統計学	4	0	5	4	13	4	10	27	
273			経済政策(含経済事情)	29	19	13	18	46	22	41	110	
274			経済史	6	3	4	1	14	4	8	27	
275			財政学・金融論	9	3	0	3	17	6	9	34	
276			商学	6	5	3	3	17	4	20	44	
277			経営学	22	8	4	4	51	6	53	112	
278			会計学	2	0	1	1	17	0	16	31	
	経済学	総合計		89	44	35	41	221	52	189	473	
301	理	数学	代数学	2	4	8	0	12	1	4	22	
302			幾何学	3	4	6	0	9	1	3	21	
304			数学一般(含確率論・統計数学)	3	4	16	0	29	2	11	52	
305			基礎解析学	1	5	15	0	11	1	7	29	
306			大域解析学	1	1	6	1	6	0	0	14	
			数学 計		10	18	51	1	67	5	25	138
311		学	物理学	天文学	0	2	3	0	6	0	1	9
321				素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	4	3	23	0	35	2	16	66
322				固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	4	1	6	3	24	7	9	41
323				固体物性II(磁性・金属・低温)	3	2	11	2	27	5	11	50
324	物性一般(含基礎論)			6	1	4	2	14	5	6	30	
325	物理学一般	1	2	2	0	9	2	6	18			
		物理学 計		18	9	46	7	109	21	48	205	
331		固体地球物理学	0	1	1	1	5	1	3	11		

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・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)		
332	理	地球科学	気象・海洋物理・陸水学	3	0	2	3	4	5	1	14		
333			超高層物理学	0	1	2	3	4	2	2	7		
334			地質学	0	1	1	0	2	1	3	8		
335			層位・古生物学	0	0	1	1	1	0	1	3		
336			岩石・鉱物・鉱床学	0	0	0	1	3	1	2	5		
337			地球化学	0	0	1	0	2	0	0	3		
			地球科学 計		3	3	8	9	21	10	12	51	
341			学	化学	物理化学	5	3	10	0	31	4	13	58
342					有機化学	0	1	2	1	17	3	8	28
343					無機化学	0	0	3	0	14	0	4	20
344	機能・物性・材料	1			1	2	1	20	2	6	27		
345	物質変換	0			0	0	0	2	0	0	2		
346	分離・精製・検出法	2			1	2	0	10	5	3	18		
	化学 計				8	6	19	2	94	14	34	153	
351	理	生物学			遺伝	1	0	0	2	3	2	1	9
352			生態	2	2	5	2	8	1	6	17		
353			植物生理	0	0	2	0	7	3	4	15		
354			生物形態・構造	3	0	3	0	4	0	3	11		
355			動物生理・代謝	1	0	5	0	8	1	4	18		
356			系統・分類	0	0	0	1	8	1	2	11		
			生物学 計		7	2	15	5	38	8	20	81	
361	人類学(含生理人類学)	1	0	0	0	6	0	0	1	7			
	理学 総合計		47	40	142	24	341	58	141	644			
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	2	0	3	0	24	4	4	31		
402			表面界面物性	3	1	3	2	12	1	2	17		
403			応用光学・量子光工学	4	2	4	4	23	9	7	39		
404			応用物理学一般	0	0	2	0	11	2	1	14		
405			工学基礎	0	0	2	0	5	4	1	11		
			応用物理学・工学基礎 計		9	3	14	6	75	20	15	112	
411			機械材料・材料力学	2	3	7	1	41	9	13	67		
412			機械工作・生産工学	2	2	9	2	31	8	7	47		
413			設計工学・機械要素・トライボロジー	1	0	1	1	19	5	5	30		
414			流体工学	1	2	3	2	41	13	22	68		
415	熱工学	0	1	6	2	30	12	15	54				
416	機械力学・制御	2	0	6	1	33	18	9	55				
417	知能機械学・機械システム	2	0	5	0	20	12	11	43				
	機械工学 計		10	8	37	9	215	77	82	364			
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	2	3	1	1	45	27	18	77		
422			電子・電気材料工学	6	6	13	3	46	16	16	81		
423			電子デバイス・機器工学	3	2	6	4	42	13	18	68		
424			情報通信工学	7	4	15	11	87	36	20	143		
425			システム工学	0	2	6	2	25	6	11	40		
427			計測工学	1	0	2	1	26	14	5	42		
428			制御工学	1	1	6	0	18	7	8	31		
			電気電子工学 計		20	18	49	22	289	119	96	482	
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	0	2	0	0	9	3	6	18		
432			構造工学・地震工学	0	0	1	0	24	10	8	38		
433			地盤工学	2	1	1	3	15	6	8	27		
434			水工水理学	1	1	3	1	12	5	11	25		
435			交通工学・国土計画	5	1	2	3	18	4	9	31		
436			土木環境システム	2	2	1	1	15	13	10	29		
			土木工学 計		10	7	8	8	93	41	52	168	
441	学	建築学	建築構造・材料	2	2	6	3	33	12	21	63		
442			建築環境・設備	3	3	1	5	22	4	15	39		
443			都市計画・建築計画	8	5	2	6	17	7	21	48		
444			建築史・意匠	4	3	2	1	5	0	5	13		
			建築学 計		17	13	11	15	77	23	62	163	
451	工	材料工学	金属物性	0	0	4	1	8	0	4	14		
452			無機材料・物性	2	2	6	4	14	6	5	26		
453			複合材料・物性	0	0	2	0	1	2	2	7		
454			構造・機能材料	1	1	1	1	6	3	2	12		
455			材料加工・処理	5	0	4	0	19	5	2	25		

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・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)
456	工	材料工学	金属生産工学	1	0	1	0	3	0	0	5
			材料工学 計	9	3	18	6	51	16	15	89
461		化学工学	化学工学一般	1	0	2	2	9	4	6	16
462			反応・分離工学	0	1	0	0	8	2	7	14
463			触媒・化学プロセス	3	1	0	2	7	5	2	14
464			生物・生体工学	1	0	2	2	6	3	2	12
465			工業分析化学	0	0	0	0	5	0	0	5
		プロセス工学 計	5	2	4	6	35	14	17	61	
471		工業化学	工業物理化学	0	1	3	1	17	4	4	22
472			無機工業化学	0	0	0	0	4	3	0	7
473	有機工業化学		0	0	1	0	6	2	3	11	
474	合成化学		1	2	1	0	8	6	0	16	
475	高分子合成		4	1	4	3	11	4	3	22	
476	高分子構造・物性(含繊維)		0	3	0	0	12	2	4	16	
	工業化学 計	5	7	9	4	58	21	14	94		
481	航空宇宙工学	航空宇宙工学	1	0	1	1	7	2	4	12	
482		船舶工学	1	1	2	0	2	1	2	6	
483		海洋工学	0	0	0	2	3	2	3	8	
484		資源開発工学	0	0	0	0	2	1	1	3	
	総合工学 計	2	1	3	3	14	6	10	29		
	工学 総合計		87	62	153	79	907	337	363	1,562	
501	農	農学	育種学	0	0	0	0	1	0	0	1
502			作物学	0	0	0	0	0	0	0	0
503			園芸・造園学	2	1	0	0	6	1	3	9
504			植物保護	2	1	1	0	8	3	4	13
505			蚕糸・昆虫利用学	0	0	0	0	2	0	2	2
	農学 計	4	2	1	0	17	4	9	25		
511	農芸化学	農芸化学	植物栄養学・土壌学	1	0	0	0	1	0	1	2
512			応用微生物学・応用生物化学	4	1	8	2	16	6	8	39
513			生物生産化学・生物有機化学	1	1	0	2	2	2	0	6
514			食品科学・栄養科学	4	0	3	2	18	5	17	45
			農芸化学 計	10	2	11	6	37	13	26	92
521	林学	林学	林学	2	0	0	2	0	1	0	2
522			林産学	0	0	0	0	2	0	1	3
	林学 計	2	0	0	2	2	1	1	5		
531	水産学	水産学	水産学一般	3	1	5	3	12	0	7	26
532			水産化学	0	0	2	0	1	0	2	4
	水産学 計	3	1	7	3	13	0	9	30		
541	農業工学	農業工学	農業経済学	3	1	4	2	7	3	6	17
551			農業土木学・農村計画学	1	0	2	0	4	2	2	8
552			農業機械学	0	0	1	0	2	0	0	3
553			生物環境	0	0	0	0	0	0	0	0
			農業工学 計	1	0	3	0	6	2	2	11
561	畜産学・獣医学	畜産学・獣医学	畜産学・草地学	1	0	0	1	4	0	2	8
562			応用動物科学	0	0	1	2	4	2	3	11
563			基礎獣医学・基礎畜産学	1	1	4	3	12	0	2	19
564			応用獣医学	1	2	1	0	10	2	5	17
	畜産学・獣医学 計	3	3	6	6	30	4	12	55		
571	境界農学	境界農学	生物資源科学	0	1	1	3	1	0	1	3
572			応用分子細胞生物学	0	0	1	0	0	0	0	1
			境界農学 計	0	1	2	3	1	0	1	4
	農学 総合計		26	10	34	22	113	27	66	239	
601	医学	生理学	解剖学一般(含組織学・発生学)	2	2	6	0	23	2	16	45
602			生理学一般	1	2	7	1	11	1	13	33
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	1	2	3	3	12	5	18	35
604			薬理学一般	3	2	5	1	22	8	7	43
605	医化学	医化学	医化学一般	4	1	7	2	14	4	13	38
606			病態医化学	0	0	3	1	4	2	5	12
	生理学 計	11	9	31	8	86	22	72	206		
611	人体病理学	人体病理学	人体病理学	2	1	5	0	15	7	28	50
612			実験病理学	1	0	1	1	4	0	10	17
613			寄生虫学(含医用動物学)	3	2	1	1	3	0	8	15

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・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)	
614	医	細菌学(含真菌学)	細菌学(含真菌学)	5	2	6	1	12	4	10	31	
615			ウイルス学	1	2	3	0	10	4	2	19	
616			免疫学	3	2	8	2	13	2	13	32	
		病理 計		15	9	24	5	57	17	71	164	
621		衛生学	衛生学	3	3	5	3	11	5	15	34	
622			公衆衛生学・健康科学	5	7	6	5	22	7	35	64	
623			法医学	0	2	1	2	11	2	13	24	
		社会医学 計		8	12	12	10	44	14	63	122	
631		内	内科学一般	内科学一般	9	5	4	4	18	3	36	68
632				消化器内科学	13	5	2	3	23	9	60	88
633	呼吸器内科学			12	2	0	0	15	3	39	55	
634	神経内科学			4	2	3	0	16	1	35	56	
635	循環器内科学			18	4	9	2	32	7	90	134	
636	小児科学			14	5	5	0	26	3	43	80	
637	皮膚科学			7	2	2	3	13	4	12	34	
638	放射線科学			3	3	3	2	38	13	50	93	
639	精神神経科学			10	5	4	3	39	8	47	95	
641	血液内科学			3	2	5	1	12	5	26	46	
642	腎臓内科学			4	1	2	0	12	1	30	46	
643	胎児・新生児医学			1	0	0	2	2	0	3	6	
644	内分泌学			5	1	2	0	4	4	21	30	
645	代謝学			4	2	0	0	5	0	16	23	
	内科 計		107	39	41	20	255	61	508	854		
651	外	外科学一般	外科学一般	4	4	3	0	19	5	63	86	
652			消化器外科学	7	3	5	0	23	0	60	84	
653			胸部外科学	5	2	1	0	24	5	36	65	
654			脳神経外科学	9	6	4	0	16	5	43	61	
655			整形外科	12	6	5	3	30	2	65	98	
656			麻酔・蘇生学	3	0	5	0	15	0	29	43	
657			泌尿器科学	6	1	4	2	20	3	24	53	
658			産婦人科学	8	2	2	2	15	2	45	63	
659			耳鼻咽喉科学	3	3	1	0	11	1	22	36	
660			眼科学	5	4	1	1	27	5	54	81	
661			小児外科	0	1	1	1	6	0	9	16	
662	形成外科学	0	0	0	0	9	1	13	22			
	外科 計		62	32	32	9	215	29	463	708		
671	歯	形態系基礎歯科学	形態系基礎歯科学	2	3	3	0	41	1	23	64	
672			機能系基礎歯科学	3	3	3	0	38	0	17	58	
673			病態科学系歯学(含放射線系歯学)	1	1	4	0	12	0	7	23	
674			保存治療系歯学	3	3	2	1	45	4	28	76	
675			補綴理工系歯学	7	2	0	1	47	5	43	90	
676			外科系歯学	5	6	6	3	43	4	41	94	
677			矯正・小児・社会系歯学	1	6	3	2	50	3	55	107	
678			歯周治療系歯学	0	1	1	1	4	0	9	15	
	歯学 計		22	25	22	8	280	17	223	527		
681	薬	化学系薬学	化学系薬学	1	7	12	0	50	5	11	71	
682			物理系薬学	3	0	2	1	24	8	5	38	
683			生物系薬学	14	7	6	2	64	11	16	99	
684			医薬分子機能学	0	0	1	0	5	1	2	7	
685			環境系薬学	1	1	0	0	2	0	2	5	
	薬学 計		19	15	21	3	145	25	36	220		
691	医	医療社会学	医療社会学	4	3	2	2	4	0	9	18	
692			人類遺伝学	1	1	3	0	7	1	2	10	
693			応用薬理学・医療系薬学	4	3	3	1	18	3	7	32	
694	学	病態検査学	病態検査学	1	1	4	1	9	2	10	24	
696			基礎・地域看護学	1	0	1	0	12	0	7	20	
697			臨床看護学	2	1	5	0	12	1	15	27	
	医学一般 計		13	9	18	4	62	7	50	131		
	医学 総合計		257	150	201	67	1,144	192	1,486	2,932		
702	学	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)	4	1	2	1	6	0	2	10	
703			体育学	7	6	7	0	44	8	50	101	
704			人文地理学	3	3	1	1	13	3	15	25	

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

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部省・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)	
705	複		自然地理学	0	0	2	1	5	0	5	11	
			地理学 計	3	3	3	2	18	3	20	36	
706			家政学一般(含衣・住環境)	5	0	1	3	10	3	9	25	
707			食生活	1	1	2	0	5	1	9	17	
			家政学 計	6	1	3	3	15	4	18	42	
708			文化財科学	0	0	0	0	1	0	2	3	
711			科学教育	1	2	1	1	1	1	3	6	
712			教育工学	1	1	3	1	6	1	10	19	
713			教科教育	2	3	2	0	10	2	19	32	
714			日本語教育	4	2	0	4	12	2	8	22	
		科学教育・教科教育学 計	8	8	6	6	29	6	40	79		
721		統計科学	2	0	3	0	5	2	4	13		
731	複		計算機科学	6	3	19	5	46	27	29	100	
732			知能情報学	1	2	5	4	41	19	14	70	
733			情報システム学(含情報図書館学)	4	2	11	3	26	9	24	60	
		情報科学 計	11	7	35	12	113	55	67	230		
741	合		社会システム工学	1	8	11	3	43	9	23	76	
751			自然災害科学	0	0	1	1	1	1	0	2	
761			プラズマ理工学	1	0	5	1	5	1	3	14	
772		複		核融合学	0	0	0	1	1	0	1	3
773				エネルギー学一般	0	0	0	1	1	1	3	
774				原子力学	3	4	0	3	2	1	1	8
			エネルギー学 計	3	4	0	5	4	2	3	14	
801		複		環境動態解析	1	1	1	2	7	2	5	13
802				環境影響評価(含放射線生物学)	0	0	1	0	8	4	4	16
803				環境保全	0	2	2	2	10	6	10	25
		環境科学 計	1	3	4	4	25	12	19	54		
811	域		生物有機科学	2	0	2	1	4	1	1	9	
812			構造生物化学	4	1	2	1	9	3	4	21	
813			機能生物化学	3	2	2	1	17	3	8	25	
			生物化学 計	9	3	6	3	30	7	13	55	
821		複		生物物理学	5	1	5	1	5	3	3	17
822				分子生物学	2	0	14	6	17	3	16	50
823				細胞生物学	1	0	4	2	8	3	11	27
824				発生生物学	1	0	2	0	4	0	6	10
				基礎生物科学 計	9	1	25	9	34	9	36	104
831		複		神経解剖学・神経病理学	2	0	2	0	4	1	5	12
832			神経化学・神経薬理学	1	3	4	1	6	4	3	19	
833			神経科学一般	2	5	12	2	12	2	12	40	
834			神経・筋肉生理学	2	1	7	3	6	3	7	21	
		神経科学(含脳科学) 計	7	9	25	6	28	10	27	92		
841		実験動物学	1	0	2	1	4	0	3	9		
851		医用生体工学・生体材料学	4	1	8	1	34	6	19	61		
		複合領域 総合計	77	55	146	58	439	135	349	995		
999		広領域 総合計	26	25	7	10	61	21	62	148		
		専門分野不明 総合計	6	6	6	1	21	9	19	52		
		合計	897	634	860	365	4,003	948	3,428	8,812		

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	23	10	14	2	34	8	26	106
212			中国哲学	8	6	4	1	6	2	15	42
213			印度哲学(含仏教学)	16	6	7	1	29	4	22	72
214			宗教学	35	6	6	1	24	3	13	85
215			倫理学	8	6	8	1	1	3	8	32
216			思想史	7	5	3	3	6	0	9	32
217			美学(含芸術諸学)	40	35	12	18	32	13	87	227
218			美術史	8	9	5	2	6	6	31	63
		哲学 計		145	83	59	29	138	39	211	659
221		心理学	実験系心理学	6	8	48	2	41	19	80	202
222			教育・社会系心理学	17	14	64	5	70	22	194	380
223			社会学	49	54	36	6	85	41	156	416
224			教育学	39	49	61	11	53	18	151	375
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	24	18	28	6	20	7	47	150
		心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		135	143	237	30	269	107	628	1,523
231		史学	日本史	11	8	13	4	14	7	36	89
232			東洋史	21	15	25	6	27	7	48	145
233			西洋史	17	15	19	2	22	13	31	121
234	考古学(含先史学)		11	14	4	0	10	5	38	82	
	史学 計			60	52	61	12	73	32	153	437
241	文学	国語学	3	1	1	0	6	1	22	34	
242		国文学	16	5	2	11	14	6	41	92	
243		中国語・中国文学	18	25	9	3	39	2	44	138	
244		英語・英米文学	17	51	33	3	270	15	268	643	
245		仏語・仏文学	7	15	4	3	22	1	34	83	
246		独語・独文学	20	22	7	0	20	7	25	84	
247		その他の外国語・外国文学	23	24	15	2	23	2	42	126	
248		言語学・音声学	34	27	44	3	112	5	146	367	
249		文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典	9	20	4	0	30	4	46	112	
	文学 計		147	190	119	25	536	43	668	1,679	
	文学 総合計		487	468	476	96	1,016	221	1,660	4,298	
261	法学	基礎法学	4	7	10	2	11	3	16	53	
262		公法学	11	10	7	6	21	6	26	79	
263		国際法学	19	23	5	13	16	13	15	104	
264		民事法学	13	6	19	7	27	24	54	151	
265		社会法学	3	3	5	3	2	2	15	32	
266		刑事法学	3	1	4	2	12	5	13	40	
267		政治学	94	39	25	30	74	43	91	392	
	法学 総合計		147	89	75	63	163	96	230	851	
271	経済学	経済理論	27	17	41	14	70	30	76	273	
272		経済統計学	14	3	14	9	18	13	20	91	
273		経済政策(含経済事情)	59	51	42	49	88	51	91	430	
274		経済史	12	5	17	2	23	11	25	95	
275		財政学・金融論	15	10	7	12	23	10	24	103	
276		商学	10	12	4	3	22	6	28	84	
277		経営学	57	18	18	8	59	14	90	261	
278		会計学	7	3	5	2	23	2	39	79	
	経済学 総合計		201	119	148	99	326	137	393	1,416	
301	理学	代数学	17	16	67	2	16	3	11	131	
302		幾何学	15	14	56	0	9	3	11	106	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	12	16	124	0	38	16	32	238	
305		基礎解析学	4	8	89	1	18	2	27	149	
306		大域解析学	6	3	37	1	8	0	8	62	
		数学 計		54	57	373	4	89	24	89	686
311		天文学		11	15	91	11	16	19	29	192
321		物理学	素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	43	28	256	16	83	19	100	544
322			固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	20	11	87	28	51	53	61	330
323			固体物性II(磁性・金属・低温)	30	15	129	25	52	90	112	445
324	物性一般(含基礎論)		17	6	63	4	28	16	35	169	
325	物理学一般		17	12	42	14	19	23	26	150	
	物理学 計		127	72	577	87	233	201	334	1,638	
331		固体地球物理学	5	13	93	14	14	39	46	222	

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)		
332	理	地球科学	気象・海洋物理・陸水学	22	12	111	36	24	47	34	286		
333			超高層物理学	3	9	57	9	15	12	16	120		
334			地質学	4	3	30	28	9	15	33	122		
335			層位・古生物学	2	0	13	2	1	5	19	42		
336			岩石・鉱物・鉱床学	5	3	47	2	5	13	35	110		
337			地球化学	9	2	21	5	7	13	16	73		
			地球科学 計	50	42	372	96	75	144	199	975		
341			学	化学	物理化学	26	26	142	14	70	60	101	434
342					有機化学	11	12	67	7	35	55	40	227
343					無機化学	7	1	48	3	19	21	26	125
344	機能・物性・材料	4			10	46	7	42	68	24	201		
345	物質変換	1			0	6	0	4	3	3	17		
346	分離・精製・検出法	14			7	22	1	17	17	25	97		
	化学 計	63			56	331	32	187	224	219	1,101		
351	学	生物学			遺伝	18	2	41	7	13	17	25	123
352			生態	13	9	39	14	12	17	47	151		
353			植物生理	7	3	49	5	14	31	25	132		
354			生物形態・構造	11	7	17	1	10	6	11	63		
355			動物生理・代謝	9	2	42	3	15	17	28	113		
356			系統・分類	10	2	17	5	9	13	28	84		
			生物学 計	68	25	205	35	73	101	164	666		
361	理	人類学(含生理人類学)	3	2	5	0	11	7	6	34			
	理学 総合計		376	269	1,954	265	684	720	1,040	5,292			
401	工	工学	応用物性・結晶工学	14	2	65	15	56	79	30	259		
402			表面界面物性	9	7	39	7	34	37	19	151		
403			応用光学・量子光工学	10	13	55	22	64	77	30	267		
404			応用物理学一般	1	2	19	2	22	22	14	80		
405			工学基礎	2	0	23	2	10	14	9	60		
			応用物理学・工学基礎 計	36	24	201	48	186	229	102	817		
411			学	機械工学	機械材料・材料力学	5	7	66	11	93	125	64	368
412					機械工作・生産工学	7	22	45	12	65	129	43	325
413					設計工学・機械要素・トライボロジー	3	5	24	4	44	70	19	168
414					流体工学	10	6	67	5	82	161	68	397
415	熱工学	8			9	72	8	84	146	65	388		
416	機械力学・制御	4			4	50	10	70	137	40	311		
417	知能機械学・機械システム	13			5	72	9	67	142	61	368		
	機械工学 計	50			58	396	59	505	910	360	2,325		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	6	6	58	4	170	205	72	520		
422			電子・電気材料工学	15	12	107	23	104	146	70	473		
423			電子デバイス・機器工学	18	9	115	9	93	190	56	481		
424			情報通信工学	24	16	119	30	196	359	103	848		
425			システム工学	6	6	44	17	68	46	51	240		
427			計測工学	2	8	33	7	73	61	40	225		
428			制御工学	5	4	63	3	44	76	44	239		
			電気電子工学 計	76	61	539	93	748	1,083	436	3,026		
431	学	土木工学	土木材料・力学一般	3	2	21	1	17	44	17	107		
432			構造工学・地震工学	2	5	40	3	46	183	37	316		
433			地盤工学	10	4	36	8	54	138	44	295		
434			水工水理学	9	10	70	16	31	105	29	270		
435			交通工学・国土計画	26	4	29	10	43	70	36	218		
436			土木環境システム	12	4	21	6	45	76	23	184		
			土木工学 計	62	29	217	44	236	616	186	1,390		
441			学	建築学	建築構造・材料	11	8	47	17	71	119	71	344
442	建築環境・設備	4			3	29	10	37	35	42	159		
443	都市計画・建築計画	21			11	44	14	31	41	82	239		
444	建築史・意匠	12			6	6	2	6	1	10	43		
	建築学 計	48			28	126	43	145	196	205	785		
451	学	材料工学	金属物性	4	8	61	10	27	53	13	174		
452			無機材料・物性	10	7	63	14	39	77	25	231		
453			複合材料・物性	1	3	14	4	6	26	20	72		
454			構造・機能材料	8	6	49	8	40	85	18	225		
455			材料加工・処理	14	4	34	4	78	112	18	265		

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)	
456	工	材料工学	金属生産工学	3	0	15	8	23	47	8	104	
			材料工学 計	40	28	236	48	213	400	102	1,071	
461		工	化学工学	化学工学一般	12	7	33	13	34	94	25	218
462				反応・分離工学	4	8	43	5	21	90	27	191
463				触媒・化学プロセス	8	9	19	12	27	50	10	135
464				生物・生体工学	8	5	51	14	26	48	27	179
465				工業分析化学	2	4	14	1	15	19	10	66
			プロセス工学 計	34	33	160	45	123	301	99	789	
471		学	工業化学	工業物理化学	8	5	36	5	40	97	24	218
472				無機工業化学	0	1	12	2	16	35	5	72
473	有機工業化学			0	1	13	7	13	24	11	69	
474	合成化学			15	3	24	2	17	68	25	154	
475	高分子合成			11	9	32	19	29	57	35	190	
476	高分子構造・物性(含繊維)			9	18	38	18	31	56	17	171	
		工業化学 計	43	37	155	53	146	337	117	874		
481	工	総合工学	航空宇宙工学	5	1	53	3	37	50	28	175	
482			船舶工学	7	3	17	3	8	43	35	116	
483			海洋工学	0	2	9	4	15	20	4	54	
484			資源開発工学	1	2	18	7	13	26	9	76	
			総合工学 計	13	8	97	17	73	139	76	421	
	工学	総合計	402	306	2,127	450	2,375	4,211	1,683	11,498		
501	農	農学	育種学	1	6	15	3	4	3	4	36	
502			作物学	1	3	12	0	1	5	4	26	
503			園芸・造園学	93	7	9	3	10	13	30	163	
504			植物保護	8	5	30	3	19	24	19	104	
505			蚕糸・昆虫利用学	0	0	3	1	2	0	6	10	
			農学 計	103	21	69	10	36	45	63	339	
511		農	農芸化学	植物栄養学・土壌学	9	1	32	11	6	14	11	83
512				応用微生物学・応用生物化学	15	7	82	19	43	51	40	251
513				生物生産化学・生物有機化学	6	10	14	4	8	20	19	81
514				食品科学・栄養科学	11	6	22	6	25	39	36	143
			農芸化学 計	41	24	150	40	82	124	106	558	
521	農		林学	林学	8	3	25	11	8	16	32	102
522				林産学	4	6	28	6	18	37	15	114
				林学 計	12	9	53	17	26	53	47	216
531	農		水産学	水産学一般	13	20	66	3	21	31	44	198
532				水産化学	1	3	12	2	5	20	12	55
		水産学 計		14	23	78	5	26	51	56	253	
541	農	農業工学	農業経済学	16	12	18	11	8	7	25	97	
551			農業土木学・農村計画学	4	2	18	7	10	23	18	82	
552			農業機械学	0	3	10	2	10	17	13	55	
553			生物環境	4	0	12	5	2	8	6	37	
			農業工学 計	8	5	40	14	22	48	37	174	
561	農	畜産学	畜産学・草地学	1	1	8	2	4	6	21	42	
562			応用動物科学	12	3	20	2	11	23	16	87	
563			基礎獣医学・基礎畜産学	2	4	30	9	19	7	15	86	
564			応用獣医学	4	3	10	2	19	17	13	68	
			畜産学・獣医学 計	19	11	68	15	53	53	65	283	
571	農	境界農学	生物資源科学	3	4	13	5	2	6	5	38	
572			応用分子細胞生物学	3	0	9	1	1	4	3	21	
			境界農学 計	6	4	22	6	3	10	8	59	
	農学	総合計	219	109	498	118	256	391	407	1,979		
601	医	医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	8	10	26	1	46	19	51	160	
602			生理学一般	10	14	28	4	22	20	48	146	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	8	7	23	7	18	15	35	113	
604			薬理学一般	5	12	22	1	34	61	31	165	
605	医	医学	医化学一般	22	8	38	5	25	23	30	150	
606			病態医化学	3	2	19	2	10	17	24	74	
			生理学 計	56	53	156	20	155	155	219	808	
611		医	人体病理学	人体病理学	9	8	27	3	29	48	63	187
612				実験病理学	5	7	12	6	9	18	29	83
613	寄生虫学(含医用動物学)			4	7	17	4	4	3	17	56	

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)	
614	医	細菌学(含真菌学)	細菌学(含真菌学)	11	4	16	11	21	28	36	125	
615			ウイルス学	14	3	29	18	19	42	20	144	
616			免疫学	19	12	51	10	24	32	34	182	
		病理	計	62	41	152	52	106	171	199	777	
621		衛生学	衛生学	6	6	15	9	16	13	32	97	
622			公衆衛生学・健康科学	26	19	32	21	42	35	109	279	
623			法医学	1	3	9	2	13	10	40	78	
		社会	医学	計	33	28	56	32	71	58	181	454
631		内	科	内科学一般	29	20	20	8	37	41	97	248
632				消化器内科学	31	13	14	7	33	55	169	321
633	呼吸器内科学			28	16	10	2	26	19	137	238	
634	神経内科学			16	8	31	8	33	17	91	204	
635	循環器内科学			55	13	35	4	54	95	268	520	
636	小児科学			36	12	23	0	39	29	131	261	
637	皮膚科学			15	14	10	9	39	22	42	151	
638	放射線科学			23	12	26	5	96	92	186	445	
639	精神神経科学			19	11	18	6	62	32	125	271	
641	血液内科学			15	4	35	3	29	44	94	223	
642	腎臓内科学			9	5	10	0	21	22	84	151	
643	胎児・新生児医学			1	0	0	2	4	1	6	14	
644	内分泌学			11	3	8	1	8	28	58	117	
645	代謝学			14	5	13	0	12	18	62	124	
	内科	計	302	136	253	55	493	515	1,550	3,288		
651	外	科	外科学一般	33	11	20	1	40	30	168	301	
652			消化器外科学	36	10	35	7	62	44	190	383	
653			胸部外科学	11	3	7	3	47	28	104	203	
654			脳神経外科学	21	15	15	4	44	49	172	320	
655			整形外科	26	21	23	7	78	67	314	536	
656			麻酔・蘇生学	12	2	22	1	43	41	130	248	
657			泌尿器科学	20	13	16	6	45	36	88	223	
658			産婦人科学	19	9	13	5	22	31	140	239	
659			耳鼻咽喉科学	9	10	16	4	32	29	86	184	
660			眼科学	19	12	13	2	68	60	150	322	
661			小児外科	0	3	1	1	10	8	39	62	
662			形成外科学	0	0	0	0	17	2	30	49	
			外科	計	206	109	181	41	508	425	1,611	3,070
671			歯	学	形態系基礎歯科学	4	4	20	1	53	7	38
672	機能系基礎歯科学	6			5	13	0	47	13	30	114	
673	病態科学系歯学(含放射線系歯学)	1			1	9	0	12	6	17	46	
674	保存治療系歯学	11			9	32	3	73	25	62	215	
675	補綴理工系歯学	13			5	25	1	73	31	132	280	
676	外科系歯学	9			6	31	4	63	25	115	253	
677	矯正・小児・社会系歯学	10			21	15	2	73	39	137	297	
678	歯周治療系歯学	7			3	11	2	15	6	24	68	
	歯学	計	61	54	156	13	409	152	555	1,400		
681	薬	学	化学系薬学	11	14	39	0	60	46	21	176	
682			物理系薬学	14	4	17	7	34	25	11	112	
683			生物系薬学	39	19	29	9	82	60	30	266	
684			医薬分子機能学	0	1	11	0	11	10	11	42	
685			環境系薬学	2	1	0	0	3	1	3	10	
	薬学	計	66	39	96	16	190	142	76	606		
691	医	学	医療社会学	5	7	3	9	14	11	28	77	
692			人類遺伝学	4	2	12	0	11	2	11	42	
693			応用薬理学・医療系薬学	11	3	8	3	34	20	15	94	
694	医	学	病態検査学	4	3	17	3	13	22	28	90	
696			基礎・地域看護学	7	2	9	0	21	6	44	89	
697			臨床看護学	6	7	9	0	24	8	70	124	
	医学	一般	計	37	24	58	15	117	69	196	516	
	医学	総合計	823	484	1,108	244	2,049	1,687	4,587	10,919		
702	学	科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	6	5	13	3	7	4	13	49		
703		体育学	17	13	36	2	59	41	133	298		
704		人文地理学	6	4	12	4	19	4	37	86		

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)	
705	複		自然地理学	3	5	14	1	5	3	31	62	
			地理学 計	9	9	26	5	24	7	68	148	
706			家政学一般(含衣・住環境)	8	0	4	3	18	6	26	62	
707			食生活	1	4	5	0	6	4	19	38	
			家政学 計	9	4	9	3	24	10	45	100	
708			文化財科学	0	2	9	0	1	3	5	20	
711			科学教育	3	5	24	3	5	3	11	53	
712			教育工学	6	6	32	3	15	16	24	99	
713			教科教育	8	8	22	1	15	7	75	131	
714			日本語教育	6	6	3	5	14	5	33	72	
		科学教育・教科教育学 計	23	25	81	12	49	31	143	355		
721	複		統計科学	6	0	28	2	7	22	15	80	
731			計算機科学	18	16	200	20	113	248	87	690	
732			知能情報学	3	15	140	17	106	159	85	525	
733			情報システム学(含情報図書館学)	12	7	62	18	69	67	64	294	
			情報科学 計	33	38	402	55	288	474	236	1,509	
741	合		社会システム工学	4	12	66	11	63	50	67	273	
751			自然災害科学	4	5	23	8	4	36	10	90	
761			プラズマ理工学	7	5	90	8	24	54	23	209	
772		領		核融合学	1	5	58	5	10	25	7	111
773				エネルギー学一般	1	2	18	3	7	27	6	64
774				原子力学	7	9	24	10	27	41	12	130
			エネルギー学 計	9	16	100	18	44	93	25	305	
801		領		環境動態解析	5	6	27	16	21	29	25	130
802				環境影響評価(含放射線生物学)	6	5	15	0	16	28	22	92
803				環境保全	7	7	18	12	20	43	33	140
		環境科学 計	18	18	60	28	57	100	80	362		
811	域		生物有機科学	5	4	18	5	10	15	10	65	
812			構造生物化学	11	3	36	2	15	19	21	103	
813			機能生物化学	12	5	30	7	32	25	31	141	
			生物化学 計	28	12	84	14	57	59	62	309	
821		領		生物物理学	18	4	51	15	10	18	27	143
822				分子生物学	62	28	154	35	48	60	71	452
823				細胞生物学	14	14	51	16	22	20	37	172
824				発生生物学	15	8	37	3	15	7	22	101
				基礎生物科学 計	109	54	293	69	95	105	157	868
831		領		神経解剖学・神経病理学	3	3	11	2	13	5	24	59
832			神経化学・神経薬理学	10	7	16	6	14	18	9	80	
833			神経科学一般	9	8	59	14	20	22	57	189	
834			神経・筋肉生理学	12	6	37	7	14	25	31	132	
		神経科学(含脳科学) 計	34	24	123	29	61	70	121	460		
841		実験動物学	2	0	7	3	8	13	7	40		
851		医用生体工学・生体材料学	16	9	89	15	68	96	75	368		
		複合領域 総合計	334	251	1,539	285	940	1,268	1,285	5,843		
999		広領域 総合計	69	59	58	34	133	94	156	585		
		専門分野不明 総合計	12	10	25	2	36	39	60	176		
		合計	3,070	2,164	8,008	1,656	7,978	8,864	11,501	42,857		

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	15	5	7	2	3	7	12	42		
212			中国哲学	5	0	2	0	1	2	4	14		
213			印度哲学(含仏教学)	1	0	6	1	2	0	4	14		
214			宗教学	0	2	2	0	1	2	1	8		
215			倫理学	7	6	5	1	0	3	5	27		
216			思想史	3	3	2	1	0	0	3	12		
217			美学(含芸術諸学)	8	8	8	8	4	6	33	75		
218			美術史	7	1	0	1	1	3	10	22		
			哲学 計		46	25	32	14	12	23	72	214	
221			文	心理学	実験系心理学	3	7	35	1	11	10	40	106
222	教育・社会系心理学	6			4	46	1	3	15	94	169		
223	社会学	11			8	14	6	1	7	40	87		
224	教育学	14			29	48	5	2	12	76	186		
225	文化人類学(含民族学・民俗学)	9			8	17	1	3	6	23	67		
	心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		43	56	160	14	20	50	273	615			
231	学	史学	日本史	2	2	10	1	1	4	16	36		
232			東洋史	6	5	17	2	1	7	32	70		
233			西洋史	2	1	15	0	1	4	13	37		
234			考古学(含先史学)	3	6	4	0	0	2	18	33		
			史学 計		13	14	46	3	3	17	79	176	
241	文	文学	国語学	3	1	0	0	1	0	6	11		
242			国文学	5	3	2	3	1	5	14	32		
243			中国語・中国文学	7	5	5	0	2	0	14	33		
244			英語・英米文学	2	9	16	1	2	8	40	75		
245			仏語・仏文学	2	9	2	3	2	0	12	30		
246			独語・独文学	5	15	6	0	1	0	12	31		
247			その他の外国語・外国文学	6	2	12	1	0	1	17	39		
248			言語学・音声学	10	10	22	1	11	4	48	104		
249			文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典	4	1	2	0	2	1	8	18		
			文学 計		44	55	67	9	22	19	171	373	
	文学 総合計		146	150	305	40	57	109	595	1,378			
261	法	法学	基礎法学	2	4	4	2	0	2	5	19		
262			公法学	6	3	2	3	1	1	10	26		
263			国際法学	13	12	5	9	1	8	6	54		
264			民事法学	3	2	11	3	1	8	16	44		
265			社会法学	1	1	3	2	0	0	4	11		
266			刑事法学	0	1	1	0	0	2	2	6		
267			政治学	17	6	9	8	12	17	29	98		
			法学 総合計		42	29	35	27	15	38	72	258	
271	経	経済学	経済理論	14	10	31	5	4	19	30	112		
272			経済統計学	6	3	6	0	3	6	9	33		
273			経済政策(含経済事情)	12	16	23	11	9	20	15	105		
274			経済史	5	0	8	1	1	5	7	27		
275			財政学・金融論	3	4	7	6	2	1	10	33		
276			商学	0	1	1	0	0	2	1	5		
277			経営学	6	3	14	3	3	5	20	54		
278			会計学	4	3	3	1	0	1	12	24		
	経済学 総合計		50	40	93	27	22	59	104	393			
301	理	数学	代数学	13	5	50	2	2	2	6	80		
302			幾何学	12	9	44	0	0	2	8	75		
304			数学一般(含確率論・統計数学)	7	11	100	0	3	11	19	151		
305			基礎解析学	2	0	65	1	3	1	17	89		
306			大域解析学	4	2	24	0	0	0	8	37		
			数学 計		38	27	283	3	8	16	58	432	
311			学	物理学	天文学	11	13	86	11	9	19	28	177
321					素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	37	24	221	16	42	17	73	430
322					固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	14	10	75	25	14	43	47	228
323					固体物性II(磁性・金属・低温)	27	12	105	22	16	82	91	349
324	物性一般(含基礎論)	10			4	58	2	9	7	28	118		
325	物理学一般	16			10	40	14	7	21	16	124		
	物理学 計		104	60	499	79	88	170	255	1,249			
331		固体地球物理学	5	12	84	12	9	38	43	202			

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)		
332	理	地球科学	気象・海洋物理・陸水学	17	12	107	27	18	42	32	255		
333			超高層物理学	3	5	55	6	11	10	14	104		
334			地質学	4	2	28	28	7	14	26	109		
335			層位・古生物学	2	0	12	1	0	5	18	38		
336			岩石・鉱物・鉱床学	5	3	47	1	2	12	32	102		
337			地球化学	8	2	18	4	5	13	15	65		
			地球科学 計		44	36	351	79	52	134	180	875	
341			学	化学	物理化学	19	20	121	14	21	56	78	324
342					有機化学	11	9	61	6	14	48	30	179
343					無機化学	7	1	45	2	2	21	17	95
344	機能・物性・材料	3			9	42	5	17	59	15	150		
345	物質変換	1			0	6	0	2	3	3	15		
346	分離・精製・検出法	10			5	20	1	3	11	21	65		
	化学 計				51	44	295	28	59	198	164	828	
351	学	生物学			遺伝	17	2	39	4	7	14	23	106
352			生態	11	7	31	11	3	15	33	111		
353			植物生理	7	2	41	3	4	25	18	100		
354			生物形態・構造	8	7	12	1	6	5	8	47		
355			動物生理・代謝	7	1	32	2	7	16	21	83		
356			系統・分類	8	2	16	4	1	12	25	68		
			生物学 計		58	21	171	25	28	87	128	515	
361	理学	人類学(含生理人類学)	0	2	5	0	5	7	4	23			
	理学 総合計		306	203	1,690	225	249	631	817	4,099			
401	工	工学	応用物性・結晶工学	11	2	58	14	24	69	19	195		
402			表面界面物性	6	6	36	5	18	34	17	122		
403			応用光学・量子光工学	5	10	51	14	30	61	16	183		
404			応用物理学一般	1	2	15	2	10	19	11	58		
405			工学基礎	2	0	21	2	5	8	8	46		
			応用物理学・工学基礎 計		25	20	181	37	87	191	71	604	
411			学	機械工学	機械材料・材料力学	3	3	57	10	38	112	42	263
412					機械工作・生産工学	5	15	33	5	11	108	25	204
413					設計工学・機械要素・トライボロジー	1	5	20	2	19	58	12	116
414					流体工学	9	4	60	3	27	140	36	277
415	熱工学	8			7	62	4	44	114	38	275		
416	機械力学・制御	2			4	40	8	20	113	24	207		
417	知能機械学・機械システム	10			5	58	9	35	120	41	277		
	機械工学 計				38	43	330	41	194	765	218	1,619	
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	4	2	56	3	34	144	32	274		
422			電子・電気材料工学	7	3	85	19	34	105	45	294		
423			電子デバイス・機器工学	15	6	103	5	33	158	28	340		
424			情報通信工学	11	10	97	17	64	283	66	548		
425			システム工学	5	4	37	13	21	37	27	144		
427			計測工学	1	8	30	5	40	47	32	164		
428			制御工学	3	2	47	3	16	65	32	168		
			電気電子工学 計		46	35	455	65	242	839	262	1,932	
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	3	0	21	1	8	41	11	87		
432			構造工学・地震工学	2	5	35	3	15	89	18	167		
433			地盤工学	8	2	35	4	35	124	32	241		
434			水工水理学	8	9	65	13	14	97	15	221		
435			交通工学・国土計画	18	3	26	2	19	65	21	154		
436			土木環境システム	9	2	20	5	25	53	12	124		
			土木工学 計		48	21	202	28	116	469	109	994	
441			学	建築学	建築構造・材料	6	6	37	13	20	100	31	213
442					建築環境・設備	1	0	27	3	12	25	19	86
443					都市計画・建築計画	12	5	41	7	11	31	44	146
444	建築史・意匠	6			3	2	1	1	1	5	19		
	建築学 計				25	14	107	24	44	157	99	464	
451	工	材料工学	金属物性	4	7	55	9	15	52	7	147		
452			無機材料・物性	7	3	54	5	19	69	17	170		
453			複合材料・物性	1	3	9	4	3	21	14	53		
454			構造・機能材料	7	5	45	6	29	74	16	193		
455			材料加工・処理	9	4	29	4	36	103	15	201		

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)
456	工	材料工学	金属生産工学	2	0	13	8	14	45	6	88
			材料工学 計	30	22	205	36	116	364	75	852
461		化学工学	化学工学一般	8	7	31	11	25	85	13	180
462			反応・分離工学	3	7	42	4	8	88	14	159
463			触媒・化学プロセス	5	6	19	9	18	43	7	107
464			生物・生体工学	6	5	48	11	18	44	24	156
465			工業分析化学	1	4	12	1	6	19	7	51
		プロセス工学 計	23	29	152	36	75	279	65	653	
471		工業化学	工業物理化学	8	4	30	3	16	87	14	165
472			無機工業化学	0	1	12	2	9	32	5	62
473			有機工業化学	0	1	9	7	4	19	8	48
474			合成化学	12	1	20	2	8	54	23	120
475			高分子合成	5	7	27	9	12	50	18	126
476			高分子構造・物性(含繊維)	9	13	35	18	16	51	10	139
		工業化学 計	34	27	133	41	65	293	78	660	
481	航空宇宙工学	航空宇宙工学	3	1	51	2	23	44	17	139	
482		船舶工学	6	1	11	3	6	37	13	77	
483		海洋工学	0	2	7	0	10	13	0	32	
484		資源開発工学	1	2	18	7	7	24	6	65	
	総合工学 計	10	6	87	12	46	118	36	313		
	工学 総合計		279	217	1,852	320	985	3,475	1,013	8,091	
501	農	農学	育種学	1	4	14	3	3	3	3	31
502			作物学	1	3	11	0	0	5	2	22
503			園芸・造園学	10	2	9	2	1	9	21	54
504			植物保護	3	3	27	3	8	20	13	74
505			蚕糸・昆虫利用学	0	0	3	1	0	0	4	6
		農学 計	15	12	64	9	12	37	43	187	
511		農芸化学	植物栄養学・土壌学	8	1	26	11	4	14	8	72
512			応用微生物学・応用生物化学	10	6	74	17	19	44	27	191
513			生物生産化学・生物有機化学	2	7	14	2	5	18	19	67
514			食品科学・栄養科学	4	1	14	4	3	29	12	67
		農芸化学 計	24	15	128	34	31	105	66	397	
521		林学	林学	5	3	24	5	8	15	30	90
522			林産学	4	6	27	6	12	36	14	106
		林学 計	9	9	51	11	20	51	44	196	
531		水産学	水産学一般	10	15	61	0	8	31	36	161
532	水産化学		1	3	9	2	4	20	10	49	
	水産学 計	11	18	70	2	12	51	46	210		
541	農業工学	農業経済学	12	10	12	4	0	4	18	60	
551		農業土木学・農村計画学	2	1	16	4	5	18	16	62	
552		農業機械学	0	3	9	1	7	17	11	48	
553		生物環境	3	0	12	4	2	8	6	35	
		農業工学 計	5	4	37	9	14	43	33	145	
561	畜産学・獣医学	畜産学・草地学	0	1	7	0	0	6	17	31	
562		応用動物科学	12	3	19	0	5	20	12	71	
563		基礎獣医学・基礎畜産学	1	2	25	6	3	7	13	57	
564		応用獣医学	3	1	8	1	5	15	8	41	
	畜産学・獣医学 計	16	7	59	7	13	48	50	200		
571	境界農学	生物資源科学	3	3	12	0	1	4	4	27	
572		応用分子細胞生物学	3	0	8	1	1	4	3	20	
		境界農学 計	6	3	20	1	2	8	7	47	
	農学 総合計		98	78	441	77	104	347	307	1,442	
601	医学	生理学	解剖学一般(含組織学・発生学)	5	8	16	1	9	16	24	78
602			生理学一般	9	5	16	1	5	19	29	84
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	6	4	15	3	2	5	14	49
604			薬理学一般	2	10	14	0	7	20	21	73
605	生理学	医化学一般	14	7	28	3	9	15	16	91	
606		病態医化学	3	2	16	0	5	13	8	48	
		生理学 計	39	36	105	8	37	88	112	423	
611	人体病理学	人体病理学	6	5	17	3	9	37	26	103	
612		実験病理学	3	6	8	5	4	17	15	56	
613		寄生虫学(含医用動物学)	0	3	15	1	1	2	5	27	

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)	
614	医	細菌学(含真菌学)	細菌学(含真菌学)	4	1	9	10	6	23	23	74	
615			ウイルス学	12	1	25	17	7	38	14	114	
616			免疫学	16	5	41	8	11	30	19	130	
		病理	計	41	21	115	44	38	147	102	504	
621		衛生学	衛生学	3	2	8	5	5	5	10	38	
622			公衆衛生学・健康科学	14	10	22	13	8	23	56	147	
623			法医学	1	0	8	0	2	6	25	42	
		社会	医学	計	18	12	38	18	15	34	91	227
631		内	内科学一般	内科学一般	15	7	13	4	8	31	45	121
632				消化器内科学	15	4	9	3	6	40	79	156
633	呼吸器内科学			11	13	10	2	6	14	70	126	
634	神経内科学			8	5	28	8	13	15	47	124	
635	循環器内科学			31	9	22	2	16	81	113	274	
636	小児科学			18	7	14	0	7	24	59	123	
637	皮膚科学			3	11	2	4	19	13	20	72	
638	放射線科学			16	9	22	3	47	74	103	279	
639	精神神経科学			7	5	14	2	12	22	58	120	
641	血液内科学			11	0	26	1	13	36	48	134	
642	腎臓内科学			5	4	8	0	4	21	45	87	
643	胎児・新生児医学			0	0	0	0	2	1	2	5	
644	内分泌学			3	1	5	1	4	21	29	64	
645	代謝学			9	3	13	0	6	17	32	80	
	内科	計	152	78	186	30	163	410	750	1,765		
651	外	外科学一般	外科学一般	22	5	15	1	10	25	59	135	
652			消化器外科学	26	6	30	7	33	44	97	242	
653			胸部外科学	4	0	6	3	14	22	35	84	
654			脳神経外科学	5	2	11	4	24	40	50	136	
655			整形外科	13	11	14	2	32	64	152	288	
656			麻酔・蘇生学	6	2	14	0	23	39	71	154	
657			泌尿器科学	10	12	12	1	18	28	40	122	
658			産婦人科学	8	7	9	3	5	26	70	128	
659			耳鼻咽喉科学	4	7	14	4	19	25	47	120	
660			眼科学	10	6	12	1	27	42	66	164	
661			小児外科	0	2	0	0	0	8	25	35	
662			形成外科学	0	0	0	0	3	1	9	13	
			外科	計	108	60	137	26	208	364	721	1,621
671			歯	形態系基礎歯科学	形態系基礎歯科学	2	1	17	1	4	5	13
672	機能系基礎歯科学	3			2	10	0	4	13	11	43	
673	病態科学系歯学(含放射線系歯学)	0			0	2	0	0	6	8	16	
674	保存治療系歯学	7			4	30	2	16	19	28	106	
675	補綴理工系歯学	5			2	25	0	8	26	66	132	
676	外科系歯学	4			0	22	1	13	17	56	113	
677	矯正・小児・社会系歯学	9			7	12	0	11	36	68	143	
678	歯周治療系歯学	7			2	10	1	7	6	14	47	
	歯学	計	37	18	128	5	63	128	264	643		
681	薬	化学系薬学	化学系薬学	9	6	19	0	6	37	7	83	
682			物理系薬学	8	3	14	5	4	16	3	53	
683			生物系薬学	10	9	22	3	10	44	10	109	
684			医薬分子機能学	0	1	9	0	4	8	6	28	
685			環境系薬学	1	0	0	0	1	1	1	4	
	薬学	計	28	19	64	8	25	106	27	277		
691	医	医療社会学	医療社会学	1	1	1	7	9	11	17	47	
692			人類遺伝学	3	1	9	0	3	0	8	24	
693			応用薬理学・医療系薬学	5	0	2	2	12	17	7	45	
694	学	病態検査学	病態検査学	2	1	12	2	4	17	9	47	
696			基礎・地域看護学	5	0	8	0	2	4	30	49	
697			臨床看護学	4	0	3	0	3	4	35	49	
	医学一般	計	20	3	35	11	33	53	106	261		
	医学	総合計	443	247	808	150	582	1,330	2,173	5,721		
702	学	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)	1	2	11	2	1	4	8	29	
703			体育学	7	5	24	2	8	27	66	138	
704			人文地理学	2	0	9	1	1	0	14	27	

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)	
705	複		自然地理学	3	5	11	0	0	2	22	43	
			地理学 計	5	5	20	1	1	2	36	70	
706			家政学一般(含衣・住環境)	2	0	3	0	3	2	13	23	
707			食生活	0	0	1	0	0	3	5	9	
			家政学 計	2	0	4	0	3	5	18	32	
708			文化財科学	0	2	9	0	0	3	2	16	
711			科学教育	2	3	21	1	4	1	7	39	
712			教育工学	5	5	27	2	7	15	11	69	
713			教科教育	5	2	19	1	3	5	52	82	
714			日本語教育	1	3	3	1	0	3	19	30	
		科学教育・教科教育学 計	13	13	70	5	14	24	89	220		
721	合		統計科学	4	0	24	2	2	18	11	61	
731			計算機科学	11	13	162	11	41	170	42	448	
732			知能情報学	1	12	125	8	43	123	57	371	
733			情報システム学(含情報図書館学)	5	3	47	12	28	49	24	166	
			情報科学 計	17	28	334	31	112	342	123	985	
741			社会システム工学	3	2	48	4	8	31	32	128	
751			自然災害科学	4	4	21	7	1	35	10	82	
761			プラズマ理工学	6	5	83	5	15	49	18	179	
772			核融合学	1	5	58	4	9	25	6	108	
773			エネルギー学一般	1	2	16	2	6	23	5	55	
774		原子力学	3	4	24	7	24	39	11	112		
		エネルギー学 計	5	11	98	13	39	87	22	275		
801	領		環境動態解析	2	4	25	12	7	26	17	94	
802			環境影響評価(含放射線生物学)	6	5	14	0	6	20	13	64	
803			環境保全	7	2	11	7	9	30	15	83	
			環境科学 計	15	11	50	19	22	76	45	241	
811		域		生物有機科学	3	4	15	4	3	14	9	50
812				構造生物化学	6	2	31	1	6	11	11	64
813				機能生物化学	5	2	25	6	9	21	19	86
				生物化学 計	14	8	71	11	18	46	39	200
821				生物物理学	11	3	44	10	3	13	20	104
822				分子生物学	57	28	128	23	26	55	51	363
823			細胞生物学	12	13	45	14	8	16	19	125	
824			発生生物学	12	5	35	3	10	7	14	80	
			基礎生物科学 計	92	49	252	50	47	91	104	672	
831			神経解剖学・神経病理学	1	0	9	2	8	4	15	39	
832		神経化学・神経薬理学	5	3	12	5	7	14	5	51		
833		神経科学一般	7	3	41	11	6	18	39	125		
834		神経・筋肉生理学	8	5	26	4	7	19	18	87		
		神経科学(含脳科学) 計	21	11	88	22	28	55	77	302		
841		実験動物学	1	0	5	2	1	13	4	26		
851		医用生体工学・生体材料学	11	8	77	14	25	77	48	260		
		複合領域 総合計	221	164	1,289	190	345	985	752	3,916		
999		広領域 総合計	30	24	47	19	36	61	55	267		
		専門分野不明 総合計	4	3	15	1	6	17	23	62		
		合計	1,619	1,155	6,575	1,076	2,401	7,052	5,911	25,627		

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	1	1	0	0	2	0	0	4			
212			中国哲学	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
213			印度哲学(含仏教学)	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
214			宗教学	1	0	0	0	0	0	0	1	2		
215			倫理学	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
216			思想史	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
217			美学(含芸術諸学)	3	3	0	1	5	1	5	14	14		
218			美術史	0	0	2	0	2	0	0	4	4		
			哲学 計			5	4	2	1	9	1	6	24	
221			文	実験系心理学	実験系心理学	0	0	2	0	3	1	7	13	
222					教育・社会系心理学	0	0	1	0	2	0	4	7	7
223					社会学	3	7	8	0	10	5	10	43	43
224					教育学	3	1	3	0	8	1	6	22	22
225					文化人類学(含民族学・民俗学)	1	1	0	0	3	0	3	8	8
			心理学・社会学・教育学・文化人類学 計			7	9	14	0	26	7	30	93	
231			学	史学	日本史	0	0	0	0	0	0	1	1	1
232					東洋史	5	3	1	2	1	0	2	14	14
233					西洋史	0	2	1	1	0	0	2	6	6
234	考古学(含先史学)	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	史学 計					5	5	2	3	1	0	5	21	
241	文	文学	国語学	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
242			国文学	1	0	0	6	0	0	2	9	9		
243			中国語・中国文学	0	1	0	0	0	0	3	4	4		
244			英語・英米文学	1	1	2	0	5	2	11	22	22		
245			仏語・仏文学	2	3	1	0	1	0	3	7	7		
246			独語・独文学	0	0	0	0	1	0	1	2	2		
247			その他の外国語・外国文学	0	1	1	0	1	0	3	6	6		
248			言語学・音声学	1	1	2	0	7	0	9	20	20		
249			文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典	2	10	0	0	10	2	17	41	41		
			文学 計			7	17	6	6	25	4	49	111	
	文学 総合計			24	35	24	10	61	12	90	249			
261	法	法学	基礎法学	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
262			公法学	0	0	0	0	0	0	1	1	1		
263			国際法学	0	0	0	0	3	0	0	3	3		
264			民事法学	2	0	0	0	0	0	2	4	4		
265			社会法学	1	0	1	0	0	0	1	3	3		
266			刑事法学	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
267			政治学	4	3	3	1	3	1	10	25	25		
	法学 総合計			7	3	4	1	6	1	14	36			
271	経	経済学	経済理論	0	0	4	1	3	0	7	15	15		
272			経済統計学	0	0	0	0	0	0	1	1	1		
273			経済政策(含経済事情)	1	2	1	3	3	3	5	18	18		
274			経済史	0	2	2	0	0	0	1	5	5		
275			財政学・金融論	0	0	0	1	1	1	1	4	4		
276			商学	1	3	0	0	1	0	1	6	6		
277			経営学	2	0	0	1	0	1	3	7	7		
278			会計学	0	0	0	0	2	1	0	3	3		
	経済学 総合計			4	7	7	6	10	6	19	59			
301	理	数学	代数学	2	2	9	0	2	0	1	17	17		
302			幾何学	0	0	4	0	0	0	0	4	4		
304			数学一般(含確率論・統計数学)	0	1	3	0	3	3	1	11	11		
305			基礎解析学	1	2	2	0	2	0	2	9	9		
306			大域解析学	1	0	6	0	0	0	0	7	7		
			数学 計			4	5	24	0	7	3	4	48	
311			学	物理学	天文学	0	0	0	0	1	0	0	1	1
321					素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	2	1	2	0	1	0	10	16	16
322					固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	0	0	3	0	3	2	3	11	11
323					固体物性II(磁性・金属・低温)	0	1	10	0	0	3	4	18	18
324	物性一般(含基礎論)	1			0	0	0	2	1	1	5	5		
325	物理学一般	0			0	0	0	2	0	3	5	5		
	物理学 計			3	2	15	0	8	6	21	55			
331		固体地球物理学	0	0	1	1	0	0	0	0	2	2		

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)		
332	理	地球科学	気象・海洋物理・陸水学	0	0	2	2	2	0	1	7		
333			超高層物理学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
334			地質学	0	0	0	0	0	0	1	1	1	
335			層位・古生物学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
336			岩石・鉱物・鉱床学	0	0	0	0	0	0	1	1	1	
337			地球化学	1	0	2	1	0	0	1	1	5	
			地球科学 計	1	0	5	4	2	0	4	4	16	
341			学	化学	物理化学	1	2	9	0	6	0	6	24
342					有機化学	0	0	3	0	3	4	2	12
343					無機化学	0	0	0	1	1	0	4	6
344	機能・物性・材料	0			0	1	1	0	5	1	8		
345	物質変換	0			0	0	0	0	0	0	0	0	
346	分離・精製・検出法	2			1	0	0	4	0	1	8		
	化学 計	3			3	13	2	14	9	14	58		
351	生物学	生物学			遺伝	0	0	2	0	2	1	1	6
352			生態	0	0	3	1	1	1	7	13		
353			植物生理	0	1	6	2	3	3	2	15		
354			生物形態・構造	0	0	0	0	0	1	0	1		
355			動物生理・代謝	0	1	3	1	0	0	3	8		
356			系統・分類	2	0	1	0	0	0	1	4		
			生物学 計	2	2	15	4	6	6	14	47		
361	人類学(含生理人類学)	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	理学 総合計		13	12	72	10	38	24	57	225			
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	0	0	3	1	1	4	5	14		
402			表面界面物性	0	0	0	0	0	1	0	1		
403			応用光学・量子光工学	0	0	0	0	2	1	5	8		
404			応用物理学一般	0	0	1	0	1	0	2	4		
405			工学基礎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			応用物理学・工学基礎 計	0	0	4	1	4	6	12	27		
411			機械材料・材料力学	0	0	2	0	3	2	7	14		
412			機械工作・生産工学	0	0	0	0	5	9	9	23		
413			設計工学・機械要素・トライボロジー	1	0	3	1	1	1	0	7		
414			流体工学	0	0	2	0	7	3	6	18		
415	熱工学	0	0	4	2	3	7	4	20				
416	機械力学・制御	0	0	1	1	6	1	7	16				
417	知能機械学・機械システム	0	0	4	0	6	1	2	13				
	機械工学 計	1	0	16	4	31	24	35	111				
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	0	0	1	0	5	4	9	19		
422			電子・電気材料工学	1	1	2	0	3	11	1	19		
423			電子デバイス・機器工学	0	0	0	0	6	7	4	17		
424			情報通信工学	2	0	1	1	15	10	4	34		
425			システム工学	1	0	1	0	9	0	4	15		
427			計測工学	0	0	0	0	0	0	1	1		
428			制御工学	1	1	4	0	5	3	3	17		
			電気電子工学 計	5	2	9	1	43	35	26	122		
431	土木	土木工学	土木材料・力学一般	0	0	0	0	0	0	0	0		
432			構造工学・地震工学	0	0	0	0	1	0	5	6		
433			地盤工学	0	0	0	0	0	1	2	3		
434			水工水理学	0	0	0	0	2	1	0	3		
435			交通工学・国土計画	1	0	0	0	1	0	0	2		
436			土木環境システム	0	0	0	0	3	1	0	4		
			土木工学 計	1	0	0	0	7	3	7	18		
441	建築	建築学	建築構造・材料	2	0	4	1	12	2	7	28		
442			建築環境・設備	0	0	1	0	1	1	1	4		
443			都市計画・建築計画	0	0	1	1	1	0	2	5		
444			建築史・意匠	0	0	1	0	0	0	0	1		
			建築学 計	2	0	7	2	14	3	10	38		
451	材料	材料工学	金属物性	0	1	0	0	1	1	0	3		
452			無機材料・物性	0	2	1	1	2	2	2	10		
453			複合材料・物性	0	0	2	0	1	3	4	10		
454			構造・機能材料	0	0	3	0	3	6	0	12		
455			材料加工・処理	0	0	0	0	2	0	1	3		

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)
456	工	材料工学	金属生産工学	0	0	1	0	3	2	2	8
			材料工学 計	0	3	7	1	12	14	9	46
461		化学工学	化学工学一般	3	0	0	0	0	3	2	8
462			反応・分離工学	1	0	1	1	3	0	4	10
463			触媒・化学プロセス	0	0	0	0	0	0	1	1
464			生物・生体工学	1	0	1	1	2	1	1	7
465			工業分析化学	1	0	2	0	2	0	3	8
		プロセス工学 計	6	0	4	2	7	4	11	34	
471		工業化学	工業物理化学	0	0	0	1	4	3	6	14
472			無機工業化学	0	0	0	0	2	0	0	2
473			有機工業化学	0	0	3	0	1	2	0	6
474			合成化学	0	0	3	0	1	3	2	9
475			高分子合成	0	0	0	0	0	1	14	15
476			高分子構造・物性(含繊維)	0	0	3	0	2	1	2	8
		工業化学 計	0	0	9	1	10	10	24	54	
481	航空宇宙工学	航空宇宙工学	0	0	1	0	1	1	5	8	
482		船舶工学	0	0	2	0	0	5	1	8	
483		海洋工学	0	0	2	0	2	4	0	8	
484		資源開発工学	0	0	0	0	0	0	1	1	
	総合工学 計	0	0	5	0	3	10	7	25		
	工学 総合計			15	5	61	12	131	109	141	475
501	農	園芸・造園学	育種学	0	2	1	0	0	0	1	4
502			作物学	0	0	1	0	1	0	2	4
503			園芸・造園学	80	4	0	1	2	3	4	92
504			植物保護	1	1	2	0	0	0	1	4
505			蚕糸・昆虫利用学	0	0	0	0	0	0	0	0
		農学 計	81	7	4	1	3	3	8	104	
511		農芸化学	植物栄養学・土壌学	0	0	6	0	1	0	2	8
512			応用微生物学・応用生物化学	0	0	0	0	1	1	1	3
513			生物生産化学・生物有機化学	1	0	0	0	1	0	0	2
514			食品科学・栄養科学	1	5	3	0	3	1	6	18
	農芸化学 計	2	5	9	0	6	2	9	31		
521	林学	林学	1	0	1	2	0	0	2	6	
522		林産学	0	0	1	0	3	1	0	4	
	林学 計	1	0	2	2	3	1	2	10		
531	水産学	水産学一般	0	2	0	0	1	0	0	3	
532		水産化学	0	0	0	0	0	0	0	0	
	水産学 計	0	2	0	0	1	0	0	3		
541	農業工学	農業経済学	0	0	0	0	1	0	1	2	
551		農業土木学・農村計画学	1	1	0	3	0	2	0	7	
552		農業機械学	0	0	0	1	1	0	2	4	
553		生物環境	1	0	0	1	0	0	0	2	
	農業工学 計	2	1	0	5	1	2	2	13		
561	畜産学・獣医学	畜産学・草地学	0	0	1	0	0	0	1	1	
562		応用動物科学	0	0	0	0	1	0	1	2	
563		基礎獣医学・基礎畜産学	0	1	1	0	0	0	0	2	
564		応用獣医学	0	0	1	1	0	0	0	2	
	畜産学・獣医学 計	0	1	3	1	1	0	2	7		
571	境界農学	生物資源科学	0	0	0	0	0	2	0	2	
572		応用分子細胞生物学	0	0	0	0	0	0	0	0	
		境界農学 計	0	0	0	0	0	2	0	2	
	農学 総合計			86	16	18	9	16	10	24	172
601	医学	生理学	解剖学一般(含組織学・発生学)	1	0	0	0	8	1	7	17
602			生理学一般	0	7	4	2	3	0	5	21
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	1	0	5	0	0	1	0	7
604			薬理学一般	0	0	1	0	0	1	1	3
605	生理学	医化学一般	0	0	0	0	0	0	0	0	
606		病態医化学	0	0	0	0	1	0	8	5	
		生理学 計	2	7	10	2	12	3	21	53	
611	人体病理学	人体病理学	0	2	4	0	2	1	0	9	
612		実験病理学	0	1	2	0	1	1	2	6	
613		寄生虫学(含医用動物学)	0	0	0	2	0	1	3	6	

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)	
614	医	細菌学(含真菌学)	細菌学(含真菌学)	0	0	0	0	3	1	2	6	
615			ウイルス学	1	0	0	1	2	0	4	7	
616			免疫学	0	5	1	0	0	0	1	7	
		病理 計		1	8	7	3	8	4	12	41	
621		衛生学	衛生学	0	0	0	0	0	0	0	4	4
622			公衆衛生学・健康科学	1	1	3	0	9	4	11	29	
623			法医学	0	1	0	0	0	2	1	4	
		社会医学 計		1	2	3	0	9	6	16	37	
631		内科学	内科学一般	1	3	2	0	5	1	6	16	
632			消化器内科学	1	3	3	1	1	4	3	15	
633			呼吸器内科学	0	1	0	0	0	1	11	13	
634			神経内科学	1	1	0	0	4	1	5	12	
635			循環器内科学	0	0	2	0	1	4	23	26	
636			小児科学	1	0	3	0	0	0	15	16	
637			皮膚科学	3	0	6	0	6	3	9	27	
638			放射線科学	2	0	0	0	2	2	3	9	
639			精神神経科学	0	0	0	0	2	0	7	8	
641			血液内科学	0	0	0	1	0	0	4	5	
642			腎臓内科学	0	0	0	0	3	0	1	4	
643			胎児・新生児医学	0	0	0	0	0	0	0	0	
644			内分泌学	1	0	1	0	0	2	2	6	
645			代謝学	1	0	0	0	0	1	6	8	
			内科 計		11	8	17	2	24	19	95	165
651		外科学	外科学一般	1	2	1	0	3	0	9	16	
652			消化器外科学	1	0	0	0	1	0	13	15	
653			胸部外科学	1	0	0	0	1	1	8	11	
654			脳神経外科学	3	2	0	0	2	2	8	17	
655			整形外科	0	0	4	1	6	1	49	61	
656			麻酔・蘇生学	2	0	3	1	0	2	17	27	
657			泌尿器科学	3	0	0	0	3	1	9	14	
658			産婦人科学	1	0	2	0	1	0	5	9	
659			耳鼻咽喉科学	1	0	1	0	1	2	9	12	
660			眼科学	2	2	0	0	7	6	11	26	
661			小児外科	0	0	0	0	0	0	1	1	
662			形成外科学	0	0	0	0	2	0	2	4	
		外科 計		15	6	11	2	27	15	141	213	
671		歯学	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	0	0	1	1	
673			病態科学系歯学(含放射線系歯学)	0	0	3	0	0	0	0	3	
674			保存治療系歯学	0	1	0	0	2	0	1	4	
675			補綴理工系歯学	0	0	0	0	0	0	0	0	
676			外科系歯学	0	0	1	0	3	4	8	16	
677			矯正・小児・社会系歯学	0	0	0	0	1	0	3	4	
678			歯周治療系歯学	0	0	0	0	2	0	0	2	
		歯学 計		0	1	4	0	10	4	13	32	
681	薬学	化学系薬学	1	0	2	0	1	3	3	10		
682		物理系薬学	3	1	1	1	4	0	2	12		
683		生物系薬学	1	0	0	0	2	3	1	7		
684		医薬分子機能学	0	0	0	0	1	1	1	3		
685		環境系薬学	0	0	0	0	0	0	0	0		
	薬学 計		5	1	3	1	8	7	7	32		
691	医学	医療社会学	0	0	0	0	0	0	0	0		
692		人類遺伝学	0	0	0	0	0	0	1	1		
693		応用薬理学・医療系薬学	0	0	1	0	0	0	0	1		
694	医学	病態検査学	0	0	1	0	0	1	4	6		
696		基礎・地域看護学	1	2	0	0	6	2	7	18		
697		臨床看護学	0	6	1	0	9	3	17	36		
	医学一般 計		1	8	3	0	15	6	29	62		
	医学 総合計		36	41	58	10	113	64	334	635		
702	学	科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	1	2	0	0	0	0	3	6		
703		体育学	2	0	4	0	1	0	3	10		
704		人文地理学	0	0	0	0	2	1	0	1	4	

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)
705			自然地理学	0	0	0	0	0	1	1	2
			地理学 計	0	0	0	2	1	1	2	6
706			家政学一般(含衣・住環境)	1	0	0	0	3	1	4	7
707			食生活	0	0	2	0	1	0	5	8
			家政学 計	1	0	2	0	4	1	9	15
708			文化財科学	0	0	0	0	0	0	0	0
711			科学教育	0	0	1	0	0	1	0	1
712			教育工学	0	0	1	0	1	0	2	4
713			教科教育	1	0	0	0	1	0	0	2
714			日本語教育	0	1	0	0	0	0	5	6
			科学教育・教科教育学 計	1	1	2	0	2	1	7	13
721			統計科学	0	0	1	0	0	0	0	1
731	複		計算機科学	1	0	4	1	14	16	13	49
732			知能情報学	0	0	10	0	13	6	10	39
733			情報システム学(含情報図書館学)	0	0	1	0	3	1	2	7
			情報科学 計	1	0	15	1	30	23	25	95
741			社会システム工学	0	0	1	0	4	4	4	13
751	合		自然災害科学	0	1	1	0	2	0	0	4
761			プラズマ理工学	0	0	0	0	3	2	2	7
772			核融合学	0	0	0	0	0	0	0	0
773			エネルギー学一般	0	0	2	0	0	2	0	4
774			原子力学	0	0	0	0	0	1	0	1
	領		エネルギー学 計	0	0	2	0	0	3	0	5
801			環境動態解析	0	1	1	0	3	1	2	8
802			環境影響評価(含放射線生物学)	0	0	0	0	1	2	1	4
803			環境保全	0	1	4	1	0	1	3	10
			環境科学 計	0	2	5	1	4	4	6	22
811	域		生物有機科学	0	0	0	0	2	0	0	2
812			構造生物化学	0	0	3	0	0	1	5	9
813			機能生物化学	1	0	3	0	1	1	3	9
			生物化学 計	1	0	6	0	3	2	8	20
821			生物物理学	0	0	0	0	1	0	3	4
822			分子生物学	0	0	6	0	3	1	4	13
823			細胞生物学	0	1	0	0	3	1	5	10
824			発生生物学	2	3	0	0	0	0	1	6
			基礎生物科学 計	2	4	6	0	7	2	13	33
831			神経解剖学・神経病理学	0	3	0	0	1	0	4	6
832			神経化学・神経薬理学	0	0	0	0	1	0	1	2
833			神経科学一般	0	0	2	1	1	2	4	10
834			神経・筋肉生理学	1	0	1	0	0	2	3	7
			神経科学(含脳科学) 計	1	3	3	1	3	4	12	25
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	6	2	10
			複合領域 総合計	10	13	49	5	66	53	96	286
999	広領域		総合計	2	1	0	0	11	4	7	25
			専門分野不明 総合計	0	1	1	0	6	8	11	25
			合計	197	134	294	63	458	291	793	2,187

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	7	4	7	0	29	1	14	60	
212			中国哲学	3	6	2	1	5	0	11	28	
213			印度哲学(含仏教学)	15	6	1	0	27	4	18	58	
214			宗教学	34	4	4	1	23	1	11	75	
215			倫理学	1	0	3	0	1	0	3	5	
216			思想史	4	2	1	2	6	0	6	20	
217			美学(含芸術諸学)	29	24	4	9	23	6	49	138	
218			美術史	1	8	3	1	3	3	21	37	
		哲学 計		94	54	25	14	117	15	133	421	
221		文	心理学	実験系心理学	3	1	11	1	27	8	33	83
222				教育・社会系心理学	11	10	17	4	65	7	96	204
223				社会学	35	39	14	0	74	29	106	286
224				教育学	22	19	10	6	43	5	69	167
225				文化人類学(含民族学・民俗学)	14	9	11	5	14	1	21	75
		心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		85	78	63	16	223	50	325	815	
231		学	史学	日本史	9	6	3	3	13	3	19	52
232				東洋史	10	7	7	2	25	0	14	61
233				西洋史	15	12	3	1	21	9	16	78
234	考古学(含先史学)			8	8	0	0	10	3	20	49	
	史学 計				42	33	13	6	69	15	69	240
241	文	文学	国語学	0	0	1	0	5	1	16	23	
242			国文学	10	2	0	2	13	1	25	51	
243			中国語・中国文学	11	19	4	3	37	2	27	101	
244			英語・英米文学	14	41	15	2	263	5	217	546	
245			仏語・仏文学	3	3	1	0	19	1	19	46	
246			独語・独文学	15	7	1	0	18	7	12	51	
247			その他の外国語・外国文学	17	21	2	1	22	1	22	81	
248			言語学・音声学	23	16	20	2	94	1	89	243	
249			文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典	3	9	2	0	18	1	21	53	
			文学 計		96	118	46	10	489	20	448	1,195
	文学 総合計		317	283	147	46	898	100	975	2,671		
261	法	法学	基礎法学	2	3	6	0	11	1	11	34	
262			公法学	5	7	5	3	20	5	15	52	
263			国際法学	6	11	0	4	12	5	9	47	
264			民事法学	8	4	8	4	26	16	36	103	
265			社会法学	1	2	1	1	2	2	10	18	
266			刑事法学	3	0	3	2	12	3	11	34	
267			政治学	73	30	13	21	59	25	52	269	
	法学 総合計		98	57	36	35	142	57	144	557		
271	経	経済学	経済理論	13	7	6	8	63	11	39	146	
272			経済統計学	8	0	8	9	15	7	10	57	
273			経済政策(含経済事情)	46	33	18	35	76	28	71	307	
274			経済史	7	3	7	1	22	6	17	63	
275			財政学・金融論	12	6	0	5	20	8	13	66	
276			商学	9	8	3	3	21	4	26	73	
277			経営学	49	15	4	4	56	8	67	200	
278			会計学	3	0	2	1	21	0	27	52	
	経済学 総合計		147	72	48	66	294	72	270	964		
301	理	数学	代数学	2	9	8	0	12	1	4	34	
302			幾何学	3	5	8	0	9	1	3	27	
304			数学一般(含確率論・統計数学)	5	4	21	0	32	2	12	76	
305			基礎解析学	1	6	22	0	13	1	8	51	
306			大域解析学	1	1	7	1	8	0	0	18	
		数学 計		12	25	66	1	74	5	27	206	
311		学	物理学	天文学	0	2	5	0	6	0	1	14
321				素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	4	3	33	0	40	2	17	98
322				固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	6	1	9	3	34	8	11	91
323				固体物性II(磁性・金属・低温)	3	2	14	3	36	5	17	78
324	物性一般(含基礎論)			6	2	5	2	17	8	6	46	
325	物理学一般	1	2	2	0	10	2	7	21			
	物理学 計		20	10	63	8	137	25	58	334		

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	1	8	1	5	1	3	18		
332			気象・海洋物理・陸水学	5	0	2	7	4	5	1	24		
333			超高層物理学	0	4	2	3	4	2	2	16		
334			地質学	0	1	2	0	2	1	6	12		
335			層位・古生物学	0	0	1	1	1	0	1	4		
336			岩石・鉱物・鉱床学	0	0	0	1	3	1	2	7		
337			地球化学	0	0	1	0	2	0	0	3		
			地球科学 計		5	6	16	13	21	10	15	84	
341			学	化学	物理化学	6	4	12	0	43	4	17	86
342					有機化学	0	3	3	1	18	3	8	36
343	無機化学	0			0	3	0	16	0	5	24		
344	機能・物性・材料	1			1	3	1	25	4	8	43		
345	物質変換	0			0	0	0	2	0	0	2		
346	分離・精製・検出法	2			1	2	0	10	6	3	24		
	化学 計				9	9	23	2	114	17	41	215	
351	理	生物学	遺伝	1	0	0	3	4	2	1	11		
352			生態	2	2	5	2	8	1	7	27		
353			植物生理	0	0	2	0	7	3	5	17		
354			生物形態・構造	3	0	5	0	4	0	3	15		
355			動物生理・代謝	2	0	7	0	8	1	4	22		
356			系統・分類	0	0	0	1	8	1	2	12		
			生物学 計		8	2	19	6	39	8	22	104	
361	人類学(含生理人類学)	3	0	0	0	6	0	2	2	11			
	理学 総合計		57	54	192	30	397	65	166	968			
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	3	0	4	0	31	6	6	50		
402			表面界面物性	3	1	3	2	16	2	2	28		
403			応用光学・量子光工学	5	3	4	8	32	15	9	76		
404			応用物理学一般	0	0	3	0	11	3	1	18		
405			工学基礎	0	0	2	0	5	6	1	14		
			応用物理学・工学基礎 計		11	4	16	10	95	32	19	186	
411			学	電気電子工学	機械材料・材料力学	2	4	7	1	52	11	15	91
412					機械工作・生産工学	2	7	12	7	49	12	9	98
413					設計工学・機械要素・トライボロジー	1	0	1	1	24	11	7	45
414					流体工学	1	2	5	2	48	18	26	102
415	熱工学	0			2	6	2	37	25	23	93		
416	機械力学・制御	2			0	9	1	44	23	9	88		
417	知能機械学・機械システム	3			0	10	0	26	21	18	78		
	機械工学 計				11	15	50	14	280	121	107	595	
421	学	土木工学	電力工学・電気機器工学	2	4	1	1	131	57	31	227		
422			電子・電気材料工学	7	8	20	4	67	30	24	160		
423			電子デバイス・機器工学	3	3	12	4	54	25	24	124		
424			情報通信工学	11	6	21	12	117	66	33	266		
425			システム工学	0	2	6	4	38	9	20	81		
427			計測工学	1	0	3	2	33	14	7	60		
428			制御工学	1	1	12	0	23	8	9	54		
			電気電子工学 計		25	24	75	27	463	209	148	972	
431	学	建築学	土木材料・力学一般	0	2	0	0	9	3	6	20		
432			構造工学・地震工学	0	0	5	0	30	94	14	143		
433			地盤工学	2	2	1	4	19	13	10	51		
434			水工水理学	1	1	5	3	15	7	14	46		
435			交通工学・国土計画	7	1	3	8	23	5	15	62		
436			土木環境システム	3	2	1	1	17	22	11	56		
			土木工学 計		13	8	15	16	113	144	70	378	
441			学	建築学	建築構造・材料	3	2	6	3	39	17	33	103
442	建築環境・設備	3			3	1	7	24	9	22	69		
443	都市計画・建築計画	9			6	2	6	19	10	36	88		
444	建築史・意匠	6			3	3	1	5	0	5	23		
	建築学 計		21	14	12	17	87	36	96	283			

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)	
451			金属物性	0	0	6	1	11	0	6	24	
452	工		無機材料・物性	3	2	8	8	18	6	6	51	
453			複合材料・物性	0	0	3	0	2	2	2	9	
454			構造・機能材料	1	1	1	2	8	5	2	20	
455			材料加工・処理	5	0	5	0	40	9	2	61	
456			金属生産工学	1	0	1	0	6	0	0	8	
			材料工学 計	10	3	24	11	85	22	18	173	
461				化学工学一般	1	0	2	2	9	6	10	30
462				反応・分離工学	0	1	0	0	10	2	9	22
463				触媒・化学プロセス	3	3	0	3	9	7	2	27
464				生物・生体工学	1	0	2	2	6	3	2	16
465	工業分析化学	0		0	0	0	7	0	0	7		
	プロセス工学 計	5	4	4	7	41	18	23	102			
471	学		工業物理化学	0	1	6	1	20	7	4	39	
472			無機工業化学	0	0	0	0	5	3	0	8	
473			有機工業化学	0	0	1	0	8	3	3	15	
474			合成化学	3	2	1	0	8	11	0	25	
475			高分子合成	6	2	5	10	17	6	3	49	
476			高分子構造・物性(含繊維)	0	5	0	0	13	4	5	24	
	工業化学 計	9	10	13	11	71	34	15	160			
481		航空宇宙工学	2	0	1	1	13	5	6	28		
482		船舶工学	1	2	4	0	2	1	21	31		
483		海洋工学	0	0	0	4	3	3	4	14		
484		資源開発工学	0	0	0	0	6	2	2	10		
	総合工学 計	3	2	5	5	24	11	33	83			
	工学 総合計		108	84	214	118	1,259	627	529	2,932		
501	農		育種学	0	0	0	0	1	0	0	1	
502			作物学	0	0	0	0	0	0	0	0	
503			園芸・造園学	3	1	0	0	7	1	5	17	
504			植物保護	4	1	1	0	11	4	5	26	
505			蚕糸・昆虫利用学	0	0	0	0	2	0	2	4	
			農学 計	7	2	1	0	21	5	12	48	
511				植物栄養学・土壌学	1	0	0	0	1	0	1	3
512				応用微生物学・応用生物化学	5	1	8	2	23	6	12	57
513				生物生産化学・生物有機化学	3	3	0	2	2	2	0	12
514				食品科学・栄養科学	6	0	5	2	19	9	18	58
	農芸化学 計	15	4	13	6	45	17	31	130			
521		林学	2	0	0	4	0	1	0	6		
522		林産学	0	0	0	0	3	0	1	4		
	林学 計	2	0	0	4	3	1	1	10			
531		水産学一般	3	3	5	3	12	0	8	34		
532		水産化学	0	0	3	0	1	0	2	6		
	水産学 計	3	3	8	3	13	0	10	40			
541	学		農業経済学	4	2	6	7	7	3	6	35	
551			農業土木学・農村計画学	1	0	2	0	5	3	2	13	
552			農業機械学	0	0	1	0	2	0	0	3	
553			生物環境	0	0	0	0	0	0	0	0	
			農業工学 計	1	0	3	0	7	3	2	16	
561				畜産学・草地学	1	0	0	2	4	0	3	10
562				応用動物科学	0	0	1	2	5	3	3	14
563				基礎獣医学・基礎畜産学	1	1	4	3	16	0	2	27
564				応用獣医学	1	2	1	0	14	2	5	25
			畜産学・獣医学 計	3	3	6	7	39	5	13	76	
571		生物資源科学	0	1	1	5	1	0	1	9		
572		応用分子細胞生物学	0	0	1	0	0	0	0	1		
	境界農学 計	0	1	2	5	1	0	1	10			
	農学 総合計		35	15	39	32	136	34	76	365		

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)
601	医学		解剖学一般(含組織学・発生学)	2	2	10	0	29	2	20	65
602			生理学一般	1	2	8	1	14	1	14	41
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	1	3	3	4	16	9	21	57
604			薬理学一般	3	2	7	1	27	40	9	89
605	医学		医化学一般	8	1	10	2	16	8	14	59
606			病態医化学	0	0	3	2	4	4	8	21
			生理学 計	15	10	41	10	106	64	86	332
611			人体病理学	3	1	6	0	18	10	37	75
612			実験病理学	2	0	2	1	4	0	12	21
613			寄生虫学(含医用動物学)	4	4	2	1	3	0	9	23
614			細菌学(含真菌学)	7	3	7	1	12	4	11	45
615			ウイルス学	1	2	4	0	10	4	2	23
616			免疫学	3	2	9	2	13	2	14	45
			病理 計	20	12	30	5	60	20	85	232
621			衛生学	3	4	7	4	11	8	18	55
622			公衆衛生学・健康科学	11	8	7	8	25	8	42	103
623			法医学	0	2	1	2	11	2	14	32
			社会医学 計	14	14	15	14	47	18	74	190
631		医学		内科学一般	13	10	5	4	24	9	46
632			消化器内科学	15	6	2	3	26	11	87	150
633			呼吸器内科学	17	2	0	0	20	4	56	99
634			神経内科学	7	2	3	0	16	1	39	68
635			循環器内科学	24	4	11	2	37	10	132	220
636			小児科学	17	5	6	0	32	5	57	122
637			皮膚科学	9	3	2	5	14	6	13	52
638			放射線科学	5	3	4	2	47	16	80	157
639			精神神経科学	12	6	4	4	48	10	60	143
641			血液内科学	4	4	9	1	16	8	42	84
642			腎臓内科学	4	1	2	0	14	1	38	60
643			胎児・新生児医学	1	0	0	2	2	0	4	9
644			内分泌学	7	2	2	0	4	5	27	47
645			代謝学	4	2	0	0	6	0	24	36
			内科 計	139	50	50	23	306	86	705	1,358
651	医学		外科学一般	10	4	4	0	27	5	100	150
652			消化器外科学	9	4	5	0	28	0	80	126
653			胸部外科学	6	3	1	0	32	5	61	108
654			脳神経外科学	13	11	4	0	18	7	114	167
655			整形外科	13	10	5	4	40	2	113	187
656			麻酔・蘇生学	4	0	5	0	20	0	42	67
657			泌尿器科学	7	1	4	5	24	7	39	87
658			産婦人科学	10	2	2	2	16	5	65	102
659			耳鼻咽喉科学	4	3	1	0	12	2	30	52
660			眼科学	7	4	1	1	34	12	73	132
661			小児外科	0	1	1	1	10	0	13	26
662			形成外科学	0	0	0	0	12	1	19	32
		外科 計	83	43	33	13	273	46	749	1,236	
671	歯学		形態系基礎歯科学	2	3	3	0	47	2	25	82
672			機能系基礎歯科学	3	3	3	0	43	0	18	70
673			病態科学系歯学(含放射線系歯学)	1	1	4	0	12	0	9	27
674			保存治療系歯学	4	4	2	1	55	6	33	105
675			補綴理工系歯学	8	3	0	1	65	5	66	148
676			外科系歯学	5	6	8	3	47	4	51	124
677			矯正・小児・社会系歯学	1	14	3	2	61	3	66	150
678			歯周治療系歯学	0	1	1	1	6	0	10	19
		歯学 計	24	35	24	8	336	20	278	725	
681	薬学		化学系薬学	1	8	18	0	53	6	11	83
682			物理系薬学	3	0	2	1	26	9	6	47
683			生物系薬学	28	10	7	6	70	13	19	150
684			医薬分子機能学	0	0	2	0	6	1	4	11
685			環境系薬学	1	1	0	0	2	0	2	6
		薬学 計	33	19	29	7	157	29	42	297	

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)	
691			医療社会学	4	6	2	2	5	0	11	30	
692			人類遺伝学	1	1	3	0	8	2	2	17	
693			応用薬理学・医療系薬学	6	3	5	1	22	3	8	48	
694	医学		病態検査学	2	2	4	1	9	4	15	37	
696			基礎・地域看護学	1	0	1	0	13	0	7	22	
697			臨床看護学	2	1	5	0	12	1	18	39	
			医学一般 計	16	13	20	4	69	10	61	193	
	医学		総合計	344	196	242	84	1,354	293	2,080	4,563	
702	複合領域		科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	4	1	2	1	6	0	2	14	
703			体育学	8	8	8	0	50	14	64	150	
704			人文地理学	4	4	3	1	17	4	22	55	
705			自然地理学	0	0	3	1	5	0	8	17	
			地理学 計	4	4	6	2	22	4	30	72	
706			家政学一般(含衣・住環境)	5	0	1	3	12	3	9	32	
707			食生活	1	4	2	0	5	1	9	21	
			家政学 計	6	4	3	3	17	4	18	53	
708			文化財科学	0	0	0	0	1	0	3	4	
711			科学教育	1	2	2	2	1	1	4	13	
712		教育工学	1	1	4	1	7	1	11	26		
713		教科教育	2	6	3	0	11	2	23	47		
714		日本語教育	5	2	0	4	14	2	9	36		
		科学教育・教科教育学 計	9	11	9	7	33	6	47	122		
721	複合領域		統計科学	2	0	3	0	5	4	4	18	
731			計算機科学	6	3	34	8	58	62	32	193	
732			知能情報学	2	3	5	9	50	30	18	115	
733			情報システム学(含情報図書館学)	7	4	14	6	38	17	38	121	
			情報科学 計	15	10	53	23	146	109	88	429	
741	複合領域		社会システム工学	1	10	17	7	51	15	31	132	
751			自然災害科学	0	0	1	1	1	1	0	4	
761			プラズマ理工学	1	0	7	3	6	3	3	23	
772			核融合学	0	0	0	1	1	0	1	3	
773			エネルギー学一般	0	0	0	1	1	2	1	5	
774			原子力学	4	5	0	3	3	1	1	17	
			エネルギー学 計	4	5	0	5	5	3	3	25	
801		複合領域		環境動態解析	3	1	1	4	11	2	6	28
802				環境影響評価(含放射線生物学)	0	0	1	0	9	6	8	24
803				環境保全	0	4	3	4	11	12	15	47
			環境科学 計	3	5	5	8	31	20	29	99	
811	複合領域			生物有機科学	2	0	3	1	5	1	1	13
812			構造生物化学	5	1	2	1	9	7	5	30	
813			機能生物化学	6	3	2	1	22	3	9	46	
			生物化学 計	13	4	7	3	36	11	15	89	
821			生物物理学	7	1	7	5	6	5	4	35	
822			分子生物学	5	0	20	12	19	4	16	76	
823			細胞生物学	2	0	6	2	11	3	13	37	
824			発生生物学	1	0	2	0	5	0	7	15	
			基礎生物科学 計	15	1	35	19	41	12	40	163	
831		複合領域		神経解剖学・神経病理学	2	0	2	0	4	1	5	14
832			神経化学・神経薬理学	5	4	4	1	6	4	3	27	
833			神経科学一般	2	5	16	2	13	2	14	54	
834			神経・筋肉生理学	3	1	10	3	7	4	10	38	
			神経科学(含脳科学) 計	12	10	32	6	30	11	32	133	
841		実験動物学	1	0	2	1	6	0	3	13		
851		医用生体工学・生体材料学	5	1	11	1	42	13	25	98		
	複合領域		総合計	103	74	201	90	529	230	437	1,641	
999	広領域		総合計	37	34	11	15	86	29	94	293	
			専門分野不明 総合計	8	6	9	1	24	14	26	89	
			合計	1,254	875	1,139	517	5,119	1,521	4,797	15,043	

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	723	572	123	7	3	287	2	23	208	931	
212			中国哲学	142	50	4	0	0	2	128	3	80	222	
213			印度哲学(含仏教学)	288	278	11	1	1	23	11	16	202	490	
214			宗教学	323	278	24	6	1	79	0	31	102	425	
215			倫理学	157	135	7	2	0	50	1	3	78	235	
216			思想史	206	153	32	11	4	54	11	26	91	297	
217			美学(含芸術諸学)	964	737	88	13	11	211	23	93	1,611	2,575	
218			美術史	321	266	47	6	1	32	23	47	179	500	
			哲学 計		3,124	2,469	336	46	21	738	199	242	2,551	5,675
221		心理学	実験系心理学	719	717	3	3	1	14	1	4	134	853	
222			教育・社会系心理学	1,901	1,887	16	7	3	36	5	12	698	2,599	
223			社会学	1,716	1,656	65	10	7	66	33	70	882	2,598	
224			教育学	1,779	1,682	67	16	18	145	32	64	1,108	2,887	
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	605	539	30	38	4	15	40	85	141	746	
			心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		6,720	6,481	181	74	33	276	111	235	2,963	9,683
231		史学	日本史	342	315	9	2	1	9	14	26	769	1,111	
232			東洋史	432	264	9	0	4	1	232	83	175	607	
233			西洋史	629	499	75	44	30	125	1	55	134	763	
234			考古学(含先史学)	222	196	6	3	1	10	20	23	128	350	
				史学 計		1,625	1,274	99	49	36	145	267	187	1,206
241		文学	国語学	241	213	5	2	0	9	21	24	498	739	
242			国文学	401	346	12	2	3	13	26	52	1,649	2,050	
243			中国語・中国文学	540	82	1	0	0	2	532	17	143	683	
244			英語・英米文学	4,138	4,128	92	22	7	28	6	85	619	4,757	
245			仏語・仏文学	691	161	684	5	2	6	0	7	84	775	
246			独語・独文学	879	191	13	6	1	867	3	9	115	994	
247			その他の外国語・外国文学	433	229	12	106	104	7	6	182	45	478	
248			言語学・音声学	1,387	1,317	70	33	12	56	28	103	176	1,563	
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		280	231	51	1	4	44	18	35	99	379		
		文学 計		8,990	6,898	940	177	133	1,032	640	514	3,428	12,418	
		文学 総合計		20,459	17,122	1,556	346	223	2,191	1,217	1,178	10,148	30,607	
261	法学	基礎法学	275	223	21	2	3	56	19	12	120	395		
262		公法学	416	329	62	2	1	114	6	6	240	656		
263		国際法学	258	253	22	5	1	15	5	11	61	319		
264		民事法学	699	562	65	3	1	223	12	12	383	1,082		
265		社会法学	161	139	10	2	0	29	3	2	74	235		
266		刑事法学	216	160	11	0	1	84	7	5	99	315		
267		政治学	968	899	60	24	26	63	40	78	245	1,213		
		法学 総合計		2,993	2,565	251	38	33	584	92	126	1,222	4,215	
271	経済学	経済理論	1,030	1,010	25	2	10	46	14	20	298	1,328		
272		経済統計学	197	196	2	2	1	4	5	3	52	249		
273		経済政策(含経済事情)	1,059	1,004	24	19	15	40	56	67	324	1,383		
274		経済史	392	351	24	6	9	40	18	23	172	564		
275		財政学・金融論	503	497	10	1	0	18	6	7	173	676		
276		商学	399	392	11	4	2	12	10	13	184	583		
277		経営学	1,083	1,052	19	2	6	61	30	45	458	1,541		
278		会計学	634	612	15	1	1	51	8	12	316	950		
		経済学 総合計		5,297	5,114	130	37	44	272	147	190	1,977	7,274	
301	理学	代数学	569	568	14	1	1	6	0	2	123	692		
302		幾何学	485	483	11	0	3	2	1	2	99	584		
304		数学一般(含確率論・統計数学)	641	640	13	0	1	3	3	3	152	793		
305		基礎解析学	423	421	21	0	1	2	2	2	73	496		
306		大域解析学	183	183	8	0	2	2	1	1	29	212		
			数学 計		2,301	2,295	67	1	8	15	7	10	476	2,777
311	物理学	天文学	330	330	2	0	0	0	0	1	39	369		
321		素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	1,223	1,223	7	1	4	12	3	2	149	1,372		
322		固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	649	649	5	0	6	5	5	4	55	704		
323		固体物性II(磁性・金属・低温)	801	801	6	0	2	6	3	2	75	876		
324		物性一般(含基礎論)	490	490	2	0	2	7	0	0	74	564		
325		物理学一般	401	400	2	0	1	5	0	1	67	468		
			物理学 計		3,564	3,563	22	1	15	35	11	9	420	3,984

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	390	390	0	1	0	0	1	0	43	433		
332			気象・海洋物理・陸水学	401	400	0	1	2	3	3	6	49	450		
333			超高層物理学	137	137	0	0	0	1	0	0	20	157		
334			地質学	244	244	2	1	1	3	2	0	27	271		
335			層位・古生物学	146	146	1	0	1	1	0	2	11	157		
336			岩石・鉱物・鉱床学	289	289	5	2	1	4	0	1	31	320		
337			地球化学	205	205	2	0	1	0	0	1	42	247		
		地球科学計		1,812	1,811	10	5	6	12	6	10	223	2,035		
341	学	化学	物理化学	913	913	2	0	5	5	1	0	121	1,034		
342			有機化学	793	793	2	0	0	4	3	3	132	925		
343			無機化学	398	398	1	1	0	2	1	1	61	459		
344			機能・物性・材料	399	399	1	1	2	1	4	2	55	454		
345			物質変換	47	47	0	0	0	0	0	0	10	57		
346			分離・精製・検出法	264	264	0	0	0	0	0	0	67	331		
				化学計		2,814	2,814	6	2	7	12	9	6	446	3,260
351	学	生物学	遺伝	321	320	0	1	0	0	1	2	55	376		
352			生態	596	594	3	3	1	3	1	6	91	687		
353			植物生理	444	442	0	0	0	3	2	2	59	503		
354			生物形態・構造	203	203	0	1	0	2	0	1	50	253		
355			動物生理・代謝	274	274	0	0	0	3	0	1	37	311		
356			系統・分類	320	320	2	1	1	2	0	1	59	379		
				生物学計		2,158	2,153	5	6	2	13	4	13	351	2,509
361	理学	人類学(含生理人類学)	113	112	1	3	0	2	1	0	7	120			
	理学	総合計		13,092	13,078	113	18	38	89	38	49	1,962	15,054		
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	409	409	1	1	1	2	2	2	31	440		
402			表面界面物性	263	263	1	0	0	1	0	3	17	280		
403			応用光学・量子光工学	413	413	3	0	1	1	1	6	40	453		
404			応用物理学一般	186	186	2	0	0	0	0	1	41	227		
405			工学基礎	126	126	0	0	0	1	0	1	17	143		
				応用物理学・工学基礎計		1,397	1,397	7	1	2	5	3	13	146	1,543
411			工	機械工学	機械材料・材料力学	796	795	0	1	0	3	9	5	125	921
412	機械工作・生産工学	531			530	1	1	1	4	5	4	118	649		
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	371			371	1	0	1	3	2	2	82	453		
414	流体工学	713			713	2	0	1	8	5	5	113	826		
415	熱工学	663			663	1	1	0	6	12	4	104	767		
416	機械力学・制御	557			557	0	0	1	2	8	2	102	659		
417	知能機械学・機械システム	517			516	2	0	2	3	9	7	64	581		
		機械工学計		4,148	4,145	7	3	6	29	50	29	708	4,856		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	651	651	2	1	0	8	2	1	122	773		
422			電子・電気材料工学	746	747	2	1	1	5	10	5	66	812		
423			電子デバイス・機器工学	707	706	2	0	1	3	3	2	95	802		
424			情報通信工学	1,450	1,449	4	3	0	2	12	3	245	1,695		
425			システム工学	350	350	3	2	2	0	7	5	60	410		
427			計測工学	356	356	3	1	0	1	2	3	46	402		
428			制御工学	362	361	1	1	0	4	7	6	39	401		
		電気電子工学計		4,622	4,620	17	9	4	23	43	25	673	5,295		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	249	248	1	0	0	1	2	3	63	312		
432			構造工学・地震工学	384	383	2	3	1	6	1	3	58	442		
433			地盤工学	370	370	2	1	0	1	4	5	64	434		
434			水工水理学	386	386	1	2	1	0	2	7	59	445		
435			交通工学・国土計画	298	297	0	3	0	1	2	5	53	351		
436			土木環境システム	266	265	1	1	0	0	4	5	47	313		
				土木工学計		1,953	1,949	7	10	2	9	15	28	344	2,297
441	学	建築学	建築構造・材料	584	582	1	3	0	2	4	3	140	724		
442			建築環境・設備	349	349	0	0	0	1	1	2	57	406		
443			都市計画・建築計画	677	674	9	5	1	7	8	19	255	932		
444			建築史・意匠	242	231	16	3	1	8	6	14	181	423		
				建築学計		1,852	1,836	26	11	2	18	19	38	633	2,485
451		金属物性	286	286	2	1	1	3	3	0	27	313			
452		無機材料・物性	460	460	1	0	0	3	3	0	58	518			
453		複合材料・物性	156	155	0	0	0	2	2	3	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	307	306	1	1	0	1	4	2	36	343	
455			材料加工・処理	363	363	1	1	0	5	3	1	66	429	
456			金属生産工学	185	185	2	2	2	2	3	1	28	213	
			材料工学 計	1,757	1,755	7	5	3	16	18	7	237	1,994	
461		工学	プロセス工学	化学工学一般	326	326	2	0	1	1	0	2	54	380
462				反応・分離工学	226	226	0	0	0	2	2	0	26	252
463				触媒・化学プロセス	182	182	0	0	1	0	1	2	16	198
464				生物・生体工学	301	301	0	0	0	2	2	0	52	353
465				工業分析化学	138	138	0	0	0	0	0	0	31	169
			プロセス工学 計	1,173	1,173	2	0	2	5	5	4	179	1,352	
471	学	工業化学	工業物理化学	306	306	1	0	0	1	1	0	32	338	
472			無機工業化学	140	140	1	0	0	1	1	0	22	162	
473			有機工業化学	164	163	0	0	0	0	1	0	29	193	
474			合成化学	392	391	1	1	0	0	1	1	66	458	
475			高分子合成	321	320	0	0	1	1	3	2	56	377	
476			高分子構造・物性(含繊維)	389	389	3	0	1	1	2	3	59	448	
		工業化学 計	1,712	1,709	6	1	2	4	9	6	264	1,976		
481	工学	総合工学	航空宇宙工学	228	228	0	0	0	0	3	1	25	253	
482			船舶工学	135	135	0	0	0	1	1	2	31	166	
483			海洋工学	55	55	0	0	0	0	1	0	11	66	
484			資源開発工学	128	128	0	0	0	1	4	1	16	144	
		総合工学 計	546	546	0	0	0	2	9	4	83	629		
	工学	総合計	19,160	19,130	79	40	23	111	171	154	3,267	22,427		
501	農	農学	育種学	177	177	1	1	0	1	0	1	43	220	
502			作物学	140	139	0	0	0	0	3	6	33	173	
503			園芸・造園学	363	358	2	2	1	5	6	6	108	471	
504			植物保護	253	253	0	0	0	1	2	2	47	300	
505			蚕糸・昆虫利用学	58	58	0	0	0	0	1	0	17	75	
			農学 計	991	985	3	3	1	7	12	15	248	1,239	
511		農学	農芸化学	植物栄養学・土壌学	235	235	0	0	1	0	0	1	31	266
512				応用微生物学・応用生物化学	719	715	4	1	3	2	5	6	180	899
513				生物生産化学・生物有機化学	232	232	0	0	0	3	0	2	25	257
514				食品科学・栄養科学	683	683	2	2	0	3	7	4	345	1,028
				農芸化学 計	1,869	1,865	6	3	4	8	12	13	581	2,450
521	農学			林学	林学	327	325	0	2	1	4	3	6	65
522		林産学	259		259	3	0	0	3	3	3	48	307	
		林学 計	586	584	3	2	1	7	6	9	113	699		
531	農学	水産学	水産学一般	457	457	2	6	1	0	0	10	90	547	
532			水産化学	182	182	1	0	0	1	3	3	31	213	
			水産学 計	639	639	3	6	1	1	3	13	121	760	
541		農業経済学	312	300	6	1	0	8	16	14	130	442		
551		農学	農業工学	農業土木学・農村計画学	235	234	2	0	0	0	1	1	61	296
552	農業機械学			129	128	0	0	0	1	3	1	32	161	
553	生物環境			89	88	0	0	0	1	2	5	13	102	
		農業工学 計	453	450	2	0	0	2	6	7	106	559		
561	農学	畜産学	畜産学・草地学	200	197	0	1	0	1	5	4	34	234	
562			応用動物科学	195	193	0	0	0	3	3	3	24	219	
563			基礎獣医学・基礎畜産学	326	323	3	1	0	5	6	5	57	383	
564			応用獣医学	258	257	0	1	0	1	2	3	77	335	
				畜産学・獣医学 計	979	970	3	3	0	10	16	15	192	1,171
571	農学	境界農学	生物資源科学	73	72	1	2	0	0	3	4	20	93	
572			応用分子細胞生物学	81	81	0	0	0	0	1	0	15	96	
		境界農学 計	154	153	1	2	0	0	4	4	35	189		
	農学	総合計	5,983	5,946	27	20	7	43	75	90	1,526	7,509		
601	医学	生理学	解剖学一般(含組織学・発生学)	490	490	0	1	2	12	3	3	55	545	
602			生理学一般	489	489	2	0	1	4	5	2	101	590	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	307	307	2	2	0	7	2	1	58	365	
604			薬理学一般	392	392	2	0	0	3	5	2	46	438	
605	医学	病態医学	医化学一般	439	438	2	0	0	3	2	2	66	505	
606			病態医化学	171	171	0	0	0	1	0	0	32	203	
		生理学 計	2,288	2,287	8	3	3	30	17	10	358	2,646		

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	550	0	0	0	11	7	2	98	648	
612			実験病理学	315	315	0	1	0	4	2	0	60	375	
613			寄生虫学(含医用動物学)	190	189	2	3	0	3	1	5	18	208	
614			細菌学(含真菌学)	328	328	1	0	1	1	4	3	65	393	
615			ウイルス学	293	292	3	0	1	2	4	2	64	357	
616			免疫学	493	493	1	0	0	1	1	1	94	587	
			病理計		2,169	2,167	7	4	2	22	19	13	399	2,568
621		社会	衛生学	283	283	0	1	1	1	2	1	65	348	
622			公衆衛生学・健康科学	801	797	8	3	0	9	4	8	291	1,092	
623			法医学	256	256	0	0	0	13	2	0	33	289	
			社会医学計		1,340	1,336	8	4	1	23	8	9	389	1,729
631		内科	内科学一般	528	528	4	1	0	3	0	1	122	650	
632			消化器内科学	710	710	3	2	0	6	1	1	149	859	
633			呼吸器内科学	375	375	0	1	0	3	0	0	50	425	
634			神経内科学	448	448	5	0	0	2	2	0	74	522	
635	循環器内科学		844	843	1	0	0	4	2	2	147	991		
636	小児科学		682	683	1	0	0	3	0	0	154	836		
637	皮膚科学		442	442	1	0	0	4	1	1	124	566		
638	放射線科学		778	778	3	1	0	5	1	4	165	943		
639	精神神経科学		671	670	12	1	0	21	3	1	127	798		
641	血液内科学		475	475	1	0	0	3	0	0	87	562		
642	腎臓内科学		272	272	1	0	0	1	1	0	46	318		
643	胎児・新生児医学		46	46	0	0	0	1	0	0	7	53		
644	内分泌学		227	227	1	0	0	0	0	0	27	254		
645	代謝学		230	230	0	1	0	0	0	1	39	269		
		内科計		6,728	6,727	33	7	0	56	11	11	1,318	8,046	
651	外科	外科学一般	565	565	1	1	0	1	2	2	102	667		
652		消化器外科学	697	697	1	1	0	5	3	3	122	819		
653		胸部外科学	429	429	1	0	0	4	0	0	78	507		
654		脳神経外科学	538	538	4	0	0	2	2	0	105	643		
655		整形外科	813	813	4	0	0	9	2	1	182	995		
656		麻酔・蘇生学	609	609	3	0	0	3	0	1	165	774		
657		泌尿器科学	473	472	0	0	0	3	3	0	104	577		
658		産婦人科学	615	615	2	0	0	3	3	0	101	716		
659		耳鼻咽喉科学	499	499	2	0	0	6	1	0	114	613		
660		眼科学	551	551	1	1	0	3	1	0	98	649		
661		小児外科	103	103	0	0	0	3	0	0	17	120		
662		形成外科学	97	97	0	0	0	0	0	0	33	130		
			外科計		5,989	5,988	19	3	0	42	17	7	1,221	7,210
671		歯学	形態系基礎歯科学	447	446	0	0	0	1	3	4	129	576	
672	機能系基礎歯科学		376	376	1	0	0	3	0	1	79	455		
673	病態科学系歯学(含放射線系歯学)		236	236	0	1	0	0	0	2	105	341		
674	保存治療系歯学		517	516	0	0	0	1	5	0	243	760		
675	補綴理工系歯学		745	744	2	2	1	8	3	6	382	1,127		
676	外科系歯学		831	831	0	0	0	16	1	2	323	1,154		
677	矯正・小児・社会系歯学		738	738	0	5	0	6	1	12	346	1,084		
678	歯周治療系歯学		153	153	0	0	0	0	0	0	108	261		
		歯学計		4,043	4,040	3	8	1	35	13	27	1,715	5,758	
681	薬学	化学系薬学	683	682	2	0	1	7	4	3	165	848		
682		物理系薬学	267	267	1	0	0	1	2	2	64	331		
683		生物系薬学	890	890	1	1	0	1	5	5	207	1,097		
684		医薬分子機能学	126	126	1	1	0	0	0	1	24	150		
685		環境系薬学	39	39	0	0	0	0	0	0	12	51		
		薬学計		2,005	2,004	5	2	1	9	11	11	472	2,477	
691	医学	医療社会学	141	140	1	2	0	1	0	1	35	176		
692		人類遺伝学	81	81	0	0	0	1	0	0	20	101		
693		応用薬理学・医療系薬学	210	208	0	0	0	1	2	2	37	247		
694		病態検査学	212	212	0	0	0	0	1	0	61	273		
696		基礎・地域看護学	366	365	0	1	0	0	1	2	495	861		
697		臨床看護学	458	456	1	0	0	3	2	2	698	1,156		
		医学一般計		1,468	1,462	2	3	0	6	6	7	1,346	2,814	

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		26,030	26,011	85	34	8	223	102	95	7,218	33,248		
702	複		科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	144	142	9	1	2	6	3	6	30	174		
703			体育学	1,271	1,226	6	7	2	73	8	10	1,366	2,637		
704			人文地理学	368	358	9	2	2	13	11	12	134	502		
705			自然地理学	171	171	2	4	0	2	1	2	24	195		
			地理学 計	539	529	11	6	2	15	12	14	158	697		
706			家政学一般(含衣・住環境)	403	397	5	0	0	2	3	3	583	986		
707			食生活	248	247	2	0	0	1	1	0	374	622		
			家政学 計	651	644	7	0	0	3	4	3	957	1,608		
708			文化財科学	30	29	2	0	0	0	0	1	9	39		
711			科学教育	162	161	2	1	0	2	0	1	70	232		
712			教育工学	329	327	1	0	0	2	2	1	132	461		
713			教科教育	757	741	7	3	0	24	6	13	587	1,344		
714			日本語教育	195	175	7	2	1	2	16	24	99	294		
			科学教育・教科教育学 計	1,443	1,404	17	6	1	30	24	39	888	2,331		
721	統計科学	198	198	1	0	0	2	2	0	27	225				
731	複		計算機科学	1,199	1,197	5	0	2	2	8	6	229	1,428		
732			知能情報学	876	876	2	1	0	3	5	4	105	981		
733			情報システム学(含情報図書館学)	630	626	11	2	0	5	8	8	289	919		
	情報科学 計	2,705	2,699	18	3	2	10	21	18	623	3,328				
741	社会システム工学	359	359	1	0	0	2	3	0	51	410				
751	合		自然災害科学	64	64	0	0	0	2	1	0	3	67		
761			プラズマ理工学	339	339	2	0	2	2	1	1	28	367		
772			複		核融合学	145	145	2	0	1	1	0	10	155	
773					エネルギー学一般	66	66	0	0	0	1	0	0	10	76
774					原子力学	177	176	1	0	0	1	1	2	23	200
			エネルギー学 計	388	387	3	0	1	3	2	2	43	431		
801			複		環境動態解析	212	212	2	0	1	4	2	30	242	
802					環境影響評価(含放射線生物学)	185	185	1	0	0	1	0	2	33	218
803					環境保全	280	277	1	0	1	7	5	4	52	332
			環境科学 計	677	674	4	2	1	9	9	8	115	792		
811			域		生物有機科学	264	263	0	0	0	3	1	44	308	
812					構造生物化学	308	308	0	1	0	1	0	1	42	350
813					機能生物化学	391	391	3	2	1	1	1	1	57	448
					生物化学 計	963	962	3	3	1	2	4	3	143	1,106
821	複				生物物理学	335	335	1	0	1	1	0	1	37	372
822					分子生物学	1,016	1,017	5	1	0	3	2	5	160	1,176
823					細胞生物学	527	527	0	0	1	1	1	1	83	610
824					発生生物学	362	362	1	0	0	1	0	1	59	421
	基礎生物科学 計	2,240			2,241	7	1	2	6	3	8	339	2,579		
831	複				神経解剖学・神経病理学	221	221	3	0	0	1	2	0	25	246
832					神経化学・神経薬理学	227	227	1	1	0	0	2	3	20	247
833					神経科学一般	451	449	4	1	0	1	3	1	48	499
834					神経・筋肉生理学	268	268	2	0	0	3	3	1	38	306
	神経科学(含脳科学) 計	1,167			1,165	10	2	0	5	10	5	131	1,298		
841	実験動物学	97	96	1	1	0	1	0	0	39	136				
851	医用生体工学・生体材料学	503	503	1	0	0	4	10	4	43	546				
	複合領域 総合計	13,778	13,661	103	32	16	175	117	122	4,993	18,771				
999	広領域 総合計	1,299	1,183	47	12	13	99	27	64	1,317	2,616				
	専門分野不明 総合計	612	581	20	9	1	23	8	16	1,596	2,208				
	合計			108,703	104,391	2,411	586	406	3,810	1,994	2,084	35,226	143,929		

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	757	610	148	7	3	373	3	25	174	931	
212			中国哲学	151	56	2	0	0	2	135	2	71	222	
213			印度哲学(含仏教学)	301	290	16	1	0	28	17	16	189	490	
214			宗教学	325	285	29	5	0	98	0	27	100	425	
215			倫理学	176	151	12	2	0	79	2	4	59	235	
216			思想史	206	160	33	10	4	61	12	21	91	297	
217			美学(含芸術諸学)	838	700	81	7	11	198	23	59	1,737	2,575	
218			美術史	316	270	54	5	1	31	24	45	184	500	
			哲学 計		3,070	2,522	375	37	19	870	216	199	2,605	5,675
221		心理学	実験系心理学	747	748	5	0	0	13	1	2	106	853	
222			教育・社会系心理学	1,920	1,915	28	8	5	52	5	9	679	2,599	
223			社会学	1,724	1,673	82	9	6	101	29	55	874	2,598	
224			教育学	1,807	1,723	68	16	29	198	32	53	1,080	2,887	
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	595	540	34	40	2	18	45	63	151	746	
			心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		6,793	6,599	217	73	42	382	112	182	2,890	9,683
231		史学	日本史	347	322	9	1	3	12	17	24	764	1,111	
232			東洋史	428	261	10	1	6	1	241	76	179	607	
233			西洋史	637	520	79	46	36	141	1	53	126	763	
234			考古学(含先史学)	220	197	7	3	3	11	24	19	130	350	
				史学 計		1,632	1,300	105	51	48	165	283	172	1,199
241		文学	国語学	240	217	5	1	0	6	23	17	499	739	
242			国文学	366	320	18	1	3	9	22	35	1,684	2,050	
243			中国語・中国文学	526	112	1	0	0	2	517	13	157	683	
244			英語・英米文学	4,139	4,134	98	19	7	51	3	51	618	4,757	
245			仏語・仏文学	694	206	689	4	2	6	0	4	81	775	
246			独語・独文学	899	272	16	7	3	889	3	11	95	994	
247			その他の外国語・外国文学	430	248	14	106	105	9	5	174	48	478	
248			言語学・音声学	1,369	1,318	79	28	12	60	25	82	194	1,563	
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		280	234	58	0	4	46	16	34	99	379		
		文学 計		8,943	7,061	978	166	136	1,078	614	421	3,475	12,418	
		文学 総合計		20,438	17,482	1,675	327	245	2,495	1,225	974	10,169	30,607	
261	法学	基礎法学	282	230	21	1	3	75	22	10	113	395		
262		公法学	430	350	68	1	0	140	6	5	226	656		
263		国際法学	254	247	27	5	1	23	5	7	65	319		
264		民事法学	722	590	88	3	1	289	12	11	360	1,082		
265		社会法学	164	140	12	2	1	38	2	2	71	235		
266		刑事法学	219	169	15	0	1	107	7	6	96	315		
267		政治学	958	903	63	24	30	73	39	83	255	1,213		
		法学 総合計		3,029	2,629	294	36	37	745	93	124	1,186	4,215	
271	経済学	経済理論	1,079	1,064	31	1	14	78	13	19	249	1,328		
272		経済統計学	206	206	4	2	3	8	5	1	43	249		
273		経済政策(含経済事情)	1,080	1,034	30	13	21	71	53	66	303	1,383		
274		経済史	402	366	31	5	10	47	19	26	162	564		
275		財政学・金融論	514	505	12	0	0	30	4	6	162	676		
276		商学	409	402	16	4	3	23	8	9	174	583		
277		経営学	1,099	1,073	27	1	7	88	24	40	442	1,541		
278		会計学	668	648	33	0	1	84	10	10	282	950		
		経済学 総合計		5,457	5,298	184	26	59	429	136	177	1,817	7,274	
301	理学	代数学	608	607	26	1	1	15	0	3	84	692		
302		幾何学	513	512	19	0	4	6	1	1	71	584		
304		数学一般(含確率論・統計数学)	679	680	19	0	2	9	1	3	114	793		
305		基礎解析学	450	450	32	0	1	6	1	1	46	496		
306		大域解析学	187	187	12	0	3	1	1	1	25	212		
			数学 計		2,437	2,436	108	1	11	37	4	9	340	2,777
311	物理学	天文学	336	336	2	0	0	1	0	1	33	369		
321		素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	1,259	1,259	4	2	3	18	2	2	113	1,372		
322		固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	664	664	3	0	6	4	4	4	40	704		
323		固体物性II(磁性・金属・低温)	823	823	5	0	2	8	2	1	53	876		
324		物性一般(含基礎論)	509	509	2	0	2	8	0	0	55	564		
325		物理学一般	417	417	4	0	0	5	0	2	51	468		
			物理学 計		3,672	3,672	18	2	13	43	8	9	312	3,984

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	391	391	0	1	0	2	1	0	42	433		
332			気象・海洋物理・陸水学	409	409	2	0	1	2	0	2	41	450		
333			超高層物理学	139	139	0	0	0	0	0	0	18	157		
334			地質学	246	246	2	0	1	3	1	0	25	271		
335			層位・古生物学	147	147	2	0	1	2	0	2	10	157		
336			岩石・鉱物・鉱床学	292	292	2	1	1	3	0	1	28	320		
337			地球化学	209	209	3	1	1	2	1	1	38	247		
		地球科学計		1,833	1,833	11	3	5	14	3	6	202	2,035		
341	学	化学	物理化学	939	939	3	0	4	7	1	0	95	1,034		
342			有機化学	824	825	1	0	0	13	2	3	101	925		
343			無機化学	416	416	2	1	0	6	1	1	43	459		
344			機能・物性・材料	406	406	0	1	2	2	3	1	48	454		
345			物質変換	51	51	0	0	0	0	0	0	6	57		
346			分離・精製・検出法	287	287	0	0	0	7	0	0	44	331		
				化学計		2,923	2,924	6	2	6	35	7	5	337	3,260
351	生物学	生物学	遺伝	324	324	0	1	0	0	1	2	52	376		
352			生態	609	609	3	2	2	9	0	2	78	687		
353			植物生理	445	445	0	0	0	1	1	2	58	503		
354			生物形態・構造	217	217	2	0	0	4	0	0	36	253		
355			動物生理・代謝	279	279	1	0	0	2	0	1	32	311		
356			系統・分類	336	336	2	1	0	4	2	2	43	379		
				生物学計		2,210	2,210	8	4	2	20	4	9	299	2,509
361	理学	人類学(含生理人類学)	112	111	1	1	0	1	1	0	8	120			
		理学総合計		13,523	13,522	154	13	37	151	27	39	1,531	15,054		
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	411	411	1	0	0	6	2	3	29	440		
402			表面界面物性	265	265	1	0	0	2	0	2	15	280		
403			応用光学・量子光工学	417	417	3	0	1	4	1	3	36	453		
404			応用物理学一般	193	193	0	0	1	2	0	1	34	227		
405			工学基礎	128	128	0	0	0	0	0	1	15	143		
				応用物理学・工学基礎計		1,414	1,414	5	0	2	14	3	10	129	1,543
411			機械工学	機械工学	機械材料・材料力学	809	808	2	1	0	13	9	4	112	921
412	機械工作・生産工学	546			546	2	1	1	16	3	3	103	649		
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	383			383	1	0	1	8	2	3	70	453		
414	流体工学	727			727	2	0	3	13	3	3	99	826		
415	熱工学	675			675	0	1	0	11	9	3	92	767		
416	機械力学・制御	569			569	1	0	2	10	6	2	90	659		
417	知能機械学・機械システム	514			514	1	0	1	3	8	5	67	581		
		機械工学計		4,223	4,222	9	3	8	74	40	23	633	4,856		
421	電気電子工学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	665	663	6	1	0	7	1	1	108	773		
422			電子・電気材料工学	752	752	3	0	3	7	10	4	60	812		
423			電子デバイス・機器工学	716	716	1	0	1	5	2	2	86	802		
424			情報通信工学	1,480	1,478	5	2	0	7	9	4	215	1,695		
425			システム工学	352	352	3	2	0	2	6	5	58	410		
427			計測工学	363	363	1	1	0	3	1	4	39	402		
428			制御工学	364	363	3	1	0	5	6	6	37	401		
		電気電子工学計		4,692	4,687	22	7	4	36	35	26	603	5,295		
431	土木工学	土木工学	土木材料・力学一般	255	255	3	0	0	1	0	2	57	312		
432			構造工学・地震工学	390	389	3	2	0	15	1	3	52	442		
433			地盤工学	371	371	1	1	0	1	5	4	63	434		
434			水工水理学	385	385	3	1	1	3	2	6	60	445		
435			交通工学・国土計画	298	297	2	4	0	4	2	3	53	351		
436			土木環境システム	265	264	3	0	0	0	4	5	48	313		
				土木工学計		1,964	1,961	15	8	1	24	14	23	333	2,297
441	建築学	建築学	建築構造・材料	613	612	3	2	0	7	4	1	111	724		
442			建築環境・設備	358	359	2	0	0	6	2	2	48	406		
443			都市計画・建築計画	686	684	10	5	1	14	6	13	246	932		
444			建築史・意匠	250	239	23	3	1	10	7	10	173	423		
				建築学計		1,907	1,894	38	10	2	37	19	26	578	2,485
451		金属物性	283	283	2	1	1	7	2	0	30	313			
452		無機材料・物性	466	466	2	0	0	2	2	0	52	518			
453		複合材料・物性	161	160	0	0	0	2	1	3	17	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	305	304	2	0	0	2	3	2	38	343	
455			材料加工・処理	376	376	0	0	0	6	3	1	53	429	
456			金属生産工学	186	187	3	2	1	2	2	1	27	213	
			材料工学計	1,777	1,776	9	3	2	21	13	7	217	1,994	
461			化学工学	化学工学一般	328	328	2	0	1	3	1	1	52	380
462				反応・分離工学	227	227	1	0	0	3	2	0	25	252
463				触媒・化学プロセス	181	181	0	0	0	0	2	2	17	198
464				生物・生体工学	307	307	1	0	1	2	0	1	46	353
465				工業分析化学	148	148	0	0	0	2	1	0	21	169
				プロセス工学計	1,191	1,191	4	0	2	10	6	4	161	1,352
471	工業化学	工業物理化学	311	311	0	0	0	7	0	0	27	338		
472		無機工業化学	141	141	1	0	0	2	1	0	21	162		
473		有機工業化学	168	168	0	0	0	2	0	0	25	193		
474		合成化学	406	405	2	1	0	2	1	1	52	458		
475		高分子合成	336	335	0	0	0	4	3	1	41	377		
476		高分子構造・物性(含繊維)	399	399	4	1	1	5	2	1	49	448		
	工業化学計	1,761	1,759	7	2	1	22	7	3	215	1,976			
481	総合工学	航空宇宙工学	231	231	1	0	0	1	1	1	22	253		
482		船舶工学	137	137	0	0	0	2	1	2	29	166		
483		海洋工学	55	55	0	0	0	0	0	0	11	66		
484		資源開発工学	129	129	0	1	0	2	3	1	15	144		
	総合工学計	552	552	1	1	0	5	5	4	77	629			
	工学 総合計		19,481	19,456	110	34	22	243	142	126	2,946	22,427		
501	農	農学	育種学	182	182	0	0	1	0	0	1	38	220	
502			作物学	140	139	0	0	0	0	4	5	33	173	
503			園芸・造園学	377	374	2	2	0	9	4	4	94	471	
504			植物保護	259	259	0	0	0	1	2	0	41	300	
505			蚕糸・昆虫利用学	62	62	0	0	0	1	1	0	13	75	
		農学計	1,020	1,016	2	2	1	11	11	10	219	1,239		
511		農芸化学	植物栄養学・土壌学	237	237	0	0	1	3	0	1	29	266	
512			応用微生物学・応用生物化学	750	750	1	0	2	3	0	2	149	899	
513			生物生産化学・生物有機化学	235	235	0	0	0	2	1	0	22	257	
514			食品科学・栄養科学	740	739	2	1	0	8	5	1	288	1,028	
	農芸化学計		1,962	1,961	3	1	3	16	6	4	488	2,450		
521	林学		林学	329	329	1	3	3	13	3	5	63	392	
522		林産学	260	260	1	0	0	8	2	0	47	307		
	林学計	589	589	2	3	3	21	5	5	110	699			
531	水産学	水産学一般	460	460	2	4	1	2	0	3	87	547		
532		水産化学	190	190	0	0	0	1	3	3	23	213		
		水産学計	650	650	2	4	1	3	3	6	110	760		
541	農業工学	農業経済学	319	309	6	2	1	12	14	12	123	442		
551		農業土木学・農村計画学	242	242	2	0	0	1	1	1	54	296		
552		農業機械学	130	129	0	1	0	6	2	0	31	161		
553		生物環境	87	86	0	0	0	2	2	5	15	102		
		農業工学計	459	457	2	1	0	9	5	6	100	559		
561	畜産学	畜産学・草地学	200	198	0	1	0	2	4	1	34	234		
562		応用動物科学	191	191	0	0	0	2	1	1	28	219		
563		基礎獣医学・基礎畜産学	338	336	4	1	0	6	3	2	45	383		
564		応用獣医学	266	266	0	1	0	2	2	1	69	335		
	畜産学・獣医学計	995	991	4	3	0	12	10	5	176	1,171			
571	境界農学	生物資源科学	78	77	1	2	0	0	3	4	15	93		
572		応用分子細胞生物学	79	79	0	0	0	0	1	0	17	96		
		境界農学計	157	156	1	2	0	0	4	4	32	189		
	農学 総合計		6,151	6,129	22	18	9	84	58	52	1,358	7,509		
601	医学	生理学	解剖学一般(含組織学・発生学)	492	492	3	2	2	9	4	2	53	545	
602			生理学一般	488	488	2	0	1	5	2	1	102	590	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	303	303	2	0	0	7	1	1	62	365	
604			薬理学一般	397	397	1	0	0	5	4	1	41	438	
605	病態医学	医化学一般	444	444	1	0	0	2	0	1	61	505		
606		病態医化学	176	176	0	0	0	1	0	0	27	203		
	生理学計	2,300	2,300	9	2	3	29	11	6	346	2,646			

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	554	554	1	0	0	14	5	1	94	648	
612			実験病理学	320	320	0	1	0	4	2	0	55	375	
613			寄生虫学(含医用動物学)	192	192	1	4	0	2	1	2	16	208	
614			細菌学(含真菌学)	334	334	1	0	1	2	2	2	59	393	
615			ウイルス学	294	294	3	0	1	1	1	1	63	357	
616			免疫学	496	496	1	0	0	1	1	1	91	587	
			病理計		2,190	2,190	7	5	2	24	12	7	378	2,568
621		社会	衛生学	286	286	0	1	1	3	2	0	62	348	
622			公衆衛生学・健康科学	804	801	7	1	0	10	8	7	288	1,092	
623			法医学	255	255	1	0	2	21	3	0	34	289	
			社会医学計		1,345	1,342	8	2	3	34	13	7	384	1,729
631		内科	内科学一般	522	522	1	1	0	5	0	1	128	650	
632			消化器内科学	708	708	3	1	0	1	0	1	151	859	
633			呼吸器内科学	366	365	0	1	0	2	0	0	59	425	
634			神経内科学	444	443	5	0	0	3	3	0	78	522	
635			循環器内科学	830	828	1	0	0	4	2	0	161	991	
636			小児科学	682	682	2	0	0	2	0	0	154	836	
637			皮膚科学	438	438	0	0	0	2	1	1	128	566	
638			放射線科学	783	783	2	1	0	3	1	3	160	943	
639			精神神経科学	665	663	16	1	0	31	2	1	133	798	
641			血液内科学	476	476	2	0	0	4	0	0	86	562	
642	腎臓内科学		268	268	0	0	0	2	1	0	50	318		
643	胎児・新生児医学		44	44	0	0	0	0	0	0	9	53		
644	内分泌学		226	226	1	0	0	0	0	0	28	254		
645	代謝学		227	227	0	0	0	0	0	0	42	269		
		内科計		6,679	6,673	33	5	0	59	10	7	1,367	8,046	
651	外科	外科学一般	561	561	2	0	0	1	1	0	106	667		
652		消化器外科学	685	685	0	0	0	2	2	3	134	819		
653		胸部外科学	420	420	1	0	0	6	0	0	87	507		
654		脳神経外科学	526	527	2	0	0	2	2	0	117	643		
655		整形外科学	796	795	2	0	0	9	1	0	199	995		
656		麻酔・蘇生学	609	609	3	0	0	2	0	1	165	774		
657		泌尿器科学	475	474	0	0	0	4	2	0	102	577		
658		産婦人科学	602	603	1	0	0	4	2	0	114	716		
659		耳鼻咽喉科学	489	489	0	0	0	7	0	1	124	613		
660		眼科学	538	538	1	0	0	3	1	0	111	649		
661		小児外科	101	101	0	0	0	1	0	0	19	120		
662		形成外科学	94	94	0	0	0	0	0	0	36	130		
		外科計		5,896	5,896	12	0	0	41	11	5	1,314	7,210	
671	歯学	形態系基礎歯科学	453	453	0	0	0	1	2	2	123	576		
672		機能系基礎歯科学	381	381	1	0	0	3	0	0	74	455		
673		病態科学系歯学(含放射線系歯学)	230	230	0	1	0	1	0	1	111	341		
674		保存治療系歯学	501	501	0	1	0	4	2	0	259	760		
675		補綴理工系歯学	740	739	0	1	1	10	3	6	387	1,127		
676		外科系歯学	813	813	1	0	0	13	1	1	341	1,154		
677		矯正・小児・社会系歯学	716	716	1	5	0	3	0	9	368	1,084		
678		歯周治療系歯学	148	148	0	0	0	0	0	0	113	261		
		歯学計		3,982	3,981	3	8	1	35	8	19	1,776	5,758	
681	薬学	化学系薬学	733	733	3	0	1	14	4	2	115	848		
682		物理系薬学	283	283	0	0	0	3	2	1	48	331		
683		生物系薬学	932	932	2	0	0	2	4	4	165	1,097		
684		医薬分子機能学	128	128	0	1	0	0	0	0	22	150		
685		環境系薬学	43	43	0	0	0	0	0	0	8	51		
		薬学計		2,119	2,119	5	1	1	19	10	7	358	2,477	
691	医学	医療社会学	139	139	2	1	0	3	1	1	37	176		
692		人類遺伝学	84	84	0	0	0	1	0	0	17	101		
693		応用薬理学・医療系薬学	215	214	0	0	0	0	2	1	32	247		
694	医学	病態検査学	215	215	0	0	0	3	1	0	58	273		
696		基礎・地域看護学	352	350	2	1	0	0	2	2	509	861		
697		臨床看護学	434	433	1	1	0	3	2	1	722	1,156		
		医学一般計		1,439	1,435	5	3	0	10	8	5	1,375	2,814	

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		25,950	25,936	82	26	10	251	83	63	7,298	33,248	
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)	148	147	12	1	2	8	2	7	26	174	
703			体育学	1,261	1,219	5	3	3	78	9	5	1,376	2,637	
704			人文地理学	人文地理学	375	366	14	2	0	19	12	15	127	502
705				自然地理学	172	172	3	1	0	8	1	1	23	195
				地理学計	547	538	17	3	0	27	13	16	150	697
706			家政学一般(含衣・住環境)	家政学一般(含衣・住環境)	404	400	5	0	0	9	3	1	582	986
707				食生活	251	250	2	0	0	1	1	1	371	622
				家政学計	655	650	7	0	0	10	4	2	953	1,608
708			文化財科学	30	30	2	0	0	0	0	0	0	9	39
711			科学教育	科学教育	170	170	1	0	0	5	0	0	62	232
712				教育工学	343	340	2	0	0	5	3	1	118	461
713				教科教育	767	752	6	2	0	24	6	9	577	1,344
714				日本語教育	191	174	7	2	1	5	16	18	103	294
				科学教育・教科教育学計	1,471	1,436	16	4	1	39	25	28	860	2,331
721	統計科学	207	207	2	0	0	3	1	0	0	18	225		
731	情報科学	計算機科学	1,212	1,212	6	0	3	9	7	5	216	1,428		
732		知能情報学	885	885	3	2	1	5	5	2	96	981		
733		情報システム学(含情報図書館学)	640	638	12	0	1	7	9	5	279	919		
		情報科学計	2,737	2,735	21	2	5	21	21	12	591	3,328		
741	社会システム工学	358	358	2	0	0	6	3	0	52	410			
751	自然災害科学	61	61	0	0	0	3	1	0	6	67			
761	プラズマ理工学	340	340	1	0	1	5	1	1	27	367			
772	核融合学	核融合学	144	144	3	0	1	2	1	0	11	155		
773		エネルギー学一般	65	65	0	0	0	2	0	0	11	76		
774		原子力学	177	177	0	0	0	2	0	2	23	200		
		エネルギー学計	386	386	3	0	1	6	1	2	45	431		
801	環境動態解析	環境動態解析	216	216	1	2	0	2	4	1	26	242		
802		環境影響評価(含放射線生物学)	193	193	1	0	0	4	0	2	25	218		
803		環境保全	275	275	1	0	0	3	5	4	57	332		
		環境科学計	684	684	3	2	0	9	9	7	108	792		
811	生物有機科学	生物有機科学	273	272	0	0	0	1	2	1	35	308		
812		構造生物化学	307	307	0	0	0	1	0	0	43	350		
813		機能生物化学	395	395	2	2	1	1	1	0	53	448		
		生物化学計	975	974	2	2	1	3	3	1	131	1,106		
821	生物物理学	生物物理学	337	337	0	0	0	0	0	1	35	372		
822		分子生物学	1,026	1,026	2	0	0	5	2	3	150	1,176		
823		細胞生物学	534	534	0	0	1	2	1	0	76	610		
824		発生生物学	365	365	1	0	0	2	0	0	56	421		
		基礎生物科学計	2,262	2,262	3	0	1	9	3	4	317	2,579		
831	神経解剖学・神経病理学	神経解剖学・神経病理学	222	222	1	0	0	3	0	0	24	246		
832		神経化学・神経薬理学	231	231	2	0	0	1	2	2	16	247		
833		神経科学一般	449	449	4	1	0	4	4	0	50	499		
834		神経・筋肉生理学	270	270	1	0	0	2	3	0	36	306		
		神経科学(含脳科学)計	1,172	1,172	8	1	0	10	9	2	126	1,298		
841	実験動物学	106	106	2	1	0	1	0	0	30	136			
851	医用生体工学・生体材料学	499	499	2	1	0	5	8	5	47	546			
	複合領域	総合計	13,899	13,804	108	20	15	243	113	92	4,872	18,771		
999	広領域	総合計	1,231	1,144	40	10	13	79	27	42	1,385	2,616		
	専門分野不明	総合計	605	585	25	7	0	17	8	9	1,603	2,208		
	合計		109,764	105,985	2,694	517	447	4,737	1,912	1,698	34,165	143,929		

表41 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	53	64	110	217	165	167	71	40	44	931
212			中国哲学	7	14	34	54	47	33	15	5	13	222
213			印度哲学(含仏教学)	36	31	56	72	66	98	57	28	46	490
214			宗教学	44	59	67	80	90	40	21	7	17	425
215			倫理学	13	13	33	47	42	40	22	10	15	235
216			思想史	22	32	58	73	49	21	18	13	11	297
217			美学(含芸術諸学)	724	650	482	353	197	101	39	15	14	2,575
218			美術史	45	93	121	118	59	40	18	3	3	500
		哲学 計	944	956	961	1,014	715	540	261	121	163	5,675	
221		心理学・社会学・教育学・文化人類学計	実験系心理学	30	34	92	173	169	172	73	52	58	853
222			教育・社会系心理学	116	122	238	516	536	495	255	134	187	2,599
223			社会学	201	256	422	615	450	353	174	68	59	2,598
224			教育学	211	276	408	639	507	384	222	113	127	2,887
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	61	86	145	165	138	85	35	11	20	746
		心理学・社会学・教育学・文化人類学計	619	774	1,305	2,108	1,800	1,489	759	378	451	9,683	
231		史学	日本史	77	100	134	236	146	195	90	51	82	1,111
232			東洋史	62	47	80	136	92	99	42	20	29	607
233			西洋史	57	93	141	186	132	81	41	20	12	763
234	考古学(含先史学)		34	43	49	71	54	47	22	10	20	350	
	史学 計		230	283	404	629	424	422	195	101	143	2,831	
241	文学	国語学	44	75	134	184	134	82	40	22	24	739	
242		国文学	132	198	312	468	332	283	155	82	88	2,050	
243		中国語・中国文学	54	85	146	160	101	79	32	12	14	683	
244		英語・英米文学	360	591	1,008	1,186	750	468	216	89	89	4,757	
245		仏語・仏文学	59	218	251	147	59	30	8	2	1	775	
246		独語・独文学	60	244	261	249	90	47	22	14	7	994	
247		その他の外国語・外国文学	30	135	139	89	48	21	10	3	3	478	
248		言語学・音声学	142	229	313	328	253	170	67	33	28	1,563	
249		文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典	55	76	75	83	42	29	7	4	8	379	
	文学 計	936	1,851	2,639	2,894	1,809	1,209	557	261	262	12,418		
	文学 総合計	2,729	3,864	5,309	6,645	4,748	3,660	1,772	861	1,019	30,607		
261	法学	基礎法学	35	71	91	89	47	36	12	7	7	395	
262		公法学	81	99	123	132	98	71	24	16	12	656	
263		国際法学	29	34	62	78	53	37	15	6	5	319	
264		民事法学	98	183	208	240	136	102	62	24	29	1,082	
265		社会法学	17	31	58	57	38	21	8	1	4	235	
266		刑事法学	24	95	61	62	37	23	8	4	1	315	
267		政治学	123	173	245	291	198	110	55	10	8	1,213	
	法学 総合計	407	686	848	949	607	400	184	68	66	4,215		
271	経済学	経済理論	112	268	306	317	172	87	44	10	12	1,328	
272		経済統計学	14	35	69	67	30	13	12	3	6	249	
273		経済政策(含経済事情)	115	179	296	316	216	137	61	33	30	1,383	
274		経済史	40	53	111	142	101	65	32	11	9	564	
275		財政学・金融論	53	68	137	181	110	70	29	17	11	676	
276		商学	36	74	90	147	109	74	26	10	17	583	
277		経営学	133	147	209	353	270	199	116	55	59	1,541	
278		会計学	87	75	173	243	146	109	62	34	21	950	
	経済学 総合計	590	899	1,391	1,766	1,154	754	382	173	165	7,274		
301	理学	代数学	95	478	79	24	8	2	4	2	0	692	
302		幾何学	80	391	73	31	5	3	0	0	1	584	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	97	269	174	137	58	30	12	10	6	793	
305		基礎解析学	64	331	72	27	2	0	0	0	0	496	
306		大域解析学	34	138	30	8	2	0	0	0	0	212	
		数学 計	370	1,607	428	227	75	35	16	12	7	2,777	
311	天文学	17	195	97	38	15	6	1	0	0	369		
321	物理学	素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	151	847	240	85	34	9	5	1	0	1,372	
322		固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	55	181	215	141	64	28	10	5	5	704	
323		固体物性II(磁性・金属・低温)	46	442	196	121	46	20	5	0	0	876	
324		物性一般(含基礎論)	41	245	148	76	32	14	5	2	1	564	
325		物理学一般	39	130	133	87	52	13	13	1	0	468	

表41 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
	理	物理学 計		332	1,845	932	510	228	84	38	9	6	3,984
331		物理	固体地球物理学	30	132	108	85	48	14	10	3	3	433
332			気象・海洋物理・陸水学	34	123	90	86	54	27	18	9	9	450
333			超高層物理学	21	70	36	17	7	5	1	0	0	157
334			地質学	22	25	59	60	42	26	14	14	9	271
335			層位・古生物学	6	10	41	37	24	18	7	6	8	157
336			岩石・鉱物・鉱床学	24	35	67	66	55	39	13	12	9	320
337			地球化学	24	47	44	43	33	30	11	10	5	247
		地球科学 計		161	442	445	394	263	159	74	54	43	2,035
341		学	物理化学	98	205	256	214	140	66	29	22	4	1,034
342			有機化学	62	211	322	193	79	37	9	5	7	925
343			無機化学	36	123	122	87	50	26	7	1	7	459
344			機能・物性・材料	46	89	102	99	55	30	12	9	12	454
345			物質変換	2	9	16	14	10	2	2	1	1	57
346	分離・精製・検出法		18	29	81	91	53	36	15	6	2	331	
	化学 計		262	666	899	698	387	197	74	44	33	3,260	
351	理	遺伝	49	75	94	67	42	32	9	3	5	376	
352		生態	51	79	123	170	104	77	36	25	22	687	
353		植物生理	49	65	142	109	71	35	22	5	5	503	
354		生物形態・構造	28	33	49	63	38	20	14	5	3	253	
355		動物生理・代謝	29	46	69	70	50	28	10	3	6	311	
356		系統・分類	18	40	67	87	76	43	23	13	12	379	
		生物学 計		224	338	544	566	381	235	114	54	53	2,509
361	人類学(含生理人類学)		2	1	26	36	14	19	12	5	5	120	
	理学 総合計			1,368	5,094	3,371	2,469	1,363	735	329	178	147	15,054
401	工	応用物性・結晶工学	29	84	119	89	56	36	18	5	4	440	
402		表面界面物性	27	44	63	64	38	25	10	4	5	280	
403		応用光学・量子光工学	44	68	112	110	56	26	11	16	10	453	
404		応用物理学一般	12	37	60	44	33	18	13	5	5	227	
405		工学基礎	15	21	34	33	24	8	6	1	1	143	
		応用物理学・工学基礎 計		127	254	388	340	207	113	58	31	25	1,543
411		学	機械材料・材料力学	55	104	208	231	144	85	45	26	23	921
412			機械工作・生産工学	33	61	137	189	94	71	32	18	14	649
413			設計工学・機械要素・トライボロジー	27	42	95	127	68	45	26	14	9	453
414			流体工学	74	115	143	186	133	89	39	25	22	826
415			熱工学	54	63	128	171	143	96	54	27	31	767
416			機械力学・制御	36	91	147	167	106	57	28	11	16	659
417			知能機械学・機械システム	53	94	112	123	94	48	23	16	18	581
		機械工学 計		332	570	970	1,194	782	491	247	137	133	4,856
421	学	電力工学・電気機器工学	48	206	204	147	93	36	23	6	10	773	
422		電子・電気材料工学	49	159	193	187	116	55	26	14	13	812	
423		電子デバイス・機器工学	72	190	254	155	79	26	13	4	9	802	
424		情報通信工学	149	509	468	304	146	67	29	13	10	1,695	
425		システム工学	38	70	85	81	47	44	21	14	10	410	
427		計測工学	34	50	73	103	66	32	14	10	20	402	
428		制御工学	33	60	86	94	66	37	8	7	10	401	
	電気電子工学 計		423	1,244	1,363	1,071	613	297	134	68	82	5,295	
431	学	土木材料・力学一般	24	42	80	79	44	21	14	6	2	312	
432		構造工学・地震工学	25	116	123	96	44	25	7	2	4	442	
433		地盤工学	24	29	161	100	59	31	18	6	6	434	
434		水工水理学	29	109	96	108	49	32	9	5	8	445	
435		交通工学・国土計画	13	37	66	87	59	44	19	14	12	351	
436		土木環境システム	39	41	74	46	38	35	12	17	11	313	
	土木工学 計		154	374	600	516	293	188	79	50	43	2,297	
441	学	建築構造・材料	31	172	233	138	66	44	19	9	12	724	
442		建築環境・設備	21	34	88	103	63	52	15	10	20	406	
443		都市計画・建築計画	54	185	200	232	111	76	34	21	19	932	
444		建築史・意匠	55	113	109	77	33	24	7	3	2	423	
	建築学 計		161	504	630	550	273	196	75	43	53	2,485	
451		金属物性	18	46	75	67	51	32	11	7	6	313	

表41 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	
452	工	材料	無機材料・物性	41	61	107	108	84	45	34	16	22	518	
453			複合材料・物性	23	24	16	37	33	18	11	7	9	178	
454			構造・機能材料	34	52	50	66	46	46	19	10	20	343	
455			材料加工・処理	31	40	65	89	72	58	37	16	21	429	
456			金属生産工学	11	30	30	59	32	23	11	7	10	213	
		材料工学 計	158	253	343	426	318	222	123	63	88	1,994		
461		工	プロセス	化学工学一般	25	61	71	77	55	34	24	15	18	380
462				反応・分離工学	14	45	41	44	39	23	15	13	18	252
463				触媒・化学プロセス	16	21	36	37	34	31	7	6	10	198
464				生物・生体工学	40	42	59	68	50	40	24	7	23	353
465	工業分析化学			8	16	45	39	21	23	8	3	6	169	
	プロセス工学 計	103	185	252	265	199	151	78	44	75	1,352			
471	学	工業	工業物理化学	28	36	65	79	52	30	15	16	17	338	
472			無機工業化学	10	21	25	35	26	19	10	8	8	162	
473			有機工業化学	11	27	39	38	29	28	8	4	9	193	
474			合成化学	36	109	107	110	49	28	14	2	3	458	
475			高分子合成	34	53	97	82	48	34	21	3	5	377	
476			高分子構造・物性(含繊維)	35	52	105	90	73	42	27	15	9	448	
			工業化学 計	154	298	438	434	277	181	95	48	51	1,976	
481	工	総合	航空宇宙工学	21	54	62	58	25	17	6	7	3	253	
482			船舶工学	9	31	35	23	30	21	10	2	5	166	
483			海洋工学	7	14	13	10	8	10	2	0	2	66	
484			資源開発工学	14	20	19	33	21	11	8	6	12	144	
			総合工学 計	51	119	129	124	84	59	26	15	22	629	
	工学 総合計	1,663	3,801	5,113	4,920	3,046	1,898	915	499	572	22,427			
501	農	農学	育種学	21	44	60	41	27	15	7	4	1	220	
502			作物学	13	29	31	37	22	23	9	5	4	173	
503			園芸・造園学	17	83	87	109	76	46	29	10	14	471	
504			植物保護	26	55	63	63	49	21	14	3	6	300	
505			蚕糸・昆虫利用学	9	17	14	18	6	6	1	0	4	75	
		農学 計	86	228	255	268	180	111	60	22	29	1,239		
511		農	農芸	植物栄養学・土壌学	26	40	60	48	45	18	11	12	6	266
512				応用微生物学・応用生物化学	78	132	165	191	146	98	41	22	26	899
513				生物生産化学・生物有機化学	19	37	42	59	53	24	17	4	2	257
514				食品科学・栄養科学	72	84	149	215	179	145	89	46	49	1,028
	農芸化学 計		195	293	416	513	423	285	158	84	83	2,450		
521	農		林学	林学	15	35	65	90	84	44	33	15	11	392
522				林産学	13	51	89	63	44	24	11	8	4	307
	林学 計	28	86	154	153	128	68	44	23	15	699			
531	学	水産	水産学一般	52	91	104	98	78	57	42	15	10	547	
532			水産化学	17	37	37	51	26	21	11	6	7	213	
		水産学 計	69	128	141	149	104	78	53	21	17	760		
541		農業経済学	31	29	46	85	89	68	49	15	30	442		
551		農	農業	農業土木学・農村計画学	14	27	48	78	56	28	22	14	9	296
552				農業機械学	7	11	23	47	28	20	10	10	5	161
553				生物環境	9	13	10	27	16	10	6	3	8	102
	農業工学 計			30	51	81	152	100	58	38	27	22	559	
561	農	畜産	畜産学・草地学	11	20	37	52	39	28	24	10	13	234	
562			応用動物科学	18	17	34	38	46	30	14	9	13	219	
563			基礎獣医学・基礎畜産学	43	26	54	74	72	55	27	15	17	383	
564			応用獣医学	46	39	52	53	54	36	16	12	27	335	
	畜産学・獣医学 計	118	102	177	217	211	149	81	46	70	1,171			
571	農	境界	生物資源科学	9	9	14	16	11	13	7	5	9	93	
572			応用分子細胞生物学	14	19	15	18	15	10	1	1	3	96	
			境界農学 計	23	28	29	34	26	23	8	6	12	189	
	農学 総合計	580	945	1,299	1,571	1,261	840	491	244	278	7,509			
601	医	医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	37	47	80	121	104	75	41	23	17	545	
602			生理学一般	50	46	119	136	88	67	36	18	30	590	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	8	26	34	83	54	64	35	22	39	365	
604			薬理学一般	21	53	61	87	72	61	35	13	35	438	

表41 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	
605			医化学一般	45	61	105	120	85	53	16	12	8	505	
606			病態医化学	20	15	33	35	34	32	14	10	10	203	
			生理学 計	181	248	432	582	437	352	177	98	139	2,646	
611			人体病理学	43	50	79	138	128	92	51	22	45	648	
612			実験病理学	44	32	52	89	50	65	17	10	16	375	
613			寄生虫学(含医用動物学)	15	12	34	45	33	36	10	15	8	208	
614			細菌学(含真菌学)	27	41	60	78	74	54	21	16	22	393	
615			ウイルス学	42	41	68	87	51	41	10	7	10	357	
616			免疫学	66	65	102	125	106	65	32	13	13	587	
			病理 計	237	241	395	562	442	353	141	83	114	2,568	
621			衛生学	16	20	35	65	41	52	38	32	49	348	
622			公衆衛生学・健康科学	74	53	110	199	171	192	113	58	122	1,092	
623			法医学	6	26	40	69	50	43	21	13	21	289	
			社会医学 計	96	99	185	333	262	287	172	103	192	1,729	
631	医		内科学一般	56	15	47	114	116	121	63	45	73	650	
632			消化器内科学	75	15	24	176	160	177	70	53	109	859	
633			呼吸器内科学	24	7	25	72	97	86	44	29	41	425	
634			神経内科学	35	26	54	116	102	83	35	25	46	522	
635			循環器内科学	78	30	104	186	190	184	78	31	110	991	
636			小児科学	60	25	58	180	140	162	79	36	96	836	
637			皮膚科学	65	97	81	112	78	55	27	20	31	566	
638			放射線科学	70	93	174	177	142	115	66	38	68	943	
639			精神神経科学	61	57	105	149	112	144	58	43	69	798	
641			血液内科学	37	13	32	107	92	145	61	30	45	562	
642			腎臓内科学	17	12	31	97	60	44	20	14	23	318	
643			胎児・新生児医学	0	1	1	14	15	12	4	3	3	53	
644			内分泌学	24	10	20	56	52	39	24	12	17	254	
645			代謝学	20	12	30	65	55	48	14	7	18	269	
				内科 計	622	413	786	1,621	1,411	1,415	643	386	749	8,046
651	学		外科学一般	60	21	44	101	87	147	57	31	119	667	
652			消化器外科学	67	20	43	112	90	214	78	43	152	819	
653			胸部外科学	40	13	16	63	60	135	48	32	100	507	
654			脳神経外科学	58	97	83	121	96	86	32	12	58	643	
655			整形外科学	97	72	110	202	147	178	73	29	87	995	
656			麻酔・蘇生学	60	43	83	200	122	94	55	42	75	774	
657			泌尿器科学	44	65	76	125	103	66	30	21	47	577	
658			産婦人科学	59	45	65	127	126	122	55	29	88	716	
659			耳鼻咽喉科学	48	39	53	129	80	129	33	25	77	613	
660			眼科学	63	106	154	142	83	45	17	15	24	649	
661			小児外科	3	0	10	17	24	25	13	8	20	120	
662			形成外科学	11	8	13	32	22	21	4	8	11	130	
				外科 計	610	529	750	1,371	1,040	1,262	495	295	858	7,210
671				形態系基礎歯科学	74	30	71	109	92	82	33	30	55	576
672				機能系基礎歯科学	34	27	66	97	85	54	43	24	25	455
673			病態科学系歯学(含放射線系歯学)	27	26	39	69	58	48	21	19	34	341	
674			保存治療系歯学	55	114	142	157	121	81	38	20	32	760	
675			補綴理工系歯学	106	131	185	233	174	113	47	56	82	1,127	
676			外科系歯学	109	89	121	192	173	197	68	54	151	1,154	
677			矯正・小児・社会系歯学	116	113	165	195	168	126	68	45	88	1,084	
678			歯周治療系歯学	38	49	85	46	23	10	5	2	3	261	
			歯学 計	559	579	874	1,098	894	711	323	250	470	5,758	
681			化学系薬学	50	173	239	211	87	49	23	9	7	848	
682			物理系薬学	28	40	69	67	43	48	15	11	10	331	
683			生物系薬学	83	101	197	228	186	132	75	43	52	1,097	
684			医薬分子機能学	18	15	33	24	28	14	9	4	5	150	
685			環境系薬学	4	11	4	10	8	5	5	3	1	51	
			薬学 計	183	340	542	540	352	248	127	70	75	2,477	
691			医療社会学	13	15	21	36	26	29	16	7	13	176	
692			人類遺伝学	11	11	17	18	13	18	2	5	6	101	
693			応用薬理学・医療系薬学	19	13	29	49	42	41	21	15	18	247	

表41 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
694	医学		病態検査学	14	14	20	67	45	46	28	17	22	273
696			基礎・地域看護学	124	81	93	163	119	143	69	33	36	861
697			臨床看護学	159	93	136	232	176	199	76	32	53	1,156
			医学一般 計	340	227	316	565	421	476	212	109	148	2,814
	医学	総合計		2,828	2,676	4,280	6,672	5,259	5,104	2,290	1,394	2,745	33,248
702	複合		科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	8	20	40	38	37	13	9	5	4	174
703			体育学	159	301	551	611	477	264	137	75	62	2,637
704			人文地理学	15	14	42	89	84	92	60	44	62	502
705			自然地理学	5	7	13	36	25	39	22	26	22	195
			地理学 計	20	21	55	125	109	131	82	70	84	697
706			家政学一般(含衣・住環境)	105	86	149	201	179	131	61	32	42	986
707			食生活	63	60	78	144	108	74	32	34	29	622
			家政学 計	168	146	227	345	287	205	93	66	71	1,608
708			文化財科学	7	7	6	7	4	2	4	1	1	39
711			科学教育	13	20	28	46	49	32	17	15	12	232
712			教育工学	34	50	80	116	64	62	24	12	19	461
713			教科教育	116	132	222	272	212	205	109	37	39	1,344
714			日本語教育	17	58	67	64	43	31	7	3	4	294
			科学教育・教科教育学 計	180	260	397	498	368	330	157	67	74	2,331
721	統計科学	9	23	48	38	38	25	17	12	15	225		
731	複合		計算機科学	142	295	435	278	174	64	24	6	10	1,428
732			知能情報学	81	122	236	232	130	85	43	22	30	981
733			情報システム学(含情報図書館学)	91	150	210	188	116	97	28	23	16	919
			情報科学 計	314	567	881	698	420	246	95	51	56	3,328
741	社会システム工学	25	43	83	84	51	48	31	17	28	410		
751	自然災害科学	3	3	6	13	9	12	8	7	6	67		
761	プラズマ理工学	17	35	114	94	56	27	14	6	4	367		
772	複合		核融合学	5	20	53	41	19	9	6	1	1	155
773			エネルギー学一般	4	14	21	13	12	3	1	4	4	76
774			原子力学	17	44	42	44	28	12	3	3	7	200
			エネルギー学 計	26	78	116	98	59	24	10	8	12	431
801	複合		環境動態解析	18	22	38	55	41	35	16	10	7	242
802			環境影響評価(含放射線生物学)	12	21	35	46	48	22	13	10	11	218
803			環境保全	34	36	65	65	47	34	14	16	21	332
			環境科学 計	64	79	138	166	136	91	43	36	39	792
811	複合		生物有機科学	21	58	71	78	41	20	11	2	6	308
812			構造生物化学	28	63	55	77	71	28	16	8	4	350
813			機能生物化学	29	76	96	110	69	41	11	9	7	448
			生物化学 計	78	197	222	265	181	89	38	19	17	1,106
821	複合		生物物理学	13	70	97	75	58	32	12	11	4	372
822			分子生物学	137	219	306	234	140	85	31	14	10	1,176
823			細胞生物学	60	102	125	138	84	56	20	13	12	610
824			発生生物学	55	73	111	89	49	26	12	2	4	421
	基礎生物科学 計	265	464	639	536	331	199	75	40	30	2,579		
831	複合		神経解剖学・神経病理学	28	19	47	54	32	37	18	5	6	246
832			神経化学・神経薬理学	25	28	31	60	43	30	13	6	11	247
833			神経科学一般	54	73	109	89	76	52	22	13	11	499
834			神経・筋肉生理学	15	27	77	83	42	32	11	16	3	306
	神経科学(含脳科学) 計	122	147	264	286	193	151	64	40	31	1,298		
841	実験動物学	8	9	21	31	21	18	8	7	13	136		
851	医用生体工学・生体材料学	40	52	79	106	84	74	41	26	44	546		
	複合領域 総合計		1,513	2,452	3,887	4,039	2,861	1,949	926	553	591	18,771	
999	広領域	総合計	599	519	480	427	236	187	80	37	51	2,616	
	専門分野不明	総合計	933	434	271	250	136	103	40	26	15	2,208	
	合計		13,210	21,370	26,249	29,708	20,671	15,630	7,409	4,033	5,649	143,929	

表42 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	802	90	27	8	3	0	1	0	0	931
212			中国哲学	204	16	0	1	0	1	0	0	0	222
213			印度哲学(含仏教学)	419	47	17	2	5	0	0	0	0	490
214			宗教学	336	58	17	11	1	2	0	0	0	425
215			倫理学	211	14	5	2	1	1	0	1	0	235
216			思想史	253	33	9	2	0	0	0	0	0	297
217			美学(含芸術諸学)	2,374	140	42	8	7	3	0	0	1	2,575
218			美術史	443	37	14	4	1	1	0	0	0	500
		哲学 計	5,042	435	131	38	18	8	1	1	1	5,675	
221		心理学・社会学・教育学・文化人類学	実験系心理学	648	134	46	14	7	2	1	0	1	853
222			教育・社会系心理学	2,190	271	87	37	9	4	0	0	1	2,599
223			社会学	2,240	242	79	26	5	6	0	0	0	2,598
224			教育学	2,507	274	77	21	5	3	0	0	0	2,887
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	545	110	52	24	10	2	1	0	2	746
		心理学・社会学・教育学・文化人類学 計	8,130	1,031	341	122	36	17	2	0	4	9,683	
231		史学	日本史	1,063	39	7	2	0	0	0	0	0	1,111
232			東洋史	518	66	17	4	1	1	0	0	0	607
233			西洋史	583	126	32	13	2	5	2	0	0	763
234	考古学(含先史学)		294	39	12	3	2	0	0	0	0	350	
	史学 計		2,458	270	68	22	5	6	2	0	0	2,831	
241	文学	国語学	694	34	8	3	0	0	0	0	0	739	
242		国文学	1,977	55	12	3	3	0	0	0	0	2,050	
243		中国語・中国文学	571	85	16	4	5	2	0	0	0	683	
244		英語・英米文学	3,642	768	240	68	19	13	3	4	0	4,757	
245		仏語・仏文学	601	127	31	12	4	0	0	0	0	775	
246		独語・独文学	791	147	40	11	2	1	2	0	0	994	
247		その他の外国語・外国文学	346	85	26	14	4	1	2	0	0	478	
248		言語学・音声学	1,020	332	128	56	17	3	6	0	1	1,563	
249		文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典	263	78	31	6	1	0	0	0	0	379	
	文学 計	9,905	1,711	532	177	55	20	13	4	1	12,418		
	文学 総合計	25,535	3,447	1,072	359	114	51	18	5	6	30,607		
261	法学	基礎法学	320	60	10	3	0	2	0	0	0	395	
262		公法学	604	47	5	0	0	0	0	0	0	656	
263		国際法学	208	78	24	7	0	1	0	1	0	319	
264		民事法学	1,007	57	14	3	1	0	0	0	0	1,082	
265		社会法学	207	25	2	1	0	0	0	0	0	235	
266		刑事法学	284	23	6	1	0	1	0	0	0	315	
267		政治学	954	173	58	21	4	3	0	0	0	1,213	
	法学 総合計	3,584	463	119	36	5	7	0	1	0	4,215		
271	経済学	経済理論	1,038	188	71	23	5	2	0	0	1	1,328	
272		経済統計学	165	48	26	9	1	0	0	0	0	249	
273		経済政策(含経済事情)	1,124	189	42	19	7	1	1	0	0	1,383	
274		経済史	481	61	14	5	0	1	0	2	0	564	
275		財政学・金融論	543	102	25	5	1	0	0	0	0	676	
276		商学	483	74	19	4	2	1	0	0	0	583	
277		経営学	1,283	178	51	14	10	4	0	0	1	1,541	
278		会計学	734	151	51	10	4	0	0	0	0	950	
	経済学 総合計	5,851	991	299	89	30	9	1	2	2	7,274		
301	理学	代数学	586	94	8	2	2	0	0	0	0	692	
302		幾何学	483	87	8	5	1	0	0	0	0	584	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	605	106	58	12	7	4	0	0	1	793	
305		基礎解析学	394	80	18	3	0	0	1	0	0	496	
306		大域解析学	179	27	5	1	0	0	0	0	0	212	
	数学 計	2,247	394	97	23	10	4	1	0	1	2,777		
311	天文学	232	86	32	12	7	0	0	0	0	369		
321	物理学	素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	1,187	162	16	6	1	0	0	0	0	1,372	
322		固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	580	100	21	3	0	0	0	0	0	704	
323		固体物性II(磁性・金属・低温)	752	112	11	1	0	0	0	0	0	876	
324		物性一般(含基礎論)	464	79	12	7	2	0	0	0	0	564	
325		物理学一般	383	65	18	1	1	0	0	0	0	468	

表42 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
	理	物理学 計		3,366	518	78	18	4	0	0	0	0	3,984
331		物理	固体地球物理学	194	172	58	6	2	1	0	0	0	433
332			気象・海洋物理・陸水学	275	120	41	10	2	1	1	0	0	450
333			超高層物理学	61	79	13	3	0	0	1	0	0	157
334			地質学	145	61	40	18	5	2	0	0	0	271
335			層位・古生物学	71	40	26	13	5	0	2	0	0	157
336			岩石・鉱物・鉱床学	165	82	50	13	5	0	3	1	1	320
337			地球化学	146	61	28	8	3	1	0	0	0	247
		地球科学 計		1,057	615	256	71	22	5	7	1	1	2,035
341		化学	物理化学	789	176	60	8	0	1	0	0	0	1,034
342			有機化学	605	237	75	5	1	2	0	0	0	925
343			無機化学	333	99	22	3	2	0	0	0	0	459
344			機能・物性・材料	343	78	24	8	1	0	0	0	0	454
345			物質変換	36	16	4	0	1	0	0	0	0	57
346			分離・精製・検出法	254	57	16	4	0	0	0	0	0	331
			化学 計		2,360	663	201	28	5	3	0	0	0
351		生物学	遺伝	288	58	20	6	3	0	0	1	0	376
352	生態		435	154	60	21	12	5	0	0	0	687	
353	植物生理		366	99	29	8	1	0	0	0	0	503	
354	生物形態・構造		199	30	13	4	4	2	1	0	0	253	
355	動物生理・代謝		247	48	14	0	1	1	0	0	0	311	
356	系統・分類		181	99	51	26	12	3	4	2	1	379	
	生物学 計		1,716	488	187	65	33	11	5	3	1	2,509	
361	人類学(含生理人類学)		63	38	16	2	1	0	0	0	0	120	
	理学 総合計			11,041	2,802	867	219	82	23	13	4	3	15,054
401	工	工学	応用物性・結晶工学	335	73	22	7	2	1	0	0	0	440
402			表面界面物性	213	47	13	4	1	1	0	1	0	280
403			応用光学・量子光工学	263	115	59	10	6	0	0	0	0	453
404			応用物理学一般	178	37	11	1	0	0	0	0	0	227
405			工学基礎	106	21	11	2	2	0	1	0	0	143
		工学基礎 計		1,095	293	116	24	11	2	1	1	0	1,543
411		機械工学	機械材料・材料力学	769	90	45	12	3	1	0	0	1	921
412			機械工作・生産工学	535	79	24	6	4	1	0	0	0	649
413			設計工学・機械要素・トライボロジー	390	49	11	3	0	0	0	0	0	453
414			流体工学	680	110	28	5	1	1	1	0	0	826
415			熱工学	630	116	17	2	1	1	0	0	0	767
416			機械力学・制御	538	92	26	3	0	0	0	0	0	659
417			知能機械学・機械システム	419	135	17	8	2	0	0	0	0	581
		機械工学 計		3,961	671	168	39	11	4	1	0	1	4,856
421		電気工学	電力工学・電気機器工学	465	262	35	7	3	0	0	1	0	773
422			電子・電気材料工学	618	134	43	12	4	1	0	0	0	812
423			電子デバイス・機器工学	492	232	64	12	1	1	0	0	0	802
424	情報通信工学		886	633	144	24	7	1	0	0	0	1,695	
425	システム工学		276	106	20	6	0	1	1	0	0	410	
427	計測工学		269	113	16	2	1	0	0	0	1	402	
428	制御工学		237	136	23	4	1	0	0	0	0	401	
	電気電子工学 計		3,243	1,616	345	67	17	4	1	1	1	5,295	
431	土木工学	土木材料・力学一般	223	54	25	6	4	0	0	0	0	312	
432		構造工学・地震工学	329	74	24	11	3	1	0	0	0	442	
433		地盤工学	282	101	38	9	4	0	0	0	0	434	
434		水工水理学	285	117	31	8	3	0	0	0	1	445	
435		交通工学・国土計画	227	79	39	5	1	0	0	0	0	351	
436		土木環境システム	204	72	30	5	2	0	0	0	0	313	
	土木工学 計		1,550	497	187	44	17	1	0	0	1	2,297	
441	建築学	建築構造・材料	563	105	41	9	4	1	0	0	1	724	
442		建築環境・設備	340	43	16	5	2	0	0	0	0	406	
443		都市計画・建築計画	834	79	13	4	2	0	0	0	0	932	
444		建築史・意匠	398	22	3	0	0	0	0	0	0	423	
	建築学 計		2,135	249	73	18	8	1	0	0	1	2,485	
451	金属物性		243	45	18	5	0	0	0	0	2	313	

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	
452	工	材料工学	無機材料・物性	353	107	41	15	2	0	0	0	0	518	
453			複合材料・物性	147	27	1	3	0	0	0	0	0	178	
454			構造・機能材料	252	52	27	10	1	1	0	0	0	343	
455			材料加工・処理	341	61	19	6	2	0	0	0	0	429	
456			金属生産工学	153	42	12	5	1	0	0	0	0	213	
			材料工学 計	1,489	334	118	44	6	1	0	0	2	1,994	
461			プロセス工学	化学工学一般	299	62	15	2	1	0	0	1	0	380
462				反応・分離工学	183	54	13	2	0	0	0	0	0	252
463				触媒・化学プロセス	153	37	8	0	0	0	0	0	0	198
464				生物・生体工学	301	35	11	3	3	0	0	0	0	353
465	工業分析化学	143		23	2	0	1	0	0	0	0	169		
	プロセス工学 計	1,079	211	49	7	5	0	0	1	0	1,352			
471	工業化学	工業物理化学	213	67	37	17	2	1	1	0	0	338		
472		無機工業化学	125	26	6	5	0	0	0	0	0	162		
473		有機工業化学	123	54	14	2	0	0	0	0	0	193		
474		合成化学	282	147	24	5	0	0	0	0	0	458		
475		高分子合成	251	108	17	1	0	0	0	0	0	377		
476		高分子構造・物性(含繊維)	332	76	26	9	3	2	0	0	0	448		
	工業化学 計	1,326	478	124	39	5	3	1	0	0	1,976			
481	総合工学	航空宇宙工学	132	91	22	8	0	0	0	0	0	253		
482		船舶工学	141	19	5	1	0	0	0	0	0	166		
483		海洋工学	49	14	1	2	0	0	0	0	0	66		
484		資源開発工学	92	35	13	3	1	0	0	0	0	144		
	総合工学 計	414	159	41	14	1	0	0	0	0	629			
	工学 総合計	16,292	4,508	1,221	296	81	16	4	3	6	22,427			
501	農	農学	育種学	164	36	9	7	3	0	1	0	0	220	
502			作物学	130	24	13	5	1	0	0	0	0	173	
503			園芸・造園学	299	89	60	19	3	0	1	0	0	471	
504			植物保護	182	77	27	11	3	0	0	0	0	300	
505			蚕糸・昆虫利用学	58	13	3	1	0	0	0	0	0	75	
		農学 計	833	239	112	43	10	0	2	0	0	1,239		
511		農芸化学	植物栄養学・土壌学	169	64	21	7	4	0	1	0	0	266	
512			応用微生物学・応用生物化学	738	128	24	3	4	2	0	0	0	899	
513			生物生産化学・生物有機化学	190	55	5	5	2	0	0	0	0	257	
514			食品科学・栄養科学	882	107	29	7	2	0	1	0	0	1,028	
	農芸化学 計	1,979	354	79	22	12	2	2	0	0	2,450			
521	林学	林学	300	61	22	6	2	1	0	0	0	392		
522		林産学	226	62	15	4	0	0	0	0	0	307		
	林学 計	526	123	37	10	2	1	0	0	0	699			
531	水産学	水産学一般	407	94	27	17	2	0	0	0	0	547		
532		水産化学	162	37	11	2	0	1	0	0	0	213		
	水産学 計	569	131	38	19	2	1	0	0	0	760			
541	農業経済学	322	84	19	13	4	0	0	0	0	442			
551	農業工学	農業土木学・農村計画学	221	47	22	5	1	0	0	0	0	296		
552		農業機械学	84	45	24	6	2	0	0	0	0	161		
553		生物環境	73	16	8	2	0	1	2	0	0	102		
	農業工学 計	378	108	54	13	3	1	2	0	0	559			
561	畜産学	畜産学・草地学	162	43	22	7	0	0	0	0	0	234		
562		応用動物科学	116	61	29	8	4	0	0	0	1	219		
563		基礎獣医学・基礎畜産学	289	64	18	8	4	0	0	0	0	383		
564		応用獣医学	248	64	16	5	1	1	0	0	0	335		
	畜産学・獣医学 計	815	232	85	28	9	1	0	0	1	1,171			
571	境界農学	生物資源科学	64	13	12	4	0	0	0	0	0	93		
572		応用分子細胞生物学	82	10	4	0	0	0	0	0	0	96		
	境界農学 計	146	23	16	4	0	0	0	0	0	189			
	農学 総合計	5,568	1,294	440	152	42	6	6	0	1	7,509			
601	医学	薬理学	解剖学一般(含組織学・発生学)	402	96	26	17	1	1	2	0	0	545	
602			生理学一般	422	109	38	13	6	1	1	0	0	590	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	261	64	28	4	4	2	1	0	1	365	
604			薬理学一般	320	76	29	7	4	1	1	0	0	438	

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	
605			医化学一般	418	56	22	3	2	1	2	1	0	505	
606			病態医化学	143	48	8	1	2	1	0	0	0	203	
			生理学 計	1,966	449	151	45	19	7	7	1	1	2,646	
611			人体病理学	474	114	45	9	4	2	0	0	0	648	
612			実験病理学	292	55	21	4	2	1	0	0	0	375	
613			寄生虫学(含医用動物学)	148	42	13	2	3	0	0	0	0	208	
614			細菌学(含真菌学)	277	73	26	13	3	0	0	0	1	393	
615			ウイルス学	286	49	14	6	2	0	0	0	0	357	
616			免疫学	459	90	26	8	3	1	0	0	0	587	
			病理 計	1,936	423	145	42	17	4	0	0	1	2,568	
621			衛生学	254	53	27	8	5	1	0	0	0	348	
622			公衆衛生学・健康科学	855	160	49	18	5	3	1	1	0	1,092	
623			法医学	201	62	21	2	1	0	0	1	1	289	
			社会医学 計	1,310	275	97	28	11	4	1	2	1	1,729	
631	医		内科学一般	484	101	46	14	3	1	0	0	1	650	
632			消化器内科学	705	93	38	14	7	1	0	1	0	859	
633			呼吸器内科学	268	85	40	25	3	2	1	1	0	425	
634			神経内科学	373	85	36	18	7	1	0	1	1	522	
635			循環器内科学	745	153	63	24	2	2	2	0	0	991	
636			小児科学	658	113	46	17	1	1	0	0	0	836	
637			皮膚科学	462	59	31	8	2	2	1	1	0	566	
638			放射線科学	651	169	82	29	9	2	1	0	0	943	
639			精神神経科学	617	119	44	9	5	2	0	0	2	798	
641			血液内科学	398	91	48	13	6	3	3	0	0	562	
642			腎臓内科学	175	65	52	18	6	1	0	0	1	318	
643			胎児・新生児医学	44	7	2	0	0	0	0	0	0	53	
644			内分泌学	164	39	34	12	3	1	1	0	0	254	
645			代謝学	183	52	31	3	0	0	0	0	0	269	
				内科 計	5,927	1,231	593	204	54	19	9	4	5	8,046
651	学		外科学一般	501	82	47	22	8	6	1	0	0	667	
652			消化器外科学	642	108	37	14	6	6	3	2	1	819	
653			胸部外科学	360	80	40	16	7	1	2	0	1	507	
654			脳神経外科学	478	108	39	11	4	1	2	0	0	643	
655			整形外科	749	147	58	21	8	6	3	3	0	995	
656			麻酔・蘇生学	533	146	62	19	10	3	1	0	0	774	
657			泌尿器科学	376	100	61	29	7	2	1	1	0	577	
658			産婦人科学	545	107	43	14	5	0	1	0	1	716	
659			耳鼻咽喉科学	518	59	24	8	4	0	0	0	0	613	
660			眼科学	390	165	58	23	9	3	1	0	0	649	
661			小児外科	82	22	6	6	3	0	1	0	0	120	
662			形成外科学	99	23	3	2	1	1	1	0	0	130	
				外科 計	5,273	1,147	478	185	72	29	17	6	3	7,210
671				形態系基礎歯科学	374	144	41	14	2	1	0	0	0	576
672				機能系基礎歯科学	273	142	31	6	2	1	0	0	0	455
673			病態科学系歯学(含放射線系歯学)	226	75	30	6	4	0	0	0	0	341	
674			保存治療系歯学	490	193	59	13	3	1	1	0	0	760	
675			補綴理工系歯学	760	241	86	26	9	5	0	0	0	1,127	
676			外科系歯学	883	194	62	12	1	2	0	0	0	1,154	
677			矯正・小児・社会系歯学	773	197	81	23	8	2	0	0	0	1,084	
678			歯周治療系歯学	203	40	13	2	2	1	0	0	0	261	
			歯学 計	3,982	1,226	403	102	31	13	1	0	0	5,758	
681			化学系薬学	624	163	48	12	0	0	1	0	0	848	
682			物理系薬学	265	48	13	4	1	0	0	0	0	331	
683			生物系薬学	897	128	46	21	4	1	0	0	0	1,097	
684			医薬分子機能学	102	36	5	4	3	0	0	0	0	150	
685			環境系薬学	43	5	2	1	0	0	0	0	0	51	
			薬学 計	1,931	380	114	42	8	1	1	0	0	2,477	
691			医療社会学	136	25	11	2	2	0	0	0	0	176	
692			人類遺伝学	78	14	6	1	2	0	0	0	0	101	
693			応用薬理学・医療系薬学	192	38	15	0	0	2	0	0	0	247	

表42 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	
694	医学		病態検査学	227	28	13	4	1	0	0	0	0	273	
696			基礎・地域看護学	821	27	6	4	3	0	0	0	0	861	
697			臨床看護学	1,097	49	7	2	1	0	0	0	0	1,156	
			医学一般 計	2,551	181	58	13	9	2	0	0	0	2,814	
	医学	総合計		24,876	5,312	2,039	661	221	79	36	13	11	33,248	
702	複合		科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	121	35	9	6	1	2	0	0	0	174	
703			体育学	2,255	287	69	21	4	1	0	0	0	0	2,637
704			人文地理学	441	41	15	3	1	0	1	0	0	0	502
705			自然地理学	136	33	16	8	1	0	1	0	0	0	195
			地理学 計	577	74	31	11	2	0	2	0	0	0	697
706			家政学一般(含衣・住環境)	892	75	17	2	0	0	0	0	0	0	986
707			食生活	590	29	2	1	0	0	0	0	0	0	622
			家政学 計	1,482	104	19	3	0	0	0	0	0	0	1,608
708			文化財科学	25	8	6	0	0	0	0	0	0	0	39
711			科学教育	191	18	16	6	1	0	0	0	0	0	232
712			教育工学	388	51	17	3	1	1	0	0	0	0	461
713			教科教育	1,132	139	53	17	3	0	0	0	0	0	1,344
714			日本語教育	238	36	15	3	2	0	0	0	0	0	294
			科学教育・教科教育学 計	1,949	244	101	29	7	1	0	0	0	0	2,331
721	統計科学	137	45	22	12	4	3	0	1	1	1	225		
731	情報科学	計算機科学	839	317	227	36	6	2	0	0	1	1,428		
732		知能情報学	644	211	93	25	5	2	1	0	0	981		
733		情報システム学(含情報図書館学)	732	131	43	11	0	2	0	0	0	919		
		情報科学 計	2,215	659	363	72	11	6	1	0	1	3,328		
741	社会システム工学	282	81	29	13	4	1	0	0	0	0	410		
751	自然災害科学	48	10	3	5	1	0	0	0	0	0	67		
761	プラズマ理工学	275	76	14	2	0	0	0	0	0	0	367		
772	核融合学	核融合学	126	24	3	2	0	0	0	0	0	155		
773		エネルギー学一般	47	23	5	1	0	0	0	0	0	76		
774		原子力学	156	34	9	0	1	0	0	0	0	200		
		エネルギー学 計	329	81	17	3	1	0	0	0	0	431		
801	環境科学	環境動態解析	171	46	14	9	2	0	0	0	0	242		
802		環境影響評価(含放射線生物学)	165	35	13	4	0	0	0	1	0	218		
803		環境保全	256	57	13	3	2	1	0	0	0	332		
		環境科学 計	592	138	40	16	4	1	0	1	0	792		
811	生物化学	生物有機科学	214	58	27	5	4	0	0	0	0	308		
812		構造生物化学	281	53	8	5	2	1	0	0	0	350		
813		機能生物化学	362	65	17	3	1	0	0	0	0	448		
		生物化学 計	857	176	52	13	7	1	0	0	0	1,106		
821	基礎生物科学	生物物理学	306	46	17	2	0	1	0	0	0	372		
822		分子生物学	992	137	31	11	5	0	0	0	0	1,176		
823		細胞生物学	493	91	22	3	1	0	0	0	0	610		
824		発生生物学	360	48	7	5	1	0	0	0	0	421		
	基礎生物科学 計	2,151	322	77	21	7	1	0	0	0	2,579			
831	神経科学	神経解剖学・神経病理学	134	84	22	6	0	0	0	0	0	246		
832		神経化学・神経薬理学	162	59	18	5	3	0	0	0	0	247		
833		神経科学一般	304	143	42	9	1	0	0	0	0	499		
834		神経・筋肉生理学	172	86	33	10	2	2	1	0	0	306		
	神経科学(含脳科学) 計	772	372	115	30	6	2	1	0	0	1,298			
841	実験動物学	108	21	4	2	0	1	0	0	0	136			
851	医用生体工学・生体材料学	353	121	46	13	8	4	0	1	0	546			
	複合領域 総合計		14,528	2,854	1,017	272	67	24	4	3	2	18,771		
999	広領域 総合計		2,216	272	82	32	8	5	1	0	0	2,616		
	専門分野不明 総合計		2,054	116	26	8	2	1	0	0	1	2,208		
	合計		111,545	22,059	7,182	2,124	652	221	83	31	32	143,929		

表43 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	47	5	0	0	0	0	52
212			中国哲学	24	2	1	0	0	0	27
213			印度哲学(含仏教学)	114	9	1	2	0	1	127
214			宗教学	43	5	0	0	0	0	48
215			倫理学	18	1	0	0	0	0	19
216			思想史	32	2	0	0	0	0	34
217			美学(含芸術諸学)	547	200	0	1	2	0	750
218			美術史	63	3	0	0	4	0	70
		哲学 計		888	227	2	3	6	1	1,127
221		心理学	実験系心理学	109	5	0	1	1	0	116
222			教育・社会系心理学	259	20	0	4	3	1	287
223			社会学	153	24	0	2	0	1	180
224			教育学	167	46	0	0	8	1	222
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	102	10	0	12	0	0	124
		心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		790	105	0	19	12	3	929
231		史学	日本史	87	8	0	2	0	2	99
232			東洋史	53	2	0	0	0	1	56
233			西洋史	38	6	0	0	0	0	44
234			考古学(含先史学)	39	2	0	0	1	0	42
		史学 計		217	18	0	2	1	3	241
241		文学	国語学	60	6	1	0	1	0	68
242	国文学		197	48	5	7	0	0	257	
243	中国語・中国文学		47	3	0	0	0	0	50	
244	英語・英米文学		243	37	0	0	0	0	280	
245	仏語・仏文学		56	2	0	0	0	0	58	
246	独語・独文学		75	0	1	0	0	0	76	
247	その他の外国語・外国文学		30	0	0	0	0	0	30	
248	言語学・音声学		85	9	0	0	0	0	94	
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		46	8	0	0	0	0	54	
	文学 計		839	113	7	7	1	0	967	
	文学 総合計		2,734	463	9	31	20	7	3,264	
261	法学	基礎法学	27	1	0	0	0	0	28	
262		公法学	32	1	0	0	0	0	33	
263		国際法学	32	0	0	0	0	0	32	
264		民事法学	63	1	1	0	0	1	66	
265		社会法学	30	0	0	0	0	0	30	
266		刑事法学	8	0	0	0	0	0	8	
267		政治学	113	2	0	0	0	0	115	
	法学 総合計		305	5	1	0	0	1	312	
271	経済学	経済理論	70	0	0	0	0	0	70	
272		経済統計学	21	0	0	0	0	0	21	
273		経済政策(含経済事情)	186	4	0	0	0	0	190	
274		経済史	57	3	0	0	0	0	60	
275		財政学・金融論	50	2	0	0	0	0	52	
276		商学	91	8	0	0	0	0	99	
277		経営学	173	7	0	1	0	0	181	
278		会計学	111	2	0	0	0	0	113	
	経済学 総合計		759	26	0	1	0	0	786	
301	理学	代数学	23	0	0	0	0	0	23	
302		幾何学	27	0	0	0	0	0	27	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	51	0	0	0	0	0	51	
305		基礎解析学	23	0	0	0	0	0	23	
306		大域解析学	12	0	0	0	0	0	12	
		数学 計		136	0	0	0	0	0	136
311	物理学	天文学	22	0	1	11	0	0	34	
321		素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	79	2	2	14	0	0	97	
322		固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	59	1	3	0	0	1	64	
323		固体物性II(磁性・金属・低温)	109	0	1	2	0	0	112	
324		物性一般(含基礎論)	47	1	1	2	0	0	51	
325		物理学一般	28	0	2	3	0	3	36	
		物理学 計		322	4	9	21	0	4	360

表43 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	46	0	0	1	0	0	47	
332			気象・海洋物理・陸水学	102	0	1	6	0	0	109	
333			超高層物理学	38	0	0	5	0	0	43	
334			地質学	76	0	0	0	0	1	77	
335			層位・古生物学	47	0	0	1	4	2	54	
336			岩石・鉱物・鉱床学	93	0	0	1	2	0	96	
337			地球化学	52	1	0	2	0	0	55	
		地球科学 計	454	1	1	16	6	3	481		
341	学	化学	物理化学	138	0	1	12	0	0	151	
342			有機化学	164	0	1	1	0	1	167	
343			無機化学	49	1	1	3	0	0	54	
344			機能・物性・材料	88	3	3	0	0	0	94	
345			物質変換	11	0	1	0	0	0	12	
346			分離・精製・検出法	63	1	2	0	0	0	66	
				化学 計	513	5	9	16	0	1	544
351	学	生物学	遺伝	47	1	0	3	0	0	51	
352			生態	57	6	0	0	1	1	65	
353			植物生理	64	2	0	4	0	0	70	
354			生物形態・構造	30	1	0	2	0	1	34	
355			動物生理・代謝	44	1	0	2	0	0	47	
356			系統・分類	37	3	0	1	5	3	49	
		生物学 計	279	14	0	12	6	5	316		
361	理学	人類学(含生理人類学)	23	1	0	0	2	0	26		
		理学 総合計	1,749	25	20	76	14	13	1,897		
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	110	0	1	2	0	0	113	
402			表面界面物性	64	0	1	0	0	0	65	
403			応用光学・量子光工学	129	2	8	5	0	0	144	
404			応用物理学一般	47	1	7	1	0	4	60	
405			工学基礎	27	0	1	0	0	0	28	
				応用物理学・工学基礎 計	377	3	18	8	0	4	410
411			学	機械工学	機械材料・材料力学	283	4	18	0	0	0
412	機械工作・生産工学	265			3	29	0	0	0	297	
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	138			1	13	0	0	0	152	
414	流体工学	226			4	12	1	0	0	243	
415	熱工学	229			4	15	2	0	0	250	
416	機械力学・制御	168			1	18	0	0	0	187	
417	知能機械学・機械システム	180			3	7	0	0	0	190	
		機械工学 計	1,489	20	112	3	0	0	1,624		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	238	4	27	0	0	1	270	
422			電子・電気材料工学	181	3	15	1	0	3	203	
423			電子デバイス・機器工学	207	6	15	3	0	0	231	
424			情報通信工学	385	7	13	12	0	0	417	
425			システム工学	106	3	6	1	0	1	117	
427			計測工学	118	1	13	2	0	1	135	
428			制御工学	113	1	15	1	0	0	130	
		電気電子工学 計	1,348	25	104	20	0	6	1,503		
431	学	土木工学	土木材料・力学一般	89	0	12	0	0	0	101	
432			構造工学・地震工学	97	1	9	0	0	0	107	
433			地盤工学	95	0	15	1	0	0	111	
434			水工水理学	92	1	7	0	0	1	101	
435			交通工学・国土計画	97	3	2	0	0	0	102	
436			土木環境システム	81	0	5	0	0	0	86	
				土木工学 計	551	5	50	1	0	1	608
441	学	建築学	建築構造・材料	183	4	5	0	0	2	194	
442			建築環境・設備	127	5	5	0	0	2	139	
443			都市計画・建築計画	223	11	5	0	0	0	239	
444			建築史・意匠	105	7	1	0	1	0	114	
				建築学 計	638	27	16	0	1	4	686
451		金属物性	130	0	5	0	0	1	136		
452		無機材料・物性	173	0	4	0	0	1	178		
453		複合材料・物性	54	0	4	0	1	1	60		

表43 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	材料工学	構造・機能材料	136	2	7	1	0	0	146		
455			材料加工・処理	197	3	12	0	0	1	213		
456			金属生産工学	112	2	2	0	0	0	116		
			材料工学 計	802	7	34	1	1	4	849		
461			学	化学工学	化学工学一般	103	0	5	0	0	108	
462					反応・分離工学	54	0	2	0	0	56	
463					触媒・化学プロセス	46	0	0	1	0	47	
464					生物・生体工学	85	0	2	0	0	87	
465					工業分析化学	43	0	3	0	0	46	
			プロセス工学 計	331	0	12	1	0	344			
471	学	工業化学	工業物理化学	100	2	2	0	0	105			
472			無機工業化学	47	0	1	0	0	48			
473			有機工業化学	51	2	2	0	0	55			
474			合成化学	108	0	5	0	0	113			
475			高分子合成	97	0	4	0	0	101			
476			高分子構造・物性(含繊維)	126	6	2	0	0	134			
	工業化学 計	529	10	16	0	0	556					
481	学	総合工学	航空宇宙工学	51	0	2	5	0	58			
482			船舶工学	66	0	6	0	0	72			
483			海洋工学	24	0	0	0	0	24			
484			資源開発工学	69	0	0	0	0	69			
	総合工学 計	210	0	8	5	0	223					
	工学 総合計		6,275	97	370	39	2	20	6,803			
501	農	農学	育種学	21	1	0	0	0	0	22		
502			作物学	31	2	0	0	0	0	33		
503			園芸・造園学	114	15	0	0	0	0	129		
504			植物保護	72	1	0	0	0	0	73		
505			蚕糸・昆虫利用学	16	0	0	0	0	0	16		
			農学 計	254	19	0	0	0	0	273		
511			学	農芸化学	植物栄養学・土壌学	59	4	0	0	0	63	
512					応用微生物学・応用生物化学	170	9	2	0	0	6	187
513					生物生産化学・生物有機化学	81	1	0	0	0	1	83
514					食品科学・栄養科学	131	33	0	0	0	0	164
	農芸化学 計	441			47	2	0	0	7	497		
521	学	林学	林学	85	1	0	0	0	86			
522			林産学	83	0	0	0	0	1	84		
	林学 計	168	1	0	0	0	1	170				
531	学	水産学	水産学一般	89	1	1	0	0	91			
532			水産化学	54	3	0	0	0	0	57		
			水産学 計	143	4	1	0	0	0	148		
541			農業経済学	122	1	0	0	0	0	123		
551			学	農業工学	農業土木学・農村計画学	63	2	0	0	0	2	67
552	農業機械学	35			1	0	0	0	0	36		
553	生物環境	29			0	0	0	0	0	29		
	農業工学 計	127			3	0	0	0	2	132		
561	学	畜産学	畜産学・草地学	62	2	0	0	0	0	64		
562			応用動物科学	60	2	0	0	0	0	62		
563			基礎獣医学・基礎畜産学	59	1	0	0	1	3	64		
564			応用獣医学	89	0	0	0	0	2	91		
			畜産学・獣医学 計	270	5	0	0	1	5	281		
571	学	境界農学	生物資源科学	16	0	0	0	0	1	17		
572			応用分子細胞生物学	18	0	0	0	0	0	18		
			境界農学 計	34	0	0	0	0	1	35		
	農学 総合計		1,559	80	3	0	1	16	1,659			
601	医	医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	62	8	0	0	0	1	71		
602			生理学一般	79	3	0	1	0	0	83		
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	64	5	1	0	0	0	70		
604			薬理学一般	83	3	0	0	0	0	86		
605	学	病態医化学	医化学一般	85	3	0	0	0	2	90		
606			病態医化学	44	1	0	0	0	1	46		
	生理学 計		417	23	1	1	0	4	446			

表43 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	医	病理	人体病理学	83	2	0	0	0	0	85	
612			実験病理学	52	1	0	0	0	3	56	
613			寄生虫学(含医用動物学)	44	2	0	0	0	0	46	
614			細菌学(含真菌学)	75	9	0	0	0	0	84	
615			ウイルス学	43	0	0	0	0	0	43	
616			免疫学	93	5	0	0	0	0	98	
			病理計	390	19	0	0	0	3	412	
621		社会	衛生学	47	3	0	0	0	4	54	
622			公衆衛生学・健康科学	139	40	0	0	0	0	179	
623			法医学	48	1	0	0	0	0	49	
			社会医学計	234	44	0	0	0	4	282	
631		内	科	内科学一般	127	4	0	0	0	1	132
632				消化器内科学	162	1	0	0	0	1	164
633				呼吸器内科学	85	1	0	0	0	0	86
634				神経内科学	65	1	0	0	0	0	66
635				循環器内科学	173	3	0	0	0	2	178
636				小児科学	127	5	0	0	1	0	133
637				皮膚科学	67	0	0	0	0	0	67
638				放射線科学	147	14	0	1	0	0	162
639				精神神経科学	77	2	0	1	0	0	80
641				血液内科学	75	2	0	0	0	0	77
642				腎臓内科学	57	0	0	0	0	0	57
643				胎児・新生児医学	5	1	0	0	0	0	6
644	内分泌学			64	1	0	0	0	0	65	
645	代謝学			34	0	0	0	0	0	34	
		内科計	1,265	35	0	2	1	4	1,307		
651	外	科	外科学一般	61	1	0	0	0	0	62	
652			消化器外科学	104	0	0	0	0	2	106	
653			胸部外科学	56	1	0	0	0	1	58	
654			脳神経外科学	102	2	0	0	0	1	105	
655			整形外科	141	5	0	0	0	0	146	
656			麻酔・蘇生学	84	1	0	0	0	0	85	
657			泌尿器科学	80	0	0	0	0	2	82	
658			産婦人科学	100	2	0	0	0	0	102	
659			耳鼻咽喉科学	51	0	0	0	0	0	51	
660			眼科学	84	0	0	0	0	0	84	
661			小児外科	20	0	0	0	0	0	20	
662			形成外科学	12	0	0	0	0	0	12	
		外科計	895	12	0	0	0	6	913		
671	歯	学	形態系基礎歯科学	61	1	0	0	0	0	62	
672			機能系基礎歯科学	56	3	0	0	0	0	59	
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	42	1	0	0	0	0	43	
675			補綴理工系歯学	73	2	0	0	0	0	75	
676			外科系歯学	41	1	0	0	0	0	42	
677			矯正・小児・社会系歯学	49	3	0	0	0	0	52	
678			歯周治療系歯学	19	0	0	0	0	0	19	
		歯学計	353	11	0	0	0	0	364		
681	薬	学	化学系薬学	147	1	0	0	0	4	152	
682			物理系薬学	71	1	0	0	0	0	72	
683			生物系薬学	166	0	1	0	0	5	172	
684			医薬分子機能学	28	0	0	0	0	0	28	
685			環境系薬学	3	0	0	0	0	0	3	
		薬学計	415	2	1	0	0	9	427		
691	医	学	医療社会学	22	4	0	0	0	0	26	
692			人類遺伝学	20	0	0	0	0	1	21	
693			応用薬理学・医療系薬学	50	0	0	0	0	0	50	
694	医	学	病態検査学	44	19	0	0	0	0	63	
696			基礎・地域看護学	15	7	0	0	0	0	22	
697			臨床看護学	14	11	0	0	0	0	25	
		医学一般計	165	41	0	0	0	1	207		

表43 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		4,134	187	2	3	1	31	4,358
702	複 合 領 域	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		161	18	2	0	0	0	181
704		人文地理学		56	0	0	0	0	0	56
705		自然地理学		27	1	0	0	0	0	28
		地理学 計		83	1	0	0	0	0	84
706		家政学一般(含衣・住環境)		112	67	0	0	0	0	179
707		食生活		27	41	0	0	0	0	68
		家政学 計		139	108	0	0	0	0	247
708		文化財科学		4	0	0	0	0	0	4
711		科学教育		40	1	3	0	4	0	48
712		教育工学		61	4	4	6	0	0	75
713		教科教育		144	23	1	0	0	0	168
714		日本語教育		6	0	0	0	1	0	7
		科学教育・教科教育学 計		251	28	8	6	5	0	298
721		統計科学		36	0	0	7	0	0	43
731		計算機科学		276	3	13	1	0	0	293
732		知能情報学		250	2	4	4	0	0	260
733		情報システム学(含情報図書館学)		134	12	2	7	0	0	155
		情報科学 計		660	17	19	12	0	0	708
741		社会システム工学		117	4	2	0	0	0	123
751		自然災害科学		19	0	2	0	0	0	21
761		プラズマ理工学		76	0	5	5	0	2	88
772		核融合学		29	1	1	7	0	1	39
773		エネルギー学一般		28	0	1	0	0	0	29
774		原子力学		48	0	2	1	0	0	51
		エネルギー学 計		105	1	4	8	0	1	119
801		環境動態解析		60	0	0	0	0	0	60
802	環境影響評価(含放射線生物学)		39	1	0	1	0	3	44	
803	環境保全		78	0	0	0	0	3	81	
	環境科学 計		177	1	0	1	0	6	185	
811	生物有機科学		56	1	1	0	0	1	59	
812	構造生物化学		62	2	0	0	0	1	65	
813	機能生物化学		67	1	0	0	0	0	68	
	生物化学 計		185	4	1	0	0	2	192	
821	生物物理学		27	0	0	1	0	0	28	
822	分子生物学		122	1	1	4	0	6	134	
823	細胞生物学		78	0	0	2	0	3	83	
824	発生生物学		46	0	0	1	0	0	47	
	基礎生物学 計		273	1	1	8	0	9	292	
831	神経解剖学・神経病理学		31	1	0	1	0	0	33	
832	神経化学・神経薬理学		32	0	0	0	0	0	32	
833	神経科学一般		65	0	0	2	0	1	68	
834	神経・筋肉生理学		36	1	0	1	0	0	38	
	神経科学(含脳科学) 計		164	2	0	4	0	1	171	
841	実験動物学		19	0	0	0	0	4	23	
851	医用生体工学・生体材料学		166	7	7	0	0	0	180	
	複合領域 総合計		2,654	192	52	51	6	25	2,980	
999	広領域 総合計		393	122	3	5	1	1	525	
	専門分野不明 総合計		104	38	1	0	0	0	143	
	合計		20,666	1,235	461	206	45	114	22,727	

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	13	0	0	0	0	0	13	
212			中国哲学	2	0	0	0	0	0	2	
213			印度哲学(含仏教学)	5	0	0	0	0	0	5	
214			宗教学	5	0	0	0	0	0	5	
215			倫理学	3	0	0	0	0	0	3	
216			思想史	6	0	0	0	0	0	6	
217			美学(含芸術諸学)	129	40	0	1	1	0	171	
218			美術史	9	0	0	0	0	0	9	
			哲学 計		172	40	0	1	1	0	214
221		心理学	実験系心理学	12	0	0	0	0	0	0	12
222			教育・社会系心理学	25	0	0	0	0	0	0	25
223			社会学	27	2	1	0	0	0	0	30
224			教育学	24	14	0	0	1	0	0	39
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	31	4	0	3	0	0	0	38
			心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		119	20	1	3	1	0	144
231		史学	日本史	4	0	0	0	0	0	1	5
232			東洋史	14	0	0	0	0	0	0	14
233			西洋史	19	2	0	0	0	0	0	21
234			考古学(含先史学)	1	1	0	0	0	0	0	2
			史学 計		38	3	0	0	0	1	42
241		文学	国語学	5	1	0	0	0	0	0	6
242			国文学	6	1	0	0	0	0	0	7
243			中国語・中国文学	20	1	0	0	0	0	0	21
244			英語・英米文学	85	17	0	0	0	0	0	102
245			仏語・仏文学	21	1	0	0	0	0	0	22
246			独語・独文学	5	1	0	0	0	0	0	6
247			その他の外国語・外国文学	19	0	0	0	0	0	0	19
248			言語学・音声学	41	4	0	0	0	0	0	45
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		11	2	0	0	0	0	0	13	
			文学 計		213	28	0	0	0	0	241
		文学 総合計		542	91	1	4	2	1	641	
261	法学	基礎法学	6	0	0	0	0	0	0	6	
262		公法学	6	0	0	0	0	0	0	6	
263		国際法学	11	0	0	0	0	0	0	11	
264		民事法学	6	0	0	0	0	0	0	6	
265		社会法学	0	0	0	0	0	0	0	0	
266		刑事法学	0	1	0	0	0	0	0	1	
267		政治学	29	0	0	0	0	0	0	29	
		法学 総合計		58	1	0	0	0	0	59	
271	経済学	経済理論	17	2	0	0	0	0	0	19	
272		経済統計学	6	0	0	0	0	0	0	6	
273		経済政策(含経済事情)	21	0	0	0	0	0	0	21	
274		経済史	5	0	0	0	0	0	0	5	
275		財政学・金融論	4	0	0	0	0	0	0	4	
276		商学	1	1	0	0	0	0	0	2	
277		経営学	29	0	0	0	0	0	0	29	
278	会計学	4	0	0	0	0	0	0	4		
		経済学 総合計		87	3	0	0	0	0	90	
301	理学	代数学	6	0	0	0	0	0	0	6	
302		幾何学	2	0	0	0	0	0	0	2	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	15	0	0	0	0	0	0	15	
305		基礎解析学	0	0	0	0	0	0	0	0	
306		大域解析学	1	0	0	0	0	0	0	1	
			数学 計		24	0	0	0	0	0	24
311	物理学	天文学	7	0	0	1	0	0	0	8	
321		素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	27	0	0	3	0	0	0	30	
322		固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	15	1	0	0	0	0	0	16	
323		固体物性II(磁性・金属・低温)	13	0	0	0	0	0	0	13	
324		物性一般(含基礎論)	7	0	0	1	0	0	0	8	
325		物理学一般	7	0	0	0	0	0	0	7	
		物理学 計		69	1	0	4	0	0	74	

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	14	0	0	0	0	0	14	
332			気象・海洋物理・陸水学	12	0	0	0	0	0	12	
333			超高層物理学	9	0	0	0	0	0	9	
334			地質学	9	0	0	0	0	0	9	
335			層位・古生物学	0	0	0	0	0	1	1	
336			岩石・鉱物・鉱床学	9	0	0	0	0	0	9	
337			地球化学	5	0	0	1	0	0	6	
		地球科学 計	58	0	0	1	0	1	60		
341	学	化学	物理化学	14	0	0	1	0	0	15	
342			有機化学	18	1	0	0	0	1	20	
343			無機化学	5	0	0	0	0	0	5	
344			機能・物性・材料	11	0	0	1	0	0	12	
345			物質変換	1	0	0	0	0	0	1	
346			分離・精製・検出法	7	0	1	0	0	0	8	
				化学 計	56	1	1	2	0	1	61
351	学	生物学	遺伝	4	0	0	0	0	0	4	
352			生態	10	0	0	0	0	0	10	
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	6	0	0	0	0	0	6	
356			系統・分類	9	0	1	0	1	0	11	
				生物学 計	37	0	1	2	1	0	41
361	理学	人類学(含生理人類学)	3	0	0	0	0	0	3		
		理学 総合計	254	2	2	10	1	2	271		
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	31	0	0	1	0	0	32	
402			表面界面物性	8	0	0	0	0	0	8	
403			応用光学・量子光工学	22	0	0	0	0	0	22	
404			応用物理学一般	9	0	2	0	0	0	11	
405			工学基礎	2	0	0	0	0	0	2	
				応用物理学・工学基礎 計	72	0	2	1	0	0	75
411			工	機械工学	機械材料・材料力学	48	0	0	0	0	0
412	機械工作・生産工学	23			0	3	0	0	0	26	
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	23			0	0	0	0	0	23	
414	流体工学	29			0	0	0	0	0	29	
415	熱工学	29			1	2	1	0	0	33	
416	機械力学・制御	29			1	2	0	0	0	32	
417	知能機械学・機械システム	40			0	0	0	0	0	40	
		機械工学 計	221	2	7	1	0	0	231		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	48	0	1	0	0	0	49	
422			電子・電気材料工学	33	0	2	0	0	0	35	
423			電子デバイス・機器工学	60	1	2	0	0	0	63	
424			情報通信工学	93	0	1	4	0	0	98	
425			システム工学	23	1	0	1	0	0	25	
427			計測工学	25	0	0	0	0	0	25	
428			制御工学	24	0	0	0	0	0	24	
		電気電子工学 計	306	2	6	5	0	0	319		
431	工	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	8	0	1	0	0	0	9	
433			地盤工学	23	0	0	0	0	0	23	
434			水工水理学	23	0	0	0	0	0	23	
435			交通工学・国土計画	11	1	0	0	0	0	12	
436			土木環境システム	7	1	0	0	0	1	9	
				土木工学 計	88	3	1	0	0	1	93
441	学	建築学	建築構造・材料	28	0	1	0	0	0	29	
442			建築環境・設備	16	1	1	0	0	1	19	
443			都市計画・建築計画	37	1	0	0	0	0	38	
444			建築史・意匠	20	0	1	0	0	0	21	
				建築学 計	101	2	3	0	0	1	107
451		金属物性	22	0	2	0	0	0	24		
452		無機材料・物性	35	1	0	0	0	0	36		
453		複合材料・物性	11	0	2	0	0	1	14		

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	33	0	0	0	0	0	33	
455			材料加工・処理	30	0	1	0	0	0	31	
456			金属生産工学	15	0	0	0	0	0	15	
			材料工学 計	146	1	5	0	0	1	153	
461			化学工学	化学工学一般	11	0	0	0	0	0	11
462				反応・分離工学	12	0	1	0	0	0	13
463				触媒・化学プロセス	5	0	0	0	0	0	5
464				生物・生体工学	11	0	0	0	0	0	11
465				工業分析化学	8	0	0	0	0	0	8
			プロセス工学 計	47	0	1	0	0	0	48	
471	工業化学	工業物理化学	14	0	1	0	0	1	16		
472		無機工業化学	9	0	0	0	0	0	9		
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	11	0	0	0	0	0	11		
476		高分子構造・物性(含繊維)	15	0	0	0	0	0	15		
	工業化学 計	60	0	1	0	0	1	62			
481	総合工学	航空宇宙工学	11	0	1	6	0	0	18		
482		船舶工学	7	1	0	0	0	0	8		
483		海洋工学	2	0	0	0	0	0	2		
484		資源開発工学	4	0	0	0	0	0	4		
	総合工学 計	24	1	1	6	0	0	32			
	工学 総合計		1,065	11	27	13	0	4	1,120		
501	農	農学	育種学	2	0	0	0	0	0	2	
502			作物学	4	0	0	0	0	0	4	
503			園芸・造園学	11	0	0	0	0	0	11	
504			植物保護	10	0	0	0	0	0	10	
505			蚕糸・昆虫利用学	1	0	0	0	0	0	1	
		農学 計	28	0	0	0	0	0	28		
511		農芸化学	植物栄養学・土壌学	7	0	0	0	0	0	7	
512			応用微生物学・応用生物化学	10	1	0	0	0	1	12	
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	12	3	0	0	0	0	15	
	農芸化学 計	34	4	0	0	0	2	40			
521	林学	林学	5	0	0	1	0	0	6		
522		林産学	5	0	0	0	0	0	5		
	林学 計	10	0	0	1	0	0	11			
531	水産学	水産学一般	7	0	0	0	0	0	7		
532		水産化学	9	0	0	0	0	0	9		
		水産学 計	16	0	0	0	0	0	16		
541	農業工学	農業経済学	5	1	0	0	0	0	6		
551		農業土木学・農村計画学	3	0	0	0	0	1	4		
552		農業機械学	2	1	0	0	0	0	3		
553		生物環境	2	0	0	0	0	0	2		
		農業工学 計	7	1	0	0	0	1	9		
561	畜産学	畜産学・草地学	6	0	0	0	0	0	6		
562		応用動物科学	7	0	0	0	0	0	7		
563		基礎獣医学・基礎畜産学	13	0	0	0	0	0	13		
564		応用獣医学	6	0	0	0	0	0	6		
	畜産学・獣医学 計	32	0	0	0	0	0	32			
571	境界農学	生物資源科学	2	0	0	0	0	0	2		
572		応用分子細胞生物学	1	0	0	0	0	0	1		
	境界農学 計	3	0	0	0	0	0	3			
	農学 総合計		135	6	0	1	0	3	145		
601	医学	医化学	解剖学一般(含組織学・発生学)	14	1	0	0	0	0	15	
602			生理学一般	19	0	0	1	0	0	20	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	10	2	0	0	0	0	12	
604			薬理学一般	12	0	0	0	0	0	12	
605	病態医化学	医化学一般	15	0	0	0	0	1	16		
606		病態医化学	8	0	0	0	0	1	9		
	生理学 計	78	3	0	1	0	2	84			

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	17	0	0	0	0	0	17
612			実験病理学	12	1	0	0	0	0	13
613			寄生虫学(含医用動物学)	4	1	0	0	0	0	5
614			細菌学(含真菌学)	9	1	0	0	0	0	10
615			ウイルス学	9	0	0	0	0	0	9
616			免疫学	16	2	0	0	0	0	1
			病理計	67	5	0	0	0	1	73
621		衛生学	衛生学	8	0	0	0	0	0	8
622			公衆衛生学・健康科学	21	1	0	0	0	1	23
623			法医学	7	0	0	0	0	0	7
		社会	医学計	36	1	0	0	0	1	38
631		内科	内科学一般	29	0	0	0	0	1	30
632			消化器内科学	27	0	0	0	0	0	27
633			呼吸器内科学	14	0	0	0	0	0	14
634			神経内科学	16	1	0	0	0	0	17
635			循環器内科学	44	1	0	0	0	0	45
636			小児科学	20	0	0	0	0	0	20
637			皮膚科学	22	0	0	0	0	0	22
638			放射線科学	78	4	0	0	0	0	82
639			精神神経科学	23	0	0	0	0	0	23
641			血液内科学	17	1	0	0	0	0	18
642			腎臓内科学	7	0	0	0	0	0	7
643			胎児・新生児医学	1	0	0	0	0	0	1
644			内分泌学	19	1	0	0	0	0	20
645			代謝学	9	0	0	0	0	0	9
	内科計	326	8	0	0	0	0	1	335	
651	外科	外科学一般	18	0	0	0	0	0	18	
652		消化器外科学	27	0	0	0	0	1	28	
653		胸部外科学	17	0	0	0	0	0	17	
654		脳神経外科学	15	1	0	0	0	0	16	
655		整形外科	56	1	0	0	0	0	57	
656		麻酔・蘇生学	19	0	0	0	0	0	19	
657		泌尿器科学	19	0	0	0	0	2	21	
658		産婦人科学	38	0	0	0	0	0	38	
659		耳鼻咽喉科学	8	0	0	0	0	0	8	
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	6	0	0	0	0	0	6	
	外科計	252	2	0	0	0	3	257		
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	15	0	0	0	0	0	15	
673		病態科学系歯学(含放射線系歯学)	7	0	0	0	0	0	7	
674		保存治療系歯学	24	0	0	0	0	0	24	
675		補綴理工系歯学	16	1	0	0	0	0	17	
676		外科系歯学	23	1	0	0	0	0	24	
677		矯正・小児・社会系歯学	21	0	0	0	0	0	21	
678		歯周治療系歯学	12	0	0	0	0	0	12	
	歯学計	128	2	0	0	0	0	0	130	
681	薬学	化学系薬学	10	1	0	0	0	0	11	
682		物理系薬学	8	0	0	0	0	0	8	
683		生物系薬学	27	0	0	0	0	1	28	
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	49	1	0	0	0	1	51		
691	医学	医療社会学	3	0	0	0	0	0	3	
692		人類遺伝学	2	0	0	0	0	0	2	
693		応用薬理学・医療系薬学	10	0	0	0	0	0	10	
694	医学	病態検査学	9	0	0	0	0	0	9	
696		基礎・地域看護学	6	2	0	0	0	0	8	
697		臨床看護学	2	1	0	0	0	0	3	
	医学一般計	32	3	0	0	0	0	35		

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		968	25	0	1	0	9	1,003	
702	複	科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)		4	0	0	0	0	0	4	
703			体育学	16	2	0	0	0	0	18	
704			人文地理学	6	0	0	0	0	0	6	
705			自然地理学	1	0	0	0	0	0	1	
			地理学 計		7	0	0	0	0	7	
706			家政学一般(含衣・住環境)	7	3	0	0	0	0	10	
707			食生活	0	1	0	0	0	0	1	
			家政学 計		7	4	0	0	0	11	
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	4	1	0	1	0	0	6	
713			教科教育	14	4	0	0	0	0	18	
714			日本語教育	4	0	0	0	0	0	4	
			科学教育・教科教育学 計		26	5	0	1	0	32	
721	複	統計科学		4	0	0	1	0	5		
731			計算機科学	62	1	1	0	0	64		
732			知能情報学	50	0	1	0	0	51		
733			情報システム学(含情報図書館学)	18	0	0	1	0	19		
	情報科学 計		130	1	2	1	0	134			
741	合	社会システム工学		18	0	0	0	0	18		
751			自然災害科学	2	0	0	0	0	2		
761			プラズマ理工学	15	0	0	2	0	17		
772			核融合学		7	0	0	1	0	8	
773				エネルギー学一般	8	0	0	0	0	8	
774				原子力学	6	0	0	0	0	6	
				エネルギー学 計		21	0	0	1	22	
801			複	環境動態解析		6	0	0	0	0	6
802					環境影響評価(含放射線生物学)	5	0	0	0	0	5
803					環境保全	14	0	0	0	0	14
	環境科学 計		25	0	0	0	0	25			
811	域	生物有機科学		7	0	0	0	2	9		
812			構造生物化学	3	0	0	0	0	3		
813			機能生物化学	10	0	0	0	1	11		
			生物化学 計		20	0	0	0	3	23	
821			基礎生物科学 計	生物物理学		6	0	0	0	0	6
822					分子生物学	29	0	0	0	2	31
823					細胞生物学	11	0	0	0	1	12
824					発生生物学	9	0	0	0	0	9
831			複	神経解剖学・神経病理学		6	0	0	0	0	6
832					神経化学・神経薬理学	8	0	0	0	0	8
833	神経科学一般	10			0	1	0	0	11		
834	神経・筋肉生理学	9			0	0	0	0	9		
	神経科学(含脳科学) 計				33	0	1	0	0	34	
841	複	実験動物学		1	0	0	0	1	2		
851			医用生体工学・生体材料学	40	4	1	0	0	45		
	複合領域 総合計		424	16	4	6	0	457			
999	広領域 総合計		107	15	0	1	0	124			
	専門分野不明 総合計		23	7	1	0	0	31			
	合計		3,663	177	35	36	3	27	3,941		

表45 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	125	1	0	126	14,999	729	4	15,732	11,687	1,141	7	12,835	3,349	488	2	3,839
	公立	22	4	0	26	1,944	256	1	2,201	1,427	248	0	1,675	742	246	0	988
	私立	277	18	0	295	20,744	2,300	155	23,199	9,015	1,968	49	11,032	6,310	1,650	29	7,989
	計	424	23	0	447	37,687	3,285	160	41,132	22,129	3,357	56	25,542	10,401	2,384	31	12,816
短 期 大 学	国立	2	0	0	2	177	40	0	217	108	71	0	179	36	34	0	70
	公立	12	1	0	13	286	105	0	391	197	140	0	337	93	151	0	244
	私立	150	21	1	172	3,113	1,527	5	4,645	1,805	1,493	5	3,303	1,071	1,242	0	2,313
	計	164	22	1	187	3,576	1,672	5	5,253	2,110	1,704	5	3,819	1,200	1,427	0	2,627
高 等 専 門 学 校	国立	2	0	0	2	1,382	11	0	1,393	1,260	49	1	1,310	461	44	0	505
	公立	1	0	0	1	130	1	0	131	88	4	0	92	36	8	0	44
	私立	0	0	0	0	58	0	0	58	54	0	0	54	29	5	0	34
	計	3	0	0	3	1,570	12	0	1,582	1,402	53	1	1,456	526	57	0	583
大学共同利用機関等		0	0	0	0	226	5	0	231	236	27	0	263	3	1	0	4
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	9	1	0	10	3	0	0	3	3	1	0	4
合 計	国立	129	1	0	130	16,785	785	4	17,574	13,291	1,288	8	14,587	3,849	567	2	4,418
	公立	35	5	0	40	2,360	362	1	2,723	1,712	392	0	2,104	871	405	0	1,276
	私立	427	39	1	467	23,924	3,828	160	27,912	10,877	3,461	54	14,392	7,413	2,898	29	10,340
	計	591	45	1	637	43,069	4,975	165	48,209	25,880	5,141	62	31,083	12,133	3,870	31	16,034

表45 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		
10,942	1,657	9	12,608	594	137	1	732	11,484	3,231	12	14,727	900	207	1	1,108	国立	大 学
1,131	387	0	1,518	126	14	0	140	489	144	1	634	23	6	0	29	公立	
5,332	2,138	19	7,489	1,258	257	4	1,519	2,491	1,234	11	3,736	51	22	1	74	私立	
17,405	4,182	28	21,615	1,978	408	5	2,391	14,464	4,609	24	19,097	974	235	2	1,211	計	
60	94	0	154	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	国立	短 期 大 学
23	170	1	194	6	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	公立	
89	485	1	575	123	53	0	176	0	1	0	1	1	1	0	2	私立	
172	749	2	923	130	53	0	183	0	1	0	1	1	1	0	2	計	
415	46	1	462	44	1	0	45	1	0	0	1	1	0	0	1	国立	高 等 専 門 学 校
9	1	0	10	2	0	0	2	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	
427	47	1	475	49	1	0	50	1	0	0	1	1	0	0	1	計	
322	31	0	353	40	4	0	44	6	1	0	7	68	17	0	85	大学共同利用機関等	
0	0	0	0	305	50	0	355	0	0	0	0	4	1	0	5	文部省施設等機関等	
2	0	0	2	627	116	1	744	0	0	0	0	6	3	0	9	民間学術研究機関	
11,739	1,828	10	13,577	984	192	1	1,177	11,491	3,232	12	14,735	973	225	1	1,199	国立	合 計
1,163	558	1	1,722	134	14	0	148	489	144	1	634	23	6	0	29	公立	
5,426	2,623	20	8,069	2,011	426	5	2,442	2,491	1,235	11	3,737	58	26	1	85	私立	
18,328	5,009	31	23,368	3,129	632	6	3,767	14,471	4,611	24	19,106	1,054	257	2	1,313	計	

表45 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	16	4	66	54,126	7,607	40	61,773	国立	大 学
3	1	5	9	5,907	1,306	7	7,220	公立	
58	24	236	318	45,536	9,611	504	55,651	私立	
107	41	245	393	105,569	18,524	551	124,644	計	
0	0	0	0	384	239	0	623	国立	短 期 大 学
1	2	0	3	618	569	1	1,188	公立	
6	1	0	7	6,358	4,824	12	11,194	私立	
7	3	0	10	7,360	5,632	13	13,005	計	
0	0	0	0	3,566	151	2	3,719	国立	高 等 専 門 学 校
0	0	0	0	266	14	0	280	公立	
0	0	0	0	147	5	0	152	私立	
0	0	0	0	3,979	170	2	4,151	計	
0	0	0	0	901	86	0	987	大学共同利用機関等	
0	0	0	0	310	51	0	361	文部省施設等機関等	
5	4	0	9	655	125	1	781	民間学術研究機関	
46	16	4	66	59,287	8,134	42	67,463	国立	合 計
4	3	5	12	6,791	1,889	8	8,688	公立	
69	29	236	334	52,696	14,565	517	67,778	私立	
119	48	245	412	118,774	24,588	567	143,929	計	

表46 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	61,773	25,525	22,861	568	48,954	11,760	1,059	55,473	2,910	3,390
	公立	7,220	2,954	2,177	105	5,236	1,731	253	6,406	286	528
	私立	55,651	22,885	14,876	758	38,519	15,694	1,438	48,886	3,292	3,473
	計	124,644	51,364	39,914	1,431	92,709	29,185	2,750	110,765	6,488	7,391
短 期 大 学	国立	623	132	197	23	352	193	78	569	12	42
	公立	1,188	327	350	27	704	371	113	1,064	23	101
	私立	11,194	2,418	3,203	171	5,792	4,127	1,275	9,771	701	722
	計	13,005	2,877	3,750	221	6,848	4,691	1,466	11,404	736	865
高等専門学校	国立	3,719	947	1,518	32	2,497	1,012	210	3,513	47	159
	公立	280	100	115	2	217	57	6	264	2	14
	私立	152	17	40	3	60	82	10	126	10	16
	計	4,151	1,064	1,673	37	2,774	1,151	226	3,903	59	189
大学共同利用機関等		987	715	180	4	899	71	17	905	35	47
文部省施設等機関等		361	143	155	3	301	56	4	335	12	14
民間学術研究機関		781	238	186	5	429	305	47	722	15	44
合 計	国立	67,463	27,462	24,911	630	53,003	13,092	1,368	60,795	3,016	3,652
	公立	8,688	3,381	2,642	134	6,157	2,159	372	7,734	311	643
	私立	67,778	25,558	18,305	937	44,800	20,208	2,770	59,505	4,018	4,255
	計	143,929	56,401	45,858	1,701	103,960	35,459	4,510	128,034	7,345	8,550

表47 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	106	12,018	9,418	2,946	8,367	367	203	887	16	34,328
	公立	20	1,414	1,023	625	783	63	8	19	1	3,956
	私立	180	11,546	4,877	4,300	3,371	708	47	42	128	25,199
	計	306	24,978	15,318	7,871	12,521	1,138	258	948	145	63,483
短 期 大 学	国立	2	156	77	8	11	1	0	0	0	255
	公立	5	165	93	41	16	4	0	0	0	324
	私立	66	976	381	176	11	48	1	0	1	1,660
	計	73	1,297	551	225	38	53	1	0	1	2,239
高等専門学校	国立	2	729	517	161	125	35	0	1	0	1,570
	公立	1	51	45	21	4	2	0	0	0	124
	私立	0	11	3	2	0	0	0	0	0	16
	計	3	791	565	184	129	37	0	1	0	1,710
大学共同利用機関等		0	209	204	3	278	40	1	79	0	814
文部省施設等機関等		0	0	0	0	0	105	0	4	0	109
民間学術研究機関		0	5	0	2	1	362	0	6	1	377
合 計	国立	110	13,112	10,216	3,118	8,781	548	204	971	16	37,076
	公立	26	1,630	1,161	687	803	69	8	19	1	4,404
	私立	246	12,538	5,261	4,480	3,383	1,118	48	48	130	27,252
	計	382	27,280	16,638	8,285	12,967	1,735	260	1,038	147	68,732

表48 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	4	1,433	1,347	299	928	33	505	114	2	4,665
	公立	2	184	142	81	80	3	16	1	0	509
	私立	8	1,606	746	438	218	77	139	14	1	3,247
	計	14	3,223	2,235	818	1,226	113	660	129	3	8,421
短 期 大 学	国立	0	10	15	1	1	0	0	0	0	27
	公立	1	15	21	5	3	0	0	0	0	45
	私立	3	151	106	54	4	6	0	0	0	324
	計	4	176	142	60	8	6	0	0	0	396
高等専門学校	国立	0	21	33	13	6	0	0	0	0	73
	公立	0	1	2	1	0	0	0	0	0	4
	私立	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
	計	0	22	35	15	6	0	0	0	0	78
大学共同利用機関等		0	31	42	1	40	4	2	10	0	130
文部省施設等機関等		0	0	0	0	0	42	0	0	0	42
民間学術研究機関		0	1	0	0	0	30	0	2	0	33
合 計	国立	4	1,495	1,437	314	975	79	507	124	2	4,937
	公立	3	200	165	87	83	3	16	1	0	558
	私立	11	1,758	852	493	222	113	139	16	1	3,605
	計	18	3,453	2,454	894	1,280	195	662	141	3	9,100

表49 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	30	4,781	3,472	1,004	2,825	167	1,743	285	6	14,313
	公立	7	425	312	197	236	18	76	5	0	1,276
	私立	42	3,841	1,636	1,301	962	204	294	19	6	8,305
	計	79	9,047	5,420	2,502	4,023	389	2,113	309	12	23,894
短 期 大 学	国立	0	36	30	3	11	1	0	0	0	81
	公立	3	30	28	11	5	1	0	0	0	78
	私立	7	179	120	80	12	7	0	0	0	405
	計	10	245	178	94	28	9	0	0	0	564
高等専門学校	国立	1	71	93	42	47	7	0	0	0	261
	公立	1	5	14	8	2	0	0	0	0	30
	私立	0	1	3	1	0	0	0	0	0	5
	計	2	77	110	51	49	7	0	0	0	296
大学共同利用機関等		0	104	108	1	110	17	3	25	0	368
文部省施設等機関等		0	0	0	0	0	52	0	1	0	53
民間学術研究機関		0	0	0	0	1	93	0	2	1	97
合 計	国立	31	4,992	3,703	1,050	2,993	244	1,746	311	6	15,076
	公立	11	460	354	216	243	19	76	5	0	1,384
	私立	49	4,021	1,759	1,382	975	304	294	21	7	8,812
	計	91	9,473	5,816	2,648	4,211	567	2,116	337	13	25,272

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	1,172	805	4,335	745	1,663	4,444	4,495	14,313
	公立	96	90	230	49	369	209	527	1,276
	私立	859	588	815	345	3,805	905	3,191	8,305
	計	2,127	1,483	5,380	1,139	5,837	5,558	8,213	23,894
短 期 大 学	国立	3	4	19	3	6	20	41	81
	公立	4	2	9	3	13	4	53	78
	私立	28	37	29	10	151	30	212	405
	計	35	43	57	16	170	54	306	564
高等専門学校	国立	9	4	41	9	28	94	106	261
	公立	1	1	3	1	1	3	21	30
	私立	0	0	0	0	3	1	1	5
	計	10	5	44	10	32	98	128	296
大学共同利用機関等		37	30	217	18	49	83	44	368
文部省施設等機関等		7	8	24	3	6	4	14	53
民間学術研究機関		10	9	16	10	44	12	24	97
合 計	国立	1,228	851	4,636	778	1,752	4,645	4,700	15,076
	公立	101	93	242	53	383	216	601	1,384
	私立	897	634	860	365	4,003	948	3,428	8,812
	計	2,226	1,578	5,738	1,196	6,138	5,809	8,729	25,272

表51 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	6,055	10,423	11,594	12,057	8,503	6,354	2,970	1,644	2,173	61,773
	公立	596	821	1,228	1,816	965	854	404	229	307	7,220
	私立	4,352	6,903	9,479	11,755	8,697	6,751	3,222	1,772	2,720	55,651
	計	11,003	18,147	22,301	25,628	18,165	13,959	6,596	3,645	5,200	124,644
短 期 大 学	国立	31	63	92	148	94	76	42	25	52	623
	公立	115	114	162	284	188	173	78	40	34	1,188
	私立	1,587	1,669	2,011	2,284	1,537	1,055	531	246	274	11,194
	計	1,733	1,846	2,265	2,716	1,819	1,304	651	311	360	13,005
高 等 専 門 学 校	国立	238	846	1,040	854	397	193	79	34	38	3,719
	公立	12	50	70	78	42	20	4	0	4	280
	私立	32	48	32	21	12	5	1	0	1	152
	計	282	944	1,142	953	451	218	84	34	43	4,151
大学共同利用機関等		57	258	278	212	84	47	21	17	13	987
文部省施設等機関等		26	39	73	73	63	40	28	9	10	361
民間学術研究機関		109	136	190	126	89	62	29	17	23	781
合 計	国立	6,407	11,629	13,077	13,344	9,141	6,710	3,140	1,729	2,286	67,463
	公立	723	985	1,460	2,178	1,195	1,047	486	269	345	8,688
	私立	6,080	8,756	11,712	14,186	10,335	7,873	3,783	2,035	3,018	67,778
	計	13,210	21,370	26,249	29,708	20,671	15,630	7,409	4,033	5,649	143,929

表52 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	45,634	10,940	3,644	1,057	333	104	31	12	18	61,773
	公立	5,544	1,168	358	101	38	6	2	2	1	7,220
	私立	43,167	8,345	2,845	879	243	101	45	14	12	55,651
	計	94,345	20,453	6,847	2,037	614	211	78	28	31	124,644
短 期 大 学	国立	516	84	17	6	0	0	0	0	0	623
	公立	1,075	88	19	3	0	1	1	1	0	1,188
	私立	10,265	721	144	39	18	5	2	0	0	11,194
	計	11,856	893	180	48	18	6	3	1	0	13,005
高 等 専 門 学 校	国立	3,370	298	38	6	6	1	0	0	0	3,719
	公立	249	27	4	0	0	0	0	0	0	280
	私立	141	11	0	0	0	0	0	0	0	152
	計	3,760	336	42	6	6	1	0	0	0	4,151
大学共同利用機関等		661	232	66	16	8	1	1	1	1	987
文部省施設等機関等		270	54	24	6	5	1	1	0	0	361
民間学術研究機関		653	91	23	11	1	1	0	1	0	781
合 計	国立	50,451	11,608	3,789	1,091	352	107	33	13	19	67,463
	公立	6,868	1,283	381	104	38	7	3	3	1	8,688
	私立	54,226	9,168	3,012	929	262	107	47	15	12	67,778
	計	111,545	22,059	7,182	2,124	652	221	83	31	32	143,929

表53 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	1,439	22	41	231	5	0	1,738	
32	海洋科学	1,360	24	50	13	5	9	1,461	
33	環境科学	5,358	235	201	44	14	29	5,881	
34	エネルギーに関する研究	核融合研究	677	4	18	115	0	3	817
35		原子力研究	640	6	17	12	1	0	676
36		その他のエネルギー研究	1,887	37	163	13	2	6	2,108
37	自然災害に関する研究	地震予知研究	408	3	9	7	1	1	429
38		火山噴火予知研究	160	1	0	0	0	0	161
39		その他の自然災害研究	1,110	25	63	6	0	17	1,221
40	加速器科学	360	1	11	80	0	1	453	
41	新材料関連研究	超電導に関する研究	870	8	55	32	0	0	965
42		アモルファスに関する研究	657	8	38	0	0	3	706
43		その他の新材料関連研究	5,591	60	223	33	3	29	5,939
44	情報関連研究	4,514	314	169	73	5	10	5,085	
45	生命科学	がん研究	7,308	139	11	3	0	141	7,602
46		難病研究(がん研究は除く)	3,252	70	6	4	0	44	3,376
47		その他の生命科学研究	13,098	353	34	146	9	100	13,740
48	生物工学	組み替えDNA関連研究	2,718	26	14	28	3	31	2,820
49		細胞融合関連研究	158	8	5	2	0	1	174
50		その他の生物工学関連研究	1,911	50	51	6	0	15	2,033
51	地域研究	北東アジア地域研究	2,939	205	20	23	16	13	3,216
52		東南アジア地域研究	1,733	124	6	12	7	11	1,893
53		南アジア地域研究	417	46	3	3	5	6	480
54		西アジア・北アフリカ地域研究	404	34	2	3	0	11	454
55		アフリカ(サハラ以南)地域研究	270	7	1	4	0	2	284
56		中南米地域研究	402	15	1	11	3	0	432
57		大洋州・オセアニア地域研究	325	42	4	10	0	0	381
58		ヨーロッパ地域研究	3,173	258	35	8	6	4	3,484
59	北米地域研究	1,421	192	19	3	3	0	1,638	
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	765	47	10	0	3	2	827
61		世界経済	424	26	0	0	0	0	450
62		飢餓、貧困、資源、および環境	810	74	9	0	1	3	897
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	2,883	468	36	17	15	12	3,431
64	科学・技術とその社会的・倫理的諸問題	892	99	17	2	3	2	1,015	
	領域不明	0	0	0	0	0	0	0	
	合計	70,334	3,031	1,342	944	110	506	76,267	

表54 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	327	402	372	497	126	8	6	1,738	
32	海洋科学	220	370	370	397	98	5	1	1,461	
33	環境科学	666	1,224	1,406	1,953	599	24	9	5,881	
34	エネルギーに関する研究	核融合研究	126	179	193	254	52	3	10	817
35		原子力研究	75	115	127	261	94	3	1	676
36		その他のエネルギー研究	229	488	412	714	244	20	1	2,108
37	自然災害に関する研究	地震予知研究	70	86	93	151	27	2	0	429
38		火山噴火予知研究	21	49	37	46	7	0	1	161
39		その他の自然災害研究	121	212	298	424	154	9	3	1,221
40	加速器科学	93	123	84	123	27	2	1	453	
41	新材料関連研究	超電導に関する研究	131	303	192	262	74	2	1	965
42		アモルファスに関する研究	80	198	142	219	66	0	1	706
43		その他の新材料関連研究	629	1,483	1,403	1,866	511	26	21	5,939
44	情報関連研究	853	1,426	1,096	1,185	487	21	17	5,085	
45	生命科学	がん研究	591	2,551	2,655	1,408	354	22	21	7,602
46		難病研究(がん研究は除く)	224	1,073	1,174	688	184	24	9	3,376
47		その他の生命科学研究	1,492	4,066	4,246	2,948	915	43	30	13,740
48	生物工学	組み替えDNA関連研究	496	953	802	447	112	4	6	2,820
49		細胞融合関連研究	26	50	41	52	5	0	0	174
50		その他の生物工学関連研究	350	578	480	473	133	8	11	2,033
51	地域研究	北東アジア地域研究	206	741	949	789	482	29	20	3,216
52		東南アジア地域研究	152	416	538	522	251	7	7	1,893
53		南アジア地域研究	32	113	132	125	71	7	0	480
54		西アジア・北アフリカ地域研究	33	85	136	127	67	5	1	454
55		アフリカ(サハラ以南)地域研究	24	66	84	72	35	3	0	284
56		中南米地域研究	20	115	120	117	53	2	5	432
57		大洋州・オセアニア地域研究	26	74	133	103	45	0	0	381
58		ヨーロッパ地域研究	215	715	1,059	1,004	452	32	7	3,484
59	北米地域研究	86	316	474	495	244	8	15	1,638	
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	79	155	219	197	161	12	4	827
61		世界経済	33	97	106	124	79	7	4	450
62		飢餓、貧困、資源、および環境	60	201	200	295	130	7	4	897
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	212	737	975	923	529	39	16	3,431
64	科学・技術とその社会的・倫理的諸問題	46	230	293	302	128	11	5	1,015	
	領域不明	0	0	0	0	0	0	0	0	
	合計	8,044	19,990	21,041	19,563	6,996	395	238	76,267	