

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	
211	文	哲学	哲学	13	8	6	1	28	5	35	81	
212			中国哲学	5	5	3	4	5	2	7	25	
213			印度哲学(含仏教学)	11	10	2	2	18	1	12	45	
214			宗教学	15	8	6	0	26	3	20	66	
215			倫理学	4	5	4	0	5	3	15	23	
216			思想史	3	4	0	3	12	1	20	34	
217			美学(含芸術諸学)	35	22	4	3	30	10	84	159	
218			美術史	9	2	5	3	7	9	28	50	
		哲学 計		95	64	30	16	131	34	221	483	
221		文	心理学・社会学・教育学・文化人類学	実験系心理学	6	4	30	2	39	20	70	145
222				教育・社会系心理学	17	13	24	5	68	21	128	232
223				社会学(含社会福祉関係)	45	30	28	17	77	28	130	264
224				教育学	27	32	47	13	61	20	121	259
225				文化人類学(含民族学・民俗学)	20	17	25	8	34	8	56	126
		心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		115	96	154	45	279	97	505	1,026	
231		学	史学	日本史	17	9	6	3	9	2	19	57
232				東洋史	14	21	17	4	21	6	51	107
233				西洋史	12	6	5	4	23	6	48	86
234				考古学(含先史学)	4	6	6	3	4	5	18	31
				史学 計		47	42	34	14	57	19	136
241		文学	文学 総合計	国語学	4	5	4	4	12	1	18	39
242				国文学	16	11	3	4	21	7	39	86
243				中国語・中国文学	20	9	5	3	36	2	47	101
244				英語・英米文学	32	36	15	5	178	18	199	403
245				仏語・仏文学	8	6	11	1	19	2	27	63
246				独語・独文学	11	11	7	1	18	4	24	64
247				その他の外国語・外国文学	15	8	5	1	21	3	39	71
248				言語学・音声学	23	26	25	4	93	10	141	257
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典			8	7	3	1	20	4	28	54	
	文学 計				137	119	78	24	418	51	562	1,138
	文学 総合計		394	321	296	99	885	201	1,424	2,928		
261	法	法学	基礎法学	4	5	4	2	16	7	16	43	
262			公法学	16	6	6	3	19	7	20	55	
263			国際法学	16	9	4	12	11	8	18	51	
264			民事法学	12	5	9	6	22	17	36	85	
265			社会法学	3	4	5	3	4	2	10	21	
266			刑事法学	9	1	1	3	9	3	11	32	
267			政治学	37	38	22	20	47	30	74	183	
	法学 総合計		97	68	51	49	128	74	185	470		
271	経済学	経済学 総合計	経済理論	23	13	28	7	63	20	62	171	
272			経済統計学	5	3	8	2	11	8	11	33	
273			経済政策(含経済事情)	47	37	24	24	54	26	79	214	
274			経済史	7	4	9	3	17	5	17	51	
275			財政学・金融論	14	8	10	2	18	10	18	59	
276			商学	7	4	3	2	20	8	32	63	
277			経営学	39	17	9	11	68	22	82	188	
278			会計学	7	5	3	4	24	7	36	69	
	経済学 総合計		149	91	94	55	275	106	337	848		
301	理学	数学	代数学	26	14	36	0	14	4	24	90	
302			幾何学	18	14	38	0	16	6	26	102	
304			数学一般(含確率論・統計数学)	17	12	66	5	42	13	59	169	
305			基礎解析学	11	15	65	1	30	9	43	148	
306			大域解析学	4	4	20	0	8	3	14	44	
			数学 計		76	59	225	6	110	35	166	553
311		物理学	物理学 計	天文学	6	8	61	5	21	18	18	118
321				素粒子・原子核・宇宙線	55	32	172	22	92	38	111	391
322				固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	22	4	50	23	61	47	82	241
323				固体物性II(磁性・金属・低温)	20	13	76	15	66	62	101	300
324				物性一般(含基礎論)	21	9	45	5	30	23	36	139
325	物理学一般			11	7	30	10	24	22	46	124	
	物理学 計		129	65	373	75	273	192	376	1,195		

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		
331	理	地球科学	固体地球物理学	6	6	51	8	15	34	48	147		
332			気象・海洋物理・陸水学	18	12	68	13	22	36	28	138		
333			超高層物理学	3	3	39	11	12	10	14	68		
334			地質学	2	6	17	2	5	9	35	60		
335			層位・古生物学	2	3	5	1	4	6	19	36		
336			岩石・鉱物・鉱床学	8	5	24	7	10	21	38	87		
337			地球化学	6	5	15	3	5	15	24	55		
			地球科学 計		45	40	219	45	73	131	206	591	
341			学	化学	物理化学	29	18	76	10	47	79	121	320
342					有機化学	15	9	41	3	40	54	59	188
343	無機化学	4			5	16	2	20	6	30	72		
344	機能・物性・材料	7			8	29	5	32	51	39	135		
345	物質変換	0			0	3	0	3	3	3	10		
346	分離・精製・検出法	5			3	10	0	14	17	22	55		
	化学 計				60	43	175	20	156	210	274	780	
351	学	生物学			遺伝	10	9	31	3	15	6	20	77
352			生態	17	10	32	8	15	21	52	114		
353			植物生理	13	8	62	5	37	27	47	158		
354			生物形態・構造	5	0	9	0	9	6	18	42		
355			動物生理・代謝	9	1	13	4	9	5	23	57		
356			系統・分類	5	7	16	4	7	8	38	69		
			生物学 計		59	35	163	24	92	73	198	517	
361	理学	人類学(含生理人類学)	2	3	7	1	6	4	8	25			
	理学 総合計		377	253	1,223	176	731	663	1,246	3,779			
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	8	8	36	6	33	67	34	143		
402			表面界面物性	4	3	22	7	26	24	28	93		
403			応用光学・量子光工学	7	7	20	14	49	63	36	151		
404			応用物理学一般	1	0	12	0	9	22	17	54		
405			工学基礎	1	1	18	2	11	15	12	44		
			応用物理学・工学基礎 計		21	19	108	29	128	191	127	485	
411			学	電気電子工学	機械材料・材料力学	12	5	44	12	78	119	77	284
412					機械工作・生産工学	11	10	39	9	54	83	43	187
413					設計工学・機械要素・トライボロジー	2	2	13	3	42	64	24	138
414					流体工学	8	6	35	8	74	105	66	252
415	熱工学	8			14	29	6	52	96	54	211		
416	機械力学・制御	4			8	27	5	53	99	67	227		
417	知能機械学・機械システム	7			6	35	14	58	85	49	213		
	機械工学 計		52	51	222	57	411	651	380	1,512			
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	3	9	33	14	76	114	50	245		
422			電子・電気材料工学	15	12	68	14	92	114	65	291		
423			電子デバイス・機器工学	13	3	40	6	96	116	39	269		
424			情報通信工学	18	16	57	15	166	240	85	494		
425			システム工学	4	5	27	6	51	49	40	150		
427			計測工学	4	5	28	5	52	98	34	186		
428			制御工学	5	2	20	0	31	59	35	129		
			電気電子工学 計		62	52	273	60	564	790	348	1,764	
431	学	土木工学	土木材料・力学一般	3	3	20	1	33	57	17	108		
432			構造工学・地震工学	3	7	19	4	38	62	28	131		
433			地盤工学	3	6	15	3	42	64	24	131		
434			水工水理学	13	6	18	11	20	69	32	140		
435			交通工学・国土計画	7	7	21	15	22	52	34	112		
436			土木環境システム	10	11	11	11	20	37	22	89		
			土木工学 計		39	40	104	45	175	341	157	711	
441	学	建築学	建築構造・材料	9	5	28	11	41	70	39	168		
442			建築環境・設備	7	2	5	3	22	26	38	89		
443			都市計画・建築計画	15	12	21	7	43	23	67	148		
444			建築史・意匠	4	5	5	3	8	5	12	33		
			建築学 計		35	24	59	24	114	124	156	438	
451	学	金属材料	金属物性	6	6	30	4	22	41	21	101		
452			無機材料・物性	11	8	32	12	44	77	37	180		
453			複合材料・物性	4	1	11	2	19	26	10	63		

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		
454	工	材料工学	構造・機能材料	6	9	25	8	26	60	16	120		
455			材料加工・処理	3	4	13	6	20	71	22	110		
456			金属生産工学	4	3	11	2	15	45	11	74		
			材料工学 計	34	31	122	34	146	320	117	648		
461			化学	プロセス工学	化学工学一般	4	5	20	2	24	58	21	110
462					反応・分離工学	8	4	12	5	21	43	15	82
463					触媒・化学プロセス	3	6	14	4	15	26	8	62
464					生物・生体工学	14	8	28	7	21	46	28	112
465					工業分析化学	5	0	9	2	11	18	13	44
			プロセス工学 計	34	23	83	20	92	191	85	410		
471	工業化学	工業化学	工業物理化学	8	3	24	5	34	64	26	135		
472			無機工業化学	2	0	14	2	12	22	10	54		
473			有機工業化学	8	5	15	4	16	30	10	65		
474			合成化学	8	7	17	2	16	52	29	107		
475			高分子合成	15	8	18	5	25	56	24	118		
476			高分子構造・物性(含繊維)	15	7	23	4	35	56	35	138		
	工業化学 計	56	30	111	22	138	280	134	617				
481	総合工学	総合工学	航空宇宙工学	7	1	30	2	25	37	20	100		
482			船舶工学	1	1	11	7	7	17	9	39		
483			海洋工学	1	1	3	3	5	10	6	21		
484			資源開発工学	3	4	12	5	12	37	5	60		
	総合工学 計	12	7	56	17	49	101	40	220				
	工学 総合計		345	277	1,138	308	1,817	2,989	1,544	6,805			
501	農	農学	育種学	2	2	15	1	5	12	23	53		
502			作物学	2	1	6	1	2	9	6	21		
503			園芸・造園学	9	8	9	5	12	18	41	79		
504			植物保護	6	5	17	1	10	18	24	74		
505			蚕糸・昆虫利用学	1	0	4	0	3	4	7	18		
			農学 計	20	16	51	8	32	61	101	245		
511			農芸化学	農芸化学	植物栄養学・土壌学	7	2	16	3	7	15	12	50
512					応用微生物学・応用生物化学	13	11	50	17	29	55	45	187
513					生物生産化学・生物有機化学	5	0	13	6	12	21	16	59
514					食品科学・栄養科学	9	7	12	5	35	57	48	148
	農芸化学 計	34	20	91	31	83	148	121	444				
521	林学	林学	林学	1	6	12	6	4	12	25	49		
522			林産学	8	5	25	4	9	36	31	91		
	林学 計	9	11	37	10	13	48	56	140				
531	水産学	水産学	水産学一般	11	9	32	5	18	25	48	118		
532			水産化学	3	1	5	1	3	14	8	30		
			水産学 計	14	10	37	6	21	39	56	148		
541	農業工学	農業工学	農業経済学	12	10	11	5	14	7	27	58		
551			農業土木学・農村計画	5	4	16	1	6	16	16	50		
552			農業機械学	2	0	12	2	4	16	16	48		
553			生物環境	1	3	5	5	3	8	8	22		
			農業工学 計	8	7	33	8	13	40	40	120		
561	畜産学	畜産学	畜産学・草地学	1	2	3	1	14	13	22	53		
562			応用動物科学	2	3	12	2	6	12	23	53		
563			基礎獣医学・基礎畜産学	8	5	18	0	11	21	23	73		
564			応用獣医学	5	6	13	3	18	17	19	63		
	畜産学・獣医学 計	16	16	46	6	49	63	87	242				
571	境界農学	境界農学	生物資源科学	2	4	8	5	3	13	6	29		
572			応用分子細胞生物学	2	0	6	2	4	4	2	18		
			境界農学 計	4	4	14	7	7	17	8	47		
	農学 総合計		117	94	320	81	232	423	496	1,444			
601	医学	生理学	解剖学一般(含組織学・発生学)	11	7	19	2	24	14	69	129		
602			生理学一般	12	10	26	8	30	42	79	169		
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	8	4	17	6	19	20	59	100		
604			薬理学一般	8	9	21	3	24	24	34	103		
605			医化学一般	15	9	39	2	20	27	41	130		
606			病態医化学	10	4	12	0	12	14	29	62		
	生理学 計	64	43	134	21	129	141	311	693				

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	
611	医	病理	人体病理学	12	6	13	1	31	34	71	138	
612			実験病理学	15	7	23	4	30	19	39	108	
613			寄生虫学(含医用動物学)	1	3	13	12	6	5	13	41	
614			細菌学(含真菌学)	9	7	18	7	20	25	34	89	
615			ウイルス学	11	7	17	7	10	28	22	80	
616			免疫学	13	7	36	6	26	29	41	131	
			病理計		61	37	120	37	123	140	220	587
621		社会	衛生学	2	3	7	2	16	13	57	91	
622			公衆衛生学・健康科学	22	16	17	8	53	28	97	185	
623			法医学	1	1	4	0	18	5	33	59	
			社会医学計		25	20	28	10	87	46	187	335
631		内科	内科学一般	20	9	15	3	38	39	116	203	
632			消化器内科学	37	8	12	2	36	40	198	277	
633			呼吸器内科学	12	8	3	4	33	17	128	180	
634			神経内科学	18	12	21	4	33	32	99	178	
635			循環器内科学	27	18	26	0	57	46	263	372	
636			小児科学	27	7	13	5	42	29	164	244	
637			皮膚科学	16	7	9	5	50	35	93	183	
638			放射線科学	24	5	21	3	79	78	186	335	
639			精神神経科学	16	10	6	4	43	19	143	210	
640			内分泌・代謝学	19	7	6	0	8	20	61	94	
641			血液内科学	17	10	22	1	22	32	96	158	
642			腎臓内科学	6	7	4	1	17	17	94	128	
643	胎児・新生児医学		2	0	1	0	0	3	11	14		
644	内分泌学		12	3	2	0	7	12	68	93		
645	代謝学		7	3	4	1	13	10	64	86		
		内科計		260	114	165	33	478	429	1,784	2,755	
651	外科	外科学一般	27	9	10	2	37	24	143	213		
652		消化器外科学	21	9	14	2	45	26	200	279		
653		胸部外科学	9	9	9	3	39	21	101	172		
654		脳神経外科学	21	9	13	2	40	39	159	238		
655		整形外科学	32	13	11	3	43	36	274	344		
656		麻酔・蘇生学	16	11	11	1	41	33	147	238		
657		泌尿器科学	11	18	11	0	46	34	128	216		
658		産婦人科学	14	12	9	4	26	21	133	183		
659		耳鼻咽喉科学	16	8	10	1	39	26	101	178		
660		眼科学	17	13	6	2	34	29	139	206		
661		小児外科	3	0	5	0	3	5	39	46		
662		形成外科学	0	0	0	0	7	0	28	32		
		外科計		187	111	109	20	400	294	1,592	2,345	
671	歯学	形態系基礎歯科学	3	8	8	1	42	9	37	95		
672		機能系基礎歯科学	5	3	18	2	31	6	41	93		
673		病態科学系歯学(含放射線系歯学)	5	0	13	1	22	6	28	67		
674		保存治療系歯学	13	8	22	0	75	26	67	181		
675		補綴理工系歯学	10	6	22	4	75	26	124	231		
676		外科系歯学	11	9	23	1	56	19	108	200		
677		矯正・小児・社会系歯学	10	6	12	2	40	28	84	158		
678		歯周治療系歯学	0	3	0	1	8	6	10	26		
		歯学計		57	43	118	12	349	126	499	1,051	
681	薬学	化学系薬学	14	8	22	0	77	49	21	169		
682		物理系薬学	11	5	7	2	26	26	15	75		
683		生物系薬学	19	9	27	7	105	58	57	240		
684		医薬分子機能学	1	4	3	1	13	5	5	28		
685		環境系薬学	0	0	1	0	1	1	2	5		
		薬学計		45	26	60	10	222	139	100	517	
691	医学	医療社会学	4	2	1	0	5	4	16	27		
692		人類遺伝学	4	0	9	1	4	9	11	30		
693		応用薬理学・医療系薬学	6	3	2	1	20	24	13	56		
694		病態検査学	4	0	6	1	12	24	26	62		
696		基礎・地域看護学	3	4	5	3	14	6	65	94		
697		臨床看護学	1	2	3	2	5	3	28	38		

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	
		医学一般	計	22	11	26	8	60	70	159	307	
	医学	総合計		721	405	760	151	1,848	1,385	4,852	8,590	
702	複	科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)		3	3	1	1	13	3	13	34	
703		体育学		14	16	18	1	53	35	139	235	
704		人文地理学		8	5	8	4	12	1	30	58	
705			自然地理学		1	4	9	4	7	7	25	47
		地理学	計	9	9	17	8	19	8	55	105	
706		家政学一般(含衣・住環境)		8	6	8	1	25	5	72	113	
707			食生活		1	0	0	0	8	2	18	29
		家政学	計	9	6	8	1	33	7	90	142	
708		文化財科学		0	3	1	1	0	1	4	8	
711		科学教育		7	4	8	5	6	4	14	31	
712			教育工学		3	3	9	2	15	11	21	51
713			教科教育		8	7	18	1	16	7	67	107
714			日本語教育		4	5	10	3	7	3	22	40
		科学教育・教科教育学	計	22	19	45	11	44	25	124	229	
721	複	統計科学		6	3	18	5	13	19	14	64	
731		計算機科学		11	15	85	7	90	181	89	386	
732			知能情報学		5	9	78	4	63	135	73	295
733			情報システム学(含情報図書館学)		8	10	25	10	51	50	41	162
		情報科学	計	24	34	188	21	204	366	203	843	
741	合	社会システム工学		5	3	25	4	36	29	28	97	
751		自然災害科学		1	1	10	3	3	12	6	23	
761		プラズマ理工学		4	8	56	6	24	58	32	153	
772		核融合学		2	4	24	4	12	23	5	56	
773			エネルギー学一般		2	2	13	3	12	36	13	63
774			原子力学		2	5	10	2	19	34	18	77
		エネルギー学	計	6	11	47	9	43	93	36	196	
801		環境動態解析		3	7	14	8	9	20	20	56	
802			環境影響評価(含放射線生物学)		8	5	10	2	12	19	14	55
803			環境保全		15	8	9	9	22	27	12	66
	環境科学	計	26	20	33	19	43	66	46	177		
811	生物有機科学		4	3	10	6	6	19	18	53		
812		構造生物化学		5	4	25	4	17	22	14	79	
813		機能生物化学		10	9	26	7	20	27	32	109	
	生物化学	計	19	16	61	17	43	68	64	241		
821	生物物理学		16	5	37	6	18	25	33	111		
822		分子生物学		36	19	107	18	59	75	93	333	
823		細胞生物学		14	9	30	12	20	21	34	126	
824		発生生物学		11	3	36	6	13	16	21	92	
	基礎生物科学	計	77	36	210	42	110	137	181	662		
831	神経解剖学・神経病理学		5	5	13	3	4	10	33	69		
832		神経化学・神経薬理学		8	3	16	5	15	16	19	69	
833		神経科学一般		10	9	34	9	39	29	40	150	
834		神経・筋肉生理学		11	6	23	4	16	21	29	97	
	神経科学(含脳科学)	計	34	23	86	21	74	76	121	385		
841	実験動物学		1	3	4	2	7	11	4	27		
851	医用生体工学・生体材料学		9	5	53	4	42	65	58	185		
	複合領域	総合計	269	219	881	176	804	1,079	1,218	3,806		
999	広領域	総合計	39	30	29	17	89	54	135	311		
	専門分野不明	総合計	5	6	5	6	14	9	37	68		
	合計		2,513	1,764	4,797	1,118	6,823	6,983	11,474	29,049		

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
211	文	哲学	哲学	4	4	2	1	0	3	11	22
212			中国哲学	3	0	3	2	1	1	3	13
213			印度哲学(含仏教学)	1	3	0	0	0	0	2	6
214			宗教学	2	2	3	0	0	0	4	10
215			倫理学	2	3	2	0	0	1	6	8
216			思想史	0	1	0	1	0	1	5	7
217			美学(含芸術諸学)	9	3	2	1	3	2	33	46
218			美術史	4	1	3	1	3	5	12	23
		哲学 計		25	17	15	6	7	13	76	135
221		心理学	実験系心理学	3	2	25	1	7	12	42	78
222			教育・社会系心理学	7	6	19	3	5	15	57	100
223			社会学(含社会福祉関係)	11	9	14	4	3	6	33	61
224			教育学	15	13	37	8	5	14	63	123
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	6	6	18	5	3	5	25	54
		心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		42	36	113	21	23	52	220	416
231		史学	日本史	9	5	4	1	0	2	5	24
232			東洋史	6	9	8	2	1	4	25	46
233			西洋史	4	2	2	2	3	2	14	23
234			考古学(含先史学)	1	3	2	1	0	2	5	10
		史学 計		20	19	16	6	4	10	49	103
241		文学	国語学	2	2	3	2	1	0	9	16
242			国文学	5	5	3	0	1	1	10	22
243			中国語・中国文学	8	2	4	1	2	2	14	26
244			英語・英米文学	5	5	9	0	6	7	56	80
245			仏語・仏文学	3	1	8	0	3	1	10	23
246	独語・独文学		2	5	6	0	0	2	9	22	
247	その他の外国語・外国文学		4	2	3	0	1	1	16	23	
248	言語学・音声学		4	9	18	2	6	6	56	87	
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		1	2	2	0	0	3	13	18	
	文学 計			34	33	56	5	20	23	193	317
	文学 総合計		121	105	200	38	54	98	538	971	
261	法学	基礎法学	2	2	3	1	1	1	10	18	
262		公法学	5	3	4	2	3	3	8	21	
263		国際法学	10	5	3	8	1	5	7	24	
264		民事法学	4	2	3	0	0	7	9	22	
265		社会法学	0	1	1	0	2	1	5	8	
266		刑事法学	2	0	0	1	0	1	3	7	
267		政治学	10	13	13	5	1	10	24	51	
	法学 総合計		33	26	27	17	8	28	66	151	
271	経済学	経済理論	7	5	19	3	3	14	19	56	
272		経済統計学	2	1	5	1	0	7	6	15	
273		経済政策(含経済事情)	13	7	17	9	6	10	26	69	
274		経済史	2	3	5	2	1	3	9	21	
275		財政学・金融論	5	2	6	2	1	4	5	19	
276		商学	2	1	0	1	0	4	3	8	
277		経営学	7	3	3	2	2	8	13	29	
278		会計学	1	2	2	1	1	4	8	16	
	経済学 総合計		39	24	57	21	14	54	89	233	
301	理学	代数学	22	10	25	0	4	4	17	62	
302		幾何学	14	12	30	0	3	6	19	72	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	10	5	55	4	4	9	38	102	
305		基礎解析学	9	11	52	0	4	5	33	99	
306		大域解析学	3	4	14	0	1	3	12	30	
		数学 計		58	42	176	4	16	27	119	365
311		天文学		5	7	59	5	14	18	15	105
321		物理学	素粒子・原子核・宇宙線	50	24	149	21	31	31	80	286
322			固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	17	4	46	19	20	44	61	173
323			固体物性II(磁性・金属・低温)	16	12	70	14	25	55	86	232
324	物性一般(含基礎論)		15	7	37	4	7	20	30	100	
325	物理学一般		10	7	27	9	11	22	32	95	
	物理学 計		108	54	329	67	94	172	289	886	

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		
331	理	地球科学	固体地球物理学	5	6	49	6	11	30	43	132		
332			気象・海洋物理・陸水学	15	10	63	12	16	32	26	124		
333			超高層物理学	3	3	36	11	11	9	13	62		
334			地質学	1	3	15	2	3	8	32	50		
335			層位・古生物学	1	1	3	1	2	6	17	29		
336			岩石・鉱物・鉱床学	6	5	24	6	7	21	35	79		
337			地球化学	5	4	13	2	4	15	22	50		
			地球科学 計	36	32	203	40	54	121	188	526		
341	学	化学	物理化学	23	11	70	9	15	69	92	242		
342			有機化学	11	6	37	3	18	48	45	144		
343			無機化学	2	3	12	2	7	6	17	42		
344			機能・物性・材料	5	7	27	4	13	42	30	103		
345			物質変換	0	0	3	0	0	2	3	7		
346			分離・精製・検出法	2	1	9	0	6	16	14	38		
					化学 計	43	28	158	18	59	183	201	576
351	理	生物学	遺伝	9	8	28	2	7	6	17	64		
352			生態	12	8	30	6	5	14	42	87		
353			植物生理	8	6	52	4	19	26	35	116		
354			生物形態・構造	4	0	8	0	4	5	12	30		
355			動物生理・代謝	8	0	11	4	2	3	17	41		
356			系統・分類	3	5	16	1	1	7	31	55		
					生物学 計	44	27	145	17	38	61	154	393
361			人類学(含生理人類学)	1	3	6	1	3	4	5	19		
			理学 総合計	295	193	1,076	152	278	586	971	2,870		
401	工	工学	応用物性・結晶工学	6	8	32	4	10	58	19	103		
402			表面界面物性	2	2	19	4	12	22	17	66		
403			応用光学・量子光工学	5	6	16	10	21	52	20	100		
404			応用物理学一般	1	0	10	0	1	19	10	36		
405			工学基礎	0	1	16	2	4	11	8	32		
					応用物理学・工学基礎 計	14	17	93	20	48	162	74	337
411			工	機械工学	機械材料・材料力学	8	4	37	9	21	99	47	185
412	機械工作・生産工学	8			6	30	5	17	71	22	122		
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	0			1	11	3	13	53	15	92		
414	流体工学	8			5	31	3	26	92	32	166		
415	熱工学	7			9	23	5	15	76	37	144		
416	機械力学・制御	1			6	23	5	20	84	44	161		
417	知能機械学・機械システム	6			4	27	9	27	73	33	149		
			機械工学 計	38	35	182	39	139	548	230	1,019		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	1	5	29	8	21	86	26	146		
422			電子・電気材料工学	8	7	53	11	31	92	45	195		
423			電子デバイス・機器工学	8	2	30	4	43	97	19	183		
424			情報通信工学	11	10	44	9	56	181	49	312		
425			システム工学	2	3	22	4	16	44	29	100		
427			計測工学	4	1	25	3	13	76	16	118		
428			制御工学	2	1	13	0	10	49	24	87		
			電気電子工学 計	36	29	216	39	190	625	208	1,141		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	3	2	18	0	13	50	10	79		
432			構造工学・地震工学	3	4	18	4	15	51	19	92		
433			地盤工学	3	5	13	2	26	59	14	103		
434			水工水理学	11	5	16	9	7	65	22	109		
435			交通工学・国土計画	4	7	18	9	14	42	21	83		
436			土木環境システム	7	5	6	6	11	27	11	57		
					土木工学 計	31	28	89	30	86	294	97	523
441	工	建築学	建築構造・材料	4	3	24	10	19	61	15	113		
442			建築環境・設備	3	2	4	2	5	24	20	53		
443			都市計画・建築計画	6	9	13	3	14	14	41	79		
444			建築史・意匠	2	2	2	2	0	3	8	15		
			建築学 計	15	16	43	17	38	102	84	260		
451	工	材料工学	金属物性	5	4	27	3	11	39	14	77		
452			無機材料・物性	8	8	28	11	19	63	21	131		
453			複合材料・物性	2	1	8	2	8	17	5	36		

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	
454	工		構造・機能材料	4	7	22	5	13	50	11	91	
455			材料加工・処理	2	4	12	5	7	65	14	86	
456			金属生産工学	4	3	10	2	12	42	9	67	
			材料工学 計	25	27	107	28	70	276	74	488	
461			化学工学一般	3	3	19	2	13	53	16	91	
462			反応・分離工学	8	3	8	4	12	41	8	65	
463			触媒・化学プロセス	3	5	14	2	9	22	6	51	
464			生物・生体工学	11	6	27	6	11	42	18	90	
465			工業分析化学	3	0	7	1	5	16	8	33	
			プロセス工学 計	28	17	75	15	50	174	56	330	
471	学		工業物理化学	7	1	22	5	15	57	16	105	
472			無機工業化学	1	0	12	1	5	21	7	43	
473			有機工業化学	8	3	12	4	4	26	7	46	
474			合成化学	6	6	16	2	6	45	22	84	
475			高分子合成	9	7	13	4	14	48	17	93	
476			高分子構造・物性(含繊維)	14	5	21	4	14	49	24	103	
		工業化学 計	45	22	96	20	58	246	93	474		
481			航空宇宙工学	6	1	27	1	14	35	12	80	
482			船舶工学	1	0	9	6	4	14	8	31	
483			海洋工学	1	1	3	1	2	10	3	14	
484			資源開発工学	1	2	11	5	10	35	3	55	
		総合工学 計	9	4	50	13	30	94	26	180		
	工学	総合計	241	195	951	221	709	2,521	942	4,752		
501	農		育種学	1	2	12	1	2	11	20	44	
502			作物学	1	1	6	0	1	8	5	18	
503			園芸・造園学	6	4	8	3	2	13	26	50	
504			植物保護	3	5	15	0	6	17	18	60	
505			蚕糸・昆虫利用学	1	0	4	0	1	4	3	13	
			農学 計	12	12	45	4	12	53	72	185	
511				植物栄養学・土壌学	6	1	13	2	2	12	8	37
512				応用微生物学・応用生物化学	9	8	44	12	16	49	30	144
513				生物生産化学・生物有機化学	3	0	12	5	9	14	14	48
514				食品科学・栄養科学	6	3	9	2	6	49	14	78
				農芸化学 計	24	12	78	21	33	124	66	307
521					林学	1	5	11	4	3	11	19
522		林産学	5		4	24	4	5	35	28	82	
		林学 計	6	9	35	8	8	46	47	122		
531			水産学一般	6	9	28	3	11	25	40	98	
532			水産化学	3	1	4	1	3	12	6	25	
				水産学 計	9	10	32	4	14	37	46	123
541			農業経済学	8	8	7	3	3	5	20	33	
551	学		農業土木学・農村計画	3	4	14	0	3	16	14	41	
552			農業機械学	2	0	9	1	1	15	15	39	
553			生物環境	0	2	4	4	1	7	7	17	
				農業工学 計	5	6	27	5	5	38	36	97
561			畜産学・草地学	1	1	2	0	5	10	17	36	
562			応用動物科学	2	3	11	1	4	10	18	42	
563			基礎獣医学・基礎畜産学	5	4	17	0	4	17	12	50	
564			応用獣医学	3	4	12	3	10	15	10	44	
				畜産学・獣医学 計	11	12	42	4	23	52	57	172
571			生物資源科学	1	4	7	5	2	11	5	24	
572			応用分子細胞生物学	2	0	6	2	2	4	1	15	
				境界農学 計	3	4	13	7	4	15	6	39
	農学	総合計	78	73	279	56	102	370	350	1,078		
601	医学		解剖学一般(含組織学・発生学)	7	4	12	2	4	9	39	67	
602			生理学一般	9	6	17	3	7	33	40	97	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	8	3	13	2	2	13	25	49	
604			薬理学一般	6	4	17	1	8	16	12	55	
605			医化学一般	9	4	33	1	6	22	22	80	
606			病態医化学	6	3	11	0	7	5	11	33	
		生理学 計	45	24	103	9	34	98	149	381		

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	
611	医	病理	人体病理学	7	2	10	1	9	29	31	71	
612			実験病理学	5	4	18	3	13	15	21	64	
613			寄生虫学(含医用動物学)	0	1	10	3	2	1	6	18	
614			細菌学(含真菌学)	3	2	12	7	5	14	20	47	
615			ウイルス学	7	3	16	4	7	23	14	56	
616			免疫学	9	5	31	4	8	22	21	79	
			病理 計		31	17	97	22	44	104	113	335
621		社会	衛生学	2	3	5	2	3	9	22	41	
622			公衆衛生学・健康科学	14	6	10	6	15	20	53	95	
623			法医学	1	0	4	0	3	3	18	28	
			社会医学 計		17	9	19	8	21	32	93	164
631		医	内科	内科学一般	11	4	12	2	9	25	51	98
632				消化器内科学	16	4	7	1	11	26	95	138
633				呼吸器内科学	4	4	3	3	13	14	67	95
634				神経内科学	13	5	17	3	14	26	56	110
635				循環器内科学	15	7	20	0	19	39	113	175
636				小児科学	8	2	12	4	12	19	80	123
637				皮膚科学	7	3	6	3	29	27	35	93
638				放射線科学	12	1	19	2	35	67	99	203
639				精神神経科学	4	6	5	2	12	11	61	90
640				内分泌・代謝学	11	2	6	0	1	16	32	51
641				血液内科学	12	6	16	1	6	24	48	89
642				腎臓内科学	5	2	3	0	4	11	42	55
643	胎児・新生児医学			0	0	1	0	0	1	5	6	
644	内分泌学			6	2	1	0	3	12	42	59	
645	代謝学	5	2	4	1	3	9	41	54			
		内科 計		129	50	132	22	171	327	867	1,439	
651	学	外科	外科学一般	12	3	6	1	10	18	56	89	
652			消化器外科学	12	6	14	1	21	21	84	137	
653			胸部外科学	5	5	8	2	14	18	48	90	
654			脳神経外科学	8	4	11	2	18	36	73	129	
655			整形外科学	11	5	9	1	13	30	124	165	
656			麻酔・蘇生学	4	2	8	0	20	27	89	141	
657			泌尿器科学	8	10	11	0	24	31	55	116	
658			産婦人科学	6	8	5	3	10	16	67	94	
659			耳鼻咽喉科学	11	4	8	0	12	22	50	94	
660			眼科学	7	6	5	1	15	24	79	119	
661			小児外科	2	0	3	0	0	5	25	29	
662			形成外科学	0	0	0	0	2	0	6	8	
		外科 計		86	53	88	11	159	248	756	1,211	
671	歯学	歯学	形態系基礎歯科学	2	3	7	0	1	9	15	32	
672			機能系基礎歯科学	2	1	12	1	1	5	20	39	
673			病態科学系歯学(含放射線系歯学)	3	0	11	1	2	3	13	29	
674			保存治療系歯学	8	5	19	0	11	23	18	69	
675			補綴理工系歯学	3	2	19	3	8	23	59	98	
676			外科系歯学	6	6	16	0	12	11	63	101	
677			矯正・小児・社会系歯学	7	2	11	1	9	27	49	90	
678			歯周治療系歯学	0	3	0	1	3	6	2	13	
		歯学 計		31	22	95	7	47	107	239	471	
681	薬学	薬学	化学系薬学	9	2	12	0	11	28	10	62	
682			物理系薬学	4	1	6	1	4	15	3	27	
683			生物系薬学	8	4	21	6	18	41	19	99	
684			医薬分子機能学	0	4	3	1	5	4	3	17	
685			環境系薬学	0	0	0	0	1	1	0	2	
		薬学 計		21	11	42	8	39	89	35	207	
691	医学	医学	医療社会学	1	1	1	0	0	4	9	14	
692			人類遺伝学	3	0	7	0	2	7	7	23	
693			応用薬理学・医療系薬学	2	0	2	0	4	18	4	27	
694			病態検査学	3	0	3	1	3	17	9	30	
696			基礎・地域看護学	1	3	5	2	0	3	39	50	
697			臨床看護学	0	1	2	1	0	3	15	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	
			医学一般 計	10	5	20	4	9	52	83	163	
			医学 総合計	370	191	596	91	524	1,057	2,335	4,371	
702	複		科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	2	3	0	1	1	1	10	16	
703			体育学	7	8	15	1	4	25	68	114	
704			人文地理学	4	4	8	2	1	1	14	28	
705			自然地理学	0	1	8	4	1	7	15	30	
				地理学 計	4	5	16	6	2	8	29	58
706				家政学一般(含衣・住環境)	0	1	2	1	0	2	27	32
707				食生活	0	0	0	0	1	1	6	8
				家政学 計	0	1	2	1	1	3	33	40
708				文化財科学	0	2	1	1	0	1	4	7
711				科学教育	4	1	6	4	2	2	9	19
712				教育工学	2	2	7	2	4	7	11	26
713				教科教育	7	4	18	1	2	3	51	73
714				日本語教育	2	3	9	1	1	2	18	29
				科学教育・教科教育学 計	15	10	40	8	9	14	89	147
721	複		統計科学	3	3	17	2	1	15	9	44	
731			計算機科学	5	7	76	5	28	147	55	272	
732			知能情報学	3	5	62	3	25	110	58	214	
733			情報システム学(含情報図書館学)	3	3	19	5	12	35	18	77	
				情報科学 計	11	15	157	13	65	292	131	563
741	合		社会システム工学	1	2	17	3	3	21	18	46	
751			自然災害科学	1	1	8	2	1	11	5	18	
761			プラズマ理工学	4	6	56	6	13	52	25	130	
772			核融合学	2	4	22	3	10	23	4	52	
773			エネルギー学一般	1	2	13	2	5	32	9	50	
774			原子力学	2	5	9	2	16	33	17	71	
				エネルギー学 計	5	11	44	7	31	88	30	173
801		領		環境動態解析	3	6	14	7	5	11	16	43
802				環境影響評価(含放射線生物学)	4	2	10	2	5	14	7	36
803				環境保全	11	5	9	6	6	22	5	41
				環境科学 計	18	13	33	15	16	47	28	120
811	域		生物有機科学	4	3	8	6	4	18	12	43	
812			構造生物化学	3	2	18	1	4	13	5	41	
813			機能生物化学	8	5	23	5	7	23	19	75	
				生物化学 計	15	10	49	12	15	54	36	159
821				生物物理学	13	4	32	4	7	23	26	87
822				分子生物学	30	16	91	14	32	64	70	258
823				細胞生物学	11	7	26	10	7	20	26	95
824				発生生物学	9	2	33	5	6	14	18	77
				基礎生物科学 計	63	29	182	33	52	121	140	517
831				神経解剖学・神経病理学	3	3	12	2	0	5	19	41
832			神経化学・神経薬理学	3	2	15	4	5	14	9	42	
833			神経科学一般	5	6	27	5	16	21	23	94	
834			神経・筋肉生理学	8	4	19	3	3	18	14	61	
			神経科学(含脳科学) 計	19	15	73	14	24	58	65	238	
841			実験動物学	1	1	4	2	1	10	1	17	
851			医用生体工学・生体材料学	2	4	48	3	13	58	30	128	
			複合領域 総合計	171	139	762	130	252	879	751	2,535	
999			広領域 総合計	13	8	19	7	13	34	43	110	
			専門分野不明 総合計	2	2	2	4	3	8	11	27	
			合計	1,363	956	3,969	737	1,957	5,635	6,096	17,098	

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	
211	文	哲学	哲学	0	0	0	0	1	0	5	6	
212			中国哲学	0	0	0	1	0	0	0	1	
213			印度哲学(含仏教学)	0	0	0	0	0	0	0	0	
214			宗教学	0	0	1	0	0	0	1	1	
215			倫理学	0	0	1	0	0	0	2	2	
216			思想史	1	1	0	1	2	0	5	7	
217			美学(含芸術諸学)	6	2	0	0	3	2	10	19	
218			美術史	1	0	0	0	0	0	4	5	
			哲学 計		8	3	2	2	6	2	27	41
221		文	心理学・社会学・教育学・文化人類学	実験系心理学	0	0	0	0	3	1	6	10
222				教育・社会系心理学	0	0	1	0	2	0	7	8
223				社会学(含社会福祉関係)	3	3	3	2	5	1	17	27
224				教育学	1	1	1	0	4	0	6	9
225				文化人類学(含民族学・民俗学)	1	1	0	1	3	1	3	6
			心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		5	5	5	3	17	3	39	60
231		学	史学	日本史	0	0	0	0	0	0	0	0
232				東洋史	0	2	2	0	2	0	7	8
233				西洋史	0	0	1	0	0	0	2	3
234				考古学(含先史学)	0	0	0	1	1	1	1	1
					史学 計		0	2	3	1	3	1
241		文	文学	国語学	0	0	0	0	0	0	1	1
242				国文学	1	0	0	0	1	0	3	5
243				中国語・中国文学	1	0	0	0	0	0	2	3
244				英語・英米文学	0	2	0	1	5	0	14	20
245				仏語・仏文学	0	0	1	0	1	0	2	4
246				独語・独文学	0	0	0	0	2	0	1	3
247				その他の外国語・外国文学	0	1	0	0	1	0	4	6
248				言語学・音声学	2	0	1	0	3	0	6	11
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典			0	0	0	0	0	0	0	0	
				文学 計		4	3	2	1	13	0	33
		文学 総合計		17	13	12	7	39	6	109	166	
261	法	法学	基礎法学	0	0	0	0	0	1	0	1	
262			公法学	1	0	1	0	0	0	0	1	
263			国際法学	0	0	0	0	0	0	1	1	
264			民事法学	1	0	0	0	1	2	2	6	
265			社会法学	0	0	1	1	0	0	0	2	
266			刑事法学	0	0	0	0	0	0	1	1	
267			政治学	2	1	0	0	4	4	5	12	
		法学 総合計		4	1	2	1	5	7	9	24	
271	経	経済学	経済理論	1	0	2	0	6	0	11	16	
272			経済統計学	0	0	1	0	0	0	0	1	
273			経済政策(含経済事情)	2	1	1	2	4	2	12	17	
274			経済史	0	0	0	0	2	0	1	3	
275			財政学・金融論	1	1	2	0	1	2	2	7	
276			商学	0	0	0	0	1	0	2	3	
277			経営学	2	1	1	2	1	3	5	12	
278			会計学	2	1	0	1	0	0	2	5	
		経済学 総合計		8	4	7	5	15	7	35	64	
301	理	数学	代数学	0	0	2	0	0	0	2	4	
302			幾何学	1	2	4	0	1	0	0	7	
304			数学一般(含確率論・統計数学)	0	0	2	0	3	0	1	6	
305			基礎解析学	1	1	0	0	4	1	2	9	
306			大域解析学	0	0	3	0	3	0	0	5	
				数学 計		2	3	11	0	11	1	5
311		学	物理学	天文学	0	0	1	0	0	0	0	1
321				素粒子・原子核・宇宙線	1	2	6	0	5	3	5	17
322				固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	0	0	1	1	0	1	7	9
323				固体物性II(磁性・金属・低温)	1	0	3	0	3	5	6	18
324	物性一般(含基礎論)			1	0	1	0	2	1	1	5	
325	物理学一般			0	0	0	0	0	0	4	4	
		物理学 計		3	2	11	1	10	10	23	53	

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		
331	理	地球科学	固体地球物理学	0	0	0	0	0	1	2	3		
332			気象・海洋物理・陸水学	1	0	1	0	0	0	0	2	2	
333			超高層物理学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
334			地質学	1	1	2	0	0	0	2	5	5	
335			層位・古生物学	0	0	1	0	0	0	1	2	2	
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	0	0	0	2	3	3	
			地球科学 計	3	1	6	0	0	1	8	16		
341	学	化学	物理化学	2	2	3	1	2	2	11	20		
342			有機化学	1	0	3	0	3	3	4	11	11	
343			無機化学	0	0	1	0	1	0	2	4	4	
344			機能・物性・材料	0	0	0	0	2	2	2	5	5	
345			物質変換	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
346			分離・精製・検出法	2	0	0	0	2	0	3	5	5	
					化学 計	5	2	7	1	10	7	22	45
351	理	生物学	遺伝	0	1	3	1	2	0	1	5	5	
352			生態	0	1	1	1	4	3	3	9	9	
353			植物生理	2	1	9	1	2	1	6	18	18	
354			生物形態・構造	1	0	0	0	0	0	0	1	1	
355			動物生理・代謝	1	0	1	0	2	0	2	5	5	
356			系統・分類	0	0	0	0	0	0	2	2	2	
					生物学 計	4	3	14	3	10	4	14	40
361			人類学(含生理人類学)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	理学		総合計	17	11	50	5	41	23	72	186		
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	0	0	1	0	1	5	6	10	10	
402			表面界面物性	0	0	0	0	0	0	3	3	3	
403			応用光学・量子光工学	0	0	0	0	1	1	3	5	5	
404			応用物理学一般	0	0	0	0	2	0	1	3	3	
405			工学基礎	1	0	1	0	1	1	1	4	4	
					応用物理学・工学基礎 計	1	0	2	0	5	7	14	25
411			学	電気電子工学	機械材料・材料力学	2	0	2	0	3	3	12	17
412	機械工作・生産工学	0			0	2	0	3	4	11	16	16	
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	2			0	1	0	1	2	2	5	5	
414	流体工学	0			0	1	0	6	1	8	14	14	
415	熱工学	0			0	0	0	2	4	5	10	10	
416	機械力学・制御	1			0	2	0	1	3	10	14	14	
417	知能機械学・機械システム	0			0	2	0	3	3	1	8	8	
			機械工学 計	5	0	10	0	19	20	49	84		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	0	0	1	0	2	2	4	8	8	
422			電子・電気材料工学	2	0	3	2	2	6	3	11	11	
423			電子デバイス・機器工学	0	0	0	0	3	1	1	4	4	
424			情報通信工学	0	2	1	0	9	14	10	32	32	
425			システム工学	1	0	2	0	3	1	2	7	7	
427			計測工学	0	1	2	0	1	1	3	5	5	
428			制御工学	2	1	5	0	4	5	2	13	13	
			電気電子工学 計	5	4	14	2	24	30	25	80		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	0	0	1	0	1	0	2	4	4	
432			構造工学・地震工学	0	0	0	0	0	1	3	4	4	
433			地盤工学	0	0	0	0	0	0	3	3	3	
434			水工水理学	0	0	0	1	0	1	3	5	5	
435			交通工学・国土計画	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
436			土木環境システム	0	0	0	0	0	1	2	2	2	
					土木工学 計	0	0	1	1	1	3	13	18
441	学	建築学	建築構造・材料	1	0	1	0	1	0	3	5	5	
442			建築環境・設備	1	0	0	0	0	0	4	4	4	
443			都市計画・建築計画	2	0	3	0	2	1	5	10	10	
444			建築史・意匠	1	1	0	0	0	0	0	2	2	
			建築学 計	5	1	4	0	3	1	12	21		
451	学	金属材料	金属物性	1	0	1	0	1	1	1	4	4	
452			無機材料・物性	0	0	2	0	1	3	3	7	7	
453			複合材料・物性	1	0	0	0	3	2	1	7	7	

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			
454	工	材料工学	構造・機能材料	0	1	1	0	1	6	0	8			
455			材料加工・処理	0	0	0	0	0	2	1	2			
456			金属生産工学	0	0	0	0	0	0	1	1			
			材料工学 計	2	1	4	0	6	14	7	29			
461		学	プロセス工学	化学工学一般	1	1	0	0	2	1	2	5		
462				反応・分離工学	0	0	2	0	0	1	1	3		
463				触媒・化学プロセス	0	0	0	0	1	0	0	1		
464				生物・生体工学	2	1	0	0	1	0	4	4		
465				工業分析化学	0	0	1	1	0	1	3	4		
			プロセス工学 計	3	2	3	1	4	3	10	17			
471	学	工業化学	工業物理化学	1	1	1	0	0	1	2	5			
472			無機工業化学	0	0	1	0	0	0	1	2			
473			有機工業化学	0	0	1	0	2	0	0	3			
474			合成化学	0	0	1	0	1	3	2	6			
475			高分子合成	2	0	1	0	0	1	4	6			
476			高分子構造・物性(含繊維)	0	0	1	0	2	3	4	8			
				工業化学 計	3	1	6	0	5	8	13	30		
481	学	総合工学	航空宇宙工学	0	0	1	0	2	0	3	5			
482			船舶工学	0	1	2	1	1	1	0	4			
483			海洋工学	0	0	0	0	1	0	0	1			
484			資源開発工学	0	0	0	0	0	0	0	0			
		総合工学 計	0	1	3	1	4	1	3	10				
	工学	総合計	24	10	47	5	71	87	146	314				
501	農	農学	育種学	1	0	2	0	1	1	1	4			
502			作物学	0	0	0	0	1	0	0	1			
503			園芸・造園学	1	1	0	0	2	1	7	10			
504			植物保護	2	0	0	1	0	0	4	7			
505			蚕糸・昆虫利用学	0	0	0	0	0	0	0	0			
			農学 計	4	1	2	1	4	2	12	22			
511		学	農芸化学	植物栄養学・土壌学	1	0	2	1	0	2	1	5		
512				応用微生物学・応用生物化学	0	0	1	0	3	1	3	8		
513				生物生産化学・生物有機化学	0	0	1	0	1	4	1	5		
514				食品科学・栄養科学	2	0	1	1	8	1	10	19		
				農芸化学 計	3	0	5	2	12	8	15	37		
521	学			林学	林学	0	0	1	2	0	1	3	4	
522					林産学	3	0	1	0	3	1	1	5	
		林学 計	3	0	2	2	3	2	4	9				
531	学	水産学	水産学一般	1	0	1	0	0	0	0	2			
532			水産化学	0	0	0	0	0	0	0	0			
			水産学 計	1	0	1	0	0	0	0	2			
541		学	農業工学	農業経済学	1	0	1	0	0	0	2	3		
551				農業土木学・農村計画	0	0	1	0	0	0	1	2		
552				農業機械学	0	0	2	0	0	1	0	3		
553				生物環境	0	0	0	0	1	0	1	2		
					農業工学 計	0	0	3	0	1	1	2	7	
561				学	畜産学	畜産学・草地学	0	0	1	0	1	1	1	2
562						応用動物科学	0	0	0	0	0	0	1	1
563	基礎獣医学・基礎畜産学	1	1			1	0	0	1	2	5			
564	応用獣医学	0	0			1	0	2	0	0	3			
		畜産学・獣医学 計	1			1	3	0	3	2	4	11		
571	学	境界農学	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	13	2	17	5	23	16	39	92				
601	医	生理学	解剖学一般(含組織学・発生学)	0	0	1	0	2	0	7	9			
602			生理学一般	1	1	2	2	2	0	5	8			
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	0	0	3	0	0	1	4	7			
604			薬理学一般	0	0	3	0	2	1	5	9			
605			医化学一般	0	2	0	0	3	3	5	11			
606			病態医化学	2	0	1	0	0	3	5	8			
		生理学 計	3	3	10	2	9	8	31	52				

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
611			人体病理学	1	0	0	0	1	0	5	6
612			実験病理学	7	2	3	0	5	2	7	18
613			寄生虫学(含医用動物学)	0	0	0	1	0	1	2	4
614			細菌学(含真菌学)	1	2	3	0	2	2	3	8
615			ウイルス学	2	2	0	3	1	2	2	9
616			免疫学	1	1	1	0	1	0	4	7
		病理	計	12	7	7	4	10	7	23	52
621			衛生学	0	0	0	0	1	0	5	6
622			公衆衛生学・健康科学	3	1	3	0	4	0	14	21
623			法医学	0	1	0	0	3	0	3	7
		社会医学	計	3	2	3	0	8	0	22	34
631			内科学一般	2	1	2	0	4	2	13	18
632			消化器内科学	3	0	1	1	2	6	23	28
633			呼吸器内科学	1	0	0	0	0	0	15	16
634			神経内科学	1	0	0	0	1	2	4	8
635			循環器内科学	0	1	0	0	4	1	25	28
636			小児科学	2	2	0	1	8	2	24	33
637			皮膚科学	1	2	2	1	4	5	17	28
638	医		放射線科学	3	1	1	0	5	0	18	21
639			精神神経科学	1	0	0	0	4	0	19	21
640			内分泌・代謝学	2	1	0	0	1	1	3	6
641			血液内科学	3	2	2	0	1	0	13	14
642			腎臓内科学	0	0	0	0	0	3	6	8
643			胎児・新生児医学	0	0	0	0	0	0	1	1
644			内分泌学	0	0	0	0	1	0	1	2
645			代謝学	0	1	0	0	0	0	0	1
		内科	計	19	11	8	3	35	22	182	233
651			外科学一般	2	2	1	1	5	1	10	19
652			消化器外科学	5	0	0	1	2	2	23	28
653			胸部外科学	0	1	0	1	2	0	9	13
654			脳神経外科学	4	1	1	0	2	0	28	31
655			整形外科学	6	5	1	0	5	0	45	50
656			麻酔・蘇生学	2	3	1	1	3	2	29	38
657			泌尿器科学	1	3	0	0	3	1	20	25
658			産婦人科学	3	2	4	0	3	1	12	19
659	学		耳鼻咽喉科学	2	2	1	0	1	2	24	28
660			眼科学	3	0	1	0	9	2	21	32
661			小児外科	1	0	1	0	0	0	3	4
662			形成外科学	0	0	0	0	0	0	1	1
		外科	計	29	19	11	4	35	11	225	288
671			形態系基礎歯科学	0	0	0	0	2	0	1	3
672			機能系基礎歯科学	0	0	0	0	0	0	0	0
673			病態科学系歯学(含放射線系歯学)	1	0	0	0	2	0	2	5
674			保存治療系歯学	0	0	0	0	3	0	0	3
675			補綴理工系歯学	0	0	0	0	4	0	2	6
676			外科系歯学	0	1	0	0	3	2	12	17
677			矯正・小児・社会系歯学	0	0	0	1	1	0	0	2
678			歯周治療系歯学	0	0	0	0	1	0	0	1
		歯学	計	1	1	0	1	16	2	17	37
681			化学系薬学	1	2	2	0	3	6	3	14
682			物理系薬学	1	1	0	0	2	4	2	5
683			生物系薬学	0	1	1	0	4	5	3	12
684			医薬分子機能学	0	0	0	0	0	0	0	0
685			環境系薬学	0	0	0	0	0	0	0	0
		薬学	計	2	4	3	0	9	15	8	31
691			医療社会学	0	0	0	0	0	0	1	1
692			人類遺伝学	0	0	0	0	0	0	0	0
693			応用薬理学・医療系薬学	0	0	0	0	0	0	0	0
694	医		病態検査学	0	0	0	0	1	3	5	7
696			基礎・地域看護学	2	0	0	1	7	3	11	21
697	学		臨床看護学	0	0	0	0	2	0	6	8

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		
		医学一般	計	2	0	0	1	10	6	23	37		
	医学	総合計		71	47	42	15	132	71	531	764		
702	複 合 領 域	科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)		0	0	0	0	0	0	1	1		
703		体育学		1	0	0	0	3	1	11	14		
704		地理学	人文地理学		0	0	0	2	1	0	3	6	
705			自然地理学		0	0	0	0	1	0	3	4	
			地理学計		0	0	0	2	2	0	6	10	
706		家政学	家政学一般(含衣・住環境)		2	1	1	0	0	1	8	11	
707			食生活		1	0	0	0	1	0	3	5	
			家政学計		3	1	1	0	1	1	11	16	
708			文化財科学		0	0	0	0	0	0	0	0	
711		科学教育	科学教育		0	0	0	0	0	0	0	0	
712			教育工学		0	0	0	0	0	1	0	1	
713			教科教育		0	0	0	0	1	0	2	3	
714			日本語教育		0	0	0	0	0	0	0	0	
			科学教育・教科教育学計		0	0	0	0	1	1	2	4	
721		複 合 領 域	統計科学		0	0	0	0	0	0	0	0	
731			情報科学	計算機科学		1	0	2	0	7	2	6	13
732				知能情報学		1	0	9	1	3	9	4	20
733				情報システム学(含情報図書館学)		0	2	2	2	1	4	2	8
			情報科学計		2	2	13	3	11	15	12	41	
741		複 合 領 域	社会システム工学		0	0	2	0	1	1	0	4	
751			自然災害科学		0	0	1	0	0	1	1	2	
761			プラズマ理工学		0	1	0	0	0	0	3	4	
772			核融合学	核融合学		0	0	1	0	0	0	1	1
773		エネルギー学一般			0	0	0	0	0	1	1	2	
774	原子力学			0	0	0	0	0	0	0	0		
		エネルギー学計		0	0	1	0	0	1	2	3		
801	複 合 領 域	環境動態解析		0	0	0	0	0	4	3	4		
802		環境影響評価(含放射線生物学)		1	1	0	0	0	1	2	4		
803		環境保全		1	0	0	0	1	0	0	2		
		環境科学計		2	1	0	0	1	5	5	10		
811	複 合 領 域	生物有機科学		0	0	0	0	1	0	3	3		
812		構造生物化学		0	0	3	0	0	3	3	8		
813		機能生物化学		0	0	2	0	2	1	4	8		
		生物化学計		0	0	5	0	3	4	10	19		
821	複 合 領 域	生物物理学		1	1	0	0	1	0	2	5		
822		分子生物学		2	0	5	0	5	3	4	16		
823		細胞生物学		1	0	1	2	2	0	4	9		
824		発生生物学		1	0	2	0	1	1	2	6		
		基礎生物科学計		5	1	8	2	9	4	12	36		
831	複 合 領 域	神経解剖学・神経病理学		0	1	1	0	1	3	2	8		
832		神経化学・神経薬理学		1	0	0	0	2	0	2	4		
833		神経科学一般		1	1	4	0	3	2	4	13		
834		神経・筋肉生理学		1	1	2	0	0	0	8	8		
		神経科学(含脳科学)計		3	3	7	0	6	5	16	33		
841	実験動物学		0	1	0	0	0	0	0	1	2		
851	医用生体工学・生体材料学		0	0	0	0	2	2	3	6			
	複合領域	総合計		16	10	38	7	40	41	96	205		
999	広領域	総合計		3	2	2	1	6	4	16	28		
	専門分野不明	総合計		0	1	0	1	1	1	8	10		
	合計			173	101	217	52	373	263	1,061	1,853		

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	
211	文	哲学	哲学	0	0	0	0	1	0	5	6	
212			中国哲学	0	0	0	1	0	0	0	1	
213			印度哲学(含仏教学)	0	0	0	0	0	0	0	0	
214			宗教学	0	0	1	0	0	0	1	1	
215			倫理学	0	0	1	0	0	0	2	2	
216			思想史	1	1	0	1	2	0	5	7	
217			美学(含芸術諸学)	6	2	0	0	3	2	10	19	
218			美術史	1	0	0	0	0	0	4	5	
			哲学 計		8	3	2	2	6	2	27	41
221		文	心理学・社会学・教育学・文化人類学	実験系心理学	0	0	0	0	3	1	6	10
222				教育・社会系心理学	0	0	1	0	2	0	7	8
223				社会学(含社会福祉関係)	3	3	3	2	5	1	17	27
224				教育学	1	1	1	0	4	0	6	9
225				文化人類学(含民族学・民俗学)	1	1	0	1	3	1	3	6
			心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		5	5	5	3	17	3	39	60
231		学	史学	日本史	0	0	0	0	0	0	0	0
232				東洋史	0	2	2	0	2	0	7	8
233				西洋史	0	0	1	0	0	0	2	3
234				考古学(含先史学)	0	0	0	1	1	1	1	1
					史学 計		0	2	3	1	3	1
241		文	文学	国語学	0	0	0	0	0	0	1	1
242				国文学	1	0	0	0	1	0	3	5
243				中国語・中国文学	1	0	0	0	0	0	2	3
244				英語・英米文学	0	2	0	1	5	0	14	20
245				仏語・仏文学	0	0	1	0	1	0	2	4
246				独語・独文学	0	0	0	0	2	0	1	3
247				その他の外国語・外国文学	0	1	0	0	1	0	4	6
248				言語学・音声学	2	0	1	0	3	0	6	11
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典			0	0	0	0	0	0	0	0	
				文学 計		4	3	2	1	13	0	33
		文学 総合計		17	13	12	7	39	6	109	166	
261	法	法学	基礎法学	0	0	0	0	0	1	0	1	
262			公法学	1	0	1	0	0	0	0	1	
263			国際法学	0	0	0	0	0	0	1	1	
264			民事法学	1	0	0	0	1	2	2	6	
265			社会法学	0	0	1	1	0	0	0	2	
266			刑事法学	0	0	0	0	0	0	1	1	
267			政治学	2	1	0	0	4	4	5	12	
		法学 総合計		4	1	2	1	5	7	9	24	
271	経	経済学	経済理論	1	0	2	0	6	0	11	16	
272			経済統計学	0	0	1	0	0	0	0	1	
273			経済政策(含経済事情)	2	1	1	2	4	2	12	17	
274			経済史	0	0	0	0	2	0	1	3	
275			財政学・金融論	1	1	2	0	1	2	2	7	
276			商学	0	0	0	0	1	0	2	3	
277			経営学	2	1	1	2	1	3	5	12	
278			会計学	2	1	0	1	0	0	2	5	
		経済学 総合計		8	4	7	5	15	7	35	64	
301	理	数学	代数学	0	0	2	0	0	0	2	4	
302			幾何学	1	2	4	0	1	0	7		
304			数学一般(含確率論・統計数学)	0	0	2	0	3	0	1	6	
305			基礎解析学	1	1	0	0	4	1	2	9	
306			大域解析学	0	0	3	0	3	0	0	5	
				数学 計		2	3	11	0	11	1	5
311		学	物理学	天文学	0	0	1	0	0	0	0	1
321				素粒子・原子核・宇宙線	1	2	6	0	5	3	5	17
322				固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	0	0	1	1	0	1	7	9
323				固体物性II(磁性・金属・低温)	1	0	3	0	3	5	6	18
324	物性一般(含基礎論)			1	0	1	0	2	1	1	5	
325	物理学一般			0	0	0	0	0	0	4	4	
		物理学 計		3	2	11	1	10	10	23	53	

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		
331	理	地球科学	固体地球物理学	0	0	0	0	0	1	2	3		
332			気象・海洋物理・陸水学	1	0	1	0	0	0	0	2	2	
333			超高層物理学	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
334			地質学	1	1	2	0	0	0	2	5	5	
335			層位・古生物学	0	0	1	0	0	0	1	2	2	
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	0	0	0	2	3	3	
			地球科学 計	3	1	6	0	1	8	16	16		
341	学	化学	物理化学	2	2	3	1	2	2	11	20		
342			有機化学	1	0	3	0	3	3	4	11	11	
343			無機化学	0	0	1	0	1	0	2	4	4	
344			機能・物性・材料	0	0	0	0	2	2	2	5	5	
345			物質変換	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
346			分離・精製・検出法	2	0	0	0	2	0	3	5	5	
					化学 計	5	2	7	1	10	7	22	45
351	理	生物学	遺伝	0	1	3	1	2	0	1	5		
352			生態	0	1	1	1	4	3	3	9	9	
353			植物生理	2	1	9	1	2	1	6	18	18	
354			生物形態・構造	1	0	0	0	0	0	0	1	1	
355			動物生理・代謝	1	0	1	0	2	0	2	5	5	
356			系統・分類	0	0	0	0	0	0	2	2	2	
					生物学 計	4	3	14	3	10	4	14	40
361	理学		人類学(含生理人類学)	0	0	0	0	0	0	0	0		
			理学 総合計	17	11	50	5	41	23	72	186		
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	0	0	1	0	1	5	6	10		
402			表面界面物性	0	0	0	0	0	0	3	3	3	
403			応用光学・量子光工学	0	0	0	0	1	1	3	5	5	
404			応用物理学一般	0	0	0	0	2	0	1	3	3	
405			工学基礎	1	0	1	0	1	1	1	4	4	
					応用物理学・工学基礎 計	1	0	2	0	5	7	14	25
411			学	機械工学	機械材料・材料力学	2	0	2	0	3	3	12	17
412	機械工作・生産工学	0			0	2	0	3	4	11	16	16	
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	2			0	1	0	1	2	2	5	5	
414	流体工学	0			0	1	0	6	1	8	14	14	
415	熱工学	0			0	0	0	2	4	5	10	10	
416	機械力学・制御	1			0	2	0	1	3	10	14	14	
417	知能機械学・機械システム	0			0	2	0	3	3	1	8	8	
			機械工学 計	5	0	10	0	19	20	49	84		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	0	0	1	0	2	2	4	8		
422			電子・電気材料工学	2	0	3	2	2	6	3	11	11	
423			電子デバイス・機器工学	0	0	0	0	3	1	1	4	4	
424			情報通信工学	0	2	1	0	9	14	10	32	32	
425			システム工学	1	0	2	0	3	1	2	7	7	
427			計測工学	0	1	2	0	1	1	3	5	5	
428			制御工学	2	1	5	0	4	5	2	13	13	
			電気電子工学 計	5	4	14	2	24	30	25	80		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	0	0	1	0	1	0	2	4		
432			構造工学・地震工学	0	0	0	0	0	1	3	4	4	
433			地盤工学	0	0	0	0	0	0	3	3	3	
434			水工水理学	0	0	0	1	0	1	3	5	5	
435			交通工学・国土計画	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
436			土木環境システム	0	0	0	0	0	1	2	2	2	
					土木工学 計	0	0	1	1	1	3	13	18
441	学	建築学	建築構造・材料	1	0	1	0	1	0	3	5		
442			建築環境・設備	1	0	0	0	0	0	4	4	4	
443			都市計画・建築計画	2	0	3	0	2	1	5	10	10	
444			建築史・意匠	1	1	0	0	0	0	0	2	2	
			建築学 計	5	1	4	0	3	1	12	21		
451	工	金属材料	金属物性	1	0	1	0	1	1	1	4		
452			無機材料・物性	0	0	2	0	1	3	3	7	7	
453			複合材料・物性	1	0	0	0	3	2	1	7	7	

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	
454	工		構造・機能材料	0	1	1	0	1	6	0	8	
455			材料加工・処理	0	0	0	0	0	2	1	2	
456			金属生産工学	0	0	0	0	0	0	1	1	
			材料工学 計	2	1	4	0	6	14	7	29	
461			化学工学一般	1	1	0	0	2	1	2	5	
462			反応・分離工学	0	0	2	0	0	1	1	3	
463			触媒・化学プロセス	0	0	0	0	1	0	0	1	
464			生物・生体工学	2	1	0	0	1	0	4	4	
465			工業分析化学	0	0	1	1	0	1	3	4	
			プロセス工学 計	3	2	3	1	4	3	10	17	
471	学	工業化学	工業物理化学	1	1	1	0	0	1	2	5	
472			無機工業化学	0	0	1	0	0	0	1	2	
473			有機工業化学	0	0	1	0	2	0	0	3	
474			合成化学	0	0	1	0	1	3	2	6	
475			高分子合成	2	0	1	0	0	1	4	6	
476			高分子構造・物性(含繊維)	0	0	1	0	2	3	4	8	
		工業化学 計	3	1	6	0	5	8	13	30		
481		総合工学	航空宇宙工学	0	0	1	0	2	0	3	5	
482			船舶工学	0	1	2	1	1	1	0	4	
483			海洋工学	0	0	0	0	1	0	0	1	
484			資源開発工学	0	0	0	0	0	0	0	0	
		総合工学 計	0	1	3	1	4	1	3	10		
	工学	総合計	24	10	47	5	71	87	146	314		
501	農	農学	育種学	1	0	2	0	1	1	1	4	
502			作物学	0	0	0	0	1	0	0	1	
503			園芸・造園学	1	1	0	0	2	1	7	10	
504			植物保護	2	0	0	1	0	0	4	7	
505			蚕糸・昆虫利用学	0	0	0	0	0	0	0	0	
			農学 計	4	1	2	1	4	2	12	22	
511		農	農芸化学	植物栄養学・土壌学	1	0	2	1	0	2	1	5
512				応用微生物学・応用生物化学	0	0	1	0	3	1	3	8
513				生物生産化学・生物有機化学	0	0	1	0	1	4	1	5
514				食品科学・栄養科学	2	0	1	1	8	1	10	19
				農芸化学 計	3	0	5	2	12	8	15	37
521				林学	林学	0	0	1	2	0	1	3
522		林産学	3		0	1	0	3	1	1	5	
		林学 計	3	0	2	2	3	2	4	9		
531	学	水産学	水産学一般	1	0	1	0	0	0	0	2	
532			水産化学	0	0	0	0	0	0	0	0	
				水産学 計	1	0	1	0	0	0	0	2
541			農業経済学	1	0	1	0	0	0	2	3	
551	農	農業工学	農業土木学・農村計画	0	0	1	0	0	0	1	2	
552			農業機械学	0	0	2	0	0	1	0	3	
553			生物環境	0	0	0	0	1	0	1	2	
				農業工学 計	0	0	3	0	1	1	2	7
561	農	畜産学	畜産学・草地学	0	0	1	0	1	1	1	2	
562			応用動物科学	0	0	0	0	0	0	1	1	
563			基礎獣医学・基礎畜産学	1	1	1	0	0	1	2	5	
564			応用獣医学	0	0	1	0	2	0	0	3	
				畜産学・獣医学 計	1	1	3	0	3	2	4	11
571	農	境界農学	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	13	2	17	5	23	16	39	92		
601	医学	生理学	解剖学一般(含組織学・発生学)	0	0	1	0	2	0	7	9	
602			生理学一般	1	1	2	2	2	0	5	8	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	0	0	3	0	0	1	4	7	
604			薬理学一般	0	0	3	0	2	1	5	9	
605			医化学一般	0	2	0	0	3	3	5	11	
606			病態医化学	2	0	1	0	0	3	5	8	
		生理学 計	3	3	10	2	9	8	31	52		

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	
611	医	病理	人体病理学	1	0	0	0	1	0	5	6	
612			実験病理学	7	2	3	0	5	2	7	18	
613			寄生虫学(含医用動物学)	0	0	0	1	0	1	2	4	
614			細菌学(含真菌学)	1	2	3	0	2	2	3	8	
615			ウイルス学	2	2	0	3	1	2	2	9	
616			免疫学	1	1	1	0	1	0	4	7	
			病理計		12	7	7	4	10	7	23	52
621		社会医学	衛生学	0	0	0	0	1	0	5	6	
622			公衆衛生学・健康科学	3	1	3	0	4	0	14	21	
623			法医学	0	1	0	0	3	0	3	7	
			社会医学計		3	2	3	0	8	0	22	34
631		内科	内科学一般	2	1	2	0	4	2	13	18	
632			消化器内科学	3	0	1	1	2	6	23	28	
633			呼吸器内科学	1	0	0	0	0	0	15	16	
634			神経内科学	1	0	0	0	1	2	4	8	
635			循環器内科学	0	1	0	0	4	1	25	28	
636			小児科学	2	2	0	1	8	2	24	33	
637			皮膚科学	1	2	2	1	4	5	17	28	
638			放射線科学	3	1	1	0	5	0	18	21	
639			精神神経科学	1	0	0	0	4	0	19	21	
640			内分泌・代謝学	2	1	0	0	1	1	3	6	
641			血液内科学	3	2	2	0	1	0	13	14	
642			腎臓内科学	0	0	0	0	0	3	6	8	
643	胎児・新生児医学		0	0	0	0	0	0	1	1		
644	内分泌学		0	0	0	0	1	0	1	2		
645	代謝学		0	1	0	0	0	0	0	1		
		内科計		19	11	8	3	35	22	182	233	
651	外科	外科学一般	2	2	1	1	5	1	10	19		
652		消化器外科学	5	0	0	1	2	2	23	28		
653		胸部外科学	0	1	0	1	2	0	9	13		
654		脳神経外科学	4	1	1	0	2	0	28	31		
655		整形外科学	6	5	1	0	5	0	45	50		
656		麻酔・蘇生学	2	3	1	1	3	2	29	38		
657		泌尿器科学	1	3	0	0	3	1	20	25		
658		産婦人科学	3	2	4	0	3	1	12	19		
659		耳鼻咽喉科学	2	2	1	0	1	2	24	28		
660		眼科学	3	0	1	0	9	2	21	32		
661		小児外科	1	0	1	0	0	0	3	4		
662		形成外科学	0	0	0	0	0	0	1	1		
		外科計		29	19	11	4	35	11	225	288	
671	歯学	形態系基礎歯科学	0	0	0	0	2	0	1	3		
672		機能系基礎歯科学	0	0	0	0	0	0	0	0		
673		病態科学系歯学(含放射線系歯学)	1	0	0	0	2	0	2	5		
674		保存治療系歯学	0	0	0	0	3	0	0	3		
675		補綴理工系歯学	0	0	0	0	4	0	2	6		
676		外科系歯学	0	1	0	0	3	2	12	17		
677		矯正・小児・社会系歯学	0	0	0	1	1	0	0	2		
678		歯周治療系歯学	0	0	0	0	1	0	0	1		
		歯学計		1	1	0	1	16	2	17	37	
681	薬学	化学系薬学	1	2	2	0	3	6	3	14		
682		物理系薬学	1	1	0	0	2	4	2	5		
683		生物系薬学	0	1	1	0	4	5	3	12		
684		医薬分子機能学	0	0	0	0	0	0	0	0		
685		環境系薬学	0	0	0	0	0	0	0	0		
		薬学計		2	4	3	0	9	15	8	31	
691	医学	医療社会学	0	0	0	0	0	0	1	1		
692		人類遺伝学	0	0	0	0	0	0	0	0		
693		応用薬理学・医療系薬学	0	0	0	0	0	0	0	0		
694		病態検査学	0	0	0	0	1	3	5	7		
696		基礎・地域看護学	2	0	0	1	7	3	11	21		
697		臨床看護学	0	0	0	0	2	0	6	8		

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	
			医学一般 計	2	0	0	1	10	6	23	37	
			医学 総合計	71	47	42	15	132	71	531	764	
702	複 合 領 域		科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	0	0	0	0	0	0	1	1	
703			体育学	1	0	0	0	3	1	11	14	
704			人文地理学	0	0	0	2	1	0	3	6	
705			自然地理学	0	0	0	0	1	0	3	4	
				地理学 計	0	0	0	2	2	0	6	10
706				家政学一般(含衣・住環境)	2	1	1	0	0	1	8	11
707				食生活	1	0	0	0	1	0	3	5
				家政学 計	3	1	1	0	1	1	11	16
708				文化財科学	0	0	0	0	0	0	0	0
711				科学教育	0	0	0	0	0	0	0	0
712				教育工学	0	0	0	0	0	1	0	1
713				教科教育	0	0	0	0	1	0	2	3
714				日本語教育	0	0	0	0	0	0	0	0
				科学教育・教科教育学 計	0	0	0	0	1	1	2	4
721				統計科学	0	0	0	0	0	0	0	0
731				計算機科学	1	0	2	0	7	2	6	13
732				知能情報学	1	0	9	1	3	9	4	20
733				情報システム学(含情報図書館学)	0	2	2	2	1	4	2	8
				情報科学 計	2	2	13	3	11	15	12	41
741				社会システム工学	0	0	2	0	1	1	0	4
751				自然災害科学	0	0	1	0	0	1	1	2
761				プラズマ理工学	0	1	0	0	0	0	3	4
772				核融合学	0	0	1	0	0	0	1	1
773				エネルギー学一般	0	0	0	0	0	1	1	2
774			原子力学	0	0	0	0	0	0	0	0	
			エネルギー学 計	0	0	1	0	0	1	2	3	
801			環境動態解析	0	0	0	0	0	4	3	4	
802			環境影響評価(含放射線生物学)	1	1	0	0	0	1	2	4	
803			環境保全	1	0	0	0	1	0	0	2	
			環境科学 計	2	1	0	0	1	5	5	10	
811			生物有機科学	0	0	0	0	1	0	3	3	
812			構造生物化学	0	0	3	0	0	3	3	8	
813			機能生物化学	0	0	2	0	2	1	4	8	
			生物化学 計	0	0	5	0	3	4	10	19	
821			生物物理学	1	1	0	0	1	0	2	5	
822			分子生物学	2	0	5	0	5	3	4	16	
823			細胞生物学	1	0	1	2	2	0	4	9	
824			発生生物学	1	0	2	0	1	1	2	6	
			基礎生物科学 計	5	1	8	2	9	4	12	36	
831			神経解剖学・神経病理学	0	1	1	0	1	3	2	8	
832			神経化学・神経薬理学	1	0	0	0	2	0	2	4	
833			神経科学一般	1	1	4	0	3	2	4	13	
834			神経・筋肉生理学	1	1	2	0	0	0	8	8	
			神経科学(含脳科学) 計	3	3	7	0	6	5	16	33	
841			実験動物学	0	1	0	0	0	0	1	2	
851			医用生体工学・生体材料学	0	0	0	0	2	2	3	6	
			複合領域 総合計	16	10	38	7	40	41	96	205	
999			広領域 総合計	3	2	2	1	6	4	16	28	
			専門分野不明 総合計	0	1	0	1	1	1	8	10	
			合計	173	101	217	52	373	263	1,061	1,853	

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	
211	文	哲学	哲学	9	4	4	0	27	2	19	53	
212			中国哲学	2	5	0	1	4	1	4	11	
213			印度哲学(含仏教学)	10	7	2	2	18	1	10	39	
214			宗教学	13	6	2	0	26	3	15	55	
215			倫理学	2	2	1	0	5	2	7	13	
216			思想史	2	2	0	1	10	0	10	20	
217			美学(含芸術諸学)	20	17	2	2	24	6	41	94	
218			美術史	4	1	2	2	4	4	12	22	
			哲学 計		62	44	13	8	118	19	118	307
221		心理学	実験系心理学	3	2	5	1	29	7	22	57	
222			教育・社会系心理学	10	7	4	2	61	6	64	124	
223			社会学(含社会福祉関係)	31	18	11	11	69	21	80	176	
224			教育学	11	18	9	5	52	6	52	127	
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	13	10	7	2	28	2	28	66	
			心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		68	55	36	21	239	42	246	550
231		史学	日本史	8	4	2	2	9	0	14	33	
232			東洋史	8	10	7	2	18	2	19	53	
233			西洋史	8	4	2	2	20	4	32	60	
234			考古学(含先史学)	3	3	4	1	3	2	12	20	
			史学 計		27	21	15	7	50	8	77	166
241		文学	国語学	2	3	1	2	11	1	8	22	
242			国文学	10	6	0	4	19	6	26	59	
243			中国語・中国文学	11	7	1	2	34	0	31	72	
244			英語・英米文学	27	29	6	4	167	11	129	303	
245			仏語・仏文学	5	5	2	1	15	1	15	36	
246			独語・独文学	9	6	1	1	16	2	14	39	
247			その他の外国語・外国文学	11	5	2	1	19	2	19	42	
248			言語学・音声学	17	17	6	2	84	4	79	159	
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		7	5	1	1	20	1	15	36		
			文学 計		99	83	20	18	385	28	336	768
		文学 総合計		256	203	84	54	792	97	777	1,791	
261	法学	基礎法学	2	3	1	1	15	5	6	24		
262		公法学	10	3	1	1	16	4	12	33		
263		国際法学	6	4	1	4	10	3	10	26		
264		民事法学	7	3	6	6	21	8	25	57		
265		社会法学	3	3	3	2	2	1	5	11		
266		刑事法学	7	1	1	2	9	2	7	24		
267		政治学	25	24	9	15	42	16	45	120		
		法学 総合計		60	41	22	31	115	39	110	295	
271	経済学	経済理論	15	8	7	4	54	6	32	99		
272		経済統計学	3	2	2	1	11	1	5	17		
273		経済政策(含経済事情)	32	29	6	13	44	14	41	128		
274		経済史	5	1	4	1	14	2	7	27		
275		財政学・金融論	8	5	2	0	16	4	11	33		
276		商学	5	3	3	1	19	4	27	52		
277		経営学	30	13	5	7	65	11	64	147		
278	会計学	4	2	1	2	23	3	26	48			
		経済学 総合計		102	63	30	29	246	45	213	551	
301	理学	代数学	4	4	9	0	10	0	5	24		
302		幾何学	3	0	4	0	12	0	7	23		
304		数学一般(含確率論・統計数学)	7	7	9	1	35	4	20	61		
305		基礎解析学	1	3	13	1	22	3	8	40		
306		大域解析学	1	0	3	0	4	0	2	9		
			数学 計		16	14	38	2	83	7	42	157
311	物理学	天文学	1	1	1	0	7	0	3	12		
321		素粒子・原子核・宇宙線	4	6	17	1	56	4	26	88		
322		固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	5	0	3	3	41	2	14	59		
323		固体物性II(磁性・金属・低温)	3	1	3	1	38	2	9	50		
324		物性一般(含基礎論)	5	2	7	1	21	2	5	34		
325		物理学一般	1	0	3	1	13	0	10	25		
		物理学 計		18	9	33	7	169	10	64	256	

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		
331	理	地球科学	固体地球物理学	1	0	2	2	4	3	3	12		
332			気象・海洋物理・陸水学	2	2	4	1	6	4	2	12		
333			超高層物理学	0	0	3	0	1	1	1	6		
334			地質学	0	2	0	0	2	1	1	5		
335			層位・古生物学	1	2	1	0	2	0	1	5		
336			岩石・鉱物・鉱床学	2	0	0	1	3	0	2	7		
337			地球化学	0	1	0	1	1	0	0	2		
			地球科学 計	6	7	10	5	19	9	10	49		
341	学	化学	物理化学	4	5	3	0	30	8	18	58		
342			有機化学	3	3	1	0	19	3	10	33		
343			無機化学	2	2	3	0	12	0	11	26		
344			機能・物性・材料	2	1	2	1	17	7	7	27		
345			物質変換	0	0	0	0	3	1	0	3		
346			分離・精製・検出法	1	2	1	0	6	1	5	12		
					化学 計	12	13	10	1	87	20	51	159
351	理	生物学	遺伝	1	0	0	0	6	0	2	8		
352			生態	5	1	1	1	6	4	7	18		
353			植物生理	3	1	1	0	16	0	6	24		
354			生物形態・構造	0	0	1	0	5	1	6	11		
355			動物生理・代謝	0	1	1	0	5	2	4	11		
356			系統・分類	2	2	0	3	6	1	5	12		
					生物学 計	11	5	4	4	44	8	30	84
361	理学		人類学(含生理人類学)	1	0	1	0	3	0	3	6		
			理学 総合計	65	49	97	19	412	54	203	723		
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	2	0	3	2	22	4	9	30		
402			表面界面物性	2	1	3	3	14	2	8	24		
403			応用光学・量子光工学	2	1	4	4	27	10	13	46		
404			応用物理学一般	0	0	2	0	6	3	6	15		
405			工学基礎	0	0	1	0	6	3	3	8		
					応用物理学・工学基礎 計	6	2	13	9	75	22	39	123
411			学	電気電子工学	機械材料・材料力学	2	1	5	3	54	17	18	82
412	機械工作・生産工学	3			4	7	4	34	8	10	49		
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	0			1	1	0	28	9	7	41		
414	流体工学	0			1	3	5	42	12	26	72		
415	熱工学	1			5	6	1	35	16	12	57		
416	機械力学・制御	2			2	2	0	32	12	13	52		
417	知能機械学・機械システム	1			2	6	5	28	9	15	56		
			機械工学 計	9	16	30	18	253	83	101	409		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	2	4	3	6	53	26	20	91		
422			電子・電気材料工学	5	5	12	1	59	16	17	85		
423			電子デバイス・機器工学	5	1	10	2	50	18	19	82		
424			情報通信工学	7	4	12	6	101	45	26	150		
425			システム工学	1	2	3	2	32	4	9	43		
427			計測工学	0	3	1	2	38	21	15	63		
428			制御工学	1	0	2	0	17	5	9	29		
			電気電子工学 計	21	19	43	19	350	135	115	543		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	0	1	1	1	19	7	5	25		
432			構造工学・地震工学	0	3	1	0	23	10	6	35		
433			地盤工学	0	1	2	1	16	5	7	25		
434			水工水理学	2	1	2	1	13	3	7	26		
435			交通工学・国土計画	3	0	3	6	8	10	13	29		
436			土木環境システム	3	6	5	5	9	9	9	30		
					土木工学 計	8	12	14	14	88	44	47	170
441	学	建築学	建築構造・材料	4	2	3	1	21	9	21	50		
442			建築環境・設備	3	0	1	1	17	2	14	32		
443			都市計画・建築計画	7	3	5	4	27	8	21	59		
444			建築史・意匠	1	2	3	1	8	2	4	16		
			建築学 計	15	7	12	7	73	21	60	157		
451	工	金属材料	金属物性	0	2	2	1	10	1	6	20		
452			無機材料・物性	3	0	2	1	24	11	13	42		
453			複合材料・物性	1	0	3	0	8	7	4	20		

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	
454	工	材料工学	構造・機能材料	2	1	2	3	12	4	5	21	
455			材料加工・処理	1	0	1	1	13	4	7	22	
456			金属生産工学	0	0	1	0	3	3	1	6	
			材料工学 計	7	3	11	6	70	30	36	131	
461		学	プロセス工学	化学工学一般	0	1	1	0	9	4	3	14
462				反応・分離工学	0	1	2	1	9	1	6	14
463				触媒・化学プロセス	0	1	0	2	5	4	2	10
464				生物・生体工学	1	1	1	1	9	4	6	18
465				工業分析化学	2	0	1	0	6	1	2	7
			プロセス工学 計	3	4	5	4	38	14	19	63	
471	学	工業化学	工業物理化学	0	1	1	0	19	6	8	25	
472			無機工業化学	1	0	1	1	7	1	2	9	
473			有機工業化学	0	2	2	0	10	4	3	16	
474			合成化学	2	1	0	0	9	4	5	17	
475			高分子合成	4	1	4	1	11	7	3	19	
476			高分子構造・物性(含繊維)	1	2	1	0	19	4	7	27	
		工業化学 計	8	7	9	2	75	26	28	113		
481	工	総合工学	航空宇宙工学	1	0	2	1	9	2	5	15	
482			船舶工学	0	0	0	0	2	2	1	4	
483			海洋工学	0	0	0	2	2	0	3	6	
484			資源開発工学	2	2	1	0	2	2	2	5	
		総合工学 計	3	2	3	3	15	6	11	30		
	工学	総合計	80	72	140	82	1,037	381	456	1,739		
501	農	農学	育種学	0	0	1	0	2	0	2	5	
502			作物学	1	0	0	1	0	1	1	2	
503			園芸・造園学	2	3	1	2	8	4	8	19	
504			植物保護	1	0	2	0	4	1	2	7	
505			蚕糸・昆虫利用学	0	0	0	0	2	0	4	5	
			農学 計	4	3	4	3	16	6	17	38	
511		学	農業工学	植物栄養学・土壌学	0	1	1	0	5	1	3	8
512				応用微生物学・応用生物化学	4	3	5	5	10	5	12	35
513				生物生産化学・生物有機化学	2	0	0	1	2	3	1	6
514				食品科学・栄養科学	1	4	2	2	21	7	24	51
				農芸化学 計	7	8	8	8	38	16	40	100
521	学			林学	林学	0	1	0	0	1	0	3
522		林産学	0		1	0	0	1	0	2	4	
		林学 計	0	2	0	0	2	0	5	9		
531	学	水産学	水産学一般	4	0	3	2	7	0	8	18	
532			水産化学	0	0	1	0	0	2	2	5	
			水産学 計	4	0	4	2	7	2	10	23	
541		農業経済学	3	2	3	2	11	2	5	22		
551		学	農業工学	農業土木学・農村計画	2	0	1	1	3	0	1	7
552	農業機械学			0	0	1	1	3	0	1	6	
553	生物環境			1	1	1	1	1	1	0	3	
	農業工学 計			3	1	3	3	7	1	2	16	
561	学	畜産学	畜産学・草地学	0	1	0	1	8	2	4	15	
562			応用動物科学	0	0	1	1	2	2	4	10	
563			基礎獣医学・基礎畜産学	2	0	0	0	7	3	9	18	
564			応用獣医学	2	2	0	0	6	2	9	16	
			畜産学・獣医学 計	4	3	1	2	23	9	26	59	
571	学	境界農学	生物資源科学	1	0	1	0	1	1	1	4	
572			応用分子細胞生物学	0	0	0	0	2	0	1	3	
			境界農学 計	1	0	1	0	3	1	2	7	
	農学	総合計	26	19	24	20	107	37	107	274		
601	医	生理学	解剖学一般(含組織学・発生学)	4	3	6	0	18	5	23	53	
602			生理学一般	2	3	7	3	21	9	34	64	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	0	1	1	4	17	6	30	44	
604			薬理学一般	2	5	1	2	14	7	17	39	
605			医化学一般	6	3	6	1	11	2	14	39	
606			病態医化学	2	1	0	0	5	6	13	21	
		生理学 計	16	16	21	10	86	35	131	260		

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	
611	医	病理	人体病理学	4	4	3	0	21	5	35	61	
612			実験病理学	3	1	2	1	12	2	11	26	
613			寄生虫学(含医用動物学)	1	2	3	8	4	3	5	19	
614			細菌学(含真菌学)	5	3	3	0	13	9	11	34	
615			ウイルス学	2	2	1	0	2	3	6	15	
616			免疫学	3	1	4	2	17	7	16	45	
			病理計		18	13	16	11	69	29	84	200
621		社会	衛生学	0	0	2	0	12	4	30	44	
622			公衆衛生学・健康科学	5	9	4	2	34	8	30	69	
623			法医学	0	0	0	0	12	2	12	24	
			社会医学計		5	9	6	2	58	14	72	137
631		内	内	内科学一般	7	4	1	1	25	12	52	87
632				消化器内科学	18	4	4	0	23	8	80	111
633				呼吸器内科学	7	4	0	1	20	3	46	69
634				神経内科学	4	7	4	1	18	4	39	60
635				循環器内科学	12	10	6	0	34	6	125	169
636				小児科学	17	3	1	0	22	8	60	88
637				皮膚科学	8	2	1	1	17	3	41	62
638				放射線科学	9	3	1	1	39	11	69	111
639				精神神経科学	11	4	1	2	27	8	63	99
640				内分泌・代謝学	6	4	0	0	6	3	26	37
641				血液内科学	2	2	4	0	15	8	35	55
642				腎臓内科学	1	5	1	1	13	3	46	65
643				胎児・新生児医学	2	0	0	0	0	2	5	7
644				内分泌学	6	1	1	0	3	0	25	32
645		代謝学	2	0	0	0	10	1	23	31		
		内科計		112	53	25	8	272	80	735	1,083	
651	学	外	外科学一般	13	4	3	0	22	5	77	105	
652			消化器外科学	4	3	0	0	22	3	93	114	
653			胸部外科学	4	3	1	0	23	3	44	69	
654			脳神経外科学	9	4	1	0	20	3	58	78	
655			整形外科学	15	3	1	2	25	6	105	129	
656			麻酔・蘇生学	10	6	2	0	18	4	29	59	
657			泌尿器科学	2	5	0	0	19	2	53	75	
658			産婦人科学	5	2	0	1	13	4	54	70	
659			耳鼻咽喉科学	3	2	1	1	26	2	27	56	
660			眼科学	7	7	0	1	10	3	39	55	
661			小児外科	0	0	1	0	3	0	11	13	
662			形成外科学	0	0	0	0	5	0	21	23	
		外科計		72	39	10	5	206	35	611	846	
671	歯	学	形態系基礎歯科学	1	5	1	1	39	0	21	60	
672			機能系基礎歯科学	3	2	6	1	30	1	21	54	
673			病態科学系歯学(含放射線系歯学)	1	0	2	0	18	3	13	33	
674			保存治療系歯学	5	3	3	0	61	3	49	109	
675			補綴理工系歯学	7	4	3	1	63	3	63	127	
676			外科系歯学	5	2	7	1	41	6	33	82	
677			矯正・小児・社会系歯学	3	4	1	0	30	1	35	66	
678			歯周治療系歯学	0	0	0	0	4	0	8	12	
		歯学計		25	20	23	4	286	17	243	543	
681	薬	学	化学系薬学	4	4	8	0	63	15	8	93	
682			物理系薬学	6	3	1	1	20	7	10	43	
683			生物系薬学	11	4	5	1	83	12	35	129	
684			医薬分子機能学	1	0	0	0	8	1	2	11	
685			環境系薬学	0	0	1	0	0	0	2	3	
		薬学計		22	11	15	2	174	35	57	279	
691	医	学	医療社会学	3	1	0	0	5	0	6	12	
692			人類遺伝学	1	0	2	1	2	2	4	7	
693			応用薬理学・医療系薬学	4	3	0	1	16	6	9	29	
694			病態検査学	1	0	3	0	8	4	12	25	
696			基礎・地域看護学	0	1	0	0	7	0	15	23	
697			臨床看護学	1	1	1	1	3	0	7	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	
			医学一般 計	10	6	6	3	41	12	53	107	
			医学 総合計	280	167	122	45	1,192	257	1,986	3,455	
702	複		科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	1	0	1	0	12	2	2	17	
703			体育学	6	8	3	0	46	9	60	107	
704			人文地理学	4	1	0	0	10	0	13	24	
705			自然地理学	1	3	1	0	5	0	7	13	
				地理学 計	5	4	1	0	15	0	20	37
706				家政学一般(含衣・住環境)	6	4	5	0	25	2	37	70
707				食生活	0	0	0	0	6	1	9	16
				家政学 計	6	4	5	0	31	3	46	86
708				文化財科学	0	1	0	0	0	0	0	1
711				科学教育	3	3	2	1	4	2	5	12
712				教育工学	1	1	2	0	11	3	10	24
713				教科教育	1	3	0	0	13	4	14	31
714				日本語教育	2	2	1	2	6	1	4	11
				科学教育・教科教育学 計	7	9	5	3	34	10	33	78
721	複		統計科学	3	0	1	3	12	4	5	20	
731			計算機科学	5	8	7	2	55	32	28	101	
732			知能情報学	1	4	7	0	35	16	11	61	
733			情報システム学(含情報図書館学)	5	5	4	3	38	11	21	77	
				情報科学 計	11	17	18	5	128	59	60	239
741	合		社会システム工学	4	1	6	1	32	7	10	47	
751			自然災害科学	0	0	1	1	2	0	0	3	
761			プラズマ理工学	0	1	0	0	11	6	4	19	
772			核融合学	0	0	1	1	2	0	0	3	
773			エネルギー学一般	1	0	0	1	7	3	3	11	
774			原子力学	0	0	1	0	3	1	1	6	
				エネルギー学 計	1	0	2	2	12	4	4	20
801		領		環境動態解析	0	1	0	1	4	5	1	9
802				環境影響評価(含放射線生物学)	3	2	0	0	7	4	5	15
803				環境保全	3	3	0	3	15	5	7	23
				環境科学 計	6	6	0	4	26	14	13	47
811	域		生物有機科学	0	0	2	0	1	1	3	7	
812			構造生物化学	2	2	4	3	13	6	6	30	
813			機能生物化学	2	4	1	2	11	3	9	26	
			生物化学 計	4	6	7	5	25	10	18	63	
821	域		生物物理学	2	0	5	2	10	2	5	19	
822			分子生物学	4	3	11	4	22	8	19	59	
823			細胞生物学	2	2	3	0	11	1	4	22	
824			発生生物学	1	1	1	1	6	1	1	9	
				基礎生物科学 計	9	6	20	7	49	12	29	109
831				神経解剖学・神経病理学	2	1	0	1	3	2	12	20
832				神経化学・神経薬理学	4	1	1	1	8	2	8	23
833			神経科学一般	4	2	3	4	20	6	13	43	
834			神経・筋肉生理学	2	1	2	1	13	3	7	28	
			神経科学(含脳科学) 計	12	5	6	7	44	13	40	114	
841			実験動物学	0	1	0	0	6	1	2	8	
851			医用生体工学・生体材料学	7	1	5	1	27	5	25	51	
			複合領域 総合計	82	70	81	39	512	159	371	1,066	
999			広領域 総合計	23	20	8	9	70	16	76	173	
			専門分野不明 総合計	3	3	3	1	10	0	18	31	
			合計	977	707	611	329	4,493	1,085	4,317	10,098	

表35 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等へののべ出席回数（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
211	文	哲学	哲学	15	13	8	1	35	5	40	117
212			中国哲学	6	6	3	6	7	2	11	41
213			印度哲学(含仏教学)	17	13	2	2	28	1	84	147
214			宗教学	17	8	6	0	32	3	23	89
215			倫理学	11	6	5	0	8	5	20	55
216			思想史	3	5	0	3	16	1	29	57
217			美学(含芸術諸学)	62	34	7	3	39	11	126	281
218			美術史	18	2	20	4	12	26	36	118
		哲学 計		149	87	51	19	177	54	369	905
221		心理学・社会学・教育学・文化人類学	実験系心理学	7	5	35	5	46	24	98	220
222			教育・社会系心理学	18	14	27	5	88	26	156	334
223			社会学(含社会福祉関係)	59	35	35	20	95	33	181	458
224			教育学	35	43	88	16	83	26	161	452
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	32	22	31	10	39	8	68	210
		心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		151	119	216	56	351	117	664	1,674
231		史学	日本史	25	11	8	3	9	2	24	82
232			東洋史	18	27	22	4	25	6	66	168
233			西洋史	14	7	7	5	30	7	60	130
234			考古学(含先史学)	5	11	9	3	5	10	21	64
			史学 計		62	56	46	15	69	25	171
241		文学	国語学	6	6	4	4	17	1	24	62
242			国文学	23	12	6	4	26	7	54	130
243			中国語・中国文学	25	11	5	3	39	2	60	146
244			英語・英米文学	39	42	18	11	232	21	273	640
245			仏語・仏文学	8	6	15	1	21	2	30	83
246			独語・独文学	11	12	7	1	23	5	33	92
247			その他の外国語・外国文学	22	9	5	1	23	3	50	113
248			言語学・音声学	31	41	30	4	126	11	191	432
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		9	7	6	1	22	4	43	92	
	文学 計			174	146	96	30	529	56	758	1,790
	文学 総合計		536	408	409	120	1,126	252	1,962	4,813	
261	法学	基礎法学	7	5	6	2	17	7	17	61	
262		公法学	18	6	6	4	24	10	33	92	
263		国際法学	26	22	6	20	13	9	21	117	
264		民事法学	14	5	15	7	27	23	52	142	
265		社会法学	4	11	15	5	7	3	16	60	
266		刑事法学	10	1	1	3	14	10	14	53	
267		政治学	57	52	27	26	57	49	92	359	
	法学 総合計		136	102	76	67	159	111	245	884	
271	経済学	経済理論	27	15	38	8	73	23	75	259	
272		経済統計学	6	4	11	3	13	11	14	62	
273		経済政策(含経済事情)	64	54	29	41	68	34	105	395	
274		経済史	7	5	13	3	25	10	25	86	
275		財政学・金融論	18	10	12	3	26	12	32	115	
276		商学	7	5	3	2	25	8	44	94	
277		経営学	46	19	12	13	89	31	114	324	
278	会計学	10	6	4	4	28	7	50	109		
	経済学 総合計		185	118	122	77	347	136	459	1,444	
301	理学	代数学	30	15	40	0	23	5	34	147	
302		幾何学	21	17	43	0	17	6	30	134	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	27	14	88	7	48	14	71	269	
305		基礎解析学	15	19	91	1	36	11	59	232	
306		大域解析学	4	4	25	0	9	3	16	61	
		数学 計		97	69	287	8	133	39	210	843
311		天文学	7	9	99	6	25	24	21	191	
321		物理学	素粒子・原子核・宇宙線	86	47	257	27	109	52	142	720
322			固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	29	5	59	36	82	66	97	394
323			固体物性II(磁性・金属・低温)	21	16	91	21	81	79	112	421
324			物性一般(含基礎論)	28	16	53	7	36	27	39	206
325	物理学一般		14	10	50	15	28	30	51	198	
	物理学 計		178	94	510	106	336	254	441	1,939	

表35 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等へののべ出席回数（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		
331	理	地球科学	固体地球物理学	6	6	71	9	17	39	53	201		
332			気象・海洋物理・陸水学	25	17	106	20	28	45	37	278		
333			超高層物理学	3	4	77	13	22	14	16	149		
334			地質学	2	13	27	3	5	10	49	109		
335			層位・古生物学	2	3	7	1	4	6	21	44		
336			岩石・鉱物・鉱床学	8	6	26	8	14	26	49	137		
337			地球化学	7	6	19	3	5	18	29	87		
			地球科学 計	53	55	333	57	95	158	254	1,005		
341	学	化学	物理化学	46	27	98	13	61	89	142	476		
342			有機化学	19	15	56	3	46	65	67	271		
343			無機化学	7	6	20	2	23	7	32	97		
344			機能・物性・材料	11	10	42	7	43	81	55	249		
345			物質変換	0	0	3	0	3	3	5	14		
346			分離・精製・検出法	9	5	14	0	17	23	35	103		
					化学 計	92	63	233	25	193	268	336	1,210
351	理	生物学	遺伝	11	9	42	5	16	8	22	113		
352			生態	20	12	44	9	18	29	61	193		
353			植物生理	17	9	76	5	42	35	51	235		
354			生物形態・構造	6	0	12	0	9	8	19	54		
355			動物生理・代謝	9	1	14	7	10	9	24	74		
356			系統・分類	6	10	19	4	8	8	41	96		
					生物学 計	69	41	207	30	103	97	218	765
361			人類学(含生理人類学)	3	4	9	1	6	5	8	36		
			理学 総合計	499	335	1,678	233	891	845	1,488	5,989		
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	8	8	47	6	43	109	39	260		
402			表面界面物性	6	6	27	13	35	38	33	157		
403			応用光学・量子光工学	11	9	28	19	64	97	43	271		
404			応用物理学一般	1	0	14	0	11	26	18	70		
405			工学基礎	1	5	21	2	12	21	14	76		
					応用物理学・工学基礎 計	27	28	137	40	165	291	147	834
411			学	電気電子工学	機械材料・材料力学	16	5	54	13	98	177	98	460
412	機械工作・生産工学	16			19	53	14	92	146	52	392		
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	4			2	19	3	50	87	31	196		
414	流体工学	8			9	45	11	96	156	86	411		
415	熱工学	9			17	43	8	66	172	58	373		
416	機械力学・制御	4			11	38	7	63	144	93	360		
417	知能機械学・機械システム	10			8	49	21	89	143	69	389		
			機械工学 計	67	71	301	77	554	1,025	487	2,581		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	3	11	41	24	94	190	64	427		
422			電子・電気材料工学	16	19	102	19	117	180	83	536		
423			電子デバイス・機器工学	14	3	54	10	132	197	52	461		
424			情報通信工学	28	17	73	19	226	403	131	897		
425			システム工学	6	7	35	15	67	84	56	272		
427			計測工学	4	10	39	5	66	136	47	307		
428			制御工学	5	2	30	0	45	90	43	215		
			電気電子工学 計	76	69	374	92	747	1,280	476	3,115		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	3	3	26	1	40	94	23	190		
432			構造工学・地震工学	3	9	21	5	49	100	56	243		
433			地盤工学	4	12	16	3	51	104	28	218		
434			水工水理学	16	9	30	14	24	97	41	231		
435			交通工学・国土計画	13	9	28	27	30	78	59	244		
436			土木環境システム	12	12	11	12	24	58	29	157		
					土木工学 計	51	54	132	62	218	531	236	1,283
441	学	建築学	建築構造・材料	9	6	41	18	68	110	49	301		
442			建築環境・設備	7	2	7	4	27	35	50	132		
443			都市計画・建築計画	18	13	26	9	56	34	92	248		
444			建築史・意匠	6	7	6	6	8	5	16	54		
			建築学 計	40	28	80	37	159	184	207	735		
451	工	金属材料	金属物性	6	6	43	5	28	61	30	179		
452			無機材料・物性	12	10	57	16	52	122	55	324		
453			複合材料・物性	4	1	14	2	22	31	12	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のべ出席回数（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		
454	工	材料工学	構造・機能材料	6	12	36	9	34	101	20	218		
455			材料加工・処理	3	4	20	6	24	115	29	201		
456			金属生産工学	4	3	13	3	22	66	15	126		
			材料工学 計	35	36	183	41	182	496	161	1,134		
461		学	プロセス工学	化学工学一般	5	7	28	2	29	88	24	183	
462				反応・分離工学	8	7	15	7	35	67	23	162	
463				触媒・化学プロセス	3	11	24	4	26	42	9	119	
464				生物・生体工学	20	8	40	12	23	72	34	209	
465				工業分析化学	5	0	10	2	12	19	13	61	
			プロセス工学 計	41	33	117	27	125	288	103	734		
471	学	工業化学	工業物理化学	10	3	34	5	43	95	28	218		
472			無機工業化学	2	0	18	4	25	32	14	95		
473			有機工業化学	11	5	16	5	21	50	13	121		
474			合成化学	10	10	21	4	25	70	34	174		
475			高分子合成	20	9	30	5	36	85	38	223		
476			高分子構造・物性(含繊維)	17	11	34	4	39	91	58	251		
				工業化学 計	70	38	153	27	189	423	185	1,082	
481	学	総合工学	航空宇宙工学	9	2	40	3	39	62	27	182		
482			船舶工学	1	1	11	9	8	30	11	69		
483			海洋工学	2	1	4	4	8	19	7	45		
484			資源開発工学	3	6	19	6	17	57	10	118		
		総合工学 計	15	10	74	22	72	168	55	414			
	工学	総合計	422	367	1,551	425	2,411	4,686	2,057	11,912			
501	農	農学	育種学	2	3	20	1	5	13	30	74		
502			作物学	3	1	9	1	2	9	8	33		
503			園芸・造園学	9	9	12	8	17	25	52	132		
504			植物保護	6	6	18	1	10	18	25	84		
505			蚕糸・昆虫利用学	2	0	4	0	3	4	8	21		
			農学 計	22	19	63	11	37	69	123	344		
511		学	農芸化学	植物栄養学・土壌学	8	2	18	4	7	15	15	69	
512				応用微生物学・応用生物化学	16	13	63	19	34	68	53	266	
513				生物生産化学・生物有機化学	8	0	19	7	17	26	22	99	
514				食品科学・栄養科学	10	7	15	5	52	65	55	209	
				農芸化学 計	42	22	115	35	110	174	145	643	
521	学			林学	林学	1	7	16	6	5	18	26	79
522					林産学	8	7	32	4	11	48	35	145
		林学 計	9	14	48	10	16	66	61	224			
531	学	水産学	水産学一般	11	10	40	8	21	33	56	179		
532			水産化学	4	1	5	1	4	17	9	41		
			水産学 計	15	11	45	9	25	50	65	220		
541		学	農業工学	農業経済学	14	13	13	7	16	10	53	126	
551				農業土木学・農村計画	5	4	17	1	9	19	19	74	
552	農業機械学			4	0	14	2	4	21	18	63		
553	生物環境			1	4	7	8	3	13	11	47		
		農業工学 計	10	8	38	11	16	53	48	184			
561	学	畜産学	畜産学・草地学	1	2	3	2	16	13	24	61		
562			応用動物科学	2	4	15	2	6	16	29	74		
563			基礎獣医学・基礎畜産学	8	6	19	0	16	27	26	102		
564			応用獣医学	6	9	14	3	20	20	25	97		
				畜産学・獣医学 計	17	21	51	7	58	76	104	334	
571	学	境界農学	生物資源科学	4	4	12	7	3	21	6	57		
572			応用分子細胞生物学	2	0	7	2	4	4	3	22		
			境界農学 計	6	4	19	9	7	25	9	79		
	農学	総合計	135	112	392	99	285	523	608	2,154			
601	医学	生理学	解剖学一般(含組織学・発生学)	12	7	21	2	28	19	84	173		
602			生理学一般	14	10	30	12	30	55	90	241		
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	14	7	20	8	26	30	79	184		
604			薬理学一般	11	10	23	3	35	27	44	153		
605			医化学一般	32	17	47	3	25	35	50	206		
606			病態医化学	11	5	16	0	17	16	34	99		
		生理学 計	94	56	157	28	161	182	381	1,056			

表35 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等へののべ出席回数（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	
611	医	病理	人体病理学	13	9	14	1	33	51	87	208	
612			実験病理学	27	10	24	4	31	28	51	175	
613			寄生虫学(含医用動物学)	5	6	26	22	7	5	17	88	
614			細菌学(含真菌学)	14	10	21	7	24	33	37	146	
615			ウイルス学	13	8	20	9	10	37	23	120	
616			免疫学	20	9	49	6	28	40	49	201	
			病理計	92	52	154	49	133	194	264	938	
621		社会	衛生学	2	4	8	5	17	16	76	128	
622			公衆衛生学・健康科学	38	19	27	11	65	44	122	326	
623			法医学	1	1	4	0	19	7	41	73	
			社会医学計	41	24	39	16	101	67	239	527	
631		内	科	内科学一般	41	20	22	3	47	43	163	339
632				消化器内科学	47	11	14	2	42	52	257	425
633				呼吸器内科学	18	8	3	5	43	21	152	250
634				神経内科学	22	12	30	5	35	39	119	262
635				循環器内科学	42	27	32	0	79	80	362	622
636				小児科学	43	7	14	5	49	34	200	352
637				皮膚科学	20	15	12	5	58	45	119	274
638				放射線科学	32	10	26	3	105	120	257	553
639				精神神経科学	22	11	6	4	51	32	164	290
640				内分泌・代謝学	29	10	10	0	12	29	82	172
641				血液内科学	21	19	36	1	29	46	137	289
642				腎臓内科学	6	8	5	1	21	31	117	189
643	胎児・新生児医学			4	0	1	0	0	3	11	19	
644	内分泌学			13	5	2	0	10	17	84	131	
645	代謝学			9	3	6	1	16	14	84	133	
		内科計	369	166	219	35	597	606	2,308	4,300		
651	学	外	外科学一般	41	13	10	2	46	31	206	349	
652			消化器外科学	38	12	17	2	57	41	268	435	
653			胸部外科学	12	18	12	4	46	39	143	274	
654			脳神経外科学	40	12	14	3	58	62	223	412	
655			整形外科学	40	14	17	4	52	67	426	620	
656			麻酔・蘇生学	17	13	15	1	50	53	196	345	
657			泌尿器科学	13	20	12	0	59	54	177	335	
658			産婦人科学	18	16	10	7	30	38	175	299	
659			耳鼻咽喉科学	21	14	21	4	52	40	141	293	
660			眼科学	21	20	7	2	47	52	187	336	
661			小児外科	5	0	5	0	3	9	58	80	
662	形成外科学	0	0	0	0	7	0	35	42			
		外科計	266	152	140	29	507	486	2,235	3,820		
671	歯	学	形態系基礎歯科学	3	9	12	1	47	11	47	130	
672			機能系基礎歯科学	5	5	23	2	36	7	52	130	
673			病態科学系歯学(含放射線系歯学)	6	0	13	1	28	7	33	88	
674			保存治療系歯学	15	10	27	0	92	42	81	267	
675			補綴理工系歯学	13	14	29	6	86	50	161	359	
676			外科系歯学	13	12	30	6	85	21	133	300	
677			矯正・小児・社会系歯学	12	6	13	2	43	35	97	208	
678			歯周治療系歯学	0	3	0	1	11	7	10	32	
		歯学計	67	59	147	19	428	180	614	1,514		
681	薬	学	化学系薬学	23	9	24	0	80	54	30	215	
682			物理系薬学	18	5	11	2	32	36	16	120	
683			生物系薬学	24	11	35	9	113	74	71	333	
684			医薬分子機能学	1	4	3	1	16	9	6	39	
685			環境系薬学	0	0	1	0	1	1	2	5	
		薬学計	66	29	74	12	242	174	125	712		
691	医	学	医療社会学	4	3	1	0	5	9	27	49	
692			人類遺伝学	4	0	9	1	5	12	13	44	
693			応用薬理学・医療系薬学	7	3	3	1	29	39	18	97	
694			病態検査学	5	0	10	1	14	40	33	103	
696			基礎・地域看護学	3	4	6	4	17	8	73	115	
697			臨床看護学	1	3	3	2	5	4	31	49	

表35 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等へののべ出席回数（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	
		医学一般	計	24	13	32	9	75	112	195	457	
	医学	総合計		1,019	551	962	197	2,244	2,001	6,361	13,324	
702	複	科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)		4	5	1	1	15	4	20	50	
703		体育学		16	30	21	2	65	60	180	374	
704		地理学	人文地理学		9	6	10	6	15	1	34	81
705			自然地理学		1	5	9	4	8	8	32	67
			地理学 計		10	11	19	10	23	9	66	148
706		家政学	家政学一般(含衣・住環境)		8	7	8	1	30	5	89	148
707			食生活		1	0	0	0	8	4	19	32
			家政学 計		9	7	8	1	38	9	108	180
708			文化財科学		0	3	4	1	0	1	4	13
711		科学教育	科学教育		8	4	10	7	7	4	22	62
712			教育工学		4	3	10	3	15	16	24	75
713			教科教育		11	7	21	1	18	7	101	166
714			日本語教育		4	5	14	3	8	3	27	64
			科学教育・教科教育学 計		27	19	55	14	48	30	174	367
721	複	統計科学		7	3	26	5	16	34	19	110	
731		情報科学	計算機科学		13	25	122	10	119	299	109	694
732			知能情報学		7	12	115	6	84	204	95	521
733			情報システム学(含情報図書館学)		9	12	43	15	80	90	61	310
			情報科学 計		29	49	280	31	283	593	265	1,525
741	合	社会システム工学		7	3	30	6	49	43	34	172	
751		自然災害科学		1	1	20	6	5	23	6	62	
761		プラズマ理工学		5	8	89	8	34	77	39	260	
772		核融合学	核融合学		3	5	30	6	14	34	5	97
773			エネルギー学一般		2	3	20	5	18	64	23	135
774			原子力学		2	6	11	3	26	47	21	116
			エネルギー学 計		7	14	61	14	58	145	49	348
801		環境科学	環境動態解析		4	7	19	10	13	33	27	113
802			環境影響評価(含放射線生物学)		15	8	11	2	16	28	33	113
803			環境保全		18	11	13	15	27	45	18	145
		環境科学 計		37	26	43	27	56	106	78	371	
811	域	生物有機科学		4	4	16	7	7	30	25	93	
812		構造生物化学		5	4	32	4	19	26	15	105	
813		機能生物化学		16	11	28	7	25	36	34	157	
		生物化学 計		25	19	76	18	51	92	74	355	
821	基礎生物科学	生物物理学		23	7	45	9	25	31	36	176	
822		分子生物学		47	26	141	22	64	114	106	520	
823		細胞生物学		16	11	35	15	22	22	36	157	
824		発生生物学		16	3	44	8	13	19	23	126	
			基礎生物科学 計		102	47	265	54	124	186	201	979
831	神経科学(含脳科学)	神経解剖学・神経病理学		5	5	15	5	4	10	36	80	
832		神経化学・神経薬理学		11	3	20	9	16	18	24	101	
833		神経科学一般		10	13	41	12	43	32	48	199	
834		神経・筋肉生理学		14	9	30	4	19	25	31	132	
		神経科学(含脳科学) 計		40	30	106	30	82	85	139	512	
841	実験動物学		1	3	4	3	8	12	4	35		
851	医用生体工学・生体材料学		10	5	74	5	46	102	74	316		
	複合領域	総合計		337	283	1,182	236	1,001	1,611	1,534	6,177	
999	広領域	総合計		50	53	43	26	118	79	200	569	
	専門分野不明	総合計		5	10	7	7	14	14	46	103	
	合計			3,324	2,339	6,422	1,487	8,596	10,258	14,960	47,369	

表36 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等へののべ出席回数（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
211	文	哲学	哲学	5	9	2	1	0	3	13	33
212			中国哲学	4	0	3	3	1	1	5	17
213			印度哲学(含仏教学)	1	4	0	0	0	0	2	7
214			宗教学	2	2	3	0	0	0	4	11
215			倫理学	8	3	3	0	0	1	7	22
216			思想史	0	2	0	1	0	1	6	10
217			美学(含芸術諸学)	13	3	5	1	3	2	55	82
218			美術史	5	1	4	1	5	6	18	40
		哲学 計		38	24	20	7	9	14	110	222
221		心理学・社会学・教育学・文化人類学	実験系心理学	4	3	30	4	8	15	57	121
222			教育・社会系心理学	7	7	21	3	5	20	71	134
223			社会学(含社会福祉関係)	13	11	20	4	4	7	45	104
224			教育学	21	15	70	11	7	18	84	226
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	11	8	24	6	3	5	31	88
		心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		56	44	165	28	27	65	288	673
231		史学	日本史	12	6	6	1	0	2	7	34
232			東洋史	6	12	8	2	1	4	30	63
233			西洋史	4	2	3	2	4	2	18	35
234			考古学(含先史学)	1	7	2	1	0	4	6	21
			史学 計		23	27	19	6	5	12	61
241		文学	国語学	2	3	3	2	1	0	10	21
242			国文学	8	5	6	0	1	1	14	35
243	中国語・中国文学		12	3	4	1	2	2	18	42	
244	英語・英米文学		5	5	11	0	6	8	72	107	
245	仏語・仏文学		3	1	12	0	3	1	11	31	
246	独語・独文学		2	5	6	0	0	3	13	29	
247	その他の外国語・外国文学		5	2	3	0	1	1	20	32	
248	言語学・音声学		4	19	18	2	8	7	74	132	
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		2	2	4	0	0	3	25	36	
	文学 計			43	45	67	5	22	26	257	465
	文学 総合計		160	140	271	46	63	117	716	1,513	
261	法学	基礎法学	5	2	4	1	1	1	10	24	
262		公法学	5	3	4	3	3	4	9	31	
263		国際法学	20	6	5	13	1	6	8	59	
264		民事法学	4	2	4	0	0	9	13	32	
265		社会法学	0	1	10	0	5	1	5	22	
266		刑事法学	3	0	0	1	0	8	5	17	
267		政治学	14	15	17	8	1	17	31	103	
	法学 総合計		51	29	44	26	11	46	81	288	
271	経済学	経済理論	9	6	28	3	3	17	23	89	
272		経済統計学	3	1	7	1	0	10	8	30	
273		経済政策(含経済事情)	15	9	21	17	7	13	30	112	
274		経済史	2	4	6	2	1	8	12	35	
275		財政学・金融論	5	3	6	3	1	6	9	33	
276		商学	2	1	0	1	0	4	5	13	
277		経営学	7	3	4	2	2	11	20	49	
278	会計学	1	3	2	1	1	4	9	21		
	経済学 総合計		44	30	74	30	15	73	116	382	
301	理学	代数学	25	10	29	0	7	5	23	99	
302		幾何学	16	15	34	0	4	6	21	96	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	17	7	77	6	5	10	46	168	
305		基礎解析学	12	14	72	0	4	6	43	151	
306		大域解析学	3	4	18	0	1	3	14	43	
		数学 計		73	50	230	6	21	30	147	557
311		天文学	6	8	97	6	17	24	18	176	
321		物理学	素粒子・原子核・宇宙線	75	35	221	26	42	42	106	547
322			固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	22	5	54	31	29	63	72	276
323			固体物性II(磁性・金属・低温)	16	15	85	19	30	72	95	332
324	物性一般(含基礎論)		19	12	45	6	8	24	33	147	
325	物理学一般		13	10	44	14	14	30	37	162	
	物理学 計		145	77	449	96	123	231	343	1,464	

表36 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等へののべ出席回数（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		
331	理	地球科学	固体地球物理学	5	6	69	7	13	34	48	182		
332			気象・海洋物理・陸水学	21	13	99	19	21	38	35	246		
333			超高層物理学	3	4	74	13	21	13	15	143		
334			地質学	1	8	25	3	3	9	46	95		
335			層位・古生物学	1	1	4	1	2	6	19	34		
336			岩石・鉱物・鉱床学	6	6	26	7	11	26	46	128		
337			地球化学	6	5	17	2	4	18	27	79		
			地球科学 計	43	43	314	52	75	144	236	907		
341	学	化学	物理化学	35	17	89	12	21	77	107	358		
342			有機化学	15	11	52	3	24	58	51	214		
343			無機化学	2	3	16	2	8	7	18	56		
344			機能・物性・材料	5	7	39	6	20	68	33	178		
345			物質変換	0	0	3	0	0	2	5	10		
346			分離・精製・検出法	4	2	13	0	8	22	20	69		
					化学 計	61	40	212	23	81	234	234	885
351	理	生物学	遺伝	10	8	39	3	8	8	19	95		
352			生態	13	9	42	6	8	22	49	149		
353			植物生理	12	7	61	4	21	34	38	177		
354			生物形態・構造	5	0	11	0	4	7	13	40		
355			動物生理・代謝	8	0	12	7	2	3	18	50		
356			系統・分類	4	7	19	1	1	7	34	73		
					生物学 計	52	31	184	21	44	81	171	584
361	理学		人類学(含生理人類学)	2	4	8	1	3	5	5	28		
			理学 総合計	382	253	1,494	205	364	749	1,154	4,601		
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	6	8	42	4	20	90	23	193		
402			表面界面物性	2	2	23	6	12	30	19	94		
403			応用光学・量子光工学	8	8	24	12	29	79	20	180		
404			応用物理学一般	1	0	12	0	1	23	11	48		
405			工学基礎	0	5	18	2	5	14	10	54		
					応用物理学・工学基礎 計	17	23	119	24	67	236	83	569
411			学	電気電子工学	機械材料・材料力学	11	4	46	10	31	147	61	310
412	機械工作・生産工学	13			7	38	6	32	116	23	235		
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	0			1	14	3	17	73	18	126		
414	流体工学	8			7	38	4	38	137	40	272		
415	熱工学	8			12	37	7	22	131	40	257		
416	機械力学・制御	1			9	33	7	22	121	59	252		
417	知能機械学・機械システム	8			5	38	12	52	123	49	287		
			機械工学 計	49	45	244	49	214	848	290	1,739		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	1	6	36	10	26	138	29	246		
422			電子・電気材料工学	9	10	83	14	38	147	56	357		
423			電子デバイス・機器工学	9	2	43	4	70	169	23	320		
424			情報通信工学	16	11	58	12	76	305	70	548		
425			システム工学	4	5	30	12	18	79	37	185		
427			計測工学	4	1	35	3	18	105	24	190		
428			制御工学	2	1	19	0	12	75	27	136		
			電気電子工学 計	45	36	304	55	258	1,018	266	1,982		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	3	2	23	0	20	75	15	138		
432			構造工学・地震工学	3	5	20	5	19	82	38	172		
433			地盤工学	4	11	14	2	31	98	17	177		
434			水工水理学	14	8	26	12	10	92	29	191		
435			交通工学・国土計画	10	9	25	17	21	66	37	185		
436			土木環境システム	9	5	6	6	15	42	16	99		
					土木工学 計	43	40	114	42	116	455	152	962
441	学	建築学	建築構造・材料	4	4	36	17	35	97	19	212		
442			建築環境・設備	3	2	5	2	6	33	25	76		
443			都市計画・建築計画	7	10	17	3	20	22	55	134		
444			建築史・意匠	4	4	2	2	0	3	12	27		
			建築学 計	18	20	60	24	61	155	111	449		
451	工	金属材料	金属物性	5	4	40	4	13	59	19	144		
452			無機材料・物性	8	10	46	15	21	102	28	230		
453			複合材料・物性	2	1	11	2	8	21	6	51		

表36 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等へののべ出席回数（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
454	工	材料工学	構造・機能材料	4	8	31	6	14	89	14	166
455			材料加工・処理	2	4	19	5	7	108	21	166
456			金属生産工学	4	3	11	3	14	62	11	108
			材料工学 計	25	30	158	35	77	441	99	865
461			プロセス工学	化学工学一般	3	3	27	2	16	81	18
462		反応・分離工学		8	5	9	4	22	64	16	128
463		触媒・化学プロセス		3	10	24	2	10	33	7	89
464		生物・生体工学		17	6	39	9	13	65	24	173
465		工業分析化学		3	0	8	1	5	17	8	42
		プロセス工学 計	34	24	107	18	66	260	73	582	
471	学	工業化学	工業物理化学	8	1	30	5	21	86	18	169
472			無機工業化学	1	0	15	1	5	31	11	64
473			有機工業化学	11	3	13	5	5	45	10	92
474			合成化学	7	7	20	4	11	60	27	136
475		高分子合成	12	7	24	4	18	73	20	158	
476		高分子構造・物性(含繊維)	15	8	32	4	15	79	29	182	
		工業化学 計	54	26	134	23	75	374	115	801	
481	工学	総合工学	航空宇宙工学	8	2	37	1	21	60	14	143
482			船舶工学	1	0	9	7	4	23	10	52
483			海洋工学	2	1	4	1	3	19	3	33
484			資源開発工学	1	2	13	6	15	54	3	94
			総合工学 計	12	5	63	15	43	156	30	322
	工学 総合計		297	249	1,303	285	977	3,943	1,219	8,271	
501	農	農学	育種学	1	3	17	1	2	12	26	62
502			作物学	1	1	9	0	1	8	5	25
503			園芸・造園学	6	4	11	5	2	18	33	79
504			植物保護	3	6	16	0	6	17	18	66
505			蚕糸・昆虫利用学	2	0	4	0	1	4	3	14
		農学 計	13	14	57	6	12	59	85	246	
511		農芸化学	植物栄養学・土壌学	6	1	14	2	2	12	11	48
512			応用微生物学・応用生物化学	11	10	56	13	19	56	36	201
513			生物生産化学・生物有機化学	5	0	18	6	12	18	20	79
514			食品科学・栄養科学	6	3	10	2	8	56	14	99
	農芸化学 計	28	14	98	23	41	142	81	427		
521	林学	林学	1	5	13	4	4	15	20	62	
522		林産学	5	6	31	4	6	47	32	131	
	林学 計	6	11	44	8	10	62	52	193		
531	水産学	水産学一般	6	10	36	3	13	33	44	145	
532		水産化学	4	1	4	1	4	15	6	35	
		水産学 計	10	11	40	4	17	48	50	180	
541	農学	農業経済学	10	9	8	5	3	8	46	89	
551		農業土木学・農村計画	3	4	15	0	5	19	17	63	
552		農業機械学	4	0	11	1	1	20	17	54	
553		生物環境	0	3	6	7	1	11	10	38	
		農業工学 計	7	7	32	8	7	50	44	155	
561	畜産学	畜産学・草地学	1	1	2	0	5	10	17	36	
562		応用動物科学	2	4	14	1	4	14	24	63	
563		基礎獣医学・基礎畜産学	5	5	18	0	5	23	15	71	
564		応用獣医学	3	5	13	3	10	17	13	64	
	畜産学・獣医学 計	11	15	47	4	24	64	69	234		
571	境界農学	生物資源科学	2	4	11	7	2	16	5	47	
572		応用分子細胞生物学	2	0	7	2	2	4	1	18	
		境界農学 計	4	4	18	9	4	20	6	65	
	農学 総合計		89	85	344	67	118	453	433	1,589	
601	医学	生理学	解剖学一般(含組織学・発生学)	7	4	13	2	4	13	47	90
602			生理学一般	10	6	17	3	7	45	46	134
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	14	6	16	3	4	18	36	97
604			薬理学一般	9	4	19	1	11	19	14	77
605			医化学一般	19	4	39	2	9	28	25	126
606			病態医化学	6	3	15	0	12	6	11	53
	生理学 計		65	27	119	11	47	129	179	577	

表36 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等へののべ出席回数（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
611	医	病理	人体病理学	8	3	11	1	9	43	35	110
612			実験病理学	6	6	19	3	13	24	27	98
613			寄生虫学(含医用動物学)	0	1	15	5	2	1	9	33
614			細菌学(含真菌学)	3	4	13	7	7	18	21	73
615			ウイルス学	9	3	19	6	7	32	14	90
616			免疫学	15	7	43	4	8	32	26	135
			病理計	41	24	120	26	46	150	132	539
621			衛生学	2	4	5	5	3	10	28	57
622			公衆衛生学・健康科学	21	7	19	9	18	32	63	169
623			法医学	1	0	4	0	3	3	24	35
			社会医学計	24	11	28	14	24	45	115	261
631			内科学一般	18	12	19	2	11	25	71	158
632			消化器内科学	21	7	8	1	12	33	112	194
633			呼吸器内科学	7	4	3	4	18	17	72	125
634			神経内科学	16	5	21	4	14	32	66	158
635			循環器内科学	25	11	23	0	28	67	155	309
636			小児科学	17	2	13	4	16	22	102	176
637			皮膚科学	7	8	9	3	33	35	46	141
638			放射線科学	14	1	24	2	46	103	131	321
639			精神神経科学	7	6	5	2	18	18	70	126
640			内分泌・代謝学	14	2	10	0	1	25	41	93
641			血液内科学	13	7	25	1	10	35	61	152
642			腎臓内科学	5	3	4	0	7	23	51	93
643		胎児・新生児医学	0	0	1	0	0	1	5	7	
644		内分泌学	7	3	1	0	5	17	53	86	
645		代謝学	7	2	6	1	3	13	51	83	
		内科計	178	73	172	24	222	466	1,087	2,222	
651	学	外科	外科学一般	21	3	6	1	14	23	85	153
652			消化器外科学	25	8	17	1	30	36	118	235
653			胸部外科学	5	7	11	3	17	34	70	147
654			脳神経外科学	9	4	12	3	26	59	88	201
655			整形外科学	12	6	14	2	17	57	173	281
656			麻酔・蘇生学	4	2	12	0	25	44	116	203
657			泌尿器科学	9	11	12	0	32	48	74	186
658			産婦人科学	7	12	6	6	14	32	89	166
659			耳鼻咽喉科学	14	8	19	0	15	36	66	158
660			眼科学	10	11	5	1	21	37	101	186
661			小児外科	3	0	3	0	0	9	38	53
662			形成外科学	0	0	0	0	2	0	6	8
		外科計	119	72	117	17	213	415	1,024	1,977	
671	歯学	歯学	形態系基礎歯科学	2	3	11	0	1	11	19	47
672			機能系基礎歯科学	2	1	15	1	1	6	28	54
673			病態科学系歯学(含放射線系歯学)	4	0	11	1	2	4	14	36
674			保存治療系歯学	9	6	24	0	13	35	19	106
675			補綴理工系歯学	4	5	24	5	8	46	80	172
676			外科系歯学	6	9	21	0	12	12	71	131
677			矯正・小児・社会系歯学	9	2	12	1	9	34	56	123
678			歯周治療系歯学	0	3	0	1	4	7	2	17
		歯学計	36	29	118	9	50	155	289	686	
681	薬学	薬学	化学系薬学	16	3	12	0	11	31	16	89
682			物理系薬学	5	1	10	1	6	20	3	46
683			生物系薬学	9	4	25	8	22	55	25	148
684			医薬分子機能学	0	4	3	1	8	7	4	27
685			環境系薬学	0	0	0	0	1	1	0	2
		薬学計	30	12	50	10	48	114	48	312	
691	医学	医学	医療社会学	1	2	1	0	0	9	14	27
692			人類遺伝学	3	0	7	0	2	9	7	28
693			応用薬理学・医療系薬学	2	0	3	0	5	32	4	46
694			病態検査学	4	0	6	1	4	31	9	55
696			基礎・地域看護学	1	3	6	3	0	5	44	62
697			臨床看護学	0	1	2	1	0	4	18	26

表36 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等へののべ出席回数（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	
			医学一般 計	11	6	25	5	11	90	96	244	
			医学 総合計	504	254	749	116	661	1,564	2,970	6,818	
702	複 合 領 域		科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	2	5	0	1	1	1	16	26	
703			体育学	8	10	17	2	7	41	90	175	
704			人文地理学	5	5	10	2	1	1	17	41	
705			自然地理学	0	1	8	4	1	8	22	44	
				地理学 計	5	6	18	6	2	9	39	85
706				家政学一般(含衣・住環境)	0	1	2	1	0	2	30	36
707				食生活	0	0	0	0	1	3	7	11
				家政学 計	0	1	2	1	1	5	37	47
708				文化財科学	0	2	4	1	0	1	4	12
711				科学教育	4	1	7	6	3	2	13	36
712				教育工学	3	2	8	3	4	11	13	44
713				教科教育	9	4	21	1	2	3	77	117
714				日本語教育	2	3	13	1	1	2	23	45
				科学教育・教科教育学 計	18	10	49	11	10	18	126	242
721				統計科学	4	3	25	2	3	30	14	81
731				計算機科学	6	14	108	7	41	237	68	481
732				知能情報学	5	8	94	5	32	169	76	389
733				情報システム学(含情報図書館学)	3	3	36	7	13	56	25	143
				情報科学 計	14	25	238	19	86	462	169	1,013
741				社会システム工学	1	2	21	5	6	34	21	90
751				自然災害科学	1	1	18	4	1	22	5	52
761				プラズマ理工学	5	6	89	8	22	71	30	231
772				核融合学	3	5	28	5	12	34	4	91
773				エネルギー学一般	1	3	20	2	9	56	18	109
774				原子力学	2	6	10	3	23	44	19	107
				エネルギー学 計	6	14	58	10	44	134	41	307
801				環境動態解析	4	6	19	9	8	21	23	90
802			環境影響評価(含放射線生物学)	7	2	11	2	8	19	10	59	
803			環境保全	13	8	13	11	6	39	6	96	
			環境科学 計	24	16	43	22	22	79	39	245	
811			生物有機科学	4	4	13	7	5	28	16	77	
812			構造生物化学	3	2	23	1	6	15	5	55	
813			機能生物化学	14	6	25	5	11	31	19	111	
			生物化学 計	21	12	61	13	22	74	40	243	
821			生物物理学	18	6	38	6	10	29	27	134	
822			分子生物学	40	21	123	16	35	102	81	418	
823			細胞生物学	13	9	31	13	7	21	27	121	
824			発生生物学	14	2	41	7	6	16	20	106	
			基礎生物科学 計	85	38	233	42	58	168	155	779	
831			神経解剖学・神経病理学	3	3	14	2	0	5	19	46	
832			神経化学・神経薬理学	3	2	18	8	5	16	13	65	
833			神経科学一般	5	7	33	7	18	24	26	120	
834			神経・筋肉生理学	10	7	24	3	4	22	15	85	
			神経科学(含脳科学) 計	21	19	89	20	27	67	73	316	
841			実験動物学	1	1	4	3	1	11	1	22	
851			医用生体工学・生体材料学	3	4	65	3	14	94	42	225	
			複合領域 総合計	219	175	1,034	173	327	1,321	942	4,191	
999			広領域 総合計	17	15	28	10	17	53	63	203	
			専門分野不明 総合計	2	2	4	5	3	13	13	42	
			合計	1,765	1,232	5,345	963	2,556	8,332	7,707	27,898	

表37 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等へののべ出席回数（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	
211	文	哲学	哲学	0	0	0	0	1	0	5	6	
212			中国哲学	0	0	0	0	2	0	0	0	2
213			印度哲学(含仏教学)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
214			宗教学	0	0	1	0	0	0	1	1	2
215			倫理学	0	0	1	0	0	0	0	6	7
216			思想史	1	1	0	1	2	0	11	16	16
217			美学(含芸術諸学)	9	4	0	0	3	3	13	31	31
218			美術史	1	0	0	0	0	0	0	5	6
		哲学 計			11	5	2	3	6	3	41	70
221		文	心理学・社会学・教育学・文化人類学	実験系心理学	0	0	0	0	3	1	6	10
222				教育・社会系心理学	0	0	1	0	3	0	7	11
223				社会学(含社会福祉関係)	3	3	3	2	5	1	22	39
224				教育学	1	1	1	0	5	0	8	16
225				文化人類学(含民族学・民俗学)	1	2	0	1	3	1	3	11
		心理学・社会学・教育学・文化人類学 計			5	6	5	3	19	3	46	87
231		学	史学	日本史	0	0	0	0	0	0	0	0
232				東洋史	0	3	3	0	4	0	10	20
233				西洋史	0	0	1	0	0	0	5	6
234				考古学(含先史学)	0	0	0	1	2	2	1	6
				史学 計			0	3	4	1	6	2
241		文	文学	国語学	0	0	0	0	0	0	1	1
242				国文学	3	0	0	0	1	0	3	7
243				中国語・中国文学	1	0	0	0	0	0	2	3
244				英語・英米文学	0	2	0	1	7	0	25	35
245				仏語・仏文学	0	0	1	0	1	0	2	4
246				独語・独文学	0	0	0	0	2	0	1	3
247				その他の外国語・外国文学	0	1	0	0	1	0	6	8
248				言語学・音声学	2	0	3	0	3	0	7	15
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典			0	0	0	0	0	0	0	0	
	文学 計					6	3	4	1	15	0	47
	文学 総合計			22	17	15	8	46	8	150	265	
261	法	法学	基礎法学	0	0	0	0	0	1	0	1	
262			公法学	1	0	1	0	0	0	0	2	
263			国際法学	0	0	0	0	0	0	1	1	
264			民事法学	1	0	0	0	1	3	2	7	
265			社会法学	0	0	1	1	0	0	0	2	
266			刑事法学	0	0	0	0	0	0	1	1	
267			政治学	2	2	0	0	4	5	6	19	
	法学 総合計			4	2	2	1	5	9	10	33	
271	経	経済学	経済理論	1	0	2	0	9	0	11	23	
272			経済統計学	0	0	1	0	0	0	0	1	
273			経済政策(含経済事情)	4	2	1	3	5	4	13	32	
274			経済史	0	0	0	0	4	0	1	5	
275			財政学・金融論	1	1	2	0	1	2	4	11	
276			商学	0	0	0	0	1	0	3	4	
277			経営学	2	1	1	3	1	6	5	19	
278			会計学	4	1	0	1	0	0	3	9	
	経済学 総合計			12	5	7	7	21	12	40	104	
301	理	数学	代数学	0	0	2	0	0	0	2	4	
302			幾何学	1	2	4	0	1	0	0	8	
304			数学一般(含確率論・統計数学)	0	0	2	0	3	0	1	6	
305			基礎解析学	1	1	0	0	4	1	5	12	
306			大域解析学	0	0	3	0	3	0	0	6	
			数学 計			2	3	11	0	11	1	8
311		学	物理学	天文学	0	0	1	0	0	0	0	1
321				素粒子・原子核・宇宙線	6	3	9	0	6	6	5	35
322				固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	0	0	1	1	0	1	8	11
323				固体物性II(磁性・金属・低温)	2	0	3	0	4	5	7	21
324				物性一般(含基礎論)	1	0	1	0	3	1	1	7
325	物理学一般			0	0	0	0	0	0	4	4	
	物理学 計			9	3	14	1	13	13	25	78	

表37 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等へののべ出席回数（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		
331	理	地球科学	固体地球物理学	0	0	0	0	0	1	2	3		
332			気象・海洋物理・陸水学	2	0	1	0	0	0	0	3		
333			超高層物理学	0	0	0	0	0	0	0	0		
334			地質学	1	2	2	0	0	0	2	7		
335			層位・古生物学	0	0	1	0	0	0	1	2		
336			岩石・鉱物・鉱床学	0	0	0	0	0	0	1	1		
337			地球化学	1	0	2	0	0	0	2	5		
		地球科学 計		4	2	6	0	0	1	8	21		
341	学	化学	物理化学	3	2	5	1	4	2	15	32		
342			有機化学	1	0	3	0	3	3	4	14		
343			無機化学	0	0	1	0	1	0	2	4		
344			機能・物性・材料	0	0	0	0	2	2	2	6		
345			物質変換	0	0	0	0	0	0	0	0		
346			分離・精製・検出法	3	0	0	0	2	0	3	8		
				化学 計		7	2	9	1	12	7	26	64
351	理	生物学	遺伝	0	1	3	2	2	0	1	9		
352			生態	0	1	1	2	4	3	5	16		
353			植物生理	2	1	11	1	2	1	6	24		
354			生物形態・構造	1	0	0	0	0	0	0	1		
355			動物生理・代謝	1	0	1	0	2	0	2	6		
356			系統・分類	0	0	0	0	0	0	2	2		
				生物学 計		4	3	16	5	10	4	16	58
361		人類学(含生理人類学)	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	理学	総合計		26	13	57	7	46	26	83	258		
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	0	0	1	0	1	13	7	22		
402			表面界面物性	0	0	0	0	0	0	5	5		
403			応用光学・量子光工学	0	0	0	0	1	1	3	5		
404			応用物理学一般	0	0	0	0	3	0	1	4		
405			工学基礎	1	0	2	0	1	1	1	6		
				応用物理学・工学基礎 計		1	0	3	0	6	15	17	42
411			学	電気電子工学	機械材料・材料力学	2	0	2	0	3	3	14	24
412	機械工作・生産工学	0			0	2	0	3	4	14	23		
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	4			0	4	0	1	2	3	14		
414	流体工学	0			0	2	0	6	1	10	19		
415	熱工学	0			0	0	0	2	6	5	13		
416	機械力学・制御	1			0	2	0	2	4	20	29		
417	知能機械学・機械システム	0			0	3	0	3	5	1	12		
		機械工学 計		7	0	15	0	20	25	67	134		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	0	0	1	0	2	2	6	11		
422			電子・電気材料工学	2	0	4	2	2	9	5	24		
423			電子デバイス・機器工学	0	0	0	0	3	1	2	6		
424			情報通信工学	0	2	1	0	12	23	12	50		
425			システム工学	1	0	2	0	3	1	3	10		
427			計測工学	0	6	2	0	1	1	5	15		
428			制御工学	2	1	8	0	5	9	2	27		
		電気電子工学 計		5	9	18	2	28	46	35	143		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	0	0	1	0	1	0	3	5		
432			構造工学・地震工学	0	0	0	0	0	1	4	5		
433			地盤工学	0	0	0	0	0	0	3	3		
434			水工水理学	0	0	0	1	0	1	3	5		
435			交通工学・国土計画	0	0	0	0	0	0	0	0		
436			土木環境システム	0	0	0	0	0	1	2	3		
				土木工学 計		0	0	1	1	1	3	15	21
441	学	建築学	建築構造・材料	1	0	2	0	1	0	3	7		
442			建築環境・設備	1	0	0	0	0	0	5	6		
443			都市計画・建築計画	2	0	3	0	2	2	6	15		
444			建築史・意匠	1	1	0	0	0	0	0	2		
		建築学 計		5	1	5	0	3	2	14	30		
451	工	金属材料	金属物性	1	0	1	0	1	1	1	5		
452			無機材料・物性	0	0	3	0	1	3	4	11		
453			複合材料・物性	1	0	0	0	3	2	1	7		

表37 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等へののべ出席回数（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			
454	工	材料工学	構造・機能材料	0	3	1	0	1	6	0	11			
455			材料加工・処理	0	0	0	0	0	2	1	3			
456			金属生産工学	0	0	0	0	0	0	2	2			
			材料工学 計	2	3	5	0	6	14	9	39			
461		学	プロセス工学	化学工学一般	2	3	0	0	2	2	3	12		
462				反応・分離工学	0	0	2	0	0	2	1	5		
463				触媒・化学プロセス	0	0	0	0	1	0	0	1		
464				生物・生体工学	2	1	0	0	1	0	4	8		
465				工業分析化学	0	0	1	1	0	1	3	6		
			プロセス工学 計	4	4	3	1	4	5	11	32			
471	学	工業化学	工業物理化学	2	1	3	0	0	1	2	9			
472			無機工業化学	0	0	2	0	0	0	1	3			
473			有機工業化学	0	0	1	0	3	0	0	4			
474			合成化学	0	0	1	0	1	4	2	8			
475			高分子合成	2	0	1	0	0	4	6	13			
476			高分子構造・物性(含繊維)	0	0	1	0	2	5	22	30			
				工業化学 計	4	1	9	0	6	14	33	67		
481	学	総合工学	航空宇宙工学	0	0	1	0	2	0	7	10			
482			船舶工学	0	1	2	2	2	5	0	12			
483			海洋工学	0	0	0	0	1	0	0	1			
484			資源開発工学	0	0	0	0	0	0	0	0			
		総合工学 計	0	1	3	2	5	5	7	23				
	工学	総合計	28	19	62	6	79	129	208	531				
501	農	農学	育種学	1	0	2	0	1	1	1	6			
502			作物学	0	0	0	0	1	0	0	1			
503			園芸・造園学	1	2	0	0	2	1	9	15			
504			植物保護	2	0	0	1	0	0	5	8			
505			蚕糸・昆虫利用学	0	0	0	0	0	0	0	0			
			農学 計	4	2	2	1	4	2	15	30			
511		学	農芸化学	植物栄養学・土壌学	2	0	2	2	0	2	1	9		
512				応用微生物学・応用生物化学	0	0	1	0	3	2	4	10		
513				生物生産化学・生物有機化学	0	0	1	0	1	4	1	7		
514				食品科学・栄養科学	2	0	2	1	8	1	12	26		
				農芸化学 計	4	0	6	3	12	9	18	52		
521	学			林学	林学	0	0	3	2	0	3	3	11	
522					林産学	3	0	1	0	4	1	1	10	
		林学 計	3	0	4	2	4	4	4	21				
531	学	水産学	水産学一般	1	0	1	0	0	0	0	2			
532			水産化学	0	0	0	0	0	0	0	0			
			水産学 計	1	0	1	0	0	0	0	2			
541		学	農業工学	農業経済学	1	0	2	0	0	0	2	5		
551				農業土木学・農村計画	0	0	1	0	0	0	1	2		
552				農業機械学	0	0	2	0	0	1	0	3		
553				生物環境	0	0	0	0	1	0	1	2		
					農業工学 計	0	0	3	0	1	1	2	7	
561				学	畜産学	畜産学・草地学	0	0	1	0	2	1	1	5
562						応用動物科学	0	0	0	0	0	0	1	1
563	基礎獣医学・基礎畜産学	1	1			1	0	0	1	2	6			
564	応用獣医学	0	0			1	0	2	0	0	3			
		畜産学・獣医学 計	1			1	3	0	4	2	4	15		
571	学	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	14	3	21	6	25	20	45	134				
601	医学	生理学	解剖学一般(含組織学・発生学)	0	0	1	0	2	0	7	10			
602			生理学一般	2	1	2	5	2	0	6	18			
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	0	0	3	0	0	1	4	8			
604			薬理学一般	0	0	3	0	2	1	7	13			
605			医化学一般	0	9	0	0	3	5	7	24			
606			病態医化学	2	0	1	0	0	3	8	14			
		生理学 計	4	10	10	5	9	10	39	87				

表37 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等へののべ出席回数（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
611	医	病理	人体病理学	1	0	0	0	1	0	5	7
612			実験病理学	15	3	3	0	6	2	10	39
613			寄生虫学(含医用動物学)	0	0	0	2	0	1	3	6
614			細菌学(含真菌学)	1	2	4	0	2	2	3	14
615			ウイルス学	2	3	0	3	1	2	2	13
616			免疫学	1	1	1	0	1	0	4	8
			病理計	20	9	8	5	11	7	27	87
621		社会医学	衛生学	0	0	0	0	1	0	7	8
622			公衆衛生学・健康科学	3	1	4	0	4	0	16	28
623			法医学	0	1	0	0	4	0	4	9
			社会医学計	3	2	4	0	9	0	27	45
631		内科	内科学一般	4	1	2	0	4	3	15	29
632			消化器内科学	3	0	1	1	2	8	28	43
633			呼吸器内科学	1	0	0	0	0	0	17	18
634			神経内科学	1	0	0	0	1	2	5	9
635			循環器内科学	0	2	0	0	4	4	39	49
636			小児科学	3	2	0	1	8	2	29	45
637			皮膚科学	1	4	2	1	4	6	21	39
638			放射線科学	5	4	1	0	5	0	20	35
639			精神神経科学	2	0	0	0	4	0	25	31
640			内分泌・代謝学	7	2	0	0	2	1	3	15
641	血液内科学		4	10	4	0	1	0	27	46	
642	腎臓内科学		0	0	0	0	0	4	7	11	
643	胎児・新生児医学		0	0	0	0	0	0	1	1	
644	内分泌学		0	0	0	0	1	0	1	2	
645	代謝学	0	1	0	0	0	0	0	1		
		内科計	31	26	10	3	36	30	238	374	
651	外科	外科学一般	2	3	1	1	5	1	11	24	
652		消化器外科学	6	0	0	1	2	2	27	38	
653		胸部外科学	0	3	0	1	4	0	16	24	
654		脳神経外科学	14	2	1	0	2	0	37	56	
655		整形外科学	10	5	2	0	5	0	84	106	
656		麻酔・蘇生学	2	4	1	1	3	2	37	50	
657		泌尿器科学	1	4	0	0	4	2	27	38	
658		産婦人科学	3	2	4	0	3	1	18	31	
659		耳鼻咽喉科学	2	4	1	0	1	2	33	43	
660		眼科学	3	0	2	0	12	9	32	58	
661		小児外科	2	0	1	0	0	0	4	7	
662		形成外科学	0	0	0	0	0	0	2	2	
		外科計	45	27	13	4	41	19	328	477	
671	歯学	形態系基礎歯科学	0	0	0	0	3	0	1	4	
672		機能系基礎歯科学	0	0	0	0	0	0	0	0	
673		病態科学系歯学(含放射線系歯学)	1	0	0	0	3	0	2	6	
674		保存治療系歯学	0	0	0	0	3	0	0	3	
675		補綴理工系歯学	0	0	0	0	4	0	2	6	
676		外科系歯学	0	1	0	0	3	2	22	28	
677		矯正・小児・社会系歯学	0	0	0	1	1	0	0	2	
678		歯周治療系歯学	0	0	0	0	1	0	0	1	
		歯学計	1	1	0	1	18	2	27	50	
681	薬学	化学系薬学	2	2	2	0	3	6	4	19	
682		物理系薬学	2	1	0	0	2	5	2	12	
683		生物系薬学	0	2	1	0	4	5	5	17	
684		医薬分子機能学	0	0	0	0	0	0	0	0	
685		環境系薬学	0	0	0	0	0	0	0	0	
		薬学計	4	5	3	0	9	16	11	48	
691	医学	医療社会学	0	0	0	0	0	0	1	1	
692		人類遺伝学	0	0	0	0	0	0	0	0	
693		応用薬理学・医療系薬学	0	0	0	0	0	0	0	0	
694		病態検査学	0	0	0	0	1	4	6	11	
696		基礎・地域看護学	2	0	0	1	10	3	11	27	
697		臨床看護学	0	0	0	0	2	0	6	8	

表37 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等へののべ出席回数（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	
			医学一般 計	2	0	0	1	13	7	24	47	
			医学 総合計	110	80	48	19	146	91	721	1,215	
702	複 合 領 域		科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	0	0	0	0	0	0	1	1	
703			体育学	2	0	0	0	3	1	12	18	
704			人文地理学	0	0	0	4	1	0	3	8	
705			自然地理学	0	0	0	0	1	0	3	4	
				地理学 計	0	0	0	4	2	0	6	12
706			家政学一般(含衣・住環境)	2	2	1	0	0	1	8	14	
707			食生活	1	0	0	0	1	0	3	5	
				家政学 計	3	2	1	0	1	1	11	19
708				文化財科学	0	0	0	0	0	0	0	0
711				科学教育	0	0	0	0	0	0	0	0
712				教育工学	0	0	0	0	0	1	0	1
713				教科教育	0	0	0	0	1	0	2	3
714				日本語教育	0	0	0	0	0	0	0	0
				科学教育・教科教育学 計	0	0	0	0	1	1	2	4
721				統計科学	0	0	0	0	0	0	0	0
731				計算機科学	1	0	3	0	10	5	8	27
732				知能情報学	1	0	11	1	4	12	6	35
733				情報システム学(含情報図書館学)	0	3	2	2	1	16	2	26
				情報科学 計	2	3	16	3	15	33	16	88
741				社会システム工学	0	0	3	0	1	1	0	5
751				自然災害科学	0	0	1	0	0	1	1	3
761				プラズマ理工学	0	1	0	0	0	0	3	4
772				核融合学	0	0	1	0	0	0	1	2
773				エネルギー学一般	0	0	0	0	0	2	1	3
774			原子力学	0	0	0	0	0	0	0	0	
			エネルギー学 計	0	0	1	0	0	2	2	5	
801			環境動態解析	0	0	0	0	0	4	3	7	
802			環境影響評価(含放射線生物学)	3	4	0	0	0	1	2	10	
803			環境保全	1	0	0	0	1	0	0	2	
			環境科学 計	4	4	0	0	1	5	5	19	
811			生物有機科学	0	0	0	0	1	0	6	7	
812			構造生物化学	0	0	4	0	0	3	4	11	
813			機能生物化学	0	0	2	0	2	1	4	9	
			生物化学 計	0	0	6	0	3	4	14	27	
821			生物物理学	3	1	0	0	1	0	3	8	
822			分子生物学	3	0	6	0	5	3	6	23	
823			細胞生物学	1	0	1	2	2	0	4	10	
824			発生生物学	1	0	2	0	1	1	2	7	
			基礎生物科学 計	8	1	9	2	9	4	15	48	
831			神経解剖学・神経病理学	0	1	1	0	1	3	3	9	
832			神経化学・神経薬理学	3	0	0	0	2	0	2	7	
833			神経科学一般	1	4	4	0	3	2	5	19	
834			神経・筋肉生理学	1	1	2	0	0	0	8	12	
			神経科学(含脳科学) 計	5	6	7	0	6	5	18	47	
841			実験動物学	0	1	0	0	0	0	1	2	
851			医用生体工学・生体材料学	0	0	0	0	2	2	4	8	
			複合領域 総合計	24	18	44	9	44	60	111	310	
999			広領域 総合計	3	2	2	1	6	5	23	42	
			専門分野不明 総合計	0	3	0	1	1	1	9	15	
			合計	243	162	258	65	419	361	1,400	2,907	

表38 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等へののべ出席回数（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
211	文	哲学	哲学	10	4	6	0	34	2	22	78
212			中国哲学	2	6	0	1	6	1	6	22
213			印度哲学(含仏教学)	16	9	2	2	28	1	82	140
214			宗教学	15	6	2	0	32	3	18	76
215			倫理学	3	3	1	0	8	4	7	26
216			思想史	2	2	0	1	14	0	12	31
217			美学(含芸術諸学)	40	27	2	2	33	6	58	168
218			美術史	12	1	16	3	7	20	13	72
		哲学 計		100	58	29	9	162	37	218	613
221		心理学	実験系心理学	3	2	5	1	35	8	35	89
222			教育・社会系心理学	11	7	5	2	80	6	78	189
223			社会学(含社会福祉関係)	43	21	12	14	86	25	114	315
224			教育学	13	27	17	5	71	8	69	210
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	20	12	7	3	33	2	34	111
		心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		90	69	46	25	305	49	330	914
231		史学	日本史	13	5	2	2	9	0	17	48
232			東洋史	12	12	11	2	20	2	26	85
233			西洋史	10	5	3	3	26	5	37	89
234			考古学(含先史学)	4	4	7	1	3	4	14	37
		史学 計		39	26	23	8	58	11	94	259
241		文学	国語学	4	3	1	2	16	1	13	40
242			国文学	12	7	0	4	24	6	37	88
243			中国語・中国文学	12	8	1	2	37	0	40	101
244			英語・英米文学	34	35	7	10	219	13	176	498
245			仏語・仏文学	5	5	2	1	17	1	17	48
246			独語・独文学	9	7	1	1	21	2	19	60
247			その他の外国語・外国文学	17	6	2	1	21	2	24	73
248			言語学・音声学	25	22	9	2	115	4	110	285
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		7	5	2	1	22	1	18	56	
	文学 計			125	98	25	24	492	30	454	1,249
	文学 総合計		354	251	123	66	1,017	127	1,096	3,035	
261	法学	基礎法学	2	3	2	1	16	5	7	36	
262		公法学	12	3	1	1	21	6	24	59	
263		国際法学	6	16	1	7	12	3	12	57	
264		民事法学	9	3	11	7	26	11	37	103	
265		社会法学	4	10	4	4	2	2	11	36	
266		刑事法学	7	1	1	2	14	2	8	35	
267		政治学	41	35	10	18	52	27	55	237	
	法学 総合計		81	71	30	40	143	56	154	563	
271	経済学	経済理論	17	9	8	5	61	6	41	147	
272		経済統計学	3	3	3	2	13	1	6	31	
273		経済政策(含経済事情)	45	43	7	21	56	17	62	251	
274		経済史	5	1	7	1	20	2	12	46	
275		財政学・金融論	12	6	4	0	24	4	19	71	
276		商学	5	4	3	1	24	4	36	77	
277		経営学	37	15	7	8	86	14	89	256	
278		会計学	5	2	2	2	27	3	38	79	
	経済学 総合計		129	83	41	40	311	51	303	958	
301	理学	代数学	5	5	9	0	16	0	9	44	
302		幾何学	4	0	5	0	12	0	9	30	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	10	7	9	1	40	4	24	95	
305		基礎解析学	2	4	19	1	28	4	11	69	
306		大域解析学	1	0	4	0	5	0	2	12	
		数学 計		22	16	46	2	101	8	55	250
311	物理学	天文学	1	1	1	0	8	0	3	14	
321		素粒子・原子核・宇宙線	5	9	27	1	61	4	31	138	
322		固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	7	0	4	4	53	2	17	107	
323		固体物性II(磁性・金属・低温)	3	1	3	2	47	2	10	68	
324		物性一般(含基礎論)	8	4	7	1	25	2	5	52	
325		物理学一般	1	0	6	1	14	0	10	32	
	物理学 計		24	14	47	9	200	10	73	397	

表38 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等へののべ出席回数（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		
331	理	地球科学	固体地球物理学	1	0	2	2	4	4	3	16		
332			気象・海洋物理・陸水学	2	4	6	1	7	7	2	29		
333			超高層物理学	0	0	3	0	1	1	1	6		
334			地質学	0	3	0	0	2	1	1	7		
335			層位・古生物学	1	2	2	0	2	0	1	8		
336			岩石・鉱物・鉱床学	2	0	0	1	3	0	2	8		
337			地球化学	0	1	0	1	1	0	0	3		
			地球科学 計	6	10	13	5	20	13	10	77		
341			学	化学	物理化学	8	8	4	0	36	10	20	86
342					有機化学	3	4	1	0	19	4	12	43
343	無機化学	5			3	3	0	14	0	12	37		
344	機能・物性・材料	6			3	3	1	21	11	20	65		
345	物質変換	0			0	0	0	3	1	0	4		
346	分離・精製・検出法	2			3	1	0	7	1	12	26		
	化学 計	24			21	12	1	100	27	76	261		
351	理	生物学			遺伝	1	0	0	0	6	0	2	9
352			生態	7	2	1	1	6	4	7	28		
353			植物生理	3	1	4	0	19	0	7	34		
354			生物形態・構造	0	0	1	0	5	1	6	13		
355			動物生理・代謝	0	1	1	0	6	6	4	18		
356			系統・分類	2	3	0	3	7	1	5	21		
			生物学 計	13	7	7	4	49	12	31	123		
361	理学 総合計		1	0	1	0	3	0	3	8			
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	2	0	4	2	22	6	9	45		
402			表面界面物性	4	4	4	7	23	8	9	58		
403			応用光学・量子光工学	3	1	4	7	34	17	20	86		
404			応用物理学一般	0	0	2	0	7	3	6	18		
405			工学基礎	0	0	1	0	6	6	3	16		
			応用物理学・工学基礎 計	9	5	15	16	92	40	47	223		
411			学	電気電子工学	機械材料・材料力学	3	1	6	3	64	27	23	126
412					機械工作・生産工学	3	12	13	8	57	26	15	134
413					設計工学・機械要素・トライボロジー	0	1	1	0	32	12	10	56
414					流体工学	0	2	5	7	52	18	36	120
415	熱工学	1			5	6	1	42	35	13	103		
416	機械力学・制御	2			2	3	0	39	19	14	79		
417	知能機械学・機械システム	2			3	8	9	34	15	19	90		
	機械工学 計	11			26	42	28	320	152	130	708		
421	学	土木工学	電力工学・電気機器工学	2	5	4	14	66	50	29	170		
422			電子・電気材料工学	5	9	15	3	77	24	22	155		
423			電子デバイス・機器工学	5	1	11	6	59	27	27	135		
424			情報通信工学	12	4	14	7	138	75	49	299		
425			システム工学	1	2	3	3	46	4	16	77		
427			計測工学	0	3	2	2	47	30	18	102		
428			制御工学	1	0	3	0	28	6	14	52		
			電気電子工学 計	26	24	52	35	461	216	175	990		
431	学	建築学	土木材料・力学一般	0	1	2	1	19	19	5	47		
432			構造工学・地震工学	0	4	1	0	30	17	14	66		
433			地盤工学	0	1	2	1	20	6	8	38		
434			水工水理学	2	1	4	1	14	4	9	35		
435			交通工学・国土計画	3	0	3	10	9	12	22	59		
436			土木環境システム	3	7	5	6	9	15	11	55		
			土木工学 計	8	14	17	19	101	73	69	300		
441			学	建築学	建築構造・材料	4	2	3	1	32	13	27	82
442	建築環境・設備	3			0	2	2	21	2	20	50		
443	都市計画・建築計画	9			3	6	6	34	10	31	99		
444	建築史・意匠	1			2	4	4	8	2	4	25		
	建築学 計	17			7	15	13	95	27	82	256		
451	学	材料学	金属物性	0	2	2	1	14	1	10	30		
452			無機材料・物性	4	0	8	1	30	17	23	83		
453			複合材料・物性	1	0	3	0	11	8	5	28		

表38 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等へののべ出席回数（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	
454	工	材料工学	構造・機能材料	2	1	4	3	19	6	6	41	
455			材料加工・処理	1	0	1	1	17	5	7	32	
456			金属生産工学	0	0	2	0	8	4	2	16	
			材料工学 計	8	3	20	6	99	41	53	230	
461		学	プロセス工学	化学工学一般	0	1	1	0	11	5	3	21
462				反応・分離工学	0	2	4	3	13	1	6	29
463				触媒・化学プロセス	0	1	0	2	15	9	2	29
464				生物・生体工学	1	1	1	3	9	7	6	28
465				工業分析化学	2	0	1	0	7	1	2	13
			プロセス工学 計	3	5	7	8	55	23	19	120	
471	学	工業化学	工業物理化学	0	1	1	0	22	8	8	40	
472			無機工業化学	1	0	1	3	20	1	2	28	
473			有機工業化学	0	2	2	0	13	5	3	25	
474			合成化学	3	3	0	0	13	6	5	30	
475			高分子合成	6	2	5	1	18	8	12	52	
476			高分子構造・物性(含繊維)	2	3	1	0	22	7	7	39	
		工業化学 計	12	11	10	4	108	35	37	214		
481	工学	総合工学	航空宇宙工学	1	0	2	2	16	2	6	29	
482			船舶工学	0	0	0	0	2	2	1	5	
483			海洋工学	0	0	0	3	4	0	4	11	
484			資源開発工学	2	4	6	0	2	3	7	24	
		総合工学 計	3	4	8	5	24	7	18	69		
	工学	総合計	97	99	186	134	1,355	614	630	3,110		
501	農	農学	育種学	0	0	1	0	2	0	3	6	
502			作物学	2	0	0	1	0	1	3	7	
503			園芸・造園学	2	3	1	3	13	6	10	38	
504			植物保護	1	0	2	0	4	1	2	10	
505			蚕糸・昆虫利用学	0	0	0	0	2	0	5	7	
			農学 計	5	3	4	4	21	8	23	68	
511		学	農業工学	植物栄養学・土壌学	0	1	2	0	5	1	3	12
512				応用微生物学・応用生物化学	5	3	6	6	12	10	13	55
513				生物生産化学・生物有機化学	3	0	0	1	4	4	1	13
514				食品科学・栄養科学	2	4	3	2	36	8	29	84
				農芸化学 計	10	8	11	9	57	23	46	164
521	学			林学	林学	0	2	0	0	1	0	3
522		林産学	0		1	0	0	1	0	2	4	
		林学 計	0	3	0	0	2	0	5	10		
531	農	水産学	水産学一般	4	0	3	5	8	0	12	32	
532			水産化学	0	0	1	0	0	2	3	6	
			水産学 計	4	0	4	5	8	2	15	38	
541		農業経済学	3	4	3	2	13	2	5	32		
551		学	農業工学	農業土木学・農村計画	2	0	1	1	4	0	1	9
552				農業機械学	0	0	1	1	3	0	1	6
553				生物環境	1	1	1	1	1	2	0	7
				農業工学 計	3	1	3	3	8	2	2	22
561		農	畜産学	畜産学・草地学	0	1	0	2	9	2	6	20
562				応用動物科学	0	0	1	1	2	2	4	10
563	基礎獣医学・基礎畜産学			2	0	0	0	11	3	9	25	
564	応用獣医学			3	4	0	0	8	3	12	30	
	畜産学・獣医学 計			5	5	1	3	30	10	31	85	
571	農	境界農学	生物資源科学	2	0	1	0	1	3	1	8	
572			応用分子細胞生物学	0	0	0	0	2	0	2	4	
			境界農学 計	2	0	1	0	3	3	3	12	
	農学	総合計	32	24	27	26	142	50	130	431		
601	医学	生理学	解剖学一般(含組織学・発生学)	5	3	7	0	22	6	30	73	
602			生理学一般	2	3	11	4	21	10	38	89	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	0	1	1	5	22	11	39	79	
604			薬理学一般	2	6	1	2	22	7	23	63	
605			医化学一般	13	4	8	1	13	2	18	56	
606			病態医化学	3	2	0	0	5	7	15	32	
		生理学 計	25	19	28	12	105	43	163	392		

表38 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等へののべ出席回数（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	
611	医	病理	人体病理学	4	6	3	0	23	8	47	91	
612			実験病理学	6	1	2	1	12	2	14	38	
613			寄生虫学(含医用動物学)	5	5	11	15	5	3	5	49	
614			細菌学(含真菌学)	10	4	4	0	15	13	13	59	
615			ウイルス学	2	2	1	0	2	3	7	17	
616			免疫学	4	1	5	2	19	8	19	58	
			病理 計	31	19	26	18	76	37	105	312	
621		社会	衛生学	0	0	3	0	13	6	41	63	
622			公衆衛生学・健康科学	14	11	4	2	43	12	43	129	
623			法医学	0	0	0	0	12	4	13	29	
			社会医学 計	14	11	7	2	68	22	97	221	
631		内	科	内科学一般	19	7	1	1	32	15	77	152
632				消化器内科学	23	4	5	0	28	11	117	188
633				呼吸器内科学	10	4	0	1	25	4	63	107
634				神経内科学	5	7	9	1	20	5	48	95
635				循環器内科学	17	14	9	0	47	9	168	264
636				小児科学	23	3	1	0	25	10	69	131
637				皮膚科学	12	3	1	1	21	4	52	94
638				放射線科学	13	5	1	1	54	17	106	197
639				精神神経科学	13	5	1	2	29	14	69	133
640				内分泌・代謝学	8	6	0	0	9	3	38	64
641				血液内科学	4	2	7	0	18	11	49	91
642				腎臓内科学	1	5	1	1	14	4	59	85
643	胎児・新生児医学			4	0	0	0	0	2	5	11	
644	内分泌学			6	2	1	0	4	0	30	43	
645	代謝学	2	0	0	0	13	1	33	49			
		内科 計	160	67	37	8	339	110	983	1,704		
651	外	科	外科学一般	18	7	3	0	27	7	110	172	
652			消化器外科学	7	4	0	0	25	3	123	162	
653			胸部外科学	7	8	1	0	25	5	57	103	
654			脳神経外科学	17	6	1	0	30	3	98	155	
655			整形外科学	18	3	1	2	30	10	169	233	
656			麻酔・蘇生学	11	7	2	0	22	7	43	92	
657			泌尿器科学	3	5	0	0	23	4	76	111	
658			産婦人科学	8	2	0	1	13	5	68	102	
659			耳鼻咽喉科学	5	2	1	4	36	2	42	92	
660			眼科学	8	9	0	1	14	6	54	92	
661			小児外科	0	0	1	0	3	0	16	20	
662	形成外科学	0	0	0	0	5	0	27	32			
		外科 計	102	53	10	8	253	52	883	1,366		
671	歯	学	形態系基礎歯科学	1	6	1	1	43	0	27	79	
672			機能系基礎歯科学	3	4	8	1	35	1	24	76	
673			病態科学系歯学(含放射線系歯学)	1	0	2	0	23	3	17	46	
674			保存治療系歯学	6	4	3	0	76	7	62	158	
675			補綴理工系歯学	9	9	5	1	74	4	79	181	
676			外科系歯学	7	2	9	6	70	7	40	141	
677			矯正・小児・社会系歯学	3	4	1	0	33	1	41	83	
678			歯周治療系歯学	0	0	0	0	6	0	8	14	
		歯学 計	30	29	29	9	360	23	298	778		
681	薬	学	化学系薬学	5	4	10	0	66	17	10	107	
682			物理系薬学	11	3	1	1	24	11	11	62	
683			生物系薬学	15	5	9	1	87	14	41	168	
684			医薬分子機能学	1	0	0	0	8	2	2	12	
685			環境系薬学	0	0	1	0	0	0	2	3	
		薬学 計	32	12	21	2	185	44	66	352		
691	医	学	医療社会学	3	1	0	0	5	0	12	21	
692			人類遺伝学	1	0	2	1	3	3	6	16	
693			応用薬理学・医療系薬学	5	3	0	1	24	7	14	51	
694			病態検査学	1	0	4	0	9	5	18	37	
696			基礎・地域看護学	0	1	0	0	7	0	18	26	
697			臨床看護学	1	2	1	1	3	0	7	15	

表38 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等へののべ出席回数（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	
			医学一般 計	11	7	7	3	51	15	75	166	
			医学 総合計	405	217	165	62	1,437	346	2,670	5,291	
702	複 合 領 域		科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	2	0	1	0	14	3	3	23	
703			体育学	6	20	4	0	55	18	78	181	
704			人文地理学	4	1	0	0	13	0	14	32	
705			自然地理学	1	4	1	0	6	0	7	19	
				地理学 計	5	5	1	0	19	0	21	51
706				家政学一般(含衣・住環境)	6	4	5	0	30	2	51	98
707				食生活	0	0	0	0	6	1	9	16
				家政学 計	6	4	5	0	36	3	60	114
708				文化財科学	0	1	0	0	0	0	0	1
711				科学教育	4	3	3	1	4	2	9	26
712				教育工学	1	1	2	0	11	4	11	30
713				教科教育	2	3	0	0	15	4	22	46
714				日本語教育	2	2	1	2	7	1	4	19
				科学教育・教科教育学 計	9	9	6	3	37	11	46	121
721				統計科学	3	0	1	3	13	4	5	29
731				計算機科学	6	11	11	3	68	57	33	186
732				知能情報学	1	4	10	0	48	23	13	97
733				情報システム学(含情報図書館学)	6	6	5	6	66	18	34	141
				情報科学 計	13	21	26	9	182	98	80	424
741				社会システム工学	6	1	6	1	42	8	13	77
751				自然災害科学	0	0	1	2	4	0	0	7
761				プラズマ理工学	0	1	0	0	12	6	6	25
772				核融合学	0	0	1	1	2	0	0	4
773				エネルギー学一般	1	0	0	3	9	6	4	23
774				原子力学	0	0	1	0	3	3	2	9
				エネルギー学 計	1	0	2	4	14	9	6	36
801				環境動態解析	0	1	0	1	5	8	1	16
802			環境影響評価(含放射線生物学)	5	2	0	0	8	8	21	44	
803			環境保全	4	3	0	4	20	6	12	47	
			環境科学 計	9	6	0	5	33	22	34	107	
811			生物有機科学	0	0	3	0	1	2	3	9	
812			構造生物化学	2	2	5	3	13	8	6	39	
813			機能生物化学	2	5	1	2	12	4	11	37	
			生物化学 計	4	7	9	5	26	14	20	85	
821			生物物理学	2	0	7	3	14	2	6	34	
822			分子生物学	4	5	12	6	24	9	19	79	
823			細胞生物学	2	2	3	0	13	1	5	26	
824			発生生物学	1	1	1	1	6	2	1	13	
			基礎生物科学 計	9	8	23	10	57	14	31	152	
831			神経解剖学・神経病理学	2	1	0	3	3	2	14	25	
832			神経化学・神経薬理学	5	1	2	1	9	2	9	29	
833			神経科学一般	4	2	4	5	22	6	17	60	
834			神経・筋肉生理学	3	1	4	1	15	3	8	35	
			神経科学(含脳科学) 計	14	5	10	10	49	13	48	149	
841			実験動物学	0	1	0	0	7	1	2	11	
851			医用生体工学・生体材料学	7	1	9	2	30	6	28	83	
			複合領域 総合計	94	90	104	54	630	230	481	1,676	
999			広領域 総合計	30	36	13	15	95	21	114	324	
			専門分野不明 総合計	3	5	3	1	10	0	24	46	
			合計	1,316	945	819	459	5,621	1,565	5,853	16,564	

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	779	604	124	6	1	323	3	28	231	1,010
212			中国哲学	137	41	4	0	0	3	124	3	90	227
213			印度哲学(含仏教学)	290	280	10	0	0	23	10	17	223	513
214			宗教学	352	308	29	7	0	82	1	27	119	471
215			倫理学	159	137	5	2	1	59	1	4	96	255
216			思想史	223	164	30	8	6	61	14	22	101	324
217			美学(含芸術諸学)	963	744	90	11	8	211	15	97	1,814	2,777
218			美術史	320	268	39	4	1	33	18	48	188	508
		哲学 計		3,223	2,546	331	38	17	795	186	246	2,862	6,085
221		心理学・社会学・教育学・文化人類学	実験系心理学	727	726	2	1	1	15	2	7	153	880
222			教育・社会系心理学	1,809	1,788	27	6	4	44	10	18	707	2,516
223			社会学(含社会福祉関係)	1,638	1,577	69	12	5	72	32	60	866	2,504
224			教育学	1,816	1,701	59	15	25	162	31	63	1,194	3,010
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	643	580	33	37	6	19	41	88	143	786
		心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		6,633	6,372	190	71	41	312	116	236	3,063	9,696
231		史学	日本史	346	320	8	2	3	12	13	24	889	1,235
232			東洋史	434	267	12	1	4	3	219	97	173	607
233			西洋史	651	517	92	44	27	128	1	59	144	795
234			考古学(含先史学)	225	199	2	4	3	5	20	16	137	362
			史学 計		1,656	1,303	114	51	37	148	253	196	1,343
241		文学	国語学	259	227	4	1	1	9	26	31	544	803
242	国文学		408	352	14	1	2	14	28	50	1,873	2,281	
243	中国語・中国文学		521	73	3	0	1	2	517	23	145	666	
244	英語・英米文学		4,428	4,419	94	26	6	34	3	83	705	5,133	
245	仏語・仏文学		716	162	708	7	1	8	1	7	79	795	
246	独語・独文学		966	212	16	1	1	958	3	15	118	1,084	
247	その他の外国語・外国文学		439	232	15	106	108	9	7	190	53	492	
248	言語学・音声学		1,403	1,340	78	39	12	62	23	103	203	1,606	
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		290	241	54	2	5	42	14	34	94	384	
	文学 計		9,430	7,258	986	183	137	1,138	622	536	3,814	13,244	
	文学 総合計		20,942	17,479	1,621	343	232	2,393	1,177	1,214	11,082	32,024	
261	法学	基礎法学	280	214	26	2	5	70	15	14	128	408	
262		公法学	419	339	51	1	1	106	6	6	239	658	
263		国際法学	257	252	27	4	0	13	4	6	61	318	
264		民事法学	736	603	63	3	1	222	10	14	370	1,106	
265		社会法学	167	144	9	1	0	32	1	4	76	243	
266		刑事法学	221	169	12	0	1	77	5	0	112	333	
267		政治学	948	886	62	20	27	62	38	72	266	1,214	
	法学 総合計		3,028	2,607	250	31	35	582	79	116	1,252	4,280	
271	経済学	経済理論	1,088	1,067	30	2	6	46	15	15	305	1,393	
272		経済統計学	193	193	2	1	1	3	3	1	65	258	
273		経済政策(含経済事情)	1,141	1,080	19	18	19	44	61	62	361	1,502	
274		経済史	424	376	24	7	8	50	15	21	184	608	
275		財政学・金融論	492	482	8	2	0	22	5	5	176	668	
276		商学	415	407	11	6	2	11	10	9	187	602	
277		経営学	1,108	1,080	20	5	6	58	25	46	476	1,584	
278		会計学	638	616	13	1	2	49	10	12	365	1,003	
	経済学 総合計		5,499	5,301	127	42	44	283	144	171	2,119	7,618	
301	理学	代数学	596	595	17	1	3	6	0	1	126	722	
302		幾何学	534	532	12	0	1	3	2	1	129	663	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	664	664	10	0	2	4	6	5	174	838	
305		基礎解析学	624	618	39	1	1	3	3	3	112	736	
306		大域解析学	133	133	6	0	1	2	0	0	23	156	
		数学 計		2,551	2,542	84	2	8	18	11	10	564	3,115
311	物理学	天文学	370	370	1	0	2	1	0	1	39	409	
321		素粒子・原子核・宇宙線	1,290	1,290	7	1	6	10	3	0	145	1,435	
322		固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	700	700	4	0	2	7	4	5	60	760	
323		固体物性II(磁性・金属・低温)	796	796	4	0	2	6	5	3	87	883	
324		物性一般(含基礎論)	541	541	3	1	2	7	1	1	73	614	
325		物理学一般	408	407	0	0	0	4	0	1	76	484	
	物理学 計		3,735	3,734	18	2	12	34	13	10	441	4,176	

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	400	400	0	0	0	0	1	0	47	447		
332			気象・海洋物理・陸水学	410	409	1	1	2	4	3	6	61	471		
333			超高層物理学	148	148	0	0	0	1	0	0	17	165		
334			地質学	244	244	2	1	0	2	2	0	28	272		
335			層位・古生物学	139	139	1	0	1	2	0	2	21	160		
336			岩石・鉱物・鉱床学	294	294	2	4	0	3	0	1	34	328		
337			地球化学	225	224	2	0	0	2	1	3	41	266		
		地球科学計		1,860	1,858	8	6	3	14	7	12	249	2,109		
341	学	化学	物理化学	963	963	5	3	4	9	6	0	145	1,108		
342			有機化学	837	837	2	2	1	9	3	4	161	998		
343			無機化学	382	382	0	1	1	2	0	0	63	445		
344			機能・物性・材料	423	424	0	0	0	2	3	3	62	485		
345			物質変換	40	40	0	0	0	0	0	0	11	51		
346			分離・精製・検出法	281	281	0	0	0	0	1	2	67	348		
				化学計		2,926	2,927	7	6	6	22	13	9	509	3,435
351	生物学	生物学	遺伝	316	316	0	1	0	0	0	1	60	376		
352			生態	587	586	5	1	0	4	1	6	109	696		
353			植物生理	412	410	0	0	0	6	1	1	72	484		
354			生物形態・構造	207	207	0	1	0	2	0	1	51	258		
355			動物生理・代謝	278	278	1	0	2	4	0	4	41	319		
356			系統・分類	323	323	1	1	1	2	1	3	74	397		
				生物学計		2,123	2,120	7	4	3	18	3	16	407	2,530
361	理学	人類学(含生理人類学)	124	123	2	3	0	2	1	0	12	136			
	理学	総合計		13,689	13,674	127	23	34	109	48	58	2,221	15,910		
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	362	362	2	0	0	2	5	1	26	388		
402			表面界面物性	253	253	1	0	0	2	0	3	17	270		
403			応用光学・量子光工学	417	416	3	0	2	4	4	5	49	466		
404			応用物理学一般	171	171	3	0	0	1	1	1	39	210		
405			工学基礎	114	114	1	1	0	3	0	0	20	134		
				応用物理学・工学基礎計		1,317	1,316	10	1	2	12	10	10	151	1,468
411			機械工学	機械工学	機械材料・材料力学	831	829	0	0	0	4	12	5	129	960
412	機械工作・生産工学	549			548	1	2	1	6	3	2	131	680		
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	390			390	3	0	1	4	3	1	96	486		
414	流体工学	717			717	2	0	1	9	3	0	136	853		
415	熱工学	648			648	1	0	0	6	8	3	136	784		
416	機械力学・制御	566			566	2	1	1	3	5	2	116	682		
417	知能機械学・機械システム	483			483	4	0	4	5	6	8	68	551		
		機械工学計		4,184	4,181	13	3	8	37	40	21	812	4,996		
421	電気電子工学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	622	622	1	0	0	7	3	3	141	763		
422			電子・電気材料工学	744	744	4	1	0	7	8	4	83	827		
423			電子デバイス・機器工学	690	689	2	0	0	5	3	1	99	789		
424			情報通信工学	1,387	1,386	3	2	0	2	12	3	264	1,651		
425			システム工学	394	394	4	2	1	3	4	4	62	456		
427			計測工学	549	549	2	0	1	5	8	3	125	674		
428			制御工学	273	272	1	0	2	1	4	2	33	306		
		電気電子工学計		4,659	4,656	17	5	4	30	42	20	807	5,466		
431	土木工学	土木工学	土木材料・力学一般	269	269	0	0	0	1	1	3	63	332		
432			構造工学・地震工学	382	381	2	3	0	6	4	6	76	458		
433			地盤工学	358	358	3	0	1	3	3	6	76	434		
434			水工水理学	400	399	2	0	1	0	2	4	66	466		
435			交通工学・国土計画	286	285	1	1	0	2	0	6	64	350		
436			土木環境システム	254	254	3	0	0	0	1	2	59	313		
				土木工学計		1,949	1,946	11	4	2	12	11	27	404	2,353
441	建築学	建築学	建築構造・材料	557	556	2	1	0	3	3	3	180	737		
442			建築環境・設備	318	317	1	0	0	2	1	0	68	386		
443			都市計画・建築計画	671	663	11	3	1	11	11	22	306	977		
444			建築史・意匠	253	240	25	3	0	11	3	20	163	416		
		建築学計		1,799	1,776	39	7	1	27	18	45	717	2,516		
451	金属材料	金属材料	金属物性	299	299	2	1	1	3	3	1	29	328		
452			無機材料・物性	459	459	3	0	0	5	1	1	47	506		
453			複合材料・物性	179	179	2	1	1	2	2	1	25	204		

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	321	320	2	0	0	1	3	0	46	367	
455			材料加工・処理	342	341	1	1	2	5	3	3	58	400	
456			金属生産工学	179	178	1	0	2	4	2	2	22	201	
			材料工学計	1,779	1,776	11	3	6	20	14	8	227	2,006	
461			化学工学	化学工学一般	330	330	1	1	1	0	1	2	58	388
462				反応・分離工学	220	220	1	0	1	1	1	1	26	246
463				触媒・化学プロセス	191	191	0	0	0	0	1	1	19	210
464				生物・生体工学	295	295	0	0	0	2	3	0	42	337
465				工業分析化学	146	146	0	0	1	0	1	1	25	171
			プロセス工学計	1,182	1,182	2	1	3	3	7	5	170	1,352	
471	工業化学	工業物理化学	317	317	1	0	0	3	3	0	38	355		
472		無機工業化学	150	150	1	0	0	1	1	0	27	177		
473		有機工業化学	196	196	0	1	0	0	0	0	32	228		
474		合成化学	387	387	0	0	0	0	1	0	65	452		
475		高分子合成	312	312	3	0	1	1	2	1	75	387		
476	高分子構造・物性(含繊維)	402	402	3	0	1	2	2	2	72	474			
	工業化学計	1,764	1,764	8	1	2	7	9	3	309	2,073			
481	総合工学	航空宇宙工学	230	230	0	0	0	0	2	1	21	251		
482		船舶工学	132	132	0	0	0	0	1	3	37	169		
483		海洋工学	49	49	0	0	0	0	1	0	9	58		
484		資源開発工学	139	139	0	0	0	2	4	1	22	161		
	総合工学計	550	550	0	0	0	2	8	5	89	639			
	工学 総合計		19,183	19,147	111	25	28	150	159	144	3,686	22,869		
501	農	農学	育種学	187	187	1	0	0	2	2	0	46	233	
502			作物学	159	157	0	1	0	0	5	8	35	194	
503			園芸・造園学	358	353	2	0	1	3	6	6	126	484	
504			植物保護	273	273	0	0	0	1	1	3	51	324	
505			蚕糸・昆虫利用学	73	73	0	0	0	0	1	1	18	91	
		農学計	1,050	1,043	3	1	1	6	15	18	276	1,326		
511		農芸化学	植物栄養学・土壌学	230	230	0	0	0	0	1	1	39	269	
512			応用微生物学・応用生物化学	716	714	4	2	2	5	4	3	171	887	
513			生物生産化学・生物有機化学	217	217	0	0	0	2	0	1	34	251	
514			食品科学・栄養科学	668	668	4	2	0	6	5	3	356	1,024	
	農芸化学計		1,831	1,829	8	4	2	13	10	8	600	2,431		
521	林学	林学	339	337	3	2	1	6	3	5	72	411		
522		林産学	249	249	4	0	0	2	0	2	45	294		
	林学計	588	586	7	2	1	8	3	7	117	705			
531	水産学	水産学一般	461	459	4	4	2	0	3	9	107	568		
532		水産化学	178	178	1	0	0	1	0	2	38	216		
		水産学計	639	637	5	4	2	1	3	11	145	784		
541	農業工学	農業経済学	321	312	5	0	0	13	13	12	146	467		
551		農業土木学・農村計画	236	236	1	0	0	2	1	2	74	310		
552		農業機械学	147	147	1	0	0	1	3	1	38	185		
553		生物環境	84	83	0	0	1	1	1	3	16	100		
		農業工学計	467	466	2	0	1	4	5	6	128	595		
561	畜産学	畜産学・草地学	213	211	0	0	0	1	3	3	51	264		
562		応用動物科学	190	189	0	1	0	3	0	0	33	223		
563		基礎獣医学・基礎畜産学	359	359	3	1	1	5	3	3	86	445		
564		応用獣医学	270	270	0	3	0	1	1	2	86	356		
	畜産学・獣医学計	1,032	1,029	3	5	1	10	7	8	256	1,288			
571	境界農学	生物資源科学	87	86	2	2	1	0	2	6	25	112		
572		応用分子細胞生物学	72	72	0	0	1	0	1	1	4	76		
	境界農学計	159	158	2	2	2	0	3	7	29	188			
	農学 総合計		6,087	6,060	35	18	10	55	59	77	1,697	7,784		
601	医学	生理学	解剖学一般(含組織学・発生学)	520	520	1	1	1	10	5	2	87	607	
602			生理学一般	525	524	3	0	1	6	3	4	115	640	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	326	325	1	1	0	9	3	1	70	396	
604			薬理学一般	404	405	2	0	0	2	3	0	59	463	
605			医化学一般	469	467	1	1	0	4	2	1	81	550	
606			病態医化学	169	169	0	0	0	1	0	0	20	189	
	生理学計		2,413	2,410	8	3	2	32	16	8	432	2,845		

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	540	540	0	1	0	13	3	0	127	667
612			実験病理学	339	339	1	0	0	5	7	0	76	415
613			寄生虫学(含医用動物学)	211	209	3	4	0	2	2	5	29	240
614			細菌学(含真菌学)	321	321	2	0	0	1	1	1	79	400
615			ウイルス学	324	323	5	0	1	2	3	2	73	397
616			免疫学	519	519	1	0	0	1	3	0	115	634
		病理計		2,254	2,251	12	5	1	24	19	8	499	2,753
621		社会	衛生学	298	298	0	0	0	1	0	0	73	371
622			公衆衛生学・健康科学	789	783	11	2	0	7	7	6	266	1,055
623			法医学	276	276	2	0	0	14	3	2	39	315
		社会医学計		1,363	1,357	13	2	0	22	10	8	378	1,741
631		内科	内科学一般	535	535	3	2	1	3	1	1	157	692
632			消化器内科学	830	829	4	2	1	7	1	2	227	1,057
633			呼吸器内科学	436	435	0	1	0	3	0	2	77	513
634			神経内科学	468	468	6	1	0	4	0	0	100	568
635			循環器内科学	923	922	0	0	1	6	3	2	196	1,119
636			小児科学	752	752	1	0	0	3	1	0	199	951
637			皮膚科学	518	518	1	0	0	4	2	0	175	693
638			放射線科学	863	863	4	1	0	4	1	1	170	1,033
639	精神神経科学		759	753	24	1	0	29	3	1	167	926	
640	内分泌・代謝学		252	252	1	0	0	1	0	0	26	278	
641	血液内科学		510	510	1	0	0	4	1	0	86	596	
642	腎臓内科学		281	281	2	0	0	1	0	0	56	337	
643	胎児・新生児医学		52	52	0	0	0	1	0	0	7	59	
644	内分泌学		185	185	0	0	0	0	0	0	28	213	
645	代謝学	157	157	0	1	0	0	0	0	38	195		
	内科計		7,521	7,512	47	9	3	70	13	9	1,709	9,230	
651	外科	外科学一般	639	639	3	0	0	3	1	0	167	806	
652		消化器外科学	825	826	0	2	0	3	2	1	183	1,008	
653		胸部外科学	478	477	3	0	0	6	2	1	111	589	
654		脳神経外科学	594	595	5	0	0	2	1	0	149	743	
655		整形外科	857	857	5	0	0	12	2	2	219	1,076	
656		麻酔・蘇生学	685	684	3	0	0	5	0	1	184	869	
657		泌尿器科学	521	521	0	0	0	5	2	0	137	658	
658		産婦人科学	645	645	1	0	0	3	2	0	151	796	
659		耳鼻咽喉科学	558	558	4	0	0	9	1	2	176	734	
660		眼科学	582	582	1	0	0	6	0	0	125	707	
661		小児外科	126	126	0	0	0	3	0	0	14	140	
662	形成外科学	73	73	0	0	0	0	1	0	26	99		
	外科計		6,583	6,583	25	2	0	57	14	7	1,642	8,225	
671	歯学	形態系基礎歯科学	404	403	0	0	0	3	3	4	133	537	
672		機能系基礎歯科学	345	344	2	1	0	2	1	1	84	429	
673		病態科学系歯学(含放射線系歯学)	231	231	0	0	0	0	0	1	103	334	
674		保存治療系歯学	559	559	1	0	0	2	4	1	267	826	
675		補綴理工系歯学	726	724	2	3	1	9	2	5	375	1,101	
676		外科系歯学	822	819	0	0	0	14	2	5	368	1,190	
677		矯正・小児・社会系歯学	711	711	0	3	0	7	3	9	363	1,074	
678		歯周治療系歯学	83	83	0	1	0	0	1	3	85	168	
	歯学計		3,881	3,874	5	8	1	37	16	29	1,778	5,659	
681	薬学	化学系薬学	766	765	3	2	1	8	4	1	216	982	
682		物理系薬学	281	281	2	0	0	1	0	0	77	358	
683		生物系薬学	962	962	2	0	0	2	3	1	260	1,222	
684		医薬分子機能学	90	90	0	1	0	0	1	0	13	103	
685		環境系薬学	27	27	0	0	0	0	0	0	8	35	
	薬学計		2,126	2,125	7	3	1	11	8	2	574	2,700	
691	医学	医療社会学	117	117	0	1	0	1	1	0	40	157	
692		人類遺伝学	77	77	0	0	0	1	0	0	20	97	
693		応用薬理学・医療系薬学	201	199	1	0	0	1	3	1	41	242	
694		病態検査学	231	231	0	0	0	1	1	0	71	302	
696		基礎・地域看護学	452	452	2	1	0	3	1	2	802	1,254	
697		臨床看護学	238	238	1	0	0	1	0	1	387	625	

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	
			医学一般 計	1,316	1,314	4	2	0	8	6	4	1,361	2,677	
			医学 総合計	27,457	27,426	121	34	8	261	102	75	8,373	35,830	
702	複		科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	138	138	3	0	2	5	2	4	40	178	
703			体育学	1,306	1,262	10	7	3	68	7	11	1,540	2,846	
704			人文地理学	383	372	12	4	1	15	9	11	143	526	
705			自然地理学	179	178	3	3	1	5	2	4	33	212	
				地理学 計	562	550	15	7	2	20	11	15	176	738
706				家政学一般(含衣・住環境)	581	574	8	0	0	3	2	5	1,167	1,748
707				食生活	135	135	0	0	0	0	2	0	239	374
				家政学 計	716	709	8	0	0	3	4	5	1,406	2,122
708				文化財科学	20	20	3	0	0	0	0	0	6	26
711				科学教育	155	154	3	1	1	3	0	0	70	225
712				教育工学	254	252	1	0	0	2	1	2	121	375
713				教科教育	692	674	8	5	1	28	4	10	564	1,256
714				日本語教育	176	163	7	3	1	2	12	14	81	257
				科学教育・教科教育学 計	1,277	1,243	19	9	3	35	17	26	836	2,113
721	複		統計科学	203	203	1	0	0	2	1	0	36	239	
731			計算機科学	1,109	1,107	3	0	4	5	10	7	230	1,339	
732			知能情報学	846	846	0	0	0	6	8	5	113	959	
733			情報システム学(含情報図書館学)	630	627	13	2	0	7	4	4	300	930	
				情報科学 計	2,585	2,580	16	2	4	18	22	16	643	3,228
741	合		社会システム工学	265	265	1	0	0	1	1	0	32	297	
751			自然災害科学	51	51	0	0	0	3	0	0	4	55	
761			プラズマ理工学	382	382	2	0	0	0	1	0	30	412	
772			核融合学	151	151	1	0	1	0	0	0	10	161	
773			エネルギー学一般	171	171	3	0	1	1	0	0	22	193	
774			原子力学	172	171	0	0	4	1	2	3	12	184	
				エネルギー学 計	494	493	4	0	6	2	2	3	44	538
801		領		環境動態解析	199	199	0	0	1	1	1	0	26	225
802				環境影響評価(含放射線生物学)	217	217	0	0	0	1	1	0	38	255
803				環境保全	226	224	1	0	1	3	3	2	54	280
				環境科学 計	642	640	1	0	2	5	5	2	118	760
811	域		生物有機科学	262	262	0	0	0	1	1	0	43	305	
812			構造生物化学	305	305	0	0	0	1	0	0	45	350	
813			機能生物化学	389	388	4	2	0	1	2	1	46	435	
				生物化学 計	956	955	4	2	0	3	3	1	134	1,090
821				生物物理学	346	346	1	0	0	3	0	0	35	381
822				分子生物学	1,060	1,060	4	1	1	2	3	3	223	1,283
823				細胞生物学	502	502	0	0	0	2	1	2	89	591
824				発生生物学	334	334	2	1	0	0	0	2	54	388
				基礎生物学 計	2,242	2,242	7	2	1	7	4	7	401	2,643
831				神経解剖学・神経病理学	215	215	5	0	0	1	0	1	18	233
832			神経化学・神経薬理学	207	207	0	0	0	1	1	2	21	228	
833			神経科学一般	390	388	6	1	1	2	3	3	51	441	
834			神経・筋肉生理学	270	269	2	0	0	4	2	2	35	305	
			神経科学(含脳科学) 計	1,082	1,079	13	1	1	8	6	8	125	1,207	
841			実験動物学	103	102	1	1	0	2	0	0	38	141	
851			医用生体工学・生体材料学	426	426	2	0	0	4	5	2	32	458	
			複合領域 総合計	13,450	13,340	110	31	24	186	91	100	5,641	19,091	
999			広領域 総合計	1,219	1,098	47	17	15	104	30	69	1,376	2,595	
			専門分野不明 総合計	313	296	19	6	1	14	5	13	1,445	1,758	
			合計	110,867	106,428	2,568	570	431	4,137	1,894	2,037	38,892	149,759	

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	811	651	153	9	1	409	3	29	199	1,010	
212			中国哲学	149	49	2	0	0	3	134	4	78	227	
213			印度哲学(含仏教学)	302	289	14	1	0	31	14	17	211	513	
214			宗教学	355	312	33	5	0	103	1	26	116	471	
215			倫理学	181	155	8	2	2	92	2	5	74	255	
216			思想史	226	176	31	7	6	68	14	19	98	324	
217			美学(含芸術諸学)	839	703	88	9	8	194	16	54	1,938	2,777	
218			美術史	319	278	48	4	1	34	20	51	189	508	
			哲学 計		3,182	2,613	377	37	18	934	204	205	2,903	6,085
221		心理学	実験系心理学	752	753	5	0	1	18	2	4	128	880	
222			教育・社会系心理学	1,839	1,828	36	7	5	58	8	8	677	2,516	
223			社会学(含社会福祉関係)	1,667	1,617	89	8	4	112	28	53	837	2,504	
224			教育学	1,871	1,772	65	15	40	235	31	47	1,139	3,010	
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	635	585	35	38	4	23	40	71	151	786	
			心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		6,764	6,555	230	68	54	446	109	183	2,932	9,696
231		史学	日本史	358	334	6	1	5	19	15	23	877	1,235	
232			東洋史	432	266	13	1	6	2	229	89	175	607	
233			西洋史	663	542	99	44	33	148	1	60	132	795	
234			考古学(含先史学)	225	199	4	4	2	7	24	15	137	362	
			史学 計		1,678	1,341	122	50	46	176	269	187	1,321	2,999
241		文学	国語学	259	231	5	1	1	6	28	23	544	803	
242			国文学	382	339	17	1	2	10	24	34	1,899	2,281	
243			中国語・中国文学	513	102	3	0	1	1	506	19	153	666	
244			英語・英米文学	4,430	4,424	106	22	7	55	1	50	703	5,133	
245			仏語・仏文学	718	215	713	6	1	9	1	4	77	795	
246			独語・独文学	985	301	18	1	2	980	3	14	99	1,084	
247			その他の外国語・外国文学	440	260	15	108	108	9	7	185	52	492	
248			言語学・音声学	1,393	1,349	92	36	13	62	20	92	213	1,606	
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		293	250	61	1	5	49	14	34	91	384		
		文学 計		9,413	7,471	1,030	176	140	1,181	604	455	3,831	13,244	
		文学 総合計		21,037	17,980	1,759	331	258	2,737	1,186	1,030	10,987	32,024	
261	法学	基礎法学	291	231	28	2	5	89	17	12	117	408		
262		公法学	437	362	60	0	0	144	5	4	221	658		
263		国際法学	254	248	30	7	0	22	4	5	64	318		
264		民事法学	764	632	91	3	1	310	11	11	342	1,106		
265		社会法学	175	150	13	1	1	43	1	3	68	243		
266		刑事法学	229	185	17	0	1	105	4	3	104	333		
267		政治学	949	900	68	20	31	75	36	81	265	1,214		
		法学 総合計		3,099	2,708	307	33	39	788	78	119	1,181	4,280	
271	経済学	経済理論	1,147	1,131	47	0	12	94	13	12	246	1,393		
272		経済統計学	208	208	4	1	4	7	3	1	50	258		
273		経済政策(含経済事情)	1,168	1,115	31	14	30	85	60	63	334	1,502		
274		経済史	436	396	31	7	9	63	16	23	172	608		
275		財政学・金融論	501	493	11	2	0	34	5	6	167	668		
276		商学	424	418	15	6	2	26	7	8	178	602		
277		経営学	1,136	1,115	33	4	6	92	22	40	448	1,584		
278		会計学	681	660	34	1	2	93	11	12	322	1,003		
		経済学 総合計		5,701	5,536	206	35	65	494	137	165	1,917	7,618	
301	理学	代数学	648	647	30	1	4	16	0	2	74	722		
302		幾何学	579	578	21	0	2	9	2	0	84	663		
304		数学一般(含確率論・統計数学)	709	710	15	0	2	11	3	4	129	838		
305		基礎解析学	670	668	66	1	2	13	1	1	66	736		
306		大域解析学	134	134	11	0	2	3	0	0	22	156		
			数学 計		2,740	2,737	143	2	12	52	6	7	375	3,115
311	物理学	天文学	379	379	2	0	1	1	0	1	30	409		
321		素粒子・原子核・宇宙線	1,323	1,323	7	1	4	21	1	0	112	1,435		
322		固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	718	718	4	0	2	7	2	4	42	760		
323		固体物性II(磁性・金属・低温)	822	822	4	0	2	8	4	2	61	883		
324		物性一般(含基礎論)	565	565	2	1	2	8	0	1	49	614		
325		物理学一般	434	434	3	0	0	7	0	1	50	484		
		物理学 計		3,862	3,862	20	2	10	51	7	8	314	4,176	

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	404	404	0	0	0	2	3	0	43	447		
332			気象・海洋物理・陸水学	416	416	3	0	2	3	2	5	55	471		
333			超高層物理学	151	151	0	0	0	0	0	0	14	165		
334			地質学	246	246	2	0	0	4	2	0	26	272		
335			層位・古生物学	141	141	3	0	1	5	0	2	19	160		
336			岩石・鉱物・鉱床学	298	298	0	4	0	3	0	0	30	328		
337			地球化学	231	230	1	0	0	3	2	3	35	266		
			地球科学計	1,887	1,886	9	4	3	20	9	10	222	2,109		
341	学	化学	物理化学	1,003	1,004	5	2	4	13	5	0	105	1,108		
342			有機化学	867	868	1	1	1	17	1	2	131	998		
343			無機化学	399	399	2	1	1	8	0	0	46	445		
344			機能・物性・材料	434	434	0	0	0	4	3	1	51	485		
345			物質変換	43	43	0	0	0	1	0	0	8	51		
346			分離・精製・検出法	308	308	0	0	0	7	0	1	40	348		
					化学計	3,054	3,056	8	4	6	50	9	4	381	3,435
351	生物学	生物学	遺伝	319	320	0	1	0	1	0	1	57	376		
352			生態	599	599	5	2	2	10	2	2	97	696		
353			植物生理	422	422	0	0	0	4	1	1	62	484		
354			生物形態・構造	220	220	2	0	0	5	0	0	38	258		
355			動物生理・代謝	285	285	2	0	1	3	0	2	34	319		
356			系統・分類	341	341	2	2	0	7	2	4	56	397		
					生物学計	2,186	2,187	11	5	3	30	5	10	344	2,530
361	理学	人類学(含生理人類学)	121	120	2	1	0	1	1	0	15	136			
			理学総合計	14,229	14,227	195	18	35	205	37	40	1,681	15,910		
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	369	369	1	0	0	6	4	2	19	388		
402			表面界面物性	256	256	2	0	0	2	0	3	14	270		
403			応用光学・量子光工学	428	428	3	0	1	7	4	1	38	466		
404			応用物理学一般	182	182	0	0	1	2	0	1	28	210		
405			工学基礎	117	117	1	1	0	2	0	0	17	134		
					応用物理学・工学基礎計	1,352	1,352	7	1	2	19	8	7	116	1,468
411			機械工学	機械工学	機械材料・材料力学	858	856	2	0	0	15	11	4	102	960
412	機械工作・生産工学	570			570	3	2	1	21	4	2	110	680		
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	400			400	3	0	1	10	3	2	86	486		
414	流体工学	735			735	2	0	3	18	2	0	118	853		
415	熱工学	666			666	0	0	0	13	6	2	118	784		
416	機械力学・制御	584			584	3	0	2	13	4	2	98	682		
417	知能機械学・機械システム	483			483	3	0	3	6	4	6	68	551		
			機械工学計	4,296	4,294	16	2	10	96	34	18	700	4,996		
421	電気電子工学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	644	642	4	1	1	9	1	2	119	763		
422			電子・電気材料工学	752	752	4	0	2	9	8	3	75	827		
423			電子デバイス・機器工学	702	702	1	0	1	8	3	1	87	789		
424			情報通信工学	1,421	1,419	6	1	0	10	9	2	230	1,651		
425			システム工学	391	391	3	1	1	4	3	3	65	456		
427			計測工学	564	564	3	0	1	13	8	3	110	674		
428			制御工学	274	272	2	0	2	3	5	2	32	306		
			電気電子工学計	4,748	4,742	23	3	8	56	37	16	718	5,466		
431	土木工学	土木工学	土木材料・力学一般	280	280	2	0	0	1	0	2	52	332		
432			構造工学・地震工学	391	390	4	2	0	15	4	6	67	458		
433			地盤工学	356	356	3	0	1	2	4	6	78	434		
434			水工水理学	399	398	5	0	1	3	2	4	67	466		
435			交通工学・国土計画	287	286	2	3	0	8	1	3	63	350		
436			土木環境システム	258	258	4	0	0	0	1	1	55	313		
					土木工学計	1,971	1,968	20	5	2	29	12	22	382	2,353
441	建築学	建築学	建築構造・材料	596	595	3	0	0	10	1	3	141	737		
442			建築環境・設備	332	332	3	0	0	7	2	0	54	386		
443			都市計画・建築計画	690	686	14	3	1	14	10	20	287	977		
444			建築史・意匠	265	254	31	3	0	17	5	16	151	416		
			建築学計	1,883	1,867	51	6	1	48	18	39	633	2,516		
451	材料工学	材料工学	金属物性	299	299	2	1	1	8	2	1	29	328		
452			無機材料・物性	460	460	4	0	0	7	0	1	46	506		
453			複合材料・物性	187	187	2	1	0	3	2	1	17	204		

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	326	325	3	0	0	2	3	1	41	367	
455			材料加工・処理	356	356	1	1	2	7	2	3	44	400	
456			金属生産工学	181	181	2	0	1	3	1	1	20	201	
			材料工学 計	1,809	1,808	14	3	4	30	10	8	197	2,006	
461			化学工学	化学工学一般	334	334	1	1	1	2	2	2	54	388
462				反応・分離工学	225	225	0	0	0	1	0	0	21	246
463				触媒・化学プロセス	189	189	0	0	0	0	0	1	21	210
464				生物・生体工学	305	305	1	0	1	3	1	1	32	337
465				工業分析化学	153	153	0	0	1	2	2	1	18	171
			プロセス工学 計	1,206	1,206	2	1	3	8	5	5	146	1,352	
471	工業化学	工業物理化学	319	319	0	0	0	9	3	0	36	355		
472		無機工業化学	154	154	1	0	0	3	1	0	23	177		
473		有機工業化学	206	206	0	1	0	3	0	0	22	228		
474		合成化学	411	411	2	0	0	4	1	0	41	452		
475		高分子合成	342	342	0	0	0	4	3	1	45	387		
476	高分子構造・物性(含繊維)	422	422	4	0	1	7	2	1	52	474			
	工業化学 計	1,854	1,854	7	1	1	30	10	2	219	2,073			
481	総合工学	航空宇宙工学	231	231	0	0	0	2	2	1	20	251		
482		船舶工学	133	133	0	0	0	2	1	2	36	169		
483		海洋工学	49	49	0	0	0	0	0	0	9	58		
484		資源開発工学	138	138	0	1	1	4	3	1	23	161		
	総合工学 計	551	551	0	1	1	8	6	4	88	639			
	工学 総合計		19,670	19,642	140	23	32	324	140	121	3,199	22,869		
501	農	農学	育種学	195	195	0	0	1	0	2	0	38	233	
502			作物学	159	158	0	0	0	1	5	4	35	194	
503			園芸・造園学	376	374	2	1	0	7	7	6	108	484	
504			植物保護	279	279	0	0	0	1	0	1	45	324	
505			蚕糸・昆虫利用学	77	77	0	0	0	1	1	1	14	91	
		農学 計	1,086	1,083	2	1	1	10	15	12	240	1,326		
511		農芸化学	植物栄養学・土壌学	240	240	0	0	0	3	1	1	29	269	
512			応用微生物学・応用生物化学	749	748	2	0	2	6	3	4	138	887	
513			生物生産化学・生物有機化学	224	224	0	0	0	1	1	0	27	251	
514			食品科学・栄養科学	729	728	3	1	1	12	6	2	295	1,024	
	農芸化学 計		1,942	1,940	5	1	3	22	11	7	489	2,431		
521	林学	林学	348	348	5	3	3	17	2	5	63	411		
522		林産学	252	252	2	0	0	7	0	1	42	294		
	林学 計	600	600	7	3	3	24	2	6	105	705			
531	水産学	水産学一般	471	470	3	3	2	2	3	4	97	568		
532		水産化学	191	191	0	0	0	1	0	2	25	216		
		水産学 計	662	661	3	3	2	3	3	6	122	784		
541	農業工学	農業経済学	328	324	5	1	1	19	13	11	139	467		
551		農業土木学・農村計画	243	243	2	0	0	2	1	1	67	310		
552		農業機械学	147	147	1	1	0	6	2	0	38	185		
553		生物環境	85	84	0	0	1	2	1	3	15	100		
		農業工学 計	475	474	3	1	1	10	4	4	120	595		
561	畜産学	畜産学・草地学	213	212	0	0	0	2	3	1	51	264		
562		応用動物科学	195	194	0	1	0	3	0	0	28	223		
563		基礎獣医学・基礎畜産学	375	375	3	1	1	7	0	2	70	445		
564		応用獣医学	281	281	0	3	0	2	1	1	75	356		
	畜産学・獣医学 計	1,064	1,062	3	5	1	14	4	4	224	1,288			
571	境界農学	生物資源科学	92	91	2	3	1	1	2	7	20	112		
572		応用分子細胞生物学	71	71	0	0	1	0	1	1	5	76		
	境界農学 計	163	162	2	3	2	1	3	8	25	188			
	農学 総合計		6,320	6,306	30	18	14	103	55	58	1,464	7,784		
601	医学	生理学	解剖学一般(含組織学・発生学)	531	531	3	2	1	11	6	1	76	607	
602			生理学一般	536	536	4	0	2	8	3	3	104	640	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	330	330	1	0	0	8	0	1	66	396	
604			薬理学一般	412	412	1	0	0	4	2	0	51	463	
605			医化学一般	476	475	1	1	0	3	1	0	74	550	
606			病態医化学	174	174	0	0	0	1	0	0	15	189	
	生理学 計		2,459	2,458	10	3	3	35	12	5	386	2,845		

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	552	551	1	2	0	16	4	0	115	667
612			実験病理学	343	343	0	0	0	6	2	0	72	415
613			寄生虫学(含医用動物学)	216	216	2	5	0	2	2	2	24	240
614			細菌学(含真菌学)	333	333	2	0	0	3	0	0	67	400
615			ウイルス学	323	323	4	0	1	1	2	1	74	397
616			免疫学	525	525	1	0	0	1	3	0	109	634
		病理計		2,292	2,291	10	7	1	29	13	3	461	2,753
621		社会医学	衛生学	306	306	0	0	0	3	0	0	65	371
622			公衆衛生学・健康科学	791	790	11	1	0	8	8	4	264	1,055
623			法医学	279	279	3	0	1	24	5	2	36	315
		社会医学計		1,376	1,375	14	1	1	35	13	6	365	1,741
631		内科	内科学一般	535	535	1	1	1	4	1	1	157	692
632			消化器内科学	831	831	3	0	2	2	0	0	226	1,057
633			呼吸器内科学	430	430	0	1	0	1	0	1	83	513
634			神経内科学	468	468	7	0	0	5	0	0	100	568
635			循環器内科学	914	912	0	0	0	4	3	1	205	1,119
636			小児科学	751	750	2	0	0	3	1	0	200	951
637			皮膚科学	517	517	0	0	0	2	0	0	176	693
638			放射線科学	869	868	2	0	0	4	1	2	164	1,033
639			精神神経科学	756	753	30	1	0	48	2	2	170	926
640			内分泌・代謝学	251	251	1	0	0	1	0	0	27	278
641			血液内科学	514	514	1	0	0	5	1	0	82	596
642			腎臓内科学	279	279	1	0	0	2	0	0	58	337
643	胎児・新生児医学		51	51	0	0	0	0	0	0	8	59	
644	内分泌学		186	186	0	0	0	0	0	0	27	213	
645	代謝学	156	156	0	0	0	0	0	0	39	195		
	内科計		7,508	7,501	48	3	3	81	9	7	1,722	9,230	
651	外科	外科学一般	627	627	5	0	0	5	1	0	179	806	
652		消化器外科学	808	808	0	1	0	0	2	1	200	1,008	
653		胸部外科学	475	474	2	0	0	8	2	1	114	589	
654		脳神経外科学	578	578	1	0	0	3	1	0	165	743	
655		整形外科	842	842	2	0	0	11	2	1	234	1,076	
656		麻酔・蘇生学	683	683	3	0	0	3	0	1	186	869	
657		泌尿器科学	517	517	0	0	0	5	2	0	141	658	
658		産婦人科学	638	638	0	0	0	5	1	0	158	796	
659		耳鼻咽喉科学	552	552	1	0	0	10	0	3	182	734	
660		眼科学	569	569	1	0	0	3	0	0	138	707	
661		小児外科	125	125	0	0	0	1	0	0	15	140	
662	形成外科学	67	67	0	0	0	0	1	0	32	99		
	外科計		6,481	6,480	15	1	0	54	12	7	1,744	8,225	
671	歯学	形態系基礎歯科学	413	413	0	0	0	3	2	3	124	537	
672		機能系基礎歯科学	351	351	1	1	0	4	0	0	78	429	
673		病態科学系歯学(含放射線系歯学)	219	219	1	0	0	1	0	1	115	334	
674		保存治療系歯学	549	549	0	0	0	5	4	1	277	826	
675		補綴理工系歯学	713	711	0	3	1	10	2	4	388	1,101	
676		外科系歯学	814	813	1	0	0	14	2	3	376	1,190	
677		矯正・小児・社会系歯学	701	700	0	4	0	4	2	9	373	1,074	
678		歯周治療系歯学	81	81	0	1	0	0	1	2	87	168	
	歯学計		3,841	3,837	3	9	1	41	13	23	1,818	5,659	
681	薬学	化学系薬学	830	830	5	1	1	17	5	1	152	982	
682		物理系薬学	298	298	0	0	0	3	0	0	60	358	
683		生物系薬学	1,019	1,019	3	0	0	5	3	1	203	1,222	
684		医薬分子機能学	92	92	0	1	0	0	1	0	11	103	
685		環境系薬学	29	29	0	0	0	0	0	0	6	35	
	薬学計		2,268	2,268	8	2	1	25	9	2	432	2,700	
691	医学	医療社会学	118	118	1	0	0	4	1	0	39	157	
692		人類遺伝学	79	79	0	0	0	1	0	0	18	97	
693		応用薬理学・医療系薬学	207	206	0	0	0	0	3	1	35	242	
694		病態検査学	233	233	0	0	0	5	2	0	69	302	
696		基礎・地域看護学	433	431	3	1	0	5	3	1	821	1,254	
697		臨床看護学	229	229	1	0	0	1	0	0	396	625	

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	
			医学一般 計	1,299	1,296	5	1	0	16	9	2	1,378	2,677	
			医学 総合計	27,524	27,506	113	27	10	316	90	55	8,306	35,830	
702	複		科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	144	143	7	0	3	8	2	6	34	178	
703			体育学	1,296	1,256	10	3	3	74	9	4	1,550	2,846	
704			人文地理学	388	380	19	3	1	21	12	13	138	526	
705			自然地理学	184	181	4	1	1	12	2	4	28	212	
				地理学 計	572	561	23	4	2	33	14	17	166	738
706				家政学一般(含衣・住環境)	606	601	9	0	0	18	3	4	1,142	1,748
707				食生活	142	142	0	0	0	0	2	0	232	374
				家政学 計	748	743	9	0	0	18	5	4	1,374	2,122
708				文化財科学	19	19	3	0	0	0	0	0	7	26
711				科学教育	166	166	3	1	0	4	0	0	59	225
712				教育工学	268	265	2	0	0	5	3	2	107	375
713				教科教育	702	689	5	3	1	24	3	7	554	1,256
714				日本語教育	180	166	8	2	1	5	13	12	77	257
				科学教育・教科教育学 計	1,316	1,286	18	6	2	38	19	21	797	2,113
721	複		統計科学	209	209	4	0	0	3	1	0	30	239	
731			計算機科学	1,134	1,134	4	0	6	10	10	7	205	1,339	
732			知能情報学	859	859	1	1	1	7	9	4	100	959	
733			情報システム学(含情報図書館学)	646	644	12	1	2	11	5	3	284	930	
			情報科学 計	2,639	2,637	17	2	9	28	24	14	589	3,228	
741	合		社会システム工学	267	267	3	0	0	6	1	0	30	297	
751			自然災害科学	50	50	0	0	0	4	0	0	5	55	
761			プラズマ理工学	384	384	1	0	1	6	1	0	28	412	
772			核融合学	151	151	2	0	1	1	0	0	10	161	
773			エネルギー学一般	175	175	2	0	0	1	0	0	18	193	
774			原子力学	171	170	0	0	4	1	2	3	13	184	
				エネルギー学 計	497	496	4	0	5	3	2	3	41	538
801		複		環境動態解析	200	200	0	0	1	3	1	0	25	225
802				環境影響評価(含放射線生物学)	221	221	0	0	0	5	0	2	34	255
803				環境保全	227	227	2	0	0	2	5	2	53	280
			環境科学 計	648	648	2	0	1	10	6	4	112	760	
811	域		生物有機科学	280	280	1	0	0	2	1	0	25	305	
812			構造生物化学	311	311	0	0	0	1	0	0	39	350	
813			機能生物化学	394	394	3	2	0	1	2	0	41	435	
				生物化学 計	985	985	4	2	0	4	3	0	105	1,090
821	複		生物物理学	353	353	0	0	0	2	0	0	28	381	
822			分子生物学	1,066	1,066	1	1	1	4	3	1	217	1,283	
823			細胞生物学	511	511	1	0	0	2	1	1	80	591	
824			発生生物学	340	340	2	0	0	2	0	1	48	388	
				基礎生物科学 計	2,270	2,270	4	1	1	10	4	3	373	2,643
831	複		神経解剖学・神経病理学	214	214	2	0	0	3	0	1	19	233	
832			神経化学・神経薬理学	215	215	1	0	0	2	1	1	13	228	
833			神経科学一般	387	386	5	1	0	5	5	3	54	441	
834			神経・筋肉生理学	272	271	1	0	0	2	2	1	33	305	
			神経科学(含脳科学) 計	1,088	1,086	9	1	0	12	8	6	119	1,207	
841			実験動物学	111	111	2	1	0	2	0	0	30	141	
851			医用生体工学・生体材料学	425	425	3	1	0	5	4	3	33	458	
			複合領域 総合計	13,668	13,576	123	21	27	264	103	85	5,423	19,091	
999			広領域 総合計	1,156	1,070	41	15	17	78	30	43	1,439	2,595	
			専門分野不明 総合計	298	282	19	5	0	13	3	11	1,460	1,758	
			合計	112,702	108,833	2,933	526	497	5,322	1,859	1,727	37,057	149,759	