

表41 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等での発表経験者数（公立）

コード	部	分科	細目	大学	短期大学	高等専門学校	合計	
211	文	哲学	哲学	1	0	0	1	
212			中国哲学	2	1	0	3	
213			印度哲学(含仏教学)	0	0	0	0	
214			宗教学	1	0	0	1	
215			倫理学	1	0	0	1	
216			思想史	1	1	0	2	
217			美学(含芸術諸学)	3	1	0	4	
218			美術史	0	1	0	1	
			哲学計		9	4	0	13
221			心理学・社会学・教育学・文化人類学	実験系心理学	8	1	0	9
222				教育・社会系心理学	8	1	0	9
223				社会学	16	1	0	17
224				教育学	9	0	0	9
225				文化人類学(含民族学・民俗学)	3	1	0	4
			心理学・社会学・教育学・文化人類学計		44	4	0	48
231			史学	日本史	1	1	0	2
232				東洋史	5	0	0	5
233				西洋史	0	0	0	0
234	考古学(含先史学)	0		0	0	0		
	史学計		6	1	0	7		
241	文学	国語学	0	0	0	0		
242		国文学	1	0	0	1		
243		中国語・中国文学	2	1	0	3		
244		英語・英米文学	13	1	0	14		
245		仏語・仏文学	1	0	0	1		
246		独語・独文学	1	0	0	1		
247		その他の外国語・外国文学	1	0	0	1		
248		言語学・音声学	4	2	0	6		
249		文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典	0	0	0	0		
		文学計		23	4	0	27	
	文学総合計		82	13	0	95		
261	法学	基礎法学	0	0	0	0		
262		公法学	1	0	0	1		
263		国際法学	4	0	0	4		
264		民事法学	1	0	0	1		
265		社会法学	2	0	0	2		
266		刑事法学	0	0	0	0		
267		政治学	6	0	0	6		
	法学総合計		14	0	0	14		
271	経済学	経済理論	9	2	0	11		
272		経済統計学	0	0	0	0		
273		経済政策(含経済事情)	5	1	0	6		
274		経済史	1	0	0	1		
275		財政学・金融論	3	1	0	4		
276		商学	2	0	0	2		
277		経営学	7	0	0	7		
278		会計学	1	0	0	1		
	経済学総合計		28	4	0	32		
301	理学	代数学	7	0	0	7		
302		幾何学	5	0	0	5		
304		数学一般(含確率論・統計数学)	11	0	0	11		
305		基礎解析学	4	0	0	4		
306		大域解析学	2	0	0	2		
		数学計		29	0	0	29	
311		天文学	0	0	0	0		
321		物理学	素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	8	0	1	9	
322			固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	5	0	0	5	
323			固体物性II(磁性・金属・低温)	14	0	0	14	
324	物性一般(含基礎論)		5	0	0	5		
325	物理学一般		9	0	1	10		
	物理学計		41	0	2	43		

表41 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等での発表経験者数（公立）

コード	部	分科	細目	大学	短期大学	高等専門学校	合計			
331	理	地球科学	固体地球物理学	0	0	0	0			
332			気象・海洋物理・陸水学	2	1	0	3			
333			超高層物理学	0	0	0	0			
334			地質学	1	0	0	1			
335			層位・古生物学	1	0	0	1			
336			岩石・鉱物・鉱床学	1	0	0	1			
337			地球化学	2	0	0	2			
			地球科学 計	7	1	0	8			
341		学	化学	物理化学	17	1	0	18		
342				有機化学	19	0	0	19		
343				無機化学	7	0	0	7		
344				機能・物性・材料	4	1	1	6		
345				物質変換	1	0	0	1		
346				分離・精製・検出法	5	0	0	5		
					化学 計	53	2	1	56	
351				理	生物学	遺伝	8	0	0	8
352						生態	9	0	0	9
353	植物生理					12	0	0	12	
354	生物形態・構造	1	0			0	1			
355	動物生理・代謝	5	0			0	5			
356	系統・分類	2	0			0	2			
		生物学 計	37			0	0	37		
361		人類学(含生理人類学)	2	0	0	2				
	理学	総合計	169	3	3	175				
401	工	工学	応用物性・結晶工学	6	0	2	8			
402			表面界面物性	1	0	0	1			
403			応用光学・量子光工学	10	0	0	10			
404			応用物理学一般	3	0	0	3			
405			工学基礎	1	0	0	1			
			応用物理学・工学基礎 計	21	0	2	23			
411		機械工学	機械材料・材料力学	11	0	1	12			
412			機械工作・生産工学	17	0	5	22			
413			設計工学・機械要素・トライボロジー	2	0	2	4			
414			流体工学	8	0	3	11			
415			熱工学	7	0	1	8			
416			機械力学・制御	7	0	3	10			
417			知能機械学・機械システム	10	0	0	10			
			機械工学 計	62	0	15	77			
421		電気電子工学	電力工学・電気機器工学	12	0	4	16			
422			電子・電気材料工学	13	0	0	13			
423			電子デバイス・機器工学	15	0	0	15			
424	情報通信工学		32	2	0	34				
425	システム工学		6	0	0	6				
427	計測工学		4	0	1	5				
428	制御工学		16	0	5	21				
			電気電子工学 計	98	2	10	110			
431	土木工学	土木材料・力学一般	0	0	0	0				
432		構造工学・地震工学	4	0	0	4				
433		地盤工学	1	0	0	1				
434		水工水理学	4	0	1	5				
435		交通工学・国土計画	2	0	0	2				
436		土木環境システム	3	0	0	3				
		土木工学 計	14	0	1	15				
441	建築学	建築構造・材料	13	0	0	13				
442		建築環境・設備	7	2	1	10				
443		都市計画・建築計画	4	0	0	4				
444		建築史・意匠	1	0	0	1				
		建築学 計	25	2	1	28				
451		金属物性	4	0	0	4				
452		無機材料・物性	4	0	0	4				
453		複合材料・物性	5	0	1	6				

表41 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等での発表経験者数（公立）

コード	部	分科	細目	大学	短期大学	高等専門学校	合計	
454	工	材料工学	構造・機能材料	4	0	0	4	
455			材料加工・処理	3	0	0	3	
456			金属生産工学	1	0	0	1	
			材料工学 計		21	0	1	22
461			プロセス工学	化学工学一般	3	0	0	3
462				反応・分離工学	8	0	0	8
463				触媒・化学プロセス	2	0	0	2
464				生物・生体工学	4	0	0	4
465				工業分析化学	3	0	0	3
			プロセス工学 計		20	0	0	20
471	工業化学	工業物理化学	8	0	1	9		
472		無機工業化学	2	0	0	2		
473		有機工業化学	3	0	0	3		
474		合成化学	7	0	0	7		
475		高分子合成	9	0	0	9		
476	高分子構造・物性(含繊維)	4	1	0	5			
	工業化学 計		33	1	1	35		
481	総合工学	航空宇宙工学	6	0	0	6		
482		船舶工学	2	0	0	2		
483		海洋工学	3	0	0	3		
484		資源開発工学	0	0	0	0		
	総合工学 計		11	0	0	11		
	工学 総合計		305	5	31	341		
501	農	農学	育種学	3	1	0	4	
502			作物学	2	0	0	2	
503			園芸・造園学	6	0	0	6	
504			植物保護	2	1	0	3	
505			蚕糸・昆虫利用学	0	0	0	0	
		農学 計		13	2	0	15	
511		農芸化学	植物栄養学・土壌学	2	0	0	2	
512			応用微生物学・応用生物化学	9	0	0	9	
513			生物生産化学・生物有機化学	3	0	0	3	
514			食品科学・栄養科学	11	1	0	12	
	農芸化学 計		25	1	0	26		
521	林学	林学	1	0	0	1		
522		林産学	3	0	0	3		
	林学 計		4	0	0	4		
531	水産学	水産学一般	3	0	0	3		
532		水産化学	1	0	0	1		
	水産学 計		4	0	0	4		
541	農業工学	農業経済学	2	1	0	3		
551		農業土木学・農村計画学	0	2	0	2		
552		農業機械学	1	0	0	1		
553		生物環境	3	0	0	3		
		農業工学 計		4	2	0	6	
561	畜産学・獣医学	畜産学・草地学	0	0	0	0		
562		応用動物科学	2	0	0	2		
563		基礎獣医学・基礎畜産学	2	0	0	2		
564		応用獣医学	0	0	0	0		
	畜産学・獣医学 計		4	0	0	4		
571	境界農学	生物資源科学	0	0	0	0		
572		応用分子細胞生物学	1	0	1	2		
	境界農学 計		1	0	1	2		
	農学 総合計		57	6	1	64		
601	医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	5	0	0	5		
602		生理学一般	11	1	0	12		
603		環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	11	0	0	11		
604		薬理学一般	7	0	0	7		
605	生理学	医化学一般	8	1	0	9		
606		病態医化学	3	0	0	3		
	生理学 計		45	2	0	47		

表41 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等での発表経験者数（公立）

コード	部	分科	細目	大学	短期大学	高等専門学校	合計
611	医	病理	人体病理学	7	1	0	8
612			実験病理学	8	0	0	8
613			寄生虫学(含医用動物学)	3	0	0	3
614			細菌学(含真菌学)	9	0	0	9
615			ウイルス学	7	0	0	7
616			免疫学	4	1	0	5
			病理計	38	2	0	40
621		社会	衛生学	5	1	0	6
622			公衆衛生学・健康科学	12	1	0	13
623			法医学	2	0	0	2
			社会医学計	19	2	0	21
631		内科	内科学一般	9	0	0	9
632			消化器内科学	18	0	0	18
633			呼吸器内科学	11	0	0	11
634			神経内科学	3	0	0	3
635			循環器内科学	17	0	0	17
636			小児科学	13	0	0	13
637			皮膚科学	10	0	0	10
638			放射線科学	12	0	0	12
639			精神神経科学	7	0	0	7
641			血液内科学	10	1	0	11
642			腎臓内科学	6	1	0	7
643			胎児・新生児医学	0	0	0	0
644			内分泌学	2	0	0	2
645			代謝学	5	1	0	6
		内科計	123	3	0	126	
651	外科	外科学一般	5	0	0	5	
652		消化器外科学	14	0	0	14	
653		胸部外科学	2	0	0	2	
654		脳神経外科学	12	0	0	12	
655		整形外科学	30	2	0	32	
656		麻酔・蘇生学	19	0	0	19	
657		泌尿器科学	16	0	0	16	
658		産婦人科学	13	0	0	13	
659		耳鼻咽喉科学	12	0	0	12	
660		眼科学	6	0	0	6	
661		小児外科	0	0	0	0	
662		形成外科学	1	0	0	1	
		外科計	130	2	0	132	
671	歯学	形態系基礎歯科学	2	0	0	2	
672		機能系基礎歯科学	2	0	0	2	
673		病態科学系歯学(含放射線系歯学)	3	0	0	3	
674		保存治療系歯学	4	0	0	4	
675		補綴理工系歯学	1	0	0	1	
676		外科系歯学	14	0	0	14	
677		矯正・小児・社会系歯学	4	0	0	4	
678		歯周治療系歯学	2	0	0	2	
		歯学計	32	0	0	32	
681	薬学	化学系薬学	9	0	0	9	
682		物理系薬学	9	0	0	9	
683		生物系薬学	16	0	0	16	
684		医薬分子機能学	3	0	0	3	
685		環境系薬学	0	0	0	0	
		薬学計	37	0	0	37	
691	医学一般	医療社会学	0	0	0	0	
692		人類遺伝学	1	0	0	1	
693		応用薬理学・医療系薬学	0	0	0	0	
694	医学一般	病態検査学	2	2	0	4	
696		基礎・地域看護学	7	0	0	7	
697		臨床看護学	18	4	0	22	
		医学一般計	28	6	0	34	

表41 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等での発表経験者数（公立）

コード	部	分科	細目	大学	短期大学	高等専門学校	合計
	医学	総合計		452	17	0	469
702			科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	2	0	0	2
703			体育学	9	1	0	10
704			人文地理学	6	0	0	6
705			自然地理学	6	0	0	6
			地理学 計	12	0	0	12
706			家政学一般(含衣・住環境)	4	4	0	8
707			食生活	3	1	0	4
			家政学 計	7	5	0	12
708			文化財科学	0	0	0	0
711			科学教育	0	0	0	0
712			教育工学	3	0	0	3
713			教科教育	1	0	0	1
714			日本語教育	1	0	0	1
			科学教育・教科教育学 計	5	0	0	5
721			統計科学	2	0	0	2
731	複		計算機科学	12	0	0	12
732			知能情報学	17	0	0	17
733			情報システム学(含情報図書館学)	6	0	0	6
			情報科学 計	35	0	0	35
741	合		社会システム工学	13	1	0	14
751			自然災害科学	1	0	0	1
761			プラズマ理工学	6	0	0	6
772			核融合学	0	0	0	0
773			エネルギー学一般	4	0	0	4
774			原子力学	0	0	0	0
	領		エネルギー学 計	4	0	0	4
801			環境動態解析	6	0	0	6
802			環境影響評価(含放射線生物学)	5	0	0	5
803			環境保全	4	0	0	4
			環境科学 計	15	0	0	15
811	域		生物有機科学	4	0	0	4
812			構造生物化学	5	0	0	5
813			機能生物化学	5	1	0	6
			生物化学 計	14	1	0	15
821			生物物理学	9	0	0	9
822			分子生物学	6	0	0	6
823			細胞生物学	8	0	0	8
824			発生生物学	3	0	0	3
			基礎生物科学 計	26	0	0	26
831			神経解剖学・神経病理学	7	0	0	7
832			神経化学・神経薬理学	6	0	0	6
833			神経科学一般	4	0	0	4
834			神経・筋肉生理学	2	0	0	2
			神経科学(含脳科学) 計	19	0	0	19
841			実験動物学	0	0	0	0
851			医用生体工学・生体材料学	3	0	1	4
			複合領域 総合計	173	8	1	182
999	広領域	総合計		10	0	0	10
			専門分野不明 総合計	10	0	0	10
			合計	1,300	56	36	1,392

表42 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等での発表経験者数（私立）

コード	部	分科	細目	大学	短期大学	高等専門学校	民間学術研究機関	合計
211	文	哲学	哲学	26	1	0	0	27
212			中国哲学	10	2	0	0	12
213			印度哲学(含仏教学)	21	6	0	0	27
214			宗教学	22	1	0	0	23
215			倫理学	6	0	0	0	6
216			思想史	10	0	0	0	10
217			美学(含芸術諸学)	43	12	0	0	55
218			美術史	9	0	0	0	9
		哲学計		147	22	0	0	169
221		心理学	実験系心理学	73	5	0	0	78
222			教育・社会系心理学	107	15	0	0	122
223			社会学	89	9	0	0	98
224			教育学	50	12	0	0	62
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	43	0	0	1	44
		心理学・社会学・教育学・文化人類学計		362	41	0	1	404
231		史学	日本史	18	0	0	1	19
232			東洋史	37	2	0	0	39
233			西洋史	19	0	0	0	19
234	考古学(含先史学)		12	0	0	0	12	
	史学計		86	2	0	1	89	
241	文学	国語学	14	0	0	0	14	
242		国文学	33	3	0	0	36	
243		中国語・中国文学	42	2	0	0	44	
244		英語・英米文学	101	12	0	0	113	
245		仏語・仏文学	14	0	0	0	14	
246		独語・独文学	17	0	0	0	17	
247		その他の外国語・外国文学	32	3	0	0	35	
248		言語学・音声学	94	9	0	0	103	
249		文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典	17	0	0	0	17	
	文学計		364	29	0	0	393	
	文学総合計		959	94	0	2	1,055	
261	法学	基礎法学	7	1	0	0	8	
262		公法学	14	0	0	0	14	
263		国際法学	16	0	0	0	16	
264		民事法学	23	0	0	0	23	
265		社会法学	7	0	0	0	7	
266		刑事法学	6	1	0	0	7	
267		政治学	79	1	0	0	80	
	法学総合計		152	3	0	0	155	
271	経済学	経済理論	65	2	0	0	67	
272		経済統計学	14	2	0	1	17	
273		経済政策(含経済事情)	81	2	0	1	84	
274		経済史	19	0	0	0	19	
275		財政学・金融論	21	2	0	0	23	
276		商学	19	1	0	0	20	
277		経営学	81	2	0	0	83	
278		会計学	22	0	0	0	22	
	経済学総合計		322	11	0	2	335	
301	理学	代数学	21	0	0	0	21	
302		幾何学	30	1	0	0	31	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	51	2	0	0	53	
305		基礎解析学	30	0	0	1	31	
306		大域解析学	21	1	0	0	22	
		数学計		153	4	0	1	158
311	物理学	天文学	5	0	0	0	5	
321		素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	60	5	0	0	65	
322		固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	47	0	0	0	47	
323		固体物性II(磁性・金属・低温)	39	0	0	0	39	
324		物性一般(含基礎論)	28	3	0	0	31	
325		物理学一般	29	1	0	0	30	
	物理学計		203	9	0	0	212	

表42 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等での発表経験者数（私立）

コード	部	分科	細目	大学	短期大学	高等専門学校	民間学術研究機関	合計		
331	理	地球科学	固体地球物理学	9	0	0	0	9		
332			気象・海洋物理・陸水学	15	0	0	0	15		
333			超高層物理学	6	0	0	0	6		
334			地質学	5	0	0	1	6		
335			層位・古生物学	6	0	0	2	8		
336			岩石・鉱物・鉱床学	6	0	0	0	6		
337			地球化学	7	0	0	0	7		
			地球科学 計		54	0	0	3	57	
341			学	化学	物理化学	74	2	0	1	77
342					有機化学	46	0	0	7	53
343					無機化学	43	0	0	0	43
344					機能・物性・材料	35	1	0	0	36
345					物質変換	3	0	0	1	4
346	分離・精製・検出法	25			0	0	0	25		
	化学 計				226	3	0	9	238	
351	学	生物学	遺伝	6	0	0	0	6		
352			生態	17	3	0	4	24		
353			植物生理	22	1	0	0	23		
354			生物形態・構造	14	1	0	1	16		
355			動物生理・代謝	14	1	0	0	15		
356			系統・分類	10	1	0	2	13		
			生物学 計		83	7	0	7	97	
361	理学	人類学(含生理人類学)	9	1	0	0	10			
	理学 総合計		733	24	0	20	777			
401	工	電気電子工学	応用物性・結晶工学	32	0	0	0	32		
402			表面界面物性	19	0	0	1	20		
403			応用光学・量子光工学	37	1	0	2	40		
404			応用物理学一般	4	0	0	3	7		
405			工学基礎	10	1	0	0	11		
			応用物理学・工学基礎 計		102	2	0	6	110	
411			機械工学	機械材料・材料力学	61	2	0	0	63	
412				機械工作・生産工学	53	0	0	0	53	
413				設計工学・機械要素・トライボロジー	22	0	0	0	22	
414				流体工学	64	2	0	0	66	
415				熱工学	55	1	0	0	56	
416				機械力学・制御	47	2	1	0	50	
417				知能機械学・機械システム	38	0	0	0	38	
			機械工学 計		340	7	1	0	348	
421			学	電力工学・電気機器工学	68	2	2	0	72	
422				電子・電気材料工学	81	2	0	1	84	
423				電子デバイス・機器工学	64	1	0	0	65	
424	情報通信工学	155		3	4	0	162			
425	システム工学	39		0	0	0	39			
427	計測工学	35		2	1	0	38			
428	制御工学	20		1	0	0	21			
	電気電子工学 計			462	11	7	1	481		
431	学	土木工学	土木材料・力学一般	20	0	0	0	20		
432			構造工学・地震工学	28	3	0	0	31		
433			地盤工学	20	1	0	0	21		
434			水工水理学	31	1	0	0	32		
435			交通工学・国土計画	32	1	0	0	33		
436			土木環境システム	17	0	0	0	17		
			土木工学 計		148	6	0	0	154	
441	学	建築学	建築構造・材料	59	0	0	0	59		
442			建築環境・設備	40	0	0	0	40		
443			都市計画・建築計画	42	2	0	0	44		
444			建築史・意匠	20	1	0	0	21		
			建築学 計		161	3	0	0	164	
451		金属物性	14	1	0	0	15			
452		無機材料・物性	35	1	0	1	37			
453		複合材料・物性	12	0	0	0	12			

表42 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等での発表経験者数（私立）

コード	部	分科	細目	大学	短期大学	高等専門学校	民間学術研究機関	合計	
454	工	材料工学	構造・機能材料	11	2	1	1	15	
455			材料加工・処理	20	4	0	0	24	
456			金属生産工学	7	1	0	0	8	
			材料工学 計	99	9	1	2	111	
461			プロセス工学	化学工学一般	14	1	0	0	15
462				反応・分離工学	8	0	0	0	8
463				触媒・化学プロセス	11	0	0	0	11
464				生物・生体工学	14	0	0	0	14
465				工業分析化学	10	0	0	0	10
			プロセス工学 計	57	1	0	0	58	
471	工業化学	工業物理化学	14	0	0	0	14		
472		無機工業化学	8	0	0	0	8		
473		有機工業化学	17	0	0	0	17		
474		合成化学	20	1	0	0	21		
475		高分子合成	25	0	0	0	25		
476		高分子構造・物性(含繊維)	18	0	0	0	18		
	工業化学 計	102	1	0	0	103			
481	総合工学	航空宇宙工学	7	1	0	0	8		
482		船舶工学	1	1	0	0	2		
483		海洋工学	8	0	0	0	8		
484		資源開発工学	5	0	0	0	5		
	総合工学 計	21	2	0	0	23			
	工学 総合計		1,492	42	9	9	1,552		
501	農	農学	育種学	2	0	0	0	2	
502			作物学	4	0	0	0	4	
503			園芸・造園学	10	1	0	0	11	
504			植物保護	9	0	0	0	9	
505			蚕糸・昆虫利用学	4	0	0	1	5	
			農学 計	29	1	0	1	31	
511			農芸化学	植物栄養学・土壌学	4	0	0	0	4
512				応用微生物学・応用生物化学	27	2	0	2	31
513				生物生産化学・生物有機化学	4	0	0	1	5
514				食品科学・栄養科学	32	7	0	0	39
	農芸化学 計	67	9	0	3	79			
521	林学	林学	5	0	0	0	5		
522		林産学	2	0	0	0	2		
	林学 計	7	0	0	0	7			
531	水産学	水産学一般	17	0	0	0	17		
532		水産化学	4	0	0	0	4		
	水産学 計	21	0	0	0	21			
541	農業工学	農業経済学	8	1	0	0	9		
551		農業土木学・農村計画学	6	0	0	0	6		
552		農業機械学	0	1	0	0	1		
553		生物環境	1	0	0	0	1		
		農業工学 計	7	1	0	0	8		
561	畜産学・獣医学	畜産学・草地学	7	0	0	0	7		
562		応用動物科学	9	0	0	0	9		
563		基礎獣医学・基礎畜産学	15	1	0	0	16		
564		応用獣医学	16	0	0	1	17		
	畜産学・獣医学 計	47	1	0	1	49			
571	境界農学	生物資源科学	1	0	0	2	3		
572		応用分子細胞生物学	3	1	0	0	4		
	境界農学 計	4	1	0	2	7			
	農学 総合計		190	14	0	7	211		
601	医学	生理学	解剖学一般(含組織学・発生学)	47	3	0	0	50	
602			生理学一般	26	3	0	0	29	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	27	4	0	0	31	
604			薬理学一般	47	1	0	0	48	
605	生理学	医化学一般	37	0	0	3	40		
606		病態医化学	12	0	0	1	13		
	生理学 計		196	11	0	4	211		

表42 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等での発表経験者数（私立）

コード	部	分科	細目	大学	短期大学	高等専門学校	民間学術研究機関	合計
611	医	病理	人体病理学	43	0	0	1	44
612			実験病理学	13	0	0	4	17
613			寄生虫学(含医用動物学)	23	0	0	0	23
614			細菌学(含真菌学)	29	1	0	1	31
615			ウイルス学	14	0	0	0	14
616			免疫学	32	2	0	2	36
			病理計	154	3	0	8	165
621		社会	衛生学	36	2	0	1	39
622			公衆衛生学・健康科学	55	9	0	0	64
623			法医学	14	0	0	0	14
			社会医学計	105	11	0	1	117
631		内科	内科学一般	47	3	0	2	52
632			消化器内科学	78	0	0	2	80
633			呼吸器内科学	58	1	0	1	60
634			神経内科学	42	2	0	0	44
635			循環器内科学	98	1	0	2	101
636			小児科学	68	2	0	0	70
637			皮膚科学	36	0	0	0	36
638			放射線科学	89	0	0	0	89
639			精神神経科学	67	3	0	0	70
641			血液内科学	46	1	0	0	47
642			腎臓内科学	38	0	0	0	38
643			胎児・新生児医学	2	0	0	0	2
644			内分泌学	31	0	0	0	31
645			代謝学	31	2	0	0	33
			内科計	731	15	0	7	753
651	学	外科	外科学一般	45	0	0	1	46
652			消化器外科学	86	0	0	4	90
653			胸部外科学	40	0	0	0	40
654			脳神経外科学	56	0	0	0	56
655			整形外科	92	0	0	0	92
656			麻酔・蘇生学	47	0	0	0	47
657			泌尿器科学	50	0	0	0	50
658			産婦人科学	73	0	0	0	73
659			耳鼻咽喉科学	45	0	0	0	45
660			眼科学	76	0	0	0	76
661			小児外科	9	2	0	0	11
662			形成外科学	17	0	0	0	17
		外科計	636	2	0	5	643	
671	歯学	歯学	形態系基礎歯科学	61	1	0	0	62
672			機能系基礎歯科学	53	0	0	0	53
673			病態科学系歯学(含放射線系歯学)	28	0	0	0	28
674			保存治療系歯学	60	1	0	0	61
675			補綴理工系歯学	91	1	0	0	92
676			外科系歯学	86	0	0	0	86
677			矯正・小児・社会系歯学	80	0	0	0	80
678			歯周治療系歯学	21	0	0	0	21
		歯学計	480	3	0	0	483	
681	薬学	薬学	化学系薬学	79	0	0	0	79
682			物理系薬学	42	0	0	0	42
683			生物系薬学	103	0	0	4	107
684			医薬分子機能学	18	0	0	0	18
685			環境系薬学	5	0	0	0	5
		薬学計	247	0	0	4	251	
691	医学	医学一般	医療社会学	12	0	0	0	12
692			人類遺伝学	4	1	0	0	5
693			応用薬理学・医療系薬学	33	1	0	0	34
694	医学	医学一般	病態検査学	14	2	0	0	16
696			基礎・地域看護学	14	3	0	0	17
697			臨床看護学	13	3	0	0	16
		医学一般計	90	10	0	0	100	

表42 専門分野別・機関種別・海外での国際会議等での発表経験者数（私立）

コード	部	分科	細目	大学	短期大学	高等専門学校	民間学術研究機関	合計
	医学	総合計		2,639	55	0	29	2,723
702			科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	6	2	0	0	8
703			体育学	68	8	0	0	76
704			人文地理学	11	0	0	0	11
705			自然地理学	7	1	0	0	8
			地理学 計	18	1	0	0	19
706			家政学一般(含衣・住環境)	13	15	0	0	28
707			食生活	14	8	0	0	22
			家政学 計	27	23	0	0	50
708			文化財科学	1	0	0	0	1
711			科学教育	7	1	0	0	8
712			教育工学	14	4	0	0	18
713			教科教育	20	4	0	0	24
714			日本語教育	18	2	0	0	20
			科学教育・教科教育学 計	59	11	0	0	70
721			統計科学	23	1	0	0	24
731	複		計算機科学	87	1	1	0	89
732			知能情報学	71	3	0	0	74
733			情報システム学(含情報図書館学)	42	1	0	1	44
			情報科学 計	200	5	1	1	207
741	合		社会システム工学	60	1	0	0	61
751			自然災害科学	1	0	0	0	1
761			プラズマ理工学	18	0	0	0	18
772			核融合学	2	1	0	1	4
773			エネルギー学一般	4	0	0	0	4
774			原子力学	7	0	0	0	7
	領		エネルギー学 計	13	1	0	1	15
801			環境動態解析	17	1	0	0	18
802			環境影響評価(含放射線生物学)	12	0	0	2	14
803			環境保全	21	0	0	2	23
			環境科学 計	50	1	0	4	55
811	域		生物有機科学	14	2	0	2	18
812			構造生物化学	18	0	0	0	18
813			機能生物化学	35	1	0	0	36
			生物化学 計	67	3	0	2	72
821			生物物理学	17	0	0	0	17
822			分子生物学	48	0	0	2	50
823			細胞生物学	25	1	0	2	28
824			発生生物学	12	0	0	0	12
			基礎生物科学 計	102	1	0	4	107
831			神経解剖学・神経病理学	19	2	0	0	21
832			神経化学・神経薬理学	26	1	0	1	28
833			神経科学一般	33	0	0	3	36
834			神経・筋肉生理学	26	1	0	0	27
			神経科学(含脳科学) 計	104	4	0	4	112
841			実験動物学	1	0	0	5	6
851			医用生体工学・生体材料学	70	5	0	0	75
			複合領域 総合計	888	67	1	21	977
999	広領域		総合計	87	9	0	1	97
			専門分野不明 総合計	54	1	0	1	56
			合計	7,516	320	10	92	7,938

表43 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での発表経験者数（全体）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)
211	文	哲学	哲学	8	10	9	0	12	1	15	43
212			中国哲学	6	9	1	1	2	3	7	22
213			印度哲学(含仏教学)	11	9	10	0	16	2	9	35
214			宗教学	12	6	7	0	10	4	10	38
215			倫理学	4	2	5	2	3	1	3	15
216			思想史	2	2	2	1	3	2	4	15
217			美学(含芸術諸学)	20	28	5	8	21	1	35	84
218			美術史	15	2	3	0	4	1	5	25
		哲学計		78	68	42	12	71	15	88	277
221		心理学・社会学・教育学・文化人類学計	実験系心理学	7	1	61	3	54	12	60	162
222			教育・社会系心理学	12	14	53	1	64	10	120	245
223			社会学	30	26	28	6	54	14	53	159
224			教育学	22	27	31	7	34	8	65	150
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	18	21	18	1	14	6	19	70
		心理学・社会学・教育学・文化人類学計		89	89	191	18	220	50	317	786
231		史学	日本史	9	10	6	1	8	4	13	37
232			東洋史	24	21	11	6	19	7	24	85
233			西洋史	8	5	7	2	10	1	12	36
234	考古学(含先史学)		12	5	8	2	5	3	10	32	
	史学計		53	41	32	11	42	15	59	190	
241	文学	国語学	7	7	4	6	5	0	12	33	
242		国文学	14	11	3	3	10	0	16	49	
243		中国語・中国文学	12	5	6	4	29	2	30	70	
244		英語・英米文学	20	18	10	2	60	10	53	152	
245		仏語・仏文学	2	7	3	2	7	3	6	26	
246		独語・独文学	3	8	5	0	9	2	8	25	
247		その他の外国語・外国文学	10	10	7	3	15	2	28	60	
248		言語学・音声学	13	15	33	6	72	7	54	166	
249		文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典	7	5	1	0	6	1	10	25	
		文学計		88	86	72	26	213	27	217	606
	文学総合計		308	284	337	67	546	107	681	1,859	
261	法学	基礎法学	5	4	4	0	4	2	5	17	
262		公法学	8	2	6	1	4	2	5	24	
263		国際法学	13	6	2	2	11	8	4	33	
264		民事法学	5	10	2	6	7	7	8	34	
265		社会法学	1	3	3	0	2	0	4	12	
266		刑事法学	2	2	1	1	4	1	3	11	
267		政治学	33	32	19	11	30	18	34	122	
	法学総合計		67	59	37	21	62	38	63	253	
271	経済学	経済理論	22	11	28	6	38	11	25	107	
272		経済統計学	4	1	6	2	14	1	5	24	
273		経済政策(含経済事情)	41	24	22	21	45	17	27	133	
274		経済史	8	8	6	1	14	0	7	33	
275		財政学・金融論	7	6	8	6	13	2	9	37	
276		商学	4	1	1	0	17	1	5	25	
277		経営学	19	17	12	2	43	10	43	116	
278		会計学	6	4	5	0	10	4	4	27	
	経済学総合計		111	72	88	38	194	46	125	502	
301	理学	代数学	17	15	47	0	9	2	14	81	
302		幾何学	16	8	54	2	11	1	15	90	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	10	10	88	0	40	10	30	154	
305		基礎解析学	8	8	76	1	15	4	21	110	
306		大域解析学	7	5	43	1	14	2	13	64	
		数学計		58	46	308	4	89	19	93	499
311		天文学	天文学	6	8	45	6	13	15	13	82
321			素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	34	25	155	5	67	21	71	292
322			固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	9	10	59	12	37	44	39	178
323			固体物性II(磁性・金属・低温)	17	13	94	16	39	31	46	204
324			物性一般(含基礎論)	18	13	46	3	34	18	24	107
325	物理学一般		15	9	38	10	22	19	31	108	
	物理学計		93	70	392	46	199	133	211	889	

表43 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での発表経験者数（全体）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)		
331	理	地球科学	固体地球物理学	8	6	44	4	22	16	25	92		
332			気象・海洋物理・陸水学	15	20	61	25	20	21	23	130		
333			超高層物理学	2	4	26	2	7	1	8	34		
334			地質学	2	4	9	3	2	4	21	42		
335			層位・古生物学	1	4	10	2	7	3	18	36		
336			岩石・鉱物・鉱床学	4	5	25	4	7	11	22	62		
337			地球化学	2	2	11	3	12	15	21	52		
			地球科学 計		34	45	186	43	77	71	138	448	
341			学	化学	物理化学	23	9	105	13	72	65	95	298
342					有機化学	17	6	88	1	68	53	62	239
343	無機化学	4			4	48	4	45	23	62	157		
344	機能・物性・材料	8			3	43	4	43	37	28	132		
345	物質変換	1			0	4	0	7	1	3	11		
346	分離・精製・検出法	3			4	19	2	25	19	37	90		
	化学 計				56	26	307	24	260	198	287	927	
351	学	生物学	遺伝	7	12	26	1	10	11	14	59		
352			生態	11	7	32	5	23	9	41	97		
353			植物生理	10	9	40	10	23	15	27	106		
354			生物形態・構造	7	7	17	3	12	6	12	55		
355			動物生理・代謝	6	3	18	6	9	7	20	62		
356			系統・分類	8	1	16	2	9	8	20	50		
			生物学 計		49	39	149	27	86	56	134	429	
361	理	人類学(含生理人類学)	3	3	14	1	8	6	10	29			
	理学 総合計		299	237	1,401	151	732	498	886	3,303			
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	10	2	46	4	38	43	25	131		
402			表面界面物性	4	6	25	8	26	21	15	79		
403			応用光学・量子光工学	6	3	47	9	45	46	29	151		
404			応用物理学一般	3	3	16	3	15	9	5	36		
405			工学基礎	1	3	20	0	12	1	7	36		
			応用物理学・工学基礎 計		24	17	154	24	136	120	81	433	
411			学	電気電子工学	機械材料・材料力学	4	5	59	7	71	95	38	232
412					機械工作・生産工学	6	6	35	7	65	67	32	182
413					設計工学・機械要素・トライボロジー	2	1	18	2	22	33	16	82
414					流体工学	8	9	54	6	60	90	53	234
415	熱工学	7			13	40	8	60	63	34	179		
416	機械力学・制御	2			4	25	5	53	46	30	131		
417	知能機械学・機械システム	2			7	55	8	49	58	39	175		
	機械工学 計		31	45	286	43	380	452	242	1,215			
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	4	6	42	4	78	90	38	211		
422			電子・電気材料工学	8	4	68	8	92	80	34	237		
423			電子デバイス・機器工学	7	7	66	9	85	92	33	242		
424			情報通信工学	14	19	116	23	162	202	73	492		
425			システム工学	9	7	32	7	43	27	20	115		
427			計測工学	4	3	22	2	39	40	25	111		
428			制御工学	1	4	38	3	27	41	37	126		
	電気電子工学 計		47	50	384	56	526	572	260	1,534			
431	学	土木工学	土木材料・力学一般	10	5	13	4	21	33	11	73		
432			構造工学・地震工学	4	4	19	0	32	40	16	95		
433			地盤工学	7	6	21	4	22	41	21	94		
434			水工水理学	4	7	27	7	32	66	31	126		
435			交通工学・国土計画	6	5	21	2	29	36	19	90		
436			土木環境システム	5	3	20	10	16	26	12	69		
			土木工学 計		36	30	121	27	152	242	110	547	
441	学	建築学	建築構造・材料	7	9	28	9	52	43	35	137		
442			建築環境・設備	5	3	10	5	32	24	25	91		
443			都市計画・建築計画	22	11	24	3	32	20	42	112		
444			建築史・意匠	7	10	6	1	3	6	8	32		
			建築学 計		41	33	68	18	119	93	110	372	
451		金属物性	4	7	46	4	25	41	13	104			
452		無機材料・物性	7	7	28	5	34	55	27	129			
453		複合材料・物性	3	3	10	5	14	16	8	46			

表43 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での発表経験者数（全体）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)	
454	工	材料工学	構造・機能材料	11	6	34	5	30	43	13	107	
455			材料加工・処理	7	6	28	4	23	62	13	115	
456			金属生産工学	4	2	13	2	11	29	3	53	
			材料工学 計	36	31	159	25	137	246	77	554	
461			化学工学	化学工学一般	7	7	23	5	32	56	14	102
462				反応・分離工学	3	3	12	3	19	35	9	68
463				触媒・化学プロセス	5	3	19	4	18	36	9	76
464				生物・生体工学	4	5	29	5	23	30	15	91
465				工業分析化学	4	0	19	1	10	23	7	52
			プロセス工学 計	23	18	102	18	102	180	54	389	
471	工業化学	工業物理化学	9	7	39	7	35	47	18	108		
472		無機工業化学	1	1	16	3	11	20	8	44		
473		有機工業化学	4	3	14	3	14	12	7	39		
474		合成化学	12	5	33	7	30	49	41	141		
475		高分子合成	8	6	24	7	36	35	22	91		
476		高分子構造・物性(含繊維)	16	9	21	6	33	34	22	89		
	工業化学 計	50	31	147	33	159	197	118	512			
481	総合工学	航空宇宙工学	1	4	23	2	20	26	15	72		
482		船舶工学	2	2	12	1	6	20	10	38		
483		海洋工学	3	0	5	0	7	9	3	20		
484		資源開発工学	5	4	17	3	11	19	1	43		
	総合工学 計	11	10	57	6	44	74	29	173			
	工学 総合計		299	265	1,478	250	1,755	2,176	1,081	5,729		
501	農	農学	育種学	4	3	19	1	5	8	13	44	
502			作物学	4	4	6	2	7	3	8	25	
503			園芸・造園学	8	1	20	2	11	14	27	70	
504			植物保護	5	5	19	0	12	16	17	56	
505			蚕糸・昆虫利用学	3	1	4	0	4	1	7	16	
		農学 計	24	14	68	5	39	42	72	211		
511		農芸化学	植物栄養学・土壌学	3	3	13	2	6	6	5	33	
512			応用微生物学・応用生物化学	10	6	44	13	35	46	23	134	
513			生物生産化学・生物有機化学	3	1	15	0	8	25	7	45	
514			食品科学・栄養科学	12	7	19	6	24	49	38	122	
	農芸化学 計	28	17	91	21	73	126	73	334			
521	林学	林学	10	11	25	6	10	14	26	64		
522		林産学	4	5	19	1	17	19	17	56		
	林学 計	14	16	44	7	27	33	43	120			
531	水産学	水産学一般	11	7	48	6	21	17	28	107		
532		水産化学	2	3	15	1	6	12	6	35		
	水産学 計	13	10	63	7	27	29	34	142			
541	農業経済学	4	13	9	4	4	2	9	36			
551	農業工学	農業土木学・農村計画学	2	5	12	4	7	12	12	41		
552		農業機械学	3	1	16	0	6	12	11	37		
553		生物環境	1	0	6	2	5	5	5	18		
		農業工学 計	6	6	34	6	18	29	28	96		
561	畜産学・獣医学	畜産学・草地学	3	2	9	3	8	13	11	46		
562		応用動物科学	3	5	19	3	11	17	14	53		
563		基礎獣医学・基礎畜産学	5	8	17	2	15	9	10	56		
564		応用獣医学	4	3	9	3	15	7	8	46		
	畜産学・獣医学 計	15	18	54	11	49	46	43	201			
571	境界農学	生物資源科学	2	3	6	3	3	2	2	13		
572		応用分子細胞生物学	3	1	7	3	3	3	2	15		
	境界農学 計	5	4	13	6	6	5	4	28			
	農学 総合計		109	98	376	67	243	312	306	1,168		
601	医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	8	4	20	6	27	18	38	100		
602		生理学一般	5	6	30	2	23	24	39	111		
603		環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	8	3	20	2	21	10	27	69		
604		薬理学一般	10	5	18	1	28	22	28	97		
605	生理学	医化学一般	14	13	36	3	22	17	28	108		
606		病態医化学	5	4	17	4	10	4	12	41		
	生理学 計		50	35	141	18	131	95	172	526		

表43 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での発表経験者数（全体）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)	
611	医	病理	人体病理学	8	7	14	4	20	25	49	108	
612			実験病理学	6	7	18	6	18	17	24	70	
613			寄生虫学(含医用動物学)	5	5	18	5	8	4	16	48	
614			細菌学(含真菌学)	9	9	19	4	17	20	26	81	
615			ウイルス学	10	6	25	10	15	12	20	63	
616			免疫学	14	11	44	4	29	22	26	108	
			病理計		52	45	138	33	107	100	161	478
621		社会	衛生学	6	5	15	5	19	12	38	76	
622			公衆衛生学・健康科学	13	15	18	10	26	22	58	125	
623			法医学	2	3	6	5	10	8	16	40	
			社会医学計		21	23	39	20	55	42	112	241
631		内科	内科学一般	9	11	21	3	29	16	60	122	
632			消化器内科学	20	20	23	2	25	29	120	192	
633			呼吸器内科学	12	7	8	4	25	9	76	125	
634			神経内科学	10	13	25	7	21	17	61	126	
635			循環器内科学	25	10	25	1	38	42	124	217	
636			小児科学	17	9	23	1	33	19	95	169	
637			皮膚科学	13	10	10	2	32	22	27	93	
638			放射線科学	27	16	21	1	88	41	101	243	
639			精神神経科学	16	13	16	2	39	17	64	141	
641			血液内科学	7	3	20	3	19	22	58	114	
642			腎臓内科学	9	4	7	2	10	17	44	80	
643			胎児・新生児医学	2	1	1	0	0	2	3	7	
644			内分泌学	3	4	6	2	7	16	40	69	
645			代謝学	7	7	11	0	18	13	46	80	
			内科計		177	128	217	30	384	282	919	1,778
651		外科	外科学一般	10	7	10	2	15	16	53	94	
652	消化器外科学		16	19	17	1	49	15	105	182		
653	胸部外科学		7	3	5	2	17	13	47	82		
654	脳神経外科学		22	10	9	0	26	18	81	137		
655	整形外科学		25	13	25	1	29	32	193	259		
656	麻酔・蘇生学		9	8	36	0	24	16	89	166		
657	泌尿器科学		13	8	7	1	48	29	66	144		
658	産婦人科学		20	18	11	5	24	17	94	159		
659	耳鼻咽喉科学		4	6	17	2	25	22	50	110		
660	眼科学		9	12	13	0	42	14	92	159		
661	小児外科		1	1	5	0	7	4	19	26		
662	形成外科学		2	2	1	0	9	1	13	24		
		外科計		138	107	156	14	315	197	902	1,542	
671	歯学	形態系基礎歯科学	2	6	23	1	42	3	26	98		
672		機能系基礎歯科学	3	4	27	2	37	12	23	94		
673		病態科学系歯学(含放射線系歯学)	1	1	10	1	25	7	10	53		
674		保存治療系歯学	10	6	20	2	47	12	47	125		
675		補綴理工系歯学	10	8	33	0	60	16	63	169		
676		外科系歯学	11	18	27	4	61	13	91	198		
677		矯正・小児・社会系歯学	13	14	29	2	58	19	78	179		
678		歯周治療系歯学	5	2	18	0	19	7	14	52		
		歯学計		55	59	187	12	349	89	352	968	
681	薬学	化学系薬学	18	10	37	2	82	43	18	166		
682		物理系薬学	10	5	22	3	42	22	11	86		
683		生物系薬学	24	10	34	6	90	60	31	208		
684		医薬分子機能学	5	2	8	2	27	10	8	46		
685		環境系薬学	1	0	0	0	4	1	1	6		
		薬学計		58	27	101	13	245	136	69	512	
691	医学一般	医療社会学	2	3	2	1	7	6	8	21		
692		人類遺伝学	1	1	8	0	5	1	6	22		
693		応用薬理学・医療系薬学	7	2	4	2	34	13	17	67		
694		病態検査学	3	1	4	1	10	12	15	42		
696	基礎・地域看護学	3	2	8	0	10	2	25	46			
697	臨床看護学	3	10	13	3	16	3	34	75			
		医学一般計		19	19	39	7	82	37	105	273	

表43 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での発表経験者数（全体）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)
	医学	総合計		570	443	1,018	147	1,668	978	2,792	6,318
702		科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)		2	3	5	2	8	3	9	16
703		体育学		13	13	38	2	43	13	70	167
704		人文地理学		3	4	13	2	9	0	19	41
705		自然地理学		1	1	9	2	4	2	21	36
		地理学 計		4	5	22	4	13	2	40	77
706		家政学一般(含衣・住環境)		2	2	10	1	13	2	25	53
707		食生活		1	0	5	0	11	3	15	30
		家政学 計		3	2	15	1	24	5	40	83
708		文化財科学		0	1	2	1	2	1	1	7
711		科学教育		6	4	11	3	5	2	14	34
712		教育工学		3	5	21	2	11	15	11	61
713		教科教育		8	7	14	0	13	0	42	72
714		日本語教育		3	4	7	3	10	2	23	44
		科学教育・教科教育学 計		20	20	53	8	39	19	90	211
721		統計科学		6	1	27	1	19	12	12	63
731	複	計算機科学		13	12	129	12	84	102	50	327
732		知能情報学		6	4	102	12	85	93	63	294
733		情報システム学(含情報図書館学)		11	7	28	4	33	29	18	93
		情報科学 計		30	23	259	28	202	224	131	714
741	合	社会システム工学		7	7	40	6	49	22	35	129
751		自然災害科学		5	2	7	2	4	6	6	13
761		プラズマ理工学		5	6	62	3	22	31	24	117
772		核融合学		1	3	29	1	7	18	8	46
773		エネルギー学一般		1	2	9	4	3	6	6	20
774		原子力学		1	4	17	3	10	21	7	43
	領	エネルギー学 計		3	9	55	8	20	45	21	109
801		環境動態解析		7	6	19	12	18	19	15	68
802		環境影響評価(含放射線生物学)		6	0	18	1	9	12	16	48
803		環境保全		8	6	10	7	21	20	12	60
		環境科学 計		21	12	47	20	48	51	43	176
811	域	生物有機科学		5	1	21	4	18	19	21	72
812		構造生物化学		6	1	19	2	17	17	9	60
813		機能生物化学		10	4	21	5	23	18	21	89
		生物化学 計		21	6	61	11	58	54	51	221
821		生物物理学		11	8	36	11	19	21	22	90
822		分子生物学		13	16	109	18	33	33	38	212
823		細胞生物学		14	6	50	4	21	21	30	123
824		発生生物学		10	3	29	6	10	7	21	76
		基礎生物科学 計		48	33	224	39	83	82	111	501
831		神経解剖学・神経病理学		1	3	18	1	7	8	26	55
832		神経化学・神経薬理学		3	5	20	6	20	9	14	69
833		神経科学一般		10	10	44	6	22	17	26	107
834		神経・筋肉生理学		7	0	23	3	11	13	19	65
		神経科学(含脳科学) 計		21	18	105	16	60	47	85	296
841		実験動物学		2	0	4	3	7	5	2	18
851		医用生体工学・生体材料学		15	7	82	10	63	57	56	218
	複合領域	総合計		226	168	1,108	165	764	679	827	3,136
999	広領域	総合計		36	30	24	10	49	26	69	165
	専門分野不明	総合計		18	17	37	4	53	39	47	179
	合計			2,043	1,673	5,904	920	6,066	4,899	6,877	22,612

表4.4 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での発表経験者数（国立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)
211	文	哲学	哲学	3	3	7	0	0	0	6	15
212			中国哲学	3	2	1	1	0	1	2	7
213			印度哲学(含仏教学)	2	3	6	0	1	0	1	8
214			宗教学	3	1	5	0	1	3	4	14
215			倫理学	4	1	4	2	0	1	1	8
216			思想史	0	0	0	0	0	2	1	3
217			美学(含芸術諸学)	8	10	3	1	2	1	14	25
218			美術史	9	2	3	0	2	1	3	15
			哲学計		32	22	29	4	6	9	32
221		心理学・社会学・教育学・文化人類学	実験系心理学	3	0	45	0	8	6	32	75
222			教育・社会系心理学	5	6	40	0	7	7	66	114
223			社会学	5	9	13	2	2	4	16	44
224			教育学	10	14	31	4	6	4	37	79
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	8	6	11	0	3	1	6	22
		心理学・社会学・教育学・文化人類学計		31	35	140	6	26	22	157	334
231		史学	日本史	4	5	3	0	0	2	5	16
232			東洋史	12	12	8	4	3	4	13	41
233			西洋史	6	1	6	1	1	1	5	17
234	考古学(含先史学)		5	4	6	1	3	3	8	20	
	史学計		27	22	23	6	7	10	31	94	
241	文学	国語学	5	5	4	2	0	0	7	19	
242		国文学	3	2	1	2	0	0	5	12	
243		中国語・中国文学	6	0	4	1	6	0	18	23	
244		英語・英米文学	2	1	4	0	1	3	15	25	
245		仏語・仏文学	2	3	3	2	1	0	2	11	
246		独語・独文学	0	3	2	0	2	0	3	7	
247		その他の外国語・外国文学	5	3	7	1	2	0	11	24	
248		言語学・音声学	6	3	24	4	6	3	23	57	
249		文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典	2	2	1	0	0	0	5	8	
		文学計		31	22	50	12	18	6	89	186
	文学総合計		121	101	242	28	57	47	309	709	
261	法学	基礎法学	2	2	3	0	1	2	2	9	
262		公法学	3	1	1	0	0	1	3	9	
263		国際法学	5	4	2	1	1	6	1	13	
264		民事法学	2	4	1	1	0	3	3	10	
265		社会法学	0	0	1	0	0	0	2	3	
266		刑事法学	0	2	1	0	1	1	0	4	
267		政治学	10	7	10	3	1	9	12	36	
	法学総合計		22	20	19	5	4	22	23	84	
271	経済学	経済理論	9	3	14	2	6	5	5	29	
272		経済統計学	1	0	3	0	2	0	4	7	
273		経済政策(含経済事情)	9	8	15	8	9	8	9	43	
274		経済史	4	4	4	1	4	0	3	13	
275		財政学・金融論	2	2	5	2	0	1	4	10	
276		商学	0	0	1	0	0	1	2	3	
277		経営学	6	3	9	0	2	4	9	26	
278		会計学	1	1	2	0	0	1	1	4	
	経済学総合計		32	21	53	13	23	20	37	135	
301	理学	数学	代数学	16	6	32	0	1	2	11	53
302			幾何学	8	4	34	1	2	0	13	54
304			数学一般(含確率論・統計数学)	10	10	65	0	4	9	18	90
305			基礎解析学	5	5	60	1	1	4	15	75
306			大域解析学	5	3	31	1	3	1	10	40
			数学計		44	28	222	3	11	16	67
311		天文学	天文学	5	8	44	6	10	15	12	77
321			素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	26	18	134	3	30	18	60	218
322			固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	8	8	51	11	10	37	29	126
323			固体物性II(磁性・金属・低温)	15	13	81	14	12	27	36	151
324			物性一般(含基礎論)	15	12	37	3	14	13	17	71
325			物理学一般	12	4	29	10	2	14	22	68
	物理学計		76	55	332	41	68	109	164	634	

表4.4 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での発表経験者数（国立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)		
331	理	地球科学	固体地球物理学	8	6	44	3	15	14	25	83		
332			気象・海洋物理・陸水学	15	20	56	21	15	18	19	112		
333			超高層物理学	1	3	24	1	4	1	7	28		
334			地質学	2	2	8	2	1	4	18	35		
335			層位・古生物学	0	3	9	1	2	2	15	27		
336			岩石・鉱物・鉱床学	4	5	24	3	4	10	20	55		
337			地球化学	1	2	10	3	6	14	18	43		
			地球科学 計		31	41	175	34	47	63	122	383	
341			学	化学	物理化学	12	7	86	13	15	60	76	203
342					有機化学	13	4	74	1	21	47	51	167
343	無機化学	3			4	38	3	18	22	44	107		
344	機能・物性・材料	5			3	36	3	11	30	25	90		
345	物質変換	1			0	4	0	3	1	2	6		
346	分離・精製・検出法	2			4	18	2	7	15	27	60		
	化学 計				36	22	256	22	75	175	225	633	
351	学	生物学	遺伝	7	7	20	1	6	8	14	45		
352			生態	5	7	29	3	10	7	29	64		
353			植物生理	7	7	34	5	11	14	14	71		
354			生物形態・構造	5	6	14	2	5	5	9	38		
355			動物生理・代謝	5	1	16	4	1	5	14	42		
356			系統・分類	6	1	14	2	3	6	16	35		
			生物学 計		35	29	127	17	36	45	96	295	
361	理	学	人類学(含生理人類学)	2	2	11	0	3	5	5	17		
	理	学	総合計	229	185	1,167	123	250	428	691	2,351		
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	5	1	37	4	17	35	16	91		
402			表面界面物性	3	4	24	6	10	20	11	58		
403			応用光学・量子光工学	4	3	42	8	16	37	16	101		
404			応用物理学一般	2	3	14	2	8	8	4	26		
405			工学基礎	1	2	18	0	3	1	6	24		
			応用物理学・工学基礎 計		15	13	135	20	54	101	53	300	
411			工	機械工学	機械材料・材料力学	3	3	49	4	26	78	25	157
412					機械工作・生産工学	4	4	28	6	17	57	12	107
413					設計工学・機械要素・トライボロジー	1	1	15	0	5	29	14	56
414					流体工学	7	6	47	5	15	75	35	157
415	熱工学	2			10	32	6	21	55	24	115		
416	機械力学・制御	0			2	18	5	10	36	23	71		
417	知能機械学・機械システム	1			2	46	6	26	54	26	127		
	機械工学 計		18	28	235	32	120	384	159	790			
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	2	4	34	4	23	66	25	123		
422			電子・電気材料工学	5	2	47	5	34	61	16	140		
423			電子デバイス・機器工学	6	3	57	5	39	73	17	162		
424			情報通信工学	6	9	86	15	58	148	47	296		
425			システム工学	3	4	28	4	16	22	15	70		
427			計測工学	4	2	20	2	9	31	12	68		
428			制御工学	1	1	32	3	7	32	26	84		
			電気電子工学 計		27	25	304	38	186	433	158	943	
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	6	2	12	3	12	28	7	53		
432			構造工学・地震工学	2	3	15	0	8	37	8	60		
433			地盤工学	6	5	19	4	13	38	12	72		
434			水工水理学	3	4	26	6	13	61	14	89		
435			交通工学・国土計画	4	4	18	1	11	28	11	55		
436			土木環境システム	2	2	19	8	8	19	9	49		
			土木工学 計		23	20	109	22	65	211	61	378	
441	工	建築学	建築構造・材料	4	3	19	6	12	32	14	65		
442			建築環境・設備	2	0	9	2	5	18	13	41		
443			都市計画・建築計画	12	4	23	1	9	18	25	64		
444			建築史・意匠	2	2	3	0	1	2	4	10		
			建築学 計		20	9	54	9	27	70	56	180	
451	工	学	金属物性	3	7	39	4	13	41	10	85		
452	工	学	無機材料・物性	5	6	24	3	13	45	16	88		
453	工	学	複合材料・物性	1	2	6	4	5	12	7	28		

表4.4 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での発表経験者数（国立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)	
454	工	材料工学	構造・機能材料	9	4	32	4	18	37	11	88	
455			材料加工・処理	4	5	25	2	7	56	8	88	
456			金属生産工学	2	1	12	2	7	26	3	44	
			材料工学 計		24	25	138	19	63	217	55	421
461			化学工学	化学工学一般	7	7	21	5	19	49	12	84
462				反応・分離工学	3	2	9	3	12	33	5	52
463				触媒・化学プロセス	3	2	18	2	11	33	8	63
464				生物・生体工学	3	5	24	3	16	24	13	73
465				工業分析化学	3	0	18	1	0	22	5	39
				プロセス工学 計		19	16	90	14	58	161	43
471			工業化学	工業物理化学	9	6	32	6	21	39	14	85
472				無機工業化学	1	1	15	3	6	19	5	34
473				有機工業化学	3	1	11	3	0	8	2	19
474				合成化学	8	3	31	7	14	45	33	113
475				高分子合成	4	5	21	1	19	27	13	57
476	高分子構造・物性(含繊維)	15		7	16	5	19	31	17	66		
	工業化学 計		40	23	126	25	79	169	84	374		
481	総合工学	航空宇宙工学	1	4	22	2	15	21	11	58		
482		船舶工学	2	2	11	1	5	18	9	34		
483		海洋工学	2	0	4	0	0	6	1	9		
484		資源開発工学	4	2	17	3	7	19	1	38		
	総合工学 計		9	8	54	6	27	64	22	139		
	工学 総合計		195	167	1,245	185	679	1,810	691	3,836		
501	農	農学	育種学	2	2	17	1	2	8	10	38	
502			作物学	4	4	6	2	3	3	6	19	
503			園芸・造園学	6	1	18	1	3	14	22	53	
504			植物保護	2	4	19	0	6	12	15	44	
505			蚕糸・昆虫利用学	2	0	4	0	2	1	6	11	
		農学 計		16	11	64	4	16	38	59	165	
511		農芸化学	植物栄養学・土壌学	3	2	11	2	3	5	5	27	
512			応用微生物学・応用生物化学	8	3	36	10	18	44	13	94	
513			生物生産化学・生物有機化学	1	1	14	0	4	23	6	37	
514			食品科学・栄養科学	7	1	13	4	8	40	19	71	
		農芸化学 計		19	7	74	16	33	112	43	229	
521		林学	林学	9	8	25	6	7	14	20	58	
522			林産学	4	5	18	1	12	19	16	51	
		林学 計		13	13	43	7	19	33	36	109	
531		水産学	水産学一般	11	6	43	5	11	16	21	87	
532	水産化学		2	2	14	1	5	12	3	30		
	水産学 計		13	8	57	6	16	28	24	117		
541	農業経済学		2	8	8	3	1	2	7	24		
551	農業工学	農業土木学・農村計画学	1	3	12	2	3	11	12	33		
552		農業機械学	3	1	15	0	5	11	11	35		
553		生物環境	1	0	5	1	2	5	5	14		
		農業工学 計		5	4	32	3	10	27	28	82	
561	畜産学・獣医学	畜産学・草地学	3	2	9	2	4	12	10	39		
562		応用動物科学	2	5	16	3	4	17	12	42		
563		基礎獣医学・基礎畜産学	4	7	15	2	3	8	8	38		
564		応用獣医学	2	3	7	3	7	5	4	29		
	畜産学・獣医学 計		11	17	47	10	18	42	34	148		
571	境界農学	生物資源科学	0	3	5	3	2	2	1	10		
572		応用分子細胞生物学	3	1	5	3	0	2	2	9		
	境界農学 計		3	4	10	6	2	4	3	19		
	農学 総合計		82	72	335	55	115	286	234	893		
601	医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	5	1	13	4	2	13	18	45		
602		生理学一般	3	5	24	0	7	17	23	70		
603		環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	3	0	8	2	5	5	14	27		
604		薬理学一般	7	3	10	1	7	16	9	42		
605	生理学	医化学一般	7	8	27	2	6	12	12	59		
606		病態医化学	3	3	10	3	6	3	7	25		
	生理学 計		28	20	92	12	33	66	83	268		

表4.4 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での発表経験者数（国立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)	
611	医	病理	人体病理学	2	2	7	3	10	20	19	56	
612			実験病理学	6	6	12	4	10	13	15	45	
613			寄生虫学(含医用動物学)	5	3	10	2	3	2	4	22	
614			細菌学(含真菌学)	4	5	12	3	6	14	12	41	
615			ウイルス学	8	4	20	8	7	8	9	42	
616			免疫学	12	7	37	2	9	18	13	67	
			病理計		37	27	98	22	45	75	72	273
621		社会	衛生学	1	1	10	1	5	8	13	31	
622			公衆衛生学・健康科学	5	9	8	5	2	17	20	48	
623			法医学	1	2	4	2	5	6	8	24	
			社会医学計		7	12	22	8	12	31	41	103
631		内	科	内科学一般	4	5	11	1	6	14	31	61
632				消化器内科学	9	9	17	0	8	19	57	94
633				呼吸器内科学	5	4	7	3	6	8	33	54
634				神経内科学	9	10	18	5	6	17	36	79
635				循環器内科学	8	3	14	1	10	36	51	99
636				小児科学	7	4	12	1	13	14	43	86
637				皮膚科学	6	4	4	2	16	17	8	47
638				放射線科学	15	6	16	0	46	33	59	142
639				精神神経科学	7	9	14	1	7	11	27	64
641				血液内科学	3	0	11	2	6	17	25	56
642				腎臓内科学	3	1	3	1	2	11	19	35
643				胎児・新生児医学	1	0	1	0	0	2	1	5
644				内分泌学	1	3	2	2	3	10	19	36
645				代謝学	6	3	9	0	5	11	24	41
			内科計		84	61	139	19	134	220	433	899
651		外	科	外科学一般	4	2	9	2	3	14	21	43
652	消化器外科学			11	10	11	0	20	11	41	78	
653	胸部外科学			4	2	4	2	2	10	22	40	
654	脳神経外科学			12	5	8	0	11	17	33	69	
655	整形外科			10	5	21	1	6	23	96	135	
656	麻酔・蘇生学			6	5	24	0	12	13	50	100	
657	泌尿器科学			10	4	4	0	21	22	35	78	
658	産婦人科学			12	8	6	2	6	10	42	73	
659	耳鼻咽喉科学			2	3	13	2	5	15	23	53	
660	眼科学			7	6	9	0	18	11	39	77	
661	小児外科			0	0	4	0	2	4	9	15	
662	形成外科学			0	0	0	0	3	1	3	6	
		外科計		78	50	113	9	109	151	414	767	
671	歯	学	形態系基礎歯科学	0	1	16	1	4	3	9	34	
672			機能系基礎歯科学	2	2	19	1	2	10	10	39	
673			病態科学系歯学(含放射線系歯学)	0	0	8	1	4	5	5	22	
674			保存治療系歯学	4	2	17	2	10	10	26	60	
675			補綴理工系歯学	3	4	28	0	3	10	37	76	
676			外科系歯学	5	9	20	2	15	8	50	98	
677			矯正・小児・社会系歯学	7	8	23	1	9	18	49	95	
678			歯周治療系歯学	2	2	15	0	6	7	4	29	
		歯学計		23	28	146	8	53	71	190	453	
681	薬	学	化学系薬学	11	8	24	2	24	32	6	78	
682			物理系薬学	3	2	16	2	7	13	7	35	
683			生物系薬学	11	4	27	4	19	36	10	85	
684			医薬分子機能学	5	1	6	1	10	9	5	25	
685			環境系薬学	0	0	0	0	0	0	1	1	
		薬学計		30	15	73	9	60	90	29	224	
691	医	学	医療社会学	1	1	2	0	1	4	3	9	
692			人類遺伝学	1	1	8	0	2	1	4	16	
693			応用薬理学・医療系薬学	3	0	3	2	12	12	8	33	
694	医	学	病態検査学	2	1	3	0	6	8	5	22	
696			基礎・地域看護学	0	0	6	0	2	1	14	22	
697			臨床看護学	1	4	6	2	5	2	21	37	
		医学一般計		8	7	28	4	28	28	55	139	

表4.4 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での発表経験者数（国立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)
	医学	総合計		295	220	711	91	474	732	1,317	3,126
702			科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	1	2	0	1	1	2	5	6
703			体育学	6	5	27	1	4	11	38	81
704			人文地理学	2	0	10	0	2	0	14	24
705			自然地理学	1	1	8	0	0	2	13	22
			地理学 計	3	1	18	0	2	2	27	46
706			家政学一般(含衣・住環境)	0	1	6	0	0	1	9	17
707			食生活	0	0	0	0	0	1	3	4
			家政学 計	0	1	6	0	0	2	12	21
708			文化財科学	0	1	2	1	2	1	0	6
711			科学教育	4	3	10	2	2	2	11	26
712			教育工学	1	3	19	1	4	13	6	40
713			教科教育	6	3	13	0	5	0	28	47
714			日本語教育	2	2	7	2	2	1	13	23
			科学教育・教科教育学 計	13	11	49	5	13	16	58	136
721			統計科学	3	0	20	0	6	8	6	37
731	複		計算機科学	9	6	113	8	31	81	28	226
732			知能情報学	1	2	87	11	34	80	40	203
733			情報システム学(含情報図書館学)	6	2	22	2	9	20	8	43
			情報科学 計	16	10	222	21	74	181	76	472
741	合		社会システム工学	4	3	29	1	8	13	13	54
751			自然災害科学	4	2	7	1	4	5	6	11
761			プラズマ理工学	4	5	56	2	11	29	16	93
772			核融合学	1	3	29	1	6	17	6	42
773			エネルギー学一般	1	2	7	4	1	4	3	12
774			原子力学	1	4	16	3	6	19	6	36
	領		エネルギー学 計	3	9	52	8	13	40	15	90
801			環境動態解析	5	5	18	8	8	13	10	44
802			環境影響評価(含放射線生物学)	5	0	14	0	3	10	9	29
803			環境保全	6	3	8	2	8	15	8	33
			環境科学 計	16	8	40	10	19	38	27	106
811	域		生物有機科学	4	1	20	3	6	17	13	50
812			構造生物化学	2	1	16	1	5	10	8	37
813			機能生物化学	6	2	14	4	5	14	8	47
			生物化学 計	12	4	50	8	16	41	29	134
821			生物物理学	9	7	26	11	10	19	17	64
822			分子生物学	12	13	90	18	14	26	22	156
823			細胞生物学	13	3	43	4	8	17	19	87
824			発生生物学	7	3	29	6	3	5	17	61
			基礎生物科学 計	41	26	188	39	35	67	75	368
831			神経解剖学・神経病理学	0	0	13	0	2	5	8	27
832			神経化学・神経薬理学	2	3	14	2	6	7	7	35
833			神経科学一般	5	5	34	5	9	13	14	67
834			神経・筋肉生理学	4	0	14	3	5	10	5	36
			神経科学(含脳科学) 計	11	8	75	10	22	35	34	165
841			実験動物学	1	0	4	3	2	5	1	12
851			医用生体工学・生体材料学	9	4	63	9	19	44	37	139
			複合領域 総合計	147	100	908	120	251	540	475	1,977
999	広領域		総合計	13	11	15	5	8	16	22	58
			専門分野不明 総合計	5	6	30	4	28	33	28	113
			合計	1,141	903	4,725	629	1,889	3,934	3,827	13,282

表45 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での発表経験者数（公立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)
211	文	哲学	哲学	0	0	0	0	0	0	1	1
212			中国哲学	2	1	0	0	0	0	1	3
213			印度哲学(含仏教学)	0	0	0	0	0	0	0	0
214			宗教学	1	1	0	0	0	0	0	1
215			倫理学	0	0	0	0	0	0	1	1
216			思想史	0	1	0	1	0	0	0	2
217			美学(含芸術諸学)	0	1	0	1	1	0	3	4
218			美術史	0	0	0	0	0	0	1	1
			哲学計		3	4	0	2	1	0	7
221		心理学・社会学・教育学・文化人類学計	実験系心理学	0	1	2	0	5	0	1	9
222			教育・社会系心理学	2	0	1	0	2	0	5	9
223			社会学	2	2	1	0	5	1	9	17
224			教育学	1	1	0	0	4	1	5	9
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	0	2	0	0	0	0	2	4
		心理学・社会学・教育学・文化人類学計		5	6	4	0	16	2	22	48
231		史学	日本史	0	0	0	0	0	0	2	2
232			東洋史	1	2	0	0	1	1	0	5
233			西洋史	0	0	0	0	0	0	1	0
234	考古学(含先史学)		0	0	0	0	0	0	0	0	
	史学計		1	2	0	0	1	1	3	7	
241	文学	国語学	0	0	0	0	0	0	0	0	
242		国文学	0	1	0	0	0	0	0	1	
243		中国語・中国文学	1	0	1	0	0	0	2	3	
244		英語・英米文学	2	1	0	1	4	3	4	14	
245		仏語・仏文学	0	1	0	0	0	0	0	1	
246		独語・独文学	0	1	0	0	0	0	0	1	
247		その他の外国語・外国文学	0	0	0	0	1	0	0	1	
248		言語学・音声学	0	0	2	0	0	2	2	6	
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		3	4	3	1	5	5	8	27
	文学総合計		12	16	7	3	23	8	40	95	
261	法学	基礎法学	0	0	0	0	0	0	0	0	
262		公法学	1	0	0	0	0	1	0	1	
263		国際法学	3	0	0	0	2	0	0	4	
264		民事法学	0	0	0	1	0	0	0	1	
265		社会法学	0	0	1	0	0	0	1	2	
266		刑事法学	0	0	0	0	0	0	0	0	
267		政治学	1	2	2	0	1	1	1	6	
	法学総合計		5	2	3	1	3	2	2	14	
271	経済学	経済理論	0	1	5	0	1	1	5	11	
272		経済統計学	0	0	0	0	0	0	0	0	
273		経済政策(含経済事情)	2	0	2	0	0	0	2	6	
274		経済史	0	0	0	0	0	0	1	1	
275		財政学・金融論	0	1	2	0	1	0	0	4	
276		商学	1	0	0	0	1	0	0	2	
277		経営学	2	1	0	0	3	2	3	7	
278		会計学	0	0	0	0	1	0	0	1	
	経済学総合計		5	3	9	0	7	3	11	32	
301	理学	代数学	0	3	6	0	1	0	1	7	
302		幾何学	1	2	4	0	0	0	1	5	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	0	0	7	0	3	0	3	11	
305		基礎解析学	0	0	2	0	2	0	1	4	
306		大域解析学	0	0	2	0	0	0	0	2	
		数学計		1	5	21	0	6	0	6	29
311	物理学	天文学	0	0	0	0	0	0	0	0	
321		素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	1	1	5	1	1	0	2	9	
322		固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	0	0	0	0	2	1	1	5	
323		固体物性II(磁性・金属・低温)	0	0	6	0	3	3	4	14	
324		物性一般(含基礎論)	1	0	3	0	1	0	1	5	
325		物理学一般	0	1	4	0	3	1	2	10	
	物理学計		2	2	18	1	10	5	10	43	

表45 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での発表経験者数（公立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)		
331	理	地球科学	固体地球物理学	0	0	0	0	0	0	0	0		
332			気象・海洋物理・陸水学	0	0	1	0	1	0	1	3		
333			超高層物理学	0	0	0	0	0	0	0	0		
334			地質学	0	0	1	0	0	0	1	1		
335			層位・古生物学	0	0	0	0	0	0	1	1		
336			岩石・鉱物・鉱床学	0	0	0	0	0	0	1	1		
337			地球化学	0	0	1	0	1	0	1	2		
			地球科学 計	0	0	3	0	2	1	4	8		
341			学	化学	物理化学	1	0	10	0	1	2	7	18
342					有機化学	0	0	8	0	6	2	4	19
343	無機化学	0			0	4	0	1	0	3	7		
344	機能・物性・材料	1			0	1	0	2	3	1	6		
345	物質変換	0			0	0	0	1	0	0	1		
346	分離・精製・検出法	1			0	0	0	1	1	3	5		
	化学 計	3			0	23	0	12	8	18	56		
351	学	生物学	遺伝	0	3	4	0	1	3	0	8		
352			生態	1	0	0	0	2	1	5	9		
353			植物生理	2	0	4	1	3	0	4	12		
354			生物形態・構造	0	0	0	0	1	0	0	1		
355			動物生理・代謝	0	1	0	2	0	2	2	5		
356			系統・分類	0	0	1	0	0	0	1	2		
	生物学 計	3	4	9	3	7	6	12	37				
361	理学	人類学(含生理人類学)	0	0	0	0	2	0	0	2			
	理学 総合計		9	11	74	4	39	20	50	175			
401	工	工学	応用物性・結晶工学	1	0	3	0	0	1	3	8		
402			表面界面物性	0	0	0	0	1	0	0	1		
403			応用光学・量子光工学	0	0	1	0	4	2	5	10		
404			応用物理学一般	1	0	1	0	2	0	1	3		
405			工学基礎	0	1	0	0	0	0	0	1		
		応用物理学・工学基礎 計	2	1	5	0	7	3	9	23			
411		機械工学	機械材料・材料力学	0	0	2	0	6	4	1	12		
412			機械工作・生産工学	2	0	2	0	9	4	8	22		
413			設計工学・機械要素・トライボロジー	0	0	1	0	1	2	1	4		
414			流体工学	0	0	2	1	4	4	2	11		
415			熱工学	0	0	2	0	2	2	2	8		
416			機械力学・制御	0	1	2	0	4	2	3	10		
417			知能機械学・機械システム	1	1	3	2	1	1	4	10		
		機械工学 計	3	2	14	3	27	19	21	77			
421		電気電子工学	電力工学・電気機器工学	0	0	3	0	9	4	3	16		
422			電子・電気材料工学	0	0	5	0	6	5	1	13		
423			電子デバイス・機器工学	0	0	2	0	7	5	3	15		
424	情報通信工学		1	3	8	0	8	9	10	34			
425	システム工学		1	0	0	0	3	1	1	6			
427	計測工学		0	0	0	0	2	1	3	5			
428	制御工学		0	1	3	0	7	7	7	21			
	電気電子工学 計	2	4	21	0	42	32	28	110				
431	土木工学	土木材料・力学一般	0	0	0	0	0	0	0	0			
432		構造工学・地震工学	0	0	1	0	2	0	1	4			
433		地盤工学	0	0	0	0	0	0	1	1			
434		水工水理学	0	0	1	0	2	2	2	5			
435		交通工学・国土計画	0	0	0	0	2	1	0	2			
436		土木環境システム	0	0	1	0	1	0	1	3			
	土木工学 計	0	0	3	0	7	3	5	15				
441	建築学	建築構造・材料	2	3	2	2	5	3	5	13			
442		建築環境・設備	0	2	0	0	5	0	3	10			
443		都市計画・建築計画	2	0	0	0	2	0	1	4			
444		建築史・意匠	1	0	0	0	0	0	0	1			
	建築学 計	5	5	2	2	12	3	9	28				
451		金属物性	0	0	1	0	3	0	0	4			
452		無機材料・物性	0	0	0	0	0	3	1	4			
453		複合材料・物性	1	0	0	1	1	3	1	6			

表45 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での発表経験者数（公立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)	
454	工	材料工学	構造・機能材料	0	0	1	0	2	1	0	4	
455			材料加工・処理	0	0	1	0	0	1	1	3	
456			金属生産工学	0	0	0	0	0	1	0	1	
			材料工学 計	1	0	3	1	6	9	3	22	
461		工	プロセス工学	化学工学一般	0	0	0	0	1	2	0	3
462				反応・分離工学	0	1	2	0	3	1	1	8
463				触媒・化学プロセス	1	0	0	1	1	0	0	2
464				生物・生体工学	0	0	1	1	0	1	1	4
465				工業分析化学	0	0	1	0	1	0	1	3
					プロセス工学 計	1	1	4	2	6	4	3
471		学	工業化学	工業物理化学	0	1	2	1	3	4	3	9
472	無機工業化学			0	0	1	0	0	0	1	2	
473	有機工業化学			0	0	2	0	2	0	0	3	
474	合成化学			1	1	2	0	1	1	4	7	
475	高分子合成			1	0	1	2	4	2	4	9	
476	高分子構造・物性(含繊維)			0	1	3	0	1	0	1	5	
		工業化学 計	2	3	11	3	11	7	13	35		
481	工	総合工学	航空宇宙工学	0	0	0	0	2	2	3	6	
482			船舶工学	0	0	1	0	0	2	0	2	
483			海洋工学	0	0	1	0	2	1	0	3	
484			資源開発工学	0	0	0	0	0	0	0	0	
		総合工学 計	0	0	2	0	4	5	3	11		
	工学	総合計	16	16	65	11	122	85	94	341		
501	農	農学	育種学	2	0	2	0	1	0	3	4	
502			作物学	0	0	0	0	2	0	0	2	
503			園芸・造園学	0	0	0	0	3	0	3	6	
504			植物保護	1	1	0	0	0	2	2	3	
505			蚕糸・昆虫利用学	0	0	0	0	0	0	0	0	
			農学 計	3	1	2	0	6	2	8	15	
511		農	農芸化学	植物栄養学・土壌学	0	0	2	0	1	0	0	2
512				応用微生物学・応用生物化学	1	0	4	0	3	1	2	9
513				生物生産化学・生物有機化学	0	0	1	0	1	1	0	3
514				食品科学・栄養科学	3	3	3	1	1	2	7	12
			農芸化学 計	4	3	10	1	6	4	9	26	
521	農	林学	林学	0	1	0	0	0	0	3	1	
522			林産学	0	0	1	0	3	0	0	3	
		林学 計	0	1	1	0	3	0	3	4		
531	農	水産学	水産学一般	0	0	2	1	2	0	1	3	
532			水産化学	0	0	0	0	1	0	0	1	
			水産学 計	0	0	2	1	3	0	1	4	
541	農	農業工学	農業経済学	1	1	1	0	0	0	1	3	
551			農業土木学・農村計画学	1	1	0	1	0	0	0	2	
552			農業機械学	0	0	1	0	0	1	0	1	
553			生物環境	0	0	1	1	2	0	0	3	
				農業工学 計	1	1	2	2	2	1	0	6
561			農	畜産学・獣医学	畜産学・草地学	0	0	0	0	0	0	0
562	応用動物科学	0			0	1	0	1	0	0	2	
563	基礎獣医学・基礎畜産学	1			0	1	0	1	0	0	2	
564	応用獣医学	0			0	0	0	0	0	0	0	
		畜産学・獣医学 計	1	0	2	0	2	0	0	4		
571	農	境界農学	生物資源科学	0	0	0	0	0	0	0	0	
572			応用分子細胞生物学	0	0	1	0	0	1	0	2	
		境界農学 計	0	0	1	0	0	1	0	2		
	農学	総合計	10	7	21	4	22	8	22	64		
601	医	医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	0	0	1	1	1	1	2	5	
602			生理学一般	1	0	3	0	3	1	6	12	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	1	1	2	0	3	4	3	11	
604			薬理学一般	0	0	1	0	1	1	4	7	
605	医	生理学	医化学一般	2	2	2	1	1	0	4	9	
606			病態医化学	1	0	1	0	0	0	2	3	
		生理学 計	5	3	10	2	9	7	21	47		

表45 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での発表経験者数（公立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)
611	医	病理	人体病理学	0	0	2	0	3	1	4	8
612			実験病理学	0	0	4	2	2	3	2	8
613			寄生虫学(含医用動物学)	0	0	2	1	0	0	1	3
614			細菌学(含真菌学)	0	1	3	1	2	2	3	9
615			ウイルス学	1	1	1	0	2	1	5	7
616			免疫学	1	1	0	0	1	1	1	5
		病理計		2	3	12	4	10	8	16	40
621		社会	衛生学	2	0	1	0	3	0	3	6
622			公衆衛生学・健康科学	1	1	5	2	2	0	9	13
623			法医学	0	0	1	0	0	0	1	2
		社会医学計		3	1	7	2	5	0	13	21
631		内	内科学一般	2	1	3	1	3	0	5	9
632			消化器内科学	3	1	4	0	0	1	14	18
633			呼吸器内科学	0	0	0	1	3	0	8	11
634			神経内科学	0	0	2	0	1	0	2	3
635			循環器内科学	4	0	1	0	3	3	12	17
636			小児科学	1	1	1	0	2	0	12	13
637			皮膚科学	2	1	4	0	2	2	3	10
638			放射線科学	1	0	1	0	3	1	6	12
639			精神神経科学	1	1	0	1	0	1	5	7
641			血液内科学	1	0	1	0	1	1	8	11
642	腎臓内科学		3	0	0	0	1	3	3	7	
643	胎児・新生児医学		0	0	0	0	0	0	0	0	
644	内分泌学		0	1	1	0	0	1	0	2	
645	代謝学		1	0	2	0	2	0	3	6	
	内科計		19	6	20	3	21	13	81	126	
651	外	外科学一般	0	1	0	0	1	0	2	5	
652		消化器外科学	0	0	2	1	0	2	10	14	
653		胸部外科学	0	0	0	0	1	2	0	2	
654		脳神経外科学	1	1	0	0	2	0	7	12	
655		整形外科学	3	2	1	0	3	2	26	32	
656		麻酔・蘇生学	0	2	3	0	2	2	15	19	
657		泌尿器科学	0	1	1	0	4	3	10	16	
658		産婦人科学	2	2	1	1	1	1	10	13	
659		耳鼻咽喉科学	0	0	1	0	3	3	7	12	
660		眼科学	0	0	0	0	1	0	5	6	
661		小児外科	1	0	0	0	0	0	3	0	
662		形成外科学	1	0	0	0	0	0	0	1	
	外科計		8	9	9	2	18	15	95	132	
671	歯	形態系基礎歯科学	1	0	0	0	1	0	0	2	
672		機能系基礎歯科学	0	0	0	0	2	0	0	2	
673		病態科学系歯学(含放射線系歯学)	0	0	1	0	1	0	1	3	
674		保存治療系歯学	0	0	0	0	3	0	1	4	
675		補綴理工系歯学	0	0	0	0	1	0	0	1	
676		外科系歯学	1	1	1	1	3	0	8	14	
677		矯正・小児・社会系歯学	1	0	1	0	1	0	1	4	
678		歯周治療系歯学	1	0	1	0	1	0	0	2	
	歯学計		4	1	4	1	13	0	11	32	
681	薬	化学系薬学	0	0	4	0	3	2	0	9	
682		物理系薬学	2	0	3	1	3	4	0	9	
683		生物系薬学	1	0	1	0	6	6	4	16	
684		医薬分子機能学	0	0	0	0	2	1	0	3	
685		環境系薬学	0	0	0	0	0	0	0	0	
	薬学計		3	0	8	1	14	13	4	37	
691	医	医療社会学	0	0	0	0	0	0	0	0	
692		人類遺伝学	0	0	0	0	0	0	0	1	
693		応用薬理学・医療系薬学	0	0	0	0	0	0	0	0	
694	学	病態検査学	1	0	0	0	0	1	2	4	
696		基礎・地域看護学	2	1	0	0	3	0	2	7	
697		臨床看護学	2	5	4	0	7	0	6	22	
	医学一般計		5	6	4	0	10	1	10	34	

表45 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での発表経験者数（公立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)
	医学	総合計		49	29	74	15	100	57	251	469
702		科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)		1	0	1	0	1	0	1	2
703		体育学		1	1	4	0	3	0	2	10
704		人文地理学		0	1	3	2	1	0	1	6
705		自然地理学		0	0	1	1	0	0	5	6
		地理学 計		0	1	4	3	1	0	6	12
706		家政学一般(含衣・住環境)		0	0	1	0	3	0	4	8
707		食生活		0	0	2	0	1	0	2	4
		家政学 計		0	0	3	0	4	0	6	12
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	1	0	0	2	3
713		教科教育		0	0	0	0	0	0	1	1
714		日本語教育		0	0	0	0	0	0	1	1
		科学教育・教科教育学 計		0	0	0	1	0	0	4	5
721		統計科学		0	0	0	0	1	0	1	2
731	複	計算機科学		0	0	1	0	6	3	4	12
732		知能情報学		0	2	2	0	6	4	4	17
733		情報システム学(含情報図書館学)		0	1	0	0	5	4	0	6
		情報科学 計		0	3	3	0	17	11	8	35
741	合	社会システム工学		1	1	4	0	5	2	5	14
751		自然災害科学		1	0	0	0	0	0	0	1
761		プラズマ理工学		0	0	2	0	2	1	3	6
772		核融合学		0	0	0	0	0	0	0	0
773		エネルギー学一般		0	0	1	0	0	2	1	4
774		原子力学		0	0	0	0	0	0	0	0
	領	エネルギー学 計		0	0	1	0	0	2	1	4
801		環境動態解析		0	0	0	1	2	2	1	6
802		環境影響評価(含放射線生物学)		0	0	2	0	0	1	3	5
803		環境保全		1	2	1	1	0	1	1	4
		環境科学 計		1	2	3	2	2	4	5	15
811	域	生物有機科学		0	0	0	0	1	0	3	4
812		構造生物化学		0	0	1	0	2	3	0	5
813		機能生物化学		0	0	1	0	2	1	2	6
		生物化学 計		0	0	2	0	5	4	5	15
821		生物物理学		1	1	2	0	3	2	1	9
822		分子生物学		0	0	6	0	0	0	3	6
823		細胞生物学		0	1	1	0	3	2	2	8
824		発生生物学		1	0	0	0	1	0	1	3
		基礎生物科学 計		2	2	9	0	7	4	7	26
831		神経解剖学・神経病理学		0	0	1	0	1	1	7	7
832		神経化学・神経薬理学		0	0	2	0	3	1	1	6
833		神経科学一般		0	0	2	0	2	1	2	4
834		神経・筋肉生理学		0	0	0	0	1	0	2	2
		神経科学(含脳科学) 計		0	0	5	0	7	3	12	19
841		実験動物学		0	0	0	0	0	0	0	0
851		医用生体工学・生体材料学		0	0	0	0	1	2	3	4
	複合領域	総合計		7	10	41	6	56	33	69	182
999	広領域	総合計		1	3	1	0	2	0	7	10
	専門分野不明	総合計		1	1	1	0	5	0	5	10
	合計			115	98	296	44	379	216	551	1,392

表46 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での発表経験者数（私立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)
211	文	哲学	哲学	5	7	2	0	12	1	8	27
212			中国哲学	1	6	0	0	2	2	4	12
213			印度哲学(含仏教学)	9	6	4	0	15	2	8	27
214			宗教学	8	4	2	0	9	1	6	23
215			倫理学	0	1	1	0	3	0	1	6
216			思想史	2	1	2	0	3	0	3	10
217			美学(含芸術諸学)	12	17	2	6	18	0	18	55
218			美術史	6	0	0	0	2	0	1	9
			哲学計		43	42	13	6	64	6	49
221		心理学・社会学・教育学・文化人類学	実験系心理学	4	0	14	3	41	6	27	78
222			教育・社会系心理学	5	8	12	1	55	3	49	122
223			社会学	23	15	14	4	47	9	28	98
224			教育学	11	12	0	3	24	3	23	62
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	10	13	7	1	11	5	11	44
		心理学・社会学・教育学・文化人類学計		53	48	47	12	178	26	138	404
231		史学	日本史	5	5	3	1	8	2	6	19
232			東洋史	11	7	3	2	15	2	11	39
233			西洋史	2	4	1	1	9	0	6	19
234	考古学(含先史学)		7	1	2	1	2	0	2	12	
	史学計		25	17	9	5	34	4	25	89	
241	文学	国語学	2	2	0	4	5	0	5	14	
242		国文学	11	8	2	1	10	0	11	36	
243		中国語・中国文学	5	5	1	3	23	2	10	44	
244		英語・英米文学	16	16	6	1	55	4	34	113	
245		仏語・仏文学	0	3	0	0	6	3	4	14	
246		独語・独文学	3	4	3	0	7	2	5	17	
247		その他の外国語・外国文学	5	7	0	2	12	2	17	35	
248		言語学・音声学	7	12	7	2	66	2	29	103	
249		文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典	5	3	0	0	6	1	5	17	
		文学計		54	60	19	13	190	16	120	393
	文学総合計		175	167	88	36	466	52	332	1,055	
261	法学	基礎法学	3	2	1	0	3	0	3	8	
262		公法学	4	1	5	1	4	0	2	14	
263		国際法学	5	2	0	1	8	2	3	16	
264		民事法学	3	6	1	4	7	4	5	23	
265		社会法学	1	3	1	0	2	0	1	7	
266		刑事法学	2	0	0	1	3	0	3	7	
267		政治学	22	23	7	8	28	8	21	80	
	法学総合計		40	37	15	15	55	14	38	155	
271	経済学	経済理論	13	7	9	4	31	5	15	67	
272		経済統計学	3	1	3	2	12	1	1	17	
273		経済政策(含経済事情)	30	16	5	13	36	9	16	84	
274		経済史	4	4	2	0	10	0	3	19	
275		財政学・金融論	5	3	1	4	12	1	5	23	
276		商学	3	1	0	0	16	0	3	20	
277		経営学	11	13	3	2	38	4	31	83	
278		会計学	5	3	3	0	9	3	3	22	
	経済学総合計		74	48	26	25	164	23	77	335	
301	理学	代数学	1	6	9	0	7	0	2	21	
302		幾何学	7	2	16	1	9	1	1	31	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	0	0	16	0	33	1	9	53	
305		基礎解析学	3	3	14	0	12	0	5	31	
306		大域解析学	2	2	10	0	11	1	3	22	
		数学計		13	13	65	1	72	3	20	158
311		天文学	天文学	1	0	1	0	3	0	1	5
321			素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	7	6	16	1	36	3	9	65
322			固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	1	2	8	1	25	6	9	47
323			固体物性II(磁性・金属・低温)	2	0	7	2	24	1	6	39
324	物性一般(含基礎論)		2	1	6	0	19	5	6	31	
325	物理学一般		3	4	5	0	17	4	7	30	
	物理学計		15	13	42	4	121	19	37	212	

表46 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での発表経験者数（私立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)		
331	理	地球科学	固体地球物理学	0	0	0	1	7	2	0	9		
332			気象・海洋物理・陸水学	0	0	4	4	4	3	3	15		
333			超高層物理学	1	1	2	1	3	0	1	6		
334			地質学	0	2	0	1	1	0	2	6		
335			層位・古生物学	1	1	1	1	5	1	2	8		
336			岩石・鉱物・鉱床学	0	0	1	1	3	0	2	6		
337			地球化学	1	0	0	0	5	1	2	7		
			地球科学 計		3	4	8	9	28	7	12	57	
341			学	化学	物理化学	10	2	9	0	56	3	12	77
342					有機化学	4	2	6	0	41	4	7	53
343	無機化学	1			0	6	1	26	1	15	43		
344	機能・物性・材料	2			0	6	1	30	4	2	36		
345	物質変換	0			0	0	0	3	0	1	4		
346	分離・精製・検出法	0			0	1	0	17	3	7	25		
	化学 計				17	4	28	2	173	15	44	238	
351	理	生物学	遺伝	0	2	2	0	3	0	0	6		
352			生態	5	0	3	2	11	1	7	24		
353			植物生理	1	2	2	4	9	1	9	23		
354			生物形態・構造	2	1	3	1	6	1	3	16		
355			動物生理・代謝	1	1	2	0	8	0	4	15		
356			系統・分類	2	0	1	0	6	2	3	13		
			生物学 計		11	6	13	7	43	5	26	97	
361	理学	人類学(含生理人類学)	1	1	3	1	3	1	5	10			
	理学 総合計		61	41	160	24	443	50	145	777			
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	4	1	6	0	21	7	6	32		
402			表面界面物性	1	2	1	2	15	1	4	20		
403			応用光学・量子光工学	2	0	4	1	25	7	8	40		
404			応用物理学一般	0	0	1	1	5	1	0	7		
405			工学基礎	0	0	2	0	9	0	1	11		
			応用物理学・工学基礎 計		7	3	14	4	75	16	19	110	
411			学	電気電子工学	機械材料・材料力学	1	2	8	3	39	13	12	63
412					機械工作・生産工学	0	2	5	1	39	6	12	53
413					設計工学・機械要素・トライボロジー	1	0	2	2	16	2	1	22
414					流体工学	1	3	5	0	41	11	16	66
415	熱工学	5			3	6	2	37	6	8	56		
416	機械力学・制御	2			1	5	0	39	8	4	50		
417	知能機械学・機械システム	0			4	6	0	22	3	9	38		
	機械工学 計		10	15	37	8	233	49	62	348			
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	2	2	5	0	46	20	10	72		
422			電子・電気材料工学	3	2	16	3	52	14	17	84		
423			電子デバイス・機器工学	1	4	7	4	39	14	13	65		
424			情報通信工学	7	7	22	8	96	45	16	162		
425			システム工学	5	3	4	3	24	4	4	39		
427			計測工学	0	1	2	0	28	8	10	38		
428			制御工学	0	2	3	0	13	2	4	21		
	電気電子工学 計		18	21	59	18	298	107	74	481			
431	学	土木工学	土木材料・力学一般	4	3	1	1	9	5	4	20		
432			構造工学・地震工学	2	1	3	0	22	3	7	31		
433			地盤工学	1	1	2	0	9	3	8	21		
434			水工水理学	1	3	0	1	17	3	15	32		
435			交通工学・国土計画	2	1	3	1	16	7	8	33		
436			土木環境システム	3	1	0	2	7	7	2	17		
			土木工学 計		13	10	9	5	80	28	44	154	
441	学	建築学	建築構造・材料	1	3	7	1	35	8	16	59		
442			建築環境・設備	3	1	1	3	22	6	9	40		
443			都市計画・建築計画	8	7	1	2	21	2	16	44		
444			建築史・意匠	4	8	3	1	2	4	4	21		
			建築学 計		16	19	12	7	80	20	45	164	
451		金属物性	1	0	6	0	9	0	3	15			
452		無機材料・物性	2	1	4	2	21	7	10	37			
453		複合材料・物性	1	1	4	0	8	1	0	12			

表46 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での発表経験者数（私立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)	
454	工	材料工学	構造・機能材料	2	2	1	1	10	5	2	15	
455			材料加工・処理	3	1	2	2	16	5	4	24	
456			金属生産工学	2	1	1	0	4	2	0	8	
			材料工学 計		11	6	18	5	68	20	19	111
461			化学工学	化学工学一般	0	0	2	0	12	5	2	15
462				反応・分離工学	0	0	1	0	4	1	3	8
463				触媒・化学プロセス	1	1	1	1	6	3	1	11
464				生物・生体工学	1	0	4	1	7	5	1	14
465				工業分析化学	1	0	0	0	9	1	1	10
				プロセス工学 計		3	1	8	2	38	15	8
471			工業化学	工業物理化学	0	0	5	0	11	4	1	14
472				無機工業化学	0	0	0	0	5	1	2	8
473				有機工業化学	1	2	1	0	12	4	5	17
474				合成化学	3	1	0	0	15	3	4	21
475				高分子合成	3	1	2	4	13	6	5	25
476	高分子構造・物性(含繊維)	1		1	2	1	13	3	4	18		
	工業化学 計		8	5	10	5	69	21	21	103		
481	総合工学	航空宇宙工学	0	0	1	0	3	3	1	8		
482		船舶工学	0	0	0	0	1	0	1	2		
483		海洋工学	1	0	0	0	5	2	2	8		
484		資源開発工学	1	2	0	0	4	0	0	5		
	総合工学 計		2	2	1	0	13	5	4	23		
	工学 総合計		88	82	168	54	954	281	296	1,552		
501	農	農学	育種学	0	1	0	0	2	0	0	2	
502			作物学	0	0	0	0	2	0	2	4	
503			園芸・造園学	2	0	2	1	5	0	2	11	
504			植物保護	2	0	0	0	6	2	0	9	
505			蚕糸・昆虫利用学	1	1	0	0	2	0	1	5	
		農学 計		5	2	2	1	17	2	5	31	
511		農芸化学	植物栄養学・土壌学	0	1	0	0	2	1	0	4	
512			応用微生物学・応用生物化学	1	3	4	3	14	1	8	31	
513			生物生産化学・生物有機化学	2	0	0	0	3	1	1	5	
514			食品科学・栄養科学	2	3	3	1	15	7	12	39	
		農芸化学 計		5	7	7	4	34	10	21	79	
521		林学	林学	1	2	0	0	3	0	3	5	
522			林産学	0	0	0	0	2	0	1	2	
		林学 計		1	2	0	0	5	0	4	7	
531		水産学	水産学一般	0	1	3	0	8	1	6	17	
532	水産化学		0	1	1	0	0	0	3	4		
	水産学 計		0	2	4	0	8	1	9	21		
541	農業経済学		1	4	0	1	3	0	1	9		
551	農業工学	農業土木学・農村計画学	0	1	0	1	4	1	0	6		
552		農業機械学	0	0	0	0	1	0	0	1		
553		生物環境	0	0	0	0	1	0	0	1		
		農業工学 計		0	1	0	1	6	1	0	8	
561	畜産学・獣医学	畜産学・草地学	0	0	0	1	4	1	1	7		
562		応用動物科学	1	0	2	0	6	0	2	9		
563		基礎獣医学・基礎畜産学	0	1	1	0	11	1	2	16		
564		応用獣医学	2	0	2	0	8	2	4	17		
	畜産学・獣医学 計		3	1	5	1	29	4	9	49		
571	境界農学	生物資源科学	2	0	1	0	1	0	1	3		
572		応用分子細胞生物学	0	0	1	0	3	0	0	4		
	境界農学 計		2	0	2	0	4	0	1	7		
	農学 総合計		17	19	20	8	106	18	50	211		
601	医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	3	3	6	1	24	4	18	50		
602		生理学一般	1	1	3	2	13	6	10	29		
603		環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	4	2	10	0	13	1	10	31		
604		薬理学一般	3	2	7	0	20	5	15	48		
605	生理学	医化学一般	5	3	7	0	15	5	12	40		
606		病態医化学	1	1	6	1	4	1	3	13		
	生理学 計		17	12	39	4	89	22	68	211		

表46 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での発表経験者数（私立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)	
611	医	病理	人体病理学	6	5	5	1	7	4	26	44	
612			実験病理学	0	1	2	0	6	1	7	17	
613			寄生虫学(含医用動物学)	0	2	6	2	5	2	11	23	
614			細菌学(含真菌学)	5	3	4	0	9	4	11	31	
615			ウイルス学	1	1	4	2	6	3	6	14	
616			免疫学	1	3	7	2	19	3	12	36	
			病理計		13	15	28	7	52	17	73	165
621		社会医学	衛生学	3	4	4	4	11	4	22	39	
622			公衆衛生学・健康科学	7	5	5	3	22	5	29	64	
623			法医学	1	1	1	3	5	2	7	14	
			社会医学計		11	10	10	10	38	11	58	117
631		内科	内科学一般	3	5	7	1	20	2	24	52	
632			消化器内科学	8	10	2	2	17	9	49	80	
633			呼吸器内科学	7	3	1	0	16	1	35	60	
634			神経内科学	1	3	5	2	14	0	23	44	
635			循環器内科学	13	7	10	0	25	3	61	101	
636			小児科学	9	4	10	0	18	5	40	70	
637			皮膚科学	5	5	2	0	14	3	16	36	
638			放射線科学	11	10	4	1	39	7	36	89	
639			精神神経科学	8	3	2	0	32	5	32	70	
641			血液内科学	3	3	8	1	12	4	25	47	
642			腎臓内科学	3	3	4	1	7	3	22	38	
643			胎児・新生児医学	1	1	0	0	0	0	2	2	
644			内分泌学	2	0	3	0	4	5	21	31	
645			代謝学	0	4	0	0	11	2	19	33	
		内科計		74	61	58	8	229	49	405	753	
651	外科	外科学一般	6	4	1	0	11	2	30	46		
652		消化器外科学	5	9	4	0	29	2	54	90		
653		胸部外科学	3	1	1	0	14	1	25	40		
654		脳神経外科学	9	4	1	0	13	1	41	56		
655		整形外科学	12	6	3	0	20	7	71	92		
656		麻酔・蘇生学	3	1	9	0	10	1	24	47		
657		泌尿器科学	3	3	2	1	23	4	21	50		
658		産婦人科学	6	8	4	2	17	6	42	73		
659		耳鼻咽喉科学	2	3	3	0	17	4	20	45		
660		眼科学	2	6	4	0	23	3	48	76		
661		小児外科	0	1	1	0	5	0	7	11		
662		形成外科学	1	2	1	0	6	0	10	17		
		外科計		52	48	34	3	188	31	393	643	
671	歯学	形態系基礎歯科学	1	5	7	0	37	0	17	62		
672		機能系基礎歯科学	1	2	8	1	33	2	13	53		
673		病態科学系歯学(含放射線系歯学)	1	1	1	0	20	2	4	28		
674		保存治療系歯学	6	4	3	0	34	2	20	61		
675		補綴理工系歯学	7	4	5	0	56	6	26	92		
676		外科系歯学	5	8	6	1	43	5	33	86		
677		矯正・小児・社会系歯学	5	6	5	1	48	1	28	80		
678		歯周治療系歯学	2	0	2	0	12	0	10	21		
		歯学計		28	30	37	3	283	18	151	483	
681	薬学	化学系薬学	7	2	9	0	55	9	12	79		
682		物理系薬学	5	3	3	0	32	5	4	42		
683		生物系薬学	12	6	6	2	65	18	17	107		
684		医薬分子機能学	0	1	2	1	15	0	3	18		
685		環境系薬学	1	0	0	0	4	1	0	5		
		薬学計		25	12	20	3	171	33	36	251	
691	医学一般	医療社会学	1	2	0	1	6	2	5	12		
692		人類遺伝学	0	0	0	0	3	0	2	5		
693		応用薬理学・医療系薬学	4	2	1	0	22	1	9	34		
694	医学一般	病態検査学	0	0	1	1	4	3	8	16		
696		基礎・地域看護学	1	1	2	0	5	1	9	17		
697		臨床看護学	0	1	3	1	4	1	7	16		
		医学一般計		6	6	7	3	44	8	40	100	

表46 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での発表経験者数（私立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)
	医学	総合計		226	194	233	41	1,094	189	1,224	2,723
702		科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)		0	1	4	1	6	1	3	8
703		体育学		6	7	7	1	36	2	30	76
704		人文地理学		1	3	0	0	6	0	4	11
705		自然地理学		0	0	0	1	4	0	3	8
		地理学 計		1	3	0	1	10	0	7	19
706		家政学一般(含衣・住環境)		2	1	3	1	10	1	12	28
707		食生活		1	0	3	0	10	2	10	22
		家政学 計		3	1	6	1	20	3	22	50
708		文化財科学		0	0	0	0	0	0	1	1
711		科学教育		2	1	1	1	3	0	3	8
712		教育工学		2	2	2	0	7	2	3	18
713		教科教育		2	4	1	0	8	0	13	24
714		日本語教育		1	2	0	1	8	1	9	20
		科学教育・教科教育学 計		7	9	4	2	26	3	28	70
721		統計科学		3	1	7	1	12	4	5	24
731	複	計算機科学		4	6	15	4	47	18	18	89
732		知能情報学		5	0	13	1	45	9	19	74
733		情報システム学(含情報図書館学)		5	4	6	2	19	5	10	44
		情報科学 計		14	10	34	7	111	32	47	207
741	合	社会システム工学		2	3	7	5	36	7	17	61
751		自然災害科学		0	0	0	1	0	1	0	1
761		プラズマ理工学		1	1	4	1	9	1	5	18
772		核融合学		0	0	0	0	1	1	2	4
773		エネルギー学一般		0	0	1	0	2	0	2	4
774		原子力学		0	0	1	0	4	2	1	7
	領	エネルギー学 計		0	0	2	0	7	3	5	15
801		環境動態解析		2	1	1	3	8	4	4	18
802		環境影響評価(含放射線生物学)		1	0	2	1	6	1	4	14
803		環境保全		1	1	1	4	13	4	3	23
		環境科学 計		4	2	4	8	27	9	11	55
811	域	生物有機科学		1	0	1	1	11	2	5	18
812		構造生物化学		4	0	2	1	10	4	1	18
813		機能生物化学		4	2	6	1	16	3	11	36
		生物化学 計		9	2	9	3	37	9	17	72
821		生物物理学		1	0	8	0	6	0	4	17
822		分子生物学		1	3	13	0	19	7	13	50
823		細胞生物学		1	2	6	0	10	2	9	28
824		発生生物学		2	0	0	0	6	2	3	12
		基礎生物科学 計		5	5	27	0	41	11	29	107
831		神経解剖学・神経病理学		1	3	4	1	4	2	11	21
832		神経化学・神経薬理学		1	2	4	4	11	1	6	28
833		神経科学一般		5	5	8	1	11	3	10	36
834		神経・筋肉生理学		3	0	9	0	5	3	12	27
		神経科学(含脳科学) 計		10	10	25	6	31	9	39	112
841		実験動物学		1	0	0	0	5	0	1	6
851		医用生体工学・生体材料学		6	3	19	1	43	11	16	75
	複合領域	総合計		72	58	159	39	457	106	283	977
999	広領域	総合計		22	16	8	5	39	10	40	97
	専門分野不明	総合計		12	10	6	0	20	6	14	56
	合計			787	672	883	247	3,798	749	2,499	7,938

表47 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（全体）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)
211	文	哲学	哲学	9	13	11	0	13	1	16	61
212			中国哲学	8	10	2	3	3	3	9	34
213			印度哲学(含仏教学)	17	12	11	0	17	2	10	52
214			宗教学	20	7	7	0	13	4	12	61
215			倫理学	8	3	5	2	3	1	6	26
216			思想史	2	4	2	1	3	2	4	18
217			美学(含芸術諸学)	29	41	6	11	24	1	43	147
218			美術史	16	2	5	0	4	1	8	35
		哲学計		109	92	49	17	80	15	108	434
221		心理学	実験系心理学	7	1	78	6	78	20	70	241
222			教育・社会系心理学	14	17	65	1	68	10	143	303
223			社会学	42	36	32	8	71	17	66	244
224			教育学	25	36	49	8	45	10	84	236
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	20	28	23	1	18	6	20	106
		心理学・社会学・教育学・文化人類学計		108	118	247	24	280	63	383	1,130
231		史学	日本史	13	17	7	2	9	4	14	62
232			東洋史	27	28	16	8	22	9	40	146
233			西洋史	14	8	7	2	12	1	13	53
234			考古学(含先史学)	16	6	10	2	5	4	11	46
		史学計		70	59	40	14	48	18	78	307
241		文学	国語学	8	7	4	8	5	0	13	44
242			国文学	15	16	3	5	12	0	18	67
243	中国語・中国文学		19	6	7	4	39	2	40	109	
244	英語・英米文学		21	24	13	2	81	11	71	215	
245	仏語・仏文学		2	12	3	2	7	3	7	32	
246	独語・独文学		3	14	6	0	9	2	9	40	
247	その他の外国語・外国文学		13	12	8	4	22	2	38	94	
248	言語学・音声学		16	27	42	11	80	10	69	250	
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		8	8	1	0	9	1	12	38	
	文学計			105	126	87	36	264	31	277	889
	文学総合計		392	395	423	91	672	127	846	2,760	
261	法	基礎法学	7	7	6	0	5	2	10	35	
262		公法学	9	2	6	1	4	2	8	32	
263		国際法学	21	8	2	21	17	13	5	86	
264		民事法学	8	13	3	8	8	7	18	64	
265		社会法学	1	6	3	0	2	0	4	15	
266		刑事法学	2	2	1	1	4	1	5	15	
267		政治学	45	49	22	17	33	25	43	230	
	法学総合計		93	87	43	48	73	50	93	477	
271	経	経済理論	28	26	40	6	42	15	29	169	
272		経済統計学	6	1	6	8	14	1	8	40	
273		経済政策(含経済事情)	47	43	38	34	57	23	49	285	
274		経済史	14	9	6	2	16	0	9	46	
275		財政学・金融論	11	8	8	10	16	2	12	63	
276		商学	4	3	1	0	17	1	6	31	
277		経営学	25	21	16	2	55	12	55	185	
278		会計学	6	7	8	0	10	5	6	40	
	経済学総合計		141	118	123	62	227	59	174	859	
301	理	代数学	24	19	66	0	9	2	15	127	
302		幾何学	19	10	74	5	13	1	18	135	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	14	20	139	0	47	15	37	257	
305		基礎解析学	10	10	118	1	19	4	26	175	
306		大域解析学	14	8	69	2	20	2	15	118	
		数学計		81	67	466	8	108	24	111	812
311		学	天文学	7	10	75	9	19	21	16	143
321			素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	39	32	245	9	92	29	101	505
322			固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	15	13	83	19	64	63	50	304
323			固体物性II(磁性・金属・低温)	19	20	148	24	63	50	67	369
324	物性一般(含基礎論)		28	16	68	4	40	30	28	201	
325	物理学一般		18	13	66	20	32	26	41	206	
	物理学計		119	94	610	76	291	198	287	1,585	

表47 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（全体）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)		
331	理	地球科学	固体地球物理学	8	8	63	5	29	27	35	144		
332			気象・海洋物理・陸水学	20	27	98	48	39	25	30	274		
333			超高層物理学	5	9	65	4	58	1	9	88		
334			地質学	2	4	18	6	2	4	36	72		
335			層位・古生物学	2	5	10	2	11	4	33	65		
336			岩石・鉱物・鉱床学	4	7	41	4	8	16	35	115		
337			地球化学	6	2	14	4	17	18	29	88		
			地球科学 計	47	62	309	73	164	95	207	846		
341			学	化学	物理化学	40	17	206	23	119	89	121	579
342					有機化学	40	9	151	5	98	82	82	437
343	無機化学	6			5	99	7	60	41	81	288		
344	機能・物性・材料	12			6	89	9	59	63	37	260		
345	物質変換	1			0	7	0	11	1	7	25		
346	分離・精製・検出法	11			6	32	3	31	27	55	160		
	化学 計	110			43	584	47	378	303	383	1,749		
351	学	生物学	遺伝	8	14	31	1	11	14	16	87		
352			生態	13	7	34	6	31	9	47	132		
353			植物生理	11	11	51	13	29	16	33	154		
354			生物形態・構造	8	10	20	4	16	19	17	93		
355			動物生理・代謝	13	4	25	11	13	7	30	100		
356			系統・分類	10	1	20	2	11	8	23	70		
			生物学 計	63	47	181	37	111	73	166	636		
361	理学	人類学(含生理人類学)	3	6	19	1	8	9	11	44			
	理学 総合計	430	329	2,244	251	1,079	723	1,181	5,815				
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	12	2	63	8	73	86	39	271		
402			表面界面物性	8	8	35	12	40	32	29	155		
403			応用光学・量子光工学	10	4	74	16	66	86	43	293		
404			応用物理学一般	5	3	23	3	22	11	5	63		
405			工学基礎	2	3	39	0	17	1	10	64		
			応用物理学・工学基礎 計	37	20	234	39	218	216	126	846		
411			学	電気電子工学	機械材料・材料力学	4	7	99	7	114	160	57	433
412					機械工作・生産工学	8	10	55	9	88	102	47	307
413					設計工学・機械要素・トライボロジー	2	2	42	2	26	41	28	138
414					流体工学	9	16	87	11	80	151	70	419
415	熱工学	9			21	62	14	83	120	54	338		
416	機械力学・制御	4			4	34	6	75	64	36	205		
417	知能機械学・機械システム	2			8	98	13	78	104	50	346		
	機械工学 計	38	68	477	62	544	742	342	2,186				
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	7	13	80	8	119	165	61	441		
422			電子・電気材料工学	11	10	126	8	148	128	48	469		
423			電子デバイス・機器工学	11	8	115	10	166	148	49	492		
424			情報通信工学	16	32	168	48	253	367	113	960		
425			システム工学	18	10	68	8	61	40	34	229		
427			計測工学	4	6	34	3	50	63	30	188		
428			制御工学	1	9	66	3	37	82	55	242		
	電気電子工学 計	68	88	657	88	834	993	390	3,021				
431	学	土木工学	土木材料・力学一般	14	5	18	5	38	56	13	143		
432			構造工学・地震工学	8	9	24	0	42	71	21	162		
433			地盤工学	9	10	29	5	30	78	27	164		
434			水工水理学	4	12	44	12	48	91	42	225		
435			交通工学・国土計画	6	12	30	5	34	52	29	143		
436			土木環境システム	26	4	25	19	20	45	18	149		
			土木工学 計	67	52	170	46	212	393	150	986		
441	学	建築学	建築構造・材料	7	12	38	21	71	74	51	260		
442			建築環境・設備	14	6	16	8	44	31	29	136		
443			都市計画・建築計画	36	14	34	3	41	23	53	191		
444			建築史・意匠	8	11	7	1	3	8	9	43		
			建築学 計	65	43	95	33	159	136	142	630		
451	学	金属材料	金属物性	12	7	71	5	39	66	15	195		
452			無機材料・物性	9	7	49	10	57	91	39	241		
453			複合材料・物性	6	3	16	7	21	28	14	92		

表47 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（全体）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)	
454	工	材料工学	構造・機能材料	24	8	64	8	39	100	20	246	
455			材料加工・処理	9	7	43	4	32	102	21	215	
456			金属生産工学	8	4	20	2	16	51	6	99	
			材料工学 計	68	36	263	36	204	438	115	1,088	
461			プロセス工学	化学工学一般	9	9	40	9	45	89	19	198
462				反応・分離工学	5	5	26	8	27	80	12	154
463				触媒・化学プロセス	6	4	34	5	23	72	15	153
464				生物・生体工学	4	7	48	15	30	43	22	161
465				工業分析化学	4	0	33	2	16	26	10	84
			プロセス工学 計	28	25	181	39	141	310	78	750	
471	工業化学	工業物理化学	15	10	69	26	84	86	27	286		
472		無機工業化学	1	1	26	4	14	40	9	78		
473		有機工業化学	8	4	41	21	24	22	9	120		
474		合成化学	15	6	46	11	50	97	59	263		
475		高分子合成	15	8	41	12	53	71	35	185		
476		高分子構造・物性(含繊維)	26	11	30	11	49	56	28	180		
	工業化学 計	80	40	253	85	274	372	167	1,112			
481	総合工学	航空宇宙工学	1	6	34	3	28	38	21	123		
482		船舶工学	2	3	21	1	9	27	10	73		
483		海洋工学	3	0	5	0	10	15	3	36		
484		資源開発工学	7	5	32	6	16	31	1	88		
	総合工学 計	13	14	92	10	63	111	35	320			
	工学 総合計		464	386	2,422	438	2,649	3,711	1,545	10,939		
501	農	農学	育種学	5	3	26	1	5	11	17	66	
502			作物学	4	6	11	3	7	5	10	37	
503			園芸・造園学	12	1	32	3	12	18	33	106	
504			植物保護	5	8	24	0	25	23	25	100	
505			蚕糸・昆虫利用学	3	1	5	0	4	1	7	19	
		農学 計	29	19	98	7	53	58	92	328		
511		農芸化学	植物栄養学・土壌学	7	5	15	3	6	7	7	49	
512			応用微生物学・応用生物化学	15	10	64	20	44	57	29	205	
513			生物生産化学・生物有機化学	4	1	19	0	10	41	8	71	
514			食品科学・栄養科学	22	28	23	7	43	82	47	237	
	農芸化学 計	48	44	121	30	103	187	91	562			
521	林学	林学	15	12	30	8	15	15	28	93		
522		林産学	4	5	26	2	31	32	21	98		
	林学 計	19	17	56	10	46	47	49	191			
531	水産学	水産学一般	13	9	72	6	21	25	39	180		
532		水産化学	2	3	27	1	6	12	6	51		
	水産学 計	15	12	99	7	27	37	45	231			
541	農業経済学	4	17	13	5	5	2	20	66			
551	農業工学	農業土木学・農村計画学	2	9	15	4	12	15	19	73		
552		農業機械学	3	1	17	0	14	24	13	61		
553		生物環境	1	0	8	2	6	10	7	34		
		農業工学 計	6	10	40	6	32	49	39	168		
561	畜産学・獣医学	畜産学・草地学	3	3	12	3	11	16	17	65		
562		応用動物科学	5	6	26	3	13	25	16	78		
563		基礎獣医学・基礎畜産学	12	10	25	3	21	13	14	94		
564		応用獣医学	4	4	10	3	19	9	9	58		
	畜産学・獣医学 計	24	23	73	12	64	63	56	295			
571	境界農学	生物資源科学	2	4	10	4	6	2	2	27		
572		応用分子細胞生物学	7	1	9	3	3	3	2	22		
	境界農学 計	9	5	19	7	9	5	4	49			
	農学 総合計		154	147	519	84	339	448	396	1,890		
601	医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	9	7	42	6	34	26	50	170		
602		生理学一般	5	7	49	2	32	33	49	167		
603		環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	13	4	31	2	25	12	34	120		
604		薬理学一般	13	8	21	3	35	37	36	145		
605	生理学	医化学一般	23	21	50	5	27	31	36	184		
606		病態医化学	9	4	30	6	15	9	13	82		
	生理学 計		72	51	223	24	168	148	218	868		

表47 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（全体）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)
611	医	病理	人体病理学	9	8	20	6	26	36	66	171
612			実験病理学	7	11	22	11	24	26	42	135
613			寄生虫学(含医用動物学)	9	8	28	10	12	5	21	92
614			細菌学(含真菌学)	14	11	29	5	22	36	29	140
615			ウイルス学	13	9	30	12	16	13	27	109
616			免疫学	21	15	62	4	34	31	42	195
			病理計	73	62	191	48	134	147	227	842
621		社会	衛生学	9	6	27	7	22	16	52	139
622			公衆衛生学・健康科学	29	20	28	13	29	36	71	204
623			法医学	2	6	7	10	21	15	23	83
			社会医学計	40	32	62	30	72	67	146	426
631		内科	内科学一般	12	16	33	3	42	20	107	227
632			消化器内科学	36	30	31	2	56	36	198	352
633			呼吸器内科学	21	7	16	4	27	10	100	179
634			神経内科学	15	18	35	7	28	18	97	211
635			循環器内科学	40	14	42	1	63	103	209	461
636			小児科学	27	12	37	2	37	25	130	269
637			皮膚科学	15	17	12	11	41	30	49	173
638			放射線科学	45	34	29	1	119	63	140	417
639			精神神経科学	20	14	33	2	51	23	94	236
641			血液内科学	11	5	34	4	23	26	81	180
642			腎臓内科学	16	5	7	2	16	51	72	165
643			胎児・新生児医学	2	2	2	0	0	4	6	16
644			内分泌学	3	6	7	2	7	23	55	102
645			代謝学	11	7	15	0	25	16	59	125
		内科計	274	187	333	41	535	448	1,397	3,113	
651	外科	外科学一般	18	11	11	2	20	28	83	172	
652		消化器外科学	39	35	24	1	77	55	149	362	
653		胸部外科学	7	3	9	3	27	17	75	140	
654		脳神経外科学	41	20	13	0	43	36	146	298	
655		整形外科学	38	24	34	2	40	73	362	567	
656		麻酔・蘇生学	11	11	53	0	28	31	120	247	
657		泌尿器科学	22	25	9	1	67	49	89	264	
658		産婦人科学	27	24	17	5	34	19	144	269	
659		耳鼻咽喉科学	7	6	25	2	32	39	75	177	
660		眼科学	34	19	26	0	84	23	125	296	
661		小児外科	1	1	6	0	10	6	30	49	
662		形成外科学	3	3	1	0	11	5	20	43	
		外科計	248	182	228	16	473	381	1,418	2,884	
671	歯学	形態系基礎歯科学	2	9	35	1	55	3	37	142	
672		機能系基礎歯科学	5	7	48	2	46	14	26	148	
673		病態科学系歯学(含放射線系歯学)	1	1	13	3	31	10	12	71	
674		保存治療系歯学	14	10	25	2	73	17	54	195	
675		補綴理工系歯学	13	9	44	0	80	25	115	286	
676		外科系歯学	12	42	38	4	89	18	121	324	
677		矯正・小児・社会系歯学	28	16	65	2	89	30	98	328	
678		歯周治療系歯学	7	3	32	0	32	9	14	97	
		歯学計	82	97	300	14	495	126	477	1,591	
681	薬学	化学系薬学	26	15	50	2	125	59	20	275	
682		物理系薬学	18	6	43	3	71	34	17	182	
683		生物系薬学	37	12	43	6	115	91	37	325	
684		医薬分子機能学	6	2	12	4	43	16	12	81	
685		環境系薬学	1	0	0	0	4	2	1	8	
		薬学計	88	35	148	15	358	202	87	871	
691	医学	医療社会学	2	6	6	1	9	11	12	46	
692		人類遺伝学	1	1	9	0	6	1	8	27	
693		応用薬理学・医療系薬学	12	3	4	3	44	17	25	107	
694		病態検査学	5	1	6	1	18	15	21	66	
696		基礎・地域看護学	4	3	9	0	11	2	28	57	
697		臨床看護学	3	13	14	3	20	6	41	100	
		医学一般計	27	27	48	8	108	52	135	403	

表47 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（全体）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)
	医学	総合計		904	673	1,533	196	2,343	1,571	4,105	10,998
702			科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	2	4	5	2	13	3	10	31
703			体育学	17	17	45	2	68	15	88	249
704			人文地理学	3	8	17	2	10	0	20	57
705			自然地理学	1	1	15	2	4	2	34	59
			地理学 計	4	9	32	4	14	2	54	116
706			家政学一般(含衣・住環境)	7	2	15	1	17	2	32	76
707			食生活	2	0	10	0	15	3	28	58
			家政学 計	9	2	25	1	32	5	60	134
708			文化財科学	0	1	2	1	2	1	1	8
711			科学教育	6	6	14	4	11	3	25	67
712			教育工学	3	5	37	2	12	29	11	98
713			教科教育	11	9	17	0	16	0	57	109
714			日本語教育	4	5	9	9	12	2	31	71
			科学教育・教科教育学 計	24	25	77	15	51	34	124	345
721			統計科学	8	1	47	1	23	16	17	111
731	複		計算機科学	13	17	208	18	126	168	75	596
732			知能情報学	7	5	201	23	119	169	107	608
733			情報システム学(含情報図書館学)	12	7	52	7	44	48	21	171
			情報科学 計	32	29	461	48	289	385	203	1,375
741	合		社会システム工学	8	14	61	10	72	28	48	235
751			自然災害科学	5	14	9	7	5	6	9	23
761			プラズマ理工学	6	6	100	6	29	57	34	216
772			核融合学	1	4	50	2	7	24	10	84
773			エネルギー学一般	1	3	16	8	4	8	9	41
774			原子力学	1	5	30	4	15	34	14	78
	領		エネルギー学 計	3	12	96	14	26	66	33	203
801			環境動態解析	7	6	38	21	29	35	19	139
802			環境影響評価(含放射線生物学)	7	0	24	2	11	19	22	79
803			環境保全	10	11	19	10	29	27	15	112
			環境科学 計	24	17	81	33	69	81	56	330
811	域		生物有機科学	6	1	34	10	22	31	25	122
812			構造生物化学	11	1	24	3	25	23	13	91
813			機能生物化学	13	8	31	6	25	30	25	136
			生物化学 計	30	10	89	19	72	84	63	349
821			生物物理学	21	9	57	24	23	32	29	169
822			分子生物学	24	23	151	27	46	44	48	330
823			細胞生物学	14	7	80	8	29	23	39	186
824			発生生物学	17	5	31	10	10	7	35	105
			基礎生物科学 計	76	44	319	69	108	106	151	790
831			神経解剖学・神経病理学	3	4	28	1	10	8	42	92
832			神経化学・神経薬理学	3	7	24	12	24	12	16	97
833			神経科学一般	16	16	61	11	27	22	37	179
834			神経・筋肉生理学	9	0	35	5	18	20	24	109
			神経科学(含脳科学) 計	31	27	148	29	79	62	119	477
841			実験動物学	2	0	7	4	8	11	3	33
851			医用生体工学・生体材料学	29	11	184	19	90	94	87	485
			複合領域 総合計	310	243	1,788	284	1,050	1,056	1,160	5,510
999	広領域	総合計		47	37	34	23	67	49	100	319
			専門分野不明 総合計	26	30	62	5	77	77	62	336
			合計	2,961	2,445	9,191	1,482	8,576	7,871	9,662	39,903

表48 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（国立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)
211	文	哲学	哲学	3	4	9	0	0	0	6	21
212			中国哲学	4	3	2	3	0	1	4	15
213			印度哲学(含仏教学)	4	4	6	0	1	0	1	11
214			宗教学	3	1	5	0	1	3	4	16
215			倫理学	8	2	4	2	0	1	2	17
216			思想史	0	0	0	0	0	2	1	3
217			美学(含芸術諸学)	10	17	4	1	2	1	17	48
218			美術史	10	2	5	0	2	1	6	25
			哲学計		42	33	35	6	6	9	41
221		心理学・社会学・教育学・文化人類学	実験系心理学	3	0	60	0	10	13	37	104
222			教育・社会系心理学	7	7	48	0	8	7	80	148
223			社会学	6	15	17	4	3	4	21	63
224			教育学	10	19	49	5	12	6	49	135
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	8	8	16	0	4	1	6	38
		心理学・社会学・教育学・文化人類学計		34	49	190	9	37	31	193	488
231		史学	日本史	7	5	3	0	0	2	6	23
232			東洋史	12	14	13	5	3	5	15	64
233			西洋史	8	1	6	1	2	1	6	24
234	考古学(含先史学)		8	5	8	1	3	4	8	29	
	史学計		35	25	30	7	8	12	35	140	
241	文学	国語学	6	5	4	2	0	0	7	24	
242		国文学	3	4	1	3	0	0	6	17	
243		中国語・中国文学	11	0	5	1	6	0	23	40	
244		英語・英米文学	2	1	4	0	1	3	20	30	
245		仏語・仏文学	2	5	3	2	1	0	3	12	
246		独語・独文学	0	3	3	0	2	0	4	10	
247		その他の外国語・外国文学	8	3	8	1	2	0	14	35	
248		言語学・音声学	8	7	31	9	6	3	29	92	
249		文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典	2	3	1	0	0	0	6	11	
		文学計		42	31	60	18	18	6	112	271
	文学総合計		153	138	315	40	69	58	381	1,055	
261	法学	基礎法学	4	2	5	0	1	2	3	15	
262		公法学	4	1	1	0	0	1	6	13	
263		国際法学	8	6	2	5	1	8	1	30	
264		民事法学	5	5	2	3	0	3	12	30	
265		社会法学	0	0	1	0	0	0	2	3	
266		刑事法学	0	2	1	0	1	1	0	4	
267		政治学	11	8	11	8	1	9	17	63	
	法学総合計		32	24	23	16	4	24	41	158	
271	経済学	経済理論	11	6	25	2	6	6	7	48	
272		経済統計学	2	0	3	0	2	0	7	11	
273		経済政策(含経済事情)	11	14	23	10	9	13	19	93	
274		経済史	6	5	4	2	4	0	5	17	
275		財政学・金融論	3	2	5	5	0	1	6	19	
276		商学	0	0	1	0	0	1	3	5	
277		経営学	11	5	11	0	2	6	9	44	
278		会計学	1	4	3	0	0	1	1	8	
	経済学総合計		45	36	75	19	23	28	57	245	
301	理学	代数学	23	6	43	0	1	2	11	79	
302		幾何学	8	5	47	3	2	0	15	76	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	14	20	108	0	6	13	23	173	
305		基礎解析学	7	6	96	1	1	4	20	122	
306		大域解析学	12	6	52	2	4	1	12	79	
		数学計		64	43	346	6	14	20	81	529
311		天文学		6	10	74	9	13	21	14	133
321		物理学	素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	29	24	216	7	43	23	82	384
322			固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	14	11	70	18	14	51	37	207
323			固体物性II(磁性・金属・低温)	17	20	121	22	14	44	52	268
324	物性一般(含基礎論)		24	15	55	4	16	24	20	145	
325	物理学一般		15	5	54	20	3	19	29	135	
	物理学計		99	75	516	71	90	161	220	1,139	

表48 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（国立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)		
331	理	地球科学	固体地球物理学	8	8	63	4	22	25	35	134		
332			気象・海洋物理・陸水学	20	27	88	43	33	21	24	243		
333			超高層物理学	1	7	63	1	55	1	8	74		
334			地質学	2	2	17	2	1	4	33	61		
335			層位・古生物学	0	4	9	1	2	2	25	40		
336			岩石・鉱物・鉱床学	4	7	36	3	5	14	33	102		
337			地球化学	5	2	13	4	9	17	25	73		
			地球科学 計		40	57	289	58	127	84	183	727	
341			学	化学	物理化学	18	15	169	23	20	84	98	391
342					有機化学	36	6	134	5	32	72	68	323
343	無機化学	5			5	70	3	25	40	57	194		
344	機能・物性・材料	8			6	81	5	14	55	33	188		
345	物質変換	1			0	7	0	5	1	4	16		
346	分離・精製・検出法	5			6	31	3	10	22	40	112		
	化学 計				73	38	492	39	106	274	300	1,224	
351	学	生物学	遺伝	8	8	23	1	6	9	16	64		
352			生態	5	7	31	3	13	7	33	84		
353			植物生理	8	7	45	7	11	15	17	101		
354			生物形態・構造	6	9	17	3	8	5	12	59		
355			動物生理・代謝	9	2	23	9	1	5	22	68		
356			系統・分類	6	1	18	2	4	6	19	51		
			生物学 計		42	34	157	25	43	47	119	427	
361	理	人類学(含生理人類学)	2	4	15	0	3	8	5	24			
	理学 総合計		326	261	1,889	208	396	615	922	4,203			
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	6	1	54	8	31	75	28	192		
402			表面界面物性	7	6	34	10	16	31	18	113		
403			応用光学・量子光工学	6	4	64	13	27	71	20	200		
404			応用物理学一般	4	3	20	2	12	9	4	46		
405			工学基礎	2	2	37	0	3	1	9	46		
			応用物理学・工学基礎 計		25	16	209	33	89	187	79	597	
411			学	電気電子工学	機械材料・材料力学	3	5	87	4	48	133	34	299
412					機械工作・生産工学	6	5	39	8	23	86	14	169
413					設計工学・機械要素・トライボロジー	1	2	34	0	6	36	26	101
414					流体工学	8	10	74	10	19	126	50	292
415	熱工学	2			15	46	8	29	101	37	214		
416	機械力学・制御	0			2	24	6	21	49	26	110		
417	知能機械学・機械システム	1			2	77	10	33	100	34	250		
	機械工学 計		21	41	381	46	179	631	221	1,435			
421	学	土木工学	電力工学・電気機器工学	5	5	57	8	33	118	33	247		
422			電子・電気材料工学	5	3	85	5	62	101	20	271		
423			電子デバイス・機器工学	9	3	101	6	69	120	26	323		
424			情報通信工学	7	15	128	34	94	258	82	586		
425			システム工学	10	5	49	5	21	31	25	138		
427			計測工学	4	3	31	3	9	41	13	102		
428			制御工学	1	4	54	3	7	70	40	168		
			電気電子工学 計		41	38	505	64	295	739	239	1,835	
431	学	建築学	土木材料・力学一般	7	2	15	4	29	50	9	110		
432			構造工学・地震工学	6	4	19	0	9	67	11	104		
433			地盤工学	7	8	24	5	20	74	16	130		
434			水工水理学	3	9	43	11	19	85	21	163		
435			交通工学・国土計画	4	11	26	1	13	42	13	85		
436			土木環境システム	2	2	24	17	10	33	14	94		
			土木工学 計		29	36	151	38	100	351	84	686	
441	学	建築学	建築構造・材料	4	5	28	10	12	54	19	119		
442			建築環境・設備	10	0	14	5	8	22	16	63		
443			都市計画・建築計画	22	5	33	1	13	21	31	113		
444			建築史・意匠	3	2	3	0	1	2	4	11		
			建築学 計		39	12	78	16	34	99	70	306	
451	学	金属材料	金属材料	11	7	59	5	21	66	12	161		
452			無機材料・物性	7	6	45	7	26	77	22	171		
453			複合材料・物性	3	2	12	6	8	23	8	59		

表48 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（国立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)	
454	工	材料工学	構造・機能材料	12	4	62	7	24	80	18	190	
455			材料加工・処理	4	6	40	2	7	90	12	158	
456			金属生産工学	4	2	19	2	8	44	6	77	
			材料工学 計	41	27	237	29	94	380	78	816	
461			工業化学	化学工学一般	9	9	38	9	26	79	15	163
462				反応・分離工学	5	3	22	8	18	78	6	131
463				触媒・化学プロセス	3	3	32	3	13	67	14	129
464				生物・生体工学	3	7	39	12	21	31	20	125
465				工業分析化学	3	0	31	2	0	25	6	60
			プロセス工学 計	23	22	162	34	78	280	61	608	
471	学	工業物理化学	15	7	57	23	35	71	23	203		
472		無機工業化学	1	1	25	4	8	37	6	65		
473		有機工業化学	7	2	32	21	0	16	3	74		
474		合成化学	8	3	44	11	27	87	45	205		
475		高分子合成	7	7	38	2	30	58	23	113		
476		高分子構造・物性(含繊維)	25	9	23	10	27	48	21	133		
	工業化学 計	63	29	219	71	127	317	121	793			
481	工学	航空宇宙工学	1	6	33	3	21	31	15	102		
482		船舶工学	2	3	20	1	6	25	9	66		
483		海洋工学	2	0	4	0	0	12	1	19		
484		資源開発工学	6	3	32	6	11	31	1	80		
	総合工学 計	11	12	89	10	38	99	26	267			
	工学 総合計		293	233	2,031	341	1,034	3,083	979	7,343		
501	農	農学	育種学	2	2	24	1	2	11	12	54	
502			作物学	4	6	11	3	3	5	8	31	
503			園芸・造園学	10	1	28	1	3	18	28	84	
504			植物保護	2	7	24	0	18	18	23	84	
505			蚕糸・昆虫利用学	2	0	5	0	2	1	6	14	
		農学 計	20	16	92	5	28	53	77	267		
511		農芸化学	植物栄養学・土壌学	7	2	13	3	3	6	7	41	
512			応用微生物学・応用生物化学	13	6	56	16	20	54	15	146	
513			生物生産化学・生物有機化学	1	1	18	0	6	39	6	59	
514			食品科学・栄養科学	9	1	16	4	10	61	23	110	
	農芸化学 計	30	10	103	23	39	160	51	356			
521	林学	林学	14	9	30	8	12	15	21	82		
522		林産学	4	5	25	2	22	32	20	87		
	林学 計	18	14	55	10	34	47	41	169			
531	水産学	水産学一般	13	8	65	5	11	23	31	151		
532		水産化学	2	2	25	1	5	12	3	44		
	水産学 計	15	10	90	6	16	35	34	195			
541	農業経済学	2	11	12	4	2	2	17	50			
551	農業工学	農業土木学・農村計画学	1	6	15	2	6	13	19	59		
552		農業機械学	3	1	16	0	13	22	13	57		
553		生物環境	1	0	7	1	2	10	7	28		
		農業工学 計	5	7	38	3	21	45	39	144		
561	畜産学・獣医学	畜産学・草地学	3	3	12	2	7	15	16	58		
562		応用動物科学	4	6	22	3	6	25	14	64		
563		基礎獣医学・基礎畜産学	8	9	22	3	3	11	12	64		
564		応用獣医学	2	4	8	3	9	7	5	38		
	畜産学・獣医学 計	17	22	64	11	25	58	47	224			
571	境界農学	生物資源科学	0	4	8	4	5	2	1	22		
572		応用分子細胞生物学	7	1	7	3	0	2	2	16		
	境界農学 計	7	5	15	7	5	4	3	38			
	農学 総合計		114	95	469	69	170	404	309	1,443		
601	医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	6	1	24	4	2	19	24	76		
602		生理学一般	3	6	35	0	12	25	25	103		
603		環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	6	0	15	2	7	7	18	53		
604		薬理学一般	10	5	12	3	11	31	12	76		
605	生理学	医化学一般	14	14	38	2	6	18	17	103		
606		病態医化学	6	3	22	5	8	7	8	55		
	生理学 計		45	29	146	16	46	107	104	466		

表48 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（国立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)	
611	医	病理	人体病理学	2	2	10	4	12	26	25	81	
612			実験病理学	7	8	14	6	11	20	31	90	
613			寄生虫学(含医用動物学)	9	6	16	5	4	2	4	46	
614			細菌学(含真菌学)	4	7	17	3	7	21	14	68	
615			ウイルス学	11	7	25	10	8	9	13	72	
616			免疫学	18	11	52	2	11	26	21	129	
			病理計		51	41	134	30	53	104	108	486
621		社会	衛生学	1	1	10	1	6	8	18	45	
622			公衆衛生学・健康科学	7	11	15	6	2	29	24	88	
623			法医学	1	5	5	3	8	9	12	42	
			社会医学計		9	17	30	10	16	46	54	175
631		内科	内科学一般	7	6	20	1	10	18	39	96	
632			消化器内科学	14	15	24	0	35	24	81	153	
633			呼吸器内科学	8	4	12	3	7	9	39	76	
634			神経内科学	12	13	27	5	7	18	48	125	
635			循環器内科学	10	4	21	1	14	73	77	191	
636			小児科学	14	6	14	2	15	19	62	132	
637			皮膚科学	7	9	5	11	20	24	14	89	
638			放射線科学	18	12	21	0	68	51	84	242	
639			精神神経科学	8	10	27	1	10	17	38	108	
641			血液内科学	3	0	16	3	7	20	36	82	
642			腎臓内科学	5	1	3	1	8	39	33	85	
643			胎児・新生児医学	1	0	2	0	0	4	1	8	
644			内分泌学	1	5	3	2	3	16	30	59	
645			代謝学	10	3	13	0	6	14	30	68	
		内科計		118	88	208	30	210	346	612	1,514	
651	外科	外科学一般	5	3	10	2	5	25	27	75		
652		消化器外科学	20	19	16	0	31	42	58	163		
653		胸部外科学	4	2	8	3	2	14	33	66		
654		脳神経外科学	20	9	11	0	14	35	60	143		
655		整形外科学	16	7	30	2	7	45	176	282		
656		麻酔・蘇生学	7	7	33	0	16	28	67	155		
657		泌尿器科学	18	6	4	0	34	40	46	147		
658		産婦人科学	14	12	7	2	10	12	52	110		
659		耳鼻咽喉科学	3	3	20	2	5	28	40	94		
660		眼科学	32	12	19	0	43	19	56	167		
661		小児外科	0	0	5	0	4	6	15	30		
662		形成外科学	0	0	0	0	3	5	3	11		
		外科計		139	80	163	11	174	299	633	1,443	
671	歯学	形態系基礎歯科学	0	2	28	1	7	3	15	56		
672		機能系基礎歯科学	3	4	38	1	3	12	12	73		
673		病態科学系歯学(含放射線系歯学)	0	0	10	3	5	8	6	32		
674		保存治療系歯学	4	3	21	2	20	15	30	95		
675		補綴理工系歯学	5	4	38	0	5	17	72	141		
676		外科系歯学	5	33	28	2	22	10	67	167		
677		矯正・小児・社会系歯学	21	9	49	1	15	29	62	186		
678		歯周治療系歯学	2	3	29	0	9	9	4	56		
		歯学計		40	58	241	10	86	103	268	806	
681	薬学	化学系薬学	17	11	34	2	34	46	6	140		
682		物理系薬学	7	3	36	2	12	21	11	83		
683		生物系薬学	17	5	36	4	22	52	14	135		
684		医薬分子機能学	6	1	8	1	16	14	9	45		
685		環境系薬学	0	0	0	0	0	0	1	1		
		薬学計		47	20	114	9	84	133	41	404	
691	医学一般	医療社会学	1	1	6	0	1	9	5	22		
692		人類遺伝学	1	1	9	0	2	1	5	19		
693		応用薬理学・医療系薬学	4	0	3	3	16	15	10	50		
694	医学一般	病態検査学	2	1	5	0	12	11	5	35		
696		基礎・地域看護学	0	0	7	0	2	1	15	25		
697		臨床看護学	1	4	6	2	5	4	24	46		
		医学一般計		9	7	36	5	38	41	64	197	

表48 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（国立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)
	医学	総合計		458	340	1,072	121	707	1,179	1,884	5,491
702			科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	1	2	0	1	1	2	6	8
703			体育学	8	6	32	1	5	13	43	108
704			人文地理学	2	0	14	0	2	0	14	30
705			自然地理学	1	1	13	0	0	2	21	38
			地理学 計	3	1	27	0	2	2	35	68
706			家政学一般(含衣・住環境)	0	1	7	0	0	1	12	21
707			食生活	0	0	0	0	0	1	4	5
			家政学 計	0	1	7	0	0	2	16	26
708			文化財科学	0	1	2	1	2	1	0	7
711			科学教育	4	5	13	3	8	3	22	56
712			教育工学	1	3	35	1	4	27	6	76
713			教科教育	9	3	16	0	6	0	36	70
714			日本語教育	3	3	9	3	2	1	15	36
			科学教育・教科教育学 計	17	14	73	7	20	31	79	238
721			統計科学	4	0	33	0	10	11	7	63
731	複		計算機科学	9	8	185	10	44	133	38	401
732			知能情報学	1	2	170	18	44	147	58	420
733			情報システム学(含情報図書館学)	6	2	43	2	11	34	10	92
			情報科学 計	16	12	398	30	99	314	106	913
741	合		社会システム工学	4	3	45	1	13	16	21	97
751			自然災害科学	4	14	9	5	5	5	9	19
761			プラズマ理工学	5	5	94	2	15	54	23	176
772			核融合学	1	4	50	2	6	23	6	78
773			エネルギー学一般	1	3	14	8	1	6	3	28
774			原子力学	1	5	28	4	11	30	13	67
	領		エネルギー学 計	3	12	92	14	18	59	22	173
801			環境動態解析	5	5	37	10	15	26	12	94
802			環境影響評価(含放射線生物学)	5	0	19	0	5	16	10	49
803			環境保全	7	4	16	2	13	21	9	63
			環境科学 計	17	9	72	12	33	63	31	206
811	域		生物有機科学	5	1	33	3	7	28	16	86
812			構造生物化学	5	1	21	2	9	14	12	55
813			機能生物化学	9	2	22	5	5	25	12	78
			生物化学 計	19	4	76	10	21	67	40	219
821			生物物理学	13	8	38	24	13	28	23	121
822			分子生物学	23	19	121	27	22	34	27	246
823			細胞生物学	13	3	71	8	8	19	24	133
824			発生生物学	12	5	31	10	3	5	30	86
			基礎生物科学 計	61	35	261	69	46	86	104	586
831			神経解剖学・神経病理学	0	0	16	0	2	5	16	39
832			神経化学・神経薬理学	2	4	17	8	8	10	8	56
833			神経科学一般	10	8	49	9	12	17	19	113
834			神経・筋肉生理学	6	0	22	5	8	13	8	61
			神経科学(含脳科学) 計	18	12	104	22	30	45	51	269
841			実験動物学	1	0	7	4	2	11	1	24
851			医用生体工学・生体材料学	21	4	137	18	27	79	61	318
			複合領域 総合計	202	135	1,469	197	349	861	655	3,518
999	広領域	総合計		16	16	19	14	14	26	29	115
			専門分野不明 総合計	8	12	49	5	37	65	36	209
			合計	1,647	1,290	7,411	1,030	2,803	6,343	5,293	23,780

表49 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（公立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)	
211	文	哲学	哲学	0	0	0	0	0	0	1	1	
212			中国哲学	3	1	0	0	0	0	0	1	5
213			印度哲学(含仏教学)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
214			宗教学	1	1	0	0	0	0	0	0	2
215			倫理学	0	0	0	0	0	0	0	1	1
216			思想史	0	3	0	1	0	0	0	0	4
217			美学(含芸術諸学)	0	1	0	1	1	0	0	3	5
218			美術史	0	0	0	0	0	0	0	1	1
			哲学計		4	6	0	2	1	0	7	19
221			心理学・社会学・教育学・文化人類学計	実験系心理学	0	1	2	0	7	0	2	12
222				教育・社会系心理学	2	0	1	0	2	0	5	10
223				社会学	2	2	1	0	5	1	9	18
224				教育学	1	2	0	0	4	1	5	13
225				文化人類学(含民族学・民俗学)	0	3	0	0	0	0	2	5
			心理学・社会学・教育学・文化人類学計		5	8	4	0	18	2	23	58
231			史学	日本史	0	0	0	0	0	0	2	2
232				東洋史	1	3	0	0	1	1	0	6
233				西洋史	0	0	0	0	0	0	1	0
234	考古学(含先史学)	0		0	0	0	0	0	0	0		
	史学計		1	3	0	0	1	1	3	8		
241	文学	国語学	0	0	0	0	0	0	0	0		
242		国文学	0	1	0	0	0	0	0	1		
243		中国語・中国文学	1	0	1	0	0	0	4	6		
244		英語・英米文学	2	1	0	1	6	3	7	20		
245		仏語・仏文学	0	1	0	0	0	0	0	1		
246		独語・独文学	0	4	0	0	0	0	0	4		
247		その他の外国語・外国文学	0	0	0	0	1	0	0	1		
248		言語学・音声学	0	0	2	0	0	2	2	6		
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		3	7	3	1	7	5	13	39	
	文学総合計		13	24	7	3	27	8	46	124		
261	法学	基礎法学	0	0	0	0	0	0	0	0		
262		公法学	1	0	0	0	0	1	0	2		
263		国際法学	3	0	0	0	4	0	0	7		
264		民事法学	0	0	0	1	0	0	0	1		
265		社会法学	0	0	1	0	0	0	1	2		
266		刑事法学	0	0	0	0	0	0	0	0		
267		政治学	1	3	2	0	1	1	1	9		
	法学総合計		5	3	3	1	5	2	2	21		
271	経済学	経済理論	0	1	6	0	1	1	5	14		
272		経済統計学	0	0	0	0	0	0	0	0		
273		経済政策(含経済事情)	2	0	2	0	0	0	2	6		
274		経済史	0	0	0	0	0	0	1	1		
275		財政学・金融論	0	1	2	0	1	0	0	4		
276		商学	1	0	0	0	1	0	0	2		
277		経営学	2	1	0	0	3	2	3	11		
278		会計学	0	0	0	0	1	0	0	1		
	経済学総合計		5	3	10	0	7	3	11	39		
301	理学	代数学	0	6	9	0	1	0	1	17		
302		幾何学	1	3	5	0	0	0	1	10		
304		数学一般(含確率論・統計数学)	0	0	9	0	3	0	4	16		
305		基礎解析学	0	0	4	0	3	0	1	8		
306		大域解析学	0	0	2	0	0	0	0	2		
		数学計		1	9	29	0	7	0	7	53	
311	物理学	天文学	0	0	0	0	0	0	0	0		
321		素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	1	2	8	1	1	0	6	19		
322		固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	0	0	0	0	2	3	1	11		
323		固体物性II(磁性・金属・低温)	0	0	16	0	3	4	9	32		
324		物性一般(含基礎論)	1	0	6	0	1	0	1	9		
325		物理学一般	0	1	6	0	3	1	3	14		
	物理学計		2	3	36	1	10	8	20	85		

表49 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（公立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)		
331	理	地球科学	固体地球物理学	0	0	0	0	0	0	0	0		
332			気象・海洋物理・陸水学	0	0	2	0	2	0	1	5		
333			超高層物理学	0	0	0	0	0	0	0	0		
334			地質学	0	0	1	0	0	0	1	2		
335			層位・古生物学	0	0	0	0	0	0	1	2		
336			岩石・鉱物・鉱床学	0	0	0	0	0	2	0	2		
337			地球化学	0	0	1	0	1	0	1	3		
			地球科学 計	0	0	4	0	3	2	4	14		
341			学	化学	物理化学	4	0	20	0	8	2	8	42
342					有機化学	0	0	10	0	7	2	7	28
343	無機化学	0			0	7	0	1	0	4	12		
344	機能・物性・材料	1			0	1	0	2	3	1	8		
345	物質変換	0			0	0	0	1	0	0	1		
346	分離・精製・検出法	6			0	0	0	1	1	6	14		
	化学 計	11			0	38	0	20	8	26	105		
351	学	生物学	遺伝	0	3	5	0	1	5	0	14		
352			生態	1	0	0	0	4	1	5	11		
353			植物生理	2	0	4	2	3	0	4	14		
354			生物形態・構造	0	0	0	0	2	0	0	2		
355			動物生理・代謝	0	1	0	2	0	2	2	7		
356			系統・分類	0	0	1	0	0	0	1	2		
	生物学 計	3	4	10	4	10	8	12	50				
361	理学	人類学(含生理人類学)	0	0	0	0	2	0	0	2			
	理学 総合計		17	16	117	5	52	26	69	309			
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	1	0	3	0	0	1	3	8		
402			表面界面物性	0	0	0	0	3	0	0	3		
403			応用光学・量子光工学	0	0	2	0	4	5	5	16		
404			応用物理学一般	1	0	1	0	3	0	1	6		
405			工学基礎	0	1	0	0	0	0	0	1		
			応用物理学・工学基礎 計	2	1	6	0	10	6	9	34		
411			機械工学	機械材料・材料力学	0	0	3	0	9	5	1	18	
412				機械工作・生産工学	2	0	5	0	15	6	18	46	
413				設計工学・機械要素・トライボロジー	0	0	2	0	1	2	1	6	
414				流体工学	0	0	2	1	6	5	2	16	
415	熱工学	0		0	3	0	2	4	3	12			
416	機械力学・制御	0		1	3	0	4	3	5	16			
417	知能機械学・機械システム	1		1	3	3	1	1	5	15			
	機械工学 計	3	2	21	4	38	26	35	129				
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	0	0	13	0	11	4	10	38		
422			電子・電気材料工学	0	0	7	0	7	5	1	20		
423			電子デバイス・機器工学	0	0	2	0	13	5	4	24		
424			情報通信工学	2	6	10	0	15	15	14	58		
425			システム工学	2	0	0	0	4	2	1	9		
427			計測工学	0	0	0	0	2	1	3	6		
428			制御工学	0	1	5	0	9	9	8	32		
			電気電子工学 計	4	7	37	0	61	41	41	187		
431	学	土木工学	土木材料・力学一般	0	0	0	0	0	0	0	0		
432			構造工学・地震工学	0	0	1	0	2	0	1	4		
433			地盤工学	0	0	0	0	0	0	1	1		
434			水工水理学	0	0	1	0	2	3	2	8		
435			交通工学・国土計画	0	0	0	0	2	1	0	3		
436			土木環境システム	0	0	1	0	2	0	2	5		
	土木工学 計	0	0	3	0	8	4	6	21				
441	学	建築学	建築構造・材料	2	4	2	10	14	7	6	45		
442			建築環境・設備	0	3	0	0	9	0	3	15		
443			都市計画・建築計画	5	0	0	0	2	0	1	8		
444			建築史・意匠	1	0	0	0	0	0	0	1		
			建築学 計	8	7	2	10	25	7	10	69		
451		金属物性	0	0	2	0	6	0	0	8			
452		無機材料・物性	0	0	0	0	0	4	1	5			
453		複合材料・物性	2	0	0	1	2	4	6	15			

表49 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（公立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)	
454	工	材料工学	構造・機能材料	0	0	1	0	4	3	0	8	
455			材料加工・処理	0	0	1	0	0	3	2	6	
456			金属生産工学	0	0	0	0	0	3	0	3	
			材料工学 計	2	0	4	1	12	17	9	45	
461			化学工学	化学工学一般	0	0	0	0	3	4	0	7
462				反応・分離工学	0	2	3	0	4	1	2	12
463				触媒・化学プロセス	1	0	0	1	2	0	0	4
464				生物・生体工学	0	0	1	1	0	1	1	4
465				工業分析化学	0	0	2	0	2	0	2	6
				プロセス工学 計	1	2	6	2	11	6	5	33
471	工業化学	工業物理化学	0	3	3	3	3	7	3	19		
472		無機工業化学	0	0	1	0	0	0	1	2		
473		有機工業化学	0	0	7	0	4	0	0	11		
474		合成化学	1	2	2	0	1	1	9	16		
475		高分子合成	2	0	1	2	6	5	7	25		
476		高分子構造・物性(含繊維)	0	1	3	0	3	0	3	10		
	工業化学 計	3	6	17	5	17	13	23	83			
481	総合工学	航空宇宙工学	0	0	0	0	2	2	5	9		
482		船舶工学	0	0	1	0	0	2	0	3		
483		海洋工学	0	0	1	0	3	1	0	5		
484		資源開発工学	0	0	0	0	0	0	0	0		
	総合工学 計	0	0	2	0	5	5	5	17			
	工学 総合計		23	25	98	22	187	125	143	618		
501	農	農学	育種学	3	0	2	0	1	0	5	9	
502			作物学	0	0	0	0	2	0	0	2	
503			園芸・造園学	0	0	0	0	3	0	3	6	
504			植物保護	1	1	0	0	0	2	2	4	
505			蚕糸・昆虫利用学	0	0	0	0	0	0	0	0	
			農学 計	4	1	2	0	6	2	10	21	
511			農芸化学	植物栄養学・土壌学	0	0	2	0	1	0	0	2
512				応用微生物学・応用生物化学	1	0	4	0	4	1	3	14
513				生物生産化学・生物有機化学	0	0	1	0	1	1	0	3
514				食品科学・栄養科学	10	13	4	1	6	12	12	58
	農芸化学 計	11	13	11	1	12	14	15	77			
521	林学	林学	0	1	0	0	0	0	3	1		
522		林産学	0	0	1	0	7	0	0	8		
	林学 計	0	1	1	0	7	0	3	9			
531	水産学	水産学一般	0	0	2	1	2	0	1	6		
532		水産化学	0	0	0	0	1	0	0	1		
	水産学 計	0	0	2	1	3	0	1	7			
541	農業経済学	1	2	1	0	0	0	1	5			
551	農業工学	農業土木学・農村計画学	1	2	0	1	0	0	0	4		
552		農業機械学	0	0	1	0	0	2	0	3		
553		生物環境	0	0	1	1	2	0	0	4		
		農業工学 計	1	2	2	2	2	2	0	11		
561	畜産学・獣医学	畜産学・草地学	0	0	0	0	0	0	0	0		
562		応用動物科学	0	0	1	0	1	0	0	2		
563		基礎獣医学・基礎畜産学	4	0	1	0	3	0	0	8		
564		応用獣医学	0	0	0	0	0	0	0	0		
	畜産学・獣医学 計	4	0	2	0	4	0	0	10			
571	境界農学	生物資源科学	0	0	0	0	0	0	0	0		
572		応用分子細胞生物学	0	0	1	0	0	1	0	2		
	境界農学 計	0	0	1	0	0	1	0	2			
	農学 総合計		21	19	22	4	34	19	30	142		
601	医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	0	0	1	1	1	1	3	7		
602		生理学一般	1	0	8	0	3	1	8	15		
603		環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	1	2	3	0	4	4	4	19		
604		薬理学一般	0	0	1	0	1	1	5	8		
605	生理学	医化学一般	3	2	2	3	1	0	5	16		
606		病態医化学	2	0	1	0	0	0	2	5		
	生理学 計		7	4	16	4	10	7	27	70		

表49 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（公立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)
611	医	病理	人体病理学	0	0	2	0	3	2	4	11
612			実験病理学	0	0	4	5	6	5	3	22
613			寄生虫学(含医用動物学)	0	0	2	2	0	0	1	4
614			細菌学(含真菌学)	0	1	4	2	2	7	3	19
615			ウイルス学	1	1	1	0	2	1	6	12
616			免疫学	1	1	0	0	1	2	3	8
			病理計	2	3	13	9	14	17	20	76
621		社会	衛生学	5	0	10	0	3	0	4	22
622			公衆衛生学・健康科学	1	2	6	3	2	0	11	24
623			法医学	0	0	1	0	0	0	2	3
			社会医学計	6	2	17	3	5	0	17	49
631		内科	内科学一般	2	1	4	1	3	0	21	31
632			消化器内科学	4	1	5	0	0	1	31	45
633			呼吸器内科学	0	0	0	1	3	0	8	12
634			神経内科学	0	0	2	0	1	0	5	6
635			循環器内科学	9	0	1	0	3	9	27	47
636			小児科学	1	1	1	0	2	0	14	18
637			皮膚科学	2	2	4	0	6	2	3	18
638			放射線科学	1	0	1	0	4	4	9	19
639			精神神経科学	1	1	0	1	0	1	5	11
641			血液内科学	1	0	1	0	1	1	9	12
642			腎臓内科学	4	0	0	0	1	7	6	19
643			胎児・新生児医学	0	0	0	0	0	0	0	0
644			内分泌学	0	1	1	0	0	2	0	4
645			代謝学	1	0	2	0	2	0	4	9
		内科計	26	7	22	3	26	27	142	251	
651	外科	外科学一般	0	1	0	0	1	0	3	6	
652		消化器外科学	0	0	3	1	0	4	15	28	
653		胸部外科学	0	0	0	0	1	2	0	2	
654		脳神経外科学	1	2	0	0	14	0	11	34	
655		整形外科学	3	3	1	0	3	15	71	95	
656		麻酔・蘇生学	0	2	7	0	2	2	22	31	
657		泌尿器科学	0	2	1	0	4	3	17	32	
658		産婦人科学	4	4	1	1	2	1	17	28	
659		耳鼻咽喉科学	0	0	1	0	3	6	7	15	
660		眼科学	0	0	0	0	1	0	6	7	
661		小児外科	1	0	0	0	0	0	4	0	
662		形成外科学	2	0	0	0	0	0	0	2	
		外科計	11	14	14	2	31	33	173	280	
671	歯学	形態系基礎歯科学	1	0	0	0	2	0	0	3	
672		機能系基礎歯科学	0	0	0	0	2	0	0	2	
673		病態科学系歯学(含放射線系歯学)	0	0	2	0	2	0	2	6	
674		保存治療系歯学	0	0	0	0	3	0	1	4	
675		補綴理工系歯学	0	0	0	0	2	0	0	2	
676		外科系歯学	2	1	2	1	5	0	12	23	
677		矯正・小児・社会系歯学	1	0	1	0	1	0	1	4	
678		歯周治療系歯学	1	0	1	0	1	0	0	3	
		歯学計	5	1	6	1	18	0	16	47	
681	薬学	化学系薬学	0	0	6	0	3	2	0	11	
682		物理系薬学	5	0	3	1	4	4	0	17	
683		生物系薬学	1	0	1	0	6	12	4	24	
684		医薬分子機能学	0	0	0	0	5	2	0	7	
685		環境系薬学	0	0	0	0	0	0	0	0	
		薬学計	6	0	10	1	18	20	4	59	
691	医学一般	医療社会学	0	0	0	0	0	0	0	0	
692		人類遺伝学	0	0	0	0	0	0	0	1	
693		応用薬理学・医療系薬学	0	0	0	0	0	0	0	0	
694	医学一般	病態検査学	3	0	0	0	0	1	4	8	
696		基礎・地域看護学	3	2	0	0	4	0	3	12	
697		臨床看護学	2	8	4	0	9	0	9	32	
		医学一般計	8	10	4	0	13	1	16	53	

表49 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（公立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)
	医学	総合計		71	41	102	23	135	105	415	885
702		科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)		1	0	1	0	2	0	1	5
703		体育学		1	1	6	0	5	0	2	15
704		人文地理学		0	1	3	2	1	0	1	8
705		自然地理学		0	0	2	1	0	0	10	13
		地理学 計		0	1	5	3	1	0	11	21
706		家政学一般(含衣・住環境)		0	0	1	0	4	0	4	9
707		食生活		0	0	5	0	2	0	10	17
		家政学 計		0	0	6	0	6	0	14	26
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	1	0	0	2	3
713		教科教育		0	0	0	0	0	0	1	1
714		日本語教育		0	0	0	0	0	0	1	1
		科学教育・教科教育学 計		0	0	0	1	0	0	4	5
721		統計科学		0	0	0	0	1	0	4	5
731	複	計算機科学		0	0	1	0	15	6	16	38
732		知能情報学		0	3	5	0	6	8	7	29
733		情報システム学(含情報図書館学)		0	1	0	0	6	6	0	11
		情報科学 計		0	4	6	0	27	20	23	78
741	合	社会システム工学		2	1	7	0	5	2	7	24
751		自然災害科学		1	0	0	0	0	0	0	1
761		プラズマ理工学		0	0	2	0	2	1	5	10
772		核融合学		0	0	0	0	0	0	0	0
773		エネルギー学一般		0	0	1	0	0	2	1	4
774		原子力学		0	0	0	0	0	0	0	0
	領	エネルギー学 計		0	0	1	0	0	2	1	4
801		環境動態解析		0	0	0	1	2	3	2	8
802		環境影響評価(含放射線生物学)		0	0	2	0	0	1	4	7
803		環境保全		2	5	2	1	0	1	1	12
		環境科学 計		2	5	4	2	2	5	7	27
811	域	生物有機科学		0	0	0	0	1	0	4	5
812		構造生物化学		0	0	1	0	2	4	0	7
813		機能生物化学		0	0	2	0	2	1	2	7
		生物化学 計		0	0	3	0	5	5	6	19
821		生物物理学		6	1	4	0	3	4	1	19
822		分子生物学		0	0	8	0	0	0	5	8
823		細胞生物学		0	2	1	0	4	2	2	10
824		発生生物学		3	0	0	0	1	0	1	5
		基礎生物科学 計		9	3	13	0	8	6	9	42
831		神経解剖学・神経病理学		0	0	1	0	1	1	12	12
832		神経化学・神経薬理学		0	0	2	0	3	1	1	7
833		神経科学一般		0	0	2	0	2	1	2	7
834		神経・筋肉生理学		0	0	0	0	1	0	2	2
		神経科学(含脳科学) 計		0	0	5	0	7	3	17	28
841		実験動物学		0	0	0	0	0	0	0	0
851		医用生体工学・生体材料学		0	0	0	0	1	3	5	9
	複合領域	総合計		16	15	59	6	72	47	116	319
999	広領域	総合計		1	3	1	0	3	0	13	18
	専門分野不明	総合計		1	1	1	0	10	0	6	19
	合計			173	150	420	64	532	335	851	2,494

表50 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（私立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)
211	文	哲学	哲学	6	9	2	0	13	1	9	39
212			中国哲学	1	6	0	0	3	2	4	14
213			印度哲学(含仏教学)	13	8	5	0	16	2	9	41
214			宗教学	16	5	2	0	12	1	8	43
215			倫理学	0	1	1	0	3	0	3	8
216			思想史	2	1	2	0	3	0	3	11
217			美学(含芸術諸学)	19	23	2	9	21	0	23	94
218			美術史	6	0	0	0	2	0	1	9
		哲学計		63	53	14	9	73	6	60	259
221		心理学	実験系心理学	4	0	16	6	61	7	31	125
222			教育・社会系心理学	5	10	16	1	58	3	58	145
223			社会学	34	19	14	4	63	12	36	163
224			教育学	14	15	0	3	29	3	30	88
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	12	17	7	1	14	5	12	63
		心理学・社会学・教育学・文化人類学計		69	61	53	15	225	30	167	584
231		史学	日本史	6	12	4	2	9	2	6	37
232			東洋史	14	11	3	3	18	3	25	76
233			西洋史	6	7	1	1	10	0	6	29
234	考古学(含先史学)		8	1	2	1	2	0	3	17	
	史学計		34	31	10	7	39	5	40	159	
241	文学	国語学	2	2	0	6	5	0	6	20	
242		国文学	12	11	2	2	12	0	12	49	
243		中国語・中国文学	7	6	1	3	33	2	13	63	
244		英語・英米文学	17	22	9	1	74	5	44	165	
245		仏語・仏文学	0	6	0	0	6	3	4	19	
246		独語・独文学	3	7	3	0	7	2	5	26	
247		その他の外国語・外国文学	5	9	0	3	19	2	24	58	
248		言語学・音声学	8	20	9	2	74	5	38	152	
249		文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典	6	5	0	0	9	1	6	27	
		文学計		60	88	24	17	239	20	152	579
	文学総合計		226	233	101	48	576	61	419	1,581	
261	法学	基礎法学	3	5	1	0	4	0	7	20	
262		公法学	4	1	5	1	4	0	2	17	
263		国際法学	10	2	0	16	12	5	4	49	
264		民事法学	3	8	1	4	8	4	6	33	
265		社会法学	1	6	1	0	2	0	1	10	
266		刑事法学	2	0	0	1	3	0	5	11	
267		政治学	33	38	9	9	31	15	25	158	
	法学総合計		56	60	17	31	64	24	50	298	
271	経済学	経済理論	17	19	9	4	35	8	17	107	
272		経済統計学	4	1	3	8	12	1	1	29	
273		経済政策(含経済事情)	34	29	13	24	48	10	28	186	
274		経済史	8	4	2	0	12	0	3	28	
275		財政学・金融論	8	5	1	5	15	1	6	40	
276		商学	3	3	0	0	16	0	3	24	
277		経営学	12	15	5	2	50	4	43	130	
278		会計学	5	3	5	0	9	4	5	31	
	経済学総合計		91	79	38	43	197	28	106	575	
301	理学	代数学	1	7	14	0	7	0	3	31	
302		幾何学	10	2	22	2	11	1	2	49	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	0	0	22	0	38	2	10	68	
305		基礎解析学	3	4	18	0	15	0	5	45	
306		大域解析学	2	2	15	0	16	1	3	37	
		数学計		16	15	91	2	87	4	23	230
311		天文学	天文学	1	0	1	0	6	0	2	10
321			素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	9	6	21	1	48	6	13	102
322			固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	1	2	13	1	48	9	12	86
323			固体物性II(磁性・金属・低温)	2	0	11	2	46	2	6	69
324	物性一般(含基礎論)		3	1	7	0	23	6	7	47	
325	物理学一般		3	7	6	0	26	6	9	57	
	物理学計		18	16	58	4	191	29	47	361	

表50 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（私立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)		
331	理	地球科学	固体地球物理学	0	0	0	1	7	2	0	10		
332			気象・海洋物理・陸水学	0	0	8	5	4	4	5	26		
333			超高層物理学	4	2	2	3	3	0	1	14		
334			地質学	0	2	0	4	1	0	2	9		
335			層位・古生物学	2	1	1	1	9	2	7	23		
336			岩石・鉱物・鉱床学	0	0	5	1	3	0	2	11		
337			地球化学	1	0	0	0	7	1	3	12		
			地球科学 計		7	5	16	15	34	9	20	105	
341			学	化学	物理化学	18	2	17	0	91	3	15	146
342					有機化学	4	3	7	0	59	8	7	86
343	無機化学	1			0	22	4	34	1	20	82		
344	機能・物性・材料	3			0	7	4	43	5	3	64		
345	物質変換	0			0	0	0	5	0	3	8		
346	分離・精製・検出法	0			0	1	0	20	4	9	34		
	化学 計				26	5	54	8	252	21	57	420	
351	学	生物学	遺伝	0	3	3	0	4	0	0	9		
352			生態	7	0	3	3	14	1	9	37		
353			植物生理	1	4	2	4	15	1	12	39		
354			生物形態・構造	2	1	3	1	6	14	5	32		
355			動物生理・代謝	4	1	2	0	12	0	6	25		
356			系統・分類	4	0	1	0	7	2	3	17		
	生物学 計		18	9	14	8	58	18	35	159			
361	理学	人類学(含生理人類学)	1	2	4	1	3	1	6	18			
	理学 総合計		87	52	238	38	631	82	190	1,303			
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	5	1	6	0	42	10	8	71		
402			表面界面物性	1	2	1	2	21	1	11	39		
403			応用光学・量子光工学	4	0	8	3	35	10	18	77		
404			応用物理学一般	0	0	2	1	7	2	0	11		
405			工学基礎	0	0	2	0	14	0	1	17		
			応用物理学・工学基礎 計		10	3	19	6	119	23	38	215	
411			工	機械工学	機械材料・材料力学	1	2	9	3	57	22	22	116
412					機械工作・生産工学	0	5	11	1	50	10	15	92
413					設計工学・機械要素・トライボロジー	1	0	6	2	19	3	1	31
414					流体工学	1	6	11	0	55	20	18	111
415	熱工学	7			6	13	6	52	15	14	112		
416	機械力学・制御	4			1	7	0	50	12	5	79		
417	知能機械学・機械システム	0			5	18	0	44	3	11	81		
	機械工学 計		14	25	75	12	327	85	86	622			
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	2	8	10	0	75	43	18	156		
422			電子・電気材料工学	6	7	34	3	79	22	27	178		
423			電子デバイス・機器工学	2	5	12	4	84	23	19	145		
424			情報通信工学	7	11	30	14	144	94	17	316		
425			システム工学	6	5	19	3	36	7	8	82		
427			計測工学	0	3	3	0	39	21	14	80		
428			制御工学	0	4	7	0	21	3	7	42		
			電気電子工学 計		23	43	115	24	478	213	110	999	
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	7	3	3	1	9	6	4	33		
432			構造工学・地震工学	2	5	4	0	31	4	9	54		
433			地盤工学	2	2	5	0	10	4	10	33		
434			水工水理学	1	3	0	1	27	3	19	54		
435			交通工学・国土計画	2	1	4	4	19	9	16	55		
436			土木環境システム	24	2	0	2	8	12	2	50		
			土木工学 計		38	16	16	8	104	38	60	279	
441	学	建築学	建築構造・材料	1	3	8	1	45	13	26	96		
442			建築環境・設備	4	3	2	3	27	9	10	58		
443			都市計画・建築計画	9	9	1	2	26	2	21	70		
444			建築史・意匠	4	9	4	1	2	6	5	31		
			建築学 計		18	24	15	7	100	30	62	255	
451		金属物性	1	0	10	0	12	0	3	26			
452		無機材料・物性	2	1	4	3	31	10	16	65			
453		複合材料・物性	1	1	4	0	11	1	0	18			

表50 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（私立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)	
454	工	材料工学	構造・機能材料	12	4	1	1	11	17	2	48	
455			材料加工・処理	5	1	2	2	25	9	7	51	
456			金属生産工学	4	2	1	0	8	4	0	19	
			材料工学 計	25	9	22	6	98	41	28	227	
461			プロセス工学	化学工学一般	0	0	2	0	16	6	4	28
462				反応・分離工学	0	0	1	0	5	1	4	11
463				触媒・化学プロセス	2	1	2	1	8	5	1	20
464				生物・生体工学	1	0	8	2	9	11	1	32
465				工業分析化学	1	0	0	0	14	1	2	18
				プロセス工学 計	4	1	13	3	52	24	12	109
471	工業化学	工業物理化学	0	0	9	0	46	8	1	64		
472		無機工業化学	0	0	0	0	6	3	2	11		
473		有機工業化学	1	2	2	0	20	6	6	35		
474		合成化学	6	1	0	0	22	9	5	42		
475		高分子合成	6	1	2	8	17	8	5	47		
476		高分子構造・物性(含繊維)	1	1	4	1	19	8	4	37		
	工業化学 計	14	5	17	9	130	42	23	236			
481	総合工学	航空宇宙工学	0	0	1	0	5	5	1	12		
482		船舶工学	0	0	0	0	3	0	1	4		
483		海洋工学	1	0	0	0	7	2	2	12		
484		資源開発工学	1	2	0	0	5	0	0	8		
	総合工学 計	2	2	1	0	20	7	4	36			
	工学 総合計		148	128	293	75	1,428	503	423	2,978		
501	農	農学	育種学	0	1	0	0	2	0	0	3	
502			作物学	0	0	0	0	2	0	2	4	
503			園芸・造園学	2	0	4	2	6	0	2	16	
504			植物保護	2	0	0	0	7	3	0	12	
505			蚕糸・昆虫利用学	1	1	0	0	2	0	1	5	
		農学 計	5	2	4	2	19	3	5	40		
511		農芸化学	植物栄養学・土壌学	0	3	0	0	2	1	0	6	
512			応用微生物学・応用生物化学	1	4	4	4	20	2	11	45	
513			生物生産化学・生物有機化学	3	0	0	0	3	1	2	9	
514			食品科学・栄養科学	3	14	3	2	27	9	12	69	
	農芸化学 計	7	21	7	6	52	13	25	129			
521	林学	林学	1	2	0	0	3	0	4	10		
522		林産学	0	0	0	0	2	0	1	3		
	林学 計	1	2	0	0	5	0	5	13			
531	水産学	水産学一般	0	1	5	0	8	2	7	23		
532		水産化学	0	1	2	0	0	0	3	6		
		水産学 計	0	2	7	0	8	2	10	29		
541	農業経済学	1	4	0	1	3	0	2	11			
551	農業工学	農業土木学・農村計画学	0	1	0	1	6	2	0	10		
552		農業機械学	0	0	0	0	1	0	0	1		
553		生物環境	0	0	0	0	2	0	0	2		
		農業工学 計	0	1	0	1	9	2	0	13		
561	畜産学・獣医学	畜産学・草地学	0	0	0	1	4	1	1	7		
562		応用動物科学	1	0	3	0	6	0	2	12		
563		基礎獣医学・基礎畜産学	0	1	2	0	15	2	2	22		
564		応用獣医学	2	0	2	0	10	2	4	20		
	畜産学・獣医学 計	3	1	7	1	35	5	9	61			
571	境界農学	生物資源科学	2	0	2	0	1	0	1	5		
572		応用分子細胞生物学	0	0	1	0	3	0	0	4		
	境界農学 計	2	0	3	0	4	0	1	9			
	農学 総合計		19	33	28	11	135	25	57	305		
601	医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	3	6	17	1	31	6	23	87		
602		生理学一般	1	1	6	2	17	7	16	49		
603		環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	6	2	13	0	14	1	12	48		
604		薬理学一般	3	3	8	0	23	5	19	61		
605	生理学	医化学一般	6	5	10	0	20	13	14	65		
606		病態医化学	1	1	7	1	7	2	3	22		
	生理学 計		20	18	61	4	112	34	87	332		

表50 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（私立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)
611	医	病理	人体病理学	7	6	8	2	11	8	37	79
612			実験病理学	0	3	4	0	7	1	8	23
613			寄生虫学(含医用動物学)	0	2	10	3	8	3	16	42
614			細菌学(含真菌学)	10	3	8	0	13	8	12	53
615			ウイルス学	1	1	4	2	6	3	8	25
616			免疫学	2	3	10	2	22	3	18	58
			病理計	20	18	44	9	67	26	99	280
621		社会	衛生学	3	5	7	6	13	8	30	72
622			公衆衛生学・健康科学	21	7	7	4	25	7	36	92
623			法医学	1	1	1	7	13	6	9	38
			社会医学計	25	13	15	17	51	21	75	202
631		内科	内科学一般	3	9	9	1	29	2	47	100
632			消化器内科学	18	14	2	2	21	11	86	154
633			呼吸器内科学	13	3	4	0	17	1	53	91
634			神経内科学	3	5	6	2	20	0	44	80
635			循環器内科学	21	10	20	0	46	21	105	223
636			小児科学	12	5	22	0	20	6	54	119
637			皮膚科学	6	6	3	0	15	4	32	66
638			放射線科学	26	22	7	1	47	8	47	156
639			精神神経科学	11	3	6	0	41	5	51	117
641			血液内科学	7	5	17	1	15	5	36	86
642			腎臓内科学	7	4	4	1	7	5	33	61
643			胎児・新生児医学	1	2	0	0	0	0	5	8
644			内分泌学	2	0	3	0	4	5	25	39
645	代謝学		0	4	0	0	17	2	25	48	
			内科計	130	92	103	8	299	75	643	1,348
651	外科	外科学一般	13	7	1	0	14	3	53	91	
652		消化器外科学	19	16	5	0	46	9	76	171	
653		胸部外科学	3	1	1	0	24	1	42	72	
654		脳神経外科学	20	9	2	0	15	1	75	121	
655		整形外科学	19	14	3	0	30	13	115	190	
656		麻酔・蘇生学	4	2	13	0	10	1	31	61	
657		泌尿器科学	4	17	4	1	29	6	26	85	
658		産婦人科学	9	8	9	2	22	6	75	131	
659		耳鼻咽喉科学	4	3	4	0	24	5	28	68	
660		眼科学	2	7	7	0	40	4	63	122	
661		小児外科	0	1	1	0	6	0	11	19	
662		形成外科学	1	3	1	0	8	0	17	30	
		外科計	98	88	51	3	268	49	612	1,161	
671	歯学	形態系基礎歯科学	1	7	7	0	46	0	22	83	
672		機能系基礎歯科学	2	3	10	1	41	2	14	73	
673		病態科学系歯学(含放射線系歯学)	1	1	1	0	24	2	4	33	
674		保存治療系歯学	10	7	4	0	50	2	23	96	
675		補綴理工系歯学	8	5	6	0	73	8	43	143	
676		外科系歯学	5	8	8	1	62	8	42	134	
677		矯正・小児・社会系歯学	6	7	15	1	73	1	35	138	
678		歯周治療系歯学	4	0	2	0	22	0	10	38	
		歯学計	37	38	53	3	391	23	193	738	
681	薬学	化学系薬学	9	4	10	0	88	11	14	124	
682		物理系薬学	6	3	4	0	55	9	6	82	
683		生物系薬学	19	7	6	2	87	27	19	166	
684		医薬分子機能学	0	1	4	3	22	0	3	29	
685		環境系薬学	1	0	0	0	4	2	0	7	
		薬学計	35	15	24	5	256	49	42	408	
691	医学一般	医療社会学	1	5	0	1	8	2	7	24	
692		人類遺伝学	0	0	0	0	4	0	3	7	
693		応用薬理学・医療系薬学	8	3	1	0	28	2	15	57	
694	医学一般	病態検査学	0	0	1	1	6	3	12	23	
696		基礎・地域看護学	1	1	2	0	5	1	10	20	
697		臨床看護学	0	1	4	1	6	2	8	22	
		医学一般計	10	10	8	3	57	10	55	153	

表50 専門分野別・経費負担者別・海外での国際会議等での延べ発表回数（私立）

コード	部	分科	細目	主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付金・ 委任経理金を含 む)	自費	合計 (重複を除く)
	医学	総合計		375	292	359	52	1,501	287	1,806	4,622
702		科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)		0	2	4	1	10	1	3	18
703		体育学		8	10	7	1	58	2	43	126
704		人文地理学		1	7	0	0	7	0	5	19
705		自然地理学		0	0	0	1	4	0	3	8
		地理学 計		1	7	0	1	11	0	8	27
706		家政学一般(含衣・住環境)		7	1	7	1	13	1	16	46
707		食生活		2	0	5	0	13	2	14	36
		家政学 計		9	1	12	1	26	3	30	82
708		文化財科学		0	0	0	0	0	0	1	1
711		科学教育		2	1	1	1	3	0	3	11
712		教育工学		2	2	2	0	8	2	3	19
713		教科教育		2	6	1	0	10	0	20	38
714		日本語教育		1	2	0	6	10	1	15	34
		科学教育・教科教育学 計		7	11	4	7	31	3	41	102
721		統計科学		4	1	14	1	12	5	6	43
731	複	計算機科学		4	9	22	8	67	29	21	157
732		知能情報学		6	0	26	5	69	14	42	159
733		情報システム学(含情報図書館学)		6	4	9	5	27	8	11	68
		情報科学 計		16	13	57	18	163	51	74	384
741	合	社会システム工学		2	10	9	9	54	10	20	114
751		自然災害科学		0	0	0	2	0	1	0	3
761		プラズマ理工学		1	1	4	4	12	2	6	30
772		核融合学		0	0	0	0	1	1	4	6
773		エネルギー学一般		0	0	1	0	3	0	5	9
774		原子力学		0	0	2	0	4	4	1	11
	領	エネルギー学 計		0	0	3	0	8	5	10	26
801		環境動態解析		2	1	1	10	12	6	5	37
802		環境影響評価(含放射線生物学)		2	0	3	2	6	2	8	23
803		環境保全		1	2	1	7	16	5	5	37
		環境科学 計		5	3	5	19	34	13	18	97
811	域	生物有機科学		1	0	1	7	14	3	5	31
812		構造生物化学		6	0	2	1	14	5	1	29
813		機能生物化学		4	6	7	1	18	4	11	51
		生物化学 計		11	6	10	9	46	12	17	111
821		生物物理学		2	0	15	0	7	0	5	29
822		分子生物学		1	4	22	0	24	10	16	76
823		細胞生物学		1	2	8	0	17	2	13	43
824		発生生物学		2	0	0	0	6	2	4	14
		基礎生物科学 計		6	6	45	0	54	14	38	162
831		神経解剖学・神経病理学		3	4	11	1	7	2	14	41
832		神経化学・神経薬理学		1	3	5	4	13	1	7	34
833		神経科学一般		6	8	10	2	13	4	16	59
834		神経・筋肉生理学		3	0	13	0	9	7	14	46
		神経科学(含脳科学) 計		13	15	39	7	42	14	51	180
841		実験動物学		1	0	0	0	6	0	2	9
851		医用生体工学・生体材料学		8	7	47	1	62	12	21	158
	複合領域	総合計		92	93	260	81	629	148	389	1,673
999	広領域	総合計		30	18	14	9	50	23	58	186
	専門分野不明	総合計		17	17	12	0	30	12	20	108
	合計			1,141	1,005	1,360	388	5,241	1,193	3,518	13,629

表51 専門分野別・研究成果等の発表に使用する外国語

コード	部	分科	細目	1ヶ国語以上計	英語	フランス語	スペイン語	ロシア語	ドイツ語	中国語	その他	不明	合計	
211	文	哲学	哲学	692	555	114	6	3	270	2	24	184	876	
212			中国哲学	149	49	4	0	0	2	137	5	66	215	
213			印度哲学(含仏教学)	278	270	11	1	0	26	10	14	185	463	
214			宗教学	290	248	20	6	0	74	1	25	82	372	
215			倫理学	165	146	6	2	0	52	1	4	75	240	
216			思想史	206	165	29	10	5	48	9	27	96	302	
217			美学(含芸術諸学)	938	732	87	12	8	198	17	101	1,487	2,425	
218			美術史	312	261	46	9	1	23	23	40	146	458	
			哲学 計		3,030	2,426	317	46	17	693	200	240	2,321	5,351
221		文	心理学・社会学・教育学・文化人類学	実験系心理学	704	702	3	3	1	12	0	4	116	820
222				教育・社会系心理学	1,872	1,860	17	7	3	30	5	12	642	2,514
223				社会学	1,732	1,671	69	11	3	61	34	63	866	2,598
224				教育学	1,745	1,641	60	10	20	140	37	68	1,021	2,766
225				文化人類学(含民族学・民俗学)	573	514	25	34	6	10	43	77	135	708
			心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		6,626	6,388	174	65	33	253	119	224	2,780	9,406
231		学	史学	日本史	334	304	7	2	2	9	15	30	729	1,063
232				東洋史	432	263	9	1	5	1	231	84	149	581
233				西洋史	641	508	89	48	30	123	1	58	110	751
234				考古学(含先史学)	214	192	6	5	3	5	19	17	113	327
					史学 計		1,621	1,267	111	56	40	138	266	189
241		文学	文学	国語学	228	202	4	1	0	7	25	21	474	702
242				国文学	401	344	10	2	2	10	24	51	1,518	1,919
243				中国語・中国文学	514	78	1	0	0	503	22	129	643	
244				英語・英米文学	3,867	3,857	77	19	6	28	5	80	555	4,422
245				仏語・仏文学	650	152	642	4	2	3	0	6	75	725
246				独語・独文学	835	184	13	8	2	820	3	11	107	942
247				その他の外国語・外国文学	415	217	14	98	91	6	7	181	44	459
248				言語学・音声学	1,356	1,296	58	28	11	50	26	96	177	1,533
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典			260	211	44	1	5	35	21	34	95	355	
				文学 計		8,526	6,541	863	161	119	959	614	502	3,174
		文学 総合計		19,803	16,622	1,465	328	209	2,043	1,199	1,155	9,376	29,179	
261	法学	法学	基礎法学	260	212	22	2	5	55	17	12	106	366	
262			公法学	383	308	48	0	1	104	6	7	207	590	
263			国際法学	239	237	22	5	1	12	3	7	55	294	
264			民事法学	634	502	56	3	2	195	17	12	350	984	
265			社会法学	140	119	12	2	0	27	1	1	72	212	
266			刑事法学	201	148	12	0	1	78	7	5	87	288	
267			政治学	920	849	62	17	26	56	49	78	236	1,156	
		法学 総合計		2,777	2,375	234	29	36	527	100	122	1,113	3,890	
271	経済学	経済学	経済理論	1,015	994	27	2	8	38	15	18	257	1,272	
272			経済統計学	191	190	3	2	1	2	5	4	51	242	
273			経済政策(含経済事情)	1,022	972	23	17	12	38	49	56	303	1,325	
274			経済史	372	340	26	8	9	39	14	20	154	526	
275			財政学・金融論	489	484	8	2	1	15	5	10	170	659	
276			商学	383	378	8	5	1	12	9	8	167	550	
277			経営学	1,053	1,022	13	2	4	53	24	35	428	1,481	
278			会計学	618	600	11	2	1	45	5	13	295	913	
		経済学 総合計		5,143	4,980	119	40	37	242	126	164	1,825	6,968	
301	理学	数学	代数学	572	571	15	2	1	7	0	2	114	686	
302			幾何学	493	492	12	0	3	2	0	2	86	579	
304			数学一般(含確率論・統計数学)	640	640	12	0	1	2	4	4	134	774	
305			基礎解析学	457	455	20	0	2	3	1	3	71	528	
306			大域解析学	184	184	7	0	0	2	1	0	27	211	
			数学 計		2,346	2,342	66	2	7	16	6	11	432	2,778
311		学	物理学	天文学	321	321	2	0	0	0	0	0	31	352
321				素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	1,181	1,181	6	1	4	7	2	3	128	1,309
322				固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	629	629	5	0	7	4	6	5	53	682
323				固体物性II(磁性・金属・低温)	740	740	5	0	1	4	1	1	64	804
324	物性一般(含基礎論)			472	472	2	0	1	7	0	0	64	536	
325	物理学一般			384	383	2	1	0	5	0	0	64	448	
		物理学 計		3,406	3,405	20	2	13	27	9	9	373	3,779	

表51 専門分野別・研究成果等の発表に使用する外国語

コード	部	分科	細目	1ヶ国語以上計	英語	フランス語	スペイン語	ロシア語	ドイツ語	中国語	その他	不明	合計		
331	理	地球科学	固体地球物理学	364	364	0	1	0	0	1	0	37	401		
332			気象・海洋物理・陸水学	387	386	0	0	3	2	2	4	43	430		
333			超高層物理学	140	140	0	0	0	1	0	0	15	155		
334			地質学	224	224	2	1	1	3	2	0	24	248		
335			層位・古生物学	138	138	1	0	0	1	0	2	11	149		
336			岩石・鉱物・鉱床学	263	263	5	3	0	4	0	1	24	287		
337			地球化学	189	189	0	0	1	0	1	1	35	224		
			地球科学 計	1,705	1,704	8	5	5	11	6	8	189	1,894		
341	学	化学	物理化学	822	822	1	0	3	4	2	0	119	941		
342			有機化学	762	762	2	0	0	4	3	1	120	882		
343			無機化学	412	412	2	1	0	2	1	1	52	464		
344			機能・物性・材料	372	372	0	0	1	1	1	1	44	416		
345			物質変換	47	46	0	0	0	0	1	2	5	52		
346			分離・精製・検出法	260	260	0	1	0	0	1	0	52	312		
					化学 計	2,675	2,674	5	2	4	11	9	5	392	3,067
351	学	生物学	遺伝	309	308	0	1	0	0	0	1	58	367		
352			生態	568	567	4	2	0	2	1	5	89	657		
353			植物生理	450	449	0	0	0	3	2	2	49	499		
354			生物形態・構造	179	179	0	1	0	2	0	1	50	229		
355			動物生理・代謝	258	258	1	0	0	3	1	1	30	288		
356			系統・分類	312	312	1	1	1	3	0	1	44	356		
					生物学 計	2,076	2,073	6	5	1	13	4	11	320	2,396
361	理学		人類学(含生理人類学)	125	124	1	2	0	2	1	1	9	134		
			理学 総合計	12,654	12,643	108	18	30	80	35	45	1,746	14,400		
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	410	410	2	1	3	3	2	6	25	435		
402			表面界面物性	242	242	0	0	1	1	0	2	23	265		
403			応用光学・量子光工学	411	411	2	1	1	1	1	5	38	449		
404			応用物理学一般	178	178	1	0	0	0	0	1	31	209		
405			工学基礎	119	119	0	0	0	1	0	0	20	139		
					応用物理学・工学基礎 計	1,360	1,360	5	2	5	6	3	14	137	1,497
411			工	機械工学	機械材料・材料力学	767	765	0	0	1	2	7	7	106	873
412	機械工作・生産工学	502			500	1	1	1	4	5	5	105	607		
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	334			332	1	0	1	1	5	3	70	404		
414	流体工学	692			692	2	0	1	8	6	5	110	802		
415	熱工学	625			625	1	0	0	6	8	4	95	720		
416	機械力学・制御	522			522	0	0	2	0	3	3	99	621		
417	知能機械学・機械システム	501			500	2	0	1	2	6	9	63	564		
			機械工学 計	3,943	3,936	7	1	7	23	40	36	648	4,591		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	616	616	1	2	0	2	2	2	105	721		
422			電子・電気材料工学	727	727	1	1	0	3	8	7	59	786		
423			電子デバイス・機器工学	694	694	2	0	0	2	1	3	80	774		
424			情報通信工学	1,453	1,452	3	5	0	4	14	7	215	1,668		
425			システム工学	331	331	3	0	1	1	4	7	59	390		
427			計測工学	367	367	2	0	0	0	2	2	44	411		
428			制御工学	375	375	1	1	1	2	5	3	36	411		
			電気電子工学 計	4,563	4,562	13	9	2	14	36	31	598	5,161		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	249	248	0	0	0	1	3	2	61	310		
432			構造工学・地震工学	376	375	2	3	0	7	6	4	56	432		
433			地盤工学	361	361	2	0	0	0	5	0	57	418		
434			水工水理学	370	370	0	2	1	0	2	6	56	426		
435			交通工学・国土計画	295	294	0	2	0	0	6	5	40	335		
436			土木環境システム	269	268	3	2	0	0	1	7	49	318		
					土木工学 計	1,920	1,916	7	9	1	8	23	24	319	2,239
441	工	建築学	建築構造・材料	582	579	1	2	0	2	6	4	128	710		
442			建築環境・設備	334	334	0	1	0	2	1	2	46	380		
443			都市計画・建築計画	702	695	11	4	2	7	9	18	249	951		
444			建築史・意匠	255	244	14	3	1	7	7	12	169	424		
					建築学 計	1,873	1,852	26	10	3	18	23	36	592	2,465
451			金属物性	275	275	1	1	1	2	3	1	19	294		
452			無機材料・物性	432	432	1	0	0	3	2	0	54	486		
453			複合材料・物性	156	155	0	0	0	1	3	4	20	176		

表51 専門分野別・研究成果等の発表に使用する外国語

コード	部	分科	細目	1ヶ国語以上計	英語	フランス語	スペイン語	ロシア語	ドイツ語	中国語	その他	不明	合計	
454	工	材料工学	構造・機能材料	283	282	1	0	0	1	3	4	35	318	
455			材料加工・処理	364	363	2	0	0	5	4	1	45	409	
456			金属生産工学	163	163	0	1	1	1	1	1	1	27	190
			材料工学計	1,673	1,670	5	2	2	13	16	11	200	1,873	
461		学	工業化学	化学工学一般	321	321	1	0	1	0	1	1	44	365
462				反応・分離工学	223	223	0	1	0	1	1	1	19	242
463				触媒・化学プロセス	179	179	0	0	0	1	1	1	14	193
464				生物・生体工学	298	297	0	0	0	2	2	1	46	344
465				工業分析化学	134	134	0	0	0	0	2	0	25	159
			プロセス工学計	1,155	1,154	1	1	1	4	7	4	148	1,303	
471	学	工業化学	工業物理化学	300	300	1	0	0	1	1	1	30	330	
472			無機工業化学	123	123	2	0	0	1	1	0	17	140	
473			有機工業化学	138	138	0	0	0	0	0	0	26	164	
474			合成化学	407	405	1	1	0	0	3	2	44	451	
475			高分子合成	320	319	0	0	1	1	2	1	47	367	
476			高分子構造・物性(含繊維)	378	378	3	0	0	0	3	2	56	434	
		工業化学計	1,666	1,663	7	1	1	3	10	6	220	1,886		
481	工	総合工学	航空宇宙工学	217	217	0	0	0	0	3	1	20	237	
482			船舶工学	127	127	0	0	0	1	1	1	28	155	
483			海洋工学	48	48	0	0	0	0	0	0	7	55	
484			資源開発工学	131	131	0	0	0	2	4	1	12	143	
		総合工学計	523	523	0	0	0	3	8	3	67	590		
	工学	総合計	18,676	18,636	71	35	22	92	166	165	2,929	21,605		
501	農	農学	育種学	151	150	1	0	0	1	1	2	38	189	
502			作物学	121	121	0	0	0	0	0	5	27	148	
503			園芸・造園学	361	358	1	1	1	3	4	7	98	459	
504			植物保護	247	247	1	0	0	0	3	2	42	289	
505			蚕糸・昆虫利用学	73	73	0	0	0	0	0	0	29	102	
			農学計	953	949	3	1	1	4	8	16	234	1,187	
511		農	農芸化学	植物栄養学・土壌学	212	212	0	0	1	0	0	1	28	240
512				応用微生物学・応用生物化学	704	702	4	1	2	2	3	6	159	863
513				生物生産化学・生物有機化学	214	214	0	0	0	1	0	0	29	243
514				食品科学・栄養科学	705	705	2	3	0	3	7	5	304	1,009
				農芸化学計	1,835	1,833	6	4	3	6	10	12	520	2,355
521	農			林学	林学	314	313	1	1	0	6	0	2	54
522		林産学	238		238	4	0	0	2	3	3	41	279	
		林学計	552	551	5	1	0	8	3	5	95	647		
531	学	水産学	水産学一般	431	431	2	4	0	0	0	8	81	512	
532			水産化学	160	160	1	0	0	1	2	3	32	192	
			水産学計	591	591	3	4	0	1	2	11	113	704	
541		農	農業工学	農業経済学	285	274	4	1	0	8	13	11	119	404
551				農業土木学・農村計画学	209	208	1	0	0	1	2	2	50	259
552	農業機械学			142	142	0	0	0	1	2	1	23	165	
553	生物環境			79	78	0	0	0	1	2	4	14	93	
		農業工学計	430	428	1	0	0	3	6	7	87	517		
561	農	畜産学	畜産学・草地学	185	183	0	0	0	0	1	3	34	219	
562			応用動物科学	193	193	0	1	0	2	1	4	32	225	
563			基礎獣医学・基礎畜産学	315	312	3	0	1	5	5	4	54	369	
564			応用獣医学	286	286	0	2	0	1	1	10	77	363	
				畜産学・獣医学計	979	974	3	3	1	8	8	21	197	1,176
571	農	境界農学	生物資源科学	75	75	0	1	0	0	1	3	18	93	
572			応用分子細胞生物学	80	80	0	0	0	0	1	0	15	95	
			境界農学計	155	155	0	1	0	0	2	3	33	188	
	農学	総合計	5,780	5,755	25	15	5	38	52	86	1,398	7,178		
601	医	医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	505	505	0	0	2	10	4	3	58	563	
602			生理学一般	476	476	2	0	0	3	5	2	97	573	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	303	303	2	2	0	7	2	2	54	357	
604			薬理学一般	384	384	2	0	0	2	5	1	40	424	
605	医	医学	医化学一般	447	447	2	0	0	1	2	2	72	519	
606			病態医化学	180	180	0	0	0	1	0	0	29	209	
		生理学計	2,295	2,295	8	2	2	24	18	10	350	2,645		

表51 専門分野別・研究成果等の発表に使用する外国語

コード	部	分科	細目	1ヶ国語以上計	英語	フランス語	スペイン語	ロシア語	ドイツ語	中国語	その他	不明	合計	
611	医	病理	人体病理学	522	522	0	0	0	10	6	2	96	618	
612			実験病理学	304	304	0	2	0	3	2	0	55	359	
613			寄生虫学(含医用動物学)	196	195	2	3	0	3	1	5	15	211	
614			細菌学(含真菌学)	332	332	1	0	1	0	4	3	66	398	
615			ウイルス学	309	308	2	1	0	3	5	3	67	376	
616			免疫学	489	489	1	0	0	0	2	1	97	586	
			病理計		2,152	2,150	6	6	1	19	20	14	396	2,548
621		社会	衛生学	294	294	0	1	1	1	2	1	65	359	
622			公衆衛生学・健康科学	777	772	7	6	1	7	3	5	266	1,043	
623			法医学	244	243	0	0	0	13	4	0	30	274	
			社会医学計		1,315	1,309	7	7	2	21	9	6	361	1,676
631		内科	内科学一般	493	493	2	0	0	2	0	2	120	613	
632			消化器内科学	720	720	1	2	0	4	0	1	165	885	
633			呼吸器内科学	364	364	1	0	0	3	0	0	54	418	
634			神経内科学	439	439	3	0	0	2	1	0	70	509	
635			循環器内科学	815	814	2	0	0	6	3	2	144	959	
636			小児科学	664	664	0	1	0	3	0	0	130	794	
637			皮膚科学	425	425	0	0	0	4	2	3	109	534	
638			放射線科学	771	771	3	0	0	4	3	2	172	943	
639			精神神経科学	668	666	12	1	1	20	3	1	146	814	
641			血液内科学	478	478	0	0	0	3	0	0	83	561	
642			腎臓内科学	257	257	0	0	0	0	1	0	49	306	
643			胎児・新生児医学	44	44	0	0	0	1	0	0	5	49	
644	内分泌学		216	216	0	0	0	0	1	0	30	246		
645	代謝学		248	248	0	1	0	0	0	1	41	289		
		内科計		6,602	6,599	24	5	1	52	14	12	1,318	7,920	
651	外科	外科学一般	499	499	1	1	0	3	1	2	88	587		
652		消化器外科学	635	635	1	1	0	4	2	1	103	738		
653		胸部外科学	405	405	1	0	0	5	0	0	67	472		
654		脳神経外科学	498	498	3	0	0	2	1	1	90	588		
655		整形外科	824	824	4	0	0	7	2	1	148	972		
656		麻酔・蘇生学	607	607	3	0	0	2	0	0	161	768		
657		泌尿器科学	457	456	0	0	0	3	3	0	83	540		
658		産婦人科学	543	543	0	0	0	2	1	1	108	651		
659		耳鼻咽喉科学	470	470	1	1	0	6	1	1	116	586		
660		眼科学	534	534	2	1	0	2	0	1	79	613		
661		小児外科	115	115	0	0	0	3	0	0	17	132		
662		形成外科学	108	108	0	0	0	0	0	0	36	144		
		外科計		5,695	5,694	16	4	0	39	11	8	1,096	6,791	
671	歯学	形態系基礎歯科学	422	421	0	1	0	1	4	3	136	558		
672		機能系基礎歯科学	342	342	1	0	1	4	0	2	80	422		
673		病態科学系歯学(含放射線系歯学)	227	227	0	0	0	0	0	1	92	319		
674		保存治療系歯学	476	476	0	1	0	1	4	0	207	683		
675		補綴理工系歯学	738	738	0	2	1	8	4	6	334	1,072		
676		外科系歯学	806	806	0	0	0	15	1	1	300	1,106		
677		矯正・小児・社会系歯学	719	718	0	3	0	5	1	9	344	1,063		
678		歯周治療系歯学	175	175	0	0	0	0	0	0	95	270		
		歯学計		3,905	3,903	1	7	2	34	14	22	1,588	5,493	
681	薬学	化学系薬学	672	671	2	0	0	7	4	0	147	819		
682		物理系薬学	267	267	0	0	0	1	2	3	53	320		
683		生物系薬学	859	859	1	1	0	1	4	5	173	1,032		
684		医薬分子機能学	157	157	1	1	0	0	0	2	29	186		
685		環境系薬学	52	52	0	0	0	0	0	0	15	67		
		薬学計		2,007	2,006	4	2	0	9	10	10	417	2,424	
691	医学	医療社会学	142	141	1	1	0	1	0	0	34	176		
692		人類遺伝学	97	97	0	0	0	0	1	0	13	110		
693		応用薬理学・医療系薬学	201	200	0	0	0	1	1	1	29	230		
694		病態検査学	213	213	0	0	0	0	1	0	54	267		
696		基礎・地域看護学	408	407	0	0	0	1	0	2	503	911		
697		臨床看護学	538	535	1	0	0	4	2	2	664	1,202		
		医学一般計		1,599	1,593	2	1	0	7	5	5	1,297	2,896	

表51 専門分野別・研究成果等の発表に使用する外国語

コード	部	分科	細目	1ヶ国語以上計	英語	フランス語	スペイン語	ロシア語	ドイツ語	中国語	その他	不明	合計	
	医学	総合計		25,570	25,549	68	34	8	205	101	87	6,823	32,393	
702	複 合 領 域		科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	132	131	7	1	1	5	2	3	28	160	
703			体育学	1,245	1,199	6	7	2	69	7	12	1,275	2,520	
704			人文地理学	356	344	9	3	2	14	12	10	109	465	
705			自然地理学	167	167	0	3	0	2	0	1	23	190	
			地理学 計		523	511	9	6	2	16	12	11	132	655
706			家政学一般(含衣・住環境)	411	406	6	0	0	2	2	2	539	950	
707			食生活	277	274	1	0	0	1	1	2	394	671	
			家政学 計		688	680	7	0	0	3	3	4	933	1,621
708			文化財科学	28	27	2	0	0	0	0	1	10	38	
711			科学教育	196	195	2	1	0	1	2	2	73	269	
712			教育工学	346	343	1	0	0	3	2	3	140	486	
713			教科教育	801	781	7	4	1	28	3	13	553	1,354	
714			日本語教育	214	196	6	5	1	2	16	25	112	326	
			科学教育・教科教育学 計		1,557	1,515	16	10	2	34	23	43	878	2,435
721			統計科学	204	204	1	0	0	3	0	0	29	233	
731			計算機科学	1,193	1,191	2	0	2	1	6	9	213	1,406	
732			知能情報学	876	876	4	0	0	2	5	5	90	966	
733			情報システム学(含情報図書館学)	601	597	10	3	0	6	6	3	251	852	
			情報科学 計		2,670	2,664	16	3	2	9	17	17	554	3,224
741			社会システム工学	372	372	1	0	0	2	2	1	54	426	
751			自然災害科学	63	63	0	0	0	2	1	0	4	67	
761			プラズマ理工学	306	306	1	0	0	0	0	0	21	327	
772			核融合学	119	119	1	0	0	1	0	0	4	123	
773				エネルギー学一般	68	68	0	0	0	0	1	11	79	
774	原子力学	177		177	0	0	1	0	1	1	21	198		
	エネルギー学 計		364	364	1	0	1	1	2	2	36	400		
801	環境動態解析	195	195	1	0	0	0	0	0	27	222			
802	環境影響評価(含放射線生物学)	204	204	2	0	0	1	0	1	25	229			
803	環境保全	282	279	1	0	1	7	3	3	42	324			
	環境科学 計		681	678	4	0	1	8	3	4	94	775		
811	生物有機科学	256	255	0	0	0	0	2	1	33	289			
812	構造生物化学	295	295	1	2	0	1	0	1	38	333			
813	機能生物化学	410	409	2	2	0	2	2	0	42	452			
	生物化学 計		961	959	3	4	0	3	4	2	113	1,074		
821	生物物理学	363	363	0	0	1	1	0	0	41	404			
822	分子生物学	960	960	5	1	0	2	0	3	132	1,092			
823	細胞生物学	534	534	0	0	1	1	1	2	76	610			
824	発生生物学	336	336	1	0	0	0	0	0	50	386			
	基礎生物科学 計		2,193	2,193	6	1	2	4	1	5	299	2,492		
831	神経解剖学・神経病理学	205	205	3	0	0	1	2	2	26	231			
832	神経化学・神経薬理学	224	224	1	0	0	1	1	2	18	242			
833	神経科学一般	404	403	3	1	1	1	1	1	59	463			
834	神経・筋肉生理学	264	264	1	0	0	3	2	0	35	299			
	神経科学(含脳科学) 計		1,097	1,096	8	1	1	6	6	5	138	1,235		
841	実験動物学	98	97	1	1	0	1	0	0	38	136			
851	医用生体工学・生体材料学	543	542	2	0	0	3	9	2	40	583			
	複合領域 総合計		13,725	13,601	91	34	14	169	92	112	4,676	18,401		
999	広領域 総合計		1,212	1,103	42	8	10	97	24	55	1,205	2,417		
	専門分野不明 総合計		899	858	33	14	4	36	22	46	2,543	3,442		
	合計		106,239	102,122	2,256	555	375	3,529	1,917	2,037	33,634	139,873		

表52 専門分野別・論文執筆等に使用する外国語

コード	部	分科	細目	1ヶ国語以上計	英語	フランス語	スペイン語	ロシア語	ドイツ語	中国語	その他	不明	合計	
211	文	哲学	哲学	726	588	135	6	2	352	3	26	150	876	
212			中国哲学	156	54	2	0	0	2	139	5	59	215	
213			印度哲学(含仏教学)	289	280	14	0	0	28	15	12	174	463	
214			宗教学	290	256	24	6	0	84	1	24	82	372	
215			倫理学	178	155	10	2	0	76	2	5	62	240	
216			思想史	207	173	31	10	5	55	9	27	95	302	
217			美学(含芸術諸学)	811	681	81	9	9	182	19	64	1,614	2,425	
218			美術史	307	267	55	10	1	26	21	44	151	458	
			哲学 計		2,964	2,454	352	43	17	805	209	207	2,387	5,351
221		心理学	実験系心理学	722	722	5	0	0	11	0	2	98	820	
222			教育・社会系心理学	1,891	1,885	24	8	5	47	5	8	623	2,514	
223			社会学	1,732	1,683	84	10	2	96	31	47	866	2,598	
224			教育学	1,776	1,688	62	11	30	191	36	56	990	2,766	
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	565	515	35	35	3	13	47	53	143	708	
			心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		6,686	6,493	210	64	40	358	119	166	2,720	9,406
231		史学	日本史	337	311	8	2	3	12	14	25	726	1,063	
232			東洋史	429	261	10	2	5	1	240	82	152	581	
233			西洋史	650	531	91	51	36	136	1	60	101	751	
234			考古学(含先史学)	213	193	7	5	6	6	23	15	114	327	
				史学 計		1,629	1,296	116	60	50	155	278	182	1,093
241		文学	国語学	235	212	5	0	0	4	27	16	467	702	
242			国文学	370	324	14	1	2	8	22	32	1,549	1,919	
243			中国語・中国文学	504	103	1	0	0	0	492	20	139	643	
244			英語・英米文学	3,868	3,864	89	16	6	44	2	47	554	4,422	
245			仏語・仏文学	657	191	651	3	2	3	0	4	68	725	
246	独語・独文学		857	270	15	8	3	844	3	11	85	942		
247	その他の外国語・外国文学		415	240	14	99	93	7	6	172	44	459		
248	言語学・音声学		1,347	1,294	69	27	12	53	28	83	186	1,533		
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		258	211	51	0	5	40	19	34	97	355		
		文学 計		8,511	6,709	909	154	123	1,003	599	419	3,189	11,700	
		文学 総合計		19,790	16,952	1,587	321	230	2,321	1,205	974	9,389	29,179	
261	法学	基礎法学	265	217	22	1	4	71	19	12	101	366		
262		公法学	402	329	54	0	0	129	4	5	188	590		
263		国際法学	238	234	27	4	1	18	4	5	56	294		
264		民事法学	657	524	75	3	1	260	16	11	327	984		
265		社会法学	147	122	12	2	0	37	1	1	65	212		
266		刑事法学	203	160	14	0	1	99	7	6	85	288		
267		政治学	914	863	66	17	30	65	45	76	242	1,156		
		法学 総合計		2,826	2,449	270	27	37	679	96	116	1,064	3,890	
271	経済学	経済理論	1,047	1,035	34	1	13	66	14	18	225	1,272		
272		経済統計学	202	201	5	2	3	6	5	3	40	242		
273		経済政策(含経済事情)	1,049	1,006	30	15	17	65	45	56	276	1,325		
274		経済史	381	353	30	7	10	45	14	24	145	526		
275		財政学・金融論	499	491	9	1	1	23	3	9	160	659		
276		商学	389	384	12	4	2	18	9	7	161	550		
277		経営学	1,059	1,037	21	2	4	76	23	31	422	1,481		
278		会計学	644	628	30	1	1	72	7	11	269	913		
		経済学 総合計		5,270	5,135	171	33	51	371	120	159	1,698	6,968	
301	理学	代数学	609	608	23	1	1	14	0	3	77	686		
302		幾何学	519	519	20	0	4	6	0	1	60	579		
304		数学一般(含確率論・統計数学)	670	670	15	0	2	7	1	3	104	774		
305		基礎解析学	479	479	33	0	1	8	1	2	49	528		
306		大域解析学	191	191	13	0	1	1	1	0	20	211		
			数学 計		2,468	2,467	104	1	9	36	3	9	310	2,778
311	物理学	天文学	327	327	3	0	0	1	0	0	25	352		
321		素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	1,214	1,214	4	2	3	12	1	3	95	1,309		
322		固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	644	644	3	0	6	3	4	5	38	682		
323		固体物性II(磁性・金属・低温)	760	760	4	0	1	6	1	0	44	804		
324		物性一般(含基礎論)	488	488	1	0	1	9	0	0	48	536		
325		物理学一般	395	395	3	0	0	3	0	0	53	448		
			物理学 計		3,501	3,501	15	2	11	33	6	8	278	3,779

表52 専門分野別・論文執筆等に使用する外国語

コード	部	分科	細目	1ヶ国語以上計	英語	フランス語	スペイン語	ロシア語	ドイツ語	中国語	その他	不明	合計		
331	理	地球科学	固体地球物理学	364	364	0	1	0	1	1	0	37	401		
332			気象・海洋物理・陸水学	393	393	1	0	2	1	0	2	37	430		
333			超高層物理学	142	142	0	0	0	0	0	0	13	155		
334			地質学	226	226	2	0	1	3	1	0	22	248		
335			層位・古生物学	139	139	2	0	0	3	0	2	10	149		
336			岩石・鉱物・鉱床学	265	265	1	3	0	2	0	1	22	287		
337			地球化学	193	193	2	1	1	2	2	1	31	224		
		地球科学計		1,722	1,722	8	5	4	12	4	6	172	1,894		
341	学	化学	物理化学	847	847	3	0	3	4	2	0	94	941		
342			有機化学	783	783	2	0	0	11	3	1	99	882		
343			無機化学	424	424	3	1	0	6	1	1	40	464		
344			機能・物性・材料	383	383	0	0	1	1	1	1	33	416		
345			物質変換	48	47	0	0	0	0	0	1	4	52		
346			分離・精製・検出法	277	277	0	1	0	4	1	0	35	312		
				化学計		2,762	2,761	8	2	4	26	9	4	305	3,067
351	学	生物学	遺伝	311	311	0	1	0	0	0	0	56	367		
352			生態	577	577	3	2	0	3	1	2	80	657		
353			植物生理	452	452	0	0	0	1	2	2	47	499		
354			生物形態・構造	194	193	1	0	0	6	0	0	35	229		
355			動物生理・代謝	263	263	1	0	0	2	1	1	25	288		
356			系統・分類	319	319	1	2	0	4	2	1	37	356		
				生物学計		2,116	2,115	6	5	0	16	6	6	280	2,396
361	理学	人類学(含生理人類学)	123	122	1	1	0	1	1	1	1	11	134		
	理学	総合計		13,019	13,015	145	16	28	125	29	34	1,381	14,400		
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	412	412	1	0	2	5	2	5	23	435		
402			表面界面物性	247	247	0	0	1	2	1	0	18	265		
403			応用光学・量子光工学	414	414	2	1	1	5	1	2	35	449		
404			応用物理学一般	183	183	0	0	1	1	0	1	26	209		
405			工学基礎	122	122	0	0	0	0	0	0	17	139		
				応用物理学・工学基礎計		1,378	1,378	3	1	5	13	4	8	119	1,497
411			工	機械工学	機械材料・材料力学	785	783	2	0	2	12	6	4	88	873
412	機械工作・生産工学	520			519	2	1	1	16	5	4	87	607		
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	344			344	1	0	1	6	4	3	60	404		
414	流体工学	704			704	2	0	3	11	4	3	98	802		
415	熱工学	640			640	0	0	0	12	6	3	80	720		
416	機械力学・制御	534			533	1	0	3	8	2	3	87	621		
417	知能機械学・機械システム	498			498	1	0	1	2	4	7	66	564		
		機械工学計		4,025	4,021	9	1	11	67	31	27	566	4,591		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	629	628	3	2	0	4	2	2	92	721		
422			電子・電気材料工学	734	734	3	1	1	4	9	5	52	786		
423			電子デバイス・機器工学	697	697	1	0	0	4	2	3	77	774		
424			情報通信工学	1,476	1,475	4	4	0	7	9	8	192	1,668		
425			システム工学	332	332	3	0	1	3	3	7	58	390		
427			計測工学	375	375	1	0	0	3	1	3	36	411		
428			制御工学	379	379	3	1	0	5	5	4	32	411		
		電気電子工学計		4,622	4,620	18	8	2	30	31	32	539	5,161		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	258	258	0	0	0	1	2	0	52	310		
432			構造工学・地震工学	379	377	4	1	0	14	6	4	53	432		
433			地盤工学	363	363	1	0	0	1	6	0	55	418		
434			水工水理学	369	369	2	1	1	2	2	4	57	426		
435			交通工学・国土計画	297	295	2	3	0	4	6	2	38	335		
436			土木環境システム	271	270	3	1	0	0	1	6	47	318		
				土木工学計		1,937	1,932	12	6	1	22	23	16	302	2,239
441	工	建築学	建築構造・材料	608	607	2	1	0	5	5	2	102	710		
442			建築環境・設備	343	343	2	1	0	6	2	2	37	380		
443			都市計画・建築計画	708	700	12	5	1	12	6	14	243	951		
444			建築史・意匠	267	256	21	3	1	9	8	8	157	424		
				建築学計		1,926	1,906	37	10	2	32	21	26	539	2,465
451		金属物性	275	275	1	1	2	5	2	1	19	294			
452		無機材料・物性	436	436	2	0	0	2	0	0	50	486			
453		複合材料・物性	157	156	0	0	0	1	2	2	19	176			

表52 専門分野別・論文執筆等に使用する外国語

コード	部	分科	細目	1ヶ国語以上計	英語	フランス語	スペイン語	ロシア語	ドイツ語	中国語	その他	不明	合計	
454	工	材料工学	構造・機能材料	282	282	1	0	0	2	2	4	36	318	
455			材料加工・処理	371	371	1	0	0	6	2	1	38	409	
456			金属生産工学	164	164	0	1	1	1	1	1	26	190	
			材料工学計	1,685	1,684	5	2	3	17	9	9	188	1,873	
461		学	プロセス工学	化学工学一般	322	322	1	0	1	2	1	1	43	365
462				反応・分離工学	225	225	1	0	0	1	1	0	17	242
463				触媒・化学プロセス	179	179	0	0	0	1	0	1	14	193
464				生物・生体工学	301	301	1	0	1	2	1	2	43	344
465				工業分析化学	141	141	0	0	0	2	2	0	18	159
			プロセス工学計	1,168	1,168	3	0	2	8	5	4	135	1,303	
471	学	工業化学	工業物理化学	306	306	1	0	1	5	0	1	24	330	
472			無機工業化学	124	124	1	0	0	2	1	0	16	140	
473			有機工業化学	140	140	0	0	0	1	0	0	24	164	
474			合成化学	418	417	2	1	0	2	2	1	33	451	
475			高分子合成	333	332	0	0	0	4	1	0	34	367	
476		高分子構造・物性(含繊維)	390	390	4	1	0	5	3	1	44	434		
		工業化学計	1,711	1,709	8	2	1	19	7	3	175	1,886		
481	工	総合工学	航空宇宙工学	220	220	1	0	0	1	1	0	17	237	
482			船舶工学	128	128	0	0	0	2	1	1	27	155	
483			海洋工学	48	48	0	0	0	0	0	0	7	55	
484			資源開発工学	132	132	0	1	0	2	3	1	11	143	
		総合工学計	528	528	1	1	0	5	5	2	62	590		
	工学	総合計	18,980	18,946	96	31	27	213	136	127	2,625	21,605		
501	農	農学	育種学	156	155	0	0	1	0	2	2	33	189	
502			作物学	122	122	0	0	0	0	1	2	26	148	
503			園芸・造園学	373	371	1	1	0	7	3	3	86	459	
504			植物保護	254	254	1	0	0	0	2	2	35	289	
505			蚕糸・昆虫利用学	75	75	0	0	0	1	0	0	27	102	
			農学計	980	977	2	1	1	8	8	9	207	1,187	
511		農	農芸化学	植物栄養学・土壌学	212	212	0	0	1	3	0	1	28	240
512				応用微生物学・応用生物化学	726	726	1	0	1	2	1	2	137	863
513				生物生産化学・生物有機化学	220	220	0	0	0	1	0	0	23	243
514				食品科学・栄養科学	754	753	2	2	0	8	5	3	255	1,009
				農芸化学計	1,912	1,911	3	2	2	14	6	6	443	2,355
521	農	林学	林学	316	316	3	1	1	13	1	1	52	368	
522			林産学	238	238	2	0	0	4	3	1	41	279	
		林学計	554	554	5	1	1	17	4	2	93	647		
531	学	水産学	水産学一般	429	429	2	3	0	2	0	2	83	512	
532			水産化学	167	167	0	0	0	0	2	2	25	192	
			水産学計	596	596	2	3	0	2	2	4	108	704	
541		農	農業工学	農業経済学	293	287	3	2	1	11	12	8	111	404
551				農業土木学・農村計画学	211	211	0	0	0	1	2	1	48	259
552				農業機械学	141	141	0	0	0	5	1	0	24	165
553				生物環境	78	77	0	0	0	2	2	4	15	93
					農業工学計	430	429	0	0	0	8	5	5	87
561		農	畜産学	畜産学・草地学	184	183	0	0	0	0	1	0	35	219
562				応用動物科学	191	191	0	1	0	2	0	2	34	225
563	基礎獣医学・基礎畜産学			324	322	4	0	1	5	3	2	45	369	
564	応用獣医学			297	296	0	1	0	2	1	9	66	363	
				畜産学・獣医学計	996	992	4	2	1	9	5	13	180	1,176
571	農	境界農学	生物資源科学	77	77	0	1	0	0	1	3	16	93	
572			応用分子細胞生物学	80	80	0	0	0	0	1	0	15	95	
			境界農学計	157	157	0	1	0	0	2	3	31	188	
	農学	総合計	5,918	5,903	19	12	6	69	44	50	1,260	7,178		
601	医	医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	509	509	3	2	2	8	5	3	54	563	
602			生理学一般	481	480	2	0	0	5	4	2	92	573	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	303	303	2	0	0	6	1	2	54	357	
604			薬理学一般	388	388	1	0	0	4	3	1	36	424	
605	医	生理学	医化学一般	453	453	1	0	0	0	1	66	519		
606			病態医化学	184	184	0	0	0	1	0	0	25	209	
		生理学計	2,318	2,317	9	2	2	24	13	9	327	2,645		

表52 専門分野別・論文執筆等に使用する外国語

コード	部	分科	細目	1ヶ国語以上計	英語	フランス語	スペイン語	ロシア語	ドイツ語	中国語	その他	不明	合計	
611	医	病理	人体病理学	529	529	0	0	0	12	6	1	89	618	
612			実験病理学	305	305	0	2	0	4	2	0	54	359	
613			寄生虫学(含医用動物学)	198	198	1	4	0	2	1	2	13	211	
614			細菌学(含真菌学)	337	337	1	0	1	1	2	2	61	398	
615			ウイルス学	309	309	2	1	0	2	2	1	67	376	
616			免疫学	489	489	0	0	0	0	0	2	1	97	586
			病理計		2,167	2,167	4	7	1	21	15	7	381	2,548
621		社会	衛生学	300	300	0	1	1	3	2	0	59	359	
622			公衆衛生学・健康科学	780	776	5	3	1	5	6	5	263	1,043	
623			法医学	244	244	1	0	1	19	4	0	30	274	
			社会医学計		1,324	1,320	6	4	3	27	12	5	352	1,676
631		内科	内科学一般	493	493	0	0	0	4	0	2	120	613	
632			消化器内科学	718	718	1	1	0	0	0	0	167	885	
633			呼吸器内科学	358	358	1	0	0	2	0	0	60	418	
634			神経内科学	437	437	5	0	0	3	2	0	72	509	
635			循環器内科学	801	799	1	0	0	4	3	0	158	959	
636			小児科学	664	664	1	1	0	2	0	0	130	794	
637			皮膚科学	419	419	0	0	0	2	2	3	115	534	
638			放射線科学	767	767	2	1	0	2	2	2	176	943	
639			精神神経科学	660	657	18	2	1	29	2	1	154	814	
641			血液内科学	478	478	1	0	0	4	0	0	83	561	
642			腎臓内科学	257	257	0	0	0	1	1	0	49	306	
643			胎児・新生児医学	43	43	0	0	0	0	0	0	6	49	
644	内分泌学		215	215	0	0	0	0	0	1	0	31	246	
645	代謝学		245	245	0	0	0	0	0	0	0	44	289	
		内科計		6,555	6,550	30	5	1	53	13	8	1,365	7,920	
651	外科	外科学一般	496	496	1	0	0	2	1	1	91	587		
652		消化器外科学	631	631	0	0	0	3	2	1	107	738		
653		胸部外科学	397	397	1	0	0	4	0	0	75	472		
654		脳神経外科学	492	492	2	0	0	2	1	0	96	588		
655		整形外科学	812	811	2	0	0	8	1	0	160	972		
656		麻酔・蘇生学	600	600	3	0	0	2	0	0	168	768		
657		泌尿器科学	453	452	0	0	0	3	2	0	87	540		
658		産婦人科学	534	534	0	0	0	2	0	1	117	651		
659		耳鼻咽喉科学	466	466	0	0	0	8	0	1	120	586		
660		眼科学	524	524	2	0	0	3	1	1	89	613		
661		小児外科	113	113	0	0	0	1	0	0	19	132		
662		形成外科学	106	106	0	0	0	0	0	0	38	144		
		外科計		5,624	5,622	11	0	0	38	8	5	1,167	6,791	
671	歯学	形態系基礎歯科学	429	429	0	0	0	1	2	2	129	558		
672		機能系基礎歯科学	350	350	1	0	1	3	0	0	72	422		
673		病態科学系歯学(含放射線系歯学)	220	220	0	0	0	1	0	1	99	319		
674		保存治療系歯学	464	464	0	2	0	4	2	0	219	683		
675		補綴理工系歯学	729	729	0	1	1	9	4	6	343	1,072		
676		外科系歯学	785	785	1	0	0	16	1	2	321	1,106		
677		矯正・小児・社会系歯学	700	700	0	3	0	3	0	5	363	1,063		
678		歯周治療系歯学	171	171	0	0	0	0	0	0	99	270		
		歯学計		3,848	3,848	2	6	2	37	9	16	1,645	5,493	
681	薬学	化学系薬学	714	714	3	0	0	14	3	0	105	819		
682		物理系薬学	280	280	0	0	0	3	2	2	40	320		
683		生物系薬学	900	900	2	0	0	2	3	4	132	1,032		
684		医薬分子機能学	163	163	0	1	0	0	0	0	23	186		
685		環境系薬学	58	58	0	0	0	0	0	1	0	9	67	
		薬学計		2,115	2,115	5	1	0	19	9	6	309	2,424	
691	医学	医療社会学	141	140	2	2	0	3	1	0	35	176		
692		人類遺伝学	98	98	0	0	0	0	0	0	12	110		
693		応用薬理学・医療系薬学	208	208	0	0	0	0	1	0	22	230		
694	医学	病態検査学	215	215	0	0	0	3	1	0	52	267		
696		基礎・地域看護学	396	394	2	0	0	1	1	2	515	911		
697		臨床看護学	505	504	1	1	0	4	2	0	697	1,202		
		医学一般計		1,563	1,559	5	3	0	11	6	2	1,333	2,896	

表52 専門分野別・論文執筆等に使用する外国語

コード	部	分科	細目	1ヶ国語以上計	英語	フランス語	スペイン語	ロシア語	ドイツ語	中国語	その他	不明	合計		
	医学	総合計		25,514	25,498	72	28	9	230	85	58	6,879	32,393		
702	複		科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	137	137	10	1	2	6	2	4	23	160		
703			体育学	1,237	1,199	5	3	2	70	7	6	1,283	2,520		
704			人文地理学	364	355	14	2	0	19	12	12	101	465		
705			自然地理学	168	168	2	1	0	8	0	0	22	190		
			地理学 計		532	523	16	3	0	27	12	12	123	655	
706			家政学一般(含衣・住環境)	411	409	5	0	0	10	2	0	539	950		
707			食生活	287	284	1	0	0	1	1	3	384	671		
			家政学 計		698	693	6	0	0	11	3	3	923	1,621	
708			文化財科学	28	28	2	0	0	1	0	1	10	38		
711			科学教育	207	206	1	0	0	4	1	1	62	269		
712			教育工学	358	355	2	0	0	7	4	3	128	486		
713			教科教育	803	786	5	3	1	27	4	12	551	1,354		
714			日本語教育	213	196	6	5	1	2	16	20	113	326		
			科学教育・教科教育学 計		1,581	1,543	14	8	2	40	25	36	854	2,435	
721	複		統計科学	211	211	1	0	0	4	0	0	22	233		
731			計算機科学	1,206	1,206	5	0	3	6	4	8	200	1,406		
732			知能情報学	881	881	4	2	0	3	5	2	85	966		
733			情報システム学(含情報図書館学)	608	606	12	1	1	7	7	1	244	852		
	情報科学 計		2,695	2,693	21	3	4	16	16	11	529	3,224			
741	合		社会システム工学	375	375	0	0	0	5	2	1	51	426		
751			自然災害科学	62	62	0	0	0	2	1	0	5	67		
761			プラズマ理工学	307	307	1	0	1	5	0	0	20	327		
772			核融合学	核融合学	119	119	2	0	0	0	0	0	4	123	
773				エネルギー学一般	67	67	0	0	0	2	1	1	12	79	
774				原子力学	176	176	0	0	0	1	0	1	22	198	
			エネルギー学 計		362	362	2	0	0	3	1	2	38	400	
801			複		環境動態解析	197	197	1	0	0	1	0	0	25	222
802					環境影響評価(含放射線生物学)	209	209	2	0	0	4	0	1	20	229
803					環境保全	282	282	2	0	0	4	5	3	42	324
	環境科学 計		688	688	5	0	0	9	5	4	87	775			
811	域		生物有機科学	265	264	0	0	0	1	2	1	24	289		
812			構造生物化学	294	294	1	1	0	1	0	0	39	333		
813			機能生物化学	416	416	2	2	0	2	2	0	36	452		
			生物化学 計		975	974	3	3	0	4	4	1	99	1,074	
821			生物物理学	369	369	0	0	0	0	0	0	35	404		
822			分子生物学	965	965	3	1	0	4	0	2	127	1,092		
823			細胞生物学	536	536	0	0	1	2	1	1	74	610		
824			発生生物学	338	338	1	0	0	1	0	0	48	386		
			基礎生物科学 計		2,208	2,208	4	1	1	7	1	3	284	2,492	
831			複		神経解剖学・神経病理学	207	207	1	0	0	3	0	0	24	231
832	神経化学・神経薬理学	227			227	2	0	0	2	1	0	15	242		
833	神経科学一般	405			405	3	1	1	3	2	1	58	463		
834	神経・筋肉生理学	265			265	0	0	0	2	2	0	34	299		
	神経科学(含脳科学) 計		1,104	1,104	6	1	1	10	5	1	131	1,235			
841	実験動物学	108	108	2	1	0	1	0	0	28	136				
851	医用生体工学・生体材料学	540	540	4	0	0	4	8	2	43	583				
	複合領域 総合計		13,848	13,755	102	24	13	225	92	87	4,553	18,401			
999	広領域 総合計		1,150	1,070	37	9	11	73	24	39	1,267	2,417			
	専門分野不明 総合計		871	838	32	11	3	35	19	36	2,571	3,442			
	合計		107,186	103,561	2,531	512	415	4,341	1,850	1,680	32,687	139,873			

表53 専門分野別・所属(国内)学会数

コード	部	分科	細目	所属学会数								合計	
				0	1	2	3	4	5	6	7		8以上
211	文	哲学	哲学	51	66	92	199	161	152	73	41	41	876
212			中国哲学	6	12	33	46	48	35	15	7	13	215
213			印度哲学(含仏教学)	41	30	55	58	58	98	53	27	43	463
214			宗教学	36	47	57	73	77	41	19	8	14	372
215			倫理学	21	17	28	48	39	38	24	8	17	240
216			思想史	29	32	57	72	47	23	21	8	13	302
217			美学(含芸術諸学)	654	583	477	355	185	94	46	15	16	2,425
218			美術史	41	74	109	106	59	41	19	6	3	458
			哲学計	879	861	908	957	674	522	270	120	160	5,351
221		心理学	実験系心理学	35	31	83	154	164	165	78	59	51	820
222			教育・社会系心理学	113	116	225	488	506	501	241	141	183	2,514
223			社会学	190	235	412	618	439	373	180	84	67	2,598
224			教育学	196	266	378	586	499	366	240	102	133	2,766
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	55	77	143	152	128	91	29	12	21	708
			心理学・社会学・教育学・文化人類学計	589	725	1,241	1,998	1,736	1,496	768	398	455	9,406
231		史学	日本史	72	104	127	215	140	171	95	52	87	1,063
232			東洋史	56	41	75	121	100	95	44	22	27	581
233			西洋史	49	78	139	188	138	88	39	20	12	751
234			考古学(含先史学)	32	39	46	70	53	45	20	9	13	327
			史学計	209	262	387	594	431	399	198	103	139	2,722
241		文学	国語学	45	72	108	187	121	77	50	19	23	702
242			国文学	124	181	287	428	320	272	145	79	83	1,919
243	中国語・中国文学		57	70	128	148	107	74	33	12	14	643	
244	英語・英米文学		322	537	911	1,083	718	447	227	81	96	4,422	
245	仏語・仏文学		42	207	229	137	70	29	7	2	2	725	
246	独語・独文学		59	224	254	217	89	56	22	13	8	942	
247	その他の外国語・外国文学		31	127	130	85	51	19	11	2	3	459	
248	言語学・音声学		128	227	296	320	249	175	77	32	29	1,533	
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		53	73	75	69	39	26	6	5	9	355	
		文学計	861	1,718	2,418	2,674	1,764	1,175	578	245	267	11,700	
		文学総合計	2,538	3,566	4,954	6,223	4,605	3,592	1,814	866	1,021	29,179	
261	法学	基礎法学	31	69	83	78	47	32	11	8	7	366	
262		公法学	59	88	106	126	90	65	30	15	11	590	
263		国際法学	27	35	53	67	52	34	15	6	5	294	
264		民事法学	100	175	195	197	126	90	52	19	30	984	
265		社会法学	10	32	54	55	34	15	8	1	3	212	
266		刑事法学	22	84	54	61	31	26	8	2	0	288	
267		政治学	126	149	233	274	179	120	47	21	7	1,156	
		法学総合計	375	632	778	858	559	382	171	72	63	3,890	
271	経済学	経済理論	98	244	320	288	178	82	37	13	12	1,272	
272		経済統計学	16	34	64	58	33	16	11	4	6	242	
273		経済政策(含経済事情)	114	172	270	286	211	150	58	36	28	1,325	
274		経済史	31	37	109	129	100	57	40	16	7	526	
275		財政学・金融論	50	63	130	175	119	60	28	21	13	659	
276		商学	29	63	94	132	107	64	35	10	16	550	
277		経営学	129	126	215	322	254	202	118	56	59	1,481	
278		会計学	60	72	175	232	153	106	57	36	22	913	
		経済学総合計	527	811	1,377	1,622	1,155	737	384	192	163	6,968	
301	理学	代数学	109	463	72	28	8	4	2	0	0	686	
302		幾何学	84	388	68	30	4	4	0	0	1	579	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	93	258	166	130	70	30	12	8	7	774	
305		基礎解析学	63	357	79	25	3	1	0	0	0	528	
306		大域解析学	40	126	32	9	4	0	0	0	0	211	
			数学計	389	1,592	417	222	89	39	14	8	8	2,778
311		物理学	天文学	30	166	95	39	14	7	1	0	0	352
321			素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	148	777	236	96	34	10	6	2	0	1,309
322			固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	57	160	210	137	69	28	12	3	6	682
323			固体物性II(磁性・金属・低温)	39	380	198	118	42	21	6	0	0	804
324	物性一般(含基礎論)		33	235	138	75	34	11	6	3	1	536	
325	物理学一般		32	119	129	85	52	19	10	1	1	448	
		物理学計	309	1,671	911	511	231	89	40	9	8	3,779	

表53 専門分野別・所属(国内)学会数

コード	部	分科	細目	所属学会数								合計			
				0	1	2	3	4	5	6	7		8以上		
331	理	地球科学	固体地球物理学	24	122	106	75	42	20	8	3	1	401		
332			気象・海洋物理・陸水学	29	118	83	80	60	27	17	10	6	430		
333			超高層物理学	23	68	38	18	2	5	1	0	0	155		
334			地質学	18	20	54	60	35	24	21	10	6	248		
335			層位・古生物学	10	13	37	30	21	17	8	7	6	149		
336			岩石・鉱物・鉱床学	25	24	58	64	52	29	16	10	9	287		
337			地球化学	20	39	40	45	32	23	12	7	6	224		
			地球科学 計	149	404	416	372	244	145	83	47	34	1,894		
341			学	化学	物理化学	93	164	234	198	124	74	29	19	6	941
342					有機化学	74	190	287	182	92	37	9	4	7	882
343	無機化学	39			108	138	77	58	23	12	2	7	464		
344	機能・物性・材料	30			72	96	101	53	30	17	6	11	416		
345	物質変換	2			8	14	17	6	3	1	0	1	52		
346	分離・精製・検出法	27			19	68	88	51	37	14	5	3	312		
	化学 計	265			561	837	663	384	204	82	36	35	3,067		
351	学	生物学	遺伝	56	66	87	61	47	31	8	7	4	367		
352			生態	62	75	121	145	107	77	30	25	15	657		
353			植物生理	52	61	129	112	77	33	24	5	6	499		
354			生物形態・構造	26	31	45	53	39	14	12	5	4	229		
355			動物生理・代謝	31	34	62	68	44	29	7	8	5	288		
356			系統・分類	16	36	58	83	77	43	21	9	13	356		
			生物学 計	243	303	502	522	391	227	102	59	47	2,396		
361	学	人類学(含生理人類学)	9	4	27	43	17	15	11	5	3	134			
	理学 総合計	1,394	4,701	3,205	2,372	1,370	726	333	164	135	14,400				
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	30	95	108	80	59	37	13	8	5	435		
402			表面界面物性	28	40	61	61	34	21	11	5	4	265		
403			応用光学・量子光工学	33	76	113	101	68	23	9	17	9	449		
404			応用物理学一般	13	30	60	39	29	22	7	2	7	209		
405			工学基礎	13	15	29	36	23	13	6	1	3	139		
			応用物理学・工学基礎 計	117	256	371	317	213	116	46	33	28	1,497		
411			学	機械工学	機械材料・材料力学	45	84	197	215	144	90	49	25	24	873
412					機械工作・生産工学	29	50	124	172	101	69	33	16	13	607
413					設計工学・機械要素・トライボロジー	22	34	81	127	59	38	24	9	10	404
414					流体工学	70	108	148	168	140	80	39	24	25	802
415	熱工学	40			54	124	168	135	94	50	21	34	720		
416	機械力学・制御	42			78	138	160	104	51	23	11	14	621		
417	知能機械学・機械システム	59			75	105	124	95	48	25	17	16	564		
	機械工学 計	307	483	917	1,134	778	470	243	123	136	4,591				
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	43	185	195	141	90	33	20	6	8	721		
422			電子・電気材料工学	48	160	199	177	102	52	25	9	14	786		
423			電子デバイス・機器工学	67	183	246	154	75	24	8	9	8	774		
424			情報通信工学	139	494	452	310	136	79	31	18	9	1,668		
425			システム工学	47	63	82	67	51	38	19	9	14	390		
427			計測工学	35	60	73	106	64	30	13	10	20	411		
428			制御工学	24	63	88	104	65	40	11	9	7	411		
	電気電子工学 計	403	1,208	1,335	1,059	583	296	127	70	80	5,161				
431	学	土木工学	土木材料・力学一般	28	33	84	80	42	21	14	5	3	310		
432			構造工学・地震工学	35	96	108	100	47	28	11	4	3	432		
433			地盤工学	30	26	133	102	65	31	19	6	6	418		
434			水工水理学	34	92	95	104	50	25	13	5	8	426		
435			交通工学・国土計画	16	27	60	86	57	45	20	11	13	335		
436			土木環境システム	48	37	68	53	37	32	16	11	16	318		
			土木工学 計	191	311	548	525	298	182	93	42	49	2,239		
441	学	建築学	建築構造・材料	34	158	212	166	59	39	23	7	12	710		
442			建築環境・設備	21	26	78	89	68	50	19	8	21	380		
443			都市計画・建築計画	59	194	201	209	121	84	33	27	23	951		
444			建築史・意匠	47	120	101	78	37	26	7	6	2	424		
			建築学 計	161	498	592	542	285	199	82	48	58	2,465		
451	学	金属物性	13	34	77	66	46	32	13	7	6	294			
452	学	無機材料・物性	33	56	92	116	72	48	30	19	20	486			
453	学	複合材料・物性	25	27	16	28	34	22	12	5	7	176			

表53 専門分野別・所属(国内)学会数

コード	部	分科	細目	所属学会数								合計		
				0	1	2	3	4	5	6	7		8以上	
454	工	材料工学	構造・機能材料	30	48	62	56	42	33	16	11	20	318	
455			材料加工・処理	26	32	67	81	76	53	36	18	20	409	
456			金属生産工学	10	26	26	45	33	23	13	4	10	190	
			材料工学 計		137	223	340	392	303	211	120	64	83	1,873
461		学	プロセス工学	化学工学一般	32	49	71	72	51	34	24	13	19	365
462				反応・分離工学	11	47	38	38	45	18	15	13	17	242
463				触媒・化学プロセス	15	19	32	36	33	28	12	6	12	193
464				生物・生体工学	45	35	48	57	56	41	30	11	21	344
465				工業分析化学	7	9	37	44	22	20	10	4	6	159
					プロセス工学 計		110	159	226	247	207	141	91	47
471		学	工業化学	工業物理化学	25	38	63	72	49	31	18	15	19	330
472				無機工業化学	2	16	17	27	28	23	14	7	6	140
473	有機工業化学			10	16	37	34	25	24	7	2	9	164	
474	合成化学			30	99	105	111	62	27	12	2	3	451	
475	高分子合成			25	61	92	80	41	36	20	7	5	367	
476	高分子構造・物性(含繊維)			28	51	97	96	64	49	22	16	11	434	
		工業化学 計		120	281	411	420	269	190	93	49	53	1,886	
481	学	総合工学	航空宇宙工学	21	50	55	52	29	13	8	7	2	237	
482			船舶工学	13	28	27	23	22	23	11	2	6	155	
483			海洋工学	7	11	10	9	7	6	3	0	2	55	
484			資源開発工学	12	19	20	34	20	10	11	5	12	143	
		総合工学 計		53	108	112	118	78	52	33	14	22	590	
	工学	総合計		1,599	3,527	4,852	4,754	3,014	1,857	928	490	584	21,605	
501	農	農学	育種学	18	36	47	35	25	15	5	6	2	189	
502			作物学	9	20	31	32	22	15	9	5	5	148	
503			園芸・造園学	34	78	77	101	72	42	26	10	19	459	
504			植物保護	34	55	43	69	40	23	16	3	6	289	
505			蚕糸・昆虫利用学	14	26	23	18	8	8	1	0	4	102	
			農学 計		109	215	221	255	167	103	57	24	36	1,187
511		農	農芸化学	植物栄養学・土壌学	20	29	49	48	43	22	10	10	9	240
512				応用微生物学・応用生物化学	94	105	151	175	145	91	52	24	26	863
513				生物生産化学・生物有機化学	7	36	54	48	49	27	16	2	4	243
514				食品科学・栄養科学	67	87	151	201	179	136	85	49	54	1,009
			農芸化学 計		188	257	405	472	416	276	163	85	93	2,355
521		農	林学	林学	10	28	62	90	74	46	33	15	10	368
522	林産学			13	42	84	56	36	23	11	10	4	279	
		林学 計		23	70	146	146	110	69	44	25	14	647	
531	農	水産学	水産学一般	43	75	97	103	84	49	36	18	7	512	
532			水産化学	13	33	27	52	25	20	10	5	7	192	
			水産学 計		56	108	124	155	109	69	46	23	14	704
541		農業経済学	28	26	37	78	76	67	39	19	34	404		
551	農	農業工学	農業土木学・農村計画学	10	23	38	66	45	32	24	11	10	259	
552			農業機械学	5	12	30	46	30	13	11	10	8	165	
553			生物環境	7	8	8	24	16	10	9	3	8	93	
				農業工学 計		22	43	76	136	91	55	44	24	26
561	農	畜産学・獣医学	畜産学・草地学	10	14	33	44	42	31	23	9	13	219	
562			応用動物科学	20	18	37	37	53	28	10	10	12	225	
563			基礎獣医学・基礎畜産学	53	28	43	71	64	58	22	12	18	369	
564			応用獣医学	62	37	58	58	52	40	20	10	26	363	
		畜産学・獣医学 計		145	97	171	210	211	157	75	41	69	1,176	
571	農	境界農学	生物資源科学	9	13	14	15	9	14	7	7	5	93	
572			応用分子細胞生物学	13	16	16	18	16	10	3	1	2	95	
		境界農学 計		22	29	30	33	25	24	10	8	7	188	
	農学	総合計		593	845	1,210	1,485	1,205	820	478	249	293	7,178	
601	医	医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	52	51	85	119	107	62	43	27	17	563	
602			生理学一般	50	43	112	133	91	69	32	17	26	573	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	7	22	36	78	54	61	38	25	36	357	
604			薬理学一般	27	44	60	90	69	60	29	14	31	424	
605	医	生理学	医化学一般	59	54	106	113	94	56	14	12	11	519	
606			病態医化学	26	11	33	35	38	34	10	11	11	209	
		生理学 計		221	225	432	568	453	342	166	106	132	2,645	

表53 専門分野別・所属(国内)学会数

コード	部	分科	細目	所属学会数								合計	
				0	1	2	3	4	5	6	7		8以上
611	医	病理	人体病理学	39	46	81	135	113	91	46	29	38	618
612			実験病理学	39	20	48	94	53	62	19	11	13	359
613			寄生虫学(含医用動物学)	12	10	32	52	34	36	15	13	7	211
614			細菌学(含真菌学)	22	44	66	84	77	44	25	15	21	398
615			ウイルス学	53	53	71	69	58	43	14	5	10	376
616			免疫学	54	77	114	120	93	70	31	11	16	586
		病理計		219	250	412	554	428	346	150	84	105	2,548
621		社会	衛生学	20	18	36	65	46	52	42	29	51	359
622			公衆衛生学・健康科学	82	51	96	182	163	194	108	60	107	1,043
623			法医学	9	25	35	59	45	45	22	13	21	274
		社会医学計		111	94	167	306	254	291	172	102	179	1,676
631		内科	内科学一般	63	16	46	99	114	106	69	35	65	613
632			消化器内科学	87	15	20	187	162	190	71	52	101	885
633			呼吸器内科学	25	8	24	66	97	86	46	31	35	418
634			神経内科学	43	23	54	118	97	70	35	26	43	509
635			循環器内科学	97	23	99	189	156	184	67	40	104	959
636			小児科学	53	35	45	153	138	159	85	41	85	794
637			皮膚科学	73	88	71	109	62	57	24	21	29	534
638			放射線科学	88	80	173	186	134	112	66	40	64	943
639			精神神経科学	82	63	91	141	125	138	65	40	69	814
641			血液内科学	49	15	35	110	87	135	61	28	41	561
642			腎臓内科学	21	12	33	93	54	39	18	12	24	306
643			胎児・新生児医学	0	0	0	12	16	11	5	3	2	49
644			内分泌学	18	12	23	58	43	38	19	18	17	246
645			代謝学	28	10	34	60	58	50	20	6	23	289
		内科計		727	400	748	1,581	1,343	1,375	651	393	702	7,920
651		外科	外科学一般	70	16	32	90	73	124	47	33	102	587
652	消化器外科学		67	16	37	103	89	180	64	39	143	738	
653	胸部外科学		33	13	13	64	52	135	48	23	91	472	
654	脳神経外科学		52	82	77	108	96	73	29	15	56	588	
655	整形外科		96	66	118	183	157	175	62	32	83	972	
656	麻酔・蘇生学		57	40	98	194	137	92	50	35	65	768	
657	泌尿器科学		55	52	74	122	82	62	29	22	42	540	
658	産婦人科学		72	27	53	102	108	121	51	29	88	651	
659	耳鼻咽喉科学		54	39	51	119	75	117	36	21	74	586	
660	眼科学		69	97	138	138	82	37	17	11	24	613	
661	小児外科		4	0	14	20	25	22	14	10	23	132	
662	形成外科学		13	15	15	28	24	25	2	10	12	144	
	外科計		642	463	720	1,271	1,000	1,163	449	280	803	6,791	
671	歯学	形態系基礎歯科学	74	25	61	96	102	82	36	28	54	558	
672		機能系基礎歯科学	47	26	53	76	75	58	42	23	22	422	
673		病態科学系歯学(含放射線系歯学)	30	24	31	67	53	40	23	20	31	319	
674		保存治療系歯学	60	97	122	130	102	79	39	19	35	683	
675		補綴理工系歯学	115	125	161	218	161	117	44	43	88	1,072	
676		外科系歯学	120	86	111	166	161	188	81	50	143	1,106	
677		矯正・小児・社会系歯学	132	104	165	179	155	133	64	46	85	1,063	
678		歯周治療系歯学	48	35	88	45	27	10	4	8	5	270	
	歯学計		626	522	792	977	836	707	333	237	463	5,493	
681	薬学	化学系薬学	43	168	225	201	93	53	20	10	6	819	
682		物理系薬学	29	33	56	76	46	35	22	11	12	320	
683		生物系薬学	77	81	167	217	180	144	73	43	50	1,032	
684		医薬分子機能学	22	20	40	34	27	18	14	5	6	186	
685		環境系薬学	5	11	13	10	11	7	6	2	2	67	
	薬学計		176	313	501	538	357	257	135	71	76	2,424	
691	医学一般	医療社会学	12	16	18	36	23	37	14	6	14	176	
692		人類遺伝学	11	15	18	19	11	23	3	4	6	110	
693		応用薬理学・医療系薬学	11	16	25	43	38	43	19	16	19	230	
694	医学一般	病態検査学	18	14	17	53	46	45	30	14	30	267	
696		基礎・地域看護学	111	77	104	165	137	155	85	40	37	911	
697		臨床看護学	169	98	127	236	169	205	92	48	58	1,202	
	医学一般計		332	236	309	552	424	508	243	128	164	2,896	

表53 専門分野別・所属(国内)学会数

コード	部	分科	細目	所属学会数								合計		
				0	1	2	3	4	5	6	7		8以上	
	医学	総合計		3,054	2,503	4,081	6,347	5,095	4,989	2,299	1,401	2,624	32,393	
702	複	科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)		8	15	42	31	33	16	8	3	4	160	
703		体育学		146	272	533	583	443	286	131	63	63	2,520	
704		人文地理学		10	11	32	77	77	82	68	40	68	465	
705		自然地理学		4	6	13	23	30	41	24	25	24	190	
		地理学 計		14	17	45	100	107	123	92	65	92	655	
706		家政学一般(含衣・住環境)		94	76	137	197	173	138	64	33	38	950	
707		食生活		78	63	81	135	130	81	39	23	41	671	
		家政学 計		172	139	218	332	303	219	103	56	79	1,621	
708		文化財科学		3	6	10	7	3	4	3	1	1	38	
711		科学教育		14	22	36	61	47	40	21	13	15	269	
712		教育工学		38	60	87	119	66	53	32	13	18	486	
713		教科教育		116	137	218	271	214	215	97	44	42	1,354	
714		日本語教育		29	66	75	68	42	36	5	2	3	326	
		科学教育・教科教育学 計		197	285	416	519	369	344	155	72	78	2,435	
721		統計科学		15	20	44	43	41	29	15	15	11	233	
731		複	計算機科学		147	289	437	279	160	54	27	5	8	1,406
732			知能情報学		78	127	230	211	141	79	50	25	25	966
733			情報システム学(含情報図書館学)		78	122	185	177	117	91	36	28	18	852
		情報科学 計		303	538	852	667	418	224	113	58	51	3,224	
741		合	社会システム工学		29	49	74	103	52	45	30	17	27	426
751			自然災害科学		4	3	10	11	12	7	8	5	7	67
761	プラズマ理工学		14	29	104	83	49	25	15	5	3	327		
772	複		核融合学		3	12	44	32	20	7	4	1	0	123
773			エネルギー学一般		5	17	14	13	12	8	1	3	6	79
774			原子力学		10	44	44	42	23	20	6	3	6	198
	エネルギー学 計		18	73	102	87	55	35	11	7	12	400		
801	複		環境動態解析		13	21	38	47	36	34	19	5	9	222
802			環境影響評価(含放射線生物学)		12	20	37	48	48	30	11	10	13	229
803			環境保全		36	36	58	58	49	31	20	13	23	324
	環境科学 計		61	77	133	153	133	95	50	28	45	775		
811	域	生物有機科学		17	50	61	83	36	22	11	3	6	289	
812		構造生物化学		33	48	61	70	60	31	18	7	5	333	
813		機能生物化学		25	74	83	131	58	50	13	10	8	452	
	生物化学 計		75	172	205	284	154	103	42	20	19	1,074		
821	複	生物物理学		20	77	93	90	63	32	13	10	6	404	
822		分子生物学		121	198	259	232	145	80	31	17	9	1,092	
823		細胞生物学		65	87	126	144	91	60	19	6	12	610	
824		発生生物学		43	60	113	84	43	24	12	4	3	386	
	基礎生物科学 計		249	422	591	550	342	196	75	37	30	2,492		
831	複	神経解剖学・神経病理学		20	14	50	51	33	33	17	7	6	231	
832		神経化学・神経薬理学		19	20	37	62	44	29	14	7	10	242	
833		神経科学一般		54	57	97	82	76	48	25	12	12	463	
834		神経・筋肉生理学		15	22	78	77	46	30	15	11	5	299	
	神経科学(含脳科学) 計		108	113	262	272	199	140	71	37	33	1,235		
841	実験動物学		7	10	21	32	20	18	8	7	13	136		
851	医用生体工学・生体材料学		49	52	79	112	106	68	42	34	41	583		
	複合領域 総合計		1,472	2,292	3,741	3,969	2,839	1,977	972	530	609	18,401		
999	広領域 総合計		523	482	447	413	199	177	76	44	56	2,417		
	専門分野不明 総合計		2,050	414	327	272	182	107	47	17	26	3,442		
	合計		14,125	19,773	24,972	28,315	20,223	15,364	7,502	4,025	5,574	139,873		

表54 専門分野別・所属(国外)学会数

コード	部	分科	細目	所属学会数								合計	
				0	1	2	3	4	5	6	7		8以上
211	文	哲学	哲学	749	84	29	8	5	0	1	0	0	876
212			中国哲学	192	19	1	1	1	1	0	0	0	215
213			印度哲学(含仏教学)	396	41	18	3	5	0	0	0	0	463
214			宗教学	286	55	20	7	3	1	0	0	0	372
215			倫理学	211	20	5	1	1	1	0	1	0	240
216			思想史	252	39	7	4	0	0	0	0	0	302
217			美学(含芸術諸学)	2,223	142	45	7	6	1	0	0	1	2,425
218			美術史	406	36	12	2	1	0	1	0	0	458
			哲学 計	4,715	436	137	33	22	4	2	1	1	5,351
221		心理学	実験系心理学	620	125	49	16	7	2	1	0	0	820
222			教育・社会系心理学	2,096	282	89	37	7	2	0	0	1	2,514
223			社会学	2,245	246	80	20	3	3	1	0	0	2,598
224			教育学	2,390	268	76	21	7	4	0	0	0	2,766
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	521	107	47	18	11	1	1	0	2	708
			心理学・社会学・教育学・文化人類学 計	7,872	1,028	341	112	35	12	3	0	3	9,406
231		史学	日本史	1,018	38	3	3	1	0	0	0	0	1,063
232			東洋史	502	58	14	4	1	1	1	0	0	581
233			西洋史	570	129	31	14	1	5	1	0	0	751
234			考古学(含先史学)	274	38	11	3	1	0	0	0	0	327
				史学 計	2,364	263	59	24	4	6	2	0	0
241		文学	国語学	662	30	7	3	0	0	0	0	0	702
242			国文学	1,848	54	10	4	3	0	0	0	0	1,919
243			中国語・中国文学	532	83	16	4	4	4	0	0	0	643
244			英語・英米文学	3,366	707	239	71	22	9	4	4	0	4,422
245			仏語・仏文学	550	127	31	14	3	0	0	0	0	725
246	独語・独文学		738	147	38	14	2	1	2	0	0	942	
247	その他の外国語・外国文学		320	91	26	16	3	1	2	0	0	459	
248	言語学・音声学		1,009	325	131	38	22	5	2	0	1	1,533	
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		245	75	25	6	3	1	0	0	0	355	
			文学 計	9,270	1,639	523	170	62	21	10	4	1	11,700
		文学 総合計	24,221	3,366	1,060	339	123	43	17	5	5	29,179	
261	法学	基礎法学	293	56	10	5	0	1	1	0	0	366	
262		公法学	544	41	5	0	0	0	0	0	0	590	
263		国際法学	193	66	25	8	0	1	1	0	0	294	
264		民事法学	911	52	15	4	2	0	0	0	0	984	
265		社会法学	182	26	2	2	0	0	0	0	0	212	
266		刑事法学	256	23	7	1	0	0	1	0	0	288	
267		政治学	889	165	74	20	5	3	0	0	0	1,156	
		法学 総合計	3,268	429	138	40	7	5	3	0	0	3,890	
271	経済学	経済理論	989	176	72	28	6	1	0	0	0	1,272	
272		経済統計学	167	47	21	6	1	0	0	0	0	242	
273		経済政策(含経済事情)	1,068	191	46	14	5	1	0	0	0	1,325	
274		経済史	451	52	17	3	0	1	0	1	1	526	
275		財政学・金融論	521	110	24	4	0	0	0	0	0	659	
276		商学	453	78	16	1	2	0	0	0	0	550	
277		経営学	1,227	176	47	20	7	2	2	0	0	1,481	
278		会計学	706	144	48	11	4	0	0	0	0	913	
		経済学 総合計	5,582	974	291	87	25	5	2	1	1	6,968	
301	理学	代数学	581	95	8	1	1	0	0	0	0	686	
302		幾何学	476	91	6	5	1	0	0	0	0	579	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	585	107	58	13	7	2	1	0	1	774	
305		基礎解析学	427	80	16	2	1	1	1	0	0	528	
306		大域解析学	172	35	3	1	0	0	0	0	0	211	
			数学 計	2,241	408	91	22	10	3	2	0	1	2,778
311		天文学	天文学	212	93	35	9	3	0	0	0	0	352
321			素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	1,125	162	14	6	2	0	0	0	0	1,309
322			固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	556	102	22	2	0	0	0	0	0	682
323			固体物性II(磁性・金属・低温)	689	104	10	1	0	0	0	0	0	804
324	物性一般(含基礎論)		436	81	11	6	2	0	0	0	0	536	
325	物理学一般		364	61	19	2	0	2	0	0	0	448	
		物理学 計	3,170	510	76	17	4	2	0	0	0	3,779	

表54 専門分野別・所属(国外)学会数

コード	部	分科	細目	所属学会数								合計		
				0	1	2	3	4	5	6	7		8以上	
331	理	地球科学	固体地球物理学	169	168	55	7	1	1	0	0	0	401	
332			気象・海洋物理・陸水学	261	121	37	8	1	1	1	0	0	430	
333			超高層物理学	62	74	15	3	0	0	1	0	0	155	
334			地質学	132	60	33	16	4	3	0	0	0	248	
335			層位・古生物学	67	39	23	13	4	0	2	0	1	149	
336			岩石・鉱物・鉱床学	139	77	51	11	5	0	3	1	0	287	
337			地球化学	122	59	31	9	2	1	0	0	0	224	
			地球科学 計	952	598	245	67	17	6	7	1	1	1,894	
341			学	化学	物理化学	711	167	51	10	0	2	0	0	941
342					有機化学	562	240	72	4	2	2	0	0	882
343	無機化学	328			106	23	5	2	0	0	0	464		
344	機能・物性・材料	316			71	22	5	2	0	0	0	416		
345	物質変換	33			17	1	0	1	0	0	0	52		
346	分離・精製・検出法	241			56	13	2	0	0	0	0	312		
	化学 計	2,191			657	182	26	7	4	0	0	0	3,067	
351	学	生物学	遺伝	282	59	17	5	3	0	0	1	367		
352			生態	429	138	58	16	13	3	0	0	657		
353			植物生理	352	103	32	9	3	0	0	0	499		
354			生物形態・構造	175	29	15	4	3	2	1	0	229		
355			動物生理・代謝	229	44	13	0	1	1	0	0	288		
356			系統・分類	165	92	51	27	10	4	4	2	356		
			生物学 計	1,632	465	186	61	33	10	5	2	2	2,396	
361	人類学(含生理人類学)	76	41	15	1	0	1	0	0	0	134			
	理学 総合計	10,474	2,772	830	203	74	26	14	3	4	14,400			
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	321	85	23	4	1	1	0	0	435		
402			表面界面物性	198	48	13	4	0	1	0	1	0	265	
403			応用光学・量子光工学	259	106	69	11	4	0	0	0	0	449	
404			応用物理学一般	162	36	9	1	1	0	0	0	0	209	
405			工学基礎	96	26	12	3	1	0	1	0	0	139	
			応用物理学・工学基礎 計	1,036	301	126	23	7	2	1	1	0	1,497	
411			機械工学	機械材料・材料力学	718	97	45	9	1	2	0	0	1	873
412				機械工作・生産工学	500	69	29	6	3	0	0	0	0	607
413				設計工学・機械要素・トライボロジー	347	43	10	4	0	0	0	0	0	404
414				流体工学	654	113	27	4	0	2	2	0	0	802
415	熱工学	594		103	19	4	0	0	0	0	0	720		
416	機械力学・制御	505		90	21	5	0	0	0	0	0	621		
417	知能機械学・機械システム	396		134	24	8	2	0	0	0	0	564		
	機械工学 計	3,714	649	175	40	6	4	2	0	1	4,591			
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	418	252	41	6	2	1	0	1	0	721	
422			電子・電気材料工学	594	126	47	14	4	1	0	0	0	786	
423			電子デバイス・機器工学	449	246	63	12	3	1	0	0	0	774	
424			情報通信工学	844	648	144	21	9	2	0	0	0	1,668	
425			システム工学	268	95	19	6	0	1	1	0	0	390	
427			計測工学	279	111	16	3	1	0	1	0	0	411	
428			制御工学	227	153	26	4	1	0	0	0	0	411	
	電気電子工学 計	3,079	1,631	356	66	20	6	2	1	0	5,161			
431	学	土木工学	土木材料・力学一般	224	52	20	10	4	0	0	0	310		
432			構造工学・地震工学	325	71	21	10	5	0	0	0	0	432	
433			地盤工学	280	88	32	14	2	1	1	0	0	418	
434			水工水理学	271	116	26	11	1	0	0	1	0	426	
435			交通工学・国土計画	210	73	39	9	3	1	0	0	0	335	
436			土木環境システム	213	72	28	3	2	0	0	0	0	318	
			土木工学 計	1,523	472	166	57	17	2	1	1	0	2,239	
441	学	建築学	建築構造・材料	548	110	36	9	5	1	0	0	1	710	
442			建築環境・設備	309	48	15	5	3	0	0	0	0	380	
443			都市計画・建築計画	849	79	16	4	3	0	0	0	0	951	
444			建築史・意匠	396	26	2	0	0	0	0	0	0	424	
	建築学 計	2,102	263	69	18	11	1	0	0	1	2,465			
451			金属物性	226	42	18	6	0	0	0	2	294		
452			無機材料・物性	327	96	47	14	2	0	0	0	486		
453			複合材料・物性	144	28	1	3	0	0	0	0	176		

表54 専門分野別・所属(国外)学会数

コード	部	分科	細目	所属学会数								合計			
				0	1	2	3	4	5	6	7		8以上		
454	工	材料工学	構造・機能材料	238	48	19	10	2	1	0	0	0	318		
455			材料加工・処理	311	64	23	9	2	0	0	0	0	409		
456			金属生産工学	134	42	10	3	0	1	0	0	0	190		
			材料工学 計	1,380	320	118	45	6	2	0	0	2	1,873		
461			工学	プロセス工学	化学工学一般	287	60	15	1	1	0	0	0	1	365
462					反応・分離工学	171	51	18	2	0	0	0	0	0	242
463					触媒・化学プロセス	147	38	7	1	0	0	0	0	0	193
464					生物・生体工学	276	44	16	4	4	0	0	0	0	344
465					工業分析化学	130	24	3	1	1	0	0	0	0	159
			プロセス工学 計	1,011	217	59	9	6	0	0	0	1	1,303		
471	学	工業化学	工業物理化学	201	66	39	18	4	1	1	0	0	330		
472			無機工業化学	102	27	6	4	1	0	0	0	0	140		
473			有機工業化学	100	52	10	2	0	0	0	0	0	164		
474			合成化学	269	155	22	5	0	0	0	0	0	451		
475			高分子合成	247	99	19	1	1	0	0	0	0	367		
476			高分子構造・物性(含繊維)	312	81	28	9	2	2	0	0	0	434		
	工業化学 計	1,231	480	124	39	8	3	1	0	0	1,886				
481	工学	総合工学	航空宇宙工学	118	92	21	6	0	0	0	0	0	237		
482			船舶工学	129	18	7	1	0	0	0	0	0	155		
483			海洋工学	41	10	3	1	0	0	0	0	0	55		
484			資源開発工学	85	36	17	2	2	1	0	0	0	143		
	総合工学 計	373	156	48	10	2	1	0	0	0	590				
	工学 総合計	15,449	4,489	1,241	307	83	21	7	3	5	21,605				
501	農	農学	育種学	143	31	8	4	2	0	1	0	0	189		
502			作物学	113	22	9	3	1	0	0	0	0	148		
503			園芸・造園学	284	93	58	21	2	0	1	0	0	459		
504			植物保護	174	74	28	9	4	0	0	0	0	289		
505			蚕糸・昆虫利用学	82	14	5	1	0	0	0	0	0	102		
			農学 計	796	234	108	38	9	0	2	0	0	1,187		
511			農芸化学	農芸化学	植物栄養学・土壌学	145	62	22	5	5	1	0	0	0	240
512					応用微生物学・応用生物化学	710	124	21	5	2	1	0	0	0	863
513					生物生産化学・生物有機化学	179	54	5	3	2	0	0	0	0	243
514					食品科学・栄養科学	855	115	28	7	3	1	0	0	0	1,009
	農芸化学 計	1,889	355	76	20	12	3	0	0	0	2,355				
521	林学	林学	林学	286	55	21	4	1	0	1	0	0	368		
522			林産学	201	59	16	3	0	0	0	0	0	279		
	林学 計	487	114	37	7	1	0	1	0	0	647				
531	水産学	水産学	水産学一般	382	86	27	15	1	1	0	0	0	512		
532			水産化学	150	32	8	0	1	1	0	0	0	192		
			水産学 計	532	118	35	15	2	2	0	0	0	704		
541	農業経済学	302	71	19	10	2	0	0	0	0	404				
551	農業工学	農業工学	農業土木学・農村計画学	190	48	16	4	1	0	0	0	0	259		
552			農業機械学	83	52	22	6	2	0	0	0	0	165		
553			生物環境	67	17	4	2	0	1	0	2	0	93		
			農業工学 計	340	117	42	12	3	1	0	2	0	517		
561	畜産学・獣医学	畜産学・獣医学	畜産学・草地学	159	36	19	5	0	0	0	0	0	219		
562			応用動物科学	121	66	25	7	5	0	0	0	1	225		
563			基礎獣医学・基礎畜産学	280	62	19	5	3	0	0	0	0	369		
564			応用獣医学	268	72	15	6	2	0	0	0	0	363		
	畜産学・獣医学 計	828	236	78	23	10	0	0	0	1	1,176				
571	境界農学	境界農学	生物資源科学	62	13	14	4	0	0	0	0	93			
572			応用分子細胞生物学	81	12	2	0	0	0	0	0	0	95		
	境界農学 計	143	25	16	4	0	0	0	0	0	188				
	農学 総合計	5,317	1,270	411	129	39	6	3	2	1	7,178				
601	医学	生理学	解剖学一般(含組織学・発生学)	423	101	23	12	2	0	1	1	0	563		
602			生理学一般	409	108	36	10	9	0	1	0	0	573		
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	250	64	34	2	3	1	2	0	1	357		
604			薬理学一般	315	68	26	9	4	1	1	0	0	424		
605	生理学	生理学	医化学一般	425	59	27	2	2	1	2	1	0	519		
606			病態医化学	151	44	10	1	2	1	0	0	0	209		
	生理学 計	1,973	444	156	36	22	4	7	2	1	2,645				

表54 専門分野別・所属(国外)学会数

コード	部	分科	細目	所属学会数								合計		
				0	1	2	3	4	5	6	7		8以上	
611	医	医学	人体病理学	451	116	39	7	4	1	0	0	0	618	
612			実験病理学	266	63	21	3	3	3	0	0	0	359	
613			寄生虫学(含医用動物学)	149	43	12	4	3	0	0	0	0	211	
614			細菌学(含真菌学)	276	79	27	11	4	0	0	0	1	398	
615			ウイルス学	294	58	15	6	2	0	0	0	1	376	
616			免疫学	459	87	27	7	5	1	0	0	0	586	
			病理計		1,895	446	141	38	21	5	0	0	2	2,548
621			衛生学		255	59	27	11	6	1	0	0	0	359
622			公衆衛生学・健康科学		822	148	44	18	6	4	1	0	0	1,043
623			法医学		189	57	18	5	3	0	0	1	1	274
			社会医学計		1,266	264	89	34	15	5	1	1	1	1,676
631			内科学一般		449	90	48	17	5	2	1	0	1	613
632			消化器内科学		733	93	37	10	9	2	0	1	0	885
633			呼吸器内科学		254	89	43	25	3	2	1	1	0	418
634			神経内科学		366	81	34	18	7	1	0	1	1	509
635			循環器内科学		712	146	69	24	3	2	2	0	1	959
636			小児科学		614	115	44	16	2	3	0	0	0	794
637			皮膚科学		434	57	29	8	2	2	1	1	0	534
638			放射線科学		637	188	77	30	8	2	1	0	0	943
639		精神神経科学		640	117	38	10	5	1	1	1	1	814	
641		血液内科学		411	75	50	14	6	2	3	0	0	561	
642		腎臓内科学		166	62	49	21	6	1	0	0	1	306	
643		胎児・新生児医学		44	4	1	0	0	0	0	0	0	49	
644		内分泌学		159	36	33	13	4	1	0	0	0	246	
645		代謝学		193	55	32	9	0	0	0	0	0	289	
		内科計		5,812	1,208	584	215	60	21	10	5	5	7,920	
651	外科学一般		434	71	49	18	6	7	1	1	0	587		
652	消化器外科学		554	107	41	18	5	5	4	2	2	738		
653	胸部外科学		336	76	38	11	7	2	1	0	1	472		
654	脳神経外科学		424	106	41	9	4	2	2	0	0	588		
655	整形外科		715	155	62	19	8	6	4	2	1	972		
656	麻酔・蘇生学		520	151	66	17	9	3	2	0	0	768		
657	泌尿器科学		344	90	68	30	7	0	0	1	0	540		
658	産婦人科学		485	98	49	13	4	1	0	0	1	651		
659	耳鼻咽喉科学		498	51	25	6	5	1	0	0	0	586		
660	眼科学		353	169	53	25	9	3	1	0	0	613		
661	小児外科		89	26	5	7	2	2	1	0	0	132		
662	形成外科学		117	17	4	4	1	0	1	0	0	144		
	外科計		4,869	1,117	501	177	67	32	17	6	5	6,791		
671	形態系基礎歯科学		353	139	46	17	2	1	0	0	0	558		
672	機能系基礎歯科学		255	128	30	6	2	1	0	0	0	422		
673	病態科学系歯学(含放射線系歯学)		210	72	26	6	5	0	0	0	0	319		
674	保存治療系歯学		431	182	51	12	5	1	1	0	0	683		
675	補綴理工系歯学		713	237	82	24	10	5	1	0	0	1,072		
676	外科系歯学		833	192	63	13	3	2	0	0	0	1,106		
677	矯正・小児・社会系歯学		755	192	81	22	9	4	0	0	0	1,063		
678	歯周治療系歯学		194	50	20	4	1	1	0	0	0	270		
	歯学計		3,744	1,192	399	104	37	15	2	0	0	5,493		
681	化学系薬学		584	176	46	11	1	0	1	0	0	819		
682	物理系薬学		251	43	19	5	2	0	0	0	0	320		
683	生物系薬学		828	140	37	22	4	1	0	0	0	1,032		
684	医薬分子機能学		133	41	5	4	3	0	0	0	0	186		
685	環境系薬学		56	7	2	2	0	0	0	0	0	67		
	薬学計		1,852	407	109	44	10	1	1	0	0	2,424		
691	医療社会学		131	29	12	2	2	0	0	0	0	176		
692	人類遺伝学		84	16	7	1	1	1	0	0	0	110		
693	応用薬理学・医療系薬学		169	39	17	3	1	1	0	0	0	230		
694	医学	病態検査学	216	34	13	3	1	0	0	0	0	267		
696		基礎・地域看護学	858	36	8	5	3	1	0	0	0	911		
697		臨床看護学	1,130	57	9	4	1	1	0	0	0	1,202		
	医学一般計		2,588	211	66	18	9	4	0	0	0	2,896		

表54 専門分野別・所属(国外)学会数

コード	部	分科	細目	所属学会数								合計	
				0	1	2	3	4	5	6	7		8以上
	医学	総合計		23,999	5,289	2,045	666	241	87	38	14	14	32,393
702			科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	116	29	8	5	1	1	0	0	0	160
703			体育学	2,133	286	73	24	3	1	0	0	0	2,520
704			人文地理学	408	39	13	3	0	1	1	0	0	465
705			自然地理学	143	24	16	7	0	0	0	0	0	190
			地理学 計	551	63	29	10	0	1	1	0	0	655
706			家政学一般(含衣・住環境)	861	67	16	6	0	0	0	0	0	950
707			食生活	629	36	3	3	0	0	0	0	0	671
			家政学 計	1,490	103	19	9	0	0	0	0	0	1,621
708			文化財科学	23	8	7	0	0	0	0	0	0	38
711			科学教育	220	24	17	7	1	0	0	0	0	269
712			教育工学	417	48	16	4	1	0	0	0	0	486
713			教科教育	1,128	150	59	13	4	0	0	0	0	1,354
714			日本語教育	269	38	13	4	2	0	0	0	0	326
			科学教育・教科教育学 計	2,034	260	105	28	8	0	0	0	0	2,435
721			統計科学	153	43	18	11	3	3	0	1	1	233
731	複		計算機科学	830	322	206	37	6	3	0	1	1	1,406
732			知能情報学	619	221	86	30	6	3	1	0	0	966
733			情報システム学(含情報図書館学)	668	126	45	10	1	2	0	0	0	852
			情報科学 計	2,117	669	337	77	13	8	1	1	1	3,224
741	合		社会システム工学	295	81	34	11	4	1	0	0	0	426
751			自然災害科学	51	8	2	5	1	0	0	0	0	67
761			プラズマ理工学	247	69	9	2	0	0	0	0	0	327
772			核融合学	96	21	5	1	0	0	0	0	0	123
773			エネルギー学一般	54	19	3	1	1	1	0	0	0	79
774			原子力学	152	35	9	1	1	0	0	0	0	198
			エネルギー学 計	302	75	17	3	2	1	0	0	0	400
801	領		環境動態解析	146	49	16	9	2	0	0	0	0	222
802			環境影響評価(含放射線生物学)	175	36	14	3	0	0	0	1	0	229
803			環境保全	245	54	17	6	1	0	1	0	0	324
			環境科学 計	566	139	47	18	3	0	1	1	0	775
811	域		生物有機科学	195	58	29	5	2	0	0	0	0	289
812			構造生物化学	270	49	7	5	1	1	0	0	0	333
813			機能生物化学	366	63	19	3	1	0	0	0	0	452
			生物化学 計	831	170	55	13	4	1	0	0	0	1,074
821			生物物理学	326	61	14	2	0	1	0	0	0	404
822			分子生物学	915	132	29	10	6	0	0	0	0	1,092
823			細胞生物学	500	86	19	5	0	0	0	0	0	610
824			発生生物学	324	49	7	5	1	0	0	0	0	386
			基礎生物科学 計	2,065	328	69	22	7	1	0	0	0	2,492
831			神経解剖学・神経病理学	122	80	23	5	1	0	0	0	0	231
832			神経化学・神経薬理学	143	68	20	4	6	0	1	0	0	242
833			神経科学一般	266	139	49	8	0	0	1	0	0	463
834			神経・筋肉生理学	153	98	34	9	2	1	2	0	0	299
			神経科学(含脳科学) 計	684	385	126	26	9	1	4	0	0	1,235
841			実験動物学	107	23	4	1	0	1	0	0	0	136
851			医用生体工学・生体材料学	374	125	59	9	12	3	0	1	0	583
			複合領域 総合計	14,139	2,864	1,018	274	70	23	7	4	2	18,401
999	広領域	総合計		2,032	244	86	35	10	9	0	1	0	2,417
			専門分野不明 総合計	3,225	155	34	19	5	4	0	0	0	3,442
			合計	107,706	21,852	7,154	2,099	677	229	91	33	32	139,873

表55 専門分野別・機関種別・(国内)受賞経験者数

コード	部	分科	細目	大学	短期大学	高等専門学校	大学共同利用機関等	文部科学省施設等機関等	民間学術研究機関	合計
211	文	哲学	哲学	44	5	0	0	0	0	49
212			中国哲学	25	2	1	0	0	0	28
213			印度哲学(含仏教学)	114	12	2	2	0	1	131
214			宗教学	47	4	0	0	0	0	51
215			倫理学	20	2	0	0	0	0	22
216			思想史	31	2	0	0	0	0	33
217			美学(含芸術諸学)	530	189	2	1	1	0	723
218			美術史	62	4	0	0	4	1	71
			哲学 計	873	220	5	3	5	2	1,108
221		心理学	実験系心理学	129	5	0	1	1	0	136
222			教育・社会系心理学	261	24	0	7	1	1	294
223			社会学	161	21	0	2	0	1	185
224			教育学	181	43	0	1	8	1	234
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	99	10	0	6	1	0	116
			心理学・社会学・教育学・文化人類学 計	831	103	0	17	11	3	965
231		史学	日本史	91	8	0	1	0	2	102
232			東洋史	51	2	0	0	0	2	55
233			西洋史	43	4	0	0	0	0	47
234			考古学(含先史学)	40	2	0	1	1	1	45
			史学 計	225	16	0	2	1	5	249
241		文学	国語学	59	5	0	0	1	0	65
242	国文学		208	40	5	10	0	0	263	
243	中国語・中国文学		52	3	0	0	0	0	55	
244	英語・英米文学		228	36	1	0	0	0	265	
245	仏語・仏文学		58	2	0	0	0	0	60	
246	独語・独文学		74	1	1	0	0	0	76	
247	その他の外国語・外国文学		22	1	0	0	0	0	23	
248	言語学・音声学		85	6	1	1	1	0	94	
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		47	5	0	0	0	0	52	
			文学 計	833	99	8	11	2	0	953
		文学 総合計	2,762	438	13	33	19	10	3,275	
261	法学	基礎法学	22	1	0	0	0	0	23	
262		公法学	26	1	0	0	0	0	27	
263		国際法学	36	0	0	0	0	0	36	
264		民事法学	64	0	1	0	0	0	65	
265		社会法学	28	0	0	0	0	0	28	
266		刑事法学	5	0	0	0	0	0	5	
267		政治学	114	2	0	0	0	0	116	
		法学 総合計	295	4	1	0	0	0	300	
271	経済学	経済理論	77	0	0	0	0	0	77	
272		経済統計学	22	0	0	0	0	0	22	
273		経済政策(含経済事情)	178	3	0	1	0	0	182	
274		経済史	51	3	0	0	0	0	54	
275		財政学・金融論	58	1	0	0	0	0	59	
276		商学	93	5	0	0	0	0	98	
277		経営学	178	6	0	1	0	0	185	
278		会計学	122	1	0	0	0	0	123	
		経済学 総合計	779	19	0	2	0	0	800	
301	理学	代数学	26	0	0	0	0	0	26	
302		幾何学	35	0	0	0	0	0	35	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	56	0	0	0	0	0	56	
305		基礎解析学	22	0	0	0	0	0	22	
306		大域解析学	15	0	0	0	0	0	15	
			数学 計	154	0	0	0	0	0	154
311	物理学	天文学	21	0	1	8	0	0	30	
321		素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	82	3	2	13	0	0	100	
322		固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	73	1	2	0	0	1	77	
323		固体物性II(磁性・金属・低温)	110	1	2	1	0	1	115	
324		物性一般(含基礎論)	47	1	1	3	0	0	52	
325		物理学一般	36	0	1	3	0	2	42	
			物理学 計	348	6	8	20	0	4	386

表55 専門分野別・機関種別・(国内)受賞経験者数

コード	部	分科	細目	大学	短期大学	高等専門学校	大学共同利用機関等	文部科学省施設等機関等	民間学術研究機関	合計	
331	理	地球科学	固体地球物理学	47	0	0	3	0	0	50	
332			気象・海洋物理・陸水学	106	0	2	9	0	0	117	
333			超高層物理学	38	0	0	3	0	0	41	
334			地質学	65	0	0	0	0	0	65	
335			層位・古生物学	53	0	0	0	4	1	58	
336			岩石・鉱物・鉱床学	90	0	0	0	2	0	92	
337			地球化学	56	1	0	2	0	0	59	
		地球科学 計	455	1	2	17	6	1	482		
341	学	化学	物理化学	134	0	2	11	0	0	147	
342			有機化学	166	0	2	2	0	3	173	
343			無機化学	56	0	2	3	0	0	61	
344			機能・物性・材料	86	2	3	0	0	0	91	
345			物質変換	8	0	1	0	0	0	9	
346			分離・精製・検出法	58	1	2	1	0	0	62	
				化学 計	508	3	12	17	0	3	543
351	理	生物学	遺伝	52	1	0	5	0	0	58	
352			生態	66	4	0	2	1	2	75	
353			植物生理	66	2	0	3	0	0	71	
354			生物形態・構造	31	0	0	2	0	1	34	
355			動物生理・代謝	44	1	0	1	0	0	46	
356			系統・分類	40	3	1	1	5	3	53	
				生物学 計	299	11	1	14	6	6	337
361	理学	人類学(含生理人類学)	22	1	0	0	2	0	25		
		理学 総合計	1,807	22	24	76	14	14	1,957		
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	116	0	0	2	0	0	118	
402			表面界面物性	62	0	1	0	0	0	63	
403			応用光学・量子光工学	128	2	10	4	0	2	146	
404			応用物理学一般	50	1	8	1	0	6	66	
405			工学基礎	29	0	1	0	0	0	30	
				応用物理学・工学基礎 計	385	3	20	7	0	8	423
411			学	電気電子工学	機械材料・材料力学	288	4	23	0	0	0
412	機械工作・生産工学	254			3	28	0	0	0	285	
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	127			1	12	0	0	0	140	
414	流体工学	236			3	18	1	0	0	258	
415	熱工学	219			4	16	2	0	0	241	
416	機械力学・制御	154			1	20	1	0	0	176	
417	知能機械学・機械システム	189			1	8	0	0	0	198	
		機械工学 計	1,467	17	125	4	0	0	1,613		
421	学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	226	4	30	0	0	1	261	
422			電子・電気材料工学	186	2	17	0	0	3	208	
423			電子デバイス・機器工学	220	5	15	2	0	0	242	
424			情報通信工学	418	3	21	13	0	0	455	
425			システム工学	104	3	5	1	1	1	115	
427			計測工学	119	1	13	2	0	1	136	
428			制御工学	110	1	17	1	0	0	129	
		電気電子工学 計	1,383	19	118	19	1	6	1,546		
431	工	土木工学	土木材料・力学一般	98	0	11	0	0	0	109	
432			構造工学・地震工学	97	1	9	0	0	0	107	
433			地盤工学	99	0	14	0	0	0	113	
434			水工水理学	94	1	7	0	0	1	103	
435			交通工学・国土計画	101	3	3	0	0	0	107	
436			土木環境システム	93	1	8	0	0	0	102	
				土木工学 計	582	6	52	0	0	1	641
441	学	建築学	建築構造・材料	175	3	7	0	0	1	186	
442			建築環境・設備	136	4	5	0	0	2	147	
443			都市計画・建築計画	247	7	3	0	0	0	257	
444			建築史・意匠	106	8	2	0	1	0	117	
				建築学 計	664	22	17	0	1	3	707
451		金属物性	123	0	6	0	0	1	130		
452		無機材料・物性	169	0	3	0	0	1	173		
453		複合材料・物性	52	0	5	0	0	1	58		

表55 専門分野別・機関種別・(国内)受賞経験者数

コード	部	分科	細目	大学	短期大学	高等専門学校	大学共同利用機関等	文部科学省施設等機関等	民間学術研究機関	合計	
454	工	材料工学	構造・機能材料	122	2	6	1	0	2	133	
455			材料加工・処理	195	4	10	1	0	1	211	
456			金属生産工学	102	2	2	0	0	0	106	
			材料工学 計	763	8	32	2	0	6	811	
461			化学	化学工学	化学工学一般	103	0	4	0	0	107
462					反応・分離工学	62	0	1	0	0	63
463					触媒・化学プロセス	58	0	0	2	0	60
464					生物・生体工学	86	0	2	0	0	88
465					工業分析化学	52	0	4	0	0	56
			プロセス工学 計	361	0	11	2	0	374		
471	工業	工業化学	工業物理化学	104	1	2	0	1	108		
472			無機工業化学	43	0	1	0	0	44		
473			有機工業化学	46	0	2	0	0	48		
474			合成化学	109	1	5	0	0	115		
475			高分子合成	106	0	5	0	0	111		
476	高分子構造・物性(含繊維)	124	8	2	0	0	134				
	工業化学 計	532	10	17	0	0	560				
481	総合	総合工学	航空宇宙工学	56	0	2	5	0	63		
482			船舶工学	64	0	5	0	0	69		
483			海洋工学	25	0	0	0	0	25		
484			資源開発工学	71	0	0	0	0	71		
	総合工学 計	216	0	7	5	0	228				
	工学 総合計		6,353	85	399	39	2	25	6,903		
501	農	農学	育種学	31	0	0	0	0	0	31	
502			作物学	31	2	0	0	0	0	33	
503			園芸・造園学	119	12	0	0	0	0	131	
504			植物保護	77	2	0	0	0	0	79	
505			蚕糸・昆虫利用学	16	0	0	0	0	5	21	
			農学 計	274	16	0	0	0	5	295	
511			農芸	農芸化学	植物栄養学・土壌学	62	4	0	0	0	66
512					応用微生物学・応用生物化学	174	10	2	0	6	192
513					生物生産化学・生物有機化学	83	1	0	0	1	85
514					食品科学・栄養科学	150	27	0	0	0	177
	農芸化学 計	469			42	2	0	7	520		
521	林学	林学	林学	86	1	0	0	0	87		
522			林産学	78	0	0	0	1	79		
	林学 計	164	1	0	0	1	166				
531	水産	水産学	水産学一般	97	0	1	0	0	98		
532			水産化学	46	4	0	0	0	50		
			水産学 計	143	4	1	0	0	148		
541	農業	農業工学	農業経済学	118	2	0	0	0	120		
551			農業土木学・農村計画学	63	2	0	1	0	66		
552			農業機械学	40	1	0	0	0	41		
553			生物環境	32	0	0	0	0	32		
			農業工学 計	135	3	0	1	0	139		
561	畜産	畜産学	畜産学・草地学	59	2	0	0	0	61		
562			応用動物科学	64	2	0	0	0	66		
563			基礎獣医学・基礎畜産学	65	1	0	0	1	70		
564			応用獣医学	94	0	0	0	2	96		
	畜産学・獣医学 計	282	5	0	0	1	293				
571	境界	境界農学	生物資源科学	19	0	0	0	1	20		
572			応用分子細胞生物学	16	0	0	1	0	17		
			境界農学 計	35	0	0	1	1	37		
	農学 総合計		1,620	73	3	2	1	19	1,718		
601	医学	生理学	解剖学一般(含組織学・発生学)	74	7	0	0	0	1	82	
602			生理学一般	81	3	0	2	0	0	86	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	72	6	1	0	0	0	79	
604			薬理学一般	94	3	0	0	0	0	97	
605	病態	病態医化学	医化学一般	107	3	0	0	3	113		
606			病態医化学	48	1	0	0	0	1	50	
	生理学 計	476	23	1	2	0	5	507			

表55 専門分野別・機関種別・(国内)受賞経験者数

コード	部	分科	細目	大学	短期大学	高等専門学校	大学共同利用機関等	文部科学省施設等機関等	民間学術研究機関	合計	
611	医	病理	人体病理学	87	3	0	0	0	0	90	
612			実験病理学	59	1	0	0	0	3	63	
613			寄生虫学(含医用動物学)	51	2	0	0	0	0	53	
614			細菌学(含真菌学)	85	6	0	0	0	1	92	
615			ウイルス学	52	1	0	0	0	0	53	
616			免疫学	100	5	0	0	0	0	105	
			病理計	434	18	0	0	0	4	456	
621		社会	衛生学	58	3	0	0	0	5	66	
622			公衆衛生学・健康科学	154	34	0	0	0	0	188	
623			法医学	49	0	0	0	0	0	49	
			社会医学計	261	37	0	0	0	5	303	
631		内	科	内科学一般	129	5	0	0	0	1	135
632				消化器内科学	196	1	0	0	0	2	199
633				呼吸器内科学	80	1	0	0	0	0	81
634				神経内科学	75	2	0	0	0	0	77
635				循環器内科学	184	3	0	0	0	1	188
636				小児科学	124	5	0	0	1	0	130
637				皮膚科学	74	0	0	0	0	0	74
638				放射線科学	151	11	0	1	0	0	163
639				精神神経科学	82	2	0	0	0	0	84
641				血液内科学	79	3	0	0	0	0	82
642				腎臓内科学	59	0	0	0	0	0	59
643				胎児・新生児医学	5	1	0	0	0	0	6
644	内分泌学			68	1	0	0	0	0	69	
645	代謝学			41	1	0	0	0	1	43	
		内科計	1,347	36	0	1	1	5	1,390		
651	学	外	外科学一般	58	1	0	0	0	0	59	
652			消化器外科学	112	0	0	0	0	2	114	
653			胸部外科学	60	1	0	0	0	1	62	
654			脳神経外科学	106	1	0	0	0	1	108	
655			整形外科学	159	3	0	0	0	0	162	
656			麻酔・蘇生学	89	1	0	0	0	0	90	
657			泌尿器科学	82	0	0	0	0	1	83	
658			産婦人科学	113	1	0	0	0	0	114	
659			耳鼻咽喉科学	55	0	0	0	0	0	55	
660			眼科学	93	0	0	0	0	0	93	
661			小児外科	22	0	0	0	0	0	22	
662			形成外科学	14	0	0	0	0	0	14	
		外科計	963	8	0	0	0	5	976		
671	歯	学	形態系基礎歯科学	64	1	0	0	0	0	65	
672			機能系基礎歯科学	57	3	0	0	0	0	60	
673			病態科学系歯学(含放射線系歯学)	18	0	0	0	0	0	18	
674			保存治療系歯学	45	1	0	0	0	0	46	
675			補綴理工系歯学	89	1	0	0	0	0	90	
676			外科系歯学	50	1	0	0	0	0	51	
677			矯正・小児・社会系歯学	61	2	0	0	0	0	63	
678			歯周治療系歯学	18	0	0	0	0	0	18	
		歯学計	402	9	0	0	0	0	411		
681	薬	学	化学系薬学	155	1	0	0	0	3	159	
682			物理系薬学	77	1	0	0	0	0	78	
683			生物系薬学	184	0	1	0	0	1	186	
684			医薬分子機能学	32	0	0	0	0	0	32	
685			環境系薬学	6	0	0	0	0	0	6	
		薬学計	454	2	1	0	0	4	461		
691	医	学	医療社会学	28	3	0	0	0	1	32	
692			人類遺伝学	16	1	0	0	0	1	18	
693			応用薬理学・医療系薬学	53	0	0	0	0	0	53	
694	学	医学一般	病態検査学	46	18	0	0	0	0	64	
696			基礎・地域看護学	18	11	0	0	0	0	29	
697			臨床看護学	15	11	0	0	0	0	26	
		医学一般計	176	44	0	0	0	2	222		

表55 専門分野別・機関種別・(国内)受賞経験者数

コード	部	分科	細目	大学	短期大学	高等専門学校	大学共同利用機関等	文部科学省施設等機関等	民間学術研究機関	合計	
	医学	総合計		4,513	177	2	3	1	30	4,726	
702	複 合 領 域		科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)	23	0	1	0	1	0	25	
703			体育学	163	16	2	0	0	0	181	
704			人文地理学	62	0	0	0	0	0	62	
705			自然地理学	28	0	0	0	0	0	28	
			地理学 計		90	0	0	0	0	0	90
706			家政学一般(含衣・住環境)	109	64	0	0	0	0	0	173
707			食生活	41	39	0	0	0	0	0	80
			家政学 計		150	103	0	0	0	0	253
708			文化財科学	2	0	0	0	0	0	0	2
711			科学教育	48	1	7	0	5	0	61	
712			教育工学	65	5	4	6	1	0	81	
713			教科教育	138	23	1	0	0	0	162	
714			日本語教育	7	0	0	0	1	0	8	
			科学教育・教科教育学 計		258	29	12	6	7	0	312
721			統計科学	49	1	0	5	0	0	55	
731			計算機科学	268	4	11	3	0	0	286	
732			知能情報学	271	3	6	6	0	0	286	
733			情報システム学(含情報図書館学)	146	11	3	9	0	1	170	
			情報科学 計		685	18	20	18	0	1	742
741			社会システム工学	121	3	1	0	0	0	125	
751			自然災害科学	17	0	1	0	0	0	18	
761			プラズマ理工学	70	0	5	7	0	0	82	
772			核融合学	29	1	2	7	0	1	40	
773			エネルギー学一般	28	0	1	0	0	0	29	
774	原子力学	50	0	1	1	0	0	52			
	エネルギー学 計		107	1	4	8	0	1	121		
801	環境動態解析	60	0	0	0	0	0	60			
802	環境影響評価(含放射線生物学)	47	1	1	1	0	2	52			
803	環境保全	74	0	0	0	0	3	77			
	環境科学 計		181	1	1	1	0	5	189		
811	生物有機科学	52	2	1	0	0	1	56			
812	構造生物化学	68	1	0	0	0	2	71			
813	機能生物化学	68	1	0	0	0	0	69			
	生物化学 計		188	4	1	0	0	3	196		
821	生物物理学	36	0	0	1	0	0	37			
822	分子生物学	136	2	1	4	0	4	147			
823	細胞生物学	79	0	0	3	0	3	85			
824	発生生物学	46	0	0	2	0	0	48			
	基礎生物科学 計		297	2	1	10	0	7	317		
831	神経解剖学・神経病理学	32	1	0	0	0	0	33			
832	神経化学・神経薬理学	34	0	0	0	0	0	34			
833	神経科学一般	66	0	0	4	0	0	70			
834	神経・筋肉生理学	35	1	0	3	0	0	39			
	神経科学(含脳科学) 計		167	2	0	7	0	0	176		
841	実験動物学	21	0	0	0	0	4	25			
851	医用生体工学・生体材料学	176	7	7	0	0	0	190			
	複合領域 総合計		2,765	187	56	62	8	21	3,099		
999	広領域 総合計		383	106	4	5	1	1	500		
	専門分野不明 総合計		157	33	0	2	0	0	192		
	合計		21,434	1,144	502	224	46	120	23,470		

表56 専門分野別・機関種別・(国外)受賞経験者数

コード	部	分科	細目	大学	短期大学	高等専門学校	大学共同利用機関等	文部科学省施設等機関等	民間学術研究機関	合計
211	文	哲学	哲学	9	0	0	0	0	0	9
212			中国哲学	2	0	0	0	0	0	2
213			印度哲学(含仏教学)	5	0	0	0	0	0	5
214			宗教学	5	0	0	0	0	0	5
215			倫理学	4	0	0	0	0	0	4
216			思想史	3	0	0	0	0	0	3
217			美学(含芸術諸学)	122	33	1	1	0	0	157
218			美術史	10	0	0	0	0	0	10
		哲学 計		160	33	1	1	0	0	195
221		心理学	実験系心理学	15	0	0	0	0	0	15
222			教育・社会系心理学	26	0	0	0	0	0	26
223			社会学	25	2	0	0	0	0	27
224			教育学	23	11	0	0	1	0	35
225			文化人類学(含民族学・民俗学)	28	4	0	2	0	0	34
		心理学・社会学・教育学・文化人類学 計		117	17	0	2	1	0	137
231		史学	日本史	6	0	0	0	0	1	7
232			東洋史	13	0	0	0	0	0	13
233			西洋史	20	1	1	0	0	0	22
234			考古学(含先史学)	0	0	0	0	0	0	0
		史学 計		39	1	1	0	0	1	42
241		文学	国語学	4	1	0	0	0	0	5
242			国文学	7	1	0	0	0	0	8
243			中国語・中国文学	21	1	0	0	0	0	22
244			英語・英米文学	77	18	0	0	0	0	95
245			仏語・仏文学	22	0	0	0	0	0	22
246			独語・独文学	5	0	0	0	0	0	5
247			その他の外国語・外国文学	16	1	0	0	0	0	17
248			言語学・音声学	46	4	0	0	0	0	50
249	文学一般(含文学論・比較文学)・西洋古典		9	2	0	0	0	0	11	
	文学 計			207	28	0	0	0	0	235
	文学 総合計		523	79	2	3	1	1	609	
261	法学	基礎法学	6	0	0	0	0	0	6	
262		公法学	3	0	0	0	0	0	3	
263		国際法学	9	0	0	0	0	0	9	
264		民事法学	6	0	0	0	0	0	6	
265		社会法学	0	0	0	0	0	0	0	
266		刑事法学	0	1	0	0	0	0	1	
267		政治学	31	0	0	0	0	0	31	
	法学 総合計		55	1	0	0	0	0	56	
271	経済学	経済理論	19	3	0	0	0	0	22	
272		経済統計学	5	0	0	0	0	0	5	
273		経済政策(含経済事情)	19	0	0	0	0	0	19	
274		経済史	2	0	0	0	0	0	2	
275		財政学・金融論	6	0	0	0	0	0	6	
276		商学	3	1	0	0	0	0	4	
277		経営学	27	0	0	0	0	0	27	
278	会計学	7	0	0	0	0	0	7		
	経済学 総合計		88	4	0	0	0	0	92	
301	理学	代数学	7	0	0	0	0	0	7	
302		幾何学	2	0	0	0	0	0	2	
304		数学一般(含確率論・統計数学)	17	0	0	0	0	0	17	
305		基礎解析学	0	0	0	0	0	0	0	
306		大域解析学	1	0	0	0	0	0	1	
		数学 計		27	0	0	0	0	0	27
311	物理学	天文学	7	0	0	3	0	0	10	
321		素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	27	0	0	3	0	0	30	
322		固体物性I(光物性・半導体・誘電体)	20	1	0	0	0	0	21	
323		固体物性II(磁性・金属・低温)	9	0	0	0	0	0	9	
324		物性一般(含基礎論)	5	0	1	0	0	0	6	
325		物理学一般	8	0	0	1	0	0	9	
	物理学 計		69	1	1	4	0	0	75	

表56 専門分野別・機関種別・(国外)受賞経験者数

コード	部	分科	細目	大学	短期大学	高等専門学校	大学共同利用機関等	文部科学省施設等機関等	民間学術研究機関	合計	
331	理	地球科学	固体地球物理学	14	0	0	0	0	0	14	
332			気象・海洋物理・陸水学	7	0	0	0	0	0	7	
333			超高層物理学	12	0	0	1	0	0	13	
334			地質学	8	0	0	0	0	0	8	
335			層位・古生物学	0	0	0	0	1	0	1	
336			岩石・鉱物・鉱床学	9	0	0	0	0	0	9	
337			地球化学	6	0	0	1	0	0	7	
		地球科学 計	56	0	0	2	1	0	59		
341	学	化学	物理化学	15	0	0	1	0	0	16	
342			有機化学	23	0	0	0	0	1	24	
343			無機化学	6	0	0	0	0	0	6	
344			機能・物性・材料	10	0	0	1	0	0	11	
345			物質変換	0	0	0	0	0	0	0	
346			分離・精製・検出法	7	0	0	0	0	0	7	
				化学 計	61	0	0	2	0	1	64
351	生物学	生物学	遺伝	8	0	0	0	0	0	8	
352			生態	10	0	0	0	0	0	10	
353			植物生理	4	0	0	1	0	0	5	
354			生物形態・構造	2	0	0	1	0	0	3	
355			動物生理・代謝	3	0	0	0	0	0	3	
356			系統・分類	7	0	1	0	2	0	10	
				生物学 計	34	0	1	2	2	0	39
361	理学	人類学(含生理人類学)	3	0	0	0	0	0	3		
		理学 総合計	257	1	2	13	3	1	277		
401	工	機械工学	応用物性・結晶工学	35	0	0	1	0	0	36	
402			表面界面物性	7	0	0	0	0	0	7	
403			応用光学・量子光工学	25	0	0	0	0	0	25	
404			応用物理学一般	10	0	2	0	0	1	13	
405			工学基礎	3	0	0	0	0	0	3	
				応用物理学・工学基礎 計	80	0	2	1	0	1	84
411			機械工学	機械工学	機械材料・材料力学	50	0	0	0	0	0
412	機械工作・生産工学	18			0	1	0	0	0	19	
413	設計工学・機械要素・トライボロジー	21			0	0	0	0	0	21	
414	流体工学	34			0	1	0	0	0	35	
415	熱工学	35			1	2	1	0	0	39	
416	機械力学・制御	22			1	3	0	0	0	26	
417	知能機械学・機械システム	53			0	1	0	0	0	54	
		機械工学 計	233	2	8	1	0	0	244		
421	電気電子工学	電気電子工学	電力工学・電気機器工学	44	0	1	0	0	0	45	
422			電子・電気材料工学	34	0	2	0	0	0	36	
423			電子デバイス・機器工学	65	1	2	0	0	0	68	
424			情報通信工学	102	0	2	4	0	0	108	
425			システム工学	27	1	0	1	0	0	29	
427			計測工学	27	0	0	0	0	0	27	
428			制御工学	28	1	0	0	0	0	29	
		電気電子工学 計	327	3	7	5	0	0	342		
431	土木工学	土木工学	土木材料・力学一般	26	0	0	0	0	0	26	
432			構造工学・地震工学	10	0	0	0	0	0	10	
433			地盤工学	24	0	0	0	0	0	24	
434			水工水理学	26	1	0	0	0	0	27	
435			交通工学・国土計画	14	0	0	0	0	0	14	
436			土木環境システム	9	1	1	0	0	0	11	
				土木工学 計	109	2	1	0	0	0	112
441	建築学	建築学	建築構造・材料	28	0	2	0	0	0	30	
442			建築環境・設備	16	2	1	0	0	1	20	
443			都市計画・建築計画	38	1	0	0	0	0	39	
444			建築史・意匠	18	0	0	0	0	0	18	
				建築学 計	100	3	3	0	0	1	107
451		金属物性	18	0	2	0	0	0	20		
452		無機材料・物性	34	1	0	0	0	0	35		
453		複合材料・物性	10	0	2	0	0	1	13		

表56 専門分野別・機関種別・(国外)受賞経験者数

コード	部	分科	細目	大学	短期大学	高等専門学校	大学共同利用機関等	文部科学省施設等機関等	民間学術研究機関	合計	
454	工	材料工学	構造・機能材料	25	0	0	0	0	0	25	
455			材料加工・処理	33	0	2	0	0	0	35	
456			金属生産工学	15	0	0	0	0	0	15	
			材料工学 計	135	1	6	0	0	1	143	
461			化学工学	化学工学一般	10	0	0	0	0	0	10
462				反応・分離工学	10	0	1	0	0	0	11
463				触媒・化学プロセス	10	0	0	0	0	0	10
464				生物・生体工学	12	0	0	0	0	0	12
465				工業分析化学	8	0	0	0	0	0	8
			プロセス工学 計	50	0	1	0	0	0	51	
471	工業化学	工業物理化学	14	0	1	0	0	1	16		
472		無機工業化学	11	0	0	0	0	0	11		
473		有機工業化学	5	0	0	0	0	0	5		
474		合成化学	8	0	1	0	0	0	9		
475		高分子合成	9	0	0	0	0	0	9		
476	高分子構造・物性(含繊維)	9	0	0	0	0	0	9			
	工業化学 計	56	0	2	0	0	1	59			
481	総合工学	航空宇宙工学	11	0	1	6	0	0	18		
482		船舶工学	7	1	0	0	0	0	8		
483		海洋工学	2	0	0	0	0	0	2		
484		資源開発工学	9	0	0	0	0	0	9		
	総合工学 計	29	1	1	6	0	0	37			
	工学 総合計		1,119	12	31	13	0	4	1,179		
501	農	農学	育種学	1	0	0	0	0	0	1	
502			作物学	3	0	0	0	0	0	3	
503			園芸・造園学	12	0	0	0	0	0	12	
504			植物保護	11	0	0	0	0	0	11	
505			蚕糸・昆虫利用学	0	0	0	0	0	1	1	
		農学 計	27	0	0	0	0	1	28		
511		農芸化学	植物栄養学・土壌学	8	0	0	0	0	0	8	
512			応用微生物学・応用生物化学	9	0	0	0	0	1	10	
513			生物生産化学・生物有機化学	5	0	0	0	0	0	5	
514			食品科学・栄養科学	13	3	0	0	0	0	16	
	農芸化学 計		35	3	0	0	0	1	39		
521	林学	林学	3	0	0	0	0	0	3		
522		林産学	4	0	0	0	0	0	4		
	林学 計	7	0	0	0	0	0	7			
531	水産学	水産学一般	9	0	0	0	0	0	9		
532		水産化学	6	0	0	0	0	0	6		
		水産学 計	15	0	0	0	0	0	15		
541	農業工学	農業経済学	6	1	0	0	0	0	7		
551		農業土木学・農村計画学	3	0	0	0	0	0	3		
552		農業機械学	5	1	0	0	0	0	6		
553		生物環境	4	0	0	0	0	0	4		
		農業工学 計	12	1	0	0	0	0	13		
561	畜産学	畜産学・草地学	5	0	0	0	0	0	5		
562		応用動物科学	9	0	0	0	0	0	9		
563		基礎獣医学・基礎畜産学	17	0	0	0	0	0	17		
564		応用獣医学	8	0	0	0	0	0	8		
	畜産学・獣医学 計	39	0	0	0	0	0	39			
571	境界農学	生物資源科学	2	0	0	0	0	0	2		
572		応用分子細胞生物学	2	0	0	0	0	0	2		
		境界農学 計	4	0	0	0	0	0	4		
	農学 総合計		145	5	0	0	0	2	152		
601	医学	医化学	解剖学一般(含組織学・発生学)	17	1	0	0	0	0	18	
602			生理学一般	17	0	0	1	0	0	18	
603			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	15	0	0	0	0	0	15	
604			薬理学一般	18	0	0	0	0	0	18	
605	病態医化学	医化学一般	16	0	0	0	0	1	17		
606		病態医化学	8	0	0	0	0	0	8		
	生理学 計		91	1	0	1	0	1	94		

表56 専門分野別・機関種別・(国外)受賞経験者数

コード	部	分科	細目	大学	短期大学	高等専門学校	大学共同利用機関等	文部科学省施設等機関等	民間学術研究機関	合計	
611	医	病理	人体病理学	19	0	0	0	0	0	19	
612			実験病理学	12	0	0	0	0	0	12	
613			寄生虫学(含医用動物学)	5	1	0	0	0	0	6	
614			細菌学(含真菌学)	8	0	0	0	0	1	9	
615			ウイルス学	12	0	0	0	0	0	12	
616			免疫学	22	1	0	0	0	1	24	
			病理 計	78	2	0	0	0	2	82	
621		社会	衛生学	8	0	0	0	0	0	8	
622			公衆衛生学・健康科学	25	1	0	0	0	0	26	
623			法医学	9	0	0	0	0	0	9	
			社会医学 計	42	1	0	0	0	0	43	
631		内	科	内科学一般	27	1	0	0	0	1	29
632				消化器内科学	30	0	0	0	0	0	30
633				呼吸器内科学	20	1	0	0	0	0	21
634				神経内科学	18	1	0	0	0	0	19
635				循環器内科学	47	1	0	0	0	0	48
636				小児科学	22	0	0	0	0	0	22
637				皮膚科学	25	0	0	0	0	0	25
638				放射線科学	78	4	0	0	0	0	82
639				精神神経科学	24	0	0	0	0	0	24
641				血液内科学	18	1	0	0	0	0	19
642				腎臓内科学	9	0	0	0	0	0	9
643				胎児・新生児医学	2	0	0	0	0	0	2
644	内分泌学			22	0	0	0	0	0	22	
645	代謝学			9	0	0	0	0	0	9	
		内科 計	351	9	0	0	0	1	361		
651	外	科	外科学一般	21	0	0	0	0	0	21	
652			消化器外科学	29	0	0	0	0	1	30	
653			胸部外科学	17	0	0	0	0	0	17	
654			脳神経外科学	22	0	0	0	0	0	22	
655			整形外科	69	1	0	0	0	0	70	
656			麻酔・蘇生学	16	0	0	0	0	0	16	
657			泌尿器科学	24	0	0	0	0	0	24	
658			産婦人科学	41	0	0	0	0	0	41	
659			耳鼻咽喉科学	10	0	0	0	0	0	10	
660			眼科学	29	0	0	0	0	0	29	
661			小児外科	8	0	0	0	0	0	8	
662			形成外科学	5	0	0	0	0	0	5	
		外科 計	291	1	0	0	0	1	293		
671	歯	学	形態系基礎歯科学	11	0	0	0	0	0	11	
672			機能系基礎歯科学	15	0	0	0	0	0	15	
673			病態科学系歯学(含放射線系歯学)	6	0	0	0	0	0	6	
674			保存治療系歯学	21	0	0	0	0	0	21	
675			補綴理工系歯学	16	0	0	0	0	0	16	
676			外科系歯学	30	1	0	0	0	0	31	
677			矯正・小児・社会系歯学	20	0	0	0	0	0	20	
678			歯周治療系歯学	15	0	0	0	0	0	15	
		歯学 計	134	1	0	0	0	0	135		
681	薬	学	化学系薬学	12	1	0	0	0	0	13	
682			物理系薬学	8	0	0	0	0	0	8	
683			生物系薬学	24	0	0	0	0	0	24	
684			医薬分子機能学	5	0	0	0	0	0	5	
685			環境系薬学	3	0	0	0	0	0	3	
		薬学 計	52	1	0	0	0	0	53		
691	医	学	医療社会学	3	1	0	0	0	0	4	
692			人類遺伝学	3	0	0	0	0	0	3	
693			応用薬理学・医療系薬学	9	0	0	0	0	0	9	
694	学	医学一般	病態検査学	8	0	0	0	0	0	8	
696			基礎・地域看護学	10	2	0	0	0	0	12	
697			臨床看護学	9	1	0	0	0	0	10	
		医学一般 計	42	4	0	0	0	0	46		

表56 専門分野別・機関種別・(国外)受賞経験者数

コード	部	分科	細目	大学	短期大学	高等専門学校	大学共同利用機関等	文部科学省施設等機関等	民間学術研究機関	合計	
	医学	総合計		1,081	20	0	1	0	5	1,107	
702	複	科学技術史(含科学社会学・科学技術基礎論)		4	0	0	0	0	0	4	
703			体育学	14	2	0	0	0	0	16	
704			人文地理学	5	0	0	0	0	0	5	
705			自然地理学	0	0	0	0	0	0	0	
			地理学 計		5	0	0	0	0	5	
706			家政学一般(含衣・住環境)	5	3	0	0	0	0	8	
707			食生活	2	1	0	0	0	0	3	
			家政学 計		7	4	0	0	0	11	
708			文化財科学	1	0	0	0	0	0	1	
711			科学教育	8	0	0	0	0	0	8	
712			教育工学	6	1	0	1	1	0	9	
713			教科教育	16	4	0	0	0	0	20	
714			日本語教育	5	0	0	0	0	0	5	
			科学教育・教科教育学 計		35	5	0	1	1	42	
721	複	統計科学		5	0	0	0	0	5		
731			計算機科学	60	0	1	0	0	61		
732			知能情報学	58	0	1	1	0	60		
733			情報システム学(含情報図書館学)	19	1	0	2	0	22		
	情報科学 計		137	1	2	3	0	143			
741	合	社会システム工学		16	0	0	0	0	16		
751			自然災害科学	2	0	0	0	0	2		
761			プラズマ理工学	14	0	0	2	0	16		
772			核融合学		5	0	1	1	0	7	
773				エネルギー学一般	8	0	0	0	0	8	
774				原子力学	6	0	0	0	0	6	
				エネルギー学 計		19	0	1	1	0	21
801			複	環境動態解析		6	0	0	0	0	6
802					環境影響評価(含放射線生物学)	5	0	0	0	0	5
803					環境保全	14	0	0	0	0	14
	環境科学 計		25	0	0	0	0	25			
811	域	生物有機科学		7	0	0	0	1	8		
812			構造生物化学	4	0	0	0	0	4		
813			機能生物化学	12	0	0	0	1	13		
			生物化学 計		23	0	0	0	2	25	
821			基礎生物科学 計	生物物理学		9	0	0	0	0	9
822					分子生物学	28	0	0	0	1	29
823					細胞生物学	11	0	0	0	1	12
824					発生生物学	8	0	0	0	0	8
831			複	神経解剖学・神経病理学		7	0	0	0	0	7
832					神経化学・神経薬理学	7	0	0	0	0	7
833	神経科学一般	9			0	1	0	0	10		
834	神経・筋肉生理学	8			0	0	0	0	8		
	神経科学(含脳科学) 計				31	0	1	0	0	32	
841	複	実験動物学		1	0	0	0	1	2		
851			医用生体工学・生体材料学	47	4	1	0	0	52		
	複合領域 総合計		442	16	5	7	1	476			
999	広領域 総合計		117	13	0	1	0	132			
	専門分野不明 総合計		62	5	1	1	0	69			
	合計		3,889	156	41	39	5	19	4,149		

表57 機関種別・職名別・性別研究者数

機 関 種		学長・副学長				教 授				助 教 授				講 師			
		男	女	不明	計	男	女	不明	計	男	女	不明	計	男	女	不明	計
大 学	国立	121	1	0	122	14,945	769	8	15,722	11,652	1,175	9	12,836	3,218	504	4	3,726
	公立	30	4	0	34	1,953	273	1	2,227	1,418	286	0	1,704	752	243	0	995
	私立	260	19	0	279	20,821	2,371	25	23,217	8,936	2,033	16	10,985	6,052	1,701	11	7,764
	計	411	24	0	435	37,719	3,413	34	41,166	22,006	3,494	25	25,525	10,022	2,448	15	12,485
短 期 大 学	国立	2	0	0	2	155	33	0	188	96	62	0	158	18	18	0	36
	公立	12	1	0	13	260	98	0	358	181	131	0	312	91	144	0	235
	私立	141	22	0	163	2,825	1,472	5	4,302	1,566	1,357	4	2,927	936	1,152	0	2,088
	計	155	23	0	178	3,240	1,603	5	4,848	1,843	1,550	4	3,397	1,045	1,314	0	2,359
高 等 専 門 学 校	国立	0	0	0	0	1,373	13	0	1,386	1,287	51	0	1,338	427	45	0	472
	公立	0	0	0	0	130	1	0	131	79	4	0	83	45	9	0	54
	私立	1	0	0	1	54	0	0	54	43	2	0	45	36	4	0	40
	計	1	0	0	1	1,557	14	0	1,571	1,409	57	0	1,466	508	58	0	566
大学共同利用機関等		1	0	0	1	230	6	0	236	209	29	0	238	2	0	0	2
文部科学省施設等機関等		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
民間学術研究機関		0	0	0	0	5	1	0	6	3	0	0	3	3	1	0	4
合 計	国立	124	1	0	125	16,703	821	8	17,532	13,244	1,317	9	14,570	3,666	567	4	4,237
	公立	42	5	0	47	2,343	372	1	2,716	1,678	421	0	2,099	888	396	0	1,284
	私立	402	41	0	443	23,705	3,844	30	27,579	10,548	3,392	20	13,960	7,027	2,858	11	9,896
	計	568	47	0	615	42,751	5,037	39	47,827	25,470	5,130	29	30,629	11,581	3,821	15	15,417

表57 機関種別・職名別・性別研究者数

機 関 種		助 手				そ の 他				大 学 院 学 生				非 常 勤 研 究 員			
		男	女	不 明	計	男	女	不 明	計	男	女	不 明	計	男	女	不 明	計
大 学	国立	10,270	1,629	22	11,921	681	170	2	853	10,703	3,155	17	13,875	846	226	2	1,074
	公立	1,142	421	3	1,566	118	26	0	144	465	160	1	626	14	7	0	21
	私立	4,985	2,075	9	7,069	1,094	266	2	1,362	2,334	1,135	11	3,480	41	19	0	60
	計	16,397	4,125	34	20,556	1,893	462	4	2,359	13,502	4,450	29	17,981	901	252	2	1,155
短 期 大 学	国立	52	78	0	130	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	公立	19	140	0	159	5	1	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0
	私立	89	471	0	560	100	50	0	150	3	0	0	3	0	0	0	0
	計	160	689	0	849	105	51	0	156	3	0	0	3	0	0	0	0
高 等 専 門 学 校	国立	401	41	1	443	47	1	0	48	1	1	0	2	1	0	0	1
	公立	8	1	0	9	3	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0
	私立	11	0	0	11	5	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	420	42	1	463	55	1	0	56	1	1	0	2	1	0	0	1
大学共同利用機関等		292	30	0	322	24	3	0	27	3	1	0	4	80	12	0	92
文部科学省施設等機関等		0	0	0	0	257	45	0	302	0	0	0	0	1	2	0	3
民間学術研究機関		2	0	0	2	599	125	0	724	0	0	0	0	6	5	0	11
合 計	国立	11,015	1,778	23	12,816	1,009	219	2	1,230	10,707	3,157	17	13,881	928	240	2	1,170
	公立	1,169	562	3	1,734	126	27	0	153	465	160	1	626	14	7	0	21
	私立	5,087	2,546	9	7,642	1,798	441	2	2,241	2,337	1,135	11	3,483	47	24	0	71
	計	17,271	4,886	35	22,192	2,933	687	4	3,624	13,509	4,452	29	17,990	989	271	2	1,262

表57 機関種別・職名別・性別研究者数

機 関 種		不 明				合 計			
		男	女	不明	計	男	女	不明	計
国立	大 学	46	18	5	69	52,482	7,647	69	60,198
公立		1	1	1	3	5,893	1,421	6	7,320
私立		56	22	155	233	44,579	9,641	229	54,449
計		103	41	161	305	102,954	18,709	304	121,967
国立	短 期 大 学	0	0	0	0	323	191	0	514
公立		0	2	0	2	568	517	0	1,085
私立		2	0	0	2	5,662	4,524	9	10,195
計		2	2	0	4	6,553	5,232	9	11,794
国立	高 等 専 門 学 校	0	0	0	0	3,537	152	1	3,690
公立		0	0	0	0	265	15	0	280
私立		0	0	0	0	150	6	0	156
計		0	0	0	0	3,952	173	1	4,126
大学共同利用機関等		0	0	0	0	841	81	0	922
文部科学省施設等機関等		0	0	0	0	259	47	0	306
民間学術研究機関		5	3	0	8	623	135	0	758
国立	合 計	46	18	5	69	57,442	8,118	70	65,630
公立		1	3	1	5	6,726	1,953	6	8,685
私立		63	25	155	243	51,014	14,306	238	65,558
計		110	46	161	317	115,182	24,377	314	139,873

表58 機関種別・最終出身学校の状況

機関種	合計	大 学 院				大学学部	その他(不明を含む)	出身学校の所在地			
		博士課程	修士課程	課程不明	計			国内	国外	不明	
大 学	国立	60,198	26,786	20,180	636	47,602	10,818	1,778	54,391	2,826	2,981
	公立	7,320	3,216	1,946	125	5,287	1,785	248	6,641	270	409
	私立	54,449	23,412	14,217	776	38,405	14,539	1,505	48,482	3,345	2,622
	計	121,967	53,414	36,343	1,537	91,294	27,142	3,531	109,514	6,441	6,012
短 期 大 学	国立	514	122	182	16	320	144	50	476	12	26
	公立	1,085	331	325	29	685	324	76	1,003	29	53
	私立	10,195	2,313	2,892	178	5,383	3,669	1,143	9,082	597	516
	計	11,794	2,766	3,399	223	6,388	4,137	1,269	10,561	638	595
高等専門学校	国立	3,690	1,088	1,447	28	2,563	928	199	3,548	48	94
	公立	280	110	111	2	223	52	5	268	4	8
	私立	156	20	48	5	73	70	13	134	10	12
	計	4,126	1,218	1,606	35	2,859	1,050	217	3,950	62	114
大学共同利用機関等		922	692	142	6	840	55	27	842	39	41
文部科学省施設等機関等		306	143	122	3	268	36	2	287	13	6
民間学術研究機関		758	224	175	9	408	297	53	711	12	35
合 計	国立	65,630	28,831	22,073	689	51,593	11,981	2,056	59,544	2,938	3,148
	公立	8,685	3,657	2,382	156	6,195	2,161	329	7,912	303	470
	私立	65,558	25,969	17,332	968	44,269	18,575	2,714	58,409	3,964	3,185
	計	139,873	58,457	41,787	1,813	102,057	32,717	5,099	125,865	7,205	6,803

表59 機関種別・職名別・博士学位取得者数

機 関 種		学長・副学長	教 授	助教授	講 師	助 手	その他	大学院学生	非常勤研究員	不 明	合 計
大 学	国立	101	11,823	9,379	2,832	7,989	419	136	852	11	33,542
	公立	26	1,468	1,074	664	793	62	2	15	0	4,104
	私立	166	11,597	4,907	4,226	3,105	635	34	31	18	24,719
	計	293	24,888	15,360	7,722	11,887	1,116	172	898	29	62,365
短 期 大 学	国立	1	145	70	3	11	0	0	0	0	230
	公立	6	146	87	39	9	4	0	0	0	291
	私立	61	940	348	167	13	39	0	0	0	1,568
	計	68	1,231	505	209	33	43	0	0	0	2,089
高等専門学校	国立	0	766	579	169	146	38	0	1	0	1,699
	公立	0	51	42	26	4	3	0	0	0	126
	私立	0	12	6	5	0	0	0	0	0	23
	計	0	829	627	200	150	41	0	1	0	1,848
大学共同利用機関等		1	215	187	1	255	22	1	69	0	751
文部省施設等機関等		0	0	0	0	0	94	0	3	0	97
民間学術研究機関		0	2	0	2	1	338	0	9	0	352
合 計	国立	103	12,949	10,215	3,005	8,401	573	137	925	11	36,319
	公立	32	1,665	1,203	729	806	69	2	15	0	4,521
	私立	227	12,551	5,261	4,400	3,119	1,012	34	40	18	26,662
	計	362	27,165	16,679	8,134	12,326	1,654	173	980	29	67,502

表60 機関種別・職名別・海外渡航経験者数

機 関 種		学長・副学長	教 授	助教授	講 師	助 手	その他	大学院学生	非常勤研究員	不 明	合 計
大 学	国立	3	1,418	1,412	320	838	50	501	128	6	4,676
	公立	1	188	174	75	71	3	16	3	0	531
	私立	9	1,743	830	444	202	77	117	11	4	3,437
	計	13	3,349	2,416	839	1,111	130	634	142	10	8,644
短 期 大 学	国立	0	18	12	2	6	0	0	0	0	38
	公立	1	16	21	9	2	0	0	0	0	49
	私立	1	132	96	43	3	4	0	0	0	279
	計	2	166	129	54	11	4	0	0	0	366
高等専門学校	国立	0	27	41	16	8	1	0	0	0	93
	公立	0	3	2	1	0	0	0	0	0	6
	私立	0	1	0	2	0	0	0	0	0	3
	計	0	31	43	19	8	1	0	0	0	102
大学共同利用機関等		0	33	47	0	46	0	1	5	0	132
文部省施設等機関等		0	0	0	0	0	48	0	1	0	49
民間学術研究機関		0	1	0	1	0	26	0	0	0	28
合 計	国立	3	1,496	1,512	338	898	99	502	134	6	4,988
	公立	2	207	197	85	73	3	16	3	0	586
	私立	10	1,877	926	490	205	107	117	11	4	3,747
	計	15	3,580	2,635	913	1,176	209	635	148	10	9,321

表61 機関種別・職名別・海外での国際会議等への出席経験者数

機 関 種		学長・副学長	教 授	助教授	講 師	助 手	その他	大学院学生	非常勤研究員	不 明	合 計
大 学	国立	23	4,394	3,270	972	2,401	169	1,510	235	5	12,979
	公立	7	477	358	202	273	8	59	3	0	1,387
	私立	40	3,940	1,729	1,293	1,018	188	337	15	6	8,566
	計	70	8,811	5,357	2,467	3,692	365	1,906	253	11	22,932
短 期 大 学	国立	0	47	27	2	12	0	0	0	0	88
	公立	4	25	20	12	4	0	0	0	0	65
	私立	10	203	123	88	17	6	1	0	0	448
	計	14	275	170	102	33	6	1	0	0	601
高等専門学校	国立	0	119	128	43	56	12	1	0	0	359
	公立	0	10	12	5	5	2	0	0	0	34
	私立	0	2	1	3	1	0	0	0	0	7
	計	0	131	141	51	62	14	1	0	0	400
大学共同利用機関等		1	135	101	0	113	9	1	25	0	385
文部科学省施設等機関等		0	0	0	0	0	59	0	1	0	60
民間学術研究機関		0	1	0	0	1	87	0	5	0	94
合 計	国立	24	4,695	3,526	1,017	2,582	249	1,512	261	5	13,871
	公立	11	512	390	219	282	10	59	3	0	1,486
	私立	50	4,146	1,853	1,384	1,037	281	338	20	6	9,115
	計	85	9,353	5,769	2,620	3,901	540	1,909	284	11	24,472

表62 機関種別・経費負担者別・海外での国際会議等への出席経験者数

機関種		主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興会	文部科学省・ 日本学術振興会 以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付 金・委任経理 金を含む)	自費	合計 (重複を除く)
大 学	国立	1,128	856	4,505	630	1,849	3,833	4,206	12,979
	公立	118	96	286	46	397	202	598	1,387
	私立	850	697	894	301	3,998	815	3,103	8,566
	計	2,096	1,649	5,685	977	6,244	4,850	7,907	22,932
短 期 大 学	国立	4	4	21	2	6	16	47	88
	公立	9	4	10	1	11	8	36	65
	私立	37	22	37	12	181	23	220	448
	計	50	30	68	15	198	47	303	601
高等専門学校	国立	15	11	71	10	39	116	137	359
	公立	0	0	4	0	6	5	20	34
	私立	1	0	0	1	4	1	2	7
	計	16	11	75	11	49	122	159	400
大学共同利用機関等		37	32	234	25	60	76	32	385
文部科学省施設等機関等		8	5	29	3	9	6	13	60
民間学術研究機関		11	7	15	3	44	10	18	94
合 計	国立	1,192	908	4,860	670	1,963	4,047	4,435	13,871
	公立	127	100	300	47	414	215	654	1,486
	私立	899	726	946	317	4,227	849	3,343	9,115
	計	2,218	1,734	6,106	1,034	6,604	5,111	8,432	24,472

表63 機関種別・職名別・海外での国際会議等での発表経験者数

機 関 種		学長・副学長	教 授	助教授	講 師	助 手	その他	大学院学生	非常勤研究員	不 明	合 計
大 学	国立	20	4,072	3,151	928	2,332	165	1,502	230	6	12,406
	公立	6	444	341	177	265	10	54	3	0	1,300
	私立	29	3,252	1,553	1,241	1,000	155	271	10	5	7,516
	計	55	7,768	5,045	2,346	3,597	330	1,827	243	11	21,222
短 期 大 学	国立	0	39	22	1	14	0	0	0	0	76
	公立	4	22	15	10	5	0	0	0	0	56
	私立	8	135	87	68	15	6	1	0	0	320
	計	12	196	124	79	34	6	1	0	0	452
高等専門学校	国立	0	116	141	51	69	11	1	0	0	389
	公立	0	10	15	5	4	2	0	0	0	36
	私立	0	2	2	5	1	0	0	0	0	10
	計	0	128	158	61	74	13	1	0	0	435
大学共同利用機関等		1	123	93	0	112	7	0	25	0	361
文部科学省施設等機関等		0	0	0	0	0	49	0	1	0	50
民間学術研究機関		0	1	0	0	1	85	0	5	0	92
合 計	国立	21	4,350	3,407	980	2,527	232	1,503	256	6	13,282
	公立	10	476	371	192	274	12	54	3	0	1,392
	私立	37	3,390	1,642	1,314	1,017	246	272	15	5	7,938
	計	68	8,216	5,420	2,486	3,818	490	1,829	274	11	22,612

表64 機関種別・経費負担者別・海外での国際会議等での発表経験者数

機関種		主催者	外国機関	文部科学省・ 日本学術振興 会	文部科学省・ 日本学術振興 会以外の政府 機関	所属機関	財団等(寄付 金・委任経理 金を含む)	自費	合計 (重複を除く)
大 学	国立	1,077	855	4,389	603	1,787	3,710	3,605	12,406
	公立	107	93	281	42	365	203	504	1,300
	私立	746	646	830	235	3,616	718	2,355	7,516
	計	1,930	1,594	5,500	880	5,768	4,631	6,464	21,222
短 期 大 学	国立	4	3	18	1	4	16	37	76
	公立	8	5	10	2	8	4	29	56
	私立	31	19	35	9	130	21	127	320
	計	43	27	63	12	142	41	193	452
高 等 専 門 学 校	国立	15	10	81	7	36	134	144	389
	公立	0	0	5	0	6	9	18	36
	私立	1	0	0	1	6	2	2	10
	計	16	10	86	8	48	145	164	435
大学共同利用機関等		39	29	214	17	56	68	31	361
文部科学省施設等機関等		6	6	23	1	6	6	10	50
民間学術研究機関		9	7	18	2	46	8	15	92
合 計	国立	1,141	903	4,725	629	1,889	3,934	3,827	13,282
	公立	115	98	296	44	379	216	551	1,392
	私立	787	672	883	247	3,798	749	2,499	7,938
	計	2,043	1,673	5,904	920	6,066	4,899	6,877	22,612

表65 機関種別・所属(国内)学会数

機 関 種		所 属 学 会 数									合 計
		0	1	2	3	4	5	6	7	8以上	
大 学	国立	6,847	9,572	10,972	11,673	8,317	6,125	2,943	1,614	2,135	60,198
	公立	629	774	1,140	1,560	1,091	1,014	478	257	377	7,320
	私立	4,614	6,480	9,207	11,331	8,477	6,596	3,318	1,788	2,638	54,449
	計	12,090	16,826	21,319	24,564	17,885	13,735	6,739	3,659	5,150	121,967
短 期 大 学	国立	21	49	76	114	94	58	36	20	46	514
	公立	98	102	154	251	170	171	63	42	34	1,085
	私立	1,459	1,505	1,813	2,068	1,385	992	503	221	249	10,195
	計	1,578	1,656	2,043	2,433	1,649	1,221	602	283	329	11,794
高 等 専 門 学 校	国立	212	817	1,016	846	426	214	81	39	39	3,690
	公立	18	48	71	74	40	21	4	0	4	280
	私立	36	50	32	19	14	2	2	0	1	156
	計	266	915	1,119	939	480	237	87	39	44	4,126
大学共同利用機関等		59	220	247	197	80	64	25	17	13	922
文部科学省施設等機関等		13	30	63	57	52	48	19	11	13	306
民間学術研究機関		119	126	181	125	77	59	30	16	25	758
合 計	国立	7,152	10,688	12,374	12,887	8,969	6,509	3,104	1,701	2,246	65,630
	公立	745	924	1,365	1,885	1,301	1,206	545	299	415	8,685
	私立	6,228	8,161	11,233	13,543	9,953	7,649	3,853	2,025	2,913	65,558
	計	14,125	19,773	24,972	28,315	20,223	15,364	7,502	4,025	5,574	139,873

表66 機関種別・所属(国外)学会数

機 関 種		所 属 学 会 数									合 計
		0	1	2	3	4	5	6	7	8以上	
大 学	国立	44,270	10,812	3,580	1,023	331	112	37	13	20	60,198
	公立	5,516	1,209	414	122	38	13	6	1	1	7,320
	私立	42,043	8,264	2,828	877	272	96	44	15	10	54,449
	計	91,829	20,285	6,822	2,022	641	221	87	29	31	121,967
短 期 大 学	国立	416	76	17	5	0	0	0	0	0	514
	公立	966	94	20	2	1	0	1	1	0	1,085
	私立	9,360	649	129	34	18	3	1	1	0	10,195
	計	10,742	819	166	41	19	3	2	2	0	11,794
高 等 専 門 学 校	国立	3,287	341	48	8	4	2	0	0	0	3,690
	公立	248	30	2	0	0	0	0	0	0	280
	私立	145	10	1	0	0	0	0	0	0	156
	計	3,680	381	51	8	4	2	0	0	0	4,126
大学共同利用機関等		591	238	69	14	6	1	1	1	1	922
文部科学省施設等機関等		214	54	25	5	6	1	1	0	0	306
民間学術研究機関		650	75	21	9	1	1	0	1	0	758
合 計	国立	48,778	11,521	3,739	1,055	347	116	39	14	21	65,630
	公立	6,730	1,333	436	124	39	13	7	2	1	8,685
	私立	52,198	8,998	2,979	920	291	100	45	17	10	65,558
	計	107,706	21,852	7,154	2,099	677	229	91	33	32	139,873