

別表2 系・分野・分科・細目表

(1) 平成29年度科学研究費助成事業 系・分野・分科・細目表

備考欄において、「A」、「B」又は「C」が付されている細目は、全ての研究種目(審査区分「海外学術調査」を除く。)において、キーワードにより分割されたグループごとに第1段審査を行うので、これらの細目に応募する場合には、「系・分野・分科・細目表」付表キーワード一覧(41頁～60頁参照)により、必ず「A」、「B」又は「C」を選択し、応募してください。

「※」の表示のある細目は、基盤研究(C)(審査区分「一般」)において、キーワードにより分割されたグループごとに第1段審査を行うので、基盤研究(C)(「審査区分「一般」)で、これらの細目に応募する場合には、「系・分野・分科・細目表」付表キーワード一覧により、必ず「1」～「5」の分割番号を選択し、応募してください。また、「A」と「※」が併記されている細目は、必ず「A」を選択した後、「1」又は「2」の分割番号を選択し応募してください。

基盤研究(C)(審査区分「一般」)については、審査希望分野として、本表のほか「時限付き分科細目表」(40頁参照)に掲げる細目を設定しています。

系	分野	分科	細目名	細目番号	備考	系	分野	分科	細目名	細目番号	備考
総合系	情報学基礎	情報学基礎	情報学基礎理論	1001		総合系	生活科学	デザイン学	デザイン学	1651	
			数理情報学	1002					家政・生活学一般	1701	
			統計科学	1003					衣・住生活学	1702	
	情報学	計算基盤	計算機システム	1101				科学教育・教育工学	食生活学	1703	A
			ソフトウェア	1102							B
			情報ネットワーク	1103							C
			マルチメディア・データベース	1104			社会・安全システム科学	科学教育	1801	※	
			高性能計算	1105				教育工学	1802	※	
			情報セキュリティ	1106				科学社会学・科学技術史	1901		
	人間情報学	人間情報学	認知科学	1201		複合領域	文化財科学・博物館学	文化財科学・博物館学	2001	A	
			知覚情報処理	1202						B	
			ヒューマンインターフェース・インタラクション	1203				地理学	2101		
			知能情報学	1204			社会・安全システム科学	地理学	2101		
			ソフトコンピューティング	1205				社会システム工学・安全システム	2201	A	
			知能ロボティクス	1206						B	
			感性情報学	1207				自然災害科学・防災学	2202	A	
	情報学フロンティア	情報学フロンティア	生命・健康・医療情報学	1301		人間医工学	生体医工学・生体材料学	生体医工学・生体材料学	2301	A	
			ウェブ情報学・サービス情報学	1302	A					B	
					B		医用システム	医用システム	2302		
			図書館情報学・人文社会情報学	1303	A			医療技術評価学	2303		
					B		リハビリテーション科学・福祉工学	リハビリテーション科学・福祉工学	2304	A※	
			学習支援システム	1304	環境学					B	
			エンタテインメント・ゲーム情報学	1305	環境解析学	身体教育学	身体教育学	2401	A		
									B		
			環境動態解析	1401		スポーツ科学	スポーツ科学	2402	A※		
			放射線・化学物質影響科学	1402			A			B	
						B	応用健康科学	応用健康科学	2403	A※	
	環境保全学	環境保全学	環境影響評価	1403		環境創成学					B
			環境技術・環境負荷低減	1501		子ども学	子ども学(子ども環境学)	2451			
			環境モデリング・保全修復技術	1502							
			環境材料・リサイクル	1503		生体分子科学	生物分子化学	2501			
			環境リスク制御・評価	1504							
	環境創成学	環境創成学	自然共生システム	1601	ケミカルバイオロジー	ケミカルバイオロジー	2502				
			持続可能システム	1602		脳科学	基盤・社会脳科学	2601	A		
			環境政策・環境社会システム	1603					B		

系	分野	分科	細目名	細目番号	備考	系	分野	分科	細目名	細目番号	備考
人文社会系	総合人文社会	地域研究	地域研究	2701	※	人文社会系	法学	基礎法学	基礎法学	3601	※
		ジェンダー	ジェンダー	2801					公法学	3602	
		観光学	観光学	2851					国際法学	3603	
	人文学	哲学	哲学・倫理学	2901				社会法学	社会法学	3604	
			中国哲学・印度哲学・仏教学	2902					刑法学	3605	
			宗教学	2903					民事法学	3606	
			思想史	2904					新領域法学	3607	
	社会科学	芸術学	美学・芸術諸学	3001		政治学	政治学	政治学	3701	※	
			美術史	3002				国際関係論	3702		
			芸術一般	3003		経済学	経済学	理論経済学	3801		
	人文学	文学	日本文学	3101				経済学説・経済思想	3802		
			英米・英語圏文学	3102				経済統計	3803		
			ヨーロッパ文学	3103				経済政策	3804		
			中国文学	3104				財政・公共経済	3805		
			文学一般	3105				金融・ファイナンス	3806		
	社会科学	言語学	言語学	3201				経済史	3807		
			日本語学	3202		経営学	経営学	経営学	3901		
			英語学	3203				商学	3902	※	
			日本語教育	3204				会計学	3903		
			外国語教育	3205		社会学	社会学	社会学	4001		
			史学一般	3301				社会福祉学	4002		
	史学	史学	日本史	3302		心理学	心理学	社会心理学	4101	※	
			アジア史・アフリカ史	3303				教育心理学	4102		
			ヨーロッパ史・アメリカ史	3304				臨床心理学	4103		
			考古学	3305				実験心理学	4104		
			人文地理学	3401		教育学	教育学	教育学	4201		
			文化人類学	3501				教育社会学	4202		

系	分野	分科	細目名	細目番号	備考	系	分野	分科	細目名	細目番号	備考		
理工系	総合理工系	ナノ・マイクロ科学	ナノ構造化学	4301		理工系	機械工学	機械材料・材料力学	5501				
			ナノ構造物理	4302				生産工学・加工学	5502				
			ナノ材料化学	4303				設計工学・機械機能要素・トライボロジー	5503				
			ナノ材料工学	4304				流体工学	5504				
			ナノバイオサイエンス	4305				熱工学	5505				
			ナノマイクロシステム	4306				機械力学・制御	5506				
	応用物理学	応用物性	4401				電気電子工学	知能機械学・機械システム	5507				
		結晶工学	4402					電力工学・電力変換・電気機器	5601				
		薄膜・表面界面物性	4403					電子・電気材料工学	5602				
		光工学・光量子科学	4404					電子デバイス・電子機器	5603				
		プラズマエレクトロニクス	4405					通信・ネットワーク工学	5604				
		応用物理学一般	4406					計測工学	5605				
	量子ビーム科学	量子ビーム科学	4501					制御・システム工学	5606				
	計算科学	計算科学	4601					土木材料・施工・建設マネジメント	5701				
数物系科学	数学	代数学	4701			工学	土木工学	構造工学・地震工学・維持管理工学	5702				
		幾何学	4702					地盤工学	5703				
		解析学基礎	4703					水工学	5704				
		数学解析	4704					土木計画学・交通工学	5705				
		数学基礎・応用数学	4705					土木環境システム	5706				
	天文学	天文学	4801			建築学		建築構造・材料	5801				
	物理学	素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	4901					建築環境・設備	5802				
		物性 I	4902					都市計画・建築計画	5803				
		物性 II	4903					建築史・意匠	5804				
		数理物理・物性基礎	4904			材料工学		金属物性・材料	5901				
	地球惑星科学	原子・分子・量子エレクトロニクス	4905					無機材料・物性	5902				
		生物物理・化学物理・ソフトマターの物理	4906					複合材料・表界面工学	5903				
		固体地球惑星物理学	5001					構造・機能材料	5904				
		気象・海洋物理・陸水学	5002					材料加工・組織制御工学	5905				
		超高層物理学	5003					金属・資源生産工学	5906				
化学	基礎化学	地質学	5004			プロセス・化学工学		化工物性・移動操作・単位操作	6001				
		層位・古生物学	5005					反応工学・プロセスシステム	6002				
		岩石・鉱物・鉱床学	5006					触媒・資源化学プロセス	6003				
		地球宇宙化学	5007					生物機能・バイオプロセス	6004				
	プラズマ科学	プラズマ科学	5101			総合工学		航空宇宙工学	6101				
	複合化学	物理化学	5201					船舶海洋工学	6102				
		有機化学	5202					地球・資源システム工学	6103				
		無機化学	5203					核融合工学	6104				
	材料化学	機能物性化学	5301					原子力学	6105				
		合成化学	5302					エネルギー学	6106				
		高分子化学	5303										
		分析化学	5304										
		生体関連化学	5305										
	材料化学	グリーン・環境化学	5306										
		エネルギー関連化学	5307										
		有機・ハイブリッド材料	5401										
		高分子・繊維材料	5402										
		無機工業材料	5403										
		デバイス関連化学	5404										

系	分野	分科	細目名	細目番号	備考
生物系	神経科学	神経生理学・神経科学一般	6201		
		神経解剖学・神経病理学	6202	A	
		神経化学・神経薬理学	6203	B	
	実験動物学	実験動物学	6301		
	腫瘍学	腫瘍生物学	6401	A	
		腫瘍診断学	6402	B	
		腫瘍治療学	6403		
	ゲノム科学	ゲノム生物学	6501		
		ゲノム医学	6502		
		システムゲノム科学	6503		
	生物資源保全学	生物資源保全学	6601		
生物学	生物科学	分子生物学	6701		
		構造生物化学	6702		
		機能生物化学	6703		
		生物物理学	6704		
		細胞生物学	6705		
		発生生物学	6706		
	基礎生物学	植物分子・生理科学	6801		
		形態・構造	6802		
		動物生理・行動	6803		
		遺伝・染色体動態	6804		
		進化生物学	6805		
		生物多様性・分類	6806		
		生態・環境	6807		
	人類学	自然人類学	6901		
		応用人類学	6902		
農学	生産環境農学	遺伝育種科学	7001		
		作物生産科学	7002		
		園芸科学	7003		
		植物保護科学	7004	A	
				B	
	農芸化学	植物栄養学・土壤学	7101		
		応用微生物学	7102		
		応用生物化学	7103		
		生物有機化学	7104		
		食品科学	7105	※	
	森林園科学	森林科学	7201		
		木質科学	7202		
	水圈応用科学	水圏生産科学	7301	A	
		水圏生命科学	7302	B	
	社会経済農学	経営・経済農学	7401		
		社会・開発農学	7402		
	農業工学	地域環境工学・計画学	7501		
		農業環境・情報工学	7502	A	
				B	

系	分野	分科	細目名	細目番号	備考	
農学	農物系	動物生命科学	動物生産科学	7601	A	
					B	
			獣医学	7602	A	
					B	
		境界農学	統合動物科学	7603	A	
					B	
	薬学	農学	昆虫科学	7701		
			環境農学(含ランドスケープ科学)	7702	A	
					B	
			応用分子細胞生物学	7703		
	医歯薬学	基礎医学	化学系薬学	7801		
			物理系薬学	7802		
			生物系薬学	7803		
			薬理系薬学	7804		
			天然資源系薬学	7805		
			創薬化学	7806		
		境界医学	環境・衛生系薬学	7807		
			医療系薬学	7808	※	
			解剖学一般(含組織学・発生学)	7901	※	
			生理学一般	7902		
	社会医学		環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	7903		
			薬理学一般	7904		
			医化学一般	7905		
			病態医化学	7906		
			人類遺伝学	7907		
			人体病理学	7908	※	
			実験病理学	7909	※	
			寄生虫学(含衛生動物学)	7910		
	医療社会学		細菌学(含真菌学)	7911		
			ウイルス学	7912		
			免疫学	7913		
	社会医学	医療社会学	医療社会学	8001		
			応用薬理学	8002		
			病態検査学	8003	※	
		疼痛学	疼痛学	8004		
			医学物理学・放射線技術学	8005		
		法医学	疫学・予防医学	8101	※	
			衛生学・公衆衛生学	8102	※	
			病院・医療管理学	8103		
			法医学	8104		

系	分野	分科	細目名	細目番号	備考	
生物系	内科系臨床医学	内科学一般(含心身医学)	8201			
		消化器内科学	8202	※		
		循環器内科学	8203	※		
		呼吸器内科学	8204	※		
		腎臓内科学	8205	※		
		神経内科学	8206	※		
		代謝学	8207	※		
		内分泌学	8208			
		血液内科学	8209	※		
		膠原病・アレルギー内科学	8210	※		
		感染症内科学	8211			
		小児科学	8212	※		
		胎児・新生児医学	8213			
		皮膚科学	8214	※		
医歯薬学	外科系臨床医学	精神神経科学	8215	※		
		放射線科学	8216	※		
		外科学一般	8301	※		
		消化器外科学	8302	※		
		心臓血管外科学	8303	※		
		呼吸器外科学	8304	※		
		脳神経外科学	8305	※		
		整形外科学	8306	※		
		麻酔科学	8307	※		
		泌尿器科学	8308	※		
		産婦人科学	8309	※		
		耳鼻咽喉科学	8310	※		
		眼科学	8311	※		
		小児外科学	8312			
歯学	歯学	形成外科学	8313			
		救急医学	8314			
		形態系基礎歯科学	8401			
		機能系基礎歯科学	8402			
		病態科学系歯学・歯科放射線学	8403			
		保存治療系歯学	8404			
		補綴・理工系歯学	8405	※		
		歯科医用工学・再生歯学	8406			
		外科系歯学	8407	※		
		矯正・小児系歯学	8408	※		
看護学	看護学	歯周治療系歯学	8409			
		社会系歯学	8410	※		
		基礎看護学	8501	※		
		臨床看護学	8502	※		
		生涯発達看護学	8503	※		
		高齢看護学	8504	※		
		地域看護学	8505	※		