

別表1 系・分野・分科・細目表

(1)平成25年度科学研究費助成事業 系・分野・分科・細目表

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	情報学基礎	情報学基礎理論	1001		人文社会系	総合人文社会	地域研究	地域研究	2701					
			数値情報学	1002				ジェンダー	ジェンダー	2801					
			統計科学	1003				哲学	哲学・倫理学	2901					
		計算機システム	1101		中国哲学・印度哲学・仏教学				2902						
		ソフトウェア	1102		宗教学				2903						
		計算基盤	情報ネットワーク	1103				思想史	2904						
			マルチメディア・データベース	1104				美学・芸術諸学	3001						
			高性能計算	1105				美術史	3002						
			情報セキュリティ	1106				芸術一般	3003						
			認知科学	1201				日本文学	3101						
			知覚情報処理	1202				英米・英語圏文学	3102						
		人間情報学	ヒューマンインタフェース・インタラクション	1203				ヨーロッパ文学	3103						
			知能情報学	1204				中国文学	3104						
			ソフトコンピューティング	1205				文学一般	3105						
			知能ロボティクス	1206				言語学	3201						
			感性情報学	1207				日本語学	3202						
			生命・健康・医療情報学	1301				英語学	3203						
		情報学フロンティア	ウェブ情報学・サービス情報学	1302	A			日本語教育	3204						
			図書館情報学・人文社会情報学	1303	B			外国語教育	3205						
				1303	B			史学一般	3301						
			学習支援システム	1304				日本史	3302						
			エンタテインメント・ゲーム情報学	1305				アジア史・アフリカ史	3303						
		環境学	環境解析学	環境動態解析	1401				ヨーロッパ史・アメリカ史	3304					
				放射線・化学物質影響科学	1402			A	考古学	3305					
								B	人文地理学	人文地理学	3401				
			環境保全学	環境影響評価	1403				文化人類学	文化人類学・民俗学	3501				
				環境技術・環境負荷低減	1501				法学	基礎法学	3601				
				環境モデリング・保全修復技術	1502					公法学	3602				
				環境材料・リサイクル	1503					国際法学	3603				
				環境リスク制御・評価	1504					社会法学	3604				
			自然共生システム	1601				刑事法学		3605					
			環境創成学	持続可能システム	1602				民事法学	3606					
		環境政策・環境社会システム		1603				新領域法学	3607						
		1603			政治学			政治学	3701						
		複合領域	デザイン学	デザイン学	1651				国際関係論	3702					
				1651				経済学	理論経済学	3801					
			生活科学	家政・生活学一般	1701					経済学説・経済思想	3802				
				衣・住生活学	1702					経済統計	3803				
				食生活学	1703			A	経済政策	3804					
			科学教育・教育工学	科学教育	1801				財政・公共経済	3805					
				教育工学	1802				金融・ファイナンス	3806					
				科学社会学・科学技術史	1901				経済史	3807					
				文化財科学・博物館学	2001			A	経営学	経営学	3901				
			社会・安全システム科学	地理学	地理学			2101		商学	3902				
		1201						会計学	3903						
		社会システム工学・安全システム		2201	A			社会学	社会学	4001					
				2201	B				社会福祉学	4002					
		人間医工学		自然災害科学・防災学	2202			A	心理学	社会心理学	4101				
				2202	B			教育心理学		4102					
				生体医工学・生体材料学	2301			A		臨床心理学	4103				
					2301			B		実験心理学	4104				
		健康・スポーツ科学		医用システム	2302				教育学	教育学	4201				
				医療技術評価学	2303					教育社会学	4202				
			リハビリテーション科学・福祉工学	2304	A			教科教育学		4203					
			2304	B	特別支援教育			4204							
		子ども学	身体教育学	2401	A			ナノ・マイクロ科学	ナノ構造化学	4301					
			2401	B	ナノ構造物理				4302						
			スポーツ科学	2402	A				ナノ材料化学	4303					
		応用健康科学	2403	A	ナノ材料工学				4304						
			2403	B	ナノバイオサイエンス				4305						
		生体分子科学	子ども学(子ども環境学)	2451					ナノマイクロシステム	4306					
			生物分子化学	2501				応用物理学	応用物性	4401					
			ケミカルバイオロジー	2502					結晶工学	4402					
		2502		薄膜・表面界面物性	4403										
		脳科学	基盤・社会脳科学	2601	A				光工学・光子科学	4404					
			2601	B	プラズマエレクトロニクス				4405						
		脳計測科学	2602		応用物理学一般			4406							
		理工系	総合理工	ナノ・マイクロ科学	量子ビーム科学			量子ビーム科学	4501		数物系科学	数学	代数学	4701	
					計算科学			計算科学	4601				幾何学	4702	
					応用物理学			数学解析	4703				解析学基礎	4704	
								数学基礎・応用数学	4705				数学解析	4706	
								天文学	4801				天文学	4801	
								素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	4901				物理学	物性 I	4902
					物性 I			4902		物性 II				4903	
					物性 II			4903		数理物理・物性基礎				4904	
					数理物理・物性基礎			4904		原子・分子・量子エレクトロニクス				4905	
					原子・分子・量子エレクトロニクス			4905		生物物理・化学物理・ソフトマターの物理				4906	
					生物物理・化学物理・ソフトマターの物理			4906		地球惑星科学				固体地球惑星物理学	5001
					固体地球惑星物理学			5001					気象・海洋物理・陸水学	5002	
					気象・海洋物理・陸水学			5002					超高層物理学	5003	
					超高層物理学			5003					地質学	5004	
					地質学			5004					層位・古生物学	5005	
					層位・古生物学			5005		岩石・鉱物・鉱床学			5006		
					岩石・鉱物・鉱床学			5006		地球宇宙化学			5007		
					地球宇宙化学			5007		プラズマ科学			プラズマ科学	5101	
					プラズマ科学			5101							

備考欄において、「A、B」と表示のある細目は、「系・分野・分科・細目表」付表キーワード一覧(21~39頁参照)により、必ず、A又はBを選択し、応募してください。

系	分野	分科	細目名	細目番号	備考	
理工系	化学	基礎化学	物理化学	5201		
			有機化学	5202		
			無機化学	5203		
		複合化学	機能物性化学	5301		
			合成化学	5302		
			高分子化学	5303		
			分析化学	5304		
			生体関連化学	5305		
			グリーン・環境化学	5306		
		材料化学	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		
		機械工学	デバイス関連化学	5404		
			機械材料・材料力学	5501		
			生産工学・加工学	5502		
			設計工学・機械機能要素・トライボロジー	5503		
			流体工学	5504		
			熱工学	5505		
	機械力学・制御		5506			
	知能機械学・機械システム		5507			
	電気工学・電力変換・電気機器		5601			
	電子・電気材料工学		5602			
	電気電子工学	電子デバイス・電子機器	5603			
		通信・ネットワーク工学	5604			
		計測工学	5605			
	土木工学	制御・システム工学	5606			
		土木材料・施工・建設マネジメント	5701			
		構造工学・地震工学・維持管理工学	5702			
		地盤工学	5703			
		水工学	5704			
		土木計画学・交通工学	5705			
		土木環境システム	5706			
		建築学	建築構造・材料	5801		
			建築環境・設備	5802		
			都市計画・建築計画	5803		
	建築史・意匠		5804			
	材料工学	金属物性・材料	5901			
		無機材料・物性	5902			
		複合材料・表面工学	5903			
		構造・機能材料	5904			
		材料加工・組織制御工学	5905			
		金属・資源生産工学	5906			
	プロセス・化学工学	化工物性・移動操作・単位操作	6001			
		反応工学・プロセスシステム	6002			
		触媒・資源化学プロセス	6003			
		生物機能・バイオプロセス	6004			
航空宇宙工学		6101				
総合工学	船舶海洋工学	6102				
	地球・資源システム工学	6103				
	核融合学	6104				
	原子力学	6105				
	エネルギー学	6106				
	6201					
生物系	総合生物	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 B	
		実験動物学	神経化学・神経薬理学	6203		
			実験動物学	6301		
		腫瘍学	腫瘍生物学	6401	A B	
			腫瘍診断学	6402		
		ゲノム科学	腫瘍治療学	6403		
			ゲノム生物学	6501		
			ゲノム医科学	6502		
		生物資源保全学	システムゲノム科学	6503		
			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					
基礎生物学	発生生物学		6706			
	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			
人類学	進化生物学	6805				
	生物多様性・分類	6806				
	生態・環境	6807				
	自然人類学	6901				
6902						

系	分野	分科	細目名	細目番号	備考
生物系	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・土壌学	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	
		水圏応用科学	水圏生産科学	7301	A B
			水圏生命科学	7302	
		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
		動物生命科学	動物生産科学	7601	A B
			獣医学	7602	A B
			統合動物科学	7603	A B
	境界農学	昆虫科学	7701		
		環境農学(含ランドスケープ科学)	7702	A B	
	薬学	応用分子細胞生物学	7703		
		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		
		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		
		環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	7903		
		薬理学一般	7904		
	医学一般	7905			
	基礎医学	病態化学	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		
		細菌学(含真菌学)	7911		
		ウイルス学	7912		
		免疫学	7913		
		医療社会学	8001		
		応用薬理学	8002		
		病態検査学	8003		
		疼痛学	8004		
		境界医学	疫学・予防医学	8101	
	衛生学・公衆衛生学		8102		
	社会医学	病院・医療管理学	8103		
		法医学	8104		
	医歯薬学	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		
精神神経科学			8215		
放射線科学			8216		
外科系臨床医学			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	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			
	形成外科学	8313			
救急医学	8314				
歯学	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			
	歯周治療系歯学	8409			
	社会系歯学	8410			
看護学	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			
8505					