

別表2 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		人文社会科学系	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	※	
		計算基盤	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			
			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				芸術学	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				文学	日本文学	3101		
	人間情報学	知覚情報処理	1202		英米・英語圏文学		3102					
		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		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	A	外国語教育		3205					
			B		文学一般		3301					
		学習支援システム	1304		史学		アジア史・アフリカ史	3303				
		エンタテインメント・ゲーム情報学	1305		ヨーロッパ史・アメリカ史		3304					
	環境学	環境解析学	環境動態解析	1401			考古学	3305				
			放射線・化学物質影響科学	1402	A		人文地理学	人文地理学	3401			
			B		文化人類学		文化人類学・民俗学	3501				
		環境保全学	環境影響評価	1403			法学	基礎法学	3601			
			環境技術・環境負荷低減	1501				公法学	3602			
			環境モデリング・保全修復技術	1502				国際法学	3603			
			環境材料・リサイクル	1503				社会法学	3604			
			環境リスク制御・評価	1504				刑事法学	3605			
		環境創成学	自然共生システム	1601				民事法学	3606			
			持続可能システム	1602				新領域法学	3607			
	環境政策・環境社会システム		1603		政治学			政治学	3701			
	デザイン学	デザイン学	1651		国際関係論			3702				
		生活科学	家政・生活学一般	1701				経済学	理論経済学	3801		
			衣・住生活学	1702			経済学説・経済思想		3802			
			食生活学	1703	A		経済統計		3803			
		科学教育・教育工学	科学教育	1801	※		経済政策		3804			
			教育工学	1802	※		財政・公共経済		3805			
			科学社会学・科学技術史	1901			金融・ファイナンス	3806				
		文化財科学・博物館学	2001	A	経済史		3807					
		複合領域	地理学	文化財科学・博物館学	2001		B	経営学	経営学	3901	※	
				地理学	2101				商学	3902		
	社会・安全システム科学		社会システム工学・安全システム	2201	A		会計学		3903			
				B			社会学	社会学	4001	※		
			自然災害科学・防災学	2202	A			社会福祉学	4002			
			B		心理学			社会心理学	4101			
	人間工学		生体医工学・生体材料学	2301			A	教育心理学	4102			
				B				臨床心理学	4103			
			医用システム	2302			実験心理学	4104				
			医療技術評価学	2303			教育学	教育学	4201	※		
	リハビリテーション科学・福祉工学	2304	A	教育社会学	4202							
		B		教科教育学	4203			※				
	健康・スポーツ科学	身体教育学	2401	A	特別支援教育		4204					
		スポーツ科学	2402	A	ナノ構造化学		4301					
		応用健康科学	2403	A	ナノ構造物理		4302					
	子ども学	子ども学(子ども環境学)	2451		ナノ材料化学		4303					
		生体分子科学	生物分子化学	2501			ナノ材料工学	4304				
			ケミカルバイオロジー	2502			ナノバイオサイエンス	4305				
	脳科学	基礎・社会脳科学	2601	A	ナノマイクロシステム		4306					
			B		理工系		総合理工	応用物性	4401			
		脳計測科学	2602					結晶工学	4402			
	数物系科学	数学	代数学	4701				※	薄膜・表面界面物性	4403		
			幾何学	4702				※	光工学・光子科学	4404		
			解析学基礎	4703				※	プラズマエレクトロニクス	4405		
			数学解析	4704				応用物理学一般	4406			
			数学基礎・応用数学	4705				量子ビーム科学	量子ビーム科学	4501		
	天文学	天文学	4801				計算科学	計算科学	4601			
	地球惑星科学	物理学	素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	4901			※	数物系科学	物理学	物性 I	4902	
			物性 II	4903			※			数理物理・物性基礎	4904	
			数値物理・物性基礎	4904			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					
		固体地球惑星物理学	5001		地球惑星科学		気象・海洋物理・陸水学			5002		
		超高層物理学	5003				地質学		5004			
		地質学	5004				層位・古生物学		5005			
	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			

備考欄において、「A、B」と表示のある細目は、全ての種目においてキーワードにより分割されたグループ毎に第1段階審査を行うので、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(39～57頁参照)により、必ず、A又はB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)においてキーワードにより分割されたグループ毎に第1段階審査を行うので、基盤研究(C)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。

基盤研究(C)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」(34～38頁参照)に掲げる15細目を設定しています。

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	
		機械工学	無機工業材料	5403	
			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		
	電子デバイス・電子機器		5603		
	電気電子工学	通信・ネットワーク工学	5604		
		計測工学	5605		
		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		
	土木工学	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・表界面工学	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			
総合工学	航空宇宙工学	6101			
	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			
生物系	総合生物	神経科学	神経生理学・神経科学一般	6201	A
			神経解剖学・神経病理学	6202	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
		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		
	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		
人類学	生態・環境	6807			
	自然人類学	6901			
応用人類学	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
		農芸化学	植物栄養学・土壌学	7101	B
			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
			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
		動物生命科学	動物生産科学	7601	B
	獣医学		7602	A	
	統合動物科学		7603	A	
	境界農学	昆虫科学	7701	B	
		環境農学(含ランドスケープ科学)	7702	A	
	薬学	応用分子細胞生物学	7703	B	
		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	※	
		基礎医学	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		
	細菌学(含真菌学)		7911		
	ウイルス学		7912		
	境界医学	免疫学	7913		
		医療社会学	8001		
	社会医学	応用薬理学	8002		
		病態検査学	8003		
		疼痛学	8004		
		疫学・予防医学	8101		
	医歯薬学	衛生学・公衆衛生学	8102		
		病院・医療管理学	8103		
		法医学	8104		
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	※		
外科系臨床医学	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			
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				