

別表2 系・分野・分科・細目表

(1)平成23年度科学研究費補助金 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 ・ 新 領 域 系	総合領域	情報学	情報学基礎	1001		人文学系	人文学	哲学	哲学・倫理学	2801	
			ソフトウェア	1002					中国哲学	2802	
			計算機システム・ネットワーク	1003	A				印度哲学・仏教学	2803	
			メディア情報学・データベース	1004	A				宗教学	2804	
									思想史	2805	
			美学・美術史	2806							
			芸術学	2851				芸術学・芸術史・芸術一般	2851		
			文学	2901	A			日本文学	2901		
								英米・英語圏文学	2902		
								ヨーロッパ文学(英文学を除く)	2903		
								各国文学・文学論	2904		
			言語学	3001	A			言語学	3001	※	
								日本語学	3002		
								英語学	3003		
		史学	3101	A	日本語教育	3004					
					外国語教育	3005	※				
					史学一般	3101					
					日本史	3102					
					東洋史	3103					
					西洋史	3104					
		人文地理学 文化人類学	3201	A	考古学	3105					
					人文地理学	3201					
		脳神経科学	3301	A	文化人類学	3301					
					法学	3401	A	基礎法学	3401		
								公法学	3402		
								国際法学	3403		
								社会法学	3404		
								刑事法学	3405		
								民事法学	3406		
					政治学	3501	A	新領域法学	3407		
								政治学	3501		
					社会科学	3601	A	国際関係論	3502		
		経済学	3601	A				理論経済学	3601		
								経済学説・経済思想	3602		
								経済統計学	3603		
								応用経済学	3604		
								経済政策	3605		
								財政学・金融論	3606		
		経営学	3701	A				経済史	3607		
								経営学	3701	※	
								商学	3702		
					会計学	3703					
		社会学	3801	A	社会学	3801	※				
					社会福祉学	3802					
		心理学	3901	A	社会心理学	3901					
					教育心理学	3902					
					臨床心理学	3903					
					実験心理学	3904					
		教育学	4001	A	教育学	4001	※				
					教育社会学	4002					
					教科教育学	4003	※				
					特別支援教育	4004					
		複合新 領域	環境学	2001	A	環境動態解析	2001				
						環境影響評価・環境政策	2002	A			
放射線・化学物質影響科学	2003					A	環境技術・環境材料	2004	A		
							ナノ構造科学	2101	A		
ナノ・マイクロ科学	2102			A	ナノ材料・ナノバイオサイエンス	2102	A				
					マイクロ・ナノデバイス	2103	A	社会システム工学・安全システム	2201	A	
								自然災害科学	2202	A	
社会・安全システム科学	2301			A	ゲノム生物学	2301					
					ゲノム医科学	2302					
					システムゲノム科学	2303					
					応用ゲノム科学	2304	A				
ゲノム科学	2401			A	生物分子科学	2401					
			ケミカルバイオロジー		2402						
生物分子科学	2501		A	資源保全学	2501						
				地域研究	2601						
資源保全学	2501			地域研究	2601						
地域研究	2601			ジェンダー	2701						
ジェンダー	2701										

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(35～50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」(32～34頁参照)に掲げる13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
理工系	数物系科学	数学	代数学	4101	※	生物系	農学	農学	育種学	6001	
			幾何学	4102					作物学・雑草学	6002	
			数学一般(含確率論・統計数学)	4103					園芸学・造園学	6003	
			基礎解析学	4104					植物病理学	6004	
			大域解析学	4105					応用昆虫学	6005	
		天文学	天文学	4201	※			農芸化学	植物栄養学・土壌学	6101	
		物理学	素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理	4301	※				応用微生物学	6102	
			物性Ⅰ	4302	※				応用生物化学	6103	
			物性Ⅱ	4303					生物生産化学・生物有機化学	6104	
			数理物理・物性基礎	4304					食品科学	6105	
			原子・分子・量子エレクトロニクス	4305				森林科学	6201		
		地球惑星科学	生物物理・化学物理	4306				木質科学	6202		
			固体地球惑星物理学	4401				水産学一般	6301		
			気象・海洋物理・陸水学	4402				水産化学	6302		
	超高層物理学		4403		農業経済学	6401					
	地質学		4404		農業土木学・農村計画学	6501					
	化学	基礎化学	層位・古生物学	4405		農業環境工学	6502				
			岩石・鉱物・鉱床学	4406		農業情報工学	6503				
			地球宇宙化学	4407		畜産学・草地学	6601				
			プラズマ科学	4501		応用動物科学	6602				
			物理化学	4601		基礎獣医学・基礎畜産学	6603				
		複合化学	有機化学	4602		応用獣医学	6604				
			無機化学	4603		臨床獣医学	6605				
			分析化学	4701		境界農学	6701				
			合成化学	4702		環境農学	6702				
			高分子化学	4703		化学系薬学	6801				
		材料化学	機能物質化学	4704		物理系薬学	6802	※			
			環境関連化学	4705		生物系薬学	6803	※			
			生体関連化学	4706		創薬化学	6804				
			機能材料・デバイス	4801		環境系薬学	6805				
	有機工業材料		4802		医療系薬学	6806					
	工学	応用物理学・工学基礎	無機工業材料	4803		基礎医学	解剖学一般(含組織学・発生学)	6901	※		
			高分子・繊維材料	4804			生理学一般	6902			
			応用物性・結晶工学	4901			環境生理学(含体力医学・栄養生理学)	6903			
			薄膜・表面界面物性	4902			薬理学一般	6904			
			応用光学・量子光工学	4903			医学一般	6905			
		機械工学	応用物理学一般	4904		病態医学	6906				
			工学基礎	4905		人類遺伝学	6907				
			機械材料・材料力学	5001		人体病理学	6908	※			
			生産工学・加工学	5002		実験病理学	6909	※			
			設計工学・機械機能要素・トライボロジー	5003		寄生虫学(含衛生動物学)	6910				
		電気電子工学	流体工学	5004		細菌学(含真菌学)	6911				
			熱工学	5005		ウイルス学	6912				
			機械力学・制御	5006		免疫学	6913				
			知能機械学・機械システム	5007		医療社会学	7001				
	電力工学・電力変換・電気機器		5101		応用薬理学	7002					
	土木工学	電子・電気材料工学	5102		境界医学	病態検査学	7003				
		電子デバイス・電子機器	5103			疼痛学	7004				
		通信・ネットワーク工学	5104			衛生学	7101				
		システム工学	5105			公衆衛生学・健康科学	7102				
		計測工学	5106			法医学	7103				
	建築学	制御工学	5107		内科系臨床医学	内科学一般(含心身医学)	7201				
土木材料・施工・建設マネジメント		5201		消化器内科学		7202	※				
構造工学・地震工学・維持管理工学		5202		循環器内科学		7203	※				
地盤工学		5203		循環器内科学		7204	※				
水工学		5204		腎臓内科学		7205	※				
材料工学	土木計画学・交通工学	5205		神経内科学		7206	※				
	土木環境システム	5206		代謝学		7207	※				
	建築構造・材料	5301		内分泌学		7208					
	建築環境・設備	5302		血液内科学		7209	※				
	都市計画・建築計画	5303		膠原病・アレルギー内科学		7210	※				
プロセス工学	建築史・意匠	5304		感染症内科学		7211					
	金属材料・物性	5401		小児科学		7212	※				
	無機材料・物性	5402		胎児・新生児医学	7213						
	複合材料・物性	5403		皮膚科学	7214	※					
	構造・機能材料	5404		精神神経科学	7215	※					
総合工学	材料加工・処理	5405		放射線科学	7216	※					
	金属生産工学	5406		外科学一般	7301	※					
	化工物性・移動操作・単位操作	5501		消化器外科学	7302	※					
	反応工学・プロセスシステム	5502		胸部外科学	7303	※					
	触媒・資源化学プロセス	5503		脳神経外科学	7304	※					
生物学	基礎生物学	生物機能・バイオプロセス	5504		外科系臨床医学	整形外科学	7305	※			
		航空宇宙工学	5601			麻酔・蘇生学	7306	※			
		船舶海洋工学	5602			泌尿器科学	7307	※			
		地球・資源システム工学	5603			産婦人科学	7308	※			
		リサイクル工学	5604			耳鼻咽喉科学	7309	※			
		核融合学	5605			眼科学	7310	※			
	生物科学	原子力学	5606			小児外科学	7311				
		エネルギー学	5607			形成外科学	7312				
		遺伝・ゲノム動態	5701			救急医学	7313				
		生態・環境	5702			形態系基礎歯科学	7401				
		植物分子生物・生理学	5703			機能系基礎歯科学	7402				
		形態・構造	5704			病態科学系歯学・歯科放射線学	7403				
人類学	動物生理・行動	5705		歯学	保存治療系歯学	7404					
	生物多様性・分類	5706			補綴系歯学	7405					
	構造生物化学	5801			歯科医学工学・再生歯学	7406					
	機能生物化学	5802			外科系歯学	7407	※				
	生物物理学	5803			矯正・小児系歯学	7408					
	分子生物学	5804			歯周治療系歯学	7409					
看護学	細胞生物学	5805		社会系歯学	7410						
	発生生物学	5806		基礎看護学	7501						
	進化生物学	5807		臨床看護学	7502						
	自然人類学	5901		生涯発達看護学	7503						
	応用人類学	5902		地域・老年看護学	7504	※					