

分野	分科	細目名	細目番号	審査可能領域								
				人文学	社会科学	数物系科学	化学	工学	生物学	農学	医歯薬学	
総合	情報学基礎	情報学基礎理論	1001			○		○				
		数理情報学	1002			○		○		○		
		統計科学	1003		○	○		○		○		
	計算基盤	計算機システム	1101					○				
		ソフトウェア	1102					○				
		情報ネットワーク	1103					○				
		マルチメディア・データベース	1104		○			○				
		高性能計算	1105			○		○				
		情報セキュリティ	1106		○	○		○			○	
	人間情報学	認知科学	1201	○	○			○				○
		知覚情報処理	1202					○				○
		ヒューマンインタフェース・インタラクション	1203					○				○
		知能情報学	1204					○				○
		ソフトコンピューティング	1205					○				○
		知能ロボティクス	1206					○				○
	情報学フロンティア	感性情報学	1207	○	○			○				○
		生命・健康・医療情報学	1301					○				○
		ウェブ情報学・サービス情報学	1302		○			○				
		図書館情報学・人文社会情報学	1303	○	○			○				
		学習支援システム	1304		○			○				○
		エンタテインメント・ゲーム情報学	1305	○				○				○
	環境解析学	環境動態解析	1401			○	○	○	○	○	○	○
		放射線・化学物質影響科学	1402				○	○	○	○	○	○
		環境影響評価	1403		○		○	○	○	○	○	○
	環境保全学	環境技術・環境負荷低減	1501				○	○	○	○	○	○
		環境モデリング・保全修復技術	1502				○	○	○	○	○	○
		環境材料・リサイクル	1503				○	○	○	○	○	○
		環境リスク制御・評価	1504		○		○	○	○	○	○	○
	環境創成学	自然共生システム	1601	○	○		○	○	○	○	○	○
		持続可能システム	1602	○	○		○	○	○	○	○	○
		環境政策・環境社会システム	1603		○		○	○	○	○	○	○
	デザイン学	デザイン学	1651	○				○		○		
	生活科学	家政・生活学一般	1701		○							
		衣・住生活学	1702	○					○		○	
		食生活学	1703								○	○
	科学教育・教育工学	科学教育	1801		○	○						
		教育工学	1802		○			○				
	科学社会学・科学技術史	科学社会学・科学技術史	1901	○	○	○					○	
		文化財科学・博物館学(A)	2001	○						○	○	
	文化財科学・博物館学	文化財科学・博物館学(B)	2002	○	○	○				○	○	
		地理学	2101	○		○					○	○
	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		○				○		○	
		自然災害科学・防災学	2202			○			○		○	
	人間医工学	生体医工学・生体材料学	2301				○					○
		医用システム	2302						○			○
		医療技術評価学	2303						○			○
		リハビリテーション科学・福祉工学	2304		○				○			○
	健康・スポーツ科学	身体教育学(A)	2401		○				○			○
		身体教育学(B)	2402		○							
		スポーツ科学(A)	2403		○				○			
		スポーツ科学(B)	2404									○
		応用健康科学(A)	2405		○							
		応用健康科学(B)	2406									○
	子ども学	子ども学(子ども環境学)	2451	○	○							○
	生体分子科学	生物分子化学	2501				○			○	○	○
		ケミカルバイオロジー	2502				○			○	○	○
	脳科学	基盤・社会脳科学	2601		○						○	○
		脳計測科学	2602		○						○	○
	総合人文社会	地域研究	2701	○	○							
		ジェンダー	2801	○	○							○
観光学		2851	○	○				○		○		
総理工	ナノ・マイクロ科学	ナノ構造化学	4301			○	○	○				
		ナノ構造物理	4302			○	○	○				
		ナノ材料化学	4303			○	○	○				
		ナノ材料工学	4304			○	○	○				
		ナノバイオサイエンス	4305			○	○	○			○	
		ナノマイクロシステム	4306			○	○	○				
	応用物理学	応用物性	4401			○		○				
		結晶工学	4402			○		○				
		薄膜・表面界面物性	4403			○		○				
		光工学・光子科学	4404			○		○				
		プラズマエレクトロニクス	4405			○		○				
		応用物理学一般	4406			○		○				
量子ビーム科学	量子ビーム科学	4501			○		○					
計算科学	計算科学	4601			○		○					
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							○	○	
		神経化学・神経薬理学	6203							○	○	
	実験動物学	実験動物学	6301							○	○	
		腫瘍生物学	6401							○	○	
		腫瘍診断学	6402							○	○	
	腫瘍学	腫瘍治療学	6403							○	○	
		ゲノム生物学	6501							○	○	
		ゲノム医科学	6502							○	○	
	ゲノム科学	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						○	○			

分野	分科	細目	分科・細目コード
人文学	哲学	哲学・倫理学	2901
		中国哲学・印度哲学・仏教学	2902
		宗教学	2903
		思想史	2904
	芸術学	美学・芸術諸学	3001
		美術史	3002
		芸術一般	3003
	文学	日本文学	3101
		英米・英語圏文学	3102
		ヨーロッパ文学	3103
		中国文学	3104
		文学一般	3105
	言語学	言語学	3201
		日本語学	3202
		英語学	3203
		日本語教育	3204
		外国語教育	3205
	史学	史学一般	3301
		日本史	3302
		アジア史・アフリカ史	3303
ヨーロッパ史・アメリカ史		3304	
	考古学	3305	
人文地理学	3401		
文化人類学	3501		
社会科学	法学	基礎法学	3601
		公法学	3602
		国際法学	3603
		社会法学	3604
		刑事法学	3605
		民事法学	3606
		新領域法学	3607
	政治学	3701	
		国際関係論	3702
	経済学	理論経済学	3801
		経済学説・経済思想	3802
		経済統計	3803
		経済政策	3804
		財政・公共経済	3805
		金融・ファイナンス	3806
		経済史	3807
	経営学	3901	
		商学	3902
		会計学	3903
	社会学	4001	
		社会福祉学	4002
	心理学	社会心理学	4101
		教育心理学	4102
		臨床心理学	4103
		実験心理学	4104
	教育学	教育学	4201
		教育社会学	4202
教科教育学		4203	
	特別支援教育	4204	

分野	分科	細目	分科・細目コード
数物系科学	数学	代数学	4701
		幾何学	4702
		解析学基礎	4703
		数学解析	4704
		数学基礎・応用数学	4705
	天文学	天文学	4801
	物理学	素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理(理論)	4901
		素粒子・原子核・宇宙線・宇宙物理(実験)	4902
		物性Ⅰ(理論)	4903
		物性Ⅰ(実験)	4904
		物性Ⅱ(理論)	4905
		物性Ⅱ(実験)	4906
		数理物理・物性基礎(理論)	4907
		数理物理・物性基礎(実験)	4908
		原子・分子・量子エレクトロニクス	4909
		生物物理・化学物理・ソフトマターの物理	4910
	地球惑星科学	固体地球惑星物理学	5001
		気象・海洋物理・陸水学	5002
		超高層物理学	5003
		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	
プラズマ科学	5101		
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
		エネルギー関連化学	5307
材料化学	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	
機械工学	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	
	電気電子工学	電力工学・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
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	
土木工学	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	
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	

分野	分科	細目	分科・細目コード
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	
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
	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
		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
	動物生命科学	動物生産科学	7601
		獣医学	7602
		統合動物科学	7603
	境界農学	昆虫科学	7701
環境農学(含ランドスケープ科学)		7702	
応用分子細胞生物学		7703	

分野	分科	細目	分科・細目コード	
医学	薬学	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	
		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		
	免疫学	7913		
	境界医学	医療社会学	8001	
		応用薬理学	8002	
		病態検査学	8003	
		疼痛学	8004	
		医学物理学・放射線技術学	8005	
	社会医学	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	
	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		
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		