## 学問分野コード(大分類)一覧

系	コート、	分野名	系	コート゛	分野名	系	コート*	分野名
	Α0	人文学一般	社会科学系	D4 教育学		M5	人間情報学	
	A1	哲学		D5	共生学		M6	情報学フロンティア
	A2	芸術学		D6	心理学		М7	知能システム学
	А3	文学		D7	グローバル人間学		M8	システム科学
	A4	言語学			ジェンダー学			環境工学
	A5	史学			社会科学一般			社会・安全システム科学
		日本学		E1	法学	理		社会システム数理
		人文地理学		E2	政治学	工系		人間医工学
		文化人類学			経済学	ボ		バイオ情報工学
		共生文明論			経営学			ビジネスエンジニアリング
		アート・メディア論			理学一般			未来物質科学
					数学			複合領域
		言語生態論			数理科学			理工学分野横断融合
		言語学一般			物理学			統合理学
		中国語			物理工学			<u> </u>
		朝鮮語			宇宙地球科学			医科学
		<del>対解語                                     </del>			化学			基礎医学
					基礎化学			
		インドネシア語						小児発達学
人文・言語系		フィリピン語			複合化学	<u>-</u> -		未来臨床科学
		タイ語			材料化学			公衆衛生学
		ベトナム語			高分子科学			死因究明学
		ビルマ語			工学一般	-		看護学
		ヒンディー語			基礎工学一般	医歯		看護科学
		ウルドゥー語			理工系一般	歯薬		保健学
		アラビア語			機械工学	条系		放射線技術科学
		ペルシア語			電気電子工学			検査技術科学
		トルコ語			電気工学			医学物理学
		スワヒリ語			電子工学			<b>歯学一般</b>
		ロシア語			情報通信工学			基礎歯学
		ハンガリー語			社会基盤工学			臨床歯学
		デンマーク語			建築工学			社会歯学
		スウェーデン語			材料工学			隣接医学
		ドイツ語			プロセス工学			薬学
	BL	英語			化学工学			薬科学
	ВМ	フランス語		J5	船舶海洋工学			教職科目
		イタリア語			エネルギー量子工学			国際交流科目
		スペイン語			総合工学			コミュニケーションテ゛サ゛イン科目
		ポルトガル語			神経科学			グローバルコラボレーション科目
		日本語			生物科学			学際融合教育科目
	BS	ラテン語		K2	基礎生物学		U5	COデザイン科目
	ВТ	ギリシャ語		K3	生物工学		U6	博士課程教育リーティング科目
	BU	広東語		L0	知能機能創成工学	そ	U7	グローバルイニシアティブ科目
	BV	言語文化学		L1	ナノ・マイクロ科学	の	V0	基礎教養科目
	BW	言語演習		L2	精密工学	他	V1	国際教養科目
	ВХ	言語社会学		L3	応用物理学		V2	外国語教育科目
	BY	日本語·日本文化学		L4	量子ビーム科学		V3	情報処理教育科目
社	D0	人間科学一般		M0	情報科学一般		V4	基礎セミナー
社会科学	D1	行動学		M1	情報学基礎		V5	健康・スポーツ教育科目
件 学 系	D2	社会学		M2	統計科学		V6	健康科学
	D3	人間学		М3	計算基盤		V7	総合教養
				M4	計算科学		Z0	その他