

### 课程类别字母缩写及学科对照表

学科门类	一级学科名称	字母缩写	二级学科序号	二级学科名称
01 哲学	0101 哲学	PL	1	中国哲学
			2	科学技术哲学
02 经济学	0202 应用经济学	EM	0	金融学（含保险学）
03 法学	0301 法学	LW	0	民商法学
			0	经济法学
	0302 政治学	PS	1	马克思主义理论与思想政治教育
			2	国际关系
04 教育学	0401 教育学	ED	1	教育技术学
05 文学	0502 外国语言文学	FL	1	外国语言与应用语言学
	0503 新闻传播学	CO	1	传播学
06 历史学	0601 历史学	HS	1	考古学及博物馆学
07 理学	0701 数学	MA	0	基础数学
			0	计算数学
			0	概率论与数理统计
			0	应用数学
			0	运筹学与控制论
			0	生物数学
			0	数学物理
	0702 物理学	PH	1	理论物理
			2	粒子物理与原子核物理
			3	原子与分子物理
			4	等离子体物理
			5	凝聚态物理
			6	声学
			7	光学
			8	无线电物理
	0703 化学	CH	1	无机化学
			2	分析化学
	0703 化学	CH	3	有机化学
			3	可再生洁净能源
			4	物理化学（含：化学物理）
			5	高分子化学与物理
			6	应用化学
	0704 天文学	AY	1	天体物理
	0706 大气科学	AE	1	大气物理学与大气环境
	0708 地球物理学	GP	1	固体地球物理学
			2	空间物理学
	0709 地质学	GE	1	地球化学
	0710 生物学	BI	1	神经生物学
			2	遗传学
			3	细胞生物学
			4	生物化学与分子生物学
			5	生物物理学
			6	结构生物学

			7	生物信息学
	0712 科学技术史	SH	0	科学技术史
08 工 学	0801 力学	ME	1	固体力学
			1	材料力学与设计
			1	微系统力学
			2	流体力学
			2	生物工程力学
			3	工程力学
			4	工程安全与防护技术
	0802 机械工程	PI	0	机械电子工程
	0804 仪器科学与技术	PI	0	精密仪器及机械
			0	测试计量技术及仪器
	0805 材料科学与工程	MS	1	材料物理与化学
			2	材料学
			3	材料加工工程
	0807 动力工程及工程热物理	TS	1	工程热物理
			2	制冷及低温工程
	0809 电子科学与技术	ES	1	物理电子学
			2	电路与系统
			3	微电子学与固体电子学
			4	电磁场与微波技术
	0810 信息与通信工程	IN	0	通信与信息系统
			0	信号与信息处理
			0	信息安全
	0811 控制科学与工程	CN	0	控制理论与控制工程
			0	检测技术与自动化装置
			0	系统工程
			0	模式识别与智能系统
			0	导航、制导与控制
			0	网络传播系统与控制
			0	信息获取与控制
	0812 计算机科学与技术	CS	0	计算机系统结构
			0	计算机软件与理论
0			计算机应用技术	
0			信息安全	
0817 化学工程与技术	CH	6	应用化学	
0819 矿业工程	SE	1	安全技术及工程	
0827 核科学与技术	NU	1	核技术及运用	
		2	同步辐射及应用	
0830 环境科学与工程	EN	0	环境科学	
		0	环境工程	
0831 生物医学工程	BM	0	生物医学工程	
12 管理学	1201 管理科学与工程	EM	0	管理科学与工程
				金融工程
				商务智能
				评估系统工程
				传媒管理

	1202 工商管理			企业管理
	1204 公共管理			行政管理