

招生院系	数学科学学院
计划招生数	全日制92人，非全日制10人
拟接收推免人数	58人
备注说明	

### 数学科学学院招生专业及招生人数

专业代码	专业名称	计划招生数		拟接收推免数		研究方向	学习方式	考试科目	专业备注
		全日制	非全日制	全日制	非全日制				
070101	基础数学	31	0	26	0	01. 代数	全日制	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 或 253 法语 ③ 623 数学基础考试1(数学分析) ④ 858 数学基础考试2(高等代数、解析几何)	
						02. 微分几何	全日制		
						03. 拓扑	全日制		
						04. 常微分方程	全日制		
						05. 动力系统	全日制		
						06. 数学物理	全日制		
						07. 偏微分方程及其应用	全日制		
						08. 调和分析、复分析	全日制		
						09. 几何分析	全日制		
						10. 数论与代数几何	全日制		
070102	计算数学	31	0	26	0	01. 科学计算	全日制	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 或 253 法语 ③ 623 数学基础考试1(数学分析) ④ 858 数学基础考试2(高等代数、解析几何)	
						02. 模型与软件	全日制		
070103	概率论与数理统计	31	0	26	0	01. 概率论与随机过程	全日制	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 或 253 法语 ③ 623 数学基础考试1(数学分析) ④ 858 数学基础考试2(高等代数、解析几何)	

070104	应用数学					01. 计算机软件 and 理论	全日制	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 或 253 法语 ③ 623 数学基础考试1(数学分析) ④ 858 数学基础考试2(高等代数、解析几何)	本专业和上页专业计划打通使用
						02. 密码学与信息安全	全日制		
						03. 系统生物学	全日制		
						04. 智能信息处理	全日制		
						05. 图像重建和处理	全日制		
						06. 生物信息学	全日制		
						07. 符号计算与自动推理	全日制		
						08. 信息物理融合系统	全日制		
081002	信号与信息处理	1	0	1	0	01. 生物医学成像	全日制		本专业只招收推荐免试生,不招收统考考生。
						02. 信息技术与智能系统	全日制		
025100	金融硕士	35	0	18	0	00. 不区分研究方向	全日制	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 或 253 法语 ③ 303 数学三 ④ 431 金融学综合	
025200	应用统计硕士	25	10	13	0	01. 生物统计	全日制	① 101 思想政治理论 ② 201 英语一 或 253 法语 ③ 303 数学三 ④ 432 统计学	
						01. 生物统计	非全日制		
						02. 金融统计	全日制		
						02. 金融统计	非全日制		
						03. 大数据分析	全日制		
						03. 大数据分析	非全日制		
						04. 工业统计	全日制		
						04. 工业统计	非全日制		