

| 金融科技（020310T）专业详细解读报告 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------------------------|---|------------------------------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|------------------------------------|------------------------------|--|
| 学科门类 | | 专业类 | | | | | | | | | | | | | | |
| 经济学（02） | | 金融学类（0203） | | | | | | | | | | | | | | |
| 学历层次 | | 修业年限 | | | | | | | | | | | | | | |
| 本科 | | 四年 | | | | | | | | | | | | | | |
| 授予学位 | | 男女比例 | | | | | | | | | | | | | | |
| 经济学学士 | | 48:52 | | | | | | | | | | | | | | |
| 职业兴趣倾向 | | 专业能力倾向 | | | | | | | | | | | | | | |
| 企业型E、研究型I | | 对经济金融研究、国内外金融发展的高新技术感兴趣的 | | | | | | | | | | | | | | |
| 学科要求 | | 考研方向 | | | | | | | | | | | | | | |
| 该专业对数学科目要求较高 | | 理论经济学 应用经济学 金融学 金融工程等 | | | | | | | | | | | | | | |
| 培养目标 | | 主要课程 | | | | | | | | | | | | | | |
| 该专业培养具有诚信品质、实践能力、创新意识、国际视野以及具备从事金融科技类工作的职业道德、金融科技产品创新过程中的行业认知，适应现代金融服务业的发展需要并胜任互联网环境下金融科技相关岗位要求的跨学科高素质应用型人才。 | | 金融科技概论、自动化数据处理技术、互联网金融风险管理、第三方支付与电子银行、互联网金融运营管理、数据科学基础与Python语言、金融大数据、数据仓库与数据挖掘、机器学习与金融应用实践、新消费金融模式与实践、“互联网+”供应链金融创新实践、数字普惠金融产品分解实践、大数据金融计量分析综合实践等。 | | | | | | | | | | | | | | |
| 专业介绍 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 金融科技主要研究金融学、投资学、互联网金融等，将相关商业场景下计量分析原理及方法与大数据分析技术有机结合，进行金融产品设计及运营、金融大数据分析与运营。例如：在网络信贷、智能投顾、数字货币中进行产品设计、量化分析、风险控制、运营管理等。 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 推荐院校 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 中央财经大学、对外经济贸易大学、北京师范大学、西南财经大学、深圳大学、华南理工大学 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 就业前景 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 毕业生适合在金融机构、金融科技企业、第三方金融服务机构、金融监管部门及相关企事业单位、政府部门从事金融科技产品开发、运营和管理等相关工作。 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr> <td> 客服支持 就业占比 23% </td> <td> 销售人员 就业占比 17% </td> <td> 金融/证券/期货 就业占比 14% </td> <td> 财务/审计/税务 就业占比 9% </td> <td> 银行 就业占比 6% </td> <td> 销售管理 就业占比 5% </td> </tr> <tr> <td> 行政/后勤 就业占比 3% </td> <td> 公关/媒介 就业占比 3% </td> <td> 市场/营销 就业占比 3% </td> <td> 房地产销售与... 就业占比 2% </td> <td colspan="2"> 其它 就业占比 15% </td> </tr> </table> | | | | | 客服支持 就业占比 23% | 销售人员 就业占比 17% | 金融/证券/期货 就业占比 14% | 财务/审计/税务 就业占比 9% | 银行 就业占比 6% | 销售管理 就业占比 5% | 行政/后勤 就业占比 3% | 公关/媒介 就业占比 3% | 市场/营销 就业占比 3% | 房地产销售与... 就业占比 2% | 其它 就业占比 15% | |
| 客服支持 就业占比 23% | 销售人员 就业占比 17% | 金融/证券/期货 就业占比 14% | 财务/审计/税务 就业占比 9% | 银行 就业占比 6% | 销售管理 就业占比 5% | | | | | | | | | | | |
| 行政/后勤 就业占比 3% | 公关/媒介 就业占比 3% | 市场/营销 就业占比 3% | 房地产销售与... 就业占比 2% | 其它 就业占比 15% | | | | | | | | | | | | |
| 专业排行 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 全国排名 | 学校名称 | 星级排名 | 办学层次 | 专业档次 | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 深圳大学 | 3★ | 中国区域一流专业 | A++ | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 北京师范大学 | 3★ | 中国区域一流专业 | A+ | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 华南理工大学 | 2★ | 中国区域高水平专业 | A+ | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 东北财经大学 | 2★ | 中国区域高水平专业 | A+ | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 江西财经大学 | 2★ | 中国区域高水平专业 | A+ | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 中央财经大学 | 2★ | 中国区域高水平专业 | A+ | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 山东财经大学 | 2★ | 中国区域高水平专业 | A+ | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 北京工商大学 | 2★ | 中国区域高水平专业 | A+ | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 湖北经济学院 | 2★ | 中国区域高水平专业 | A+ | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 山西财经大学 | 2★ | 中国区域高水平专业 | A+ | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 齐鲁工业大学 | 2★ | 中国区域高水平专业 | A+ | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 西北工业大学 | 2★ | 中国区域高水平专业 | A+ | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 北京邮电大学 | 2★ | 中国区域高水平专业 | A+ | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 西南财经大学 | 2★ | 中国区域高水平专业 | A+ | | | | | | | | | | | | |