



<http://jt.hnu.edu.cn>



0731-88684802

金融与统计学院

学院简介

湖南大学金融与统计学院是在原湖南财经学院的基础上发展来的，2000年，湖南大学与湖南财经学院进行合并，为学院的成立奠定了基础。金融与统计学院的金融学科是中国人民银行首批重点建设学科、湖南省“十一五”重点建设学科。学院拥有一支教学科研实力雄厚，学历层次较高年富力强的教学骨干。现有教职工100余人、专职教师80余人，其中22位教授（13位博士生导师）、35位副教授、教师队伍中80%的教师具有博士学位，80%的教师有出国留学一年以上的经历。学院教师中，有享有国务院政府津贴专家3人，教育部高校优秀青年教师奖1人，教育部新世纪人才计划5人，新世纪“百千万人才工程”国家级人选1人，湖南省“芙蓉学者”特聘教授1人，湖南省院士专家咨询委员3人、湖南省新世纪“121人才工程”人选4人，湖南省优秀社会科学专家1人，霍英东优秀青年教师奖获得者1人、宝钢优秀教师奖获得者2人。学院科学研究成绩显著。目前，学院在金融监管与金融安全、金融管理与金融工程、大数据金融与区块链金融、CGE模型与仿真模拟等方向形成了相对稳定的研究团队，产生了一批在国内外有重要学术影响力的领军人物和学术带头人。出版一批优秀的学术专著与论文，获得了多项重大科研奖励。

专业介绍

金融学类（覆盖金融学、金融学（金融工程）、保险学）

金融学：本专业旨在培养具备扎实的经济学和金融学理论基础，能系统掌握金融分析、金融业务操作、金融企业管理知识与基本技能，能在金融机构、相关企事业单位、政府部门从事经济管理工作的复合应用型专门人才。

金融工程学：本专业旨在培养具备扎实的经济学、金融学、应用数学基础和计算机应用知识与基本技能，能在金融机构、相关企事业单位及其他相关部门从事财务、金融产品设计、投资和融资分析等工作的复合应用型专门人才。

保险学：本专业旨在培养具备扎实的经济学和保险学理论基础，系统掌握保险、精算、财务等专业知识和基本技能，能够在保监会（局）、保险公司、社会保障部门、精算事务所、企事业单位从事保险与风险理论研究和实务工作的复合应用型专门人才。

统计学类（覆盖统计学、经济统计学）

统计学：本专业旨在培养具备扎实的数学理论基础，系统掌握统计学、数理统计基本原理和方法，能在统计、金融机构及其他企事业单位从事统计调查、数据分析、风险管理等工作的复合应用型专门人才。

经济统计学：本专业旨在培养具备扎实的经济学、管理学、应用数学基础，系统掌握统计学基本理论与方法，能在金融机构、企事业单位、政府部门从事统计分析、风险管理及其他经济管理工作的复合应用型专门人才。

人才培养

学院人才培养富有特色。学院治学态度严谨，拥有一支学术水平高、教学能力强、具有国际视野的师资队伍；学院开设小班教学模式，设置英文课程班，鼓励学生参加科研实践，积极支持学生参与国际交流等；学院学习氛围良好，优秀人才辈出，每年都吸引了众多考生前来深造。目前，学院在读本科生 1500 余人、硕士研究生 600 余人、博士研究生 70 余人、在站博士后人员 6 人，学院已形成学士—硕士—博士—博士后四级完备的人才培养体系，是国内高校中金融与统计专业人才培养的重要基地之一。自 1965 年以来，学院已培养各层次金融与统计人才 10000 余人，被誉为中国金融人才培养的“黄埔军校”。

毕业前景

在升学方面，学院每年有超过半数的毕业生选择继续深造，2017 年本科生 413 人，总升学率达 53.2%，选择国内读研的学生人数为 129 人，比例 31.2%，他们选择去往北京大学、中国人民大学、复旦大学、中山大学等高校，海外升学方面人数 91 人，比例 22%，他们选择去往 ULC，帝国理工，瑞士苏黎世联邦理工等著名高校；在毕业生就业方面，我院积极关注就业形势，为有就业意向的毕业生提供各方面的资源和信息，创造更多机会。目前，我院本科生就业率在 95% 以上，研究生就业率 98%，学生毕业后主要在银行、证券、保险、基金、信托等金融机构，以及政府机构、企事业单位、大专院校从事相关的技术与管理工作。凭借在学院培养的综合素质和能力，金融与统计学院的毕业生在各个领域得到了用人单位的一致好评。

