**东北财经大学统计学院**

**先进集体事迹材料**

东北财经大学统计学院是国内高校**历史最悠久**的统计院系之一，具有完整的本、硕、博、博士后人才培养体系，是国内经济统计人才的重要培养基地。**1948年**以来，经过70余年的发展，拥有国务院学位委员会学科评议组成员、国家社会科学基金学科评审专家、教育部高等学校统计学类专业教学指导委员会委员、全国应用统计硕士专业学位教育指导委员会委员、新世纪优秀人才支持计划人选、国家统计局地区生产总值统一核算专家委员会委员、辽宁省第六批优秀专家、第二届辽宁省哲学社会科学奖获得者、辽宁省教学名师、辽宁省特聘教授支持计划人选、辽宁省“百千万人才工程”百人层次人选、辽宁省杰出青年学者培育计划人选，以及中国统计学会顾问、副会长、常务理事等“老中青结合，传帮带共进”的可持续发展的高层次学术育人团队。

**一、学术影响力和社会影响力大**

国民经济与社会核算创新团队、环境与经济核算创新团队被列入**辽宁省高等学校创新团队支持计划**，社会经济统计学教学团队入选辽**宁省省级教学团队**，统计学教师团队入选辽**宁省高校黄大年式教师团队**。经济统计学专业先后被评为**辽宁省本科示范专业**、**国家级特色专业**、**辽宁省首批优势特色专业、辽宁省一流本科教育示范专业**。统计学科2014年入选辽宁省一流特色学科（第一层次），2017年被列入**辽宁省“双一流”建设规划**，成为一流学科重点建设规划项目。在教育部第四轮学科评估中，**统计学科被评为A-**，进入全国前10%行列，位列财经类高校第一方阵。

**二、学高为师，德高为范**

**1.身正为范，从严治教**

全院教师始终坚持以德立身、以德立学、以德立教，模范践行社会主义核心价值观，以“四有”好老师的要求，坚定做好“四个引路人”工作，尊重、关爱每一位学生，用师爱铸就崇高的师魂，在教育中要做到严中有爱、爱中有严。近五年，教授承担本科生课程、研究生课程的平均课时量分别为543、756学时，副教授承担本科生课程、研究生课程的平均课时量分别为1318、1080学时；教师担任班主任、辅导员人数11人，培养硕士研究生数量550人，培养博士研究生数量14人，指导学生科研立项、创新创业项目数量60项，科研成果向教学成果转化的数量（含科研成果编写教材、教学案例的数量等）为15项。

**2.为人师表，德识相长**

全院教师言传身教，以身作则，刻苦钻研，自觉学习，在教学实践中不断探索，积极开创新教学方法，严谨治学，诲人不倦，精益求精。近5年，杨仲山、王建州等被评为毕业生心目中最有影响力的恩师，1人获得辽宁省定点扶贫先进个人称号，1人获得大连市“三八”红旗手标兵称号。学院2017年获大连市“三育人”先进集体称号，2019年获大连市先进集体称号。

**三、教育教学创新，培养高层次人才**

**1.多方位推进人才培养模式改革，人才培养质量不断提升**

（1）**以赛促学，形成了以学科竞赛为载体的研究型人才培养模式，有力地提升了统计学院学生的研究能力、创新能力和自信心。**近3年，在美国大学生数学建模竞赛、全国大学生市场调查与分析大赛、海峡两岸大学生市场调查与分析大赛、全国大学生数学建模大赛、全国大学生统计建模大赛、大学生创新创业训练计划项目、全国应用统计专业学位研究生案例大赛、“汇丰杯”中国高校SAS数据分析大赛等国际性和全国性学科竞赛中获得奖项**186项**：其中**25支队**伍获美国大学生数学建模大赛**一等奖**，**51支队**伍获**二等奖**；**7支队**伍获得全国大学生数学建模大赛**国家级二等奖**；多次获得全国大学生市场调查与分析大赛**金奖**；2014、2016和2017年度海峡两岸市场调查分析大赛**总冠军**。

（2）**创新创业教育融入人才培养全过程，**取得突出成绩，近3年获得国家级和省级大学生创新创业项目**11项**。

（3）**邀请国内外专家开设学科前沿第二课堂**，引导学生进入知识前沿。近**3年，**邀请澳大利亚昆士兰大学PrasadaRao教授、美国宾州州立大学林共进教授、美国密西根大学鲍曙明教授、日本广岛修道大学张南教授、加拿大英属哥伦比亚大学陈家骅教授等**23位**专家来校开设第二课程。

（4）**取得多项国家级和省级教学成果奖**。近5年，获得教育部优秀教学成果奖二等奖1项，辽宁省优秀教学成果奖（研究生类）一等奖1项，辽宁省优秀教学成果奖二等奖1项，国务院学位办全国应用统计专业学位研究生教育指导委员会教学成果奖一等奖1项、二等奖1项、三等奖3项。

**2.加强课程与教材建设，向精品化方向不断迈进**

（1）**多门课程入选国家级和省级精品课程。**“国民经济统计学”是统计学类第一门国家级精品课，并入选国家级精品资源共享课程；“国民经济核算”、“市场调查与分析”入选辽宁省精品课程。

（2）**多部教材入选国家级规划教材和全国统计规划教材。**《国民经济统计学》入选国家级规划教材，《国民经济核算初级教程》《社会统计学》《统计学》入选全国统计规划教材。

**3.推动教学模式与教学方法改革，激发学生学习热情**

（1）**推动科研成果走进课堂，带动研究型教学。**以本为本，推动科研成果向本科教学回归，鼓励专业教师将高水平科研成果转化为专业课程教学内容，以科研促教学，形成了科研与教学双轮驱动的模式。

（2）**加强教学方法改革，推动新型方法与技术在教学中的应用**。积极推行“翻转课堂”、“案例教学法”、“项目教学法”等教学方法，以及雨课堂、智慧课堂等先进教学方式的应用。

**四、科研攻坚，高水平成果突出**

**1. 研究特色突出**

学院科研形成了以国民经济核算与经济统计研究为主的特色，侧重研究国民经济核算和经济统计的前沿性理论问题以及中国社会经济统计领域中的重大问题，取得了具有前瞻性、前沿性和国际性的研究成果。依托于统计学院的东北财经大学国民核算研究中心是**辽宁省人文社科重点研究基地**。

**2. 承担大批高水平科研项目**

“十二五”期间，承担**国家社会科学基金项目15项**（其中重大项目2项），位居全国统计学科**首位**，是继“十一五”期间排名第1后又一次位居榜首。学院教师至今主持国家社科基金重大项目5项，在全国同类学位中名列前茅。

**3. 高水平英文论文突出**

2013年以来，学院教师在高水平英文学术期刊上发表论文**130多篇**，位列全校第一，在全国统计学科中名列前茅。

**4. 科研成果社会影响大**

学院教师获得教育部第七届高等学校科学研究优秀成果奖（人文社会科学）、第六届辽宁省哲学社会科学成果奖（省政府奖）一等奖、全国统计科学研究优秀成果奖一等奖、辽宁省哲学社会科学成就奖等重要科研奖励100多项；有多篇SCI/SSCI论文入选ESI高被引论文；多次参加国际统计学会（ISI）的国际统计大会并宣讲论文。第十一届全国人大财政经济委员会副主任委员、九三学社中央副主席、全国哲学社会科学规划领导小组统计学科组原组长贺铿教授评价说：“**东北财经大学的统计学科在全国位于前列，其中国民经济核算的研究位于全国前沿、世界前列。”**

**五、践行责任，服务社会经济发展**

**1. 积极参与官方统计顶层设计**

积极参与国家统计局、中国统计学会、中国人民银行、国家网信办、国家税务总局等部门的统计设计，为中国官方统计的发展贡献了自己的力量。其研究成果推动了中国官方统计的研究和实践发展，也完善和推动了政府部门专业统计的方法和技术。例如，蒋萍的《全国资产负债表编制制度的修改建议》得到时任国家统计局副局长许宪春的专门批示，并被《全国资产负债表编制制度》吸纳。

**2. 服务地方社会经济发展**

积极服务于振兴东北老工业基地、辽宁沿海经济带、辽宁（大连）自贸区等国家战略，与辽宁省委宣传部、辽宁省统计局等十余个地方行政管理部门密切合作，为推进地方社会经济发展提供专业的咨询服务。

**3. 承办高水平学术会议**

承办了第十六次全国统计科学讨论会、第十九次全国统计科学讨论会、第七届NBS-OECD国民经济核算研讨会等全国性和国际研讨会，参与承办第六十届世界统计大会ICP分会，推动统计学科学术交流。

**4. 为各行业提供咨询服务**

为软件业、电力业、农业、物流业、咨询业等多个行业、数十家企业提供咨询服务，大量研究成果被企业直接运用于生产经营过程，咨询效果受到各行各业一致好评。代表性成果有：大连市政府部门满意度调查、大连市体育产业发展状况调查、大连市战略性新兴产业发展竞争力调查、大连市软件业发展调查、大连市环保工作舆情监测与分析等。