



贵州财经大学

Guizhou University of Finance and Economics

应用经济学硕士学位授权点建设 年度报告（2023）

二〇二三年十二月

目 录

| | |
|---------------------------------|----|
| 1. 目标与标准 | 1 |
| 1.1. 培养目标 | 2 |
| 1.2. 学位标准 | 3 |
| 2. 基本条件 | 5 |
| 2.1 培养方向（培养特色） | 5 |
| 2.2 师资队伍 | 7 |
| 2.3 科学研究 | 8 |
| 2.4 教学科研支撑 | 18 |
| 2.5 奖助体系 | 19 |
| 3. 人才培养 | 20 |
| 3.1 招生选拔 | 20 |
| 3.2 思政教育 | 21 |
| 3.3 课程教学 | 22 |
| 3.4 导师指导 | 23 |
| 3.5 学术训练 | 25 |
| 3.6 学术交流 | 26 |
| 3.7 论文质量 | 28 |
| 3.8 质量保证 | 32 |
| 3.9 学风建设 | 32 |
| 3.10 管理服务 | 33 |
| 3.11 就业发展 | 34 |
| 4. 服务贡献 | 35 |
| 4.1 科技进步（科研成果转化、促进科技进步情况） | 35 |
| 4.2 经济发展（服务国家和地区经济发展情况） | 37 |
| 4.3 文化建设（繁荣和发展社会主义文化情况） | 38 |
| 5. 存在的问题 | 39 |
| 6. 改进措施 | 40 |

应用经济学硕士学位授权点建设 年度报告（2023）

1. 目标与标准

贵州财经大学应用经济学自创校伊始即为学校主体学科，2002年获得金融学、国际贸易学两个省级重点学科，2006年获得产业经济学一个省级重点学科，同年，获批应用经济学一级学科硕士点，2011年成为全省唯一的应用经济学类省级重点特色学科，2018年获批贵州省区域内一流建设学科，2019年作为引领学科获批“大数据与公共服务”学科群国内一流建设学科群，截至2023年，拥有金融学、国际经济与贸易、税收学、金融工程4个国家级一流本科专业建设点和财政学、保险学2个省级一流本科专业建设点，《货币银行学》（金融学）《财政学》2门国家级一流课程，居省内领先地位。应用经济学在教育部第五轮学科评估中获得显著进展。

本学科以“数字经济”为引领和发展主线，重点打造“数字经济+”三张名片：依托于贵州省绿色金融与生态环境保护协同创新中心、人工智能与金融科技重点实验室两个省级平台，建设“数字+金融”学科方向；依托国家社科重大基金项目“财政政

策与货币政策促进高质量就业的协同机制研究”，推进学科发展；依托国际经济与贸易国家级一流本科专业建设点以及内陆开放型经济研究院等平台建设，促进“数字+内陆开放经济”高质量发展。

1.1. 培养目标

培养中国特色社会主义建设事业需要的，适应面向现代化、面向世界、面向未来的德、智、体全面发展的研究应用型高层次人才，基本要求是：

（1）以马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观、习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，拥护党的领导，具有较高的政治觉悟、政治鉴别能力；热爱祖国，遵纪守法，品行端正；具有坚定的事业心，以及为社会主义事业献身的精神。

（2）培养理论功底扎实，实践能力强的高素质研究应用型人才，掌握本学科专业坚实的基础理论和系统的专门知识，掌握应用经济学分析的基本方法，善于运用大数据挖掘并解决我国经济社会发展中的应用经济问题，具有获取专业知识信息能力、专业问题研究能力、组织管理实践能力和从事科学研究的学术交流能力。

(3) 比较熟练地掌握一门外国语、能较为熟练的查阅和翻译本专业的国外文献，具备一定专业领域的听、说交流能力；

(4) 锻造“儒魂商才”的人文素质。有中国传统文化底蕴，符合现代经济社会发展需要；关注民生，富有高度的社会责任感，胸怀爱国爱民的情怀；诚信为本，诚实守信，坚守学术道德，具备坚持实事求是的科学精神和严谨的治学态度；勤于学习、艰苦奋斗、严谨务实、勇于担当，具有团结、协作、创新精神。

(5) 具有较强的宏观经济视野、具备逻辑分析及数据分析能力，能运用应用经济学理论分析和解决具体实务问题。通过深入剖析国内外经济热点、难点问题，了解应用经济学学术前沿和发展动态。具有一定创新能力，较宽的知识面，较强的语言和文字表达能力，掌握文献检索、资料查询的基本方法，通晓数据处理方法，能进行定量和定性的经济学分析，具有一定的科学研究能力和素养。

1.2. 学位标准

(1) 课程要求。本学科学术学位硕士研究生应修满不少于32个学分的课程环节（详见各专业培养方案），才可申请学位

及毕业论文答辩。

(2) 科研要求。学术学位硕士研究生在申请学位前，必须完成以下科研要求之一：①在学校规定的 IV 类及以上期刊，以独立作者或者第一作者(导师署名第一、本人第二视为第一作者)的名义公开发表 1 篇以上(包括 1 篇)与专业相关的学术论文(作者署名须为贵州财经大学)，并见刊；参与 1 项正式立项的科研课题；②在学校规定的 V 类及以上期刊，以独立作者或者第一作者(导师署名第一、本人第二视为第一作者)的名义公开发表 1 篇以上(包括 1 篇)与专业相关的学术论文(作者署名须为贵州财经大学)，并见刊；主持并完成 1 项校级及以上课题；③在学校规定的 V 类及以上期刊，以独立作者或者第一作者(导师署名第一、本人第二视为第一作者)的名义公开发表 1 篇以上(包括 1 篇)与专业相关的学术论文(作者署名须为贵州财经大学)，并见刊；获得学科竞赛 A 类校级比赛铜奖/三等级及以上(排名前五名)、B 类校级比赛铜奖/三等级及以上(排名前三名)或者 C 类校级比赛一等奖及以上(排名前三名)；④在学校规定的 V 类及以上期刊，以独立作者或者第一作者(导师署名第一、本人第二视为第一作者)的名义公开发表 1 篇以上(包括 1 篇)与专业相关的学术论文(作者署名须为贵州财经大学)，并见刊；

在国际学术会议上发言 1 次（会议手册或议程中已列明）。

（3）外语要求。我校硕士研究生达到以下条件之一，可申请授予学位：①参加学校外语学位考试，成绩达到及格（60 分及以上）；②在读期间参加大学英语六级考试，成绩达到 425 分及以上。

2. 基本条件

2.1 培养方向（培养特色）

（1）区域经济学：是由经济学与地理学交叉交融而形成的学科。运用经济学与地理学的理论与方法，主要开展区域经济发展、区域相互关系、人类经济活动与区域相互作用、区域产业集群、区域经济技术及其效应、企业空间组织与管理、区域政策及其管理等领域的研究。

（2）产业经济学：是研究社会经济中各种产业的企业组织与产业组织问题，各种产业的发展过程与方向，产业之间的互动联系，各类经济主体包括政府在产业发展与演进中的作用以及产业在空间区域分布规律的科学。它对形成合理的产业政策，促进产业的协调发展和进步具有极其重要的作用。

（3）财政学：是以经济学理论为基础，采用现代经济分析

方法，研究政府收支活动及其运行规律的学科。它以政府收支管理为主线，以财政支出、财政收入、财政管理体制以及财政活动的经济效应作为主要研究领域，是与政治学、管理学和法学交叉的一门综合性学科。

（4）金融学：是以融通货币和货币资金的经济活动为研究对象，研究个人、机构、货币当局如何获取、支出以及管理资金以及其他金融资产，研究如何在不确定条件下对稀缺资源进行跨时期分配的学科。在微观领域，金融学的分析方法包括跨时期的最优化、资产估值和风险管理三大支柱。随着全球经济的一体化和金融理论方法的创新，大大丰富和扩展了我国金融新兴学科研究的领域和内容。

（5）国际贸易学：是研究国家和地区之间跨境商品、服务与要素流动及其影响和规律的学科。它包括国际货物贸易、服务贸易、知识产权贸易、国际投资及国际经济合作等方面理论研究、政策规则和实务实践等内容，是一门兼具理论性与实务性、宏观分析和微观分析相结合的学科。

（6）数量经济学：是计量经济学、最优化理论方法与投入产出分析以及控制论、信息论在经济管理中应用的基础上形成的社会科学与自然科学相结合的研究经济数量关系的学科。它对制

定国家宏观经济政策、社会发展战略、经济形势分析预测与模拟等起到了关键作用。

(7) 大数据金融: 本学科通过锻炼学生大数据金融专业的研究思维、掌握大数据金融分析方法、训练发现和解决涉及大数据金融问题的能力, 培养具有扎实的应用经济学、金融学、计算机科学和大数据科学等理论基础和具备较强的大数据金融分析能力、计算编程能力、分析报告写作能力、表达沟通协作能力的大数据金融专门人才。

2.2 师资队伍

表 2-1 师资结构一览表

| 专业技术职务 | 合计 | 35岁及以下 | 36至45岁 | 46至55岁 | 56至60岁 | 61岁及以上 | 博士学位人数 | 具有境外经历人数 | 博导人数 | 硕导人数 |
|--------|-----------------------|--------|-----------|---------|----------|---------|---------|----------|------|------|
| 正高级 | 40 | 0 | 16 | 15 | 9 | 0 | 32 | 7 | 10 | 40 |
| 副高级 | 41 | 14 | 22 | 5 | 0 | 0 | 40 | 6 | 0 | 27 |
| 其他 | 14 | 3 | 10 | 1 | 0 | 0 | 14 | 2 | 0 | 6 |
| 总计 | 95 | 17 | 48 | 21 | 9 | 0 | 86 | 15 | 10 | 73 |
| 学缘结构 | 最高学位获得单位 (人数最多的5所) | | 西南财经大学 | 中央财经大学 | 中南财经政法大学 | 重庆大学 | 武汉大学 | | | |
| | 人数及比例 | | 16(16.8%) | 8(8.4%) | 7(7.4%) | 4(4.2%) | 4(4.2%) | | | |

本学科目前有专任教师共计 95 人，其中正高级职称 40 人，占比 42%，其中中组部“西部之光”访问学者 2 人，省级“金师”（教学名师）5 人，省管专家 2 人，享受省特殊津贴专家 1 人，其中硕士生导师 73 人，被河南大学、西南财经大学、云南财经大学等高校及贵州财经大学聘为兼职博士生导师 10 人，聘请享受国务院特殊津贴专家多位担任特聘教授，聘请省政府参事担任客座教授。自 2019 年以来，有十余位专任教师在贵州省发展与改革委员会、贵州省财政厅、贵州省地方金融监督管理局、贵州省投资促进局等政府部门借调挂职。团队年轻化优势明显。平均年龄 43 岁，年轻化程度高，团队整体活力、创造力较高，整体科研能力较强。

2.3 科学研究

本学科 2023 年度共获得国家级课题 3 项，分别是：魏戩《规范资本市场财富积累机制的税制改革与课税时间路径优化研究》、贺晔平《碳汇保险与财税政策协同提升林业碳汇能力的机理、效应及对策研究》、姜友文《西南民族地区规模性返贫的防范与韧性治理机制研究》获批国家社科基金立项。获省部级课题立项 10 项，赵普获 2023 年中共贵州省委重大调研课题立项，赵普、

张再杰获 2023 年中共贵州省委重大问题调研课题立项，王晓、李守伟、张红梅、杨昭获贵州省 2023 年度哲学社会科学规划课题立项，李勇、蒙昱竹、周终强获贵州省科技厅 2023 年科研项目立项。

表 2-2 2023 年纵向课题项目立项一览表

| 序号 | 项目名称 | 项目级别 | 项目来源 | 主持人 | 立项时间 |
|----|--------------------------------|------|----------------|-----|--------|
| 1 | 规范资本市场财富积累机制的税制改革与课税时间路径优化研究 | 国家级 | 国家社科基金项目 | 魏戛 | 202309 |
| 2 | 碳汇保险与财税政策协同提升林业碳汇能力的机理、效应及对策研究 | 国家级 | 国家社科基金项目 | 贺晔平 | 202309 |
| 3 | 西南民族地区规模性返贫的防范与韧性治理机制研究 | 国家级 | 国家社科基金项目 | 姜友文 | 202309 |
| 4 | 游客体验感升级与贵州现代康养产业创新实践研究 | 省部级 | 中共贵州省委重大调研课题 | 赵普 | 202305 |
| 5 | 乡村振兴战略下贵州省防返贫致贫监测评估体系与机制研究 | 省部级 | 中共贵州省委重大问题调研课题 | 赵普 | 202305 |
| 6 | 文明城市建设背景下城市文明社区建设研究 | 省部级 | 中共贵州省委重大问题调研课题 | 张再杰 | 202305 |

| | | | | | |
|----|--------------------------------------|----|---------------------------|-----|--------|
| 7 | 新时代贵州加强防范与化解公共风险的财政治理能力研究 | 省级 | 贵州省 2023 年度哲学社会科学规划课题重点课题 | 王晓 | 202311 |
| 8 | 贵州制造业服务平台网络治理机制与协同建设路径研究 | 省级 | 贵州省 2023 年度哲学社会科学规划课题一般课题 | 李守伟 | 202311 |
| 9 | 农村数字普惠金融对贵州脱贫地区庭院经济高质量发展的推动机制及实现路径研究 | 省级 | 贵州省 2023 年度哲学社会科学规划课题一般课题 | 张红梅 | 202311 |
| 10 | 共同富裕目标下我国个人所得税政策效应及优化路径研究 | 省级 | 贵州省 2023 年度哲学社会科学规划课题青年课题 | 杨昭 | 202311 |
| 11 | 全面推行赋权转化科技成果培育科技型企业的路径研究 | 省级 | 贵州省科技厅 2023 年科研项目重点项目 | 李勇 | 202308 |
| 12 | 加强县域创新能力建设的对策及评价机制研究 | 省级 | 贵州省科技厅 2023 年科研项目一般项目 | 蒙昱竹 | 202310 |
| 13 | 金融支持科技型企业创新发展路径研究 | 省级 | 贵州省科技厅 2023 年科研项目一般项目 | 周终强 | 202310 |

横向课题：本学科 2023 年度共获得各类横向课题 22 项，课题经费共计 282.29 万元。

表 2-3 2023 年横向课题项目立项一览表

| 序号 | 项目名称 | 委托单位 | 主持人 | 立项时间 | 到账金额 (万元) |
|----|------|------|-----|------|--------------|
|----|------|------|-----|------|--------------|

| | | | | | |
|----|---------------------------------|-----------------------|-----|--------|------|
| 1 | 贵州省林业统计中投资、产值及制度落实调查研究 | 贵州省林业局 | 李成刚 | 202306 | 5.9 |
| 2 | 贵州省自然资源资产损害赔偿工作机制及损害赔偿典型案例 | 贵州五环技术开发公司 | 杨书波 | 202305 | 9.8 |
| 3 | 贵州省碳排放统计核算方法研究 | 贵州省统计科研教育中心 | 苏显方 | 202306 | 7 |
| 4 | 贵州烟草商业供应链金融数字化研究与应用 | 云南诺申科技有限公司 | 谭建 | 202304 | 5 |
| 5 | 绿色能源发展的金融支持障碍及破解策略研究 | 贵州省金融学会 | 苏显方 | 202309 | 2 |
| 6 | 经济下行压力下贵州白酒行业面临的问题研究 | 贵州丰米酒业有限公司 | 王瑞祥 | 202311 | 5 |
| 7 | 数字化卷烟品牌培育体系研究与应用 | 贵州省烟草公司黔东南州公司 | 谭建 | 202306 | 5 |
| 8 | 安顺市人民医院内部控制体系建设方案编制服务 | 安顺市人民医院 | 贺顺奎 | 202304 | 14.9 |
| 9 | 快速检测模型在金融中的应用研究 | 贵州省教育厅 | 邢杰 | 202303 | 4 |
| 10 | 贵州省社会工作服务阵地高质量发展专题研究工作 | 贵州省民政厅 | 张再杰 | 202309 | 19.8 |
| 11 | 《贵州省促进养老托育服务高质量发展实施方案》落实情况第三方评估 | 中共贵州省委政策研究室（中共贵州委改革办） | 张再杰 | 202306 | 14.5 |
| 12 | 整县（市、区）屋顶分布式光伏开发试点第三方评估 | 中共贵州省委政策研究室（中共贵州委改革办） | 张再杰 | 202306 | 9 |

| | | | | | |
|----|---|-----------------|-----|--------|-------|
| 13 | 江口县绿色金融发展规划（2024-2035）、改革创新发展三年行动计划实施方案 | 江口县红云金顶旅游投资有限公司 | 李勇 | 202311 | 59.49 |
| 14 | 六盘水市全民所有自然资源收益管理和分配研究 | 贵州五环技术开发公司 | 杨书波 | 202310 | 8.2 |
| 15 | 绿色转型背景下税收大数据助推贵州省铝产业高质量发展研究 | 国家税务总局贵州省税务局 | 楚文海 | 202310 | 5 |
| 16 | 税收赋能贵州算力产业高质量发展研究——以“东数西算”工程建设为例 | 国家税务总局贵州省税务局 | 楚文海 | 202310 | 5 |
| 17 | 贵州省公共资源交易领域诚信建设 | 贵州省公共资源交易中心 | 黄江玉 | 202310 | 21 |
| 18 | 国际碳税比较研究与我国碳税制度初步设计 | 贵州省国际税收研究会 | 梁倩 | 202309 | 4 |
| 19 | 2023年贵州省营商环境评估（子课题） | 贵州省投资促进局 | 黄江玉 | 202308 | 10 |
| 20 | 全程机械化对棉农要素配置和生产效率的影响研究 | 农业农村部农村经济研究中心 | 戴鹏 | 202308 | 7 |
| 21 | 《贵州金融蓝皮书（2018-2022）》编制出版项目 | 贵州省地方金融监督管理局 | 王作功 | 202304 | 45.8 |
| 22 | 安顺市人民医院内部控制体系建设方案编制服务 | 安顺市人民医院 | 贺顺奎 | 202304 | 14.9 |

论文发表：本学科 2023 年度共公开发表论文共计 94 篇，其中在高水平论文（指 SCI 一区、二区，SSCI、CSSCI、“三报一刊”、北大核心等收录的论文）发表 42 篇。

表 2-4 2023 年发表在 CSSCI 及以上级别期刊上学术论文一览表

| 序号 | 论文名称 | 第一作者 | 发表/出版日期 | 刊物/论文集名称 |
|----|--|------|---------|-------------------------------|
| 1 | 基于 Log-GMDH 和动态面板模型的城镇化投资效率影响因素研究 | 李成刚 | 202307 | 经济体制改革 |
| 2 | Research on the energy poverty reduction effects of green finance in the context of economic policy uncertainty | 张梓榆 | 202307 | Journal of cleaner production |
| 3 | Studying green financing, factor allocation efficiency, and regional productivity growth in renewable energy industries | 梁帅 | 202306 | Renewable Energy |
| 4 | 金融改革政策能否促进共同富裕?——来自国家金融改革试验区设立的经验证据 | 李晓龙 | 202304 | 新疆社会科学(汉文版) |
| 5 | Can carbon sink insurance and financial subsidies improve the carbon sequestration capacity of forestry? | 贺晔平 | 202304 | Journal of Cleaner Production |
| 6 | The impacts of extreme marine weather and marine scientific and technological innovation on marine economic development: Evidence form China's coastal regions | 李成刚 | 202303 | Frontiers in Marine Science |
| 7 | 绿色金融对经济高质量发展的影响 | 李成刚 | 202303 | 中南财经政法大学学报 |
| 8 | 基于信息披露文本的上市公司信用风险预警——来自中文年报管理层讨论与分析的经验证据 | 李成刚 | 202302 | 中国管理科学 |
| 9 | Is there gender inequality in the impacts of energy poverty on health? | 张梓榆 | 202212 | Frontiers in public health |
| 10 | Evolution, Forecasting, and Driving Mechanisms of the Digital Financial Network: Evidence from China | 丁锐 | 202311 | Sustainability |
| 11 | 基于 Choquet 模糊积分 SVM 集成的企业信用评估模型 | 张目 | 202304 | 征信 |

| | | | | |
|----|---|-----|--------|----------------------------|
| 12 | 政府创新偏好、制度环境与城市绿色创新 | 郑威 | 202309 | 科技进步与对策 |
| 13 | 数字金融、营商环境与高质量创业 | 郑威 | 202305 | 现代经济探讨 |
| 14 | 基于净碳汇的农业生态效率测度、时空演进及收敛性研究——以贵州78个县域为例 | 李晓龙 | 202308 | 农业现代化研究 |
| 15 | 数字金融发展能否改善环境质量? ——基于绿色融资成本与绿色技术创新的视角 | 李晓龙 | 202306 | 武汉金融 |
| 16 | 数字化弥合城乡收入差距的效应与机制研究——基于中国230个市级区域面板数据的证据 | 冯兰刚 | 202305 | 贵州财经大学学报 |
| 17 | 中国数字经济与城市碳排放强度: 时空演化与作用机制 | 冯兰刚 | 202301 | 中国人口·资源与环境 |
| 18 | 税收征管信息化与企业纳税遵从——基于公司治理调节效应的分析 | 汤旖璆 | 202306 | 税收经济研究 |
| 19 | 地方财政压力与环境规制弱化——环境机会主义行为选择的经验证据 | 汤旖璆 | 202305 | 财经理论与实践 |
| 20 | 基于一起税款滞纳金纠纷案的思考与建议 | 汤旖璆 | 202305 | 税务研究 |
| 21 | 减税能够促进农村经济动能重塑吗?——来自所得税、流转税减税的多维经验证据 | 汤旖璆 | 202302 | 现代财经(天津财经大学学报) |
| 22 | 数字经济对全球价值链影响的“三级数字鸿沟”效应研究 | 韩田 | 202310 | 价格理论与实践 |
| 23 | Systematic and dynamic impacts of the COVID-19 pandemic on marine economic development, air pollution and energy consumption: A case study of China's coastal regions | 李成刚 | 202310 | OCEAN & COASTAL MANAGEMENT |
| 24 | Green finance development and resource efficiency: A financial structure perspective | 张梓榆 | 202308 | Resources policy |

| | | | | |
|----|---|-----|--------|--|
| 25 | 环境规制视角下绿色金融发展对碳排放的影响研究 | 张梓榆 | 202308 | 西南大学学报(自然科学版) |
| 26 | Analysis of the spatial-temporal evolution of Green and low carbon utilization efficiency of agricultural land in China and its influencing factors under the goal of carbon neutralization | 丁锐 | 202308 | Environmental Research |
| 27 | 个人所得税是否可以缓解收入分配中的机会不平等 | 杨昭 | 202307 | 贵州财经大学学报 |
| 28 | Variation, Determinants and prediction of carbon emissions in Guizhou, a new economic growth pole in southwest China | 焦露 | 202307 | Journal of Cleaner Production |
| 29 | Do green bond and green stock markets boom and bust together? Evidence from China | 苏显方 | 202306 | International Review of Financial Analysis |
| 30 | 我国个人所得税的“调高”效应——微观和宏观数据的实证检验 | 杨昭 | 202306 | 税收经济研究 |
| 31 | Optimal entry decision of unemployment insurance under partial information | 邢杰 | 202305 | Insurance Mathematics & Economics |
| 32 | 国际监管合作下的流动性风险监管政策溢出效应研究 | 欧阳辉 | 202304 | 财贸经济 |
| 33 | 绿色金融发展对农业生态效率的影响研究——基于农村人力资本差异化的视角 | 李晓龙 | 202303 | 金融理论与实践 |
| 34 | 数据要素影响税制体系的机理、表现和应对 | 杨昭 | 202303 | 税务研究 |
| 35 | How effective has the low-carbon city pilot policy been as an environmental intervention in curbing pollution? Evidence from Chinese industrial enterprises | 杨书波 | 202301 | Energy Economics |
| 36 | 我国个人所得税公平性分析 ——基于税收负担的考察 | 杨昭 | 202301 | 税务与经济 |
| 37 | 一个股价波动理论研究的新见解:基于异质情绪交易视角 | 张小成 | 202308 | 中国管理科学 |

| | | | | |
|----|---|-----|--------|------------------|
| 38 | 共同机构投资者对企业关联交易的影响：监督还是合谋 | 张小成 | 202304 | 金融监管研究 |
| 39 | 碳保险、低碳财税政策与农业碳减排——基于碳排放权交易下的演化博弈分析 | 贺晔平 | 202308 | 软科学 |
| 40 | 数字化治理与政府预算偏离——基于智慧城市试点政策的准自然实验 | 魏彧 | 202306 | 财经论丛 |
| 41 | Does China's low-carbon city pilot intervention limit electricity consumption? An analysis of industrial energy efficiency using time-varying DID model | 杨书波 | 202305 | Energy Economics |
| 42 | 印度参与联合国维和行动的动因、作用及挑战 | 时宏远 | 202312 | 南亚研究 |

获奖情况：张再杰的著作《贵州新路》、蒙昱竹的著作《基于中国对外直接投资特殊性的母国增长效应研究》、王作功的研究报告《普惠金融支持西南民族特困区短期脱贫与长期发展的调查研究》、郑威的论文《创新驱动对产业结构升级的溢出效应及其衰减边界》、黄江玉的论文《我国 PPP 模式的减贫效应研究：基于可持续生计理论》获得贵州省第十四次哲学社会科学优秀成果奖。时宏远的著作《近现代印度软实力构建研究》、黄江玉的著作《PPP 模式的可持续减贫效应研究》、张再杰的研究报告《贵州十大“双碳”领域典型案例调查与思考》、赵普的论文《规模性返贫风险因素、类型及其政策启示——基于西南民族地区的调查》、李成刚的论文《货币政策规则对国际资本流动与人民币汇

率的时变影响——基于 TVP-SV-VAR 模型的实证检验》、姚旻的论文《中国乡村旅游政策：基本特征、热点演变与“十四五”展望》、郑威的论文《财政压力、政府创新偏好与城市创新质量》获得贵州省第十五次哲学社会科学优秀成果奖。

表 2-5 2023 年科研获奖情况一览表

| 序号 | 获奖名称 | 成果标题 | 成果形式 | 主要完成人 | 等次 |
|----|--------------------|---------------------------------|-------|--------------|----|
| 1 | 贵州省第十四次哲学社会科学优秀成果奖 | 创新驱动对产业结构升级的溢出效应及其衰减边界 | 论文类 | 郑威 | 一等 |
| 2 | 贵州省第十四次哲学社会科学优秀成果奖 | 贵州新路 | 著作类 | 张再杰 | 三等 |
| 3 | 贵州省第十四次哲学社会科学优秀成果奖 | 基于中国对外直接投资特殊性的母国增长效应研究 | 著作类 | 蒙昱竹 | 三等 |
| 4 | 贵州省第十四次哲学社会科学优秀成果奖 | 普惠金融支持西南民族特困区短期脱贫与长期发展的调查研究 | 研究报告类 | 王作功、赵子铤、张再杰等 | 三等 |
| 5 | 贵州省第十五次哲学社会科学优秀成果奖 | 贵州十大“双碳”领域典型案例调查与思考 | 研究报告类 | 张再杰 | 一等 |
| 6 | 贵州省第十五次哲学社会科学优秀成果奖 | 规模性返贫风险因素、类型及其政策启示——基于西南民族地区的调查 | 论文类 | 赵普 | 一等 |

| | | | | | |
|----|--------------------|---|-----|-----|----|
| 7 | 贵州省第十五次哲学社会科学优秀成果奖 | 货币政策规则对国际资本流动与人民币汇率的时变影响——基于TVP-SV-VAR模型的实证检验 | 论文类 | 李成刚 | 一等 |
| 8 | 贵州省第十五次哲学社会科学优秀成果奖 | 中国乡村旅游政策：基本特征、热点演变与“十四五”展望 | 论文类 | 姚旻 | 一等 |
| 9 | 贵州省第十五次哲学社会科学优秀成果奖 | 我国PPP模式的减贫效应研究：基于可持续生计理论 | 论文类 | 黄江玉 | 二等 |
| 10 | 贵州省第十五次哲学社会科学优秀成果奖 | 近现代印度软实力构建研究 | 著作类 | 时宏远 | 三等 |
| 11 | 贵州省第十五次哲学社会科学优秀成果奖 | PPP模式的可持续减贫效应研究 | 著作类 | 黄江玉 | 三等 |
| 12 | 贵州省第十五次哲学社会科学优秀成果奖 | 财政压力、政府创新偏好与城市创新质量 | 论文类 | 郑威 | 三等 |

平台建设：2023年8月，贵州省社会科学届联合会发布了关于命名2023年哲学社会科学创新团队的通知，我院组织申报的贵州财经大学数字经济理论与实践省创新团队正式获得命名。

2.4 教学科研支撑

图书资料和科研平台：本学科图书资料丰富，其中中文藏书78万册、3.4万册外文藏书，订阅中文期刊1910种、外文期刊253种，数据库18种，国内外电子期刊1.6万种。本学科已建立

支撑有力的科研平台。依托学科团队，应用经济学科先后与 22 家企事业单位签署实习实践协议，建立了一大批实践基地，为研究开展提供强有力的软硬件支持。

教学、学习环境：学校全面推进研究生课程体系改革，大力实施高水平研究生课程体系建设项目，形成了多样化与专门化、规范性与灵活性相结合的研究生课程体系，尤其注重强化研究生创新能力和实践能力的培养，本学科点硕士生专业核心课程建设体系完备。研究生教室完全能保证教学需要。

2023 年，学科成员撰写的研究报告或建言献策共有 10 余项得到资政建议、报告分别提交至全国人大，获民革中央、民革省委、致公党省委等相关部门采用，或得到副省级以上领导批示，切实发挥了服务党委政府决策“思想库”“智囊团”作用，体现了围绕中心、服务大局、聚智辅政的职责担当。

2.5 奖助体系

本学科研究生国家助学金由中央财政与地方财政共同出资设立，补助研究生基本生活支出。硕士研究生资助标准为每生每年 6000 元。资助对象为具有中华人民共和国国籍且纳入全国研究生招生计划的本学科所有全日制研究生（有固定工资收入的除

外)。

根据省财政厅、教育厅下达的经费预算，根据本学院在校全日制学生人数所占的40%比例，按照硕士研究生每人8000元分配各学院的奖励总金额。

根据省财政厅、省教育厅下达我校的研究生国家奖学金名额及预算，按一定比例将推荐名额分配给本学院进行评选。对本学院具有中华人民共和国国籍且纳入全国研究生招生计划的全日制特别优秀的在校研究生，给予硕士研究生每生每年2万元的国家奖学金奖励。

3. 人才培养

3.1 招生选拔

应用经济学学位点于2023年度的招生录取情况如下：区域经济学6人，财政学10人，金融学16人，国际贸易学5人，产业经济学10人，数量经济学4人，合计51人。金融专业硕士学位点招生81人，国际商务专业硕士学位点招生50人，税务专业硕士学位点招生50人。从2023年度招生生源情况来看，应用经济学学位点的生源主要来自省外的高等院校经管类相关专业，要求各科都必须达到国家线标准，保证了研究生的培养质量。此外，

应用经济学通过学校各类资源途径，加强宣传各学位点，组织各类讲座，并开通咨询电话，使考生能及时准确了解下设各学科硕士点的设置及招生规模等信息。同时也在校内外相关本科专业开展招生宣讲工作，以吸引更多的校内外学生报考本学科相关的硕士点。

表 3-1 2023 年各二级学科生源情况

| 年份 | 计划招生人数 | 实际录取人数 | 调剂生录取人数/比例 | 录取考生中毕业于 985、211 院校人数/比例 |
|-------|--------|--------|------------|--------------------------|
| 金融学 | 16 | 16 | 13/81.25% | 0 |
| 财政学 | 10 | 10 | 7/70% | 0 |
| 国际贸易学 | 5 | 5 | 5/100% | 2/40% |
| 区域经济学 | 6 | 6 | 4/66.67% | 0 |
| 产业经济学 | 10 | 10 | 8/80% | 1/10% |
| 数量经济学 | 4 | 4 | 4/100% | 1/25% |

3.2 思政教育

(1) 抓改革，由点到面开展课程思政建设

根据教育部《高等学校课程思政建设指导纲要》和《贵州财经大学课程思政建设实施方案》，制订《大数据应用与经济学院课程思政建设实施方案》，由点到面全方位开展课程思政建设。一是成立课程思政领导小组，全面部署课程思政工作。二是按照

学科专业布局在各教研室成立课程思政教研组开展课程研究。

（2）抓实践，一二课堂协同育人塑思想内涵

一是深入社会经济、利用实践基地组队调研。根据省委省政府“围绕四新抓四化”围绕“四新”主抓“四化”的要求，到贵阳市高新区开展数字经济产业摸底调研，践行“在数字经济战略上抢新机”的要求。二是与政府、实务部门合作开展社会实践。与贵阳市税务局、贵州银行等联合开展社会实践。通过一二课堂协同培养学生的家国情怀和对遵循行业规范的认知。

3.3 课程教学

应用经济学一级学科在制定硕士研究生培养方案时，对课程体系进行了科学的设计，培养模式突出对学生的课程训练和基本科研训练。课程分为学位课（公共、基础）、学位专业课和选修课四个类别，并规定相应的学分。为保证授课质量，授课教师安排均为博士或副教授职称以上教师，教学研究经验较为丰富，采用课堂讲授、案例教学、文献阅读分享、专题汇报等教学方式，注重学生研究能力的培养。同时，通过要求任课老师学期开始之前提交教学讲义、教学日历以达到教学规范的目的，并根据研究生院要求对教学讲义和教学日历的要素进行规定和明确。此外，

通过设立院级教学督导工作制度，建立院级教学督导组，通过督导组定期或不定期的听课等方式保障教学质量有进一步提升。最后，我院严格执行《研究生课程教学管理规定》《研究生教学督导条例》《研究生教学事故认定及处理办法》《研究生课堂教学质量评价办法》《研究生教学检查规定》《研究生教学巡查制度》《领导干部研究生听课管理办法》《研究生教学信息员工作规定》《研究生安全工作管理规定》《研究生导师行为准则》《研究生师德师风行为负面清单及处理办法》等教学管理制度，从源头提升研究生的教学质量。

3.4 导师指导

（1）导师岗位聘任、考核和培训制度。应用经济学一级学科按照《贵州财经大学硕士研究生指导教师遴选办法》《贵州财经大学硕士研究生指导教师津贴及优秀硕士学位论文奖励办法（试行）》等管理办法，严格执行硕士研究生的选聘、考核和评价机制。57位学术型硕士生导师中，有博士学位的教师49人，具有正高级职称35人，45岁以下有32人，导师团队中中青年教师占比56%，这些教师主要毕业于南开大学、武汉大学、厦门大学、中央财经大学、上海财经大学、西南财经大学、四川大学

等国内知名高校，具有较高科学素养和较强的研究实力，能有效地开展研究生指导工作。

(2) 导师指导研究生的制度、要求及执行情况。应用经济学一级学科严格执行《研究生学位论文开题报告规定》《研究生中期考核实施办法》《研究生学位论文学术不端行为查处办法》《研究生预答辩工作规定》《研究生学位论文答辩规定》《研究生学位论文形式与格式基本要求》《研究生指导教师遴选办法及工作职责》《研究生指导教师考核管理办法》《研究生导师组工作职责与选聘办法》《研究生导师津贴及优秀论文奖励办法》《研究生教学督导工作办法》等指导研究生的相关制度，从学生论文开题环节就严格把关，在论文撰写过程中进行过程管理，在预答辩时对论文质量严格把关。同时，对于预答辩及毕业答辩的论文都有严格的重复比率限制，一旦超过设定的重复比率，学生将无法参加当次预答辩或毕业答辩。

(3) 学生对导师培养过程的反馈情况。要求导师对学生就研究的问题进行交流，并让学生作专题汇报，针对学生在研究过程中存在的文献查找、方法选择、数据收集等方面进行记录，从管理方面对导师的培养内容进行记录和存档。

(4) 2023 年在校研究生数与导师人数比。目前，应用经济

学一级学科 7 个二级学科点（大数据金融二级学科仅有 2021 级在校生）在校人数共计 149 人，每个二级学科硕士点每届每名硕导指导的学生不少于 1 人，在校生师比为 2.61:1。

表 3-2 2023 级各二级学科在校硕士研究生情况 单位：人

| 二级学科 | 在校人数 | 导师人数 |
|-------|------|--------------|
| 区域经济学 | 17 | 5 |
| 财政学 | 31 | 13 |
| 金融学 | 44 | 22 |
| 产业经济学 | 31 | 7 |
| 国际贸易学 | 12 | 6 |
| 数量经济学 | 10 | 4 |
| 大数据金融 | 4 | 4（同时兼任金融学硕导） |
| 合计 | 149 | 57 |

3.5 学术训练

专业实验室与实习实训基地情况。目前，本学科点已与 24 家企事业单位签署实习实践协议，包括贵州省商务厅服务贸易处、贵阳市花溪区税务局、贵州明升投资集团有限公司、贵州贵安新区管理委员会产业发展局、贵阳市云岩富民村镇银行股份有限公司、贵州致优汇贸易有限公司、贵州梵途科技有限公司、贵州网元科技有限公司等，有效保证硕士研究生实习实践教学的顺利开展和实施。2023 年度，新增实习实践基地贵阳南明富民村镇银

行、东彩供应链科技有限公司和聚瑞达科技有限公司 3 家。

实践基地的建立有利于充分学校与企业的资源优势，理论与实践相结合，培养适合于适应社会经济发展需要的人才，进一步发挥我校大数据应用与经济学院的专业优势。

2023 年，学生积极各类学科竞赛，研究生共计 52 人次参与“学创杯”“正大杯”“全国统计建模大赛”“全国高校商业精英挑战赛国际贸易竞赛”“全国本科院校纳税风险管控案例大赛”等学科竞赛获国家级、省级、校级奖项。学生参加国际性、全国性学术会议并作报告 32 人次。

3.6 学术交流

2023 年 7 月 10 日至 13 日，举办“2023 年财政学类专业暑期师资培训班”；7 月 22 日，举办“全国高校财政学教学研究会 2023 年年会暨第 33 次财政学教学理论与学术研讨会”；10 月 14-15 日，举办“数字经济与区域高质量发展暨贵州省教育厅人文社会科学研究基地建设研讨会”；11 月 18 日，举办“2023 年贵州省数量经济学会学术年会暨贵州数字经济发展论坛”；11 月 24 日，举办“‘数智+绿色’促进地方经济高质量发展研讨会”；12 月 16 日，承办 2023 国际产学研用合作会议数据科学应用与

创新发展分会场：分论坛二 数字经济与实体经济深度融合创新发展。组织各类学术讲座二十余场，邀请中国社会科学院张宇燕教授、江西财经大学王乔教授、西南财经大学刘蓉教授、中南财经政法大学田彬彬教授、北京交通大学张秋生教授、辽宁大学赵德起教授、对外经济贸易大学蓝庆新教授等知名专家学者开展专题讲座，各专业研究生、本科生积极参与，提升了学术素养，开拓了学术视野。

表 3-3 2023 年举办大型学术会议一览表

| 序号 | 时间 | 会议名称 | 参会规模 |
|----|--------|--|------|
| 1 | 202307 | 2023 年财政学类专业暑期师资培训班 | 120 |
| 2 | 202307 | 全国高校财政学教学研究会 2023 年年会暨第 33 次财政学教学理论与学术研讨会 | 100 |
| 3 | 202310 | 数字经济与区域高质量发展暨贵州省教育厅人文社会科学研究基地建设研讨会 | 100 |
| 4 | 202311 | 2023 年贵州省数量经济学会学术年会暨贵州数字经济发展论坛 | 100 |
| 5 | 202311 | “数智+绿色”促进地方经济高质量发展 | 100 |
| 6 | 202312 | 2023 国际产学研用合作会议数据科学应用与创新发展分会场：分论坛二 数字经济与实体经济深度融合创新发展 | 100 |

开展国际交流合作。2023年5月18日，周终强与邓细林老师受邀参加由亚洲开发银行与纳睿国际咨询有限公司召开的关于“加强云南和贵州与大湄公河次区域的可持续合作”项目汇报讨论会，并分别作题为“贵州省绿色金融发展概况及典型案例”、“贵州与大湄公河次区域经济走廊评估以及对贵州外贸的影响”的报告。2023年7月，姜友文、李勇、丁锐、苏显方、韩田、焦露等6位老师参加2023年生态文明贵阳国际论坛“生态文明与乡村振兴”主题论文剑河分论坛。2023年7月，国际商务专业硕士研究生王文霞、陈欣玥、张宽元参加了贵州省千人留学计划-剑桥大学暑期研学。2023年8月，金融硕士专业研究生董丽娜参加了第十届国际信息技术与量化管理会议（The 10th International Conference on Information Technology and Quantitative Management），并作题为“Commercial Bank Data Asset Quality Evaluation Model Based on Fermatean Fuzzy TOPSIS”的主题汇报。

3.7 论文质量

（1）论文评审情况。本学位点严格按照《贵州财经大学硕士研究生学位论文开题报告的有关规定》《贵州财经大学硕士研

《研究生预答辩工作规定》、《贵州财经大学硕士论文评阅与答辩的有关规定》《贵州财经大学学位论文作假行为处理办法》等管理规范，对论文选题、开题、预答辩和正式答辩进行严格把关，做到程序规范、结果公正。同时，研究生院将学位论文送第三方盲评，通过第三方对论文质量进行再次把关。

(3) 论文质量分析。2023 年度，研究生共计发表论文 100 余篇，其中，学术型硕士研究生发表核心期刊及以上论文 21 篇。

表 3-4 2023 年研究生发表在核心期刊及以上期刊上学术论文一览表

| 序号 | 论文名称 | 学生姓名 | 发表刊物 | 刊物级别 | 发表时间 |
|----|--|------|------------------------|------|--------|
| 1 | Spatial and Temporal Interaction Coupling of Digital Economy, New-Type Urbanization and Land Ecology and Spatial Effects Identification: A Study of the Yangtze River Delta | 朱宇琦 | Land | III类 | 202303 |
| 2 | Analysis of the spatial-temporal evolution of Green and low carbon utilization efficiency of agricultural land in China and its influencing factors under the goal of carbon | 傅俊 | Environmental Research | II类 | 202311 |
| 3 | 珠三角碳达峰系统动力学预测 | 丁乙 | 环境工程 | IV类 | 202306 |
| 4 | Venture Capital Syndication Network Structure of Public Companies: Robustness and Dynamic Evolution, China | 罗心愿 | systems | IV类 | 202306 |
| 5 | 我国制造业产业链供应链韧性的理论内涵与提升路径 | 丁睿 | 企业经济 | IV类 | 202307 |

| | | | | | |
|----|---|-----|---|------|--------|
| 6 | The Impact of COVID-19 on Economy, Air Pollution and Income: Evidence from China | 陈紫凌 | Stochastic Environmental Research and Risk Assessment | III类 | 202305 |
| 7 | The Energy Conservation and Emission Reduction Co-benefits of China's Emission Trading System | 陈紫凌 | Scientific Reports | III类 | 202308 |
| 8 | Systematic and dynamic impacts of the COVID-19 pandemic on marine economic development, air pollution and energy consumption: A case study of China's coastal areas | 陈紫凌 | Ocean & Coastal Management | II类 | 202308 |
| 9 | Systematic and dynamic impacts of the COVID-19 pandemic on marine economic development, air pollution and energy consumption: A case study of China's coastal areas | 张渊锐 | Ocean & Coastal Management | II类 | 202310 |
| 10 | Synergistic effect of pollution reduction and carbon emission mitigation in the digital economy | 胡金 | Journal of Environmental Management | I类 | 202307 |
| 11 | Research on the energy poverty reduction effects of green finance in the context of economic policy uncertainty | 郝玲 | Journal of Cleaner Production | I类 | 202304 |
| 12 | 共同机构投资者对企业关联交易的影响：监督还是合谋？ | 陈柳华 | 金融监管研究 | III类 | 202304 |

| | | | | | |
|----|--|-----|--|------|--------|
| 13 | 金融改革政策能否促进共同富裕?——来自国家金融改革试验区设立的经验证据 | 郝晓婧 | 新疆社会科学 | III类 | 202303 |
| 14 | 减税能够促进农村经济动能重塑吗? ——来自所得税、流转税减税的多维经验证据 | 苏鑫 | 现代财经 (天津财经大学学报) | III类 | 202302 |
| 15 | 地方财政压力与环境规制弱化——环境机会主义行为选择的经验证据 | 苏鑫 | 财经理论与实践 | III类 | 202305 |
| 16 | 税收征管信息化与企业纳税遵从——基于公司治理调节效应的分析 | 周爽 | 税收经济研究 | IV类 | 202303 |
| 17 | A dual-core system dynamics approach for carbon emission spillover effects analysis and cross-regional policy simulation | 丁乙 | Journal of Environmental Management | I类 | 202310 |
| 18 | Coupling coordination and influencing factors of urban spatial accessibility and economic spatial pattern in the New Western Land-Sea Corridor | 张婷 | Environmental Science and Pollution Research | III类 | 202304 |
| 19 | Spatiotemporal evolution of efficiency and driving factors of Chinese herbal medicine industry | 邱远宏 | ENVIRONMENT DEVELOPMENT AND SUSTAINABILITY | III类 | 202305 |
| 20 | 西部陆海新通道城市群经济联系空间特征演化过程研究 | 张斌 | 地理科学 | III类 | 202311 |
| 21 | 珠三角碳达峰系统动力学预测 | 丁乙 | 环境工程 | IV类 | 202306 |

3.8 质量保证

(1) 教学督导制，通过设立院级教学督导工作制度，建立院级教学督导组，通过督导组定期或不定期的听课等方式保障教学质量有进一步提升。

(2) 分流淘汰制，严格执行《贵州财经大学硕士研究生中期考核实施办法》相关规定，研究生有下列情形者不得进入下一阶段学习：①硕士研究生学位课课程考试有三门及以上重修。②无故不参加考试，或考试作弊。③在一学期内，事假累计超过一个月；旷课累计达 24 学时；擅自离校达一周以上。④课程成绩合格，但科研能力很差，或其他原因，不宜继续培养者。⑤学位论文预答辩或正式答辩查重重复率超过规定的比例，或者学位论文预答辩或正式答辩未通过，将推迟参加正式答辩或学位授予申请。

3.9 学风建设

(1) 学风建设活动开展情况。本学位点加强硕士研究生的道德自律和学术规范，通过课堂教育和专题讲座等形式强化硕士研究生的学术道德和学术规范的养成。本学位点学风建设情况良好，建有完善的教学督导以及信息反馈制度。在校研究生崇尚科

学，积极向上，具有创新精神；学术规范状况良好，遵纪守法，形成良好的学风建设氛围。

(2) 学术不端行为查处情况及处理措施和制度。应用经济学严格执行《研究生学位论文学术不端行为查处办法》《研究生学位论文作假行为处理办法》《研究生预答辩工作规定》《研究生学位论文答辩规定》等相关的制度。对于研究生学位论文学术不端行为检测重复率不超过 15%的学位论文，进行正常的送审及答辩工作。对于重复率超过 15%的论文要进行认定，认定构成抄袭的，取消学位申请资格；不构成抄袭的，限期修改后再次检测，通过后方可送审。此外，严格执行《贵州财经大学硕士研究生违纪处分条例》和《贵州财经大学学位论文作假行为处理办法》，对违纪的研究生，视情节轻重给予通报批评或纪律处分。纪律处分包括警告、严重警告、记过、留校察看和开除学籍。

3.10 管理服务

研究生权益保障制度及措施。应用经济学一级学科依托大数据应用与经济管理学院学科建设管理科，对研究生招生、培养、就业等进行全方位管理，并制定了硕士研究生招生考试试卷保密、业务课命题、业务课评卷、复试及思想政治品德考核、录取、招生

保密等管理制度，比如《研究生复试录取工作实施办法》《研究生课程教学管理规定》《研究生教学督导条例》《研究生教学事故认定及处理办法》《研究生课堂教学质量评价办法》《研究生教学检查规定》《研究生教学巡查制度》《领导干部研究生听课管理办法》《研究生教学信息员工作规定》等，并在实际加以严格执行。同时，严格执行《研究生教学秘书工作职责》等相关权益管理办法，以上相关制度能较好地保障我校研究生教育管理的顺利运转。同时，各二级学科学位点所在专业学院均设立学科办，负责研究生日常管理。

3.11 就业发展

应用经济学一级学科授权点 2023 年毕业生为 56 人，国际商务专业硕士学位点毕业生 34 人，金融专业硕士学位点毕业生 72 人，税务专业硕士学位点毕业生 40 人。学生掌握了一定的专业技能，社会适应能力强，毕业就业情况在总体上呈现良好态势，截止 2023 年 11 月 30 日，应用经济学一级学科授权点和专业硕士学位点毕业生总体就业率接近 90%。

毕业研究生就业领域主要分布在国有大中型银行 22.6%、国企 34.7%、私企 0.2%、政府部门和高等教育单位 23.8%。从用人

单位反馈来看，总体评价情况较好。同时，应用经济学一级学科授权点及专业硕士授权点共计 13 人升学，占当年毕业生总数 6.37%，包括吉林大学、中央财经大学大学、中央民族大学、中南大学、西南财经大学等。

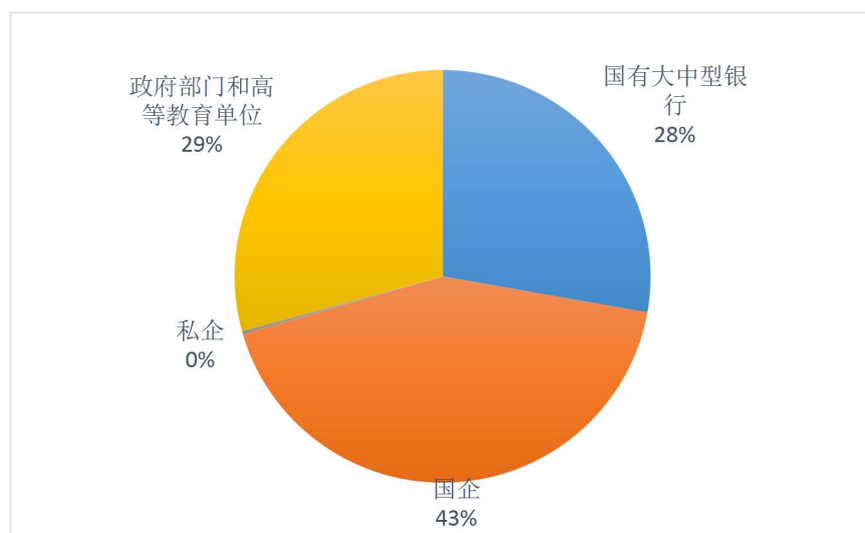


图 3-1 毕业研究生就业领域

4. 服务贡献

4.1 科技进步（科研成果转化、促进科技进步情况）

本学位点充分发挥大数据经济等交叉科学的学科优势，加强院地、院企合作，推进协同创新，不断拓展服务领域，着力完善社会服务网络。按照应用经济学学科属性，深入推进学科与国家部委、地方政府、企事业单位建立战略合作。2023 年，以贵州

财经大学名义与新华保险贵州分公司签署战略合作，与贵州省投资促进局、国家税务总局贵州省税务局、贵州省农村信用社、贵州省公共资源交易中心等合作完成《绿色转型背景下税收大数据助推贵州省铝产业高质量发展研究》《税收赋能贵州算力产业高质量发展研究——以“东数西算”工程建设为例》《2023年贵州省营商环境评估》《民营企业融资困境及对策研究》《贵州省公共资源交易领域诚信建设》等重要课题。

深化科教合作，着力服务经济社会发展，积极将科研成果转化为生产力，为地方政府和企事业单位决策提供高质量、高水平的咨询服务。积极参与当地企业的创新实践，为大数据产业发展提供人才支撑，通过与华为云、贵州轮胎、满帮集团和贵州山王果集团等知名企业签订战略合作协议，实现服务地方、服务产业的使命。2023年，与贵州五环技术开发公司、六贵州丰米酒业有限公司等合作完成《贵州省自然资源资产损害赔偿工作机制及损害赔偿典型案例》《经济下行压力下贵州白酒行业面临的问题研究》等横向课题。2023年12月16日，举办2023国际产学研用贵州财经大学分会场之数字经济与实体经济深度融合创新发展分论坛，贵州省大数据局管理局、中国农业大学、兰州财经大学、咸阳师范学院、贵州大学及华为云、贵州新数字丝路研究院

等来自政届、学界、企业界的专家学者齐聚一堂，从产学研用的角度共同探讨数字经济与实体经济深度融合的机制与实现路径等相关问题，为数据要素赋能贵州数字经济创新区建设建言献策。

4.2 经济发展（服务国家和地区经济发展情况）

作为西部地方高校，本学科紧密结合学科建设与服务地方高质量发展等国家战略，积极为大数据、大生态事业建言献策，与国家发展同步共振，助推地方经济高质量发展。

聚焦“四区一高地”战略定位，深化对经济发展规律性、系统性、预见性和创造性的研究，推出系列社会服务成果，向政府、机关单位和相关职能部门等提交资政报告 10 余项。依托数字经济研究院社会服务团队，紧密结合学科建设与乡村振兴等国家战略，聚焦乡村产业发展，借助国家社科基金项目乡村调研，持续服务长顺县乡村产业规划，对当地农业现代化产业发展给予指导。依托贵州城镇经济与发展研究院社会服务团队，向全国人大提交《关于支持贵州新型城镇化城镇“四改”工作的建议》《关于将贵州作为地质灾害避险搬迁试点省的建议》《关于支持贵州省集体石漠化土地市场化改革试点工作的建议》《关于加快推进“东数西算”工程支持贵州打造面向全国的算力保障基地的建议》等

多项建议。2023年，李勇老师带领绿色金融团队承担了《江口县绿色金融发展规划(2024-2035)》《改革创新三年行动计划实施方案(2024-2026)》，助力江口县绿色金融改革创新试点县建设，推动绿色金融支持乡村振兴。马新松老师承担《雷山农信联社绿色普惠金融服务研究报告》，助力地方金融机构探索一条特色鲜明的、可复制、可推广的绿色普惠金融支持乡村振兴发展路径。

依托于与复旦大学、贵州师范大学联合共建省级科研平台贵州省绿色金融与生态环境保护协同创新中心，进行了绿色产业前瞻性理论研究和应用研究，形成了一批高质量科研成果，连续两年发布《贵州绿色金融发展报告》，2023年11月25日在我校成功召开2023“数智+绿色”促进地方经济高质量发展研讨会。联合中国人民大学共同筹建的贵州省高校人工智能与数字金融实验室，进一步统筹建立数字金融数据库与案例库，运用人工智能技术进行数字金融创新，构建西部地区数字金融竞争力指标体系。

4.3 文化建设（繁荣和发展社会主义文化情况）

本学位点结合金融、财政、税收等学科方向力量，挖掘党的

金融、财税事业发展史，建成了红色金融、红色财税党建文化长廊，持续开展“学四史、忆征程、强信念”知识竞赛和红色长廊演绎大赛，推进党史学习教育常态化长效化。推进“党建+专业”融合，创作《一起来“蹭”金融课》，连续3次举办反诈宣传直播，且每期均获超70万的点击率；完成红色财税长廊在动静贵州与学习强国的10期上线视频录制。到台江开展“金融知识进乡村”专题讲座，增强村民金融安全意识。特邀贵州文化旅游职业学院党委书记陆勇昌开展“多彩贵州——非物质文化遗产”讲座，开展“喜迎二十大，颂歌献给党”暨2023年“我们的节日——端午节”主题活动等。

5. 存在的问题

研究生教育方面，需进一步拓展优质生源，课堂教学质量需进一步提升。学生对外交流不够，国际化合作渠道有待拓展。国家重要的学术创新竞赛的参与度、获得资助率以及高水平成果获奖有一定程度提高，但仍需进一步提升。进一步增强社会服务能力与科学研究水平，学生中学术氛围及高水平学术成果需进一步提升。

6. 改进措施

全面提高人才培养质量，进一步重视人才培养全过程。以服务经济社会发展需求为导向，以为国家培养合格的高水平人才为工作重心，努力挖掘研究生个人潜力、促进成才、面向国际化，坚持“分类推进、标准先行、过程管控、质量保障”的原则，构建研究生分类培养模式、推进科教结合和政产学研合作，争取为每位研究生提供个性化培养，着力提高研究生的学术创新与实践创新能力。加强人才培养过程管理。一是把立德树人放在首位，强化师德师风建设，用制度和规则约束教师的言和行，让教师真正做到言传身教。同时树立先进典型，发挥模范带头作用，对先进典型予以物资和精神奖励。二是积极进行科研育人。发挥硕士生导师的主体作用，让学生积极参与教师的科研工作，培育和训练学生的学术思维能力。三是积极促进学生进行国际交流，赴国外短期学习，在国际会议上交流发言，应用经济学学科优先予以资助。

弘扬“服务兴院”，不断提升应用经济学学科社会服务能力。深化科教合作，着力服务经济社会发展。充分发挥应用型人才优势，深入推进协同创新平台建设和区域协同创新平台建设，积极争取校地、校企合作项目，打造专业学位教育品牌，不断提高应

用经济学学科在贵州经济社会发展进程中的影响力。不断拓展服务领域，着力完善社会服务网络。以贵州省为重点，面向西部地区拓展合作领域，努力建设高层次的财经智库。按照应用经济学学科属性，深入推进学科与国家部委、地方政府、企事业单位建立战略合作。加强国际交流合作，不断拓展应用经济学学科国际视野

强化国际交流的意识，大力开发教师层面的教学、科研国际合作与学生联合培养的国际项目。加强与各级政府部门的密切合作，鼓励教师挂职锻炼和师生国际交流，吸引国际知名专家来院讲学，拓宽师生国际化的视野。支持青年教师在职攻读更高一级学位，鼓励青年教师积极参加海外师资培训、承担国际学院、西密歇根学院的课程，以更加开放的姿态融入国际高等教育发展的主流，推动国际教育、文化交流合作的发展。实现应用经济学学科在国际化上的有效突破，在社会服务中创建品牌。加大对师资力量引进的力度，大力引进高层次人才，尤其是具有海外背景的国际型人才。