

学位授权点质量建设年度报告

(2021 年度)

学位授予单位

名称:中南林业科技大学

代码:10538

学位授权点

名称:工商管理学

代码:1202

2022 年 3 月 14 日填表

目 录

一、本学位授权点年度建设总体情况.....	1
二、本学位授权点建设情况.....	2
（一）人才培养.....	2
（二）师资队伍.....	11
（三）科学研究和社会服务.....	13
（四）国际合作交流.....	20
三、质量保障措施.....	20
（一）导师指导.....	21
（二）学风建设.....	21
（三）支撑平台.....	21
（四）奖助体系.....	21
（五）权益保障.....	21
（六）经费保障.....	22
四、存在问题及下一步建设思路.....	22
（一）存在主要问题.....	22
（二）下一步建设思路.....	22

一、本学位授权点年度建设总体情况

一年来，围绕人才培养、师资队伍建设、科学研究和社会服务、国际合作交流、传承创新优秀文化等 5 方面内容的实施来进行。

在人才培养方面，本学科培养德才兼备，具有比较扎实的经济和管理学理论基础，了解本学科学术前沿和发展动态，掌握定量和定性分析方法，具有严谨的科研作风和较强的独立科研能力，能够开展本学科科学研究的高素质专门人才。工商管理学科坚持以多种形式开展爱国主义教育、理想信念教育和社会社会主义核心价值观教育，依托商学院开展商院大讲堂、研究生交流分享会开展工作。

在师资队伍建设方面，学校和学院每年安排经费支持导师参加各种类型的考研教改等培训活动，近 30 位导师参加各种师资培训在内的各类国内外相关进修、课程研讨等培训活动，加强与相关院校的交流和学习，不断提高学术能力。任课教师在研究生教学中，针对教学任务，及时收集资料，认真完善教学案例、为更好实现课堂与时代的结合，认真负责，潜心教学，进一步提高教学效果。

在科学成果和社会服务方面，老师们积极了解学科学术前沿和发展动态，做出了一定的学术贡献，并取得了显著成绩，承担了国家社科基金 1 项、国家自然科学基金 1 项、全国教育科学规划课题 1 项（国家级），湖南省社科基金和自科金等省部级课题 14 项。在 JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION 等国际国内高水平学术期刊发表科研论文 28 篇，每项成果分别突显其原创性、前沿性、突破性创新内容。以省级科研平台和省级智库为依托，打造了高水平咨询团队，相关的方案被企业广泛采纳，部分研究报告获得湖南省领导肯定性批示。

在传承创新优秀文化方面，工商管理学科以培育全面发展型人才为目标导向，积极鼓励在校学生参加各类学科竞赛和社会实践，屡获佳绩。同时坚持德智体美劳全面发展，在省级和校级的各类文化体育活动中研究生学子成绩斐然，为研究生人才培养搭建了良好平台，研究生还积极参与各类实践和调研活动，增长见识，提升了自我。有多人获得国家奖学金，多人被评为优秀毕业研究生、优秀共产党员。

二、本学位授权点建设情况

（一）人才培养

1. 思想政治教育特色与成效

牢记“为党育人，为国育才”的使命，中南林业科技大学商学院营造思政生态大格局，探索构建“三全育人”一体化发展体制机制，采取了以下措施：

（1）思想引领聚力，构建全方位育人新高地。抓好第二课堂阵地，通过《商院大讲堂》、《开讲啦》等课堂讲坛，打造校企同授、师生同台、内容丰富的全方位学习课堂，拓展学生视野，增强知识储备。抓牢宣传全媒体矩阵，形成了“线上线下、立体多样、交叉融合、同步同频、同向同行”的宣传体系，传播正能量，弘扬中国精神，强化思想引领，让思想政治教育“接地气、进日常、入大脑”。

（2）组织建设有力，夯实全过程育人基础桩。选派优秀教师担任研究生党支部书记，教工党支部定点联系研究生党支部，遴选优秀党员担任新生党员联系人，推进教师党员、学生党员和普通学生之间的“传、帮、带”，实现从入校到毕业全过程的培养教育。每年开展“红色十月”党建活动月，组织党史故事演讲比赛等主题教育活动，强化学生信仰，传播红色精神。成立“星火”宣讲团，开展了多场“先锋说”宣讲活动，传承红色基因，讲好红色故事。

（3）队伍打造合力，绘就全员育人同心圆。着力打造一支创新型、担当型、奉献型和学习型的思政工作队伍。抓住教师专业队伍，推进学业导师制度，对学生进行全程性教育引导。抓住辅导员、班主任这一日常管理队伍，依托“思享+”辅导员名师工作室，通过“思享”促提升、“共建”强基础、“同构”领发展的方式，提升队伍实操能力，推动队伍融合共进。抓住学生党员干部这一朋辈引领队伍，强化学生党员队伍、学生干部队伍的培养，提升朋辈的榜样引领作用。

（4）课程科研同力，构建协同育人共同体。结合专业特色，开展课程思政，建立起同向同行协同育人的体制机制，在立德树人中强化思想引领。会计方向开设了“绿色核算与环境会计”专业课程，厚植学生绿色使命；人力资源管理方向实施了“生涯发展教育全程化”育人方案，优化学生职业发展价值意识。加强专任教师的政治理论素养与能力素养建设，举办思想政治教育专题讲座，鼓励支持专任教师开展课程思政的相关理论与实践研究。

（5）实践创新蓄力，深耕实践育人责任田。建立志愿服务活动常态化机制，广泛开展“走进社会、走向基层、走近人民”的社会实践活动，使学生在

深化服务意识中增强实践能力。设立学术竞赛、创新创业、职业素养三个培训营，建立“领进门-“谋发展”-“出成果””梯队培养模式，厚植学生知识技能，增强社会实践动手能力。

2. 培养过程

(1) 培养方案

本学位授权点根据《管理一级学科学位授予的基本要求》的要求，每个研究方向在充分征求企业或行业专家意见、用人单位意见的基础上，结合社会对工商管理人才的需求状况来制订人才培养方案，并依据工商发展进行培养方案动态调整。各领域围绕培养目标来设置课程体系和培养环节，教学内容强调理论联系实际，突出案例分析和实践研究。

课程学习实行学分制，实行多学科综合、宽口径的培养方式。总学分原则上不少于 26 学分，不超过 32 学分。论文选题应来源于科技创新、技术革新、推广应用、生产管理等应用课题或现实问题，要有明确的应用价值，论文要有一定的技术难度、先进性和工作量，能体现作者综合运用科学理论、方法和技术手段解决农业技术应用、农业和农村等问题的能力。

总之，人才培养方案符合“三个度”的综合质量标准，对人才培养目标形成良好支撑，符合现代农业可持续发展和乡村振兴的战略需求。

(2) 招生选拔

在农村区域与发展学科硕士学位点的招生选拔方面，招生分数线均是按照国家 A 类地区复试控制分数线进行录取，对于第一志愿报考我校的考生，在招生计划充足的情况下，优先保证考试的录取。在生源计划有余的情况下，对于校外调剂考生，按照国家的政策，实行差额面试，优先录取优秀考生。2021 年工商管理招生 19 人。

(3) 生源质量保障措施

经过对我校近些年招生数据的统计及相关问卷调查的统计结果，考生呈现出调剂生较多、来自“985”、“211”院校考生较少等特点。学校研招办理清思路，通过调整宣传方向，适当调整录取政策等措施，取得了一定的成效。

(4) 课程设置与教学

本学位领域非常重视教学内容的改革与更新，课程改革与建设有计划。按照学院有关规定，在对人才需求进行充分市场调研的基础上，制定了硕士研究

生培养方案，并多次对培养方案进行修订。通过培养方案的修订，进一步优化了课程体系，改革了部分教学内容，增强了专业和学科的理论性、系统性和实用性。各项教学工作均严格遵照教学计划开展。在教学过程中，灵活采用了现代化教学手段，现代化教学手段的课程达到 100%。本学位领域所有专业课程均由具有副高职称或博士学位的专职教师授课，其中教授授课比例大于 50%。每学期学科还请国内外知名教授为研究生开设专题讲座。各门专业课程均制订了完整合理的教学大纲，按照教学大纲实施教学。同时，注意更新教学内容和优化课程体系。学校和学院均建立了研究生课程督导制度，确保教学计划的执行，保证了培养目标的实现。

（5）学术训练与交流

本学位领域研究生参与国家级或省部级科研项目多，因新冠疫情影响持续，学生和教师参加国际学术会议以线上为主。本年度学生累计参加国内学术会议 19 人次。

（6）分流淘汰

本学位领域有完整的考核（开题、中期考核、论文中期检查、预答辩、答辩等）与分流淘汰制度，执行情况好。

2021 年 3 月，2018 级工商管理硕士研究生进行了预答辩；2019 级工商管理硕士研究生进行了开题；对 2018 级进行了学位论文的中期考核和检查。

（7）学位论文质量

学院严格执行《中南林业科技大学研究生学位论文格式撰写规范》，在学生毕业论文选题、写作格式规范、写作进程安排等方面均做出了具体明确的规定。学位论文可将研究论文、调研报告、案例分析、发明专利、技术标准等作为主要内容，以论文形式表现。学位论文工作的每一个环节（开题报告、论文中期检查、论文盲审及修改、论文答辩及修改等）都有详细规定，同时学位论文还有严格的匿名送审、评审、答辩制度。2021 年本学位领域共计毕业 13 名硕士，所有论文均符合学位授予要求，无抽检不合格论文。

（8）就业发展

本学位领域毕业生总人数 13 人，毕业生初次就业率为 76.92%。就业去向与培养目标较一致，就业职位与专业匹配度较高，工作胜任度高，用人单位反馈意见好。

表1 学生代表性成果

序号	姓名 (入学时间, 学位类型, 学习方式)	成果类别	获得 时间	成果简介 (含高质量论文)	学生参与 情况
1	宁佳钧 (2019.09, 硕士, 全日制)	论文	202112	Pollution reduction effect of the digital transformation of heavy metal enterprises under the agglomeration effect	导师一作 学生二作
2	宁佳钧 (2019.09, 硕士, 全日制)	论文	202111	Coupling degree evaluation of heavy metal ecological capacity and enterprise digital transformation in river basins	导师一作 学生二作
3	宁佳钧 (2019.09, 硕士, 全日制)	论文	202106	Simulation of the pollution abatement behavior of regional metal-related enterprises based on the interactive perspective of industrial agglomerations and emission reduction effects	导师一作 学生二作
4	宁佳钧 (2019.09, 硕士, 全日制)	论文	202105	长三角扩容对污染减排的空间分异特征 (CSCD/北大核心)	导师一作 学生二作
5	宁佳钧 (2019.09, 硕士, 全日制)	省级科创	202109	主持湖南省研究生科技创新基金项目	主持
6	宁佳钧 (2019.09, 硕士, 全日制)	校级科创	202106	主持校级研究生科技创新基金项目	主持
7	肖佳琦 (2019.09, 硕士, 全日制)	校级科创	202106	校级研究生科技创新基金项目	主持
		比赛	202111	第七届互联网创新创业大赛国赛铜奖	成员
8	闫跳跳 (2019.09, 硕士, 全日制)	论文	202108	中国城镇化质量现状与研究热点分析	第二作者
9	尚俊茹 (2019.09, 硕士, 全日制)	论文	202110	Junru Shang, Kun Zhang, Shan Liu. The relationship between knowledge potential matching and innovation performance of university-enterprise cooperation: the moderating effect of geographic proximity (SSCI)	第一作者
10	郭梦晓 (2019.09, 硕士, 全日制)	省级	202109	湖南省研究生科研创新立项	主持

序号	姓名 (入学时间, 学位类型, 学习方式)	成果类别	获得 时间	成果简介 (含高质量论文)	学生参与 情况
11	杨雅卓 (2019.09, 硕士, 全日制)	省级	202109	湖南省研究生科研创新立项	主持
12	曹雪云 (2019.09, 硕士, 全日制)	比赛	202110	第七届互联网创新创业大赛国赛铜奖	成员
13	肖俊 (2020.09, 硕士, 全日制)	论文	202108	生态学报 (北大核心) 发表论文一篇	导师一作 学生二作
14	肖俊 (2020.09, 硕士, 全日制)	科创	202103	第十四届“挑战杯”湖南省大学生课外学术科技作品竞赛 校级二等奖	参与
15	孙泽龙 (2020.09, 硕士, 全日制)	科创	202106	湖南省研究生科研创新项目	参与
16	姜文芳 (2020.09, 硕士, 全日制)	学科竞赛	202012	湖南省高校MBA 企业案例大赛2 等奖	参与
17	张春阳 (2020.09, 硕士, 全日制)	辩论赛	202105	湖南省高校研究生辩论赛亚军	参与
18	李敬昱 (2020.09, 硕士, 全日制)	科创	202106	湖南省研究生科研创新项目	参与
19	吴小刚 (2020.09, 硕士, 全日制)	创新创业	202012	全国高校新能源汽车大数据创新创业大赛优秀奖	参与
20	吴小刚 (2020.09, 硕士, 全日制)	论文	202110	Benefit Analysis of Low-Carbon Policy Mix Innovation Based on Consumer Perspective in Smart City	导师一作 学生二作
21	吴小刚 (2020.09, 硕士, 全日制)	论文	202107	Evaluating effectiveness of low-carbon transition policy mix based on urban private car trajectory data	导师一作 学生二作
22	罗畅 (2021.09, 硕士, 全日制)	征文三等 奖	202112	“三高四新”战略下湖南传统产业转型升级研究	第一作者

序号	姓名 (入学时间, 学位类型, 学习方式)	成果类别	获得 时间	成果简介 (含高质量论文)	学生参与 情况
23	马晓迪 (2021.09, 硕士, 全日制)	征文三等奖	202112	《近20年来农业面源污染治理绩效评价研究综述》	第一作者
24	胡鹤霄 (2021.09, 硕士, 全日制)	征文三等奖	202112	《创新环境审计模式, 保障洞庭湖生态安全》	第一作者
25	罗旭婷 (2021.09, 硕士, 全日制)	征文三等奖	202111	《双循环发展新格局下湖南制造业高质量发展基础评判与提升策略研究》	第一作者
26	罗旭婷 (2021.09, 硕士, 全日制)	征文二等奖	202112	《基于主成分分析的湖南制造业高质量发展水平测度研究》	第一作者
27	罗旭婷 (2021.09, 硕士, 全日制)	征文二等奖	202112	《湖南制造业高质量发展的影响因素和提升路径研究》	第一作者
28	罗旭婷 (2021.09, 硕士, 全日制)	征文一等奖	202112	《基于耦合协调度模型的武陵山片区六个中心城市城镇化与生态环境协同发展水平研究》	第一作者

表2 学生参加国内学术会议情况

序号	学生姓名	层次	会议名称	会议级别	地点	时间	报告名称及形式（或投稿论文名称）
1	肖俊	硕士	湖南省管理科学年会	省级	湖南湘潭	202112	生态管理理论在城镇化建设过程中的运用
2	肖俊	硕士	湖南省生态文明论坛	省级	湖南浏阳	202111	湘赣边区域生态城镇化发展水平测度研究
3	肖俊	硕士	长江经济带—大湖论坛	省级	湖南岳阳	202111	基于ESDA-GER模型的城市群城镇化高质量发展水平时空特点及影响因素研究
4	肖俊	硕士	湖南省外国经济学说研究会	省级	湖南湘潭	202112	长江中游城市群城镇化高质量发展水平时空分异研究
5	裴舒雨	硕士	湖南省管理科学学会	省级	湖南湘潭	202112	我国地方债偿还方式与影响因素分析
6	宋婷婷	硕士	长江经济带—大湖论坛	省级	湖南岳阳	202111	治理现代化视角下湖南生态环境治理体系评估与优化建设
7	孙晨雪	硕士	长江经济带—大湖论坛	省级	湖南岳阳	202111	湖南省农业劳动力结构对粮食生产的影响研究
8	孙晓玲	硕士	湖南省外国经济学说研究会	省级	湖南湘潭	202112	共同富裕的内涵及其实现逻辑
9	郑华琰	硕士	湖南省外国经济学说研究会	省级	湖南湘潭	202112	三次分配在推动共同富裕中的作用研究
10	吴小刚	硕士	2021 EAI ICECI	省级	广东深圳	202112	Green Transition Driven Carbon Trading Mechanism and Design Based on Urban Vehicle Trajectory Data
11	苏昌萍	硕士	湖南省会计学科联盟第七次年会	省级	湖南长沙	202112	绿色文化对企业环境绩效的影响--基于医院参与性环境规制的中介效应检验
12	罗畅	硕士	湖南省管理科学学会	省级	湖南湘潭	202112	“三高四新”战略下湖南传统产业转型升级研究
13	马晓迪	硕士	长江经济带·大湖论坛	省级	湖南岳阳	202112	《近20年来农业面源污染治理绩效评价研究综述》
14	胡鹤霄	硕士	长江经济带·大湖论坛	省级	湖南岳阳	202112	《创新环境审计模式，保障洞庭湖生态安全》
15	罗旭婷	硕士	湖南省生态文明论坛年会	省级	湖南浏阳	202112	《双循环发展新格局下湖南制造业高质量发展基础评判与提升策略研究》

序号	学生姓名	层次	会议名称	会议级别	地点	时间	报告名称及形式（或投稿论文名称）
16	罗旭婷	硕士	第二届全国工商管理学博士后论坛	国家级	线上	202111	/
17	罗旭婷	硕士	湖南省经济学学会2021年学术年会	省级	湖南长沙	202110	/
18	罗旭婷	硕士	湖南省资本论研究会2021年学术年会	省级	线上	202112	《湖南制造业高质量发展的影响因素和提升路径研究》
19	罗旭婷	硕士	中国消费经济学年会	国家级	线上	202111	/

表3 学生就业情况

年度	学生类型	毕业生总数	授予学位数	就业情况					就业人数及就业率
				协议和合同就业(含博士后)	自主创业	灵活就业	升学		
							境内	境外	
2021	全日制	13	13	9	0	1	0	0	76.92%

(二) 师资队伍

1. 师德师风建设机制与成效

(1) 师德师风建设机制

工商管理学科硕士授权点坚持把制度建设作为加强师德建设的主要着力点，从专业可持续发展、师资队伍健康壮大以及提高教学质量的角度出发，充分发挥教师培养和管理制度性设计的正确导向作用，实现师德师风管理规范化、制度化、常态化，打造高素质教师队伍。

一是建立高标准的教师准入制度。在新教师招聘和人才引进中采用多种评价方式，不仅注重教师的学术能力和成果，还十分注重教师思想政治素质、师德品行的考察，用习近平新时代中国特色社会主义思想武装教师头脑，是新时代师德师风建设的根本前提。

二是完善以学生为主的师德考评制度。把以学生评价为主的师德和育人工作表现作为专业教师评聘、年度考核、评优奖励等的首要标准，实行师德表现一票否决制。在岗位评聘、年度考核、评优奖励中，优先考虑潜心学术、严谨治学、研究领域集中、出精品成果、应用转化效果好的教师；严格各类学生导师的选拔把理想信念和师德师风作为研究生导师遴选任职的首要标准，坚决杜绝教师尤其是研究生指导教师滥用权力异化师生关系的现象。

三是教育教学实践中锤炼师德师风。发挥制度的导向作用，引导本专业教师切实将人才培养作为最核心的本职工作，回归和坚守教书育人的初心正道，强化立德树人责任，在岗位评聘、年度考核、评优奖励中，优先考虑教学业绩突出、学生评价高、教学水平和教学效果得到师生公认的教师。

四是执行完善的师德师风监督制度。充分发挥师生民主监督、社会舆论监督的作用，预防、调控和制约教师违背师德规范要求的行为。对于不良的思想或行动苗头，能及时发现和规劝，督促其认识与纠正；对于有违师德的不端行为，能做到发现一起、严肃查处一起；对触犯法律的，要依法追究有关当事人的法律责

任。在教学实践方面，本专业与学院协同建立了研究生课程督导制度，确保教师教学计划的执行，保证了培养目标的实现。

(2) 师德师风建设成效

本工商管理学科硕士授权点教师非常重视教学内容的改革与更新，课程改革与建设有计划。按照学院有关规定，教师各项教学工作均严格遵照教学计划开展。在教学过程中，灵活采用了现代化教学手段，现代化教学手段的课程要求达到 100%。所有专业课程均由具有副高职称或博士学位的专职教师授课，其中教授授课比例大于 50%。每学期学科还请国内外知名教授为研究生开设专题讲座。各门专业课程均制订了完整合理的教学大纲，保证教师按照教学大纲实施教学。另外，通过教师社会实践平台，以专项重点投入的方式，引导广大教师积极投身教育事业，瞄准学科前沿，树立问题意识，勤于探索、勇于创新，多出精品成果。

学院对研究生导师和研究生定期开展科学道德和学术规范教育，指导他们恪守学术道德规范，严禁以任何方式模式、淡化、曲解乃至剽窃他人成果，杜绝篡改、假造、选择性使用实验和观测数据，严格遵守学生研究和学术活动的基本规范，认真执行学术刊物引文规范，严禁弄虚作假。对于学术不端行为采取零容忍的态度，学校对于学风建设的防范机制与处罚制度健全。

2. 师资队伍结构

本工商管理学科硕士授权点现有专职教师 87 人，其中有副高以上职称的教师 73 人，占教师总数的 83.9%；具有博士学位的教师占教师总数的 86.2%以上。其中有享受国务院特殊津贴专家 1 人，湖南省优秀社科专家 1 人，湖南省重大决策咨询专家 1 人，湖南智库联盟专家 1 人湖湘青年英才 2 人，湖南省“新世纪 121 人才工程”培养对象 3 人，具有海外留学访学经历的 8 人，湖南省学科带头人及青年骨干教师培养对象 4 人，众多教师在国内外学术组织中担任各种职务。

表5 师资队伍结构

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	境外经历人数	博导人数	硕导人数
正高级	32	0	3	22	7	0	22	17	6	26
副高级	41	4	21	16	0	0	39	14	0	28
其他	14	5	7	2	0	0	14	4	0	1

（三）科学研究和社会服务

1. 科学研究

秉持科研反哺教学、科研促进教学的工作理念，本科学领域教师积极申报科研项目，提高自主创新能力。2021 年度，本学科点教师省级以上科研项目获批 18 项，其中国家自然科学基金项目 1 项，国家社科基金 1 项，全国教育规划课题（国家级）1 项，科研进展顺利；发表高质量学术论文 42 篇。

2. 社会服务情况

中南林业科技大学商学院秉承“求实求新、树木树人”的教学理念，力求知行合一，积极利用自身学科优势，拓宽与企业间的联系，为行业的进步及社会的发展贡献自己的一份力量。

（1）知行合一，共建人才培养新模式。人力资源系通过为企业提供咨询服务，更好地将知识运用于具体的管理实践，有利于管理知识的落地；会计系通过与校企合作，将一批具有影响力且管理规范的企业作为自身实践基地，为人才的培养提供了良好的平台；生态经济与绿色发展、供应链及物流两大学科则面向专业领域提供咨询服务，促进研究领域人才走向一线，拓展其实践性。

（2）校企合作，探索行业发展新路径。建立了一套政产学研用协同发展的新路径，以应用创新为导向，以协助政府政策标准制定、引导私募基金投资流向、培训企业高层管理者管理理念、参与学术论坛举办、促进知识成果转化等为重点，打造了学科建设、研发创新、成果转化、标准制定和人才培养等为一体的校企合作服务平台，为行业发展储备人才，拓宽发展思路。

（3）响应号召，实现政策落实有效化。针对国家“十四五”规划及乡村振兴战略对乡村发展要求，结合自身作为农林类院校的专业优势，推动脱贫攻坚与乡村振兴有效衔接，让有效的帮扶办法成为长久的致富机制。利用专业优势，将环境会计理论应用到实践中，为企业提供能源评估和能源审计方面的专业服务。

（4）依托平台，为企业和政府提供咨询服务。以省级科研平台和省级智库为依托，打造了高水平咨询团队，面向企业和地区经济高质量发展提供咨询和决策服务。相关的方案被企业广泛采纳，部分研究报告获得湖南省领导肯定性批示，为企业及地区经济高质量发展提供了重要智力支持。

表6 教师参加国内学术会议情况

序号	教师姓名	职称	会议名称	会议级别	地点	时间	报告名称及形式
1	陈德良	副教授	湖南省管理科学学会年会	省级	湖南第一师范学院	20121227	提交论文
2	彭秀丽	教授	湖南省管理科学学会年会	省级	湖南第一师范学院	20121227	提交论文
3	刘晓艳	副教授	第12届“中国·实践·管理”论坛（2021）	省级	线上	20121218	提交论文
4	张四龙	教授	第12届“中国·实践·管理”论坛（2021）	省级	线上	20121218	提交论文
5	袁宝龙	副教授	第12届“中国·实践·管理”论坛（2021）	省级	线上	20121218	提交论文
6	陈德良	副教授	第12届“中国·实践·管理”论坛（2021）	省级	线上	20121218	提交论文
7	熊曦	副教授	第12届“中国·实践·管理”论坛（2021）	省级	线上	20121218	提交论文
8	张亚连	副教授	第12届“中国·实践·管理”论坛（2021）	省级	线上	20121218	提交论文
9	罗建兵	教授	第12届“中国·实践·管理”论坛（2021）	省级	线上	20121218	提交论文
10	肖建武	教授	湖南省技术经济与管理现代化研究会年会	省级	湖南财政经济学院	20121216	提交论文
11	尹少华	教授	湖南省技术经济与管理现代化研究会年会	省级	湖南财政经济学院	20121216	提交论文
12	张坤	副教授	湖南省技术经济与管理现代化研究会年会	省级	湖南财政经济学院	20121216	提交论文
13	袁宝龙	副教授	湖南省技术经济与管理现代化研究会年会	省级	湖南财政经济学院	20121216	提交论文
14	甘瑁琴	副教授	湖南省管理科学学会2021年年会暨学术研讨会	省级	湖南工程学院	20121212	提交论文
15	张亚连	教授	湖南省管理科学学会2021年年会暨学术研讨会	省级	湖南工程学院	20121212	提交论文
16	甘瑁琴	教授	湖南省管理科学学会2021年年会暨学术研讨会	省级	湖南工程学院	20121212	提交论文

序号	教师姓名	职称	会议名称	会议级别	地点	时间	报告名称及形式
17	熊曦	副教授	第六届湖南省生态文明论坛浏阳年会	省级	浏阳市人民政府	20121203	提交论文
18	尹少华	教授	第六届湖南省生态文明论坛浏阳年会	省级	浏阳市人民政府	20121203	提交论文
19	蔡珍贵	教授	第六届湖南省生态文明论坛浏阳年会	省级	浏阳市人民政府	20121203	提交论文
20	陈德良	副教授	第十六届（2021）中国管理学年会期刊论坛	省级	线上	20121106	提交论文
21	陈德良	副教授	湖南省技术经济与管理现代化研究会年会	省级	线上	20121106	提交论文
22	彭秀丽	教授	湖南省技术经济与管理现代化研究会年会	省级	线上	20121106	提交论文
23	肖建武	副教授	湖南省技术经济与管理现代化研究会年会	省级	线上	20121106	提交论文
24	尹少华	教授	湖南省技术经济与管理现代化研究会年会	省级	线上	20121106	提交论文
25	张坤	副教授	2021 International Conference on Education, Economics, Management and Social Sciences (EEMSS 2021)	省级	湖南财政经济学院	20120807	提交论文
26	袁宝龙	教授	2021 International Conference on Education, Economics, Management and Social Sciences (EEMSS 2021)	省级	湖南财政经济学院	20120807	提交论文
27	蔡珍贵	教授	2021 International Conference on Education, Economics, Management and Social Sciences (EEMSS 2021)	省级	湖南财政经济学院	8月7日	提交论文
28	尹少华	教授	2021 International Conference on Education, Economics, Management and Social Sciences (EEMSS 2021)	省级	湖南财政经济学院	8月7日	提交论文
29	罗建兵	副教授	2021 International Conference on Education, Economics, Management and Social Sciences (EEMSS 2021)	省级	湖南财政经济学院	8月7日	提交论文

表7 科研项目情况

序号	项目来源	项目(课题)名称	项目类型	项目编号	负责人	立项时间	起讫时间	合同经费	到账经费
1	国家自然科学基金委员会	协作研发网络对企业技术标准主导能力的影响：机理与路径研究	青年科学基金项目	72102236	邹思明	2021	2024	300,000.00	120000
2	湖南省社会科学评审委员会	乡村振兴背景下集体林地利用效率、影响因素及政策优化研究	重点课题	XSP22ZDI022	曹兰芳	2021	2023	40,000.00	0
3	湖南省社会科学评审委员会	乡村振兴背景下工商资本参与农民组织化再造的实现路径研究	一般资助	XSP22YBZ078	张坤	2021	2023	20,000.00	0
4	湖南省社会科学评审委员会	新发展理念下湖南省城镇化与生态环境耦合机制研究	一般自筹	XSP22YBC221	杨伶	2021	2024	30,000.00	0
5	湖南省社会科学评审委员会	乡村振兴中农民工返乡创业障碍因素诊断及对策研究	一般自筹	XSP22YBC181	李龙	2021	2025	40,000.00	0
6	湖南省教育厅	基于共生模式视角下的洞庭湖生态经济区产业结构调整研究	优秀青年项目	21B0233	姜微	2021	2022	40,000.00	0
7	湖南省教育厅	社会实践一流课程建设背景下“农林社会经济调查”课程思政改革实践	一般项目	/	杨伶		2022	0.00	0
8	湖南省林业厅	湖南省天然林与公益林合理经营规模	委托项目	/	罗攀柱	2021	2024	300,000.00	300000
9	湖南省财政厅	创新创业助力乡村振兴产业发展实践路径研究	委托项目	/	祝海波	2021	2023	80,000.00	80000
10	全国哲学社会科学规划办公室	全产业链下新型农业经营主体带动小农户生产绿色转型研究	青年项目	21CGL030	黄炜虹	2021	2024	200,000.00	170000
11	湖南省科技厅	双循环发展新格局下湖南制造业高质量发展的动力机制及实现路径	面上项目	2021JJ31170	熊曦	2021	2023	50,000.00	50000

序号	项目来源	项目（课题）名称	项目类型	项目编号	负责人	立项时间	起讫时间	合同经费	到账经费
12	湖南省科技厅	资源配置视角下微观企业腐败的影响效应及其经济后果：基于企业创新行为与全要素生产率的理论分析与经验证据	青年基金项目	2021JJ41090	刘锦	2021	2023	50,000.00	50000
13	湖南省科技厅	全球产业链集群重构下湖南先进制造业议价能力提升路径研究	面上项目	2021JJ31168	罗建兵	2021	2023	50,000.00	50000
14	全国哲学社会科学规划办公室	技术治理背景下高校一流学科建设的制度困境及对策研究	一般项目	CIA210271	盛欣	2021	2024	200,000.00	0
15	湖南省教育科学规划办	高校涉税类专业课程线上线下融合教学模式研究	一般课题	XJK21CGD017	覃盛华	2021	2023	0.00	0
16	湖南省财政厅	数据赋能视角下的管理会计工具整合研究	一般课题	HNCZYJYB21026	覃盛华	2021	2023	0.00	0
17	湖南省教育厅	基于学科评估与ESI双重视角的农林一流学科建设路径研究	一般项目	/	杨伶	2021	2023	0.00	0
18	湖南省社会科学评审委员会	新发展理念下长株潭城市群一体化高质量发展的思路与对策研究	一般资助	XSP21YBZ177	熊曦	2021	2023	20,000.00	20000

表8 发表论文

序号	论文题目	第一和通讯作者	刊物	卷期页码
1	Pollution reduction effect of the digital transformation of heavy metal enterprises under the agglomeration effect	熊立新	JOURNAL OF CLEANER PRODUCTION	2021-12-09
2	Coupling degree evaluation of heavy metal ecological capacity and enterprise digital transformation in river basins	熊立新	Ecological Indicators	2021-12-01
3	知识潜力匹配与校企合作创新绩效的关系研究	张坤	TECHNOLOGY ANALYSIS & STRATEGIC MANAGEMENT	2021-11-11
4	Construction of Ecological Environment Information System Based on Big Data: A Case Study on Dongting Lake Ecological Area	尹少华	Mobile Information Systems	2021-10-16
5	Benefit Analysis of Low-Carbon Policy Mix Innovation Based on Consumer Perspective in Smart City	陈文婕	Scientific Programming	2021-10-14
6	常德市创意农业消费意愿影响因素研究	罗建兵	湖南农业科学	2021-09-27
7	武陵山片区城镇化与生态环境耦合协调度时空分异——以六个中心城市为例	熊曦	生态学报	2021-08-15
8	人力资本对林业产业发展质量的影响研究	曹兰芳	广东农业科学	2021-07-26
9	Research On Ecological Compensation System: Based On Ecosystem Service Value	尹少华	Fresenius Environmental Bulletin	2021-07-16

序号	论文题目	第一和通讯作者	刊物	卷期页码
10	中国城镇化质量研究现状与热点分析	熊曦	人文地理	2021-07-15
11	学术失范：内涵、成因与治理	刘锦	当代教育理论与实践	2021-07-15
12	新发展理念下湖南省粮食技术进步贡献率测度与分析	闵锐	中南林业科技大学学报(社会科学版)	2021-06-30
13	Simulation of the pollution abatement behavior of regional metal-related enterprises based on the interactive perspective of industrial agglomerations and emission reduction effects	熊立新	Environmental Geochemistry and Health	2021-06-15
14	基于县域尺度的湖南省农业碳排放时空特征分析	杨伶	中国农业资源与区划	2021-06-07
15	心理视角下农村居民消费行为及其影响因素	尹华北	Psychiatria Danubina	2021-06-03
16	Eco-Compensation Schemes for Controlling Agricultural Non-Point Source Pollution in Maoli Lake Watershed	郑宇梅	Water	2021-05-30
17	深化改革创新 推动高校课程思政建设走深走实	熊曦	湖南日报	2021-05-27
18	湖南省粮食生产可持续发展评价指标体系构建	闵锐	现代农业科技	2021-05-27

序号	论文题目	第一和通讯作者	刊物	卷期页码
19	近40年来洞庭湖流域土地利用及生态风险时空演变分析	杨伶	生态学报	2021-05-23
20	SPOC+PBL 混合式课堂在<电子商务>教学中的实践	贺志雄	锦绣	2021-04-10
21	林业财政补贴政策对农户林业投资及其结构的影响研究	尹少华	林业经济	2021-03-18
22	长江中游城市群城镇化效率评价及时空分异	熊曦	经济地理	2021-03-15
23	中国农村电商的研究热点与演进脉络分析——基于2011—2020年CNKI数据的可视化研究	张坤	中南林业科技大学学报(社会科学版)	2021-03-15
24	大学生思想培育环境的时代演进及其价值拓展	徐钰婷	中国电化教育	2021-03-01
25	农林经济管理专业国际化人才培养现状、问题及对策研究	闵锐	湖南第一师范学院学报	2021-01-31
26	创新驱动我国经济高质量发展研究——经济政策不确定性的调节效应	/	宏观质量研究	2021-01-27
27	Innovation and environmental total factor productivity in China: the moderating roles of economic policy uncertainty and marketization process	袁宝龙	Environmental Science and Pollution Research	2021-01-15

表9 2021年科技人才

序号	姓名	科技服务人才类别	选派部门	选派时间	派驻区域	服务结束时间
1	肖建武	科技特派员	长沙市人才工作小组	2021-09	长沙市雨花区	2022-12
2	肖建武	科技特派员	湖南省科技厅	2021-01	湖南省资兴市	2021-12

3. 科研平台情况

表10 科研平台情况

序号	平台类别	平台名称	批准年度	评估情况
1	湖南绿色发展研究院	湖南省专业特色智库	2018	通过
2	湖南省工程实验室	创新型企业风险管理与控制技术工程实验室	2013	通过
3	湖南省普通高等学校哲学社会科学重点研究基地	乡村振兴与绿色发展研究中心	2014	通过
4	湖南省研究生培养创新基地建设	文旅融合与智慧管理湖南省研究生培养创新基地	2019	通过

(四) 国际合作交流

近年来，本学位领域先后有 10 余位教师到美国奥本大学、威斯康星大学、英国班戈大学等高校以访问学者的形式进行学术交流。2021 年度受新冠疫情影响，暂缓教师与学生的国际交流活动。

三、质量保障措施

(一) 导师指导

学校制定了《中南林业科技大学研究生指导教师遴选与考核管理办法》，导师选聘坚持“德才兼备，择优遴选，规范考核，竞争淘汰”的原则严格选聘，并定期开展培训、考核。学校定期对聘任上岗的研究生指导教师进行岗位资格审核和招生资格审核，实行竞争淘汰。指导教师的岗位资格每 3 年考核一次，招生资格参照教学水平、指导效果、科研项目与成果等标准每年审核一次。研究生指导教师岗位资格考核不合格的，取消指导教师资格，2 年内不得再申请；招生资格审核不合格的指导教师，取消下一年度的招生计划。同时，导师指导研究生为全程参与，从制定详细的研究生培养方案，到研究选题、开题报告、中期检查、论文送审、最终答辩等各个环节，做到了规范化与科学化管理。

（二）学风建设

学院对研究生导师和研究生定期开展科学道德和学术规范教育，指导他们恪守学术道德规范，严禁以任何方式模式、淡化、曲解乃至剽窃他人成果，杜绝篡改、假造、选择性使用实验和观测数据，严格遵守学生研究和学术活动的基本规范，认真执行学术刊物引文规范，严禁弄虚作假。对于学术不端行为采取零容忍的态度，学校对于学风建设的防范机制与处罚制度健全。

（三）支撑平台

本学科授权点利用多个教学、科研、实践平台以支撑研究生学习、科研和学术交流活动，教室、实验室及设备在数量和功能上均能满足教学科研的需要。

目前学院有多个教学、科研平台，包括：1个省级重点学科（工商管理）；1个校级重点培育学科（农林经济管理）；1个省级重点协同创新研究机构（湖南绿色乡村振兴农林经济管理研究中心）；1个部省共建重点实验室（企业管理综合实验室）；7个校级研究机构（乡村振兴研究院、绿色营销研究所、环境会计研究所、企业生态管理研究所、反倾销会计研究所、农村人力资源开发与管理研究所、绿色商务研究所）；1个实验教学中心；1个专业图书资料室。同时，学院与湖南省林科院、湖南省农林工业设计院、湖南唐人神集团、湖南粮食集团公司、湖南北罗霄国家森林公园等30多个企事业单位共建了研究生实习实践基地，以保证专业硕士研究生良好的实践效果。

（四）奖助体系

学校和学院均制定了全面的研究生奖助体系，奖助水平高，覆盖面广，如研究生学业奖学金（甲10000元、乙等8000元、丙等5000元），奖学金覆盖率为85%，研究生国家奖学金（20000元），覆盖率为10%。同时为保障研究生基本生活所需，学校设置了研究生助学金（6000元/项目），覆盖率为100%。

（五）权益保障

研究生权益保障制度健全，学院通过电话、电子邮件等形式，及时收集学生对教学工作的意见。学院在每学期的期中教学检查期间，召开学生座谈会，听取学生对教师授课情况和教学管理的意见。研究生教学督导全年对研究生课堂教学、毕业论文答辩等各项教学活动进行检查考核，并将检查考核结果逐级反馈给学校与学院，切实保障了研究生的教学质量，研究生的满意度 $\geq 90\%$ 。

（六）经费保障

研究生专业教学经费主要包括专业建设专项经费、实习和毕业设计经费。学院投入专项及配套经费，建设经费主要用于专业调研、购买图书资料、教师短期培训与进修、参加学术会议、课程建设、发表论文及教学日常开支等，经费到账及时，且足额到位。经费使用采取项目负责人审批制度，专款专用，经费管理与保障制度健全，符合省教育厅文件规定及财务要求。

四、存在问题及下一步建设思路

（一）存在的主要问题

1. 研究生导师队伍的学术水平有待进一步提高；
2. 研究生的研究领域的特色不明显；
3. 研究生的学术交流与学术论文不多；
4. 学科平台建设有待进一步加强。

（二）下一步建设思路

1. 继续凝炼学位研究方向，不断拓宽研究领域

加强农林领域相关管理问题的研究，进一步打造学位特色；加强有关生态、绿色、环境领域相关的管理问题研究，进一步拓展学科领域；邀请校外知名专家学者到本学科进行学术交流，加强本学科与兄弟院校开展合作研究。同时鼓励青年教师在交叉学科领域申报基金项目。

2. 加强师资队伍建设，充分增强科研实力

继续加大高层次人才引进力度。力争引进国家级高层次人才 1 人以上，引进高水平博士 5 人以上；继续加强研究生导师队伍建设，不断提升教师的业务水平；大中青年教师支持力度，努力改善他们的教学科研条件；施科研培育与奖励计划，不断增强学科的科研实力。

3. 加强学位科研平台建设，持续提高科研水平

围绕地方产业发展，着力打造产学研协同创新平台；加强本学科现有的科研平台建设，提高科研产出水平；加强与国内外知名大学及知名企业合作。

4. 强化研究生培养过程管理，提升人才培养质量

加大招生宣传，进一步优化生源结构，努力选拔优秀生源；继续加强课程教学改革与培养过程管理，不断提高教学质量；继续鼓励研究生进行多种形式的学术训练与学术交流；继续完善激励机制，鼓励研究生发表高水平学术论文。