

申请博士硕士专业学位授权点简况表

学位授予单位 (盖章)	名称: 湖南科技大学
	代码: 10534
申请专业学位	名称及级别: 工商管理硕士
	代码: 1251
本专业学位类别 学位授权情况	<input type="checkbox"/> 硕士专业学位授权点
	<input type="checkbox"/> 硕士特需项目
	<input checked="" type="checkbox"/> 无学位授权点

省级学位委员会推荐排序: /

(手写、盖章)

国务院学位委员会办公室制表

2024 年 2 月 18 日填

说 明

一、单位代码按照国务院学位委员会办公室编、北京大学出版社 2004 年 3 月出版的《高等学校和科研机构学位与研究生教育管理信息标准》中的代码填写。

二、专业学位类别名称及其代码按照国务院学位委员会、教育部 2022 年颁布的《研究生教育学科专业目录（2022 年）》填写。

三、除银龄教师或表中另有说明外，本表填写中涉及的人员均指人事关系隶属本单位的在编人员以及与本单位签署全职合同（截至 2022 年 12 月 31 日合同尚在有效期内）的专任教师，兼职人员不计在内；表中涉及的成果（论文、专著、译著、专利、科研奖项、教学成果等）均指署名第一单位获得的成果。

四、本表填入的银龄教师，是《高校银龄教师支援西部计划实施方案》中第一、第二、第三、第四批试点高校长期聘请的，非本单位达到法定退休年龄且办结退休手续的教师，应与本单位签署聘任合同（截至 2022 年 12 月 31 日合同尚在有效期内）。

五、本表中的专业学位领域（方向）参考《研究生教育学科专业简介及其学位基本要求》中相关专业学位类别的领域（方向）填写，填写数量由相关专业学位类别申请基本条件所要求的领域（方向）数量来确定。

六、除表中另有说明外，所填报各项与时间相关的内容均截至 2022 年 12 月 31 日，“近五年”的统计时间为 2018 年 1 月 1 日至 2022 年 12 月 31 日。

七、本表中的科研经费应是本申请点实际获得并计入本单位财务账目的经费，不含配套经费。

八、本表不能填写任何涉密内容。涉密信息请按国家有关保密规定进行脱密，处理至可以公开后方可填写。

九、本表请用 A4 纸双面打印，左侧装订，页码依次顺序编排。封面及填表说明不编页码。本表复制时，必须保持原格式不变。本表封面之上，不得另加其他封面。

十、本专业学位类别获得学位授权后，本表将做为学位授权点专项核验的参考材料之一。

I 需求分析与专业学位简介

I-1-1 精准分析本申请点所服务的国家重大战略（行业）需求，以及在人才培养、科学研究、社会服务等方面的特色优势与不可替代性。（限 800 字，若已列入《急需学科专业引导发展清单（2022 年）》，请予注明。）

目前，湖南正奋力实现“三高四新”美好蓝图，拥有企业 176.62 万家，亟需大量既懂技术又懂管理的复合型高级工商管理人才。但湖南高校每年招收 MBA 仅 1400 余人，规模偏小，且 70% 在长沙，布局待优化。我校是原煤炭行业在江南的唯一煤炭高校，36 万校友中超 65% 的在工商企业，对攻读本校 MBA 有强烈期待。

申请点扎根伟人故里，深耕长株潭城市群，聚焦国家与地方重大战略需求：**（1）服务创新驱动发展战略。**致力打造“新商科+产业绿色创新发展”模式，为形成具有核心竞争力的科技创新高地培养复合型高级 MBA 人才。**（2）对接“海洋强国”战略。**靶向凝炼“新商科+海洋资源勘探评估”特色，为推进海洋资源勘探产业化培养复合型高级 MBA 人才。**（3）助力“数字中国”战略。**积极构筑“新商科+大数据智能决策”优势，为促进金融高质量发展培养复合型高级 MBA 人才。

特色优势与不可替代性：

（1）拥有一级学科博士学位授权点、全国高校黄大年式教师团队、国家级教学团队、国家教学成果一等奖教改成果等支撑优势。有 1 个一级学科博士点与博士后科研流动站、2 个一级学科硕士点、2 个专业学位硕士点支撑；拥有 5 个国家省级优秀教学团队和国家教学成果一等奖在内的 15 项国家、省级教学成果奖。高水平培养体系能确保研究生培养效果和质量。

（2）形成了“新商科”“新工科”“新文科”交叉融合的工商管理学科特色。承担教育部首批新文科研究与改革实践项目，具有省级拔尖人才培养基地和 5 个省级研究基地，携手“海牛Ⅱ号”世界顶尖海洋资源勘探团队，加强了与工科、理科、文科等学科的交叉融合，形成了“跨学科、跨院系”的卓越人才培养特色。

（3）在产教融合与服务区域及行业高质量发展等方面成果突出、潜力大。主持制订 50 多项地方与产业发展规划，3 份国家社科规划办《成果要报》获党和国家领导人肯定性批示、受到有关部门高度重视，呈报“省领导交办重大智库报告”等决策咨询建议 70 余份，获领导肯定性批示 20 余项。学校为全国首个煤炭行业人才继续教育基地。

I-1-2 简要介绍为服务上述需求在人才培养、师资队伍、科学研究、产教融合、社会服务、学生就业等方面的具体做法和已取得的成效。（限 1500 字）

（1）创新人才培养模式，获得以“国家教学成果一等奖”为标志的系列教学奖励

秉承知识传授、能力培养、素质养成、多元交融“四位一体”的一流人才教育理念，设计了“院、所、企”合作为平台的培养路径，创建了以“大经管”人才培养观为指导、“三个课堂”为载体、教学科研互动的人才培养模式。教研教改成果《注重学生全面发展，强化教学科研互动，探索经管类创新型应用人才培养模式》获评**国家教学成果一等奖**。近五年，**获省教学成果一等奖 2 项、二、三等奖各 1 项**。

（2）加强高水平队伍建设，形成以国家“万人计划”领军人才等为核心的教师团队

坚持“外引内培”相结合，形成了由国家“万人计划”哲学社会科学领军人才、国家教学名师、全国文化名家暨“四个一批”人才、“百千万人才工程”国家级人选、省社会科学家、省芙蓉学者、行业专家和企业导师等组成的专兼职教师团队。产业创新与区域发展教师团队获批第三批全国高校黄大年式教师团队，经济学基础理论课程群教学团队获教育部国家级教学团队，工商管理核心课程教学团队获批省优秀教学团队，经管类研究生核心课程教学团队获批省研究生优秀教学团队。

（3）推动科学研究量质齐升，承担以“国家社科基金重大招标项目”为代表的系列国家级科研项目

立足湖南经济社会发展实践，对接服务国家和区域发展战略，围绕产业创新绿色发展与企业管理变革、海洋资源勘探评估与项目开发管理、大数据智能决策与金融风险管理等方面展开研究，获批国家社科重大、教育部社科重大攻关项目等国家级科研项目 80 余项；在《经济研究》《管理世界》《中国工业经济》《会计研究》《金融研究》《中国管理科学》等重要期刊发表论文 520 余篇；出版专著 40 余部；获教育部高等学校科学研究优秀成果奖等省部级科研成果奖 30 余项。近五年，**94.74%的专任教师获得过省部级及以上纵向项目，其中有 55.56%获得过国家自然科学基金或国家社会科学基金的课题**。以研促教，形成了科教融汇良好育人生态。

（4）构建产教融合协同育人机制，荣获以全国大学生“小平科技创新团队”等为标志的系列学科竞赛奖项

坚持产学研结合，打造“学科链、专业链和产业链”三链融合模式，积极推进实践教学基地建设，与湘潭经开区、阿里巴巴、中联重科等建立战略合作，构建了涵盖研究生教育实习基地、案例教学研究基地和团队培训基地等多样化的校企协同育人平台。坚持实践教学创新，构建“教—学—赛—创”四位一体实践教学模式，团队教师指导的学生团队获全国大学生“小平科技创新团队”，获中国“互联网+”大学生创新创业大赛银奖 2 项、全国大学生沙盘模拟经营大赛一等奖等系列学科竞赛国家级奖项。

(5) 积极服务经济社会，提供以国家社科规划办《成果要报》为特色的系列智库研究成果

依托学科优势和行业背景，致力解决经济社会发展中的理论与实践问题，逐步形成了既能服务国家重大战略需求又能服务地方和行业发展决策咨询的特色。提供了 3 份国家社科规划办《成果要报》并获党和国家领导人肯定性批示或国家有关部门高度重视。主持制订《“十四五”长株潭一体化产业发展规划》等横向项目，得到政府部门和企业的充分肯定和采纳。连续 6 年发布《湖南创新发展研究报告》，连续 4 年承担省领导交办重大课题，获省领导肯定性批示 10 余项。

(6) 注重人才培养质量和就业能力，培养了以全国人大代表、全国五一劳动奖章获得者为代表的一批优秀学子

以提升就业能力为导向，培养了一批以第十四届全国人大代表、优秀企业家湘潭宏大真空总经理黄乐和全国五一劳动奖章获得者孙敬同等为代表的创新型应用人才，毕业生就业率长期维持在 95% 以上。毕业生一般在政府部门、事业单位、大中型国有和民营企业就业，不少已担任中高层管理人员，用人单位满意度高。

I-1-3 简要介绍本申请点的人才培养定位、目标及未来 5 年的工作思路，加强思想政治教育的考虑，以及与相关行业企业开展产教融合育人计划。（限 600 字）

(1) 人才培养定位与目标

按照全国 MBA 教育指导委员会《工商管理硕士专业学位基本要求》的文件精神，结合新时代特征，突出学位点区位优势与资源禀赋、学校办学特色和行业背景，以经济社会发展需求为导向，根植湖湘文化，培养“立足本土、理实融合、服务地方和行业、面向世界”，具有坚定的正确的政治方向，既有理论知识又有实践能力，既有国际视野又有本土经验，既有家国情怀又有开拓创新能力，既有人文素养又有良好商业伦理观和社会责任感的一流的复合型高级工商管理人才，为引领经济高质量发展夯实人才基础。

(2) 未来 5 年的工作思路

聚焦国家重大战略需求和能源行业与区域经济发展，进一步凝练学科特色，加强 MBA 培养与学校优势学科大交叉、大融合，构建高校、企业、政府“三位一体”协同育人机制，形成区域和行业特色鲜明的产教融合协同育人模式。一是深化与行业企业产教融合育人机制，推行互动式的案例教学，开展常态化的校企“移动课堂”以及创新创业大赛。二是坚持以质量为导向完善研究生教育治理体系。持续完善研究生培养方案，加强教学督导等制度建设，完善过程管理信息化。三是不断优化教师队伍建设。围绕师德师风、授课方法、论文指导、知识更新等方面提升导师队伍素质。加强青年教师和校外导师培养，优化队伍结构。四是加强 MBA 教育品牌建设。利用伟人故里、将帅之乡的美誉，发挥我校“科技+人文”的办学特色优势，拓展生源渠道和吸引优质生源，打造具有较大区域影响力的 MBA 教育品牌。

I-2 专业学位领域（方向）与特色（不分领域或方向的专业学位可不填）	
专业学位领域（方向）	主要研究领域（方向）的特色与优势（限 200 字）
产业绿色创新发展与企业管理变革	该方向聚焦高质量发展背景下产业绿色创新发展与企业管理变革为重点，在产业科技创新与企业研发、产业政策与规划、产业集群与生态系统、产业绿色低碳发展投融资、创新战略管理等方面形成特色。承担国家社科重大招标项目等国家级项目 30 余项，在《经济研究》《管理世界》《金融研究》等期刊发表论文 300 余篇；获国家级教学成果一等奖 1 项，省教学成果一等奖 1 项，省社科成果一等奖 1 项；多篇研究报告获省领导肯定性批示。
海洋资源勘探评估与项目开发管理	该方向聚焦海洋强国建设背景下海洋资源勘探评估与项目开发管理的实践与应用，在评估海洋资源状况、预测海洋资源变化趋势、确定海洋资源利用界限和标准、控制海洋资源开发强度和方式、提高海洋资源利用效益和可持续性等方面形成特色。承担国家社科、国家自科、科技成果转化及咨询项目 20 余项；在《资源科学》《经济地理》等期刊发表论文 200 余篇。
大数据智能决策与金融风险管理	该方向聚焦数智化时代背景下大数据智能决策与金融风险管理的应用场景，利用大数据技术分析优势研究通过大数据智能化决策防范和化解金融风险，提高金融机构运营效率和风险防控水平，培养学生在金融大数据管理方面的能力。承担国家社科、自科等国家级项目 30 余项，在《中国管理科学》《统计研究》《金融研究》等期刊发表论文 80 余篇；获省社科成果一等奖 1 项、二等奖 1 项、三等奖 3 项；多篇研究报告获省领导肯定性批示。

注：专业学位领域（方向）按照各专业学位类别申请基本条件的要求填写。

II 师资队伍

II-1 专任教师基本情况

专业技术职务	人数合计	35岁以下	35至39岁	40至44岁	45至49岁	50至54岁	55至59岁	60岁及以上	博士学位教师	硕士学位教师	实践经验教师
正高级	16	0	0	5	6	2	3	0	16	0	16
副高级	13	1	2	7	3	0	0	0	13	0	13
中 级	9	2	5	2	0	0	0	0	9	0	6
其 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总 计	38	3	7	14	9	2	3	0	38	0	35
获外单位博士学位人数（比例）		获外单位硕士学位人数（比例）			导师人数（比例）		博导人数（比例）		有境外经历教师人数（比例）		
35人（92.11%）					38人（100%）		14人（36.84%）		7人（18.42%）		

注：1.“实践经验”是指具有职业资格证或具有相应行业工作经验。

2.“导师/博导人数”仅统计具有导师/博导资格，且截至2022年12月31日仍在指导研究生的导师，含在外单位兼职担任导师/博导人员。

3.对于同时获得外单位硕士、博士学位的教师，仅统计最高学位。

4.“境外经历”是指在境外机构获得学位，或从事教学、科研工作时间连续超过6个月。

II-2 银龄教师基本情况

正高级人数	/	副高级人数	/	其他专业技术职务人数	/	导师人数	/	博导人数	/
-------	---	-------	---	------------	---	------	---	------	---

II-3 行业教师基本情况

专业技术职务	人数合计	35岁以下	35至39岁	40至44岁	45至49岁	50至54岁	55至59岁	60岁及以上	博士学位教师	硕士学位教师
正高级	22	0	0	5	10	6	1	0	0	15
副高级	26	2	2	5	9	2	6	0	2	6
中 级	2	1	0	0	0	0	1	0	0	2
其 他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
总 计	50	3	2	10	19	8	8	0	2	23

注：“行业教师”是指在企业、机构一线从事与本专业学位相关的实际工作，并与本单位签署兼职合同、实质性地参与到教学培养工作中的教师。

II-4 各专业学位领域（方向）骨干教师（按各专业学位类别申请基本条件要求填写，未做明确要求的，每个领域方向不少于3人）

领域（方向） 名称一		产业绿色 创新发展 与企业管理 变革	专任教师 人数		13	正高级职称 人数	6	副高级职称 人数		4	
			银龄教师 人数		0	正高级职称 人数	0	副高级职称 人数		0	
序号	姓 名	出生 年月	最高 学位	专业技 术 职 务	国内外 主要学术兼职	培养博士生			培养硕士生		
						招生	授学位	届数	招生	授学位	届数
1	刘友金	196305	博士	二级教授	中国工业经济学会副 会长;湖南省社科联兼 职副主席	9	4	4	9	9	5
2	戴魁早	197408	博士	二级教授	《湖南科技大学学报 （社会科学版）》编委; 《财经论丛》编委	4	2	2	10	10	4
3	罗文兵	197803	博士	教授	国家社科成果鉴定专 家;教育部学位中心学 位论文质量监测评审 专家	0	0	0	23	17	5
4	刘东海	198010	博士	教授	湖南省运筹学会常务 理事;中国“互联网+” 大学生创新创业大赛 国赛评审专家	2	0	0	7	7	5
5	郭云贵	198112	博士	副教授	河南省经济战略学会 专家库成员	0	0	0	9	2	2
领域（方向） 名称二		海洋资源 勘探评估 与项目开发 管理	专任教师 人数		12	正高级职称 人数	5	副高级职称 人数		4	
			银龄教师 人数		0	正高级职称 人数	0	副高级职称 人数		0	
序号	姓 名	出生 年月	最高 学位	专业技 术 职 务	国内外 主要学术兼职	培养博士生			培养硕士生		
						招生	授学位	届数	招生	授学位	届数
1	叶文忠	196907	博士	二级教授	中国工业经济学会常 务理事、湖南省管理学 科教指委委员	4	2	2	15	12	5
2	贺胜兵	197701	博士	教授	中国工业经济学会常 务理事;湖南省教育科 学研究工作者协会副 会长	3	1	1	7	7	5
3	曾世宏	197407	博士	教授	湘潭市服务业发展促 进会学术顾问;中国市 场学会理事	3	0	0	8	8	5
4	周向红	198108	博士	副教授	湖南省系统工程与管 理学会常务理事	0	0	0	18	3	3

领域（方向） 名称三		大数据智能决策与 金融风险 管理	专任教师 人数		13	正高级职称 人数		5	副高级职称 人数		5
			银龄教师 人数		0	正高级职称 人数		0	副高级职称 人数		0
序号	姓 名	出生 年月	最高 学位	专业技 术 职 务	国内外 主要学术兼职	培养博士生			培养硕士生		
						招生	授学位	届数	招生	授学位	届数
1	成鹏飞	196912	博士	教授	湖南省绿色制造产业 联合会理事	1	0	0	19	9	5
2	唐志军	197609	博士	教授	中国体制改革委员会 理事	0	0	0	5	4	4
3	曾祥炎	197503	博士	教授	中国工业经济学会常 务理事、《湖南科技大 学学报（社会科学版） 主编	2	0	0	8	3	3
4	张淑霞	198906	博士	副教授	湖南省财务学会理事	0	0	0	11	0	0
5	王 鹤	198206	博士	副教授	湖南省技术经济与管理 现代化研究会理事	0	0	0	6	3	3

注：1.请按表 I-2 所填专业学位领域（方向）名称逐一填写。

2.一人有多项“国内外主要学术兼职”的，最多填写两项。

3.“教师培养博士生/硕士生数”是指除该教师在本单位培养的研究生人数外，还包含在外单位兼职培养的研究生人数，不含同等学力申请博士、硕士人员。

II-5 骨干教师简况									
领域（方向）名称		产业绿色创新发展与企业管理变革							
姓名	刘友金	性别	男	出生年月	196305	专业技术职务	二级教授	所在院系	商学院
最终学位或最后学历 （包括学校、专业、时间）			博士 （哈尔滨工程大学、管理科学与工程、2002）				是否银龄教师		否
骨干教师简介	博士，二级教授，博士生导师，享受国务院特殊津贴专家，国家社科基金重大项目首席专家，中国工业经济学会副会长。先后获得国家“万人计划”哲学社会科学领军人才、全国文化名家既“四个一批”人才、“新世纪百千万人才工程”国家级人选等称号。主要从事工商管理、应用经济学等教学工作。先后主持国家社科基金重大招标项目、国家自然科学基金、国家社科基金、省部级和横向项目 50 余项。在《经济研究》《管理世界》《中国工业经济》等刊物发表论文 200 余篇，有 30 多篇被《新华文摘》《人大报刊复印资料》等全文收录，出版专著 6 部。曾获得国家教学成果奖一等奖 1 项、湖南省哲学社会科学优秀成果一等奖 2 项等。								
近五年教学科研情况	省部级及以上教学成果奖数	省部级及以上科研获奖数	主持科研项目数		论文数		专著数		
	1	4	国家级	省部级	13		1		
近五年代表性成果（限 5 项）	成果类型（获奖、论文、专著、学术译著、教材、专利、咨询报告等）	成果名称	获奖类别及等级，发表刊物、卷（期）、页码及引用次数，出版单位及总印数，专利类型及专利号，获得批示情况等			时间	署名情况		
	获奖	中部地区承接沿海产业转移：理论与政策	教育部第八届高等学校科学研究优秀成果奖（人文社会科学），二等奖			202012	第一		
	获奖	地方综合性大学经管类研究生“三联四融五共”培养模式的构建与实践	第十三届湖南省高等教育教学成果奖，一等奖			202205	第一		
	获奖	产业转移、全球治理与经济高质量发展	第十五届湖南省哲学社会科学优秀成果奖，二等奖			202202	第一		
	论文	房产税对产业转移的影响：来自重庆和上海的经验证据	中国工业经济，（11），PP.98-116，他引 148 次			201811	第一		
	专著	产业集群式转移与产业链跨区域整合	经济管理出版社，2000 册			202108	第一		

	项目类别与来源		项目名称	起讫时间	到账经费 (万元)
近五年主持的行业背景较强代表性科研项目 (限5项)	国家级社科重大招标项目 (全国哲学社会科学工作办公室)		共生理论视角下中国与“一带一路”国家间产业转移模式与路径研究(17ZDA046)	201711-202312	57.00
	省部级项目 (湖南省哲学社会科学规划基金办公室)		发挥国有企业带头作用,推动湖南产业发展相关问题研究(19ZWA24)	201904-201912	20.00
	横向项目 (湘潭市发展和改革委员会)		湘潭市国民经济和社会发展的第十四个五年规划纲要	202007-202012	96.00
	横向项目 (湘潭高新区产业发展局)		湘潭高新区“十四五”规划纲要	202004-202007	39.60
	横向项目 (湘潭市发展和改革委员会)		湘潭市“十四五规划”基本思路	201911-201912	36.00
近五年主讲课程情况 (限5门)	时间	课程名称		学时	授课对象
	202209-202212	工商管理前沿专题		16	硕士生
	202109-202112	应用经济学前沿专题		16	硕士生
	202109-202112	管理学		48	本科生
	202003-202006	战略管理		48	本科生
	201909-201912	产业经济学 A		48	本科生

II-5 骨干教师简况									
领域（方向）名称		产业绿色创新发展与企业管理变革							
姓名	戴魁早	性别	男	出生年月	197408	专业技术职务	二级教授	所在院系	商学院
最终学位或最后学历 (包括学校、专业、时间)		博士 (上海财经大学、产业经济学、2008)					是否银龄教师		否
骨干教师简介	博士，二级教授，博士研究生导师，湖南省“芙蓉学者奖励计划”青年学者，浙江省高等学校中青年学科带头人。从事一线本科和研究生教学 15 年。主持国家自然科学基金项目 3 项、省部级项目 4 项，单独出版学术专著 5 部。单独获第八届高等学校科学研究优秀成果奖三等奖 1 项，省部级社会科学优秀成果奖二等奖 3 项、三等奖 2 项，地市级成果奖一等奖 1 项、二等奖 1 项。以第一作者在《经济研究》《经济学（季刊）》《中国工业经济》《统计研究》等刊物发表论文 60 余篇。担任多家 CSSCI 来源期刊编委，国家自然科学基金同行评议专家，国家社会科学基金同行评议专家，《经济研究》等重要期刊审稿专家。								
近五年 教学科研 情况	省部级及以上 教学成果奖数	省部级及以上 科研获奖数	主持科研项目数		论文数	专著数			
	1	3	国家级	省部级					
			2	1	11	1			
近五年代 表性成果 (限 5 项)	成果类型（获奖、论文、专著、学术译著、教材、专利、咨询报告等）	成果名称	获奖类别及等级，发表刊物、卷（期）、页码及引用次数，出版单位及总印数，专利类型及专利号，获得批示情况等			时间	署名情况		
	获奖	要素市场扭曲与创新效率——对中国高技术产业发展的经验分析	教育部第八届高等学校科学研究优秀成果奖（人文社会科学），三等奖			202012	第一		
	论文	环境规制、政府科技支持与工业绿色全要素生产率	统计研究，39（04），PP.49-63，他引 45 次			202204	第一		
	论文	市场化改革能推进产业技术进步吗？——中国高技术产业的经验证据	金融研究，（02），PP.71-90，他引 67 次			202002	第一		
	论文	人力资本结构高级化、要素市场发展与服务产业结构升级	财贸经济，41（10），PP.129-146，他引 106 次			202010	第一		
	论文	人工智能与工业结构升级	暨南学报（哲学社会科学版），40（10），PP.17-35，他引 8 次			202211	第一		

近五年主持的行业背景较强代表性科研项目（限5项）	项目类别与来源		项目名称	起讫时间	到账经费（万元）
	国家级项目 （国家自然科学基金委员会）		要素价格扭曲对中国高技术产业出口技术复杂度的影响机制及调控政策研究（71773107）	201801-202112	48.00
	国家级项目 （国家自然科学基金委员会）		技术要素市场发展对中国制造业生产率增长的影响机制及调控政策研究（72173042）	202201-202512	48.00
	省部级项目 （浙江省哲学社会科学工作办公室）		要素市场扭曲对产业技术创新的影响及其机制研究（18HQZZ08）	201712-201812	5.00
	横向项目 （深圳中安汇富私募证券投资基金管理有限公司）		湖南省制造业发展分析报告	202201-202212	60.00
近五年主讲课程情况（限5门）	时间	课程名称		学时	授课对象
	202109-202112	工商管理前沿专题		16	硕士生
	202110-202112	产业经济学		32	硕士生
	202009-202012	应用经济学学科前沿专题		16	硕士生
	201903-201906	宏观经济学		48	本科生
	201809-201812	微观经济学		48	本科生

II-5 骨干教师简况									
领域（方向）名称		产业绿色创新发展与企业管理变革							
姓名	罗文兵	性别	女	出生年月	197803	专业技术职务	教授	所在院系	商学院
最终学位或最后学历 (包括学校、专业、时间)		博士 (中南大学、工商管理、2015)					是否银龄教师		否
骨干教师简介	博士，教授，工商管理学术带头人，湘潭市高级型人才，硕士生导师，某公司财务顾问。主要从事财务管理领域相关研究，主持完成国家社科基金项目 1 项、教育部人文社科基金项目 2 项，省自然科学基金项目 2 项，省社科基金项目 3 项，省教育厅项目 2 项。在《Corporate Social Responsibility and Environmental Management》《经济地理》《中南大学学报（社科版）》等期刊发表论文 50 余篇，《人大报刊复印资料》1 篇，出版学术专著 1 部。指导学生获国家大学生科普作品创作大赛二等奖 1 项、国家级大学生创新创业训练计划项目 2 项，MPAcc 企业案例大赛国家三等奖 1 项。荣获教学优良榜，青年魅力教师，优秀研究生导师等荣誉称号。								
近五年 教学科研 情况	省部级及以上 教学成果奖数	省部级及以上 科研获奖数		主持科研项目数		论文数		专著数	
	0	0		国家级	省部级	5		0	
近五年代 表性成果 (限 5 项)	成果类型（获奖、 论文、专著、学术 译著、教材、专利、 咨询报告等）	成果名称		获奖类别及等级，发表刊物、卷（期）、页码及引用次数，出版单位及总印数，专利类型及专利号，获得批示情况等		时间		署名情况	
	论文	Environmental Information Disclosure Quality, Media Attention and Debt Financing Costs: Evidence from Chinese heavy polluting listed companies		Journal of Cleaner Production, 231, PP.268-277, 他引 157 次		201910		第一	
	论文	我国上市公司优秀 CFO 的特征分析——以 2004-2016 中国 CFO 年度人物为例		湖北经济学院学报（人文社会科学版），16（03）PP.59-61, 他引 1 次		201903		第一	
	论文	国外会计专业通用技能研究综述		产业创新研究，（19），PP.61-62		202010		第一	
	论文	学生选择会计专业的影响因素分析		大学教育，（07），PP.85-88, 他引 2 次		202006		第一	

近五年主持的行业背景较强代表性科研项目（限5项）	项目类别与来源		项目名称	起讫时间	到账经费（万元）
	国家级项目 （全国哲学社会科学工作办公室）		生态产品价值实现超级基金的制度设计与运行机制研究（20BGL201）	202009-202312	18.00
	省部级项目 （湖南省自然科学基金委员会）		基于利益相关者视角的上市公司伪社会责任行为研究（2017JJ2094）	201701-201912	5.00
	省部级项目 （湖南省哲学社会科学规划基金办公室）		“双碳”目标下的我国企业碳资产价值转化机制研究（22YBA141）	202201-202512	2.00
	市厅级项目 （湖南省教育厅）		企业环境经营行为演化路径及引导政策研究：以两型社会试验区企业为例（15B092）	201501-201812	4.00
近五年主讲课程情况（限5门）	时间	课程名称		学时	授课对象
	202109-202212	财务管理理论与实务		48	硕士生
	202003-202106	业绩评价与激励机制		32	硕士生
	202209-202211	成本会计		32	本科生
	202203-202306	会计学原理		48	本科生
	202203-202307	管理会计		64	本科生

II-5 骨干教师简况									
领域（方向）名称		产业绿色创新发展与企业管理变革							
姓名	刘东海	性别	男	出生年月	198010	专业技术职务	教授	所在院系	创新创业学院
最终学位或最后学历 (包括学校、专业、时间)		博士 (中南大学、概率论与数理统计、2012)				是否银龄教师		否	
骨干教师简介	博士，教授，博士生导师，主持国家自然科学基金面上项目、国家社科基金等项目 20 余项，美国 Iowa 大学、加拿大 Waterloo 大学访问学者，管理科学与工程博士后，湖南科技大学创新创业学院院长、前沿交叉学科学院院长。荣获湖南省科技创新创业人才计划，国家优秀创新创业导师，湖南省青年创业导师，湖南省湘潭市首批高层次人才，湖南省普通高校青年教师教学能手，教育部学位评审中心专家，“小平科技创新团队”指导老师，在人民大会堂获孙春兰副总理颁奖，指导学生获中国国际大学生创新大赛金奖 1 项，。主要从事概率统计与金融风险、统计决策与智能计算等研究，获湖南省教学成果一等奖一项，在国内外核心期刊发表论文 50 余篇，主持湖南省一流课程 2 门。								
近五年 教学科研 情况	省部级及以上 教学成果奖数	省部级及以上 科研获奖数		主持科研项目数		论文数		专著数	
	1	0		国家级	省部级	18		0	
近五年代 表性成果 (限 5 项)	成果类型（获奖、 论文、专著、学术 译著、教材、专利、 咨询报告等）	成果名称		获奖类别及等级，发表刊物、卷（期）、页码及引用次数，出版单位及总印数，专利类型及专利号，获得批示情况等		时间		署名情况	
	论文	基于犹豫直觉模糊语言集均值-标准差偏好距离的多属性决策研究		中国管理科学，27（01），PP.174-183，他引 21 次		201905		第一	
	论文	An extension TOPSIS method based on the decision maker's risk attitude and the adjusted probabilistic fuzzy set		Symmetry，13（05），PP.174-183，他引 6 次		202103		第一	
	论文	Consensus reaching process for fuzzy behavioral TOPSIS method with probabilistic linguistic q-rung orthopair fuzzy set based on correlation measure		International Journal of Intelligent Systems，35（03），PP.494-528，他引 51 次		202006		第一	

	论文	Some cosine similarity measures and distance measures between q-rung orthopair fuzzy sets	International Journal of Intelligent Systems, 34 (07), PP.1572-1587, 他引 96 次	201908	第一
	论文	The new similarity measure and distance measure between hesitant fuzzy linguistic term sets and their application in multi-criteria decision making	Journal of Intelligent & Fuzzy Systems, 37 (1), PP.995-1006, 他引 7 次	201907	第一
近五年主持的行业背景较强代表性科研项目 (限 5 项)	项目类别与来源		项目名称	起讫时间	到账经费 (万元)
	国家级项目 (国家自然科学基金委员会)		基于多源信息融合的自然灾害风险预警与数字化应急预案研究 (72171080)	202201-202512	48.00
	省部级项目 (湖南省自然科学基金委员会)		基于多源信息融合和云模型的自然灾害链式风险和管控策略研究 (2021JJ30285)	202101-202312	5.00
	省部级项目 (湖南省教育厅)		城市安全风险的不确定性建模和应急决策的数字化 (21A0302)	202101-202412	5.00
	市厅级项目 (湖南省教育厅)		大数据时代工科研究生数理统计课程的教学探索与实践 (JG2018B097)	201811-201911	1.00
	市厅级项目 (湖南省教育厅)		专业教育与创新创业教育嵌入式融合的实践路径研究 (HNJG-2021-0108)	202110-202410	1.00
近五年主讲课程情况 (限 5 门)	时间	课程名称		学时	授课对象
	202009-202012	工商管理前沿专题		16	硕士生
	201802-201907	数理统计		48	硕士生
	202102-202206	数理统计		48	本科生
	202009-202012	概率论		64	本科生
	201909-201912	统计学		48	本科生

II-5 骨干教师简况									
领域（方向）名称		产业绿色创新发展与企业管理变革							
姓名	郭云贵	性别	男	出生年月	198112	专业技术职务	副教授	所在院系	商学院
最终学位或最后学历 (包括学校、专业、时间)		博士 (中国人民大学、人力资源管理、2017)					是否银龄教师		否
骨干教师简介	博士，副教授，硕士生导师，主要从事组织行为与人力资源管理、创新创业领域的教学与科研工作。主编出版《人力资源管理》教材1部，副主编出版《薪酬管理》教材1部。主持完成省级课题3项，现主持湖南省教育厅优秀青年项目1项，湘潭烟草横向课题2项。以第一作者身份在《Current Psychology》《Psychological Reports》《软科学》《中国人力资源开发》《科技管理研究》《北京交通大学学报（社会科学版）》《首都经济贸易大学学报》等学术期刊发表论文近60篇。现担任《European Management Journal》《European Journal of Work and Organizational Psychology》《Current Psychology》等多家SSCI期刊的匿名审稿专家。								
近五年 教学科研 情况	省部级及以上 教学成果奖数	省部级及以上 科研获奖数	主持科研项目数		论文数		专著数		
			国家级	省部级					
	0	0	0	2	18		0		
近五年代 表性成果 (限5项)	成果类型（获奖、论文、专著、学术译著、教材、专利、咨询报告等）	成果名称	获奖类别及等级，发表刊物、卷（期）、页码及引用次数，出版单位及总印数，专利类型及专利号，获得批示情况等			时间		署名情况	
	论文	How does organizational compassion motivate employee innovative behavior: A cross-level mediation model	Psychological Reports, 125 (06), PP.3162-3182, 他引8次			202211		第一	
	论文	Organisational compassion and employee voice behavior: The mediating role of perceived insider status and felt responsibility	Journal of Psychology in Africa, 32(03), PP.263-267, 他引1次			202206		第一	

	论文	Inclusive leadership, leader identification and employee voice behavior: The moderating role of power distance	Current Psychology, 41 (03), PP.1301-1310, 他引 43 次	202203	第一
	论文	Effect of core self-evaluations on research performance among Chinese university teachers	Current Psychology, 38, PP.1253-1257, 他引 5 次	201910	第一
	论文	Psychological detachment and research performance: Work engagement as a mediator	Social Behavior and Personality, 47(10), PP.1-9, 他引 5 次	201910	第一
近五年主持的行业背景较强代表性科研项目 (限 5 项)	项目类别与来源		项目名称	起讫时间	到账经费 (万元)
	省部级项目 (湖南省教育厅)		一流本科专业建设背景下经管类专业“项目+论文”科研育人模式研究 (HNJG-2022-0162)	202201-202512	2.00
	省部级项目 (湖南省教育厅)		中国情境下组织关爱对员工创新行为的影响机制研究 (20B213)	202011-202309	2.00
	市厅级项目 (河南省科技厅)		绩效考核目的对高校高层次人才科研绩效的影响研究 (182400410502)	201802-201812	1.00
	横向项目 (湖南省烟草公司湘潭市公司)		新进人员专业化能力通识性课程开发项目	202210-202212	2.00
	横向项目 (湖南省烟草公司湘潭市公司)		湖南省烟草公司湘潭市公司数字化转型背景下人才活力体系建设研究	202205-202212	6.00
近五年主讲课程情况 (限 5 门)	时间	课程名称		学时	授课对象
	202102-202203	学术论文写作		16	硕士生
	202109-202112	创业学		32	本科生
	202009-202112	人力资源管理		48	本科生
	202009-202012	文献检索与论文写作		16	本科生
	201909-201912	人员测评理论与方法		32	本科生

II-5 骨干教师简况									
领域（方向）名称		海洋资源勘探评估与项目开发管理							
姓名	叶文忠	性别	男	出生年月	196907	专业技术职务	二级教授	所在院系	商学院
最终学位或最后学历 (包括学校、专业、时间)		博士 (湖南大学、管理科学与工程、2007)					是否银龄教师		否
骨干教师简介	博士，二级教授，博士生导师，美国克利夫兰州立大学访问学者，中国工业经济学会常务理事，湖南省管理学科教指委委员，校学术委员会委员，湘潭市高层次人才。主要从事企业管理及技术创新等研究与教学工作，主持国家社科基金2项，省社科基金、省软科学项目等7项，并参与多项包括国家社科重大招标项目、教育部重大攻关项目等研究工作。在《中国管理科学》《财政研究》《系统工程》等国内外刊物发表论文50多篇，并有多篇文章被《人大报刊复印资料》等全文收录，出版专著1部，合著两部。获省社会科学优秀成果奖二等奖1项，省科技进步二等奖1项，省教学成果一等奖1项、三等奖3项，曾获校“优秀导师”“科研工作先进个人”等荣誉。								
近五年教学科研情况	省部级及以上教学成果奖数	省部级及以上科研获奖数		主持科研项目数		论文数		专著数	
				国家级	省部级				
	1	0		1	1	8		0	
近五年代表性成果 (限5项)	成果类型（获奖、论文、专著、学术译著、教材、专利、咨询报告等）	成果名称		获奖类别及等级，发表刊物、卷（期）、页码及引用次数，出版单位及总印数，专利类型及专利号，获得批示情况等		时间		署名情况	
	论文	The effect of Confucius Institutes on Chinese outward foreign direct investment: A provincelevel analysis		The Journal of International Trade & Economic Development, 30 (06), PP.843-855, 他引4次		202103		第一	
	论文	长江经济带农业生产效率及其影响因素研究		华东经济管理, 32 (03), PP.83-88, 他引55次		201803		第一	
	论文	Urban Innovation Efficiency Improvement in the Guangdong-HongKong-Macao Greater Bay Area from the Perspective of Innovation Chains		Land, 10 (11), PP.1164, 他引4次		202110		第一	

	咨询报告	湘潭市能源发展十四五规划	湘潭市人民政府采纳	202102	第一
	论文	新冠疫情背景下基于Z分数模型的零售行业财务风险研究	中国乡镇企业会计，(02)，PP.75-77，他引13次	202202	第一
近五年主持的行业背景较强代表性科研项目(限5项)	项目类别与来源		项目名称	起讫时间	到账经费(万元)
	国家级项目 (全国哲学社会科学工作办公室)		城市群创新资源网络配置机制与综合承载力提升研究(20BGL299)	202111-202412	18.00
	省部级项目 (湖南省省社科成果评审委员会)		基于城市群创新网络的长株潭城市群高质量发展研究(XSP19ZDI022)	201902-202212	4.00
	市厅级项目 (湖南省教育厅)		湖南省一流课程：战略管理	202103-202312	5.00
	横向项目 (怀化铁路总公司怀化工务段)		怀化工务段职工综合素质提升计划方案	202205-202209	57.13
	横向项目 (湘潭市人民政府)		湘潭市能源发展十四五规划	202101-202112	10.00
近五年主讲课程情况(限5门)	时间	课程名称		学时	授课对象
	202009-202212	工商管理前沿专题		32	硕士生
	202105-202106	项目管理		32	硕士生
	202209-202211	战略管理		32	本科生
	202102-202205	管理学		48	本科生
	201809-201812	企业战略管理B		32	本科生

II-5 骨干教师简况									
领域（方向）名称		海洋资源勘探评估与项目开发管理							
姓名	贺胜兵	性别	男	出生年月	197701	专业技术职务	教授	所在院系	商学院
最终学位或最后学历 (包括学校、专业、时间)		博士 (华中科技大学、数量经济学、2009)					是否银龄教师		否
骨干教师简介	博士，教授，博士生导师，湖南科技大学社科处处长。加州州立大学奇科分校（CSU,Chico）访问学者，湖南省青年骨干教师，中国工业经济学会理事。主讲课程为《计量经济学》《统计学》，主要研究领域为产业经济和区域经济。主持国家社科基金青年项目、国家自然科学基金青年项目和面上项目各1项，主持国家社科基金重大项目子项目2项，主持教育部人文社科基金一般项目等省部级项目5项。在《中国工业经济》《数量经济技术经济研究》《统计研究》《财经研究》《中国软科学》等学术期刊上发表论文30余篇，出版专著1部。获湖南省普通高校教学成果奖二等奖1项，湖南省优秀社科成果一等奖1项、三等奖各1项。								
近五年 教学科研 情况	省部级及以上 教学成果奖数	省部级及以上 科研获奖数	主持科研项目数		论文数		专著数		
			国家级	省部级					
	2	1	1	3	10		0		
近五年代 表性成果 (限5项)	成果类型（获奖、 论文、专著、学术 译著、教材、专利、 咨询报告等）	成果名称	获奖类别及等级，发表刊物、 卷（期）、页码及引用次数， 出版单位及总印数，专利类型 及专利号，获得批示情况等			时间	署名情况		
	论文	承接产业转移示 范区具有更高的 全要素生产率吗？	财经研究，45（03）， PP.127-140，他引61次			201903	第一		
	论文	如何加快推进“一 带一路”集成电路 贸易合作——基 于社会网络分析 的视角	财经科学，（01），PP.101-115， 他引6次			202201	第一		
	论文	承接产业转移示 范区提升区域创 新创业水平了吗	当代财经，（04），PP.111-123， 他引7次			202204	第一		
	论文	“一带一路”纺织 品贸易网络的演 化特征及驱动机 制——基于 TERGM模型的分 析	湖南科技大学学报（社会科学 版），25（02），PP.122-135， 他引6次			202203	第一		

	论文	“一带一路”纺织品贸易网络拓扑结构及演化特征分析	湖南财政经济学院学报, 38 (01), PP.5-14, 他引 3 次	202202	第一
近五年主持的行业背景较强代表性科研项目 (限 5 项)	项目类别与来源		项目名称	起讫时间	到账经费 (万元)
	国家级项目 (国家自然科学基金委员会)		中美贸易摩擦背景下“一带一路”区域生产网络的演变机理、动态模拟及调控政策研究 (71973041)	202001-202312	48.00
	省部级项目 (教育部社会科学司)		区域营商环境追赶背景下国内价值链空间演变机理及升级路径研究 (19YJA790026)	201901-202303	10.00
	省部级项目 (湖南省哲学社会科学基金规划办公室)		中国与“一带一路”国家间产业转移的路径研究	201901-202312	5.00
	省部级项目 (湖南省教育厅)		生态红线视角下中部地区承接产业转移空间布局优化与集聚融合发展研究	201701-202006	2.00
近五年主讲课程情况 (限 5 门)	时间	课程名称		学时	授课对象
	202110-202112	高级计量经济学		48	博士生
	201809-201812	工商管理前沿专题		16	硕士生
	202202-202205	计量经济学前沿专题		32	硕士生
	202010-202012	中级计量经济学		48	硕士生
	201904-201906	中级计量经济学		48	本科生

II-5 骨干教师简况									
领域（方向）名称		海洋资源勘探评估与项目开发管理							
姓名	曾世宏	性别	男	出生年月	197407	专业技术职务	教授	所在院系	商学院
最终学位或最后学历 (包括学校、专业、时间)		博士 (南京大学、应用经济学、2011)				是否银龄教师		否	
骨干教师简介	博士，教授，博士生导师，湘潭市高层次人才，校学术带头人，区域高质量发展研究中心研究员，湖南科技大学第四届学术委员会委员，湘潭市服务业发展促进会学术顾问，湖南省外国经济学会研究会理事，中国市场学会理事；《经济学报》《Review of Development Economics》等期刊审稿人，国家社科基金通讯评审专家。主持国家社科基金一般项目 2 项，中国博士后科学基金 1 项，省部级研究项目 6 项，市厅级项目 6 项，政策咨询课题 7 项，作为子课题负责人参与国家社科基金重大招标项目 2 项。研究成果曾获湖南省优秀社科成果奖二等奖（独立）、一等奖（排名第六）、湖南省社科联学术年会优秀论文特等奖等，主持的《湖南创新发展研究报告》被湖南省社科成果鉴定委员会鉴定为省内领先。								
近五年 教学科研 情况	省部级及以上 教学成果奖数	省部级及以上 科研获奖数	主持科研项目数		论文数		专著数		
			国家级	省部级					
	0	2	1	3	19		1		
近五年代 表性成果 (限 5 项)	成果类型（获奖、 论文、专著、学术 译著、教材、专利、 咨询报告等）	成果名称	获奖类别及等级，发表刊物、 卷（期）、页码及引用次数， 出版单位及总印数，专利类型 及专利号，获得批示情况等			时间	署名情况		
	论文	数字化技术吸收 会减少服务就业 吗——基于新兴 古典经济学分工 理论的分析	经济学报, 9(03), PP.158-187, 他引 4 次			202209	第一		
	论文	高房地产价格挤 出了服务消费 吗? ——基于中 国地区面板数据 的门槛模型研究	消费经济, 35(06), PP.42-50, 他引 18 次			201912	第一		
	论文	新冠肺炎疫情对 产业发展的影响 机理与治理对策	消费经济, 36(03), PP.35-41, 他引 16 次			202006	第一		
	论文	互联网技术、交 易效率与服务业 发展——兼论服 务消费对高质量 发展的基础性作 用	产经评论, 11(03), PP.16-31, 他引 24 次			202005	第一		

	专著	互联网技术创新、分享经济与服务消费升级	中国矿业大学出版社，1000册	202211	第一
近五年主持的行业背景较强代表性科研项目（限5项）	项目类别与来源		项目名称	起讫时间	到账经费（万元）
	国家级项目 （全国哲学社会科学工作办公室）		数字技术条件下全球服务业价值链的嵌入、升级与治理研究（22BJY046）	202209-202509	18.00
	省部级项目 （湖南省自然科学基金委员会）		互联网+背景下分享经济促进湖南服务业创新发展的机制与政策模拟（2018JJ2140）	201801-202012	10.00
	省部级项目 （湖南省哲学社会科学规划基金办公室）		湖南区块链技术创新及产业发展研究（19ZWB34）	201910-202010	6.00
	省部级项目 （湖南省自然科学基金委员会）		数字技术视角下“两业”双向融合的驱动机制、时空演化与政策模拟（2022JJ30242）	202201-202412	10.00
	横向项目 （益阳市发展和改革委员会）		益阳市十四五服务业发展规划编制技术咨询服务	202107-202112	14.00
近五年主讲课程情况（限5门）	时间	课程名称		学时	授课对象
	202209-202212	高级微观经济学		48	博士生
	202102-202107	产业经济学前沿专题		16	博士生
	201902-201907	中级微观经济学		48	硕士生
	201809-201812	产业组织理论		48	硕士生
	202002-202007	发展经济学		48	本科生

II-5 骨干教师简况									
领域（方向）名称		海洋资源勘探评估与项目开发管理							
姓名	周向红	性别	男	出生年月	198108	专业技术职务	副教授	所在院系	产业发展大数据与智能决策湖南省工程研究中心
最终学位或最后学历 (包括学校、专业、时间)		博士 (中南大学、管理科学与工程、2014)				是否银龄教师		否	
骨干教师简介	博士，副教授，硕士生导师，主持国家社科基金项目 1 项、主持湖南省自然科学基金和湖南省社科基金等省部级课题 5 项，担任湖南省系统工程与管理学会常务理事，主要从事决策理论及应用、经济统计、供应链优化等研究。以第一作者或通讯作者发表 SCI/EI/CSSCI/CSSCD 等学术论文 20 余篇，出版专著 4 部；获湖南省科学技术进步三等奖 1 项（第 6），湖南省哲学社会科学优秀成果一等奖 1 项（第 1）、三等奖 2 项（第 2、第 3），中国有色金属工业科学技术一等奖 1 项（第 3）。								
近五年 教学科研 情况	省部级及以上 教学成果奖数	省部级及以上 科研获奖数	主持科研项目数		论文数		专著数		
			国家级	省部级					
	0	4	0	3	11		2		
近五年代 表性成果 (限 5 项)	成果类型（获奖、论文、专著、学术译著、教材、专利、咨询报告等）	成果名称	获奖类别及等级，发表刊物、卷（期）、页码及引用次数，出版单位及总印数，专利类型及专利号，获得批示情况等			时间	署名情况		
	获奖	多元回收模式下再制造逆向物流网络选址规划及应用	湖南省社科优秀成果奖一等奖			202201	第一		
	论文	大湘西地区主导产业评价与选择研究	经济地理，40（07），PP.133-142，他引 18 次			202007	第一		
	论文	自营回收模式下再制造逆向物流网络多周期多目标选址规划	系统工程，36（09），PP.146-153，他引 37 次			201809	第一		
	论文	面向云制造协同创新伙伴选择的多源异构 VIKOR 群决策方法	计算机集成制造系统，28（01），PP.59-72，他引 12 次			202012	第一		

	论文	创新驱动下大学科技城发展问题与对策研究——以岳麓山国家大学科技城为例	湖南财政经济学院学报，35（02），PP.65-73，他引 12 次	201804	第一
近五年主持的行业背景较强代表性科研项目（限 5 项）	项目类别与来源		项目名称	起讫时间	到账经费（万元）
	省部级项目 （湖南省社会科学界联合会）		湖南智能制造高质量发展的影响因素及对策分析	201901-202012	8.00
	省部级项目 （湖南省自然科学基金委员会）		间歇性突发事件下制造业供应链风险管控研究	202201-202412	5.00
	横向项目 （长沙市工业和信息化局）		关于推动制造业数字化转型发展，加快产业从中低端迈向中高端的研究报告	202101-202112	17.80
	横向项目 （湖南西林环保材料有限公司）		智能制造环境下多营销平台构建及管理决策优化研究	201901-202112	15.00
	横向项目 （湖南有色金属投资有限公司）		2019-2021 年氟化学产业发展规划	201901-201912	6.00
近五年主讲课程情况（限 5 门）	时间	课程名称		学时	授课对象
	202102-202206	大数据与财务决策		32	硕士生
	201809-201812	工商管理前沿专题		16	硕士生
	202203-202206	信息经济学		48	本科生
	202009-202012	管理信息系统 D		48	本科生
	201903-201906	面向对象软件工程		32	本科生

II-5 骨干教师简况									
领域（方向）名称		大数据智能决策与金融风险管理							
姓名	成鹏飞	性别	男	出生年月	196912	专业技术职务	教授	所在院系	产业发展大数据与智能决策湖南省工程研究中心
最终学位或最后学历 (包括学校、专业、时间)		博士 (中南大学、管理科学与工程、2008)					是否银龄教师		否
骨干教师简介	博士，教授，博士研究生导师，亚行中亚区域低碳经济专家，湖南省工信厅智能制造专家，湖南省发改委节能减排专家、湖南省绿色制造产业联合会理事。发表论文 90 篇，出版著作 4 部、教材 1 部；近年先后主持完成国家级项目 3 项，湖南省社科联成果评审委员会重大项目、重点项目、智库课题，以及湖南省社科基金项目、湖南省发改委和自科基金项目等课题多项。								
近五年 教学科研 情况	省部级及以上 教学成果奖数	省部级及以上 科研获奖数	主持科研项目数		论文数		专著数		
			国家级	省部级					
	0	5	3	10	20		4		
近五年代 表性成果 (限 5 项)	成果类型（获奖、 论文、专著、学术 译著、教材、专利、 咨询报告等）	成果名称	获奖类别及等级，发表刊物、 卷（期）、页码及引用次数， 出版单位及总印数，专利类型 及专利号，获得批示情况等			时间	署名情况		
	获奖	基于绿色发展理念的湖南产业优化升级研究	湖南省第十四届社会科学优秀成果奖，三等奖			202001	第一		
	获奖	加快湖南制造强省建设的对策建议	湖南省第十五届社会科学优秀成果奖，三等奖			202202	第一		
	论文	大学科技城政企学研协同创新三方演化博弈研究	财经理论与实践，40（04），PP.145-150，他引 18 次			201907	第一		
	论文	湖南制造强省战略的主要问题、发展路径与对策	湖南科技大学学报(社会科学版)，20（01），PP.175-184，他引 15 次			201901	第一		
	专著	大学科技城协同创新理论与实证研究	吉林大学出版社，500 册			202210	第一		

近五年主持的行业背景较强代表性科研项目 (限5项)	项目类别与来源		项目名称	起讫时间	到账经费 (万元)
	国家级项目 (全国哲学社会科学工作办公室)		大学科技城协同创新理论与实证研究(19FGLB011)	201910-202109	20.00
	省部级项目 (湖南省自然科学基金委员会)		湖南培育世界级制造业集群的机理、效率与路径研究 (2019JJ40088)	201901-202112	10.00
	省部级项目 (湖南省发展和改革委员会)		湖南加快推进数字经济产业发展的路径与对策研究	201909-202018	15.00
	省部级项目 (湖南省社会科学界联合会)		湖南大学科技城战略发展研究(XSP18ZDI002)	201810-201909	4.00
	横向项目 (湖南宝津钢铁有限公司)		宝津钢铁电子商务贸易平台	201801-201812	26.40
近五年主讲课程情况 (限5门)	时间	课程名称		学时	授课对象
	202203-202205	大数据可视化呈现		32	硕士生
	202109-202212	网络营销		48	本科生
	201903-201906	市场营销		32	本科生
	201809-201812	电子商务案例分析		32	本科生
	201803-201806	网络营销 B		48	本科生

II-5 骨干教师简况									
领域（方向）名称		大数据智能决策与金融风险管理							
姓名	唐志军	性别	男	出生年月	197609	专业技术职务	教授	所在院系	湖南创新发展研究院
最终学位或最后学历 (包括学校、专业、时间)		博士 (东北财经大学、经济学、2010)				是否银龄教师		否	
骨干教师简介	博士，教授，硕士生导师，中国（海南）改革发展研究院专家成员，中国体制改革委员会理事成员；凤凰网、新浪网、财经网、东方早报特约财经专栏作家。先后主持国家社科基金项目、教育部人文社科基金一般项目、省智库重大项目等 50 多项。课题成果得到了领导肯定和好评，多篇成果要报由《湖南省情研究》《决策参考》等刊载并呈送省领导，得到省主要领导的肯定性批示。多次受邀对企业家、政府官员进行授课分析经济宏观大势和发展选择课程。在《统计研究》《改革》《南方经济》等刊物发表论文 50 多篇，已出版 3 本专著、1 本译著。								
近五年 教学科研 情况	省部级及以上 教学成果奖数	省部级及以上 科研获奖数	主持科研项目数		论文数		专著数		
	0	0	国家级	省部级	6	1			
近五年代 表性成果 (限 5 项)	成果类型（获奖、 论文、专著、学术 译著、教材、专利、 咨询报告等）	成果名称	获奖类别及等级，发表刊物、 卷（期）、页码及引用次数， 出版单位及总印数，专利类型 及专利号，获得批示情况等			时间	署名情况		
	教材（翻译）	现代经济增长导 论	中信出版社，10000 册			201906	第一		
	咨询报告	湖南省新型工业 化产业示范基地 2021 年发展质 量评价分析报告	湖南省工业和信息化厅采纳			202206	第一		
	咨询报告	我省深入实施区 域发展战略的问 题与建议	被省智库刊物《决策参考》刊 载，得到了李殿勋常务副省长的 肯定性批示，并被评为“第 四届湖南省十大金策”			202211	通讯作者		
	咨询报告	湖南省建设国家 制造业高质量发 展试验区申报方 案	湖南省工业和信息化厅采纳			202212	第一		
	咨询报告	湖南省服务业发 展短板和对策研 究	湖南省发展和改革委员会 采纳			201912	第一		

近五年主持的行业背景较强代表性科研项目（限5项）	项目类别与来源		项目名称	起讫时间	到账经费（万元）
	国家级项目 （全国哲学社会科学工作办公室）		我国体制性产能过剩的多维测度、形成机理和长效化解研究（16BJL027）	201608-202112	20.00
	市厅级项目 （湘潭市社会科学界联合会）		湘潭经开区和湘江新区融合发展研究（2021ZD05）	202104-202110	5.00
	横向项目 （湖南省工业和信息化厅）		湖南省建设国家制造业高质量发展试验区申报方案	202206-202312	56.00
	横向项目 （湖南省发展和改革委员会）		湖南省服务业发展短板和对策研究	201903-201912	15.00
	横向项目 （湖南省工业和信息化厅）		湖南省新型工业化产业示范基地 2021 年发展质量评价分析报告	202201-202212	15.00
近五年主讲课程情况（限5门）	时间	课程名称		学时	授课对象
	201803-202205	博弈论与信息经济学		48	硕士生
	202009-202106	中级宏观		32	硕士生
	201909-202012	宏观经济学		48	本科生
	201803-202206	微观经济学		48	本科生
	202201-202212	宏观大势和发展选择		16	企业家、政府官员

II-5 骨干教师简况									
领域（方向）名称		大数据智能决策与金融风险管理							
姓名	曾祥炎	性别	男	出生年月	197503	专业技术职务	教授	所在院系	商学院
最终学位或最后学历 (包括学校、专业、时间)		博士 (辽宁大学、国民经济学、2009)					是否银龄教师		否
骨干教师简介	博士，教授，博士生导师，中国工业经济学会常务理事，《湖南科技大学学报（社会科学版）》（CSSCI 来源期刊）主编，湘潭市高层次人才，国家社会科学基金和教育部人文社科研究项目同行评议专家。从事一线本科和研究生教学 20 年，曾获湖南省精彩讲课比赛一等奖。主要从事数字经济与数字信息资源配置、宏观经济理论与政策等方面的研究工作，主持国家社科基金项目 2 项、教育部社科基金项目 1 项、省部级项目 6 项、区域规划项目 10 余项，出版专著 2 部，在《经济学动态》《经济学家》《经济评论》等学术刊物发表论文 50 余篇，获省级、市厅级社科成果奖与科技进步奖共计 8 项。								
近五年 教学科研 情况	省部级及以上 教学成果奖数	省部级及以上 科研获奖数	主持科研项目数		论文数		专著数		
			国家级	省部级					
	3	1	1	3	7		1		
近五年代 表性成果 (限 5 项)	成果类型（获奖、 论文、专著、学术 译著、教材、专利、 咨询报告等）	成果名称	获奖类别及等级，发表刊物、 卷（期）、页码及引用次数， 出版单位及总印数，专利类型 及专利号，获得批示情况等			时间	署名情况		
	论文	要素禀赋与中西部地区数字经济 可持续发展—— 基于机器学习方法	湖南科技大学学报(社会科学 版)，24(06)，PP.80-89， 他引 17 次，获《高等学校文 科学术文摘》长文转载			202103	第一		
	论文	全球价值链重构 与世界级先进制 造业集群培育	湖湘论坛，32(04)，PP.72-79， 他引 27 次			201904	第一		
	论文	区域人力资本、 资源集聚能力与 城市蔓延	湖南科技大学学报(社会科学 版)，21(03)，PP.62-70， 《人大复印资料》转载			201803	第一		
	专著	中国产业集群升 级与新型城镇化 协同推进	经济管理出版社，1000 册			202012	独著		
	咨询报告	数字经济有效赋 能制造业发展的 对策研究	湖南社科研究，2020(14)			202008	第一		

近五年主持的行业背景较强代表性科研项目（限5项）	项目类别与来源		项目名称	起讫时间	到账经费（万元）
	国家级项目 （全国哲学社会科学工作办公室）		数字经济促进我国区域协调发展的作用机理、效应评估与引导政策研究（20BJL096）	202011-202406	18.00
	省部级项目 （湖南省社会科学成果评审委员会办公室）		《湖南经济高质量发展研究——创新引领湖南制造业高质量发展的机制设计及政策优化》（XSP19ZDA010）	201906-202012	8.00
	省部级项目 （湖南省教育厅）		数字普惠金融助推精准扶贫的机制与政策研究（B42103）	202012-202312	3.00
	横向项目 （湘潭市工业和信息化局）		湘潭市工业经济发展“十四五”规划	201902-202012	42.50
	横向项目 （湘潭市工业和信息化局）		长株潭城市群一体化制造业融合发展专项规划	201902-202012	42.50
近五年主讲课程情况（限5门）	时间	课程名称		学时	授课对象
	202205-202206	产业经济学前沿专题		16	博士生
	202105-202106	区域经济学前沿专题		16	博士生
	201909-201912	管理学		48	本科生
	201910-202212	经济史		32	本科生
	201809-201812	微观经济学		48	本科生

II-5 骨干教师简况									
领域（方向）名称		大数据智能决策与金融风险管理							
姓名	张淑霞	性别	女	出生年月	198906	专业技术职务	副教授	所在院系	商学院
最终学位或最后学历 (包括学校、专业、时间)		博士 (湖南大学、会计学、2019)					是否银龄教师		否
骨干教师简介	博士，副教授，硕士生导师，湖南省高校青年骨干教师，湖南科技大学高层次人才“奋进学者”，湖南科技大学青年岗位能手，中国注册会计师非执业会员，教育部学位论文评审专家，湖南省科技厅科技项目评审财务专家，湖南三建房地产开发有限公司、慈利县水利投资集团有限公司财务顾问。主持国家自然科学基金、湖南省社科项目等多项课题，在《财经理论与实践》《会计与经济研究》《Managerial and Decision Economics》等期刊发表论文 20 余篇。撰写的案例荣获全国资产评估案例大赛二等奖、入选全国 MPAcc 教学案例库。担任副主编出版高等教育会计类创新应用型规划教材 2 部。荣获湖南省研究生 MPAcc 企业案例大赛优秀指导教师、优秀论文指导教师等荣誉称号。								
近五年 教学科研 情况	省部级及以上 教学成果奖数	省部级及以上 科研获奖数	主持科研项目数		论文数		专著数		
	0	0	国家级	省部级	18	0			
近五年代 表性成果 (限 5 项)	成果类型（获奖、论文、专著、学术译著、教材、专利、咨询报告等）	成果名称	获奖类别及等级，发表刊物、卷（期）、页码及引用次数，出版单位及总印数，专利类型及专利号，获得批示情况等			时间	署名情况		
	获奖	湖南省第七届 MPAcc 案例大赛优秀指导教师	省级奖项，一等奖			202207	第一		
	论文	Crowding-in and crowding-out effects of corporate philanthropy on R&D investment	Managerial and Decision Economics, 43 (06), PP.1835-1849, 引用 2 次			202111	第一		
	论文	External financing demands, media attention and the impression management of carbon information disclosure	Carbon Management, 12(03), PP.235-247, 引用 11 次			202104	通讯作者		

	论文	外部治理机制能有效遏制慈善基金会的费用错报行为吗	财贸研究, 30(10), 93-110, 引用 14 次	201910	通讯作者
	咨询报告	湖南鑫阔途财务咨询报告	获得企业高度认可和采纳	202212	第一
近五年主持的行业背景较强代表性科研项目 (限 5 项)	项目类别与来源		项目名称	起讫时间	到账经费 (万元)
	国家级项目 (国家自然科学基金委员会)		慈善组织理事会治理对会计信息质量的影响研究: 权变理论视角 (72004061)	202101-202312	24.00
	省部级项目 (湖南省教育厅)		精准减税降费赋能企业高质量发展的机制与路径研究 (22A0338)	202210-202409	3.00
	省部级项目 (湖南省教育厅)		企业公益慈善中的委托代理冲突及其经济后果研究 (19B186)	201910-202109	2.00
	省部级项目 (湖南省哲学社会科学规划基金办公室)		减税降费驱动湖南经济高质量发展的机制、路径与政策研究 (22YBQ068)	202210-202409	2.00
	横向项目 (湖南鑫阔途财务咨询有限公司)		财税咨询服务合作	202209-202212	10.00
近五年主讲课程情况 (限 5 门)	时间	课程名称		学时	授课对象
	201909-202212	学术论文写作		16	硕士生
	202003-202212	会计前沿专题		32	硕士生
	202003-202212	信息披露与盈余管理		32	硕士生
	201909-202212	会计学原理		48	本科生
	201911-202212	会计理论专题		32	本科生

II-5 骨干教师简况									
领域（方向）名称		大数据智能决策与金融风险管理							
姓名	王鹤	性别	男	出生年月	198206	专业技术职务	副教授	所在院系	商学院
最终学位或最后学历 (包括学校、专业、时间)		博士 (中山大学、金融学、2012)					是否银龄教师		否
骨干教师简介	博士，副教授，博士生导师，现任湖南科技大学商学院党委副书记，主要研究领域房地产金融、空间计量经济学；先后入选湖南省湖湘青年英才、湘潭市高层次人才、湖南科技大学青年创新人才；主持国家自然科学基金青年项目、国家社会科学基金一般项目、教育部人文社会科学青年基金项目等省部级项目近 10 项；拥有发明专利 1 项；在《统计研究》《南开经济研究》《经济评论》等国内核心期刊发表学术论文多篇。主持湖南省普通高校教学改革研究项目 1 项，主讲课程《高级计量经济》（排第二）入选湖南省研究生优质课程、《计量经济学》（排第二）入选湖南省线下一流本科课程，获湖南省普通高校教师党支部书记“双带头人”标兵。								
近五年 教学科研 情况	省部级及以上 教学成果奖数	省部级及以上 科研获奖数	主持科研项目数		论文数	专著数			
	0	0	国家级	省部级					
			1	2	7	1			
近五年代 表性成果 (限 5 项)	成果类型（获奖、 论文、专著、学术 译著、教材、专利、 咨询报告等）	成果名称	获奖类别及等级，发表刊物、 卷（期）、页码及引用次数， 出版单位及总印数，专利类型 及专利号，获得批示情况等		时间	署名情况			
	论文	基于空间关联的 中国地级市经济 增长要素解析	经济与管理评论，34（03）， PP.142-152，他引 5 次		201802	第一			
	论文	长江经济带产业 结构高度化的空 间网络特征与影 响因素分析	西华大学学报（哲学社会科学 版），40（05），PP.91-104， 他引 2 次		202109	第一			
	专利	一种一体化供应 链管理平台	发明专利 (ZL201710379581.8)		202012	第一			
	专著	基于空间计量理 论的区域房价空 间联动及其影响 研究	吉林大学出版社（被湖南省社 会科学成果评审委员会鉴定 为省内先进等级）		202012	独著			
近五年主 持的行业 背景较强 代表性科 研项目	项目类别与来源		项目名称		起讫时间	到账经费 (万元)			
	国家级项目 (国家自然科学基金委员会)		基于空间关联的区域房价泡 沫化传染风险及长效调控政 策研究（71704051）		201801-202012	18.00			

(限5项)	省部级项目 (湖南省自然科学基金委员会)		区域房价泡沫化的空间传染机制与风险防范政策研究 (2019JJ40087)	201901-202112	10.00
	省部级项目 (湖南省教育厅)		区域房价波动的空间传染机制及风险防范政策研究 (18B208)	201901-202112	3.00
近五年主讲课程情况(限5门)	时间	课程名称		学时	授课对象
	201809-202212	高级计量经济学		48	博士生
	202009-202012	计量经济学前沿		16	博士生
	201809-202106	中级计量经济学		48	硕士生
	201809-202212	计量经济学		48	本科生
	201806-201906	统计学		48	本科生

注：1.本表填写表 II-4 中所列人员的相关情况，每人限填一份，人员顺序与表 II-4 一致。本表可复制。

2.“省部级及以上教学成果奖”包括国家级教学成果奖、中国学位与研究生教育学会研究生教育成果奖、省级教学成果奖，下同。“省部级及以上科研获奖”包括国家最高科学技术奖、国家自然科学奖、国家技术发明奖、国家科技进步奖、国际科学技术合作奖，国务院各部门科技进步奖及省、自治区、直辖市科技进步奖或国家社会科学基金项目优秀成果、国务院各部委社会科学优秀成果奖及省、自治区、直辖市哲学社会科学优秀成果奖(不含各类社会科技奖励)，下同。

3.“国家级科研项目”是指国家自然科学基金、国家科技重大专项(含军口)、国家重点研发计划、国家社会科学基金、国家艺术基金项目，下同。

4.“近五年教学科研情况”“近五年代表性成果”限填写本人是第一作者(第一发明人等)或通讯作者、获奖人的成果情况，成果署名单位不限。

5.同一成果获得多种奖项的，不重复填写。

6.“近五年主讲课程情况”仅统计独立开设的课程，单位不限。

II-6 代表性行业教师							
序号	姓 名	出生年月	培养领域 (方向)	专业技术 职务	工作单位及职务	工作年限(年)	主要情况简介 (教师基本情况、从业经历、代表性行业成果、拟承担培养任务等, 限填 200 字)
1	刘智清	196811	大数据智能决策与金融风险管理	注册会计师	天职国际会计师事务所(特殊普通合伙)高级合伙人	30	刘智清, 中国注册会计师协会资深会员, 注册税务师、中国并购交易师。现任湖南省第十二届政协委员、湖南省注册会计师资产评估行业党委学习委员, 天职国际会计师事务所(特殊普通合伙)高级合伙人、湖南分所(联合)党支部书记、湖南分所和株洲分所负责人, 湖南大学、湖南科技大学会计硕士校外导师, 清华大学 EMBA 湖南校友会副会长兼秘书长。拟承担 MBA 研究生实习和就业指导等培养任务。
2	熊昊平	197904	大数据智能决策与金融风险管理	高级经济师	长沙先导产业投资有限公司常务副总经理	18	熊昊平, 长沙先导产业投资有限公司常务副总经理, 兼任湖南阿波罗智行科技有限公司董事长、湖南力唯中天科技发展有限公司董事长、湖南盛中私募股权基金管理有限公司董事长、湖南雪峰山生态旅游有限责任公司副董事长、湖南省建筑设计院集团股份有限公司董事、华声在线股份有限公司董事, 从事投资、融资工作 17 年。拟承担 MBA 研究生实习和就业指导等培养任务。
3	李爱群	197111	大数据智能决策与金融风险管理	高级经济师	湖南高新创业投资集团有限公司党委委员	30	李爱群, 湖南高新创业投资集团有限公司党委委员、总会计师、董事会秘书, 全国会计领军人才(企业一期)、正高级会计师、注册会计师, 湖南省高级会计师评审专家, 湖南省高新技术企业评审财务专家, 曾获湖南省会计先进工作者、湘潭市首届青年创新奖。拟承担 MBA 研究生实习和就业指导等培养任务。

4	马亚娜	197906	产业绿色 创新发展 与企业管理 变革	高级 经济 师	株洲中车电力机 车研究所有限公 司高级经理	23	马亚娜，国际项目管理协会认证专家 IPMP，美国项目管理协会认证专家 PMP，高级人力资源管理师，DEAP 国际认证专家，国家二级心理咨询师，国家注册安全工程师，国家注册可靠性工程师。株洲电力机车研究所高级专家，深耕央企改革、现代企业数字化管理、高科技行业项目管理及技术管理、专精特新企业人才队伍建设等领域，研究所金牌讲师，中车大学特聘讲师。拟承担 MBA 研究生实习和就业指导等培养任务。
5	彭雄文	197004	产业绿色 创新发展 与企业管理 变革	高级 会计 师	湖南屹林材料技 术有限公司总经 理	32	彭雄文，湖南屹林材料技术有限公司总经理、党支部书记，益阳市发明与创新学会副会长、益阳市科协企业家协会副会长。曾在长沙市企业国有资产经营有限公司、湖南金博碳素股份有限公司工作，任经营副总经理、财务总监、党支部书记；2016 年 2 月-2022 年 4 月中南大学粉末冶金工程研究中心有限公司财务负责人；2020 年 10 月-2022 年 7 月兼任湖南博云汽车制动材料有限公司董事长、党支部书记。拟承担 MBA 研究生实习和就业指导等培养任务。
6	刘华明	197408	产业绿色 创新发展 与企业管理 变革	注册 税务 师	湖南一格制药有 限公事副总经理 兼董秘	27	刘华明，湖南一格制药有限公司任副总兼董秘。曾在步步高投资集团股份有限公司任职 23 年，历任区域财务经理、财务部长、总会计师及集团公司财务总监兼集团税务总监，期间主导集团财务信息化建设，以及创建湖南省首个真正意义上集团财务共享服务中心，主持撰写的集团财务共享案例荣获 2017 年湖南省管理会计案例一等奖，并作为湖南省唯一案例入选财政部会计案例库。拟承担 MBA 研究生实习和就业指导等培养任务。
7	邓 敏	197902	产业绿色 创新发展 与企业管理 变革	高级 人力 资源 师	湖南远策咨询有 限公司董事长	21	邓敏，高级人力资源师、中级经济师，湖南远策咨询有限公司董事长，湖南安化经促会副会长，株洲乡村促进会理事，湖南汽车工程职业技术学院企业长聘教师，持有基金从业资格证、董事会秘书资格证书。拟承担 MBA 研究生实习和就业指导等培养任务。

8	刘 浩	198710	海洋资源 勘探评估 与项目开 发管理	高级 会计 师	中交集团新产业 发展事业部（中交 产投）财务资金部 总经理	14	刘浩，先后任中交一公局集团财务资金部副总经理、中交产投财务资金部总经理，注册会计师，在一公局集团主要分管资金、金融工作，组织公开市场发债、投资项目融资筹划及资金动态平衡等，在中交产投负责新兴产业收并购等，组织供应链金融、基础设施 REITs 的课题论文分别获中交集团、中国交通会计学会一等奖。拟承担 MBA 研究生实习和就业指导等培养任务。
9	蔡宁伟	198202	产业绿色 创新发展 与企业管 理变革	正高 级经 济师	中信银行总行合 规部副处长	16	蔡宁伟，中国管理研究国际学会（IACMR）会员，上海市行为科学学会会员，中国人民大学管理学博士，正高级经济师，服务于中信银行总行合规部，任副处长。擅长对企业管理实务进行总结提炼，发表论文 200 余篇；被《新华文摘》《高等学校文科学术文摘》《人大报刊复印资料》等 100 余次转载索引。任多家管理类核心期刊与国际会议匿名评审，并获评年度优秀审稿专家。拟承担 MBA 研究生实习和就业指导等培养任务。
10	胡国良	197512	海洋资源 勘探评估 与项目开 发管理	高级 会计 师	中车北京二七机 车（车辆）有限公 司副总经理	28	胡国良，中共党员，硕士研究生，高级会计师，历任株洲时代新材料科技股份有限公司财务部长；中车时代电动股份有限公司副总经理、财务总监；广州电力机车有限公司副总经理、财务总监，现任中车北京二七机车（车辆）有限公司副总经理、财务总监。拟承担 MBA 研究生实习和就业指导等培养任务。

注：1.本表限填本单位正式聘任的、与本专业学位相关的行业教师。

2.除申请基本条件有专门要求外，限填 10 人。

III 人才培养

III-1 相关学科专业基本情况（限填 5 项）

学科专业 名称 (级别类型)	批准 时间	2018		2019		2020		2021		2022	
		授予学 位人数	就业率	授予学 位人数	就业率	授予学 位人数	就业率	授予学 位人数	就业率	授予学 位人数	就业率
应用经济学 (博士一级 学科/硕士一 级学科)	2013/ 2011	3/14	100%	1/13	100%	5/24	100%	2/9	100%	12/21	100%
工商管理学 (硕士一级 学科)	2011	17	100%	11	100%	8	100%	11	100%	18	100%
会计 (硕士专业 学位)	2014	32	100%	53	100%	63	100%	53	100%	69	100%
金融 (硕士专业 学位)	2016	—	—	—	—	9	100%	12	100%	12	100%
工商管理 (学士学位)	2006	71	98.59%	69	98.55%	67	95.52%	58	96.55%	60	98.33%

III-2 现有相关学科专业建设情况

相关学科专业基本情况、建设成效等（限 500 字）

我校工商管理类专业于 21 世纪初前后开设,其中工商管理、会计学、人力资源管理专业均于 2019-2020 年获省级一流本科专业建设;2019 年工商管理专业在湖南省专业综合评价中获评 A 等级;2011 年工商管理学科被评为湖南科技大学重点建设学科并获工商管理一级硕士点,2014 年获会计专业硕士(MPAcc)学位授权;2003 年获产业经济学硕士学位授权点,2010 年、2013 年和 2014 年分别获应用经济学硕士、博士一级学科学位授权点和博士后流动站;金融学于 2016 年获得专业硕士学位授权点。

依托应用经济学一级学科博士点、硕士点,工商管理学一级学科硕士点等,形成了以“万人计划”领军人才与“湖南省芙蓉学者”等国家和省部级人才为核心教学科研团队;先后获得国家级高校教学成果一等奖 1 项、省级教学成果奖等 15 项,承担国家级科研项目 80 余项,在核心期刊等发表论文 500 余篇,出版专著 40 余部,拥有省级科研平台 5 个;与湘潭国家级经开区、湘潭国家级高新区、三一重工、中联重科等企业和地方政府部门建立了多方协同育人机制,产教融合、科教融汇成效显著,就业率长期维持在 95%以上,涌现出第十四届全国人大代表黄乐、宁波格兰大光电科技有限公司董事长欧永新、全国五一劳动奖章获得者孙敬同等优秀校友,较好地服务了地方经济发展。

注:1.“学科专业”指学科、专业学位类别和本科专业。

2.申请专业学位博士点的须填写对应专业学位硕士点基本情况,工程类专业学位类别可按照原有工程领域授权点和调整后的工程类专业学位授权点分别填写。

3.“学位授予人数”填写在本单位授予学位的各类研究生数(含全日制、非全日制研究生及留学研究生)。专业学位授权点的学位授予人数包括全国 GCT 考试录取的在职攻读硕士专业学位研究生。

4.“就业率”指当年协议和合同就业(含博士后)、自主创业、灵活就业和升学的学生总数与毕业生总数的比值,统计时均不含同等学力申请博士和硕士人员。

III-3 近五年相关学科专业毕业生质量简介（限 600 字）

请对照申请基本条件，简要介绍相关学科专业毕业生就业、毕业生满意度、相关资格证书及培训考试等情况。

学校鼓励与 MBA 相关学科专业学生前往大中型国有或民营企业、金融机构、政府部门和事业单位就业。据毕业生抽样跟踪调查发现，我校 MBA 相关学科专业毕业生有 70%左右在企业从事管理和具体业务工作；有 10%左右在银行、证券公司、保险公司等金融机构从事经济分析、预测、规划和经济管理等实践性较强的工作；有 5%左右在会计（税务）师事务所等中介机构从事会计、财务管理、审计等相关工作；有 10%左右在高等院校等事业单位从事经济管理理论方面的研究工作；还有 5%左右在政府相关部门担任公务员；这些成员中不少已担任单位中高层管理者。毕业生普遍认为，在母校学习期间最大的收获是培养了自我管理和团队合作能力；用人单位对我校毕业生的各方面评价很高，普遍认为学生的专业基础扎实、综合素质高、学习能力强。

相关学科专业一直坚持市场化、多元化、特色化和国际化专业建设思路，通过跨学科、跨院系交叉融合，鼓励学生一专多能全面培养。就业率维持在 95%以上，毕业生满意度维持在 97%左右，涌现出第十四届全国人大代表黄乐、宁波格兰大光电科技有限公司董事长欧永新、全国五一劳动奖章获得者孙敬同等优秀校友。

学校为学生提供了多元化的职业资格证书培训、考证和等级认证服务，设立了 CFA、ACCA 等项目。近 5 年来，考取 CFA、ACCA、证券业从业人员资格、银行业专业人员职业资格、会计专业技术资格（初级）、注册会计师、教师资格等证书的人数呈上升趋势，多元化的职业资格认证培训增强了学生在就业市场上的竞争力。

注：1.“学科专业”指学科、专业学位类别和本科专业。

2.培训考试指住院医师规范化培训考试等。

III-4 目前开设的与本专业学位相关的特色课程（限填 10 门）

序号	课程名称	课程类型	主讲教师	授课方式	学分	课程特色简介 (介绍本课程师资配置、特色亮点及授课效果等情况, 限 100 字)	备注
1	企业运营管理决策模拟	专业必修课	张志彬、张海燕	课程讲授、专题研讨	3	本课程通过模拟真实的商业环境来进行企业经营和管理, 培养学生实际经营和管理能力。通过模拟企业的运作, 帮助学生了解企业组织结构, 经营决策, 市场营销, 财务管理等各个方面的内容, 提升其管理能力和决策水平。	省级虚拟仿真实验教学项目
2	ERP 沙盘模拟	专业必修课	童杰成、胡黎明	团队学习、模拟训练	3	本课程针对代表先进的现代企业经营与管理技术——ERP (企业资源计划系统), 设计角色体验的实验平台, 按照制造企业的职能部门划分了职能中心, 体现案例式教学和体验沉浸式教学。	省级社会实践一流课程
3	战略管理	专业必修课	叶文忠、张松彪、陈应龙	课程讲授、团队学习	3	本课程内容覆盖战略管理的基本思想、分析工具、实用模型和实施方法, 力求系统性与针对性、全球化与本土化思辨性与操作性、严谨性与前瞻性的有机结合, 着力培养学生的战略思维和能力。	省级线上线下混合式一流课程
4	金融计量学	专业必修课	邓淇中、曾小明、欧阳胜银	课程讲授、模拟训练	3	本课程强调规范研究与实证研究相结合, 特别重视金融计量理论方法在金融领域的实际应用, 重视学生分析和处理数据能力的培养。使用“基础理论+案例分析+上机操作”的教学模式来提高学生解决实际金融问题的能力。	省级研究生精品示范课程
5	人力资源管理	专业必修课	周志强、郭云贵、李华金	课程讲授、模拟训练	3	本课程通过案例分析和理论讲解, 系统地介绍了人力资源管理的相关理论和方法, 帮助学生较为全面地了解人力资源管理相关的理论、方法和技术, 让学生能更好地进行职业规划, 知人善任, 提升学生的管理能力和领导力。	省级线上一流课程

6	电子商务	专业选修课	吴建军、潘竞成、赵振军	专题研讨、案例分析	2	本课程培养具备跨境电子商务网络营销、活动策划、平台运营等能力，从事跨境电子商务平台运营及数据分析、视觉营销、网络客服等工作的高素质技术技能人才。	省级线上线下混合式一流课程
7	工商管理学科前沿	专业必修课	刘友金、叶文忠	专题讲座、案例分析	3	本课程基于最新的中国特色管理实践、具有方向引领作用和重要国际影响力的原创性管理理论成果，提升工商管理学科的科学性，突出具有重大国际影响的本土化工商管理类前沿理论和案例教学。	
8	深海资源探采与项目开发管理专题	专业选修课	贺胜兵、罗迎	案例分析、团队学习	2	本课程聚焦国家重大战略需求，依托湖南科技大学“海牛”团队在大洋富钴结壳资源勘探、海底多金属硫化物勘探、海底工程地质勘察、可燃冰保压取芯钻探等成果，探讨深海资源探采与项目开发管理问题。	
9	企业金融风险管理	专业选修课	袁旭宏、曾晶	课程讲授、案例分析	2	本课程内容涵盖金融、保险、能源、生产制造、投资、食品等领域，基于全球企业风险管理案例，从金融风险、项目风险、营销风险等着手，针对不同风险类型，制定管理体系，尤其定制企业数字化转型风险管理分析框架。	
10	绿色创新管理	专业选修课	刘友金、戴魁早	课程讲授、专题研讨	2	本课程面向建设具有生态文明的创新型国家战略需求，关注“创新驱动”与“绿色发展”，从绿色理论、绿色战略、绿色模式、绿色案例等方面，培养学生掌握绿色创新管理相关理论知识、规律、特点、方法与实践技能。	

注：1. “课程类型”填“专业必修课、专业选修课”。一门课程若由多名教师授课，可多填。

2. “授课方式”限填写“课程讲授、专题讲座、专题研讨、案例分析、在线课程、现场调研、团队学习、模拟训练、其他（自主填写）”，同一课程使用多种教学方式时，填报不超过2项。

III-5 相关学科专业近五年获得的省部级及以上教学成果奖					
序号	获奖类别	获奖等级	获奖成果名称	主要完成人	获奖年度
1	湖南省高等学校 教学成果奖	一等奖	地方综合性大学经管类研究生“三联四 融五共”培养模式的构建与实践	刘友金、叶文忠、 刘东海 等	2022
2	湖南省高等学校 教学成果奖	一等奖	“校所企融合 学研创一体”地方高校 经管类创新人才培养体系构建与十年 探索	邓淇中 等	2019
3	湖南省高等学校 教学成果奖	二等奖	“教-学-赛-创”四位一体的经管类创 新型应用人才培养实践教学模式二十 年探索	刘友金、贺胜兵、 张志彬、曾祥炎 等	2022
4	湖南省高等学校 教学成果奖	三等奖	地方高校经管类研究生“三创三通”人 才培养模式的探索与实践	贺胜兵、曾祥炎 等	2019
5					
6					
7					
8					
9					
...					

注：1.同一成果获得多种奖项的，不重复填写。

2.“学科专业”指学科、专业学位类别和本科专业。

III-6 相关学科专业近五年在校生代表性成果（限填 10 项）					
序号	成果名称	时间	学生姓名	学位级别 (学习方式/入学年月/学科专业)	成果简介 (限 100 字)
1	大学科技城协同创新动态演化博弈研究	202104 (网络首发)	李松亮	硕士 (全日制/201909/工商管理学)	中国管理科学, CSSCI, 李松亮是第一作者
2	带权重约束的 DEA 超效率评价模型及其应用研究	202004	刘俞希	博士 (全日制/201909/应用经济学)	中国管理科学, CSSCI, 导师第一作者、刘俞希第二作者
3	如何加快推进“一带一路”集成电路贸易合作——基于社会网络分析的视角	202201	陈光达	硕士 (全日制/201909/应用经济学)	财经科学, CSSCI, 导师第一作者、陈光达第二作者
4	借款描述对互联网金融信用风险的影响研究	202211	杨泽俊	硕士 (全日制/202109/工商管理学)	财经理论与实践, CSSCI, 导师第一作者、杨泽俊第二作者
5	基于区间直觉模糊数的得分函数与精确函数及其应用	201902	马霖源	硕士 (全日制/201509/应用经济学)	系统工程理论与实践, CSSCI, 导师第一作者、马霖源第二作者
6	A tripartite evolutionary game analysis of contract manufacturer's brand strategy decisions in global value chains	202112	周华蓉	博士 (全日制/201709/应用经济学)	Managemerial and Decision Economics, SSCI 三区, 周华蓉是第一作者
7	数字化技术吸收会减少服务就业吗——基于新兴古典经济学分工理论的分析	202209	钟 纯	博士 (全日制/202009/应用经济学)	经济学报, CSSCI, 导师第一作者、钟纯第二作者
8	中国大学生工程实践与创新能力大赛“企业运营仿真赛项”金奖	202111	唐煜春、何 宽、乔路宽、林伟然	学士 (全日制/201909/工商管理)	教育部、工业和信息化部、中国工程院联合主办, 乔路宽是主要负责人
9	第七届中国“互联网+”大学生创新创业大赛银奖	202110	刘 阳、刘昆峰、黄小艾、文诗嫣、肖婧媛、兰昕瑶、解一博、陈炳志、龚 珏、张 磊、樊玉涵、周月涵	学士 (全日制/201909/工商管理)	教育部、中央统战部、中央网络和信息化委员会、国家发展和改革委员会、工业和信息化部、中国科学院、中国工程院、国家知识产权局联合主办, 刘阳是队长

10	“天职杯”第七届湖南省研究生 MPAcc 企业案例大赛一等奖	202207	唐 皓、谢 振、 区慧霞、陈 懿、 杨汝婷、杨茜茗	硕士 (全日制/201909/会计专硕)	2022 年会计和工商管理硕士参加全省第七届天职杯研究生 MPAcc 企业案例大赛，共有三个队伍获得省级一等奖，唐皓是队长
----	--------------------------------	--------	---------------------------------	-------------------------	---

注：1.“学科专业”指学科、专业学位类别和本科专业。

2.限填本单位相关学科专业 2018 年 1 月 1 日至 2022 年 12 月 31 日期间在校学生以第一作者（通讯作者）或除导师外本人排名第一取得的成果，如参加竞赛获奖、参加重要科研项目、取得重要科研成果、创新创业成果、获得科研奖励或其他荣誉称号等。对于在校生在校期间投稿、参赛，但毕业后才得以发表、获奖且署名为本单位的成果也可填入。

3.“学位级别”填“博士、硕士、学士”，“学习方式”填“全日制、非全日制”。

4.“成果简介”限填写学生在成果中的具体贡献。团队成果完成人应填写团队负责人姓名，并在简介中说明团队情况。

IV 培养环境与条件

IV-1 相关学科专业近五年代表性成果转化或应用（限填 10 项）				
序号	成果名称	成果类型	主要完成人	转化或应用情况（限 100 字）
1	发挥我省国有企业产业发展带头作用面临的突出问题及破解对策	智库报告	刘友金、成鹏飞、曾祥炎、胡黎明、张松彪、孙凯等	2019 年该报告获得湖南省许达哲省长等省领导的肯定性批示。
2	提升产业基础能力与产业链水平的症结与对策	智库报告	成鹏飞 等	2019 年该报告获得湖南省谢建辉常务副省长的肯定性批示。
3	奋力挺进十强--创新型湖南建设亟需实施五大进位赶超行动	智库报告	彭文斌、田银华、曾世宏、张松彪等	2019 年该报告获得湖南省谢建辉常务副省长的肯定性批示。
4	岳麓山国家大学科技城科技创新与成果产业化发展的问题与对策	智库报告	成鹏飞 等	2019 年该报告获得湖南省陈飞副省长的肯定性批示。
5	新冠肺炎疫情对中国产业链的冲击与我省对策建议	智库报告	刘友金 等	2020 年该报告获得湖南省陈飞副省长的肯定性批示。
6	以高新技术企业引领创新型湖南建设的对策建议	智库报告	田银华、彭文斌、曾世宏、张松彪	2021 年该报告获得湖南省谢建辉常务副省长的肯定性批示。
7	加快引进新生代海外人才	咨询报告	刘友金	2021 年该报告获得湖南省谢建辉常务副省长的肯定性批示。
8	我省深入实施区域发展战略的问题与建议	智库报告	唐志军 等	2022 年该报告获得湖南省李殿勋省长部长的肯定性批示。
9	湖南创新发展研究报告	智库报告	曾世宏、赵伟、张松彪、李华金、李仁宇、成名婵等	该系列成果被《新华网》《人民网》《科技日报》《新浪网》《湖南日报》等竞相报道，部分成果被湖南省科技厅等部门采纳应用。
10	湘潭市国民经济和社会发展的第十四个五年规划纲要	咨询报告	刘友金 等	该报告得到了湘潭市人民政府的采纳和应用。

注：1. “学科专业”指学科、专业学位类别和本科专业。

2. “成果类型”填写：发明专利、咨询报告、智库报告、标准制定、技术规范、行业标准、教学案例及其他原创性研究成果等。

IV-2 近五年代表性艺术创作与展演				
IV-2-1 艺术创作设计获奖（限填 5 项）				
序号	获奖作品/ 节目名称	所获奖项与等级	获奖 时间	相关说明（限 100 字） （如：本单位主要获奖人及其贡献等）
1				
2				
3				
4				
5				
IV-2-2 策划、举办或参加重要展演活动（限填 5 项）				
序号	展演作品/ 节目名称	展演名称	展演时间与 地点	相关说明（限 100 字） （如：本单位主要参与人及其贡献等）
1				
2				
3				
4				
5				
IV-2-3 其他方面（反映本专业学位或相关学科专业创作、设计与展演水平，限 300 字）				

IV-3 实践教学								
IV-3-1 实践教学基地情况（限填 10 项）								
序号	实践基地名称	合作单位	地 点	建立年月	副高及以上专业技术人员数	年均接受学生数（人）	人均实践时长（月）	基地及专业实践内容简介 （限填 200 字）
1	湘潭经济技术开发区创新创业人才联合培养基地	湘潭经济技术开发区创新创业服务中心	湘潭	201407	10	30	3	湘潭经济技术开发区创新创业服务中心是湘潭经开区管委会直属单位。中心提供贷款贴息、财源奖励及“创业之星”等专项扶持资金鼓励大学生、科技型人才等来此创业，为入驻企业提供专人全程协助办理相关手续的服务。该基地积极开展创新创业人才理论及实操培训、合作研究、成果转化和企业技术难题攻关等活动，组织教师技能培训，接纳教师考察观摩，参与产品研发和技术创新，以及承担商学院研究生开展实习、调研等培养任务。
2	湘潭国家高新技术产业开发区研究生培养创新基地	湘潭国家高新技术产业开发区	湘潭	201108	6	20	3	湘潭高新技术产业开发区是 1992 年经湖南省人民政府批准成立的省级重点高新区，位于湖南省“一点一线”经济走廊中心，是长株潭经济一体化的重要组成部分。2009 年 3 月，经国务院批准升级为国家级高新区，现已建有海关、外汇管理等涉外服务机构和工商、国税等管理机构，各专业银行等支撑服务体系。该基地有负责研究生实习工作的专业指导人员 10 余名，积极开展创新人才培训活动，在战略性新兴产业发展等方面与我校经济学学科有合作研究课题。

3	校企合作基地	阿里巴巴（中国）网络技术有限公司	杭州	202202	8	30	3	<p>阿里巴巴（中国）网络技术有限公司是全球企业间（B2B）电子商务的著名品牌，是全球国际贸易领域内最大、最活跃的网上交易市场以及商人社区。公司成立于1999年，注册资本为51.2亿美元，现有在岗职工5000多人，主要业务有软件开发；软件销售；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；网络设备销售等。该实习基地面向工商管理、市场营销、电子商务专业学生，承担专业综合、毕业实习的教学任务。</p>
4	校企合作基地	用友软件股份有限公司	北京	201005	7	30	3	<p>用友软件股份有限公司成立于1988年，是亚太本土领先的企业管理软件和企业移动应用、企业云服务提供商，也是中国最大的ERP、CRM、人力资源管理、商业分析、内审、小微企业管理软件以及财政、烟草等行业应用解决方案提供商，并在金融、医疗卫生等行业应用以及企业支付、管理咨询等领域快速发展。用友公司连续多年被评定为国家“规划布局内重点软件企业”。该实习基地面向工商管理、人力资源专业学生，承担专业综合、毕业实习的教学任务。</p>
5	校企合作基地	河南元成能源科技有限公司	郑州	202208	3	10	3	<p>河南元成能源科技有限公司成立于2014年11月，是一家专业从事电力、石油、化工等行业气体监测、分析仪器仪表的研发、生产和销售的高科技公司。主营业务包括：新能源技术研究，技术咨询；传感器、仪器仪表、环保设备、通信设备、机电设备的研发、生产、销售及技术服务等。该实习基地面向人力资源管理专业学生，承担专业综合、毕业实习的教学任务。</p>

6	校企合作基地	湖南华菱湘潭钢铁有限公司	湘潭	202111	3	10	3	湖南华菱湘潭钢铁有限公司成立于 2004 年 12 月。该公司主要业务有：钢、铁冶炼；金属材料制造；金属材料销售；钢压延加工；建筑用钢筋产品销售；炼焦；金属丝绳及其制品制造；金属丝绳及其制品销售；技术服务、技术推广；国内贸易代理等。目前湖南科技大学商学院有 10 名专业教师在该基地开展实地调研，并与企业有合作研究课题。该实习基地面向工商管理、市场营销、会计和人力资源管理专业学生，承担专业综合、毕业实习的教学任务。
7	校企合作基地	中国铝业股份有限公司广西分公司	百色	201911	4	10	3	中国铝业股份有限公司广西分公司成立于 2002 年 4 月，是直属中国铝业股份有限公司的国家控股特大型铝工业联合企业。其主营业务包括：铝土矿、石灰岩的开采；道路运输；铝矿产品、冶炼产品、加工产品的生产、销售；碳素制品及相关有色金属产品的生产、销售；从事勘察设计等。该实习基地面向经济管理类相关专业，承担专业综合、毕业实习的教学任务。
8	校企合作基地	江麓机电集团有限公司	湘潭	202203	5	10	3	江麓机电集团有限公司始建于 1958 年，是中国兵器工业集团有限公司所属国有大型一类骨干企业。“江麓”商标是中国驰名商标，总资产 30 多亿元，职工 3500 多人，具有较强的精密机加、自动焊接、有色铸造、总装及检测试验等综合制造能力。经营范围包括：特种设备设计；特种设备制造；道路货物运输等。该基地面向经济管理类相关专业，承担专业综合、毕业实习的教学任务。

9	校企合作基地	湖南新星会计师事务所有限公司	长沙	201903	4	10	3	湖南新星会计师事务所有限公司成立于1995年,是湖南省第一家脱钩改制的会计师事务所。主营业务包括:企业会计报表审计;企业财务咨询服务;司法会计鉴定;办理企业合并、分立、清算事宜中的审计。湖南科技大学商学院会计系10余名专业教师每年前往该基地开展实地调研,就人才培养、课程设置、顶岗实习、产教融合等方面与企业专家们进行深入交流。该实习基地面向会计学、财务管理专业学生,承担专业综合、毕业实习的教学任务。
10	校企合作基地	湖南双菱电子科技有限公司	长沙	202205	3	10	3	湖南双菱电子科技有限公司成立于1996年,是一家经湖南省工商局批准注册,拥有国家双软、双高和ISO9001认证、ISO14001认证和两化融合管理体系认证的高新技术企业,是国家专精特新小巨人企业。公司主要经营范围包括:电子产品、通信与自动控制技术、机电产品的研发;物联网技术研发、智能产品销售、技术服务、技术咨询;软件开发等。该实习基地面向经管类相关专业学生,承担专业综合、毕业实习的教学任务。

注: 1.限填 2022 年 12 月 31 日前已经与本单位签署合作协议的与本专业学位类别人才培养相关的实习、实训、实践基地。

2. “基地及专业实践内容简介”填写基地情况与条件,开展实践教学内容,实践指导教师配备情况等。

3. “副高及以上专业技术人员数”限填各基地参与本专业学位类别研究生全程指导的副高级及以上专业技术人员数量。

IV-3-2 近五年代表性专业实践活动与成果（限填 10 项）

序号	活动或成果名称	负责人	所属学科专业	活动或成果简介 (限 200 字)
1	第七届湖南省研究生 MPAcc 企业案例大赛	张松彪、张淑霞	工商管理学、会计	MPAcc 企业案例大赛是探索会计理论与商务实质有机结合的非常有效的一种方式，以实地调研企业的真实管理实践为对象，了解企业成长背景与特征、企业外部市场竞争力以及企业商业模式、治理结构和企业主营业务或财务绩效，运用相应的理论和恰当的会计学、财务管理学等分析方法，准确发现企业存在的问题，并提出具有参考性对策的案例分析报告。2022 年我院 4 支队伍从 13 所高校 48 支队伍中闯入决赛，3 支队伍获省赛一等奖，1 支队伍获省赛三等奖。
2	第十四届“尖峰时刻”全国商业模拟大赛全国总决赛	陈应龙	工商管理	“尖峰时刻”赛事源于来自北欧的全球知名商科模拟大赛 PEAKTIME，是国内一项知名度颇高的国际性商业模拟赛事。该赛事致力于在全球范围内提高学生商业技能的综合运用能力与软技能，通过赛事，调动学生的主观学习能动性，融会贯通商业管理的显性知识和社会知识，助力院校培养懂分析、会沟通、能落地，“软”“硬”实力兼备的综合性商业人才。2022 年我院工商管理代表队从 160 余所高校的 1700 余支队伍中脱颖而出，获得全国二等奖。
3	中国金融专业学位案例中心第八届（2022 年）案例征集	成鹏飞	金融	全国金融专业学位案例中心隶属于全国金融专业学位研究生教育指导委员会，中心案例库是全国金融硕士专业领域的核心案例库，入库案例代表着金融硕士专业教学案例的最高水平。2022 年我院金融硕士 4 篇案例入选全国金融专业学位案例中心案例库，此次案例入库是我院金融专业学位培养取得的标志性成果，对于提升我院专业学位人才培养质量具有积极的促进作用。
4	第八届“东方财富杯”全国大学生金融挑战赛奖	陈为民、张志彬	金融	“东方财富杯”赛事由共青团中央青年发展部主办，全国学校共青团研究中心、东方财富信息股份有限公司承办，2022 年 8 月湖南科技大学商学院金融专业学生参加第八届“东方财富杯”全国大学生金融挑战赛奖，共获得国家级二等奖 3 项、三等奖 4 项，省级一等奖 8 项、二等奖 18 项、三等奖 32 项。

5	第六届全国金融硕士教学案例大赛	赵伟、张群卉	金融	金融硕士教学案例大赛旨在鼓励和引导各培养单位开发适合中国金融硕士教学、体现中国国情的教学案例，推动和促进我国金融硕士专业学位教育水平的不断提高。2020年10月湖南科技大学商学院金融硕士参加第六届全国金融硕士教学案例大赛，参赛作品《“便宜有好货”的拼多多：客户反向定制的供应链金融》《生死迷局，Libra出路在何方？》《黔驴技穷还是玩火自焚？——汇丰银行的合规风险管理挑战》入选案例库。
6	第十二届全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛	赵振军	工商管理	全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛（简称“三创赛”）是由教育部高等学校电子商务专业教学指导委员会面向全国高校（含港澳台地区）举办的大学生竞赛项目，是教育部、财政部“高等学校本科教学质量与教学改革工程”重点支持项目。2022年8月湖南科技大学商学院工商管理专业学生参加第十二届全国大学生电子商务“创新、创意及创业”挑战赛，获得省级一等奖1项、三等奖3项。
7	第八届全国MPAcc学生案例大赛西南赛区	罗文兵	工商管理学、会计	MPAcc学生案例大赛是由全国会计专业学位研究生教育指导委员会指导，MPAcc学生案例大赛组委会主办的中国MPAcc教育的最高赛事。2022年5月湖南科技大学商学院会计和工商管理硕士参加全国第八届MPAcc案例大赛，其中1支队伍进入初赛第二阶段，获得西南赛区三等奖。
8	第五届湖南省大学生企业模拟经营竞赛	童杰成、胡黎明、张志彬、符安平	工商管理	湖南省大学生企业模拟经营竞赛由湖南省教育厅主办，旨在促进本科院校之间的学习交流，进一步引领和深化高校相关学科专业综合改革，加强经营管理创新创业人才培养。比赛通过对企业经营管理的全方位展现，帮助大学生学习企业管理知识，掌握管理技巧，提高管理素质，有利于培养具有创新性思维与团队协作能力的复合型人才。2020年11月湖南科技大学商学院共有4支代表队参赛，均获大赛一等奖。

9	“湘潭宏大真空技术股份有限公司产业链运作模式研究” (创新实践教学形式)	叶文忠	工商管理学、会计	自与湘潭宏大真空技术股份有限公司合作以来，叶文忠教授带领导师团队和研究生多次对公司进行实地考察，深入研究宏大真空的管理模式和工厂运作，分析了公司在产业链中与上下游企业的竞争与合作关系，为其供应链规划提供了专业指导。此外，团队还为宏大真空提供了多份研究咨询报告，这些报告得到了企业的高度认可，企业采纳了其中的多项建议，并迅速将其应用于实践，有效促进了企业的高质量发展。
10	“数字化转型：传统企业的重生之路” (自建案例库)	张淑霞	工商管理学、会计	该案例探索湘潭钢铁集团有限公司如何通过数字化转型来重新定位自己在市场中的角色。案例通过展示企业在引入先进技术（如人工智能、大数据分析）和调整业务模型过程中遇到的挑战，来教导学生关于技术革新和组织变革的关键知识点。学生将学习如何评估技术投资的风险与回报，并讨论如何在保持企业核心价值和文化的同时推动创新。此案例鼓励学生思考在快速变化的商业环境中如何维持企业的竞争力。

注：1.限填本单位组织或开展的专业实践活动，或本单位取得的专业实践成果。如：原创教学案例，自建案例库，创新实践教学形式，创业教育活动、职业能力培训、为国际组织和政府机构提供口译服务等。

2.“负责人”填写组织或开展专业实践活动的责任教师、行业专家，或取得专业实践成果的主要教师。

IV-4 近五年科研情况						
IV-4-1 科研项目数及经费情况						
在研科研项目			在研国家级科研项目		在研省部级科研项目	
总数（项）	到账总经费数（万元）		总数（项）	到账总经费数（万元）	总数（项）	到账总经费数（万元）
88	1080.38		24	567.60	48	241.48
国家级科研项目				省部级科研项目		
总（项）		到账总经费数（万元）		总数（项）		到账总经费数（万元）
32		736.60		83		398.58
纵向科研项目				横向科研项目		
总（项）		到账总经费数（万元）		总数（项）		到账总经费数（万元）
131		1236.18		46		1065.61
年师均科研项目数（项）	0.93	年师均科研项目到账经费数（万元）		12.11	年师均纵向科研项目到账经费数（万元）	6.51
省部级及以上科研获奖数				17		
出版专著数			22	师均出版专著数		0.58
公开发表学术论文总篇数			365	师均公开发表学术论文篇数		9.61

注：1.本表仅统计本单位是“项目主持单位”或“科研主管部门直接管理的课题主持单位”的科研项目。

2. “国家级科研项目”是指国家自然科学基金、国家科技重大专项（含军口）、国家重点研发计划、国家社会科学基金、国家艺术基金项目。

3.在研科研项目”是指 2022 年 12 月 31 日仍未结题的科研项目。

4. “年师均”是指近五年专任教师的平均值；“师均”是指专任教师的平均值。

IV-4-2 近五年获得的代表性科研奖励（限填 10 项）						
序号	奖励类别	获奖等级	获奖项目名称	获奖人	获奖年度	署名情况
1	教育部第八届高等学校科学研究优秀成果奖（人文社会科学）	二等奖	中部地区承接沿海产业转移：理论与政策	刘友金	2020	第一
2	第十四届湖南省哲学社会科学优秀成果奖	一等奖	基于 CGE 模型的产业结构调整污染减排效应和政策研究	田银华	2020	第一
3	第十五届湖南省哲学社会科学优秀成果奖	一等奖	多元回收模式下再制造逆向物流网络选址规划及应用	周向红	2022	第一
4	第十四届湖南省哲学社会科学优秀成果奖	二等奖	资源配置效率与产业空间演变	刘友金	2020	第一
5	第十五届湖南省哲学社会科学优秀成果奖	二等奖	产业转移、全球治理与经济高质量发展	刘友金	2022	第一

6	第十五届湖南省哲学社会科学优秀成果奖	二等奖	中国城市化进程中公共服务供给缺口的治理逻辑	曾世宏	2022	第一
7	第十四届湖南省哲学社会科学优秀成果奖	三等奖	基于绿色发展理念的湖南产业优化升级研究	成鹏飞	2020	第一
8	第十五届湖南省哲学社会科学优秀成果奖	三等奖	加快推进湖南制造强省建设的对策建议	成鹏飞	2022	第一
9	第二届湖湘智库研究“十大金策”	十大金策	中部地区承接沿海产业转移的政策措施研究	刘友金	2018	第一
10	第三届湖湘智库优秀成果奖	省级优秀成果奖	湖南建设国际先进制造业基地系列对策建议	成鹏飞	2020	第一

注：本表限填省部级及以上科研奖项、全国专业学位教育指导委员会奖项或全国性行业科研奖励，同一项目获得多项奖励的，不重复填写。

IV-4-3 近五年承担的代表性科研项目（限填 10 项）						
序号	名称 (下达编号)	来源	类别	起讫时间	负责人	本单位到账 经费 (万元)
1	中美贸易摩擦背景下 “一带一路”区域生产 网络的演变机理、动态 模拟及调控政策研究 (71973041)	国家自然科学基金 委员会	面上项目	202001-202312	贺胜兵	48.00
2	技术要素市场发展对中国 制造业生产率增长的 影响机制及调控政策研 究(72173042)	国家自然科学基金 委员会	面上项目	202109-202512	戴魁早	45.60
3	慈善组织理事会治理对 会计信息质量的影响研 究：权变理论视角 (72004061)	国家自然科学基金 委员会	青年项目	202101-202312	张淑霞	30.00
4	数字经济促进我国区域 协调发展的作用机理、 效应评估与引导政策研 究(20BJL096)	全国哲学社会科 学工作委员会	一般项目	202009-202312	曾祥炎	17.00
5	长江经济带生态环境与 绿色金融的动态耦合机 制及引导策略研究 (21BJY122)	全国哲学社会科 学工作委员会	一般项目	202109-202412	邓淇中	17.00
6	高效率***算法与软件 研发 (19-163-12-ZT-005-004 -01)	中国共产党中央 军事委员会科学 技术委员会	横向项目	201908-202212	成鹏飞	100.00
7	湘潭市国民经济和社会 发展第十四个五年规划 纲要	湘潭市发展和改 革委员会	横向项目	202007-202012	刘友金	96.00
8	德清践行 2030 年可持续 发展县域方案	湖州莫干山高新 技术产业开发区 管理委员会	横向项目	201909-202009	陈 浩	79.80
9	湖南省制造业发展分析 报告 (D22283)	深圳中安汇富私 募证券投资基金管 理有限公司	横向项目	202212-202305	戴魁早	50.00
10	中国金融市场培训分析 报告 D22282	广州星汉人力资 源服务有限公司	横向项目	202212-202308	宋 健	41.50

注：仅统计本单位是“项目主持单位”或“科研主管部门直接管理的课题主持单位”的科研项目。

IV-4-4 近五年发表（出版）的代表性论文、专著、译著、实践类教材（限填 10 项）

序号	名 称	作者	时 间	发表刊物/出版社	备 注（限 100 字）
1	房产税对产业转移的影响:来自重庆和上海的经验证据	刘友金	201811	中国工业经济	第一作者, CSSCI 来源期刊, 国家自然科学基金委员会管理科学部认的管理学 A 类重点期刊, 国家社科基金资助期刊, 中国最具国际影响力学术期刊。《高等学校文科学术文摘》长文转载,《人大复印报刊资料》转载。
2	环境规制、政府科技支持与工业绿色全要素生产率	戴魁早	202204	统计研究	第一作者, CSSCI 来源期刊, 统计类顶级期刊, 国家社科基金资助期刊, 中国国际影响力优秀学术期刊。
3	带分布区间数的可能度计算模型及其排序	龚日朝	202109	系统工程理论与实践	第一作者, EICSSCI\ CSCD 来源期刊, 国家自然科学基金委员会管理科学部认的管理学 A 类重点期刊。
4	基于犹豫直觉模糊语言集均值-标准差偏好距离的多属性决策研究	刘东海	201905	中国管理科学	第一作者, CSSCI 来源期刊, 国家自然科学基金委员会管理科学部认的管理学 A 类重点期刊。
5	非均匀分布下区间数排序可能度计算模型及其应用	龚日朝	202012	中国管理科学	第一作者, CSSCI 来源期刊, 国家自然科学基金委员会管理科学部认的管理学 A 类重点期刊。
6	政府补助、管理层权力与国有企业高管超额薪酬	刘剑民	201908	会计研究	第一作者, CSSCI 来源期刊, 国家自然科学基金委员会管理科学部认的管理学 A 类重要期刊。
7	市场化改革能推进产业技术进步吗? ——中国高技术产业的经验证据	戴魁早	202002	金融研究	第一作者, CSSCI 来源期刊, 国家自然科学基金委员会管理科学部认的管理学 A 类重点期刊。国研网和《China Economist》全文转载。
8	Crude Oil Risk Forecasting: New Evidence from Multiscale Analysis Approach	He, Kaijian	201810	Energy Economics	第一作者, 影响因子为 7.900, 在中科院的 SSCI 分区中, 被列为二区 Top 期刊。

9	产业集群式转移与产业链跨区域整合	刘友金	202108	经济管理出版社	专著，获湖南省第十五届社科优秀成果二等奖
10	互联网技术创新、分享经济与服务消费升级	曾世宏	202211	中国矿业大学出版社	专著，获湖南省第十五届社科优秀成果二等奖

注：本表限填署名为本单位且作者是第一作者或通讯作者的论文、专著、译著或实践类教材。在“备注”栏中，可对相关成果的水平、影响力等进行简要补充说明。

IV-5 支撑条件						
IV-5-1 本专业学位点图书资料情况						
中文藏书 (万册)	外文藏书 (万册)	订阅国内专业 期刊(种)	订阅国外专业 期刊(种)	中文数据库数 (个)	外文数据库数 (个)	电子期刊 读物(种)
288.3	2.3	379	58	56	25	20.4 万
IV-5-2 其他支撑条件简况(限 600 字)						
<p>可介绍硬件设施、教学投入、学习保障、奖助学金、机构建设、制度建设、专职行政人员配置等方面。</p> <p>学校占地 3003.88 亩，建筑面积 116.23 万平方米，教学科研仪器设备总值 6.775 亿元，纸质、电子文献总量 750 万余册，具有同计划招生规模匹配的、较高标准的适合 MBA 教学的教室和案例讨论室，完全能满足学生借阅的各种专业图书资料。所有 MBA 核心课程使用多媒体教学设施进行教学。</p> <p>学校完全有能力筹措保持 MBA 教育运行至少 3 年所需的经费，且学校在财务资源与项目的财务分配上充分确保 MBA 项目的正常运行。目前，学校已经开始投入经费用于 MBA 师资队伍、课程体系、教学条件建设，包括引进高水平人才、参与高水平学术会议、进修培训、新增校企合作实践教学基地、案例开发等。未来还将投入新建高标准研讨室、专业实验室、案例库，设置研究生奖助学金和学科竞赛奖励等。</p> <p>申请点目前具有实际的案例教学经验的教师比例为 92.11%，近三年，通过线上线下参加全国性的专业课程师资培训活动的教师比例已达 78.94%，完全有能力确保每门 MBA 核心课程及重要必修课程配备 2 名及以上 MBA 教学经验较为丰富的任课教师，且教授、副教授授课比例不低于 70%。</p> <p>申请点计划成立 MBA 教育中心，配备 5 名以上专职管理人员，负责项目日常运营和发展。中心下设招生宣传、实践培养、校友发展等部门，强化与企业界合作，提供实际案例研究和实习机会。学校将建立全面的 MBA 管理制度，涵盖课程设置、教学质量评估、学生评价、奖助学金和毕业要求，确保教育质量与商业环境和管理实践紧密相连。</p> <p>总之，申请点的支撑条件完全能够满足开设一个 MBA 办学机构的要求。</p>						

注：“中文藏书”“外文藏书”“订阅国内专业期刊”“订阅国外专业期刊”均为纸质书刊。

V 培养方案

V-1 培养目标（限 500 字）

结合办学定位与社会需求，简要介绍本申请点的人才培养目标，包括但不限于学生的政治素养、专业知识、实践能力、综合素质等方面。

政治素养方面，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面落实立德树人根本任务，培养既具有坚定正确的政治方向，又具有家国情怀、强烈事业心、创新意识和创业精神、高度社会责任感、优良职业道德、战略思维和决策能力的复合型高级工商管理人才。**专业知识方面**，面向地方和行业发展需求，坚持“理论实践化和实践理论化相结合”的人才培养理念，培养掌握管理学、经济学、法学和金融学等多学科基础理论知识，熟悉管理实践的专业技能和方法，拥有现代经营理念、先进管理思维和数智化时代管理手段的应用能力和创新能力的复合型高级工商管理人才。**实践能力方面**，加强与行业企业开展产教融合育人计划，建立“双导师制”，大力推行模拟训练、现场观摩和互动式的案例教学，培养能够满足工商企业或行政事业管理部门需要，适应商业环境不断变化，识别、分析和解决多种复杂情境下商业问题的领导型、创业型、创新型高级工商管理人才。**综合素质方面**，厚植湖湘文化，打破技术型人才和管理型人才的界限，培养一批能结合中国国情并不断改革创新，既有理论知识又有实践能力，既有国际视野又深谙中国国情，既有开拓创新能力又有管理实践能力、具有新时代企业家精神的高级工商管理人才。

V-2 培养方式与学制（限 100 字）

培养方式：1.采用全日制和非全日制两种培养方式，全日制实行集中在校学习，非全日制实行不脱产学习。2.实行校内导师理论指导和校外导师实践指导结合的“双导师”负责制。

学制：全日制学制 3-5 年，非全日制学制 3-6 年。

V-3 课程设置与学分要求

序号	课程类别	课程名称	授课教师	学时/学分	开课学期	授课方式	考核方式	备注
1	专业必修课	管理经济学	张海燕 孙凯	32/2	1	周末班/集中班 /全日制	考试	
2	专业必修课	管理理论与工具	吴建军 周志强	48/3	1	周末班/集中班 /全日制	考试	
3	专业必修课	战略管理	叶文忠 张松彪	48/3	2	周末班/集中班 /全日制	考试	
4	专业必修课	会计学	张淑霞 刘伟	32/2	1	周末班/集中班 /全日制	考试	
5	专业必修课	公司理财	欧阳胜银 宋健	32/2	2	周末班/集中班 /全日制	考试	

6	专业必修课	人力资源管理	郭云贵 潘攀	48/3	2	周末班/集中班 /全日制	考试	
7	专业必修课	管理信息系统-大数据赋能与模式创新	陈应龙 曾晶	48/3	2	周末班/集中班 /全日制	考查	
8	专业必修课	ERP 沙盘模拟	童杰成 尹延钊	32/2	2	周末班/集中班 /全日制	考查	
9	专业必修课	运营管理	袁旭宏 赵振军	48/3	1	周末班/集中班 /全日制	考试	
10	专业必修课	组织行为与领导力 开发	胡黎明 罗迎	32/2	1	周末班/集中班 /全日制	考查	
11	专业必修课	数据、模型与决策	龚日朝 刘东海	32/2	2	周末班/集中班 /全日制	考试	
12	专业选修课	绿色创新管理	刘友金 戴魁早	32/2	2	周末班/集中班 /全日制	考试	
13	专业选修课	公司金融与风险管理	成鹏飞 周向红	32/2	2	周末班/集中班 /全日制	考试	
14	专业选修课	大数据财务决策与企业数字责任	罗文兵 刘伟	32/2	2	周末班/集中班 /全日制	考查	
15	专业选修课	深海资源探采与项目开发管理专题	贺胜兵 陈浩	32/2	2	周末班/集中班 /全日制	考查	
16	专业选修课	职业发展管理	唐志军 贺灵	32/2	2	周末班/集中班 /全日制	考查	
17	专业选修课	企业绿色管理概论	贺胜兵 曾小明	32/2	2	周末班/集中班 /全日制	考试	
18	专业选修课	管理沟通	胡黎明 李华金	32/2	2	周末班/集中班 /全日制	考查	
19	专业选修课	项目管理	邓淇中 马亚娜	32/2	2	周末班/集中班 /全日制	考试	
20	专业选修课	绩效与薪酬管理	朱湖英 王会霖	32/2	1	周末班/集中班 /全日制	考试	
21	专业选修课	管理咨询实务	宋健 李仁宇	32/2	1	周末班/集中班 /全日制	考试	
22	专业选修课	商业竞争模拟	潘竟成 王琼	16/1	2	周末班/集中班 /全日制	考查	
23	专业选修课	财务报告阅读与分析	符安平 杨继平	32/2	2	周末班/集中班 /全日制	考试	
24	专业选修课	企业运营管理决策 模拟	张志彬 陈应龙	16/1	2	周末班/集中班 /全日制	考查	
25	专业选修课	金融计量学	邓淇中 曾世宏	32/2	2	周末班/集中班 /全日制	考试	
26	专业选修课	质量管理与服务运营	曾祥炎 刘华明	32/2	2	周末班/集中班 /全日制	考查	
27	专业选修课	企业变革与管理机制 创新	张松彪 曾小明	32/2	2	周末班/集中班 /全日制	考试	

28	专业选修课	客户关系管理	罗 迎 赵 莹	32/2	2	周末班/集中班 /全日制	考查	
<p>学分要求（如课程学分设置标准、最低学分要求等）：</p> <p>MBA 研究生需要获得课程总学分不少于 48 学分。其中，公共课 6 学分（全体研究生必修），专业必修课 27 学分（全体研究生必修），专业选修课不少于 9 学分，专业实践 4 学分，案例研究与开发 1 学分，开题报告 1 学分。</p>								
V-5 培养环节与要求（限 1000 字）								
<p>简要介绍本专业实践、开题报告、中期考核、学位论文等培养环节与要求。</p> <p>（1）专业实践</p> <p>MBA 研究生在学期间，必须保证不少于半年的实践教学，可采用集中实践与分段实践相结合的方式。学生可以通过专业实习、挂职锻炼、参加案例课学习、听讲座、产学研基地联合培养和社会调查等走入社会的方式进行，专业实践计 4 学分，要提交专业实践计划，撰写实践学习总结报告，由学院负责审核。研究生不参加专业实践或参加专业实践考核未通过，不得申请学位论文答辩。</p> <p>（2）开题报告</p> <p>MBA 研究生一般在第 3 学期完成学位论文的选题和开题工作，共 1 学分。</p> <p>论文选题。选题应来源于管理实践，要求从企业管理的实际需要中发现问题，提倡问题导向型研究和案例研究，强调实地调查研究，突出解决实际问题。选题必须事先征得指导教师同意，指导教师应根据学生的专长和工作岗位特点，有针对性地指导研究生选题。选题应有一定的技术难度、先进性和工作量，能体现学生综合应用科学理论、方法和技术手段解决管理实践问题的能力和创新能力。学生应在调研、查阅文献资料、了解本学科研究前沿动态的基础上，撰写论文开题报告并进行开题论证，文献综述篇幅在 3000 字以上，参考文献数量不少于 50 篇，有一定数量的英文文献。</p> <p>开题报告。论文开题需填写《专业学位研究生学位论文选题报告》，主要内容包括论文选题的意义、国内外关于该课题的研究现状综述、本人的研究思路 and 详细研究计划、主要参考书目等。必须通过由学院组织的开题论证报告会，才能进入论文的正式写作阶段。</p> <p>（3）中期考核</p> <p>MBA 研究生必须通过中期考核，考核包括思想政治与专业学习、学术与实践活动情况和学位论文进展状况等方面。中期考核由学院负责，由专业学位研究生教育中心组织检查小组对 MBA 研究生的论文工作进展情况、取得的阶段性成果、存在的问题，与预期目标的差距等进行检查考核。对存在的问题，要提出解决的措施和要求。学位论文工作中期检查安排在毕业答辩上一学期末进行。</p> <p>（4）预答辩</p> <p>MBA 研究生办理答辩申请手续前必须进行预答辩，具体按照学校当年发布的研究生学位论文答辩及学位授予工作安排执行。</p> <p>（5）学位论文</p> <p>MBA 研究生学位论文形式可以多种多样，可采用调研报告、企业诊断报告、应用基础研究、规划</p>								

设计、产品开发、企业管理案例及分析等形式。学位论文须独立完成，要体现研究生综合运用科学理论、方法和技术解决实际问题的能力。学位论文可以在校内或相关企业完成，具体由导师和学生自主确定。学位论文评阅人和答辩委员会成员中，应有相关行业实践领域具有高级专业技术职务的专家。

V-6 其他说明（限 500 字）

认真贯彻落实全国 MBA 教指委《工商管理硕士专业学位基本要求》，申请硕士学位必须完成本学科培养方案规定的课程学习及必修环节，并达到《湖南科技大学申请硕士、博士学位发表学术论文规定》《湖南科技大学商学院申请硕士学位成果规定》的条件。另外：

（1）个人培养计划制定。研究生入学后，根据培养方案，在导师及导师组指导下，针对研究方向选修课程，也可按兴趣或工作需要，开展跨专业选修，结合自身实际制定。

（2）教学方法。教学内容须坚持正确的政治立场与思想导向，充分体现党和国家对于 MBA 教育的指导方针和社会主义核心价值观的要求，并根据学校学科资源优势和地方、行业企业实际需要不断优化；教学过程重视培养学员思维能力及分析问题能力，利用数智化工具，建设智能化教学平台，以实现个性化学习，开展课程思政；要求具有企业实践背景要求的专业课程必须采用具有中国特色的工商企业经营案例进行教学，积极创新各种教学培养模式。

（3）课程考试。学业成绩以考试（含口试）、作业、课堂讨论、案例分析、专题报告、文献阅读等内容综合评定。

（4）强调能力与素质培养。在确保质量的前提下，课程学习采用在校集中脱产学习为主，其他环节可安排工作、学习与实践结合开展。

注：1. “课程类型”限填“专业必修课、专业选修课”。一门课程若由多名教师授课，可多填；授课教师为外单位人员的，在“备注”栏中填写其单位名称。
2. 核心课程可参照本专业学位类别《研究生核心课程指南》填写、延伸类课程根据本申请点人才培养特色填写。

VI 2023 年建设进展及其他说明

VI 2023 年本专业学位类别建设进展情况补充。（限 800 字）

2023 年，在学校的高度重视和指导下，学院持续加强 MBA 申报工作，积极对标对表系统推进 MBA 专业硕士点建设，在师资队伍、人才培养、科学研究、产教融合、社会服务等方面都取得了显著成效。

（1）多名教师入选全国高校“黄大年式教师团队”和荣获省部级人才称号，师资队伍结构进一步优化。刘友金教授领衔且多名教师入选第三批全国高校黄大年式教师团队。1 名教师入选“芙蓉计划湖湘青年英才项目”、1 名教师入选湖南省芙蓉教学名师、1 名教师入选首批“湘江社科青年人才”培养工程、1 名教师入选“湖南省普通高校青年骨干教师”。

（2）团队教师指导学生参加学科竞赛再创佳绩，人才培养成效进一步凸显。获得以“中国国际大学生创新大赛金奖”为代表的各类国家级学科竞赛奖励 57 项，省级学科竞赛奖励 30 项。

（3）高水平论文数量和国家级等科研项目立项再次取得新进展，团队科研实力进一步增强。在《中国工业经济》《统计研究》《中国软科学》《经济管理》《经济学动态》《数量经济技术经济》等期刊发表多篇高水平学术论文。获得国家社科基金重点项目 1 项、一般项目 3 项，获得湖南省社科、湖南省自科等省级项目多项。

（4）新增多个高水平联合培养基地，产教融合培养模式进一步深化。“湖南科技大学-湘潭经济技术开发区研究生拔尖创新人才联合培养基地”获湖南省研究生拔尖创新人才联合培养基地立项。学院还与湖南人才市场有限公司、大有期货有限公司、湘潭市商务局、湘潭市工信局等多家单位签订校企合作基地。

（5）多篇智库成果获省领导肯定，服务“三高四新”美好蓝图和地方经济社会发展的能力进一步提升。2 篇智库成果获分获第四届湖南省湖湘智库研究“十大金策”或优秀成果，3 篇获省领导肯定性批示，提供了《湖南省数字经济发展分析报告》《企业数字化转型项目可行性研究》《广九客运段 2023 年中层及以上管理人员提质暨安全管理培训》《湖南省工业和信息化行业事务中心干部职工能力素质提升培训》等项目咨询或培训服务。

注：本表可填入本专业学位类别 2023 年在人才培养、师资队伍、科学研究、产教融合、社会服务等方面的工作进展，仅作为补充内容，不作为条件测算依据。

学位授予单位学位评定委员会审核意见:

工商管理是我校重点建设学科和具有品牌优势的特色学科,师资力量雄厚,办学特色鲜明,教学条件优良,科研成果突出,生源质量优异,服务地方成效显著。经过 20 多年的建设与发展,工商管理学科已成为能带动相关学科群共生发展的示范性学科。且本单位管理学本科教育和硕士教育没有出现办学违规、被有关部门惩戒情况。

经校学位评定委员会投票表决,一致同意申报工商管理硕士专业学位授权点。

主席:



2024 年 2 月 2 日

学位授予单位承诺:

本单位申报表中提供的材料和数据准确无误、真实可靠,不涉及国家秘密并可公开,同意上报。本单位愿意承担由此材料真实性所带来的一切后果和法律责任。承诺本单位只开设一个 MBA 办学机构。

特此承诺。

法人代表:



2024 年 2 月 18 日