

申请硕士学位授权 一级学科点简况表

学位授予单位 (盖章)	名称:湖南城市学院
	代码:11527

申请一级学科	名称:公共管理学
	代码:1204

本一级学科 学位授权情况	<input type="checkbox"/> 二级博士点
	<input type="checkbox"/> 二级硕士点
	<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 02 月 17 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、学科门类名称、一级学科名称及其代码、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、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、本表中的二级学科参考《研究生教育学科专业简介及其学位基本要求》中本学科的二级学科填写，填写数量根据本一级学科点申请基本条件所要求的二级学科数量确定。

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学科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、本学科获得学位授权后，本表将做为学位授权点专项核验的参考材料之一。

I 需求分析与学科简介

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。）

服务应急管理（Y0047）。围绕防范和化解新型城镇化和乡村振兴进程中出现的重大风险，开展应急管理研究。

一、服务的国家重大战略（行业）需求

1. 深入实施新型城镇化和乡村振兴战略，推进城乡治理体系和治理能力现代化，亟需培养大量城乡治理专门人才。当前城市更新与乡村建设同步推进，城乡规划向公共政策转型需求迫切，数字政府建设势在必行。多重任务叠加下，湖南省推动城乡公共政策研究、加强城乡治理数字赋能，掌握一定工程和信息知识的城乡公共服务高层次人才需求缺口约 3 万，亟需培养大量面向行业、具备较强应用创新能力的高层次公共管理人才。

2. 坚持总体国家安全观，回应国家应急管理改革需要，亟需培养大量掌握应急管理知识与技术的高层次公共管理人才。湖南省近 5 年应急管理人才需求约 1.45 万人，目前政府管理系统中拥有应急管理专业背景的只占 1/3。落实国家和湖南省“十四五”应急体系规划要求，提升公共管理部门应急管理精细化治理能力和水平，防范和化解新型城镇化和乡村振兴进程中出现的重大社会风险，亟需在公共管理领域强化学科交叉，培养大量高层次应急管理人才。

二、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

1. 人才培养聚焦城建行业，公共服务优势明显。坚持面向城建行业的服务定位，“管理+工程+信息”知识模块强化应用型人才培养，双师双能教师比重超过 90%，与中建、中铁等 10 多家城建类用人单位建立了稳定的合作关系，在多个市县级住建部门及城市管理部门建立了实习实训基地，毕业生服务城建行业公共管理岗位比重超过 50%。

2. 学科专业一体发展，应用创新基础厚实。管理科学与工程为“十四五”省级应用特色学科，工程管理为国家一流本科专业建设点，城市管理和房地产开发与管理为省级一流本科专业建设点，建有湖南省新型城镇化研究院专业特色智库等 7 个省级科研平台，承担国家级项目 10 项，提供科技咨询 30 余项，完成领导批示或科技成果转化 14 项。

3. 产学研用对焦城乡公共领域，同类不可替代。目前湖南省内仅有 6 所高校培养公共管理学硕士，招生仅 600 人，且大多开展社会保障、教育管理等研究与服务工作。本申请点拓展学校“智慧+智库”优势，规划建筑设计研究院业务覆盖湖南省 122 个县（市、区），助力益阳进入“2021 中国领军智慧城市”，工程检测中心完成周边地市数个小区自建房安全隐患及危房检测，同类申请点不可替代。

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、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）

一、面向城乡公共领域，深化应用型人才培养

一是紧扣学校城建行业办学特色。瞄准城市智慧化管理、应急管理、城市建筑与公共设施开发管理等岗位需求，开办城市管理、工程管理、房地产开发与管理等专业。**二是紧扣信息化赋能需求。**推动 CIM 技术、智慧政务、BIM 技术、GIS 技术等公共领域和工程领域的管理应用，信息化课程和自然

科学类课程占比超过 30%，学生依托信息化平台获得省级以上学科竞赛奖励 100 余项。**三是实施产教融合协同育人。**依托建立的 30 余个校企合作基地和聘请的 50 余名校外导师，打造了双导师制、项目驱动、校企深度融合的人才培养特色，所有实训选题均来自企业行业，所有学生均有半年以上校外顶岗锻炼机会，学生参与教师横向课题或创新创业竞赛比重超过 50%。

二、多维融合，优化师资队伍结构

一是合理配置“管”“工”“信”融合的专任教师队伍。对标新文科发展要求，50%的教师具有公共管理相关学科背景，40%的教师具有工程学或信息学学科背景，部分教师具有交叉学科背景。**二是深化“双师双能”教师和校外导师融合建设。**推动教师应用型建设，90%以上的专任教师有行业从业背景或承担过服务地方项目，所有新进教师入职后需进入企业行业顶岗学习半年以上，引入 50 余名校外导师搭建校内校外“双课堂”。**三是推动研究生导师队伍建设。**10 名专任教师在公共管理学、城乡规划学等担任硕士生导师，在湘潭大学、南华大学等开展公共管理学及相关学科专业培养硕士研究生 22 名。

三、需求导向，推动应用创新研究

一是攻坚高学术影响力项目成果。主持国家级科研项目 10 项，省级重大等省级科研课题 60 余项，发表 CSSCI 及以上论文 100 余篇，出版专著 20 余部。**二是深化智库研究。**《关于推进城市化扩大内需建设》《积极推进湖南省应急管理体系和能力现代化》分别获中央和省领导批示，《用大数据为应急迟缓“城市病”开良方》入选中央办公厅《观点摘编》，《地方政府应对重大自然灾害的实践思考》获省社科成果二等奖，《长株潭城市群生态绿心地区总体规划》获全国工程咨询一等奖。**三是强化成果转化应用。**主编了湖南省行业标准《城市管理执法相关标准及考核评价》，发布的《湖南省城市绿色发展评价》为湖南省城市绿色发展提供了整套规范的测算模型和技术数据支撑，《基层党建引领城市治理》为湖南省加强基层建设出台“1+5”文件提供参考。

四、立足区域，承担公共咨询服务

一是依托校办产业承担项目。依托设计研究院、新型智慧城市研究院、工程检测中心等校办产业，完成了《长江经济带转型升级水口山人居环境综合治理项目概念性规划》《望城区应急联动指挥平台建设与服务研究》等服务地方项目 20 余项。**二是通过教师工作室承担项目。**由教师牵头成立工作室，通过吸纳本科生参与直接承担服务地方经济项目，完成了《益阳市碧桂园开发项目可行性研究》《益阳市领域 BIM 建模》等项目 10 余项。**三是通过地方政府直接委托项目。**完成益阳市高新区羊舞岭小区工程检测等项目，完成《湖南省“十二五”住房公积金规划》《益阳市“十三五”新型城镇化发展规划》等 58 项研究报告。

五、扎根一线，促进人岗相适的就业

一是拓展高质量就业岗位。建立 30 余个校企合作基地或就业基地，加强与政府企业对接，超过 50% 的学生就业于城建行业或应急管理部门一线岗位，年终就业率多年超 90%。**二是做实毕业生职业通道。**每年开展不低于 10 场的企业家进校园宣讲会或职业大赛，70%的毕业生毕业 5 年后成为单位的部门主管、项目经理、技术主管等，92%的毕业生获得初、中级职称或注册资格证书。**三是做好毕业生跟踪和信息调查。**通过校友会、用人单位反馈或毕业生跟踪调查，超过 82%的毕业生对目前工作满意度较高，毕业生对初入职场的岗位和发展前景等较认同，用人单位对本学科毕业生情况评价良好。

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，以及加强思想政治教育的考虑。（限 600 字）

一、人才培养定位

紧扣学校城建特色，立足湖南，辐射全国，培养具有良好公共管理素养，掌握一定工程和信息知识，具备较强应用创新能力的高层次复合型人才。

二、申请点目标

以“立德树人”为根本任务，以师资队伍建设为抓手，以学科交叉融合为推动力，打造公共管理学多学科学术共同体，完善教学科研条件配置，产生一批有较大影响力的创新成果，培养一批服务国家和区域治理体系与治理能力现代化的高层次人才。

三、未来 5 年的工作思路

一是党建示范引领。加强学院党委对学位点建设的组织领导，加强基层党组织建设，确保充分发挥党员教师在申请点建设中的带动支撑作用。**二是加强师资队伍建设。**实施“公共管理学人才集聚”计划，大力引进本学科领军人才及团队，培育学术创新团队，形成若干不同层面的创新团队。**三是深化学科融合交叉。**加大与工程学、信息学等学科融合，依托现有学科平台，吸纳政府与企业行业参与，深化公共政策等三大研究方向。**四是提升科研组织水平。**优化现有科研平台内部治理结构，完善高水平科研成果评价和激励机制，开展有组织科研，提升学位点学术影响力。**五是提高人才培养质量。**加强课程、教材和教学团队建设，改善实验实训条件，探索以高水平应用科研支撑创新型复合型人才的人才培养模式。

四、加强思想政治教育的考虑

一是将思政教育贯穿研究生培养全过程。将思想政治教育的培养目标与要求贯穿于科研成长与人格塑造始终，打造“从政治的视角讲学术”“从学术的视角讲政治”的融合教育模式，将研究生思想政治教育的价值与人格塑造目标融入具体的学习与生活场景。**二是积极开展课程思政。**每学期开展科学道德与学术规范讲座，各类评奖优先强调“德”的权重，大力支持研究生导师申报各级“课程思政”项目。

I-2 二级学科与特色	
二级学科名称	主要研究领域、特色与优势（限 200 字）
公共政策	<p>领域：房地产政策、土地管理政策、绿色建筑政策等</p> <p>特色：结合比较公共政策和国际公共政策分析，依托大数据和建筑信息技术，聚焦防范化解新型城镇化、乡村振兴进程中的重大风险和推动高质量发展，主持《推进湖南省房地产业健康规范有序发展系列对策研究》等 10 项省级重点课题，完成《湖南省“十二五”住房公积金规划》等 40 余项研究咨询报告，2 项成果分别获汪洋、张高丽等中央领导肯定性批示。</p> <p>优势：建设有湖南省新型城镇化研究院省级专业特色智库、数字化城乡空间规划关键技术湖南省重点实验室，瞄准重大需求服务地方经济成效明显，年师均科研经费 31 万元，“双师双能”型教师占比较高，产教融合高层次人才培养优势突出。</p>
城乡公共治理	<p>领域：城市智慧化管理、城乡空间规划与治理、城乡融合发展等</p> <p>特色：瞄准新型城镇化和乡村振兴，将地理学、计算机科学与城市管理相融合，《基层党建引领城市治理》为湖南省加强基层建设出台“1+5”文件提供参考，主编湖南省行业标准《城市管理执法相关标准及考核评价》，《湖南省城市绿色发展评价》为城市绿色发展提供了整套规范的测算模型和技术数据，《长株潭城市群生态绿心地区总体规划》获全国工程咨询一等奖。</p> <p>优势：拥有 10 项甲级资质的设计研究院、与华为合作的新型智慧城市研究院等校办产业，建设有城市计算与物联网湖南省高校重点实验室，城乡规划、智慧城市管理等能力较强，研究生校外实践基地推动人才培养成效明显。</p>
应急管理	<p>领域：应急管理理论与方法、应急管理政策、应急管理体系等</p> <p>特色：将工程学、信息学融入应急管理，主持国家社科基金重点项目“重大突发事件社会舆情演化规律与应对策略”，《积极推进湖南省应急管理体系和能力现代化》获省长毛伟明等领导批示，《用大数据为应急迟缓“城市病”开良方》入选中央办公厅《观点摘编》，《地方政府应对重大自然灾害的实践思考》获省社科成果二等奖。</p> <p>优势：拥有国务院政府津贴专家、教育部新世纪优秀人才的团队，建有洞庭湖区域生态环境智能监测和防灾减灾技术湖南省工程研究中心、校办产业工程检测中心等，联合培养博士硕士研究生 10 余名，高层次课题、高水平成果转化应用较多。</p>

注：二级学科按照各学科申请基本条件的要求填写。

I-3 支撑学科情况					
I-3-1 本一级学科现有学位点情况					
学位点名称	授权级别类型	获批时间	学位点名称	授权级别类型	获批时间
城市管理	学士	2006			
I-3-2 与本学科相关的学位点情况（含专业学位授权点）					
学位点名称	授权级别类型	获批时间	学位点名称	授权级别类型	获批时间
土木水利	专业学位硕士点	2021			
城乡规划学	一级学科硕士点	2021			
I-3-3 与本学科相关的本科专业情况（限填 2 个）					
序号	本科专业名称				
1	城市管理（省级一流本科专业建设点）				
2	工程管理（国家级一流本科专业建设点）				

II 师资队伍

II-1 专职人员基本情况

II-1-1 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	境外经历教师
正高级	13	0	0	2	6	3	2	0	12	2
副高级	6	0	3	2	1	0	0	0	4	1
其他	5	2	1	2	0	0	0	0	3	0
总计	24	2	4	6	7	3	2	0	19	3
获外单位硕士及以上学位人数（比例）						导师人数（比例）				
23人（95.8%）						10人（41.7%）				

注：1.“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。

2.“导师人数”仅统计具有导师资格，且2022年12月31日仍正在指导研究生的导师，含在外单位兼职担任硕导/博导人员。

3.对于同时获得外单位硕士、博士学位的教师，统计“获外单位硕士及以上学位”时以最高学位为准。

II-1-2 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-1-3 其他专职人员基本情况

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	境外经历教师
正高级	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
副高级	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
其他	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0
总计	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0

注：其他专职人员包含专职实验技术人员、专职研究人员、专职教学管理人员等。

II-2 省部级及以上教学、科研团队（限填 5 个）					
序号	团队类别	团队名称	带头人姓名	资助时间	所属学科
1	省级科研团队 省专业特色智库	湖南省新型城镇化研究院	孙 倩	2018	公共管理学
2	省级科研团队 省社科研究基地	湖南省城市经济研究基地	汤 勇	2010	公共管理学
3	省级科研团队 省社科研究基地	湖南省新型城镇化研究基地	赵 旭	2007	公共管理学
4	省级教学团队 省创新创业教育中心	城市建设管理类专业大学生 创新创业教育中心	孙 倩	2019	公共管理学
5	省级教学团队 省创新创业基地	湖南城市学院-深圳市斯维尔科技股份有限公司湖南分公司校企合作创新创业基地	赵 旭	2021	管理科学与工程

注：“资助时间”不限于近 5 年内，可依据实际资助情况填写历次资助时间。

II-3 各二级学科学术带头人与学术骨干（按各学科申请基本条件要求填写，每个二级学科不少于3人）																	
二级学科名称一				公共政策		专任教师人数		8		正高级职称人数		3		副高级职称人数		2	
						银龄教师人数				正高级职称人数				副高级职称人数			
序号	教师类型	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	学科带头人	孙倩	197712	博士	正高级	中国城市经济学会学科建设委员会常务理事，国家社科基金通讯评审专家				5	3	2					
2	学术骨干	赵旭	197409	博士	正高级	湖南省普通高校学科带头人，湖南省城市科学研究会理事				2	1	1					
3	学术骨干	郑慧开	197412	博士	正高级	湖南省城市科学研究会资源经济研究专业委员会理事				2	0	0					
二级学科名称二				城乡公共治理		专任教师人数		9		正高级职称人数		5		副高级职称人数		2	
						银龄教师人数				正高级职称人数				副高级职称人数			
序号	教师类型	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	学科带头人	汤勇	197801	博士	正高级	湖南省洞庭湖区域经济发展研究会副秘书长，国家社科基金通讯评审专家				4	2	2					
2	学术骨干	刘刚	198204	博士	副高级	湖南省城市科学研究会理事				1	0	0					
3	学术骨干	杜林远	198401	博士	副高级	中国自然资源学会理事				1	0	0					
二级学科名称三				应急管理		专任教师人数		7		正高级职称人数		5		副高级职称人数		2	
						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	教师类型	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	学科带头人	任国平	198211	博士	正高级	工业工程与精益管理分会副秘书长，湖湘青年英才				2	1	1					
2	学术骨干	黄新	197108	博士	正高级	益阳市统计学会副会长				2	0	0					
3	学术骨干	高武	197406	博士	正高级	湖南省城市科学研究会理事				3	1	1					

注：1.请按表 I-2 所填二级学科名称逐一填写。

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-4 各二级学科的学科带头人与学术骨干简况									
二级学科名称		公共政策							
姓名	孙 倩	性别	女	出生年月	197712	专业技术职务	正高级	所在院系	管理学院
教师类型 (学科带头人/学术骨干)		学科带头人		是否银龄教师		否			
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、2015 年)					
学科带头人 (学术骨干)简介		<p>对照申请基本条件编写,包括研究领域、科研水平与学术业绩,承担课程教学情况(限 300 字)</p> <p>公共管理学一级学科带头人、公共政策二级学科带头人。教授,湖南省普通高校青年骨干教师,国家自科、国家社科基金通讯评审专家,益阳市首届优秀社科专家,新西兰梅西大学、美国纽约州立大学石溪分校访问学者,湖南省普通本科高校管理学类专业教学指导委员会委员。主持省部级及以上课题 14 项,其中国家自然科学基金面上项目 1 项,省社科基金重大课题 1 项,重点课题 1 项,承担横向课题研究 6 项。发表论文 30 余篇,其中 SSCI、SCI、CSSCI、CSCD 论文 16 篇,出版专著 2 部,主编教材 1 部。主要从事《项目投资与融资》《货币金融学》等课程的教学工作,是省级一流本科课程负责人、省级一流本科专业建设点负责人。拟承担公共政策二级学科方向研究生培养任务。</p>							
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		主持省部级及以上科研项目		论文数	专著数	
		1	0	项目数	到账经费数 (到账)				
				6	32.00	6	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、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 relationship amid land finance and economic growth with the mediating role of housing prices in China		Frontiers in Psychology, 2022, 10: 1-13. SSCI		202210	独著	
		论文	城市治理内核: 广泛 而持续的时空权利		中国社会科学报, 总第 1708 期: 4 版		201906	独著	
		论文	引导农民工县域创 业,全面推进乡村振 兴		湖南日报(理论版), 11 版		202207	独著	
		咨询报告	以高质量返乡创业赋 能我省县域经济发展		决策参考—湖南智库成果专 报, 总第 488 期: 1-11		202212	独著	
		获奖	技管一体、产教融合: 地方高校管理类专 业应用型复合人才 培养改革与实践		湖南省高等教育教学成果奖 三等奖		202205	第一	

近五年主持的主要科研项目 (限5项)	项目来源与项目类别		项目名称	起讫时间	到账经费 (万元)
	湖南省哲学社会科学规划基金办公室 重大项目		湖南农业供给侧结构性改革的路径选择研究(19ZWA45)	2019-2022	10.00
	湖南省哲学社会科学规划基金办公室 重点项目		新发展阶段房地产与实体经济均衡发展实现机制研究(22ZDB080)	2022-2025	6.00
	湖南省自然科学基金委 面上项目		城市住房价格与土地财政及其交互效应对经济增长质量的影响研究(2022JJ30116)	2022-2025	5.00
	湖南省哲学社会科学规划基金办公室 一般项目		空间视角下住房价格波动水平对经济增长的影响(17YBA069)	2017-2020	2.00
	湖南省自然科学基金委 青年项目		空间分异视角下住房价格泡沫研究(2017JJ3010)	2017-2020	5.00
近五年主讲课程情况 (限5门)	时间	课程名称		学时	授课对象
	2020-2022	项目投资与融资		32	本科生
	2018-2022	经济学原理		40	本科生
	2020-2022	货币金融学		32	本科生
	2021-2022	创新创业基础		32	本科生
	2018-2020	微观经济学		32	本科生

注：1.本表填写表 II-3 中所列人员的相关情况，每人限填一份，人员顺序与表 II-3 一致。本表可复制。

2.“近五年教学科研情况”“近五年代表性成果”限填本人是第一作者（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。

3.“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，以及获奖证书上加盖有关部委“国徽章”的部委设奖，国防技术发明奖、国防科学技术进步奖、国防科技工业杰出人才奖、军队科技进步奖，何梁何利科技进步奖、华夏建设科学技术奖、梁希林业科学技术奖、孙冶方经济科学奖、中华医学科技奖、中华中医药学会科学技术奖等，下同。

4.同一成果获得多种奖项的，不重复填写。

5.“近五年主讲课程情况”仅统计独立开设的课程，单位不限。

II-4 各二级学科的学科带头人与学术骨干简况									
二级学科名称		公共政策							
姓名	赵旭	性别	女	出生年月	197409	专业技术职务	正高级	所在院系	管理学院
教师类型 (学科带头人/学术骨干)		学术骨干		是否银龄教师		否			
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、2020年)					
学科带头人 (学术骨干)简介	<p>对照申请基本条件编写,包括研究领域、科研水平与学术业绩,承担课程教学情况(限300字)</p> <p>公共政策二级学科学术骨干。教授,湖南省普通高校学科带头人,湖南省普通高校青年骨干教师,省级社科研究基地—湖南省新型城镇化研究基地首席专家,湖南省普通本科高校经济学类专业教学指导委员会委员,中国人民大学访问学者。主持省部级课题12项,参与横向课题研究30余项。发表论文40余篇,其中SCI、CSSCI、CSCD论文14篇,出版专著1部,主编教材2部。主要从事《工程经济学》《建设项目评估》等课程的教学工作,是省级一流本科课程负责人。拟承担公共政策二级学科方向研究生培养任务。</p>								
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	主持省部级及以上科研项目		论文数	专著数			
			项目数	到账经费数 (到账)					
	2(排名第2,排名第8)	0	3	29.00	9	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、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	有限理性下征地拆迁补偿组合性博弈均衡评价	系统科学与数学 2019, 39(08): 1236-1252. CSCD			201908	第一		
	论文	损失规避与公平偏好对房地产征收补偿策略的影响	中国管理科学 2022, 30(12): 268-279. CSSCI			202212	第一		
	论文	基于府际协同的长株潭城市群新型城镇化高质量发展研究	城市学刊 2022, 43(06): 17-22.			202211	第一		
	咨询报告	破解东接东融痛点 助推益阳高质量发展	益阳智库参阅, 第253期			202212	第一		
	获奖	基于校企协同的管理类应用型人才“四三三”培养模式研究与实践	湖南省高等教育教学成果奖 二等奖			201906	第二		

近五年主持的主要科研项目 (限5项)	项目来源与项目类别		项目名称	起讫时间	到账经费 (万元)
	湖南省哲学社会科学规划基金办公室 重点项目		充分发挥湖南“一带一部”区位优势研究(19ZWB32)	2019-2022	6.00
	湖南省社会科学评审委员会 重点项目		公平偏好下长株潭城市群人口城镇化与土地城镇化均衡发展的府际博弈研究(XSP18ZDI035)	2018-2020	6.00
	湖南省教育厅 新文科研究与改革实践项目		国家治理现代化视域下城市管理专业的智慧化改造与实践	2021-2024	5.00
	湖南省教育厅 教研教改项目		基于新质量标准的应用型高校一流专业建设研究(HNJG20190750)	2019-2021	2.00
	益阳市自然资源局 委托项目		长江经济带转型升级水口山人居环境综合治理项目概念性规划	2021-2022	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
	2018-2022	工程经济学		48	本科生
	2021-2022	建设项目评估		32	本科生

注：1.本表填写表 II-3 中所列人员的相关情况，每人限填一份，人员顺序与表 II-3 一致。本表可复制。

2.“近五年教学科研情况”“近五年代表性成果”限填本人是第一作者（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。

3.“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，以及获奖证书上加盖有关部委“国徽章”的部委设奖，国防技术发明奖、国防科学技术进步奖、国防科技工业杰出人才奖、军队科技进步奖，何梁何利科技进步奖、华夏建设科学技术奖、梁希林业科学技术奖、孙冶方经济科学奖、中华医学科技奖、中华中医药学会科学技术奖等，下同。

4.同一成果获得多种奖项的，不重复填写。

5.“近五年主讲课程情况”仅统计独立开设的课程，单位不限。

II-4 各二级学科的学科带头人与学术骨干简况									
二级学科名称		公共政策							
姓名	郑慧开	性别	男	出生年月	197412	专业技术职务	正高级	所在院系	管理学院
教师类型 (学科带头人/学术骨干)		学术骨干		是否银龄教师		否			
最终学位或最后学历 (包括学校、专业、时间)				博士(湖南大学、工商管理、2016年)					
学科带头人 (学术骨干)简介	<p>对照申请基本条件编写,包括研究领域、科研水平与学术业绩,承担课程教学情况(限300字)</p> <p>公共政策二级学科学术骨干。教授,高级经济师,国家注册房地产估价师,学校学术委员会委员,党校兼职教师,湖南省综合评标专家,省房协专家库专家,全国大学生房地产策划、市场调查、不动产估价大赛专家评委。主持省级课题5项,参与国家级课题1项,省部级课题6项。公开发表论文29篇,其中第一作者CSSCI来源期刊3篇,EI收录6篇;出版专著2部、教材2部。主要从事《房地产市场营销》《房地产经济学》等理论和实践等课程教学。拟承担公共政策二级学科方向研究生培养任务。</p>								
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	主持省部级及以上科研项目		论文数	专著数			
			项目数	到账经费数 (到账)					
	1(排名第6)	0	3	7.00	7	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、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	Design of multimedia engineering teaching system based on internet of things technology		International Journal of Continuing Engineering Education and Life-Long Learning, 2019, 10: 293-305. EI		201910	第一		
	论文	Spatial balance degree evaluation model of land use based on regional collaborative remote sensing observation		International Journal of Environmental Technology and Managemen, 2021, 3: 1-17. EI		202103	独著		
	论文	基于人才需求特征调研的 “房地产营销策划”课程 教学改革探讨		清远职业技术学院学报, 2020, 13(02):46-50.		202003	第一		
	专著	基于融资效率评价的房地 产企业债务融资结构优化 研究		吉林大学出版社 ISBN 9787569267037		202007	独著		
	专著	房地产中小企业债务融资 来源结构优化与应用研究 —以湖南省有关代表性企 业为例		吉林大学出版社 ISBN 9787576803181		202206	独著		

近五年主持的主要科研项目（限5项）	项目来源与项目类别		项目名称	起讫时间	到账经费（万元）
	湖南省社会科学评审委员会 一般项目		中小房地产企业债务融资规模、期限结构优化与应用研究（XSP20YBZ139）	2020-2023	2.00
	湖南省教育厅 教研教改项目		党建引领、需求导向、竞赛驱动、实训赋能—地方高校管理类专业应用型人才模式研究（HNJG-2022-0982）	2022-2024	1.00
	湖南省教育厅 科研重点项目		习近平关于住房问题重要论述研究—以长沙市住房发展实践为例，（22A0557）	2022-2025	4.00
	湖南省哲学社会科学规划基金办公室 一般项目		房地产中小企业债务融资来源结构优化与应用研究—以湖南省有关代表性企业为例（17YBA059）	2017-2020	2.00
	湖南省教育厅 教研教改项目		基于 QFD 理论的房地产营销策划课程教改体系构建与物元评价（HNJG-2017-0390）	2017-2019	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
	2019-2023	房地产市场营销		40	本科生
	2019-2023	房地产经济学		32	本科生
	2019-2023	渠道管理		32	本科生
	2019-2023	房地产开发		40	本科生
	2018-2020	建设法规		32	本科生

注：1.本表填写表 II-3 中所列人员的相关情况，每人限填一份，人员顺序与表 II-3 一致。本表可复制。

2. “近五年教学科研情况” “近五年代表性成果” 限填本人是第一作者（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。

3. “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，以及获奖证书上加盖有关部委“国徽章”的部委设奖，国防技术发明奖、国防科学技术进步奖、国防科技工业杰出人才奖、军队科技进步奖，何梁何利科技进步奖、华夏建设科学技术奖、梁希林业科学技术奖、孙治方经济科学奖、中华医学科技奖、中华中医药学会科学技术奖等，下同。

4.同一成果获得多种奖项的，不重复填写。

5. “近五年主讲课程情况” 仅统计独立开设的课程，单位不限。

II-4 各二级学科的学科带头人与学术骨干简况									
二级学科名称		城乡公共治理							
姓名	汤 勇	性别	男	出生年月	197801	专业技术职务	正高级	所在院系	管理学院
教师类型 (学科带头人/学术骨干)		学科带头人			是否银龄教师		否		
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、2014年)					
学科带头人 (学术骨干)简介		<p>对照申请基本条件编写,包括研究领域、科研水平与学术业绩,承担课程教学情况(限300字)</p> <p>城乡公共治理二级学科带头人。教授,湖南省“121”创新人才工程第三层次人选,湖南省普通高校青年骨干教师,益阳市首届社科专家,省级社科研究基地—湖南省城市经济研究基地首席专家(负责人),城市管理专业省级一流专业建设点负责人,国家社科基金通讯评审专家,新西兰梅西大学、美国纽约大学布法罗学院访问学者。主持国家级科研和教改项目3项,主持省社科基金重点项目等省级课题6项,承担横向课题研究4项。发表论文50余篇,其中SSCI、SCI、CSSCI论文15篇,出版专著2部,主编教材2部。主要从事《管理研究方法》《项目管理》等课程的教学工作,是省级一流本科课程负责人。拟承担城乡公共治理二级学科方向研究生培养任务。</p>							
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		主持省部级及以上科研项目		论文数	专著数	
		1(排名第2)	0		项目数	到账经费数(到账)			
					5	39.50	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、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	把握逆城镇化机遇 推进城乡融合发展		中国社会科学报,总第1253期:3版		201906	独著	
		论文	以老旧小区改造为契机,协同解决新市民住房租赁需求		湖南日报(理论版),总第985期:6版		202211	独著	
		论文	The effect of social capital on the career choice of entrepreneurship or employment in a closed ecosystem		Frontiers in Environmental Science 2022, 9: 1-9. SCI		202209	独著	
		论文	城乡融合主题的研究现状和研究热点分析——基于CSSCI期刊的文献计量		城市学刊 2022, 43(03): 50-60.		202206	独著	
		获奖	技管一体、产教融合:地方高校管理类专业应用型复合人才培养改革与实践		湖南省高等教育教学成果奖三等奖		202205	第二	

近五年主持的主要科研项目（限5项）	项目来源与项目类别		项目名称	起讫时间	到账经费（万元）
	全国哲学社会科学工作办公室 一般项目		返乡精英创业赋能乡村基础设施供给的内在机制研究（21BGL199）	2021-2024	20.00
	教育部 新文科研究与改革实践项目		“工管交叉、深度实践”的工程管理专业人才培养模式研究与改革（2021140102）	2021-2024	10.00
	湖南省哲学社会科学规划基金办公室 重点项目		推进湖南省房地产业健康规范有序发展系列对策研究（19ZWB63）	2019-2023	6.00
	湖南省社会科学成果评审委员会 一般项目		农户兼业影响小农生产融入现代农业发展轨道的机理研究（XSP20YBZ057）	2020-2023	2.00
	湖南省哲学社会科学规划基金办公室 基地项目		知识溢出、创业地理集聚与区域创业系统构建研究（15JD08）	2015-2019	1.50
近五年主讲课程情况（限5门）	时间	课程名称		学时	授课对象
	2021-2022	管理研究方法		32	本科生
	2020-2022	专业英语		32	本科生
	2018-2020	项目投资与融资		32	本科生
	2018-2020	项目管理		48	本科生
	2018-2019	建设项目评估		32	本科生

注：1.本表填写表 II-3 中所列人员的相关情况，每人限填一份，人员顺序与表 II-3 一致。本表可复制。

2. “近五年教学科研情况” “近五年代表性成果” 限填本人是第一作者（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。

3. “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，以及获奖证书上加盖有关部委“国徽章”的部委设奖，国防技术发明奖、国防科学技术进步奖、国防科技工业杰出人才奖、军队科技进步奖，何梁何利科技进步奖、华夏建设科学技术奖、梁希林业科学技术奖、孙冶方经济科学奖、中华医学科技奖、中华中医药学会科学技术奖等，下同。

4.同一成果获得多种奖项的，不重复填写。

5. “近五年主讲课程情况” 仅统计独立开设的课程，单位不限。

II-4 各二级学科的学科带头人与学术骨干简况									
二级学科名称		城乡公共治理							
姓名	刘 刚	性别	男	出生年月	198204	专业技术职务	副高级	所在院系	管理学院
教师类型 (学科带头人/学术骨干)		学术骨干		是否银龄教师		否			
最终学位或最后学历 (包括学校、专业、时间)				博士(中南大学、组织管理与政策创新、2018年)					
学科带头人 (学术骨干)简介	<p>对照申请基本条件编写,包括研究领域、科研水平与学术业绩,承担课程教学情况(限300字)</p> <p>城乡公共治理二级学科学术骨干。副教授,湖南省两型社会与城市科学研究会理事,湖南省普通高校青年骨干教师。主持和承担湖南省社科规划、湖南省社科联、湖南省教育规划、湖南省教改项目等6项,承担横向课题研究2项。发论文30余篇,其中核心论文10余篇,教育部学位中心案例入库1项。出版专著1部。主要从事《公共伦理学》《公共政策》等课程的教学工作,是省级一流本科课程负责人。拟承担城乡公共治理二级学科方向研究生培养任务。</p>								
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	主持省部级及以上科研项目		论文数	专著数			
			项目数	到账经费数 (到账)					
	0	0	5	32.00	8	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、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	形成高质量发展的区域 经济布局必须构建“空间 正义”	中国社会科学报, 总第1288期:3版			201912	独著		
	论文	加快推进应急管理体 系和能力现代化	湖南日报(理论版), 总第658期:8版			202211	独著		
	论文	城市重大突发事件 舆情演化机理及引导策 略	城市学刊, 2022,43(05):78-82.			202205	独著		
	论文	城中村道德适应的叙 事转向与衍化逻辑	湖湘论坛, 2019,32(02):125-132.			201903	第一		
	专著	城中村道德适应研究	吉林大学出版社 ISBN 9787569259704			202005	独著		

近五年主持的主要科研项目 (限5项)	项目来源与项目类别		项目名称	起讫时间	到账经费 (万元)
	湖南省哲学社会科学规划基金办公室 基地项目		城中村道德适应的衍化机理及干预机制研究(19JD09)	2019-2021	2.00
	湖南省教育厅 科研重点项目		城市重大突发事件舆情演化机理及应对策略研究(20A092)	2020-2022	6.00
	湖南省社会科学成果评审委员会 一般项目		城中村道德适应研究(XSP18YBC137)	2019-2022	2.00
	湖南省教育厅 科研一般项目		“四个回归”视角下高校师德师风建设的目标定位与实践路径研究(XJK19CDY005)	2019-2022	2.00
	长沙市望城区城管局 委托项目		望城区应急联动指挥平台建设与实现研究	2018-2019	20.00
近五年主讲课程情况 (限5门)	时间	课程名称		学时	授课对象
	2018-2022	城市管理前沿		32	本科生
	2018-2022	公共伦理学		32	本科生
	2018-2022	公共管理学		32	本科生
	2018-2023	战略管理		40	本科生
	2018-2023	管理学		40	本科生

注：1.本表填写表 II-3 中所列人员的相关情况，每人限填一份，人员顺序与表 II-3 一致。本表可复制。

2.“近五年教学科研情况”“近五年代表性成果”限填本人是第一作者（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。

3.“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，以及获奖证书上加盖有关部委“国徽章”的部委设奖，国防技术发明奖、国防科学技术进步奖、国防科技工业杰出人才奖、军队科技进步奖，何梁何利科技进步奖、华夏建设科学技术奖、梁希林业科学技术奖、孙冶方经济科学奖、中华医学科技奖、中华中医药学会科学技术奖等，下同。

4.同一成果获得多种奖项的，不重复填写。

5.“近五年主讲课程情况”仅统计独立开设的课程，单位不限。

II-4 各二级学科的学科带头人与学术骨干简况									
二级学科名称		城乡公共治理							
姓名	杜林远	性别	男	出生年月	198411	专业技术职务	副高级	所在院系	管理学院
教师类型 (学科带头人/学术骨干)		学术骨干		是否银龄教师		否			
最终学位或最后学历 (包括学校、专业、时间)				博士(中南财经政法大学、经济学、2018年)					
学科带头人 (学术骨干)简介		<p>对照申请基本条件编写,包括研究领域、科研水平与学术业绩,承担课程教学情况(限300字)</p> <p>城乡公共治理二级学科学术骨干。副教授,湖南省普通高校青年骨干教师培养对象,湖南城市学院“351人才工程”学术带头人,省级社科研究基地-湖南省城市经济研究基地成员。主持省级科研和教改项目4项。发表论文近20余篇,其中CSSCI论文5篇,出版专著1部,科研成果经省社科成果评审委员会鉴定为“省内先进”。主要从事《经济学原理》《西方经济学》等课程的教学工作,是《经济学原理》校级A类课程、省级一流本科课程负责人。获湖南省课程思政教学比赛三等奖。拟承担城乡公共治理二级学科方向研究生培养任务。</p>							
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		主持省部级及以上科研项目		论文数	专著数		
	0	0		项目数	到账经费数 (到账)			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、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	我国流域水资源生态补偿标准量化研究-以湘江流域为例		中南财经政法大学学报, 2018, 5(02): 43-50. CSSCI		201803	第一		
	论文	流域生态补偿综合效益评估-以湘江流域为例		统计与决策, 2022, 38(16): 77-81. CSSCI		202208	第一		
	论文	湘江流域生态产品价值实现的国际按与路径启示		海峡科技与产业, 2022, 35(10): 33-36.		202210	独著		
	著作	我国流域水资源生态补偿制度框架研究		经济科学出版社 ISBN 9787514192445		201804	独著		
	获奖	我国流域水资源生态补偿标准量化研究		湖南省社科成果评审委鉴定为 “省内先进”		201806	第一		

近五年主持的主要科研项目 (限5项)	项目来源与项目类别		项目名称	起讫时间	到账经费 (万元)
	湖南省哲学社会科学规划基金办公室 基地项目		湘江流域水资源生态补偿标准量化研究(18JD12)	2018-2022	2.00
	湖南省教育厅 科研重点项目		湘江流域水资源生态补偿制度框架研究(18A399)	2019-2023	4.00
	湖南省教育厅 教研教改项目		“三位一体”的经济学原理课程思政育人研究与实践 (HNKCSZ-2020-0494)	2020-2022	2.00
	湖南省社会科学成果评审委员会 一般项目		湘江流域水资源生态补偿绿色效率测度与绿色机制研究 (XSP21YBZ055)	2020-2023	2.00
	益阳市生态环保局 委托项目		沅江市乡镇污水处理工程可行性研究	2018-2020	8.30
近五年主讲课程情况 (限5门)	时间	课程名称		学时	授课对象
	2020-2022	经济学原理		40	本科生
	2019-2020	西方经济学		32	本科生
	2018-2019	证券投资学		48	本科生
	2018-2019	微观经济学		48	本科生
	2018-2019	政治经济学		48	本科生

注：1.本表填写表 II-3 中所列人员的相关情况，每人限填一份，人员顺序与表 II-3 一致。本表可复制。

2.“近五年教学科研情况”“近五年代表性成果”限填本人是第一作者（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。

3.“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，以及获奖证书上加盖有关部委“国徽章”的部委设奖，国防技术发明奖、国防科学技术进步奖、国防科技工业杰出人才奖、军队科技进步奖，何梁何利科技进步奖、华夏建设科学技术奖、梁希林业科学技术奖、孙冶方经济科学奖、中华医学科技奖、中华中医药学会科学技术奖等，下同。

4.同一成果获得多种奖项的，不重复填写。

5.“近五年主讲课程情况”仅统计独立开设的课程，单位不限。

II-4 各二级学科的学科带头人与学术骨干简况									
二级学科名称		应急管理							
姓名	任国平	性别	男	出生年月	198211	专业技术职务	正高级	所在院系	管理学院
教师类型 (学科带头人/学术骨干)		学科带头人		是否银龄教师		否			
最终学位或最后学历 (包括学校、专业、时间)				博士(中国农业大学、土地资源管理、2018年)					
学科带头人 (学术骨干)简介	<p>对照申请基本条件编写,包括研究领域、科研水平与学术业绩,承担课程教学情况(限300字)</p> <p>应急管理二级学科带头人。教授,湖南省青年骨干教师,湖南省湖湘青年英才。发表论文18篇,其中EI论文4篇,CSSCI & CSCD论文2篇,EI会议论文3篇,其它论文9篇。主持和参与项目13项,其中主持省级课题2项,参与课题6项,出版专著1部。获省级教学成果奖2项。主要从事《公共管理》《土地资源管理》等课程的教学工作。拟承担应急管理二级学科方向研究生培养任务。</p>								
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	主持省部级及以上科研项目		论文数	专著数			
			项目数	到账经费数 (到账)					
	1(排名第4)	0	5	14.00	9	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、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	都市水源区村域社会-生态 系统脆弱性空间分异的地理 影响模式		地理科学, 2021,41(08): 254-268. CSSCI		202110	第一		
	论文	基于改进熵权 DEA-TOPSIS 模型的乡村国土综合整治 格局优化		地球信息科学学报, 2022,24(02): 280-298. CSCD		202112	第一		
	论文	基于 GRA 和 TOPSIS 耦合 模型的都市郊区乡村景观多 功能定位		地理研究, 2018,37(02): 263-280. CSSCI		201802	第一		
	专著	可持续生计策略下的农户土 地利用行为研究		九州出版社 ISBN 9787522508429		202211	独著		
	获奖	技管一体、产教融合: 地方 高校管理类专业应用型复合 人才培养改革与实践		湖南省高等教育教学成果奖 三等奖		202205	第四		

近五年主持的主要科研项目（限5项）	项目来源与项目类别		项目名称	起讫时间	到账经费（万元）
	湖南省自然科学基金委 联合项目		人力资本约束下粮食主产区农机投入对农业绿色全要素生产率的门槛效应研究（2022JJ50273）	2022-2025	5.00
	湖南省哲学社会科学规划基金办公室 基地项目		欠发达地区多维贫困的非均衡演化效应及收敛机制研究（20JD011）	2020-2023	1.50
	湖南省社会科学成果评审委员会 一般项目		都市郊区乡村景观演化机理及其调控研究（XSP17YBZC021）	2017-2020	2.00
	湖南省教育厅 科研重点项目		快速城镇化嵌入的区域乡村病传染机制与效应（19A086）	2020-2023	5.00
	益阳市社会科学联合会 一般项目		城镇化背景下乡村景观的演变进程与发展模式（2016YS02）	2016-2018	0.50
近五年主讲课程情况（限5门）	时间	课程名称		学时	授课对象
	2021-2022	公共管理		32	本科生
	2020-2021	土地资源管理		48	本科生
	2020-2021	公共管理		32	本科生
	2019-2020	应急管理		48	本科生
	2018-2019	土地管理概论		32	本科生

注：1.本表填写表 II-3 中所列人员的相关情况，每人限填一份，人员顺序与表 II-3 一致。本表可复制。

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

3.“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，以及获奖证书上加盖有关部委“国徽章”的部委设奖，国防技术发明奖、国防科学技术进步奖、国防科技工业杰出人才奖、军队科技进步奖，何梁何利科技进步奖、华夏建设科学技术奖、梁希林业科学技术奖、孙冶方经济科学奖、中华医学科技奖、中华中医药学会科学技术奖等，下同。

4.同一成果获得多种奖项的，不重复填写。

5.“近五年主讲课程情况”仅统计独立开设的课程，单位不限。

II-4 各二级学科的学科带头人与学术骨干简况									
二级学科名称		应急管理							
姓名	黄 新	性别	男	出生年月	197108	专业技术职务	正高级	所在院系	管理学院
教师类型 (学科带头人/学术骨干)		学术骨干		是否银龄教师		否			
最终学位或最后学历 (包括学校、专业、时间)				博士(中南大学、统计学、2013 年)					
学科带头人 (学术骨干)简介	<p>对照申请基本条件编写,包括研究领域、科研水平与学术业绩,承担课程教学情况(限 300 字)</p> <p>应急管理二级学科学术骨干。教授,中南大学博士后,益阳市十优先进科技工作者,湖南城市学院“351 人才工程”学术带头人。主持国家统计局基金项目、湖南省自然科学基金面上项目、湖南省社会科学基金项目、湖南省教育厅重点项目等省部级科研课题 5 项。发表论文 30 余篇,其中被 SCI 收录 15 篇。获湖南省统计科研成果一等奖 1 项,益阳市自然科学优秀学术成果一等奖 1 项,主编《概率论与数理统计》教材 1 部。主要从事《统计学》《多元统计分析》等课程的教学工作。拟承担应急管理二级学科方向研究生培养任务。</p>								
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		主持省部级及以上科研项目		论文数	专著数		
			项目数	到账经费数 (到账)					
	1 (排名第 2)	0		2	8.00	4	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、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	Incorporating variable importance into kernel PLS for modeling the structure-activity relationship		Journal of Mathematical Chemistry, 2018, 56:713-727. SCI		201805	第一		
	论文	An efficient wavelength selection method based on the maximal information coefficient for multivariate spectral calibration		Chemometrics and Intelligent Laboratory Systems, 2019, 1194: 103872. SCI		201911	第一		
	论文	弹性核 k-NN 分类算法 及其在药物构效关系中的 应用		湖南城市学院学报 2019, 28(04): 47-51.		201907	第一		
	论文	基于距离相关的偏最小 二乘算法及其应用		智库时代, 2019, (45): 267-268.		201911	第一		
	论文	基于变量重要性和偏最小 二乘的近红外特征筛 选方法研究		湖南城市学院 (自然科学版) 2021, 30(06): 50-54.		202111	第一		

近五年主持的主要科研项目 (限5项)	项目来源与项目类别		项目名称	起讫时间	到账经费 (万元)
	湖南省哲学社会科学规划基金办公室 一般项目		高维数据降维的若干稳健统计 算法研究(18YBA065)	2018-2020	2.00
	湖南省教育厅 科研重点项目		基于机器学习的若干近红外 光谱建模方法研究(20A086)	2020-2023	6.00
	益阳市人民政府 委托项目		益阳市交通物流发展现状与 规划	2021-2022	15.20
	益阳市财政局 委托项目		培植财源税源提升经济质量	2021-2022	8.00
	江西省人民政府 委托项目		江西省鄱阳县环东湖综合 治理	2021-2022	12.00
近五年主讲 课程情况 (限5门)	时间	课程名称		学时	授课对象
	2018-2022	统计学		48	本科生
	2019-2022	管理统计学		48	本科生
	2018-2022	多元统计分析		56	本科生
	2019-2021	概率论与数理统计		64	本科生
	2020-2021	统计学习方法		32	本科生

注：1.本表填写表 II-3 中所列人员的相关情况，每人限填一份，人员顺序与表 II-3 一致。本表可复制。

2.“近五年教学科研情况”“近五年代表性成果”限填本人是第一作者（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。

3.“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，以及获奖证书上加盖有关部委“国徽章”的部委设奖，国防技术发明奖、国防科学技术进步奖、国防科技工业杰出人才奖、军队科技进步奖，何梁何利科技进步奖、华夏建设科学技术奖、梁希林业科学技术奖、孙冶方经济科学奖、中华医学科技奖、中华中医药学会科学技术奖等，下同。

4.同一成果获得多种奖项的，不重复填写。

5.“近五年主讲课程情况”仅统计独立开设的课程，单位不限。

II-4 各二级学科的学科带头人与学术骨干简况									
二级学科名称		应急管理							
姓名	高武	性别	男	出生年月	197406	专业技术职务	正高级	所在院系	管理学院
教师类型 (学科带头人/学术骨干)		学术骨干		是否银龄教师		否			
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、2017年)					
学科带头人 (学术骨干)简介		<p>对照申请基本条件编写,包括研究领域、科研水平与学术业绩,承担课程教学情况(限300字)</p> <p>应急管理二级学科学术骨干。教授,湖南城市学院“351人才工程”学术带头人,管理学院教学督导组长,教育厅实验室安全管理专家。主持湖南省自然科学基金、湖南省社科基金等省部级科研课题8项,发表论文40余篇,其中SCI、CSCSI、北大核心期刊10余篇,出版专著1部,主编教材1部、副主编教材1部,主持校级“金课”1项,排名第一获校教学成果奖一等奖1项、湖南省社科成果鉴定“省内先进”1项、市自科成果奖二等奖1项,参与省级一流课程1项(团队排名第二)、省级教学成果奖二等奖1项(团队排名第五)。拟承担应急管理二级学科方向研究生培养任务。</p>							
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		主持省部级及以上科研项目		论文数	专著数	
				项目数	到账经费数(到账)				
		1(排名第5)	0		4	13.00	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、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	Nonlinear forecasting model regarding evolutionary risk of the PPP project		Journal of Advanced Transportation, 2018, 5: 1-9.		201810	独著	
		论文	基于合作博弈的PPP项目风险组合性均衡分担指数模型研究		城市学刊, 2020, 41(05): 17-21.		202010	独著	
		论文	环保PPP项目公益性绩效组合性均衡评价及合理补贴研究		城市学刊, 2022, 43(03): 34-40.		202205	第一	
		论文	PPP项目公私主体如何公平分担风险		中国外资, 2020, (21):92-93.		202010	独著	
		咨询报告	以“五好园区”为抓手加快发展壮大先进制造业		益阳工作 2022,第4期		202204	第三	

近五年主持的主要科研项目 (限5项)	项目来源与项目类别		项目名称	起讫时间	到账经费 (万元)
	湖南省教育厅 科研重点项目		区域性“卡脖子”技术创新联合体外溢绩效多维均衡评价及补偿机制研究(21A0500)	2021-2024	8.00
	湖南省社会科学成果评审委员会一般项目		湖南省“卡脖子”技术创新联合体的培育机理及政策支持研究(XSP22YBZ135)	2022-2024	2.00
	湖南省哲学社会科学规划基金办公室一般项目		基于公益性绩效的环保PPP项目激励性财政补贴机制研究(19YBA064)	2019-2023	2.00
	湖南省社会科学成果评审委员会一般项目		基于合作博弈的PPP项目风险多维公平分担机制研究(XSP18YBC048)	2018-2021	1.00
	益阳市交通局 委托项目		龙泉台交通影响评价	2021-2022	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
	2018-2023	工程经济学		48	本科生
	2018-2023	房地产开发与管理		32	本科生
	2018-2019	城市经营		32	本科生
	2021-2023	建设项目评估		32	本科生

注：1.本表填写表 II-3 中所列人员的相关情况，每人限填一份，人员顺序与表 II-3 一致。本表可复制。

2.“近五年教学科研情况”“近五年代表性成果”限填本人是第一作者（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。

3.“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，以及获奖证书上加盖有关部委“国徽章”的部委设奖，国防技术发明奖、国防科学技术进步奖、国防科技工业杰出人才奖、军队科技进步奖，何梁何利科技进步奖、华夏建设科学技术奖、梁希林业科学技术奖、孙冶方经济科学奖、中华医学科技奖、中华中医药学会科学技术奖等，下同。

4.同一成果获得多种奖项的，不重复填写。

5.“近五年主讲课程情况”仅统计独立开设的课程，单位不限。

III 人才培养

III-1 招生与学位授予情况

III-1-1 博士研究生招生与学位授予情况

- ☐ 本学科
☐ 相近学科 学科名称：
☐ 联合培养

年度 人数	2018 年	2019 年	2020 年	2021 年	2022 年
招生人数					
授予学位人数					

III-1-2 硕士研究生招生与学位授予情况

- ☐ 本学科
☐ 相近学科 学科名称：
☒ 联合培养

年度 人数/比例	2018 年	2019 年	2020 年	2021 年	2022 年
第一志愿 报录比					
推免生录取 比例					
招生人数	1	5	6	9	12
授予学位人数	0	3	4	5	10

III-1-3 与本专业点相关专业的本科生招生与学位授予情况（应与表 I-3-3 所填本科专业一致）

本科专业名称	2018 年		2019 年		2020 年		2021 年		2022 年	
	招生 人数	授予学 位人数	招生 人数	授予学 位人数	招生 人数	授予学 位人数	招生 人数	授予学 位人数	招生 人数	授予学 位人数
120405- 城市管理 学士	44	25	69	30	80	27	90	0	90	36
120103- 工程管理 学士	90	110	80	84	91	101	92	99	90	115

注：1.有本学科授权并招生的，填本学科情况；本学科无学位授权的，填写相近学科情况；前两项都没有的，可填联合培养情况；三类中只能选填一类。

2.“研究生招生人数”填写纳入全国研究生招生计划招生、录取的研究生人数。“博士/硕士授予学位人数”填写本单位授予博士/硕士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）。

3.“相近学科”不包括专业学位授权点。

III-2 课程与教学							
III-2-1 目前开设的硕士研究生主要课程（不含全校公共课）							
序号	课程名称	课程类型	主 讲 教 师			学时/学分	备注
			姓 名	专业技术 职务	所 在 院 系		
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
...							

注：1.“课程类型”限填“专业必修课、专业选修课”。主讲教师仅填写主授课教师，其他情况在“备注”栏中注明；授课教师为外单位人员的，在“所在院系”栏中填写其单位名称，并在单位名称前标注“▲”。

2.在本学科无硕士学位授权点的，填写相关学科课程开设情况。

III-2-2 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	湖南省高等教育 教学成果奖	三等奖	技管一体、产教融合：地方高校管理类专业应用型复合人才培养改革与实践	孙 倩（1/9） 汤 勇（2/9） 任国平（3/9）	2022
2	湖南省高等教育 教学成果奖	二等奖	基于校企协同的管理类应用型人才“四三三”培养模式研究与实践	汤腊梅（1/5） 赵 旭（2/5） 高 武（5/5）	2019
3	湖南省高等教育 教学成果奖	三等奖	基于“双创”驱动的人文类专业教学体系改革与实践	王 琦（2/5）	2019
4	湖南省线下一流 本科课程		工程项目管理	汤 勇（1/3）	2019
5	湖南省线上线下混合式一流本科课程		工程经济学	赵 旭（1/2） 高 武（2/2）	2020
6	湖南省线上一流 本科课程		管理学	刘 刚（1/3）	2021
7	湖南省精品在线 开放课程		无处不在的货币金融学	孙 倩（1/3）	2019
8	湖南省虚拟仿真实验教学一流课程		虚拟商业社会环境下企业运营管理仿真实验项目	梁树霖（2/3）	2021
9	湖南省线下一流 本科课程		经济学原理	杜林远（1/3） 孙 倩（2/3） 汤腊梅（3/3）	2020
10	中国专业学位教学 案例入库		马路市场中的博弈—益阳市流动摊贩专项治理透析	刘 刚（1/1）	2019

注：同一成果获得多种奖项的，不重复填写。

III-3 近五年在校生代表性成果（限填 10 项）					
序号	成果名称 (获奖、论文、专著、学术译著、专利、赛事名称、展演、创作设计等)	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，参赛项目及名次，创作设计获奖等	时间	学生姓名	学位级别 (学习方式/入学年月/学科专业)
1	竞赛获奖: 湖南省第四届 MPA 案例大赛	省级，一等奖	201810	申雅倩 周星贝 蒋玉晟 王晓博	学士 (全日制/201509/ 工商管理)
2	竞赛获奖: “学创杯”全国大学生创业综合模拟演练活动总决赛	国家级，二等奖	202211	帅丕琦 孙照华 刘 睿	学士 (全日制/202009/ 工商管理)
3	竞赛获奖: 第十届“挑战杯”湖南省大学生创业计划：维康—防跌倒健康监测服饰	省级，一等奖	202205	唐玮皎 (1/6)	学士 (全日制/201809/ 房地产开发与管理)
4	竞赛获奖: “易居杯”第十三届全国大学生房地产策划大赛	国家级，一等奖	202112	姚哲华 (1/5)	学士 (全日制/201909/ 房地产开发与管理)
5	竞赛获奖: 第十三届全国高等院校学生“斯维尔杯”BIM-CIM 应用赛	国家级，二等奖	202205	袁 珂 (1/5)	学士 (全日制/201909/ 工程管理)
6	竞赛获奖: 湖南省第三届“新道杯”大学生企业模拟经营竞赛	省级，一等奖	201812	张 富 钱 聪 李思敏 李 炙	学士 (全日制/201609/ 工商管理)
7	竞赛获奖: 2019 年湖南省大学生财务大数据应用能力竞赛	省级，一等奖	201912	朱晓阳 宋 宁 刘 禧 潘颂扬	学士 (全日制/201709/ 房地产开发与管理)

8	科研项目: 2020 年国家大学生创新创业项目: 快乐控烟——健康中国的青年控烟计划	国家级, 立项	202006	李毓涵	学士 (全日制/201809/ 城市管理)
9	发表论文: The relationship amid land finance and economic growth with the mediating role of housing prices in China	该论文发表于《Frontiers in Psychology》, SSCI 期刊。以我国地级市为研究对象, 通过构建土地金融与经济增长的随机效应模型, 分析了土地金融对房价和经济增长的影响。该论文对制定我国房地产政策提供了科学借鉴。	202010	旷玟 (4/5)	学士 (全日制/2202207/ 城市管理)
10	个人获奖: 湖南省大中专学生志愿者暑期“三下乡”社会实践活动优秀个人	该同学在校期间学习刻苦, 成绩卓越, 积极参加校内外社会实践活动, 获得 2021 年湖南省大中专学生志愿者暑期“三下乡”社会实践活动优秀个人。	202110	宁 典 (1/1)	学士 (全日制/2019-09/ 城市管理)

注: 1.填写本单位 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。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。

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

3.在本学科无学位授权点的, 可填写相关学科在校生成果。

III-4 近五年毕业生情况

III-4-1 就业情况统计

学生 类型	毕业生总数	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	
学士	641	519	0	35	34	1	589 (91.9%)
硕士							
博士							

III-4-2 近五年相关学科毕业生质量简介（限填 600 字）

请对照申请基本条件，简要介绍相关学科毕业生就业情况、毕业生满意度、职业发展等情况。

一、毕业生就业情况

2018-2022 年近五年城市管理本科毕业生共 118 人（其中 2021 年无毕业生），近五年年终就业总人数为 109 人，平均年终就业率为 92.4%。近五年毕业生中，协议和合同就业人数为 94 人，占总人数的 79%，毕业去向主要为政府应急管理、城市规划、住建、执法及综合管理部门，城市建设相关企业和教育科研部门等。近五年工程管理本科毕业生共 523 人，近五年年终就业总人数为 480 人，平均年终就业率为 91.8%。近五年毕业生中，协议和合同就业人数为 425 人，占总人数的 81.3%，毕业去向主要面向工程建设和房地产领域，从事项目决策、项目投资与融资、项目全过程管理与经营管理等工作。

二、毕业生满意度情况

根据毕业生反馈就业状况满意度的情况，毕业生对目前工作“非常满意”为 16%、“比较满意”为 66%，总体满意度为 82%。81.2%的毕业生对初入职场的岗位和发展前景等方面比较认同，77.4%的毕业生认为目前已落实的工作整体比较符合自身就业期望。

三、职业发展情况

根据毕业生毕业 5 年职业发展调研，在知识能力素养方面，通过 5 年左右的实际工作锻炼，毕业生较熟练掌握公共管理、工程管理领域所需的自然科学知识、专业知识和技能，有较强的团队精神、自我激励意识和拼搏精神，具备交流、协调、合作、竞争和业务能力；在职业发展上，通过 5 年左右的实际工作锻炼，约 70%的毕业生在就业单位中担任或相当于担任部门主管、项目经理、技术主管等，约 92%的毕业生能够获得相应的专业初、中级职称和注册职业资格证书。

注：“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。

IV 科学研究

IV-1 科研项目数及经费情况									
类别 \ 计数	2018 年			2019 年			2020 年		
	新增项目数 (个)	结题项目数 (个)	到账经费数 (万元)	新增项目数 (个)	结题项目数 (个)	到账经费数 (万元)	新增项目数 (个)	结题项目数 (个)	到账经费数 (万元)
国家级项目	1	0	10.0	1	1	20.0	1	1	20.0
省部级项目	12	14	36	10	11	42.6	11	12	44.8
其他政府项目	6	7	54.5	7	6	68.5	9	8	69.2
非政府项目 (横向项目)	14	7	62.4	16	6	64.2	11	5	65.4
合计	33	28	162.9	34	24	195.3	32	26	199.4
类别 \ 计数	2021 年			2022 年					
	新增项目数 (个)	结题项目数 (个)	到账经费数 (万元)	新增项目数 (个)	结题项目数 (个)	到账经费数 (万元)			
国家级项目	2	1	30.0	0	1	10.0			
省部级项目	11	10	39.6	10	11	41.5			
其他政府项目	6	5	64.9	5	8	55.8			
非政府项目 (横向项目)	9	9	58.7	7	9	61.7			
合计	28	25	193.2	22	29	169			
近五年全部科研项目					近五年纵向科研项目				
总数 (项)		到账总经费数 (万元)			总数 (项)		到账总经费数 (万元)		
149		919.8			92		294.5		
近五年国家级科研项目					近五年省部级科研项目数				
总数 (项)		到账总经费数 (万元)			总数 (项)		到账总经费数 (万元)		
5		90.0			54		204.5		
近五年在研科研项目					本科生参与科研项目人数 (比例)				
总数 (项)		到账总经费数 (万元)			人数		比例 (%)		
59		340.8			337		52.5%		
年师均科研项目数 (项)	1.25		年师均科研到账 经费数 (万元)		7.67		年师均纵向到账科研 经费数 (万元)		2.45

省部级及以上科研获奖数		6	
出版专著数	12	师均出版专著数	0.50
近五年公开发表 学术论文总篇数	189	师均公开发表 学术论文篇数	7.87
<p>对照学位授权点申请基本条件，简要补充说明科学研究情况（限填 400 字）</p> <p>科研项目和经费满足基本条件。本学科近 5 年新增国家级科研项目 5 项，新增省部级科研项目 54 项，70%以上教授有省部级以上在研项目。本学科近 5 年总科研经费 919.8 万元，其中纵向科研经费 294.5 万元，年师均纵向经费 2.45 万元，项目和经费满足本学位点申请要求。</p> <p>学生参与科学研究机制健全。制定了《科研育人专项奖励办法》《学生参与教师纵向横向科研课题管理办法》《大学生创新创业竞赛管理办法》等制度，开设了《社会研究方法》《计量经济学》等课程提升学生的科研思维，实施本科生导师制促进了学生快速进入科研领域，超 1/2 的学生能参与纵横向科研课题研究和各类创新创业大赛。</p> <p>学科交叉应用创新成效明显。依托工、管、信交叉师资和科研与实践平台，围绕公共政策、城乡公共治理与应急管理三个方向，强调运用 CIM 技术、GIS 技术、BIM 技术及大数据等解决城乡治理、房地产和土地等领域重大管理问题。近 5 年承担政府委托和其它横向课题总经费 600 余万元，获省级以上领导批示或完成成果转化应用 14 项。</p>			

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

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。

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-2 近五年获得省部级及以上的科研奖励

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	中共湖南省委宣传部第二届湖湘智库研究“十大金策”	优秀奖	健全湖南施政行为公开制度研究	任国平 (2/5)	2018	第二
2	文化和旅游部优秀研究成果(论文类)	优秀奖	旅游概念界定与旅游学科框架构建的一个新视角	陈海波 (1/1)	2018	第一
3	文化和旅游部优秀研究成果(著作类)	二等奖	浅谈旅游学	陈海波 (1/1)	2019	第一
4	湖南省技术发明奖	三等奖	多功能智慧路灯	李加升 (1/4)	2020	第一
5	2021年湖南省国土空间规划优秀案例	二等奖	吐鲁番市高昌区新城片区西门村乡村振兴村庄规划(2021-2035)	谭献良 (1/2)	2021	第一

注：同一项目获得多项奖励的，不重复填写。

IV-3 近五年发表（出版）的代表性学术论文、专著（限填 20 项）

序号	名 称	作者	时 间	发表刊物/出版社	备注（限 100 字）
1	论文： 都市水源区村域社会—生态系统脆弱性空间分异的地理影响模式	任国平 (1/5)	202108	地理科学	CSSCI 收录，国家自然科学基金项目（41471455）资助。本文属于城市管理领域，采用数据包络模型、空间自相关模型、多元 Logistic 回归模型分析上海市青浦区社会—生态系统脆弱性的空间差异及地理影响机制。复合影响因子：7.367；文章被引用 6 次。
2	论文： 基于改进熵权 DEA-TOPSIS 模型的乡村国土综合整治格局优化	任国平 (1/5)	202112	地球信息科学学报	CSCD 和 EI 收录，国家自然科学基金项目（41471455）资助。本文属于房地产管理领域，采用 DEA 模型开展脆弱性效率评价和改进熵权多因素综合模型进行迫切性评价，并提出国土综合整治多目标格局优化方案。复合影响因子：4.365；文章被引用 6 次。
3	论文： 流域生态补偿综合效益评估—以湘江流域为例	杜林远 (1/3)	202208	统计与决策	CSSCI 收录，湖南省社会科学基金资助项目（18JD12）资助。文章构建多层次综合效益评价指标体系，选取 2015—2019 年岳阳市、长沙市等的生态、经济和社会数据，采用熵权法定量评价水源地生态补偿综合效益，运用耦合协调度模型分析各效益的动态演进过程。复合影响因子：3.912；文章被引用 8 次。
4	论文： 空间秩序与城中村治理的实践逻辑	刘刚（1/2）	201805	齐鲁学刊	CSSCI 收录，湖南省社会科学基金资助项目（17JD91）资助。本文借助空间秩序维度建构分析框架开展城中村治理研究并形成一个新的视域，为城中村研究打破自然村落空间秩序的路径依赖，实现城中村文化空间秩序具有重要意义。复合影响因子：1.124；文章被引用 14 次。
5	论文： 损失规避与公平偏好对房地产征收补偿策略的影响	赵 旭 (1/3)	202104	中国管理科学	CSSCI 收录，国家自然科学基金项目（71671187）资助。本文属于房地产管理领域，构建房地产征收主体的收益理论模型及蕴含损失规避和公平偏好的效用模型，研究损失规避与公平偏好对房地产征收补偿策略的影响。复合影响因子：6.683。

6	论文: 空间秩序与城中村治理的实践逻辑	刘 刚 (1/2)	201805	齐鲁学刊	CSSCI 收录, 湖南省社科联项目 (XSP18YBC137) 资助。本文属于城市管理研究领域, 使用空间秩序维度建构分析框架, 进行城中村治理研究。复合影响因子: 1.124; 文章被引用 13 次。
7	论文: 旅游的起源及相关问题再考	陈海波 (1/1)	202009	旅游学刊	CSSCI 收录, 湖南省教育厅项目 (18C0869) 资助。本文属于城市管理研究领域, 从惯常环境的切换复位和闲暇时间生产两条相互耦合的理路进发研究全域旅游的理论内涵及实践导引、旅游学新的历史方位和使命担当等问题。复合影响因子: 5.282; 文章被引用 4 次。
8	论文: 人群与活动差异视角下网络休闲对实体休闲的影响方式研究	尹 罡 (1/2)	202009	地理与地理信息科学	CSCD 收录, 国家自然科学基金项目 (41571146) 资助。本文属于城市管理范畴, 分析研究了网络休闲对实体休闲的影响方式在不同人群及不同休闲活动类型中的差异, 为城市休闲管理提供理论参考。复合影响因子: 3.598; 文章被引用 7 次。
9	论文: 我国流域水资源生态补偿标准量化研究	杜林远 (1/2)	201803	中南财经政法大学学报	CSSCI 收录, 国家社科基金专项招标课题 (18VSI013) 资助。本文与房地产管理相关, 从生态建设与保护成本分析法和生态系统服务价值法两种方法出发, 对湘江流域生态补偿标准进行量化。复合影响因子: 5.830; 文章被引用 27 次。
10	论文: 基于粮食安全的区域强制分工与区际利益补偿	王 莉 (1/2)	201804	经济地理	CSSCI 收录, 国家社会科学基金重大项目资助。本文属于公共安全管理领域, 通过引入强制分工概念, 构建区域强制分工的基本理论框架, 分析了政府强制分工对粮食主产区、主销区的不同影响, 并用 DID 方法进行了实证分析。复合影响因子: 8.606; 文章被引用 10 次。
11	论文: The relationship amid land finance and economic growth with the mediating role of housing prices in China	孙 倩 (1/5)	202209	Frontiers in Psychology	SSCI 收录, 湖南省自然科学基金 (2022JJ30116) 资助, 以我国地级及以上城市为研究对象, 分析土地财政对房价、经济增长的影响以及房价对经济增长的影响, 考虑房价的中介作用, 构建土地财政影响经济增长的随机效应模型。复合影响因子: 3.8。

12	论文: The effect of social capital on the career choice of entrepreneurship or employment in a closed ecosystem	汤 勇 (1/1)	202210	Frontiers in Environmental Science	SCI 收录,国家社会科学基金项目(21BGL199)资助,采用均衡分析方法,对基尔斯特罗姆和拉方特模型进行了一些修改,以探索创业和就业之间的职业选择机制。复合影响因子:4.6。
13	论文: Stock price prediction for new energy vehicle enterprises: An integrated method based on time series and cloud models	王梦贤 (1/5)	202212	Expert Systems With Application	SCI 收录,国家自然科学基金项目(72071021、71871228)资助。本文与城市管理相关,开发了一种融合时间序列和云模型的预测方法,以管理新能源汽车企业的股价预测。复合影响因子:8.5。
14	论文: Nonlinear Forecasting Model regarding Evolutional Risk of the PPP Project	高 武 (1/1)	201801	Journal of Advanced Transportation	SCI 收录,湖南省社科评审委员会项目(XSP18YBC048)资助,本文与城市管理相关,考虑 PPP 项目风险包括政府风险、市场风险和项目风险。建立了改进后的物质要素模型的 PPP 项目风险评估评价模型。复合影响因子:2.4。
15	论文: An efficient wavelength selection method based on the maximal information coefficient for multivariate spectral calibration	黄 新 (1/3)	201912	Chemometrics and Intelligent Laboratory Systems	SCI 收录,湖南省社会科学基金项目(18YBA065)资助,本文提出了一种结合 PLS 回归(MICPLS)的最大信息系数筛选波长选择方法,提高了现代光谱仪器上的光谱数据预测性能。复合影响因子:3.9。
16	专著: 可持续生计策略背景下的农户土地利用行为研究	任国平 (1/1)	202203	九州出版社 9787522508429	百佳出版社出版,本书分析青浦区农户生计策略与土地利用行为特征及差异,以不同地区的“三农”发展理念为依据,构建可能的发展情景来探讨适合快速城镇化地区农户生计策略与土地利用行为的可持续发展模式。
17	专著: 基于融资效率评价的房地产企业债务融资结构优化研究	郑慧开 (1/1)	202007	吉林大学出版社 9787569267037	百佳出版社出版,研究基于债务融资效率的视角,以沪深证券市场房地产上市公司为对象,就其债务融资规模结构、期限结构和来源结构进行优化分析,并提出相应的对策建议。
18	专著: 城中村道德适应研究	刘 刚 (1/1)	202005	吉林大学出版社 9787569259704	百佳出版社出版,本书从历史传统中寻找现实逻辑,以逻辑阐释历史,将城中村居民的城市适应与伦理引导结合起来展开分析,找到城中村道德适应“地方性知识”与“普适性价值”的平衡点,为城中村居民道德适应提供伦理。

19	专著: 基于环境伦理的生态经济社会协同发展研究	王 琦 (1/1)	202012	北京航空航天大学出版 9787512432475	百佳出版社出版 , 本书从伦理学的视角来审视和研究人与自然关系, 从经济学角度来考察和分析人与自然的关系, 如何理解和解释自然的经济价值是其根本问题。
20	专著: 我国流域水资源生态补偿制度框架研究	杜林远 (1/1)	201805	经济科学出版社 9787514192445	百佳出版社出版 , 本书以我国流域水资源生态补偿制度为研究对象, 紧紧扣住流域水资源具有价值这一核心理念, 突破成规, 进行制度创新研究

注: 限填署名为本单位且作者是第一作者或通讯作者署名单位的论文、专著。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-4 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	积极推进湖南省应急管理体系和能力现代化	咨询报告 智库报告	汤 勇（3/5） 任国平（5/5）	获省长毛伟明、副省长陈飞重要批示。该成果于 2021 年 2 月 4 日刊发于中共湖南省委宣传部主管、湖南省社会科学院主办的《决策参考·湖南智库成果专报》第 6 期。
2	怎样加快长株潭都市圈建设，打造全国重要增长极，为中部高质量发展做出新贡献	咨询报告 智库报告	孙 倩（3/4） 刘 刚（4/4）	获湖南省委常委吴桂英肯定性批示。该成果于 2022 年 3 月 4 日刊发于中共湖南省委宣传部主管、湖南省社会科学院主办的《决策参考·湖南智库成果专报》。
3	高水平建设海南国土空间规划人才队伍	咨询报告 智库报告	谭献良（1/1）	获时任海南省委书记沈晓明肯定性批示，并由海南省自然资源厅采纳。该成果于 2022 年 6 月 4 日刊发。
4	以高质量返乡创业赋能我省县域经济发展	咨询报告 智库报告	孙 倩（1/2） 汤 勇（2/2）	于 2022 年 12 月刊发于中共湖南省委宣传部主管、湖南省社会科学院主办的《决策参考·湖南智库成果专报》第 69 期；2022 年 7 月被湖南日报理论版收录；于同年 12 月被中共湖南省第十二次代表大会建言献策采纳。
5	基层党建引领城市治理	咨询报告 智库报告	高 武（4/6） 郑慧开（5/6） 刘 刚（6/6）	为 2020 年湖南省加强基层建设出台《关于全面加强基层建设的若干意见》及《规范乡镇（街道）职责权限实施方案》等 5 个配套文件（简称“1+5”文件）提供参考。
6	健全湖南施政行为公开制度研究	咨询报告 智库报告	刘 刚（2/2）	获湖南省常务副省长陈向群肯定性批示，于 2018 年被中共湖南省委宣传部评为第二届湖湘智库研究优秀成果（第二届湖湘智库研究“十大金策”）。
7	北有“东北五常米”南有“洞庭生态稻”——关于创建“洞庭生态稻”品牌的建设	咨询报告 智库报告	郭韵奇（2/2）	获湖南省副省长隋忠诚肯定性批示；2018 年被湖南省洞庭湖区域经济社会发展研究会采纳并获一等奖。
8	城市管理综合执法及评价标准	标准制定	孙 倩（2/4） 刘 刚（3/4） 赵 旭（4/4）	于 2021 年被湖南省住建厅采纳，并在全省城市管理综合执法部门进行推广。
9	湖南省“三区三线”统筹划定	原创性 研究成果	尹 罡（5/10）	获 2021 年湖南省“三区三线”统筹划定试点先进；依托该成果向湖南省自然资源厅提交了益阳意见 50 条，被省厅采纳了 27 条，被自然资源部被部采纳 1 条。
10	湖南省城市绿色评价	原创性 研究成果	赵 旭（2/2）	于 2018 年被湖南省住建厅采纳；并连续两年对各地级市进行测算，其测算结果在全省进行官宣。

注：限填近五年完成并转化/应用的成果，包括：专利、咨询报告、智库报告、标准制定及其他原创性研究成果等。

IV-5 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)
2	纵向科研项目: 返乡精英创业赋能乡村基础设施供给的内在机制研究（21BGL199）	全国哲学社会科学 工作办公室	一般项目	2021-2024	汤 勇	20.00
3	纵向科研项目: 乡村振兴背景下粮食生产功能区利益补偿机制研究（19BGL153）	全国哲学社会科学 工作办公室	一般项目	2019-2022	王 莉	20.00
4	纵向科研项目: 逆全球化背景下习近平人类命运共同体思想研究（18BKS025）	全国哲学社会科学 工作办公室	一般项目	2018-2021	匡列辉	20.00
5	纵向科研项目: 全民健身场地设施存量建设用地再开发的模式选择与制度设计研究（21CTY003）	全国哲学社会科学 工作办公室	青年项目	2021-2025	刘 如	20.00
6	纵向科研项目: 民族传统体育铸牢中华民族共同体意识的理论逻辑与实证研究	全国哲学社会科学 工作办公室	青年项目	2020-2024	彭 响	20.0
7	纵向科研项目: 新发展阶段房地产与实体经济均衡发展实现机制研究（22ZDB080）	湖南省哲学社会科学 规划基金办公室	重点项目	2022-2024	孙 倩	6.00
8	纵向科研项目: 推进湖南省房地产业健康规范有序发展对策研究（19ZWB63）	湖南省哲学社会科学 规划基金办公室	重点项目	2019-2021	汤 勇	6.00
9	纵向科研项目: 充分发挥湖南“一带一部”区域优势研究（19ZWB32）	湖南省哲学社会科学 规划基金办公室	重点项目	2019-2021	赵 旭	6.00
10	纵向科研项目: 湖南省农业供给侧结构性改革的路径选择研究（19ZWA45）	湖南省哲学社会科学 规划基金办公室	重大项目	2019-2022	孙 倩	10.00

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-6 近五年代表性艺术创作与展演				
IV-6-1 创意设计获奖（限填 5 项）				
序号	获奖作品 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-6-2 策划、举办或参加重要展演活动（限填 5 项）				
序号	展演作品 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-6-3 其他方面（反映本学科创作、设计与展演水平的其他方面，限 300 字）				

注：本表仅限申请设计学一级学科学位授权点的单位填写。

V 培养环境与条件

V-1 近五年国际国内学术交流情况

项目 计数	主办、承办 国际或全国 性学术年会 (次)	参加境内重要学 术会议(人次)		参加境外重要学 术会议(人次)		邀请境外专 家讲座报告 (次)	与境内外机 构开展合作 的项目数	学校全额资助本科生 与研究生参加国内外 学术交流活动人次 (比例)
		参会	作报告	参会	作报告			
累计	11	118	29	4	4	6	47	145 (22.6%)
年均	2.2	23.6	5.8	0.8	0.8	1.2	9.4	29

V-1-1 近五年举办的主要国际国内学术会议(限填5项)

会议名称	主办或承办 时间	参会人员	
		总人数	境外人员数
碳中和与智慧能源智慧生态高峰论坛	202207	108	0
2021年“资源型城市高质量发展”专题学术论坛	202112	75	0
公共管理类专业建设研讨会	202111	80	0
湘江时论第3期学术沙龙——“建立长效保护机制，促进洞庭湖区高质量发展”	202003	48	0
第三届中非城市发展论坛(地点:加纳海岸角大学)	201910	229	200

V-1-2 近五年在国内外重要学术会议上报告情况(限填10项)

序号	报告名称	会议名称及地点	报告人	报告类型	报告时间
1	The Gradual Models of China's Urbanization	第二届中非城市科学论坛, 湖南益阳	汤 勇	大会报告	201812
2	Rising China: the Opportunity and Challenge	第二届中非城市科学论坛, 湖南益阳	杜林远	大会报告	201812
3	把握逆城镇化新机遇,提升产镇融合发展	中国城市经济学会学科建设专业委员会 2019年年会, 浙江绍兴	孙 倩	分会报告	201906
4	绿色发展视域下的高校智库建设路径	湘江时论 2019年“绿色发展与智库建设”学术研讨会, 湖南长沙	刘 刚	大会报告	201912
5	土地功能转型对城市群生态区的影响	湖南省长株潭城市群研究会 2020年学术研讨会, 湖南益阳	任国平	分会报告	202010

6	湖南一二三产业融合现状、问题及对策	湖南省经济体制改革研究会 2020 年年会, 湖南长沙	王 莉	大会报告	202012
7	新水平人工智能时代智慧城市的发展趋势与策略	第 18 届中国信息资源管理论坛, 北京	李加升	大会报告	202110
8	我国资源型城市土地财政对经济增长的影响研究—基于住房价格的中介作用	2021 年“资源型城市高质量发展”专题学术论坛, 湖南益阳	孙 倩	大会报告	202112
9	洞庭湖区上岸渔民社会融合的理论适应性研究	首届长江经济带大湖论坛, 湖南岳阳	尹 罡	分会报告	202112
10	城中村道德适应的主体建构与责任边界	首届全国发展伦理与青年发展型城市论坛, 浙江省缙云县	刘 刚	分会报告	202212

注：1. “国际学术会议”是指与会者来自 3 个或 3 个以上国家的年会、例会、论坛等会议。

2. “报告类型”填“大会报告”和“分会报告”。

V-2 可用于本一级学科研究生培养的教学/科研支撑						
V-2-1 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 (个)	外文数据库 (个)	电子期刊读物 (种)
16.63	3.22	596	321	87	24	2242
V-2-2 代表性重点实验室、基地、中心、重点学科、卓越计划等平台(限填5项)						
序号	类别	名称	批准部门	批准时间		
1	国家级众创空间	湖南城市学院众创空间	中华人民共和国科技部	2016		
2	湖南省重点实验室 /工程中心	数字化城乡空间规划关键技术湖南省重点实验室，洞庭湖区域生态环境智能监测和防灾减灾技术湖南省工程研究中心，城市计算与物联网湖南省高校重点实验室	湖南省科技厅 湖南省发改委 湖南省教育厅	2017/2021/2021		
3	湖南省专业特色智库	湖南省新型城镇化研究院	中共湖南省委宣传部	2018		
4	湖南省社科研究基地	湖南省城市经济研究基地，湖南省新型城镇化研究基地	中共湖南省委宣传部	2010/2007		
5	湖南省“十一五”“十二五”重点建设学科，“十三五”“双一流”应用特色学科，“十四五”应用特色学科	管理科学与工程	湖南省教育厅	2007/2012/2018/ 2022		
V-2-3 仪器设备情况						
仪器设备总值 (万元)	1694.2	实验室总面积 (M ²)	2106.0	最大实验室面积 (M ²)	248.2	
V-2-4 其他支撑条件简况(按各学科申请基本条件填写，限200字)						
<p>与益阳市人民政府、中国建筑工程总公司等共建科研或人才培养实践基地30余个，聘请了50余名校外导师。校内建有设计研究院、智慧城市研究院、工程检测中心等4个校办产业和BIM-CIM实验室等5个综合性实验室。建有研究生培养室、研究生工作室等，研究生独立科研空间充足。各类文献资料丰富，研究软硬件配备齐全。制定了完善的研究生学风、学术道德建设制度和研究生奖助学金评定细则，培养经费充足，培养计划与管理制度完备，运行机制健全。</p>						

注：1.“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。

2.同一重点实验室/基地/中心有多种冠名的，不重复填写。

3.“批准部门”应与批文公章一致。

VI 培养方案

VI-1 培养目标（限 500 字）

结合办学定位，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、知识水平、科研能力、综合素质等方面。

以习近平新时代中国特色社会主义思想理论为指导，培养德、智、体、美、劳全面发展，系统学习和掌握公共管理理论基础和专业知识，熟悉公共管理学学科理论与实践的现状与发展趋势，掌握开展研究与实践所需的化工工具和工程技术知识，具有独立分析与解决本学科理论与实践问题的科学研究能力和实践应用能力。毕业后适合到高等学校、党政机关、科研机构、行业企业从事与专业相关的教学、科研与管理工作。

1. 学习掌握马克思主义理论和习近平中国特色社会主义理论，拥护党的基本路线，热爱祖国、遵纪守法，具有良好的道德品质和学术修养，具有较强的事业心、责任感和创新能力。

2. 熟练掌握公共管理学一级学科的基础理论，系统掌握相关专业知识，了解国内外相关理论和实践的发展趋势，熟练掌握一门外国语。

3. 熟练掌握 BIM、CIM、GIS、Python 等信息化工具，熟悉相关工程技术，掌握公共管理研究的定性和定量分析方法，具备独立从事相关专业科学研究工作或实务管理工作的能力。

VI-2 培养方式与学制（限 100 字）

培养方式。采用在校集中学习、导师负责制，坚持课程学习、科学研究、社会实践、学位论文撰写并重，既掌握基础理论、专业知识，又掌握科学研究规范与方法，且具备实践与工作能力。

学制。学制 3 年，学习年限 2.5-5 年。

VI-3 课程设置与学分要求

序号	课程名称	课程类型	主讲教师			学时/学分	授课语言	备注
			姓名	专业技术职务	所在院系			
1	中国特色社会主义理论与实践研究	必修课	何军新 王 钢	教 授 副教授	马克思主义学院	32/2	中文	公共学位课
2	马克思主义与社会科学方法论	必修课	匡列辉 刘 卓	教 授 副教授	马克思主义学院	16/1	中文	公共学位课
3	综合英语	必修课	姚力之 臧永红	教 授 副教授	大学英语部	32/2	英文	公共学位课
4	英语听说	必修课	周瑞英 隆 娟	教 授 副教授	大学英语部	16/1	英文	公共学位课
5	公共政策	专业必修课	任国平 刘 刚	教 授 副教授	管理学院	32/2	中文	学位基础课
6	社会研究方法	专业必修课	汤 勇 任国平	教 授 教 授	管理学院	32/2	中英文	学位基础课
7	公共管理	专业必修课	赵 旭 杜林远	教 授 副教授	管理学院 人文学院	32/2	中英文	学位基础课
8	组织行为学	专业必修课	王 琦 郭韵奇	副教授 讲 师	管理学院	32/2	中文	学位基础课

9	公共管理案例研讨	专业必修课	王莉刚	教授副教授	管理学院	32/2	中文	学位基础课
10	公共危机管理	专业必修课	何振武	教授	管理学院	32/2	中文	学位基础课
11	Python 编程及数据分析	专业必修课	肖卫初 李旒	教授 讲师	信息与电子工程学院	32/2	中文	学位方向课
12	计量经济学	专业必选课	黄新琦	教授副教授	管理学院	32/2	中文	学位方向课
13	公共伦理学	专业必修课	夏建文 刘刚	教授 副教授	马克思主义学院 管理学院	16/1	中文	学位方向课
14	城市应急管理	专业选修课	王莉 郭韵奇	教授 讲师	管理学院	32/2	中文	选修课
15	城市更新与可持续发展	专业选修课	孙倩 钱骅	教授 高级工程师	管理学院	16/1	中英文	选修课
16	电子政务	专业选修课	何振 夏建文	教授 教授	管理学院 马克思主义学院	16/1	中文	选修课
17	房地产经济学	专业选修课	汤腊梅 高向华	教授 副教授	管理学院	32/2	中文	选修课
18	房地产策划与项目管理	专业选修课	赵旭 梁树霖	教授 讲师	管理学院	32/2	中文	选修课
19	土地经济理论	专业选修课	郑慧开 任国平	教授 教授	管理学院	32/2	中文	选修课
20	城市规划与设计	专业选修课	宁启蒙 易纯	教授 副教授	建筑与城市规划学院	32/2	中文	选修课
21	BIM 技术发展	专业选修课	孙倩 刘正夫	教授 讲师	管理学院	32/2	中文	选修课
22	城市信息管理	专业选修课	汤腊梅 陈艳	教授 讲师	管理学院	32/2	中文	选修课
23	Arcgis 与空间信息技术	专业选修课	薛云 方新	教授 副教授	市政与测绘工程学院	16/1	中文	选修课
24	CIM 应用	专业选修课	蒋冬初 盛虎宜	教授 研究员级高工	信息与电子工程学院 管理学院	32/2	中文	选修课

学分要求（如课程学分设置标准、最低学分要求等）：

研究生培养实行学分制，必须达到规定学分方可进行学位论文开题与答辩。总学分包括必修课和选修课，要求完成 31-36 学分。

1. 必修课共 23 学分，其中公共学位课 6 学分，专业学位课 17 学分；专业学位课中，学位基础课（指同一专业研究生共同修习的课程）12 学分，学位方向课（即某一研究方向研究生必修课程）5 学分。

2. 选修课（指在学位课以外，提供给研究生选修的拓展知识面的课程）4-6 学分。

3. 实践环节共计 4-6 学分，其中社会实践与专业实习（含“三助一辅”）2-3 学分，学术活动（学术研讨、学术报告、文献阅读）2-3 学分。

VI-4 培养环节与要求（限 1000 字）

简要介绍本申请点学术活动、开题报告、中期考核、学位论文等培养环节与要求。

1. **学术活动。**包括文献阅读报告、学术会议、科学道德和学风建设活动。研究生应至少做两次文献阅读报告，其中一次可结合学位（毕业）论文开题报告进行，完成文献阅读者计 2 学分。研究生在学期间，应积极参加包括学术会议、学术研讨、学术报告等，至少选听 10 次学科讲座，提交不少于 5000 字的评论或读书报告，或至少做一次学术报告，视参与情况计 1 学分。

2. **实践活动。**研究生参加不少于 30 个工作日的实践活动，包括在政府部门、研究机构、企业单位、社会服务机构的具体工作，或参与某项社会问题调研，或对本科生进行课程辅导，指导实验、实习、课程设计等。结束后应提交一篇不少于 5000 字的社会实践报告，计 2 学分。

3. **中期考核。**中期考核在第三学期末完成，内容包括：（1）经典与前沿文献阅读考查。研究生应按导师确定的书目完成阅读报告，考察小组根据阅读报告评定分数。（2）学术道德规范考查。研究生应严格遵守学术道德规范，在开题报告考查前提交已发表的学术成果，由院系组织相关导师进行学术道德规范考查。（3）开题报告考查。研究生结合专业文献阅读、实践领域预调研等，撰写文献综述，在此基础上对学位论文选题意义、研究内容和研究方案等向考核小组汇报，通过后方可进入论文撰写阶段。

4. **科研情况。**要求在规定年限内，以第一作者或导师第一作者、研究生第二作者，且第一单位均署有“湖南城市学院”，在省级（含省级）以上期刊上发表本专业学术论文 1 篇。

5. **学位论文。**学位论文应能充分反映研究生已全面达到培养目标和学位标准所规定的各项要求，研究生应在导师指导下独立完成学位论文，学位论文实际工作时间不少于 1 年，论文应达到国务院学位委员会《博士、硕士学位基本要求》《研究生教育学科专业简介及其学位基本要求》和《湖南城市学院硕士学位研究生（学术型）培养工作管理办法》对公共管理学一级学科硕士学位论文的要求。学位论文应能体现研究生具有宽广的理论基础和较强的独立工作能力，论文工作应采用先进的实验手段、科学的研究方法。

6. **学位论文的评审与答辩。**学位论文采取预答辩制度。预答辩一般在第 5 学期末进行，通过预答辩才能进入正式答辩程序。研究生在申请论文答辩前，必须达到公共管理学一级学科对学术论文发表与科研成果的基本要求。研究生一般应在 4 月底之前完成论文，答辩时间一般安排在 6 月 15 日之前（延期毕业的研究生答辩时间可安排在 12 月 15 日之前）。

VI-5 其他说明（限 500 字）

研究生满足以下要求，可以申请提前毕业：

1. 政治表现合格，有良好的思想觉悟和道德品质，在学期间无违纪行为；
2. 完成研究生个人培养计划及规定的培养环节，修满规定的学分，且课程考试成绩平均在 80 分以上；
3. 在学期间至少公开发表与研究方向一致的学术论文 2 篇（不包括增刊、专刊、论文集），其中至少 1 篇必须发表在 CSSCI 及以上期刊；
4. 已按规定完成学位论文初稿，并经指导教师审查，认为论文质量优良。

申请提前毕业研究生的学位论文由学院统一组织“双盲”评审。评审通过者，方可参加硕士学位论文答辩；未通过评审者，申请无效，按正常毕业年限继续学习。

注：1. “课程类型”限填“专业必修课、专业选修课”。主讲教师仅填写主授课教师，其他情况在“备注”栏中注明；授课教师为外单位人员的，在“所在院系”栏中填写其单位名称，并在单位名称前标注“▲”。

2. 核心课程可参照本学科《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。

VII 2023 年建设进展及其它说明

VII 2023 年本一级学科建设进展情况补充。（限 800 字）

一、专任教师队伍结构更趋合理。2023 年度专任教师团队新增湖南省普通本科高校管理学类专业教学指导委员会委员 1 名、湖南省普通本科高校经济学类专业教学指导委员会委员 1 名，团队学术影响力持续提升。本年度新增教授 1 名、副教授（高级工程师）2 名，年龄均在 40 周岁以下，团队职称和年龄结构持续优化。本年度新增博士 3 名，学科背景均为工程学和交叉学科交叉，较好地夯实了申请点的学科融合。

二、专任教师指导研究生经验显著提升。依托学校土木水利专业硕士点、城乡规划学一级学科硕士点和工程管理专业硕士点，专任教师中获得相关专业导师资格 10 人次。专任教师协助参与指导研究生 12 名，完整编写了《2024 年工程管理专业硕士人才培养方案》，承担了包括《BIM 技术发展》《管理研究方法》等研究生课程主讲，参加了国家级省级研究生与学科建设会议 6 人次。

三、高影响力成果项目数量进一步提高。立项国家自然科学基金 1 项，省级重大项目 2 项，省级重点项目 2 项，在《自然资源学报》等高影响力期刊发表论文 20 余篇，1 项成果入选第四届湖湘智库优秀成果奖，《以文化振兴引领乡村振兴的实践与思考》入选省委宣传部《决策参考》并获省领导批示。

四、学科服务地方经济能力明显增强。承担了《益阳市以现代物流、现代金融为核心的现代服务业发展研究》等 3 项益阳市新型智库重大课题，获得市级领导批示 6 项。联合承担“株洲市绿色建造试点城市项目”“洪江市乡镇排水与污水处理专项规划、生活污水处理厂及配套管网建设工程设计”等咨询课题，合同金额 113 万元。

五、人才培养特色全面巩固。人才培养方案全面实现“学科深度融通，信息技术赋能”，建成建筑信息模型（BIM）、智慧社区管理、数字营销等软件平台，获“学创杯”大学生创业模拟综合大赛国家级一等奖 3 项、二等奖 1 项、三等奖 3 项；获第十五届“挑战杯”湖南省大学生课外学术科技作品竞赛二等奖 1 项，湖南省大学生企业模拟经营竞赛获一等奖 1 项、二等奖 3 项。

注：本表可填入本一级学科 2023 年在人才培养、师资队伍、科学研究、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:

公共管理学硕士学位授权一级学科申请点以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,坚持立德树人,全面贯彻落实党的教育方针,始终坚持社会主义办学方向,坚持服务湖南“三高四新”美好蓝图,面向中小城镇和城建行业,将公共管理问题与工程技术、信息技术深度融合,打造了公共政策、城乡公共治理、应急管理三个特色鲜明的方向,着力培育防范化解新型城镇化和乡村振兴进程中出现的重大风险、提升城乡公共治理水平和能力的具有较强应用创新能力的高层次复合型公共管理人才,对于提升信息化背景下政府与行业治理现代化人才队伍综合素质,推进公共管理领域人才供给侧结构性改革,均衡配置我省城乡高质量公共管理队伍意义重大。

公共管理学硕士学位授权一级学科申请点在城市管理、工程管理等本科专业的发展中不断成熟,建设有工程管理国家一流本科专业建设点、城市管理省级一流本科专业建设点,依托土木工程国家级教学示范中心等国家及省级教学平台、湖南省新型城镇化研究院等省级科研平台和一批校办企业,大力开展人才培养、科学研究和服务地方经济,办学支撑条件完备,师资力量雄厚,人才培养质量高,研究成果居国内先进水平。

本学位点已达到公共管理学硕士学位授权一级学科点申请基本条件,同意申报。

主席:

2024年2月17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。

特此承诺。

法人代表:

2024年2月17日

