

河 海 大 学

专 业 技 术 岗 位 申 请 表

（供申报应聘教学科研系列岗位使用）

| | |
|------------|-------------------|
| 申请人姓名： | 张长征 |
| 所在学院（单位）： | 商学院党委、商学院、经济与金融学院 |
| 现任专业技术职务： | 副教授 |
| 申报学科（专业）： | 技术经济及管理 |
| 拟申请专业技术岗位： | 教授 |

河 海 大 学 人 事 处 制

填 表 说 明

1、本表供申报应聘教师岗位使用，一式二份。

2、本表第一至第十一项及第十二项中部分内容由本人填写，由学院（单位）及相关职能部门负责审核。

3、根据国人部发[2006]56号、国人部发[2006] 70号及教人[2007]4号文，教师岗位等级划分如下：教授或研究员（一～四级），副教授或副研究员（五～七级），讲师或助理研究员（八～十级），助教或研究实习员（十一～十三级）。中国科学院院士、中国工程院院士，经教育部批准，进入专业技术一级岗位。申请者应填写具体的专业技术等级，例如教授（四级）等。

4、本表用A4纸双面打印。

.....

承 诺

我自愿申报 教授 岗位（正高级），我保证对本表中本人所提供的信息真实、准确，并愿意承担由于本人所提供的信息虚假带来的一切责任和后果。

申请人签名： 张永红

日期： _____

一、基本情况

| | | | | | | | |
|-----------|-------------------|-----------|------------------|----------------------------|-------------------|---------------|------------|
| 姓名 | 张长征 | 性别 | 男 | 民族 | 汉族 | 出生年月 | 1984-10-04 |
| 参加工作时间 | 2010-03-01 | 不变号 | 20140097 | 政治面貌 | 中国共产党党员 | 行政职务 | 商学院副院长 |
| 最高学历 | 博士研究生毕业 | 最高学位及取得时间 | 博士 2012-12-21 | 现任专业技术职务及取得时间 | 副教授 2015-01-24 | 现专业技术职务聘任时间 | 2015-01-24 |
| 现任职学院(单位) | 商学院党委、商学院、经济与金融学院 | | | 现任职所在二级学科 | 金融学（含：保险学） | | |
| 现从事专业方向 | 项目投资与风险管理 | | | | | | |
| 拟申请岗位类型 | 教学科研型 | | | 是否有一年及以上担任辅导员或班导师工作经历并考核合格 | | 是 | |
| 拟申请岗位 | 教授 | | | 拟申请岗位所在二级学科 | | 技术经济及管理 | |
| 拟从事专业方向 | 项目投资与风险管理 | | | | | | |
| 所在团队 | 产业经济研究所 | 团队负责人 | | 黄德春 | | 团队正高级/副高级职称人数 | 1/6 |

二、主要学历（从大专或大学填起，六项以内）

| 起 止 年 月 | 学 校 | 专 业 | 学历/学位 |
|--------------------|-------|-----------|---------------|
| 2003-09 2007-06 | 中原工学院 | 信息管理与信息系统 | 大学本科毕业 学士 |
| 2007-09 2009-12 | 河海大学 | 管理科学与工程 | 硕士研究生毕业 硕士 |
| 2010-03 2012-12 | 河海大学 | 管理科学与工程 | 博士研究生毕业 博士 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

三、主要经历（十项以内）

| 起 止 年 月 | 工 作 单 位 | 职 务 / 职 称 |
|--------------------|----------------|--------------------------|
| 2020-04 | 河海大学商学院 | 副院长 |
| 2018-06 2020-04 | 河海大学商学院 | 院长研究生教育管理助理 兼学院科技办副主任 |
| 2017-01 2020-04 | 河海大学商学院 | 科技与学术办公室副主任 |
| 2014-12 | 河海大学商学院 | 教师、副教授、博士生导师 |
| 2014-12 | 河海大学商学院产业经济研究所 | 副所长 |
| 2012-12 2014-12 | 河海大学工商管理博士后流动站 | 博士后（师资） |
| 2012-03 2012-09 | 美国哥伦比亚大学 | 访问学者 |
| | | |
| | | |
| | | |

四、任现职以来取得的人才培养、科学研究、团队与学科建设、国际合作与公共服务等代表性业绩综述（根据评审条件简述，每部分建议控制在500字以内）。

（1）人才培养代表性业绩

坚守“立德树人”的根本任务，将教书与育人、言传与身教、潜心问道与关注社会、学术自由与学术规范相统一，争当学生成才成长的指导者和引路人：

（1）做好学生的良师益友：2015年担任本科生导师、班导师以及研究生导师以来，每年分类指导本科生4-6名、硕士生6-8名、博士生1-2名、留学生1-2名，与学生定期开展谈心谈话、交流活动、学业汇报和科研研讨等。

（2）做好“到一线练本领”的示范者：聚焦水资源可持续管理等国家战略需求，带领学生实地调研，助推学生成长，指导本科生创新创业项目8项（含国家级1项、省级项目2项）、大学生暑期社会实践活动4项，以及江苏省科研与实践创新计划项目3项等，其中本科生荣获校级优秀毕业论文6次，省级优秀毕业论文（二等奖）1次，研究生创新创业竞赛获奖6次，如2022年江苏省研究生工商管理案例大赛一等奖等。

（3）立德树人的贡献影响：2021年2名研究生入选江苏省委组织部选调生（扎根乡镇基层），个人获江苏省大中专学生志愿者暑期文化科技卫生“三下乡”社会实践活动先进工作者荣誉称号（2022），河海大学先进工作者（2016）、河海大学师德师风优秀个人（2022）、河海大学“优秀班导师”（2019）、商学院“优秀本科生导师”、江苏省“本科毕业设计（论文）优秀指导教师”等荣誉称号。

（2）科学研究代表性业绩

申报人长期从事项目投资与风险管理研究。近五年来，第一作者出版专著6部；发表各类论文20余篇，其中第一作者或通讯作者SSCI/SCI检索论文6篇、CSSCI检索论文14篇（含来源期刊论文8篇），获江苏省哲学社会科学优秀成果三等奖、中国商业联合会科学技术奖三等奖等省部级奖项2项、厅局级奖项3

项。主持科研项目10余项，其中包括国家社科基金重大项目子课题1项、国家自然科学基金青年项目1项、教育部人文社科基金项目2项（青年、规划）、江苏社科基金项目2项（青年、规划）、江苏省高校哲学社会科学研究重大重点项目1项等；担任教育部创新团队（国际河流战略与情报监测研究，已滚动支持2期）、江苏高校哲学社会科学优秀创新团队（“一带一路”倡议背景下澜湄合作创新与风险管控，省教育厅考核优秀）方向执行负责人；参与国家重点研发计划、国家社科基金重大项目等多项，相关成果被澜湄水资源合作中心（澜沧江-湄公河流域六国部长级组织）、江苏省海防委员会等政府部门，水利部交通运输部国家能源局南京水利科学研究院等科研机构，老挝国家电力公司、中铁二十三局（央企）、中冶华天工程技术有限公司（央企）、中电环保（上市公司）等中外企业共计11家单位采纳应用。

（3）团队与学科建设

1、坚持水利特色研究，从事交叉学科问题研究。

一方面聚焦“社会敏感性”和“风险放大”耦合下重大工程项目投资的社会稳定风险形成机理和治理机制问题研究，以及特大城市水资源-能源-粮食协同安全体系和农村区域水资源-能源-粮食协同发展的三产融合保障路径；另一方面研究“一带一路”国家战略和中国工程企业“走出去”的项目投资问题。以上研究是教育部创新团队（国际河流战略与情报监测研究，已滚动支持2期）、江苏高校哲学社会科学优秀创新团队（“一带一路”倡议背景下澜湄合作创新与风险管控，省教育厅考核优秀）的重要方向，对丰富水利工程与工商管理学科交叉领域具有推动作用。

2、长期参与学院学科建设，工作显著，获得学院学科建设领导小组推荐。

任现职以来，申请人参与了教育部第四、第五轮学科评估中的工商管理学科评估工作，和江苏省优势学科（二期、三期）建设、学院7个专业学位水平评估工作，以及2021年工商管理AMBA国际再认证、2022年工程管理PMI-GAC国际再认证工作，全程参与了江苏省高校协同创新中心（世界水谷与水生态文明）的申报、建设、评估工作。牵头协调各部门工作，高水平完成评估任务，其中工商管理、管理科学与工程第四轮评估双B+、第五轮评估成绩优异，工程管理专业评估步入全国前列，江苏省高校协同创新中心已连续3次获批立项。

（4）国际合作与公共服务

协助学院与中电建集团、老挝国家电网公司协同创新，采取“精准分类、机构定制，校企融合、送学上门，定点投放、境外办学”的创新方式推动海外人才培养，打造商学教育国际化平台，向“一带一路”国家拓展辐射。共同牵头建设的《The Belt and Road Initiative and a Community of Shared Interests in Water Environment》入选河海大学第一批“水韵课堂”精品在线课程，执行负责的研究生教育改革项目“‘一带一路’战略下培养老挝研究生的江苏新模式探索与实践”获得2020年江苏省研究生教育改革成果二等奖（排名2），成为服务涉水行业的国际典范；创新河海大学海外工程管理硕士培养模式，荣获得2020年度PMI（中国）项目管理优秀教育奖（排名4），扩大学科国际影响力。执行负责国网巴西控股公司美丽山二期项目工程项目总结、亮点提炼，服务“中国速度”在海外的一张亮眼的“名片”经验总结和推广，承担的项目总结报告助力国网巴西控股公司美丽山二期项目获2020年度PMI国际工程项目大奖。主笔撰写的《老挝溃坝事故启示：不忘“水”是澜湄合作之本》、《建设澜湄水经济管理数据型智库的建议》、《构建中国-老挝水特色发展共同体，促进澜湄跨境小循环圈形成的建议》、《“一带一路”老-中合作论坛助力中国-老挝小循环共同体建设的建议》等7份，其中6份获得时任中央委员、新华社党组书记/社长蔡名照、时任水利部部长鄂竟平、全国政协农业和农村委员会副主任陈雷等省部级领导肯定性批示。

五、对所申请岗位的认识和未来学术发展规划（本部分请简述竞聘成功后拟开展相关工作设想，限 800 字）

申请人围绕技术经济及管理水利特色优势，坚持立德树人、教研育人、守正创新，聚焦中国式现代化实践问题，服务国家战略、区域发展、行业需求，在教学、科研、社会服务、国际合作等方面全面落实教授岗位职责要求，实现培养一流人才、产出一流成果，助推河海声誉传播、工商管理学科发展。具体包括以下方面：

1、深挖河海思政元素，打造水特色鲜明的技术经济及管理专业精品教材和课程，力争省级教学成果奖。

牵头建设水治理教学案例，申报省部级案例课；围绕涉水需求，提炼特色，优化《财务管理》、《内部控制与风险管理》课程组，推进省部级以上精品课程建设；与弘业期货公司深入打造《期货期权投资理论与实务分析》产教融合课程建设，冲击省级教学成果奖。

2、服务国家战略和重大工程，承担国家重大科研项目。围绕可持续水资源管理需求，聚焦长江大保护、黄河流域高质量发展等水资源问题，深入研究水资源-能源-粮食纽带韧性关键技术，引江补汉、环北部湾等重大水资源配置工程生态补偿关键技术，洪水资源化与洪水保险关键技术，以及水利基础设施投融资管理等关键技术，解决国家和行业急需。积极申报国家自然科学基金、国家社会科学基金重点、重大项目，夯实服务重大战略和工程的基础科研能力。

3、围绕可持续水资源管理，形成顶级论文、专著、行业标准等系列成果。凝练理论和应用研究成果，在国内外的管理科学领域顶级期刊发表高质量论文；总结水资源开发利用的实践经验，开展可持续水资源管理理论与方法、水资源-能源-粮食纽带协同管理理论与关键技术等专著，进一步提高学术影响力。

4、做强技术经济及管理水利学科交叉研究，助力工商管理学科提档进位。依托参与的IPMP、IFSAM、IFEAMA等国际组织，世界水谷论坛等平台，成立可持续水资源管理兴趣小组，定期开展国际学术交流，促进国际合作项目申报和联合研究水平；带动财务管理等专业快速发展，全面建成国家一流专业。积极为教育部第六轮学评估做准备和贡献，促进学科提档进位。

六、代表性成果

1. 教学工作

主讲课程(限5门以内)

| 序号 | 学年学期 | 讲授课程名称及其他教学工作 | 课程性质 | 授课对象及人数 | 总课内学时数 |
|----|-------------|---------------|-------|-----------|--------|
| | 2022-2023-2 | 期货期权投资理论与实务分析 | 专业课 | 研究生 26 | 48.00 |
| | 2022-2023-1 | 现代经济学 | 专业课 | 研究生 39 | 32.00 |
| | 2018-2019-2 | 现代公司治理 | | 本科生 70 | 32.00 |
| | 2022-2023-1 | 财务管理 | 学科基础课 | 本科生 68 | 32.00 |
| | 2022-2023-2 | 内部控制与风险管理 | 专业课 | 研究生 36 | 32.00 |

教学获奖(限5项以内)

| 序号 | 获奖名称 | 获奖级别 | 获奖等级 | 获奖年度 | 颁奖单位 | 个人排名 | 总人数 |
|----|---|------|------|------------|--|------|-----|
| 1 | 江苏省研究生教育改革成果 | 省部级 | 二等奖 | 2020-11-01 | 江苏省研究生教育指导委员会 | 2 | 10 |
| 2 | 江苏省大中专学生志愿者暑期文化科技卫生“三下乡”社会实践活动先进工作者荣誉称号 | 省部级 | | 2022-11-17 | 中共江苏省委宣传部、江苏省文明办、江苏省教育厅、共青团江苏省委、江苏省学生联合会 | 1 | |
| 3 | 江苏省本科毕业设计（论文）优秀指导教师 | 省部级 | | 2017-06-01 | 江苏省教育厅 | 1 | |

| | | | | | | | |
|---|-----------------|-----|-----|------------|------------------|---|--|
| 4 | 江苏省乡村振兴案例大赛指导教师 | 省部级 | 二等奖 | 2021-11-01 | 江苏省管理类研究生教育指导委员会 | 1 | |
| 7 | 河海大学第二十六届教师讲课竞赛 | 校级 | 三等奖 | 2019-12-23 | 河海大学 | 1 | |

2. 指导研究生(教学科研型教授、教学为主型教授、科研为主型研究员必填)

任现职以来, 全过程培养过5届合格硕士, 已毕业各类研究生论文抽检无不合格。其中学术博士6名、学术硕士25名、留学生博士4人、留学生硕士7人, 专业硕士49人。

3. 发表论文(河海大学第一单位、本人为第一作者的论文, 限8项以内)

| 序号 | 作者 | 题目 | 刊物或会议名称 | 年度 | 卷期号 | 本人角色及检索类型 |
|----|-----|--------------------------|---------|------|-----|---------------|
| 1 | 张长征 | 农田水利基础设施投资缺口对粮食生产效率损失对影响 | 资源科学 | 2022 | 1 | 第一作者 CSSCI |

直接评价(他人的引用、转化等):

中国知网数据库中被引4次。

间接评价(其他体现成果创新水平和科学价值的第三方评价):

| 序号 | 作者 | 题目 | 刊物或会议名称 | 年度 | 卷期号 | 本人角色及检索类型 |
|----|-----|----------------------|---------|------|-----|-------------------------|
| 2 | 张长征 | 劳动力成本上升能否提升制造业国际竞争力? | 产经评论 | 2021 | 06 | 第一作者 CSSCI(扩展版)、北大核心 |

直接评价(他人的引用、转化等):

中国知网数据库中被引2次。人大复印报刊转载《劳动经济与劳动关系》2022年05期。

间接评价(其他体现成果创新水平和科学价值的第三方评价):

| 序号 | 作者 | 题目 | 刊物或会议名称 | 年度 | 卷期号 | 本人角色及检索类型 |
|----|-----|--|--------------------------------|------|-----|------------------|
| 3 | 张长征 | Paths and strategies for a resilient megacity based on the water-energy-food nexus | SUSTAINABLE CITIES AND SOCIETY | 2022 | 82 | 排名2 指导学生1 SCI |

直接评价(他人的引用、转化等):

Web of Science数据库中被引用6次。

| 间接评价（其他体现成果创新水平和科学价值的第三方评价）： | | | | | | |
|------------------------------|-----|--|------------------|------|-----|--------------------------|
| 序号 | 作者 | 题目 | 刊物或会议名称 | 年度 | 卷期号 | 本人角色及检索类型 |
| 4 | 张长征 | Information Dissemination and Control of NIMBY Projects under Stigmatization | COMPLEXITY | 2022 | | 第一作者 SSCI、SCI |
| 直接评价（他人的引用、转化等）： | | | | | | |
| 间接评价（其他体现成果创新水平和科学价值的第三方评价）： | | | | | | |
| 序号 | 作者 | 题目 | 刊物或会议名称 | 年度 | 卷期号 | 本人角色及检索类型 |
| 5 | 张长征 | “一带一路”沿线国家产业结构对中国对外直接投资的诱发作用研究——基于“陆上丝绸之路”与“海上丝绸之路”沿线国家的比较分析 | 国际商务(对外经济贸易大学学报) | 2020 | 2 | 排名2 独立指导 学生1 CSSCI |
| 直接评价（他人的引用、转化等）： | | | | | | |
| 中国知网数据库中被引11次。 | | | | | | |
| 间接评价（其他体现成果创新水平和科学价值的第三方评价）： | | | | | | |
| 序号 | 作者 | 题目 | 刊物或会议名称 | 年度 | 卷期号 | 本人角色及检索类型 |
| 6 | 张长征 | 公众参与引导下的重大工程社会矛盾化解机制 | 河海大学学报(哲学社会科学版) | 2018 | 6 | 第一作者 CSSCI |
| 直接评价（他人的引用、转化等）： | | | | | | |
| 中国知网数据库中被引13次。 | | | | | | |
| 间接评价（其他体现成果创新水平和科学价值的第三方评价）： | | | | | | |
| 序号 | 作者 | 题目 | 刊物或会议名称 | 年度 | 卷期号 | 本人角色及检索类型 |

| | | | | | | |
|--|-----|---|----------------|------|-----|-----------------------|
| 7 | 张长征 | 技术进步率对产业结构调整影响的实证研究 | 统计与决策 | 2018 | 33 | 第一作者 CSSCI |
| 直接评价（他人的引用、转化等）： 中国知网数据库中被引16次。 | | | | | | |
| 间接评价（其他体现成果创新水平和科学价值的第三方评价）： | | | | | | |
| 序号 | 作者 | 题目 | 刊物或会议名称 | 年度 | 卷期号 | 本人角色 及检索类型 |
| 8 | 张长征 | Multinational Firm Growth and Sustainability Responses to Dynamics of Business Regulations in Host Market | SUSTAINABILITY | 2021 | 24 | 排名2 指导学生1 SSCI、SCI |
| 直接评价（他人的引用、转化等）： Web of Science数据库中被引用2次。 | | | | | | |
| 间接评价（其他体现成果创新水平和科学价值的第三方评价）： | | | | | | |

4. 主持科研项目(限5项以内)

| | | | | | | | | |
|----|-----------------|------------------------------------|-----------|---------------|-----------------|--------------|--------------|--------------------------|
| 序号 | 项目类别 | 项目名称 | 项目编号 | 项目委托单位 | 所属科技计划名称 | 合同经费 (万元) | 到账经费 (万元) | 项目起止时间 |
| 1 | 国家自然科学基金项目 | 社会网络媒介化中重大工程环境损害的社会稳定风险传播扩散机理与防范策略 | 516036111 | 国家自然科学基金委员会 | | 17.00 | 17.00 | 2017-01-01 2019-12-31 |
| 2 | 国家社会科学规划·基金资助项目 | 绿色发展下我国水资源-能源-粮食协同发展与安全战略研究 | 519056911 | 全国哲学社会科学工作办公室 | 国家社会科学规划·基金资助项目 | 80.00 | 10.00 | 2019-12-04 2024-12-31 |
| 3 | 教育部人文社科科研 | 极端天气频发下水利基础设施投资对农村三产 | 522016011 | 教育部社会科学司 | 教育部人文社科研究项目 | 10.00 | 8.10 | 2022-07-29 2024-12-31 |

| | | | | | | | | |
|---|---------------|------------------------------------|-----------|----------------|---------------|------|------|--------------------------|
| | 究项目 | 融合发展韧性的影响研究 | | | | | | |
| 4 | 江苏省哲学社会科学规划项目 | 基于数字化转型视角的农村普惠金融支持江苏乡村振兴战略研究 | 521038811 | 江苏省哲学社会科学规划办公室 | 江苏省哲学社会科学规划项目 | 5.00 | 4.00 | 2021-07-01 2023-07-31 |
| 5 | 教育部人文社科研究项目 | 风险媒介化下环境污染型工程项目的社会稳定风险传播扩散及其治理机制研究 | 516047611 | 教育部社会科学司 | 教育部人文社科研究项目 | 8.00 | 8.00 | 2016-07-12 2019-07-12 |

5. 奖励

| 序号 | 成果名称 | 奖项名称 | 获奖级别 | 获奖等级 | 获奖年度 | 颁奖单位 | 学校排名 | 本人排名 | 总人数 |
|----|-------------------------------|------------------------------|------|------|------------|---------------|------|------|-----|
| 1 | 环境污染型工程投资项目的风险媒介化问题与社会韧性治理现代化 | 江苏省第十七届哲学社会科学优秀成果奖 | 省、部级 | 三等奖 | 2023-03-08 | 江苏省人民政府 | 1 | 1 | 3 |
| 2 | 重大工程项目利益冲突的社会风险治理理论与方法 | 中国商业联合会科学技术奖 | 省、部级 | 三等奖 | 2021-12-01 | 中国商业联合会 | 1 | 1 | 9 |
| 3 | 重大水利工程项目建设的社会稳定风险评估机制研究 | 2016年度中国商业联合会科学技术奖-全国商业科技进步奖 | 省、部级 | 二等奖 | 2016-12-01 | 中国商业联合会 | 1 | 2 | 7 |
| 4 | 江苏战略性新兴产业人才需求预测与开发研究 | 江苏省社科应用研究精品工程（人才发展）奖 | 其他 | 二等奖 | 2017-12-20 | 江苏省社科联 | 1 | 2 | 3 |
| 5 | 依靠社会组织建立支撑人才创新创业金融服务体系研究 | 2015年江苏省社科应用研究精品工程奖 | 其他 | 三等奖 | 2016-12-22 | 江苏省哲学社会科学界联合会 | 1 | 1 | 3 |
| 6 | 广东省韩江高陂水利枢纽工程社会稳定风险评估 | 2014-2015年度广东省优秀工程咨询一等奖 | 其他 | 一等奖 | 2016-09-01 | 广东省工程咨询协会 | 2 | 1 | 1 |

| | | | | | | | | | |
|---|-------------------------------|-----------------------|----|-----|------------|---------------|---|---|---|
| 7 | 依靠社会组织推动经济转型的模式与路径研究 | 江苏省哲学社会科学界第十届学术大会优秀论文 | 其他 | 一等奖 | 2016-11-01 | 江苏省哲学社会科学界联合会 | 1 | 1 | 1 |
| 8 | 江苏战略性新兴产业人才队伍建设的非均衡、需求预测与应对策略 | 江苏省哲学社会科学界第十届学术大会优秀论文 | 其他 | 一等奖 | 2016-11-01 | 江苏省哲学社会科学界联合会 | 1 | 1 | 4 |

6. 标准

| 序号 | 名称 | 类别 | 颁布部门 | 颁布时间 | 总字数(万) | 本人排名 |
|----|----|----|------|------|--------|------|
| | | | | | | |

7. 教材

| 序号 | 教材名称 | 教材类别 | 出版社 | 出版时间 | 总字数(万) | 本人完成字数(万) | 本人排名 |
|----|------|------|-----|------|--------|-----------|------|
| | | | | | | | |

8. 专利

| 序号 | 专利号 | 专利名称 | 专利类型 | 法律状态 | 授权时间 | 本人排名 | 总人数 |
|----|-----|------|------|------|------|------|-----|
| | | | | | | | |

9. 咨询报告或政策建议

| 序号 | 成果名称 | 类别 | 采纳部门 | 采纳时间 | 本人排名 |
|----|---------------------------|------------|--------|------------|------|
| 1 | 亟需重视“加拿大一枝黄花”泛滥对我国粮食安全的危害 | 国办《送阅信息》采用 | 国务院办公厅 | 2021-12-01 | 2 |
| 2 | 充分发挥南水北调东线一期江苏段工程效益的建议 | 新华社内部调研稿 | 新华社 | 2022-11-01 | 2 |

10. 其他

七、主要学术团体兼职

| 起 止 年 月 | 学术团体名称 | 兼 职 职 务 |
|--------------------------|--------------------|---------|
| 2020-12-01 2023-12-31 | 中国企业管理研究会管理哲学专业委员会 | 常务理事 |

| | | |
|--------------------------|------------------------------|-------------------|
| 2020-12-01 2023-12-31 | 江苏省MPAcc教育联合会 | 常务理事兼案例建设专业委员会副主任 |
| 2022-01-01 2027-12-31 | 国家边海防委员会 | 国家边海防工作专家 |
| 2021-01-01 | 江苏省海防委员会办公室 | 江苏省海防委工作专家 |
| 2023-03-15 2027-03-31 | 江苏省工程专业学位研究生(MEM) 高校联盟理事会 | 常务理事长 |
| 2022-11-01 2026-12-31 | 江苏省新时代民营经济研究院 | 特聘研究院 |

学院审核人签字：

审核日期：

学院（单位）负责人签字：

（学院（单位）公章）

审核日期：

八、任现职以来教学工作情况

1、任现职以来完成教学工作情况

| 学年学期 | 讲授课程名称及其他教学工作 | 课程性质 | 授课对象及人数 | 总课内学时数 | 备 注 |
|-------------|---------------|--------|-----------|--------|-----|
| 2020-2021-1 | 财务管理 | 学科基础课 | 本科生 66 | 32.00 | |
| 2022-2023-1 | 内部控制与风险管理 | 专业课 | 研究生 55 | 32.00 | |
| 2022-2023-1 | 文献阅读 | 集中实践环节 | 本科生 67 | 4.00 | |
| 2016-2017-2 | 金融工程（英） | 专业必修课 | 本科生 64 | 32.00 | |
| 2022-2023-1 | 高级投资学 | 专业课 | 研究生 16 | 32.00 | |
| 2015-2016-1 | 证券投资及管理 | 专业必修课 | 本科生 62 | 40.00 | |
| 2019-2020-1 | 金融工程学 | 专业课 | 研究生 12 | 32.00 | |
| 2020-2021-2 | 金融工程 | | 本科生 97 | 32.00 | |

| | | | | | |
|-------------|-------------------|--------|------------|-------|--|
| 2019-2020-1 | 财务与财富 | | 本科生 73 | 16.00 | |
| 2022-2023-2 | 毕业实习 | 集中实践环节 | 本科生 67 | 80.00 | |
| 2017-2018-1 | 财务与财富 | | 本科生 81 | 16.00 | |
| 2021-2022-1 | 高级投资学 | 专业课 | 研究生 31 | 32.00 | |
| 2020-2021-2 | 内部控制与风险管理 | 专业课 | 研究生 38 | 32.00 | |
| 2014-2015-2 | 证券投资及管理 | 专业必修课 | 本科生 0 | 40.00 | |
| 2016-2017-1 | 财务管理 | 学科基础课 | 本科生 60 | 32.00 | |
| 2021-2022-1 | 财务管理 | 学科基础课 | 本科生 102 | 32.00 | |
| 2019-2020-2 | 金融工程 | | 本科生 73 | 32.00 | |
| 2017-2018-2 | 国际投资学 | 专业课 | 研究生 21 | 32.00 | |
| 2018-2019-1 | 财务管理 | 学科基础课 | 本科生 75 | 32.00 | |
| 2021-2022-1 | 现代经济学 | 专业课 | 研究生 20 | 32.00 | |
| 2016-2017-1 | 财务与财富 | | 本科生 64 | 16.00 | |
| 2022-2023-2 | 期货期权投资理论与实务 分析 | 专业课 | 研究生 26 | 48.00 | |
| 2015-2016-1 | 财务管理 | 学科基础课 | 本科生 65 | 32.00 | |
| 2021-2022-1 | 内部控制与风险管理 | 专业课 | 研究生 37 | 32.00 | |
| 2018-2019-2 | 金融工程 | | 本科生 69 | 32.00 | |
| 2020-2021-1 | 财务管理 | 学科基础课 | 本科生 66 | 32.00 | |

| | | | | | |
|-------------|---------------|--------|-----------|--------|--|
| 2018-2019-2 | 现代经济学 | 专业课 | 研究生 2 | 32.00 | |
| 2018-2019-2 | 毕业设计（论文） | 集中实践环节 | 本科生 86 | 240.00 | |
| 2022-2023-1 | 期货期权投资理论与实务分析 | 专业课 | 研究生 16 | 48.00 | |
| 2015-2016-2 | 金融工程（英） | 专业必修课 | 本科生 82 | 32.00 | |
| 2019-2020-1 | 财务管理 | 学科基础课 | 本科生 85 | 32.00 | |
| 2022-2023-2 | 毕业设计（论文） | 集中实践环节 | 本科生 67 | 240.00 | |
| 2022-2023-1 | 现代经济学 | 专业课 | 研究生 39 | 32.00 | |
| 2017-2018-2 | 金融工程（英） | 专业必修课 | 本科生 86 | 32.00 | |
| 2018-2019-2 | 国际投资学 | 专业课 | 研究生 21 | 32.00 | |
| 2014-2015-2 | 金融工程（英） | 专业必修课 | 本科生 75 | 32.00 | |
| 2018-2019-2 | 现代公司治理 | | 本科生 70 | 32.00 | |
| 2022-2023-1 | 财务管理 | 学科基础课 | 本科生 68 | 32.00 | |
| 2019-2020-2 | 金融工程 | | 本科生 1 | 76.00 | |
| 2022-2023-2 | 内部控制与风险管理 | 专业课 | 研究生 36 | 32.00 | |
| 2018-2019-1 | 财务与财富 | | 本科生 88 | 16.00 | |
| 2017-2018-2 | 现代经济学 | 专业课 | 研究生 14 | 32.00 | |
| 2017-2018-1 | 财务管理 | 学科基础课 | 本科生 72 | 32.00 | |
| 2019-2020-2 | 内部控制与风险管理 | 专业课 | 研究生 40 | 32.00 | |

| | | | | | |
|-------------|-----------|--------|-----------|-------|--|
| 2019-2020-2 | 现代经济学 | 专业课 | 研究生 0 | 32.00 | |
| 2015-2016-1 | 财务管理 | 学科基础课 | 本科生 65 | 32.00 | |
| 2022-2023-1 | 金融工程 | | 本科生 34 | 32.00 | |
| 2018-2019-2 | 现代公司治理 | | 本科生 70 | 32.00 | |
| 2020-2021-1 | 财务与财富 | | 本科生 84 | 16.00 | |
| 2018-2019-2 | 毕业实习 | 集中实践环节 | 本科生 86 | 80.00 | |
| 2017-2018-1 | 财务与财富 | | 本科生 81 | 16.00 | |
| 2022-2023-1 | 高级投资学 | 专业课 | 研究生 35 | 32.00 | |
| 2018-2019-1 | 金融工程学 | 专业课 | 研究生 9 | 32.00 | |
| 2016-2017-1 | 财务管理 | 学科基础课 | 本科生 60 | 32.00 | |
| 2021-2022-1 | 高级投资学 | 专业课 | 研究生 15 | 32.00 | |
| 2020-2021-1 | 金融工程学 | 专业课 | 研究生 14 | 48.00 | |
| 2021-2022-2 | 金融工程 | | 本科生 67 | 32.00 | |
| 2022-2023-2 | 金融工程 | | 本科生 86 | 32.00 | |
| 2018-2019-1 | 文献阅读 | 集中实践环节 | 本科生 86 | 0.00 | |
| 2016-2017-1 | 财务与财富 | | 本科生 64 | 16.00 | |
| 2018-2019-2 | 金融工程学 | 专业课 | 研究生 5 | 32.00 | |
| 2021-2022-2 | 内部控制与风险管理 | 专业课 | 研究生 55 | 32.00 | |

注：课程性质指专业课、基础课、专业基础课、公共课等

2、任现职以来的教学获奖情况（含校内讲课竞赛）

| 序号 | 获奖名称 | 获奖级别 | 获奖等级 | 获奖年度 | 颁奖单位 | 个人排名 | 总人数 |
|----|---|------|------|------------|--|------|-----|
| 1 | 江苏省研究生教育改革成果 | 省部级 | 二等奖 | 2020-11-01 | 江苏省研究生教育指导委员会 | 2 | 10 |
| 2 | 江苏省大中专学生志愿者暑期文化科技卫生“三下乡”社会实践活动先进工作者荣誉称号 | 省部级 | | 2022-11-17 | 中共江苏省委宣传部、江苏省文明办、江苏省教育厅、共青团江苏省委、江苏省学生联合会 | 1 | |
| 3 | 江苏省本科毕业设计（论文）优秀指导教师 | 省部级 | | 2017-06-01 | 江苏省教育厅 | 1 | |
| 4 | 江苏省乡村振兴案例大赛指导教师 | 省部级 | 二等奖 | 2021-11-01 | 江苏省管理类研究生教育指导委员会 | 1 | |
| 5 | 2016年大学生暑期社会实践活动“先进工作者” | 校级 | | 2016-12-01 | 河海大学 | 1 | |
| 6 | 河海大学优秀硕士学位论文指导教师 | 校级 | | 2022-09-05 | 河海大学 | 1 | |
| 7 | 河海大学第二十六届教师讲课竞赛 | 校级 | 三等奖 | 2019-12-23 | 河海大学 | 1 | |
| 8 | 河海大学本科毕业设计（论文）优秀指导教师 | 校级 | | 2015-07-01 | 河海大学 | 1 | |
| 9 | 河海大学研究生招生优秀考务工作者 | 校级 | | 2020-12-01 | 河海大学 | 1 | |
| 10 | 全国金融数据港区块链应用创新大赛指导教师 | 省部级 | 二等奖 | 2021-12-25 | 中国电子学会 | 1 | |
| 11 | 河海大学优秀班导师 | 校级 | | 2019-08-02 | 河海大学 | 1 | |

3、担任班导师、指导研究生、留学生、访问学者、青年教师情况（限填近3年以来的工作）

2020年至今，担任商学院2019级财务管理专业班导师，指导学术博士6名、学术硕士9人，留学生6人（含博士4人），专业硕士31人（其中非全日制27人）。
指导年青教师3人（贺正齐、田鸣、王腾）。

4、教学成果及教学改革方面的成绩

面向新时代深化大学生和研究生培养模式改革创新，聚焦科教融合和产教融合，探索因材施教育人新路径，赋能教育教学改革，争当守正创新的践行者：

1、“以本为本”、“以研图强”，牵头建设科教融合和产教融合基地，推进人才培养模式创新：与苏豪集团、南水北调东线江苏水源公司等企事业单位，共建产教融合人才培养基地，已建设河海大学-苏豪集团管理干部学院、南水北调东线江苏水源公司（均入选江苏省产教融合基地）；与弘业期货公司合作，共建大学生投资者教育基地（全国首家，已报批省级投资者教育基地）；基于可持续发展理念、社会责任教育和国际化视野，协同建设商学院“YiYo”益友学生发展工作室（被评为河海大学首批职业生涯教育与就业指导示范工作室），商学院“益美”工作坊（创新创业），以及研究生美育创新实践，被获批为河海大学2022年研究生精品重点项目。

2、深化课程思政建设，强化质量提升，探索研究生教育教学改革：深挖课程思政改革契机，推进课程思政课程建设，建设学院研究生课程思政推进机制。参与学院探索河海大学老挝留学生培养模式、海外工程管理硕士培养模式创新。其中主持的《基于跨组织协同的MBA/MEM研究生教育产教融合创新模式与实践路径研究》被立项为“2022年度江苏省研究生教育教学改革课题”（JGKT22_C013）。

3、挖掘协同元素，传播“一带一路”中国好声音：协助学院与中电建集团、老挝国家电网公司协同创新，采取“精准分类、机构定制，校企融合、送学上门，定点投放、境外办学”的创新方式推动海外人才培养，打造商学教育国际化平台，向“一带一路”国家拓展辐射。《“巴西美丽山”走出来的“美丽中国故事”——国家电网巴西美丽山二期项目的国际传播实践创新与投资风险防范》，获2022年度河海大学研究生教学案例建设。执行负责的研究生教育改革项目“‘一带一路’战略下培养老挝研究生的江苏新模式探索与实践”获得2020年江苏省研究生教育改革成果二等奖（排名2），成为服务涉水行业的国际典范；创新河海大学海外工程管理硕士培养模式，荣获得2020年度PMI(中国)项目管理优秀教育奖（排名4），扩大学科国际影响力。

5、课程建设及实验室建设方面的实绩

1、将负责《期货期权理论与实务分析》研究生课程，引入弘业期货公司理论实践丰富高管进课堂，打造科教融合和产教融合课程建设。

2、共同牵头建设的《The Belt and Road Initiative and a Community of Shared Interests in Water Environment》入选河海大学第一批“水韵课堂”精品在线课程，介绍“一带一路”倡议与水环境利益共同体，推广中国国情教育，获得积极反响。

3、牵头学院专业课的课程思政建设，连续三年学院研究生课程思政建设全校第一，推进案例教学、数字化教学建设，主持和执行负责的教学案例开发、在线课程、教改课题等5项。

4、牵头国家级管理类专业学位教学案例开发建设平台项目建设。

6、任现职以来出版教材、教学参考书目录（请按顺序填写序号，教材名称，教材类别，本人排名，本人完成字数，总字数，出版社名称，出版日期等重要情况。）

学院审核人签字：

审核日期：

审核人签字：

（教务处公章）

审核日期：

九、任现职以来科研工作情况

1、任现职以来，作为项目第一负责人承担的在科技处立项的项目

| 序号 | 项目类别 | 项目名称 | 项目编号 | 项目委托单位 | 所属科技计划名称 | 合同经费(万元) | 到账经费(万元) | 项目起止时间 |
|----|-----------------|------------------------------------|-----------|----------------|-------------------|----------|----------|--------------------------|
| 1 | 国家自然科学基金项目 | 社会网络媒介化中重大工程环境损害的社会稳定风险传播扩散机理与防范策略 | 516036111 | 国家自然科学基金委员会 | | 17.00 | 17.00 | 2017-01-01 2019-12-31 |
| 3 | 教育部人文社科研究项目 | 极端天气频发下水利基础设施投资对农村三产融合发展韧性的影响研究 | 522016011 | 教育部社会科学司 | 教育部人文社科研究项目 | 10.00 | 8.10 | 2022-07-29 2024-12-31 |
| 4 | 江苏省哲学社会科学研究规划项目 | 基于数字化转型视角的农村普惠金融支持江苏乡村振兴战略研究 | 521038811 | 江苏省哲学社会科学规划办公室 | 江苏省哲学社会科学研究规划项目 | 5.00 | 4.00 | 2021-07-01 2023-07-31 |
| 5 | 教育部人文社科研究项目 | 风险媒介化下环境污染型工程项目的社会稳定风险传播扩散及其治理机制研究 | 516047611 | 教育部社会科学司 | 教育部人文社科研究项目 | 8.00 | 8.00 | 2016-07-12 2019-07-12 |
| 6 | 江苏省高校哲学社 | 依靠社会组织优化江苏新兴产业人才环境的策 | 516016312 | 江苏省教育厅 | 江苏省高校哲学社会科学重大重点项目 | 8.00 | 8.00 | 2016-06-01 2018-12-31 |

| | | | | | | | | |
|----|-----------|--------------------------------|------------|-----------------------|----------|-------|-------|--------------------------|
| | 会科学重大重点项目 | 略研究 | | | | | | |
| 7 | 其它社科纵向项目 | 依靠社会组织建立支撑人才创新创业金融服务体系研究 | 515050612 | 江苏省哲学社会科学界 | 其它社科纵向项目 | 6.00 | 6.00 | 2015-09-01 2016-12-31 |
| 8 | 其它社科纵向项目 | “一带一路”战略下江苏的企业国际化成长风险评估及防范机制研究 | 516012112 | 江苏省哲学社会科学界联合会 | 其它社科纵向项目 | 5.00 | 5.00 | 2016-05-10 2016-11-30 |
| 9 | 其它社科纵向项目 | 依靠社会组织促进金融服务江苏“一带一路”企业的策略研究 | 517047012 | 江苏省哲学社会科学界联合会 | 其它社科纵向项目 | 3.00 | 3.00 | 2017-11-18 2018-11-30 |
| 10 | 技术咨询 | 多重国家重大战略对南京产业链投资促进的影响与建议 | 819145116 | 南京投资促进局 | | 17.80 | 11.40 | 2019-09-01 2020-01-31 |
| 11 | 自由探索专项 | 重大水利工程环境损害的社会稳定风险治理研究 | 2015B03514 | | | 10.00 | 10.00 | 2015-03-01 2017-12-31 |
| 12 | 技术咨询 | 南京城建集团科技创新工作评价与对策研究 | 816118716 | 南京市城市建设投资控股(集团)有限责任公司 | | 14.82 | 14.82 | 2016-12-12 2017-03-31 |
| 13 | 社科文库 | 社会网络媒介化与重大 | B200207021 | | | 4.00 | 4.00 | 2020-01-01 2021-12-01 |

| | | | | | | | | |
|----|----------|--|------------|--------|----------|-------|-------|--------------------------|
| | 项目 | 工程环境损害的社会治理 | | | | | | |
| 14 | 其它社科纵向项目 | 江苏省中小企业创新的金融支持体系研究 | 518046412 | 江苏省社科联 | 其它社科纵向项目 | 0.50 | 0.30 | 2018-06-01 2018-12-31 |
| 15 | 其它社科纵向项目 | 面向水生态文明建设的 水资源消耗总量和强度 双控的 市场化机制研究 | 516018112 | 江苏省社科联 | 其它社科纵向项目 | 0.30 | 0.30 | 2016-06-02 2016-12-31 |
| 16 | 其他项目 | 国泰安经济管理类数据库（2020年度） | B200207024 | | | 20.00 | 20.00 | 2020-01-01 2020-12-01 |

2、任现职以来发表论文（作者机构为河海大学）

| 序号 | 作者 | 题目 | 刊物或会议名称 | 年度 | 卷期号 | 本人角色及检索类型 | 备注 |
|----|-----|--|--------------------------------|------|-----|-------------------------|----|
| 1 | 张长征 | 农田水利基础设施投资缺口对粮食生产效率损失对影响 | 资源科学 | 2022 | 1 | 第一作者 CSSCI | |
| 2 | 张长征 | 劳动力成本上升能否提升制造业国际竞争力？ | 产经评论 | 2021 | 06 | 第一作者 CSSCI(扩展版)、北大核心 | |
| 3 | 张长征 | Paths and strategies for a resilient megacity based on the water-energy-food nexus | SUSTAINABLE CITIES AND SOCIETY | 2022 | 82 | 排名2 指导 学生1 SCI | |
| 4 | 张长征 | Information Dissemination and Control of NIMBY Projects under Stigmatization | COMPLEXITY | 2022 | | 第一作者 SSCI、SCI | |
| 5 | 张长征 | 一带一路” 沿线国家产业 | 国际商务(对外 | 2020 | 2 | 排名2 独立 | |

| | | | | | | | |
|----|-----|---|---------------------|------|----|---------------------------|--|
| | | 结构对中国对外直接投资的诱发作用研究——基于“陆上丝绸之路”与“海上丝绸之路”沿线国家的比较分析 | 经济贸易大学学报) | | | 指导学生1 CSSCI | |
| 6 | 张长征 | 公众参与引导下的重大工程社会矛盾化解机制 | 河海大学学报 (哲学社会科学版) | 2018 | 6 | 第一作者 CSSCI | |
| 7 | 张长征 | 技术进步率对产业结构调整影响的实证研究 | 统计与决策 | 2018 | 33 | 第一作者 CSSCI | |
| 8 | 张长征 | Multinational Firm Growth and Sustainability Responses to Dynamics of Business Regulations in Host Market | SUSTAINABILITY | 2021 | 24 | 排名2 指导 学生1 SSCI、SCI | |
| 9 | 张长征 | Explore the Conflict and Resolution of Pollution NIMBY Facility Construction in the Context of New Media: An Evolutionary Game Theoretical Approach | COMPLEXITY | 2021 | | 第一作者 SSCI | |
| 10 | 张长征 | 澜湄流域国家水资源取用策略选择及因素分析——以“老挝沙湾-泰国莫达汉”两主体博弈行为为例 | 资源与产业 | 2021 | | 第一作者 核心 | |
| 11 | 张长征 | 政府与市场之外:社会组织推动经济转型的模式与路径 | 经济与管理 | 2018 | 2 | 第一作者 CSSCI(扩展版) | |
| 12 | 张长征 | “一带一路”投资风险与中国企业ODI方式选择——基于企业内外部双因素视角的实证检验 | 管理现代化 | 2019 | | 第一作者 CSSCI(扩展版)、北大核心 | |
| 13 | 张长征 | 重大工程投资项目绿色冲突的网络特征及其风险化解——基于2-模网络与 | 资源与产业 | 2021 | | 第一作者 核心 | |

| | | | | | | | |
|----|-----|---------------------------------------|---------------|------|---|-------------------------|--|
| | | “中间人”角色视角 | | | | | |
| 14 | 张长征 | 金融结构优化、技术创新与区域经济增长 | 工业技术经济 | 2020 | | 第一作者 CSSCI(扩展版)、北大核心 | |
| 15 | 张长征 | 卖空机制能降低上市公司信用风险吗?——基于管理层和大股东行为视角的实证检验 | 南京财经大学学报(双月刊) | 2022 | | 第一作者 CSSCI(扩展版) | |
| 16 | 张长征 | 黄河流域水资源-能源-粮食系统投入产出效率及影响因素 | 水利经济 | 2022 | | 第一作者 核心 | |
| 17 | 张长征 | 基于波特假说的长江大保护政策对上市工业企业绩效的异质性影响研究 | 科技管理研究 | 2022 | | 第一作者 CSSCI(扩展版)、北大核心 | |
| 18 | 张长征 | 江苏战略性新兴产业人才队伍建设非均衡问题探讨 | 江苏行政学院学报 | 2018 | 4 | 第二作者 CSSCI | |
| 19 | 张长征 | 江苏“一带一路”企业金融“贫困”评价研究 | 资源与产业 | 2021 | | 第一作者 核心 | |
| 20 | 张长征 | 利益博弈与群体力量——基于演化博弈的群体性事件生成机理及其化解 | 河海大学学报哲学社会科学版 | 2015 | 4 | 第二作者 CSSCI | |

注：“作者”前带*的表示第一作者为本人指导的研究生。

3、任现职以来出版科技论著、行业规范（作者机构为河海大学）

| 序号 | 著作名称 | 著作类别 | 出版社 | 出版时间 | 总字数(万) | 本人排名 |
|----|-------------------------------|------|---------|------------|--------|------|
| 1 | 环境污染型工程投资项目的风险媒介化问题与社会韧性治理现代化 | 专著 | 光明日报出版社 | 2019-12-01 | 0.00 | 1 |
| 2 | 社会网络媒介化与重大工程环境损害的社会治理 | 专著 | 光明日报出版社 | 2021-04-01 | 20.00 | 1 |
| 3 | 水金融体系下的水行业企业股权融资问题研究 | 专著 | 南京大学出版社 | 2016-04-01 | 17.00 | 1 |

| | | | | | | |
|----|---|----|---------------|------------|-------|---|
| 4 | 三大攻坚战中的商业 银行信贷管理及其经 营风险防范研究 | 专著 | 河海大学出版 社 | 2021-12-01 | 28.00 | 1 |
| 5 | 小水电代燃料建设对 社会及脱贫作用的影 响研究 | 专著 | 河海大学出版 社 | 2015-07-01 | 27.00 | 1 |
| 6 | “一带一路”跨境投 资与澜湄合作 | 专著 | 河海大学出版 社 | 2020-10-02 | 0.00 | 2 |
| 7 | 地区差异视角下农村 水利建设公共财政投 入分担机制 | 专著 | 中国水利水电 出版社 | 2015-08-01 | 18.00 | 2 |
| 8 | 长江大保护中重大水 利工程PPP项目风险 分担与资产证券化研 究 | 专著 | 南京大学出版 社 | 2022-01-15 | 22.00 | 3 |
| 9 | 中国和老挝的跨境水 战略协同 | 编著 | 河海大学出版 社 | 2019-10-01 | 17.00 | 3 |
| 10 | 特大型工程投资项目 的多主体冲突放大问 题与治理 | 专著 | 光明日报出版 社 | 2019-10-20 | 0.00 | 3 |
| 11 | 特大型工程投资项目 的利益冲突治理现代 化 | 专著 | 光明日报出版 社 | 2021-04-01 | 23.00 | 3 |
| 12 | 贝叶斯框架下门限模 型的扩展研究 | 专著 | 北京：九州出版 社 | 2020-09-01 | 18.00 | 3 |
| 13 | 农村生活污水处理技 术评估研究及应用 | 专著 | 河海大学出版 社 | 2018-12-28 | 20.00 | 4 |

4、任现职以来获科技奖励（河海大学为完成单位之一）

| 序号 | 成果名称 | 奖项名称 | 获奖 级别 | 获奖 等级 | 获奖 年度 | 颁奖单位 | 学校 排名 | 本人排名 | 总人数 |
|----|---------------------------------------|----------------------------|----------|----------|----------------|-------------|----------|------|-----|
| 1 | 环境污染型工程投资项目的 风险媒介化问题与社会韧性 治理现代化 | 江苏省第十七届哲学社 会科学优秀 成果奖 | 省、部 级 | 三等奖 | 2023-0 3-08 | 江苏省人 民政府 | 1 | 1 | 3 |
| 2 | 重大工程项目 利益冲突的社 | 中国商业联 合会科技 | 省、部 级 | 三等奖 | 2021-1 2-01 | 中国商业 联合会 | 1 | 1 | 9 |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------------------|------------------------------|------|-----|------------|---------------|---|---|---|
| | 会风险治理理论与方法 | 术奖 | | | | | | | |
| 3 | 重大水利工程项目建设的社会稳定风险评估机制研究 | 2016年度中国商业联合会科学技术奖-全国商业科技进步奖 | 省、部级 | 二等奖 | 2016-12-01 | 中国商业联合会 | 1 | 2 | 7 |
| 4 | 江苏战略性新兴产业人才需求预测与开发研究 | 江苏省社科应用研究精品工程（人才发展）奖 | 其他 | 二等奖 | 2017-12-20 | 江苏省社科联 | 1 | 2 | 3 |
| 5 | 依靠社会组织建立支撑人才创新创业金融服务体系研究 | 2015年江苏省社科应用研究精品工程奖 | 其他 | 三等奖 | 2016-12-22 | 江苏省哲学社会科学界联合会 | 1 | 1 | 3 |
| 7 | 依靠社会组织推动经济转型的模式与路径研究 | 江苏省哲学社会科学界第十届学术大会优秀论文 | 其他 | 一等奖 | 2016-11-01 | 江苏省哲学社会科学界联合会 | 1 | 1 | 1 |

5、任现职以来授权的职务专利（河海大学为专利权人）

| 序号 | 专利号 | 专利名称 | 专利类型 | 法律状态 | 授权时间 | 本人排名 | 总人数 |
|----|-----|------|------|------|------|------|-----|
| | | | | | | | |

上述1—5点审查意见：

学院审核人签字：

审核日期：

审核人签字：

（科技处公章）

审核日期：

6、任现职以来国际学术交流

| 序号 | 时间 | 地点 | 国际学术会议名称 | 举办单位 | 提交论文题目 | 是否作大会发言 |
|----|------------|------|---------------------------|------|---|---------|
| 1 | 2019-06-15 | 日本京都 | 第十五届东亚管理学学会国际联盟大会（IFEAMA） | 京都大学 | Study on the Effect of Factor Efficiency on Economic Structure Adjustment under Supply - side Driving | 是 |

7、任现职以来获科技奖励（成果完成单位非河海大学）

| 序号 | 成果名称 | 奖项名称 | 获奖级别 | 获奖等级 | 获奖年度 | 颁奖单位 | 学校排名 | 本人排名 | 总人数 |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|
| | | | | | | | | | |

8、任现职以来发表论文（作者机构非河海大学）

| 序号 | 作者 | 题目 | 刊物或会议名称 | 年度 | 卷期号 | 备注 |
|----|----|----|---------|----|-----|----|
| | | | | | | |

9、任现职以来申报的职务专利（专利权人非河海大学）

| 序号 | 申请号 | 专利名称 | 专利类型 | 法律状态 | 受理申请（授权）时间 | 本人排名 | 总人数 |
|----|-----|------|------|------|------------|------|-----|
| | | | | | | | |

10、任现职以来，参与的在科技处立项的项目

| 序号 | 项目类别 | 项目名称 | 项目编号 | 所属科技计划名称 | 本人在项目中的排名 | 项目第一负责人签名 |
|----|------|------|------|----------|-----------|-----------|
| | | | | | | |

11、任现职以来，参与的其他未在科技处立项的项目

| 序号 | 项目名称 | 项目编号 | 立项单位 | 合同经费（万元） | 所属科技计划名称（见备注） | 审核人签字（盖章） |
|----|------|------|------|----------|---------------|-----------|
| | | | | | | |

备注：如引进人才科研启动基金、博士后基金、河海大学水文水资源与水利工程科学国家重点实验室开放基金、高教所高教研究项目等。

上述6—11点审查意见：

学院审核人签字：

审核日期：

科研副院长签字：

（学院公章）

审核日期：

十、任现职以来社会服务及获得的人才计划资助情况

1、在校内担任社会工作情况(包括班主任、辅导员、教学或科研管理工作等)

- 1、先后担任2015级、2019级财务管理班导师；
- 2、2018.6-至今，商学院工会委员；
- 3、2017.1-2018.6 商学院科技办副主任；
- 4、2018.6-2020.4 商学院院长研究生教育管理助理兼科技办副主任；
- 5、2020.4-至今 商学院副院长

2、在校外担任社会工作或服务工作情况（如科普报告、咨询服务等）

任现职以来，担任国家边海防工作专家、江苏省海防工作专家，中国企业管理研究会管理哲学专委会常务理事、江苏省MPAcc教育联合会常务理事、江苏省新时代民营经济研究院特聘研究员等。

3、获得的人才计划情况

- 1、入选江苏省高校“青蓝工程”优秀青年骨干教师（2022）；
- 2、入选河海大学大禹学者青年才俊B（2021）。

十一、任现职以来考核情况

1、教学能力和质量考核意见

学院（单位）负责人签字：

单位盖章：

年 月 日

学校教务处负责人签字：

年 月 日

2、思想政治、师德师风表现考核意见

（对申报人员政治素质、师德师风职业道德、团结协作精神、集体观念、敬业精神等方面签署具体翔实的意见）

学院（单位）党委负责人签字：

（公章） 年 月 日

校党委负责人签字：

（校党委公章） 年 月 日

3、综合考核意见

| 任 现 职 历 年 来 年 度 考 核 情 况（限填5年） | | | |
|--|--------------------|---------|-----|
| 考核部门 | 考核年度 | 考 核 等 级 | 备 注 |
| 商学院 | 2020 | 合格 | |
| 商学院 | 2021 | 优秀 | |
| 商学院 | 2022 | 合格 | |
| 商学院 | 2019 | 优秀 | |
| 商学院 | 2018 | 合格 | |
| 任 现 职 以 来 聘 期 考 核 情 况（限填最近2个聘期） | | | |
| 考核部门 | 聘期（起止年月） | 考 核 等 级 | 备 注 |
| 商学院 | 2020-01 2022-12 | 优秀 | |
| 商学院 | 2017-01 2019-12 | 合格 | |
| <div>学院（单位）岗位聘用委员会主任签字：</div> <div>（公章）</div> <div>年 月 日</div> | | | |

十二、学院（单位）岗位评议工作组意见

（明确申报人员是否符合基本任职条件；对申报人员任现职以来履行岗位职责情况，教学、科研、管理能力等进行评议，形成推荐意见）

评议工作组组长签字：

（公章） 年 月 日

| | | | | | | | |
|-----|------------------------------|--|---------------|--|----------|--|------------|
| 总人数 | 表 决 结 果 | | | | | | 备 注 |
| | 同意 人数 | | 不同意 人 数 | | 弃权 人数 | | |

十三、学院（单位）岗位聘用委员会意见

推荐岗位： _____

学院（单位）岗位聘用
委员会主任签字： _____

（公章） 年 月 日

| | | | | | | | | |
|-----|------|------------------------------|--|-----------|--|----------|--|------------|
| 总人数 | 参加人数 | 表 决 结 果 | | | | | | 备 注 |
| | | 同意 人数 | | 不同意 人数 | | 弃权 人数 | | |

十四、学校教师岗位评议工作组意见

| | | | | | | | |
|--|------------------------------|--|---------------|--|----------|--|------------|
| <div>评聘工作组组长签字：</div> <div>(公章) 年 月 日</div> | | | | | | | |
| 总人数 | 表 决 结 果 | | | | | | 备 注 |
| | 同意 人数 | | 不同意 人 数 | | 弃权 人数 | | |

十五、学校聘用委员会意见

| |
|--|
| <div>学校聘用委员会主任签字：</div> <div>(公章) 年 月 日</div> |
|--|