

2021 年江苏省教学成果奖（职业教育类）申报公示信息表

| | | | | | | | |
|--|---|------------------|---|-------|---------------------|--------|-------------|
| 成果名称 | 工商复合科创人才培养的“梁柱台基”式 产教融合实训平台建设探索与实践 | | | | | | |
| 成果完成人 | 丁帮俊 李海波 杨国华 沈苏林 吴建军 卢惠林 陈厚桥 | | | | | | |
| 成果完成单位 | 无锡商业职业技术学院 | 申报学校名称 | 无锡商业职业技术学院 | | | | |
| 第一完成人是否为现任学校领导（如不是请填写“否”，如是请填写具体职务） | 否 | | | | | | |
| 是否曾获得过省级及以上教学成果奖（未获得请填写“否”，曾获得请填写获奖时间、授奖部门及奖级） | 否 | | | | | | |
| 成果简介 (300 字内) | <p>2010 年，苏南模式下的劳动密集型中小微企业，处在创新转型的关键时期，需要“一专多能”的工商复合科创人才。本成果基于江苏省高等职业教育产教深度融合实训平台“互联网+工业智能技术应用产教深度融合实训平台”（2016 年）和江苏省人才培养模式创新实验基地项目“‘校企共育、工商复合’的技术服务人才培养模式创新实验基地”（2010 年）建设项目，聚焦人才培养质量提升和中小微企业创新转型发展，建成了工商复合科创人才培养的“梁柱台基”式产教融合实训平台。平台为四层。地基：筑深文化根基。台基：建优科创条件。立柱：建设体制机制。架梁：工商复合科创人才培养功能的形成。平台运行后，2019 年获教育部产教融合平台。</p> | | | | | | |
| 主要完成人情况 | | 姓名 | 丁帮俊 | 单位及职务 | 无锡商业职业技术学院物联网技术学院院长 | 专业技术职称 | 副教授/ 工程师 |
| | 1 | 主要贡献 (100 字内) | <p>作为物联网学院院长，始终致力于平台建设的理论研究和探索实践；作为学校曾经的实训主任，组织建优了实训条件；作为曾经的科技处处长，组织建设了学校科研机构 and 团队；作为曾经的二级学院书记，实践了科创文化育人。</p> | | | | |

| | | | | | | |
|---|-----------------|--|-------|-----------------------|--------|-------------------|
| 2 | 姓名 | 李海波 | 单位及职务 | 无锡商业职业技术学院物联网技术学院副院长 | 专业技术职称 | 副教授 |
| | 主要贡献 (100字内) | 作为物联网技术学院副院长，全面调研苏南中小微企业人才需求，不断优化完善了专业复合型人才培养方案；依托产教深度融合实训平台，培养科创人才，服务无锡清新智控等中小微企业 10 多家，获省教育厅科技进步二等奖。 | | | | |
| 3 | 姓名 | 杨国华 | 单位及职务 | 无锡商业职业技术学院科研处处长 | 专业技术职称 | 副教授 |
| | 主要贡献 (100字内) | 作为科研处处长，不断优化体制机制，激励科创型师次队伍综合能力提升；作为原物联网学院院长，规划专业群，建优条件，成功申报国家级平台 2 个、省级平台或团队 4 个，成果成功应用于新疆农业职业技术学院。 | | | | |
| 4 | 姓名 | 沈苏林 | 单位及职务 | 江苏信息职业技术学院党委委员、副院长 | 专业技术职称 | 教育管理 研究 研究员 |
| | 主要贡献 (100字内) | 曾长期担任无锡商业职业技术学院分管教学、科研、创新创业等工作的校领导，致力于产教深度融合平台建设、工商复合科创人才培养研究和实践，构建了教学、模拟、实战的创新创业人才培养体系。指导完成产教融合平台建设。 | | | | |
| 5 | 姓名 | 吴建军 | 单位及职务 | 无锡商业职业技术学院资产与设备管理处副处长 | 专业技术职称 | 副教授 |
| | 主要贡献 (100字内) | 作为资产与设备管理处副处长，全力保障平台的建设与实施；作为物联网学院原副院长，在科创人才培养模式等方面进行理论研究和实践创新，对接企业，带领学生开发产品，服务中小企业；主编“十三五”国家规划教材 1 本。 | | | | |
| 6 | 姓名 | 卢惠林 | 单位及职务 | 无锡商业职业技术学院教授 | 专业技术职称 | 教授 |
| | 主要贡献 (100字内) | 作为中国计算机学会高职分会的秘书长，致力于平台建设成果的应用推广。主持省工程中心建设项目 1 项，在中国计算机学会主办的院长论坛上，推广无锡商业职业技术学院“产教融合实训平台建设探索与实践”经验，获好评。 | | | | |

| | | | | | | | |
|--------------|---|---|---|-------|----------------------|--------|------------|
| | | 姓名 | 陈厚桥 | 单位及职务 | 无锡商业职业技术学院双创学院 科长 | 专业技术职称 | 讲师/工 程师 |
| | 7 | 主要贡献 (100字内) | 作为双创学院教育科科长，长期负责江苏省中小企业服务平台的运行，积极开展创新创业培训、创新创业孵化、创新创业大讲堂等工作。作为创新创业导师，指导的项目获第六届中国国际“互联网+”优秀创新创业大赛金奖。 | | | | |
| 主要完成 单位贡献 | 1 | <p>1.理念引领。学院把工商复合科创人才培养作为高职教育改革的切入点，改变“流水线式”的人才培养模式，形成培养学生的创新能力、工商复合能力的基本思路与理念。</p> <p>2.组织落实。务实推进学生复合能力培养改革，探索教学、科研、社会服务的资源向创新人才培养聚集的新机制。</p> <p>3.制度保障。根据复合型人才培养特点，学校制定了《专业技能竞赛参赛管理办法》、《奖励学分认定与转换暂行办法》等，为学生综合能力的培养提供制度保障。</p> | | | | | |
| 申报学校承诺 | | <p>以上信息与该成果的申报表、总结报告及其他申报材料完全一致。</p> <p style="text-align: center;">申报学校（盖章）：  2021年9月5日</p> | | | | | |