

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			“专创融合、分类施教”的高职院校创新创业人才培养模式构建与实践				
成果完成人			费小平、江新、吴云飞、骆建建、张夏雨、仲明、施艳青、刘忠杰、刘霞、刘沥				
成果完成单位			常州信息职业技术学院	申报学校名称	常州信息职业技术学院		
第一完成人是否为现任学校领导（如不是请填“否”，如是请填写具体职务）			是，常州信息职业技术学院副院长				
是否曾获得过省级及以上教学成果奖（未获得请填“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>聚焦学生创新精神、创业意识和创新创业能力的培养，强调教师创新创业教育教学能力和创业指导能力建设，深度融合第一和第二课堂。构建了“目标导向、课程融合、任务保障、评价驱动”的专创融合新模式，开辟了“基于个性、多元组合”的双创实践新路径，创立了“能力为本、有效激励”的师资培养新机制。通过四年实践检验，本成果能有效解决高职院校创新创业教育过程中存在的“创新创业教育与专业教育融合不够”“创新创业教育个性化平台不足”“教师队伍创新创业教育意识和能力不强”三大突出问题。学生创新创业能力显著提升，以双创教育促就业成效明显，双创大赛、载体建设等领域结硕果，育人成效明显。</p>				
主要完成人情况	1	姓名	费小平	单位及职务	常州信息职业技术学院 副院长	专业技术职称	研究员级 高级工程师
		主要贡献 (100字内)	提出学校专创融合人才培养思路，构建深化创新创业教育改革框架；负责专创融合培养方案制订和实施，双创素质提升体系建设，双创实践平台规划建设，双创师资团队组建、培训和考评；宣传和推广学校双创工作经验。				
	2	姓名	江新	单位及职务	常州信息职业技术学院 创新创业教育中心副主任	专业技术职称	副研究员
		主要贡献 (100字内)	落实学校深化创新创业教育改革任务与举措；组织并参与双创通识课程建设，牵头建设双创教育第二课堂，负责大学生创新创业赛事组织和备赛指导；配合做好学校双创工作申报及经验总结推广。				
	3	姓名	吴云飞	单位及职务	常州信息职业技术学院 创新创业教育中心主任	专业技术职称	副研究员
		主要贡献 (100字内)	牵头组织江苏省大学生创业教育示范校、江苏省大学生创业示范基地建设；负责申报并开展江苏省“互联网”众创园建设；参与研究和制定学校创新创业教育方案。				
4	姓名	骆建建	单位及职务	常州信息职业技术学院 马克思主义学院院长	专业技术职称	研究员	
	主要贡献 (100字内)	参与构建“五位一体”的双创教育模式；主持完成创新创业教育课题多项，发表创新创业教育论文多篇；指导一大批学生参与创新创业实践活动。					
5	姓名	张夏雨	单位及职务	常州信息职业技术学院 教务处副处长	专业技术职称	副研究员	

	主要贡献 (100字内)	推进创新创业教育课程体系建设；推进课程教学内容、方法和考核改革；建立专业创新课程学分和创新创业实践拓展学分积累转换制度，制定创新创业学生弹性学制实施办法。				
6	姓名	仲明	单位及职务	常州信息职业技术学院 软件大数据学院副书记	专业技术职称	讲师
	主要贡献 (100字内)	组织开展多元化的双创品牌活动，组织开展科技创新、创业模拟、创业训练、创业培训等实践活动，学生参加实践活动覆盖率达100%。				
7	姓名	施艳青	单位及职务	常州信息职业技术学院 团委副书记	专业技术职称	讲师
	主要贡献 (100字内)	组织校园文化品牌建设项目“尚思·求是”大讲堂，开设双创类专题讲座；大力推进校园双创类社团建设，为校园双创大赛培育优质选手；负责“挑战杯”全国大学生创业计划赛等共青团条线双创赛事选拔和项目培育工作。				
8	姓名	刘忠杰	单位及职务	常州信息职业技术学院 教师	专业技术职称	讲师
	主要贡献 (100字内)	落实和实践“专创融合”的第一课堂改革工作，作为人工智能产品创新创业训练中心和名师工作室的项目负责人，承担了创新创业人才培养模式的理论研究和高职院校学生“因材施教”方法探索实践工作。				
9	姓名	刘霞	单位及职务	常州信息职业技术学院 教师	专业技术职称	副教授
	主要贡献 (100字内)	积极开展双创教学改革，多次指导学生在双创大赛中获奖；先后建成了一批有价值的双创教学资源，主持《创新创业》省级在线开放课程建设，配套教材入选为国规教材并已推广至全国多所院校。				
10	姓名	刘沥	单位及职务	常州信息职业技术学院 马克思主义学院综合办 主任	专业技术职称	助理研究员
	主要贡献 (100字内)	构建第二课堂和第一课堂协同联动纽带，使创新创业教育贯穿于两个课堂始终；修订学校学生竞赛管理办法，激励教师参与创新创业项目的指导工作，加大对项目所得成果教研工作量的奖励力度。				
主要完成单位贡献	1	1. 成立创新创业教育工作领导小组、创新创业教育中心、创新创业学院等机构，强化工作协同，深化学校创新创业教育。 2. 实施人事制度改革，强化双创师资建设，给予人员、经费、专项研究等要素支持，持续健全创新创业教育保障。 3. 开辟专门场地建设大学生创业园、大学生创业街和创新创业实践训练中心等多类型载体，全面推进创新创业实践实训。				
申报学校承诺		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。				
		申报学校（盖章）：  2021年9月6日				