

江苏开放大学 江苏城市职业学院

2024 年教学成果奖申报公示信息表

成果名称	思政引领、民族交融、研学赛创——“滴灌式”创新创业育人模式探索与实践		
成果完成人	范宇，黄黎，范骏，倪琰杰，王小军，周志轩，马良，郝岑		
成果完成单位	信息工程学院	申报单位名称	信息工程学院
申报类别	高等职业教育	申报等级	一等奖
是否曾获得过校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、授奖部门及奖项)	否		
成果简介 (300 字以内)	<p>习总书记强调“全面贯彻党的民族政策，深化民族团结进步教育，铸牢中华民族共同体意识，加强各民族交往交流交融”。成果探索西部边疆地区少数民族大学生培养、学生创新创业项目落地和援藏工作相结合的新模式，形成了《思政引领、民族交融、研学赛创——“滴灌式”创新创业育人模式》。</p> <p>成果自实施年以来，培养学生 2271 名，其中少数民族学生 201 名，藏族学生 45 名。学生参加国家、省级技能竞赛、创新创业大赛获奖 70 项，其中少数民族学生获奖 11 项，创立创业公司 44 家。成果在《人民日报》客户端、《新华日报》客户端等主流新闻媒体进行报道，曾向国家级、省部级等多位领导，以及高校代表团、红石榴家园调研团和各类社会人士进行汇报展示。</p>		

主要完成人情况	1	姓名	范宇	单位及职务	信息工程学院专任教师	进入高校工作时间	2007年9月
		主要贡献 (100字内)	作为核心成员参与育人模式的方案制订和实践；负责校内外创新创业基地规划与建设；负责学生在创新创业方面的素养培训；带领实践团队前往西藏拉萨、林芝等地开展多民族融合创业实践活动和科普培训等。				
	2	姓名	黄黎	单位及职务	信息工程学院院长	进入高校工作时间	2009年7月
		主要贡献 (100字内)	提出“滴灌式”创新创业育人模式，参与方案制订和实践；对接校企合作单位，进行产学研合作；提出“滴灌式”创新创业育人模式具体举措；负责“红石榴+”创新创业育人平台的建设；统筹指导团队对各民族开展科普培训等社会服务。				
	3	姓名	范骏	单位及职务	信息工程学院系主任	进入高校工作时间	2002年8月
		主要贡献 (100字内)	协助负责人开展“红石榴+”创新创业育人平台建设；协助负责人开展“滴灌式”创新创业育人模式的制定；协助负责人对接校企合作单位，进行产学研合作；完成专业学习成果认定转换标准体系建设。				
	4	姓名	倪琰杰	单位及职务	信息工程学院支部统战委员	进入高校工作时间	2018年7月

		主要贡献 (100 字内)	作为 22 机电班班主任，直接参与学生日常生活管理，深度参与学院少数民族学生的学习和生活；作为校五星社团“开拓者协会”的指导教师，参与指导学生机器人控制系统设计和创新创业项目；参与成果申报材料的资料收集和总结提炼。				
5	姓名	王小军	单位及 职务	信息工 程学院 党总支 书记	进入高 校工作 时间	2002 年 6 月	
	主要贡献 (100 字内)	参与教学方法改革，参与设计并实施了部分基于创新创业案例的指导、创业计划书的修订；学术交流与合作，参与组织了多场教育信息技术相关的研讨会，促进了学术界与产业界的交流与合作。					
6	姓名	周志轩	单位及 职务	信息工 程学院 专任教 师	进入高 校工作 时间	2022 年 8 月	
	主要贡献 (100 字内)	作为工业机器人班班主任，承担工业机器人专业机械基础专业课程教学，深度参与学院少数民族学生的学习和生活，参与“红石榴+”创新创业育人平台建设；作为社团指导教师，指导学生创新创业竞赛；参与成果申报材料的撰写和提炼。					
7	姓名	马良	单位及 职务	信息工 程学院 辅导员	进入高 校工作 时间	2020 年 9 月	
	主要贡献 (100 字内)	作为核心成员参与育人模式的方案制订和实践；负责学生社会实践指导；带领实践团队前往西藏拉萨、林芝等地开展多民族融合实践活动；带领志愿服务团队在西藏各地对各民族青少年开展科普培					

		训等社会服务。					
	姓名	郝岑	单位及 职务	信息工 程学院 专任教 师	进入高 校工作 时间	2021年 1月	
8	主要贡献 (100字内)	为各项项目实施过程中遇到的材料加工问题提供了一定的理论基础与解决问题的科学思路。并以材料加工为研究对象，激发学生探索材料性能，进行合理的机械结构设计的兴趣，以研促学，践行“滴灌式”育人模式。					
主要完成单位贡献	1	<p>学院高度重视，致力于推动各民族学生参与的创新创业，确保在人力资源、财力支持、物质条件及制度框架上给予全方位保障。学院联合大学生创业园，建立“红石榴+”创新创业育人平台，旨在引导并促进各民族学生积极投身于科技创新与创业实践之中，持续优化人才培养体系与策略。</p> <p>学院深入贯彻思想政治教育引领、促进民族融合、强化研学结合与竞赛创新的理念，为师生双方在科研探索与创新创业活动中搭建起坚实的桥梁，提供强有力的支持与保障，确保科研与创业项目能够顺利开展，进一步激发各民族学生的创新力与潜能。</p>					
申报单位承诺	<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: right;">申报单位（盖章）：信息工程学院 2024年7月14日</p> 						