


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		校企合作“双主体”共育地方性技术技能型人才实践研究					
成果完成人		刘勇、黄磊、王文、华春芳、阮文涛、戴文彬、佟广宇、郎军、吴传茂、 陈华新					
成果完成单位		江苏省昆山第一中等专业学校		申报学校名称		江苏省昆山第一中等专业学校	
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（2021 年 7 月 25 日前为江苏省昆山第一中等专业学校校长、书记）					
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>本成果立足昆山产业转型升级对地方性技术技能型人才的需求变化，提出了校企合作培养发展的难题及应对策略，构建了校企合作“双主体”共育地方性技术技能型人才模式。明确了校企合作“双主体”模式的运作机理、有效途径和具体措施。构建了人才模式运行机制，从组织管理机构、标准体系、多元化评价主体群和过程化评价方式四个方面，确定了校企合作“双主体”共育地方性技术技能型人才的评价机制；从制度、组织、条件和物质四个方面建立保障机制，保证育人模式的可持续发展；校企双方实现利益共赢、资源共享、信息沟通和风险管控，保证了“双主体”育人模式长效运行。本成果历经五年时间，人才培养质量大幅提高、服务行业企业能力显著提升。</p>					
主要完成人情况	1	姓名	刘勇	单位及职务	江苏省昆山第二中等专业学校校长	专业技术职称	高级讲师
		主要贡献 (100 字内)	作为负责人，主持开展项目规划、顶层设计和总体思路确立，对成果核心理念的形成和落实做出了关键贡献。				
	2	姓名	黄磊	单位及职务	江苏省昆山第一中等专业学校校长	专业技术职称	高级讲师
		主要贡献 (100 字内)	负责研究成果的持续推进，推进校企合作“双主体”育人模式下的专业建设。				

3	姓名	王文	单位及职务	江苏省昆山第一 中等专业学校教 师	专业技术职称	高级 讲师
	主要贡献 (100字内)	完成子课题《国内外校企合作人才培养模式的调查研究》研究组织、过程性管理工作，参与子课题《校企合作人才培养模式研究》研究工作；协助课题主持人完成第四届江苏省科学规划精品课题申报工作。				
4	姓名	华春芳	单位及职务	江苏省昆山第一 中等专业学校教 务处主任	专业技术职称	高级 讲师
	主要贡献 (100字内)	负责校企合作“双主体”人才培养模式实践中的教学管理、专业建设、校企合作、产教融合、国际合作、就业实习、师资培养等工作。在成果推广期间，负责推广的总体规划及计划的推进和实施。				
5	姓名	阮文涛	单位及职务	江苏省昆山第一 中等专业学校副 校长	专业技术职称	高级 讲师
	主要贡献 (100字内)	统筹各专业的个案研究、相关专业技术技能型人才培养现状调查以及子课题研究。				
6	姓名	戴文彬	单位及职务	昆山市教育局职 社科科员	专业技术职称	高级 讲师
	主要贡献 (100字内)	完成苏州市规划课题《校企合作“双主体”共育地方性技术技能型人才模式的实践研究》的研究工作。				
7	姓名	佟广宇	单位及职务	江苏省昆山第一 中等专业学校教 务处科员	专业技术职称	讲师
	主要贡献 (100字内)	配合完成主课题的材料收集、数据采集等工作，同时完成子课题《校企合作“双主体”育人运行机制的探索和研究》的研究任务。				
8	姓名	郎军	单位及职务	江苏省昆山第一 中等专业学校实 训处主任	专业技术职称	高级 讲师

		主要贡献 (100字内)	参与十二五教育科学规划重点资助课题《校企合作“双主体”共育地方性技术技能型人才的实践研究》子课题的研究工作。			
	9	姓名	吴传茂	单位及职务	江苏省昆山第一 中等专业学校质 量办主任	专业技术职称 高级 讲师
		主要贡献 (100字内)	参与十二五教育科学规划重点资助课题《校企合作“双主体”共育地方性技术技能型人才的实践研究》子课题的研究工作。推进校企合作背景下机电一体化专业群建设。			
	10	姓名	陈华新	单位及职务	江苏省昆山第一 中等专业学校智 能系主任	专业技术职称 讲师
		主要贡献 (100字内)	在成果推广期，参与企业学院、现代学徒制项目建设、智能制造相关专业建设。			
主要 完成 单 位 贡 献	1	<p>学校系统设计课题，整体推进课题的实践研究、成果的推广实践。在本成果研究及推广过程中，学校紧密围绕地方产业开设专业；对地方性技术技能型人才现状及需求状况进行调研，构建了校企合作“双主体”共育地方性技术技能型人才模式；基于校企合作“双主体”育人模式，推进专业建设，建有省现代化专业群3个，省职业教育品牌专业2个，市精品专业4个，市级精品课程7个，市优秀新专业1个，形成了机电、财经、数控、旅游等专业群。</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）</p> <div style="text-align: center;">  <p>2021年8月30日</p> </div>				