

## 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		职业学校汽车运用与维修类专业产业学院人才培养体系的构建与应用						
成果完成人		宋云波、陈世林、刘晓馨、杨晓健、戚志刚 蒋延莲、张 辉、朱 莉、沈文龙、张永松						
成果完成单位		南京交通中等专业学校		申报学校名称		南京交通中等专业学校		
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				
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>成功探索并实践“<b>未来技术+智慧教学+综合素养+国际认证</b>”的产业学院人才培养模式，搭建符合未来技术发展趋势及其对人才需求的人才培养平台。</p> <p><b>构建了</b>“人才共育、过程共管、基地共建、成果共享、责任共担”的“五共”校企合作机制。</p> <p><b>制定了</b>紧密对接产业链，汽车运用与维修类专业全覆盖的“311”人才培养方案。通过 3 年的通识课程学习、1 年的企业课程学习和 1 年的企业实践。</p> <p><b>打造了</b>具备理论知识教学能力和指导学生实践能力的“双师双能”型师资队伍。20 余名教师先后获得全国、省、市级技术能手、教学名师、专业带头人称号。</p> <p><b>创新了</b>校企协同育人的评价体系。与企业共同确定评价指标，建立评价标准、编制评价量表和确立评价方法，融合企业标准，最终形成产业学院特色评价体系。</p>						
主要完成人情况	1	姓名	宋云波	单位及职务	南京交通中等专业学校/支部书记	专业技术职称	正高级讲师	
		主要贡献 (100 字内)	全面负责并参与本项目的方案设计、认证、研究和实践检验，在校企合作机制、人才培养方案、课程资源、教师团队、实训基地和评价体系等方面把握方向，共完成 4 个校企合作项目的建设和实践。					
	2	姓名	陈世林	单位及职务	南京交通中等专业学校/校长	专业技术职称	高级会计师	
		主要贡献 (100 字内)	<p>1. 负责学校校企合作项目的规划和研究。负责产业学院的调研、论证、规划和建设，牵头组织人才培养模式、师资队伍建设等方面的研究；</p> <p>2. 负责校企合作项目课程改革研究，负责指导课程体系重构和专业与产业匹配度调适等具体调研、制定活动。</p>					

主要 完成 人 情 况	3	姓名	刘晓馨	单位及职务	南京交通中等专业学校	专业技术职称	讲师
		主要贡献 (100字内)	1. 在产业学院项目中独立负责上汽通用 ASEP 校企合作项目的运作。制订人才培养方案，架构课程框架，学生的分班、考核及顶岗实习全过程日常运行和维护； 2. 长期承担产业学院项目主要课程，参加企业课程培训，获得多个模块的证书。				
	4	姓名	杨晓健	单位及职务	南京交通中等专业学校/党政办主任	专业技术职称	高级讲师
		主要贡献 (100字内)	1. 负责特斯拉产教融合项目洽谈与引进； 2. 负责该项目的实训基地建设规划与研究，参与实训基地的功能布局、产教融合衔接、牵头组织教学中心建设、合作班级建设等方面的研究； 3. 推动开设产业学院 11 个订单班级技能人才培养活动。				
	5	姓名	戚志刚	单位及职务	南京交通中等专业学校/副主任	专业技术职称	高级讲师
		主要贡献 (100字内)	1. 具体负责产业学院各项目运行的组织和协调工作，参与人才培养方案制定、课程体系、实训基地和师资队伍等方面的建设； 2. 牵头省级校企联合实训中心、特色专业、现代化专业群等项目建设，并通过验收。				
	6	姓名	蒋延莲	单位及职务	南京交通中等专业学校/副处长	专业技术职称	高级讲师
		主要贡献 (100字内)	1. 负责产业学院日常教学活动的组织与管理； 2. 参与产业学院人才培养体系架构活动研究，参与项目人才培养体系评价模式研究和制定，并做好督导工作； 3. 参与产业学院教师职业成长活动的建设活动，并主动将校企合作活动与世界技能大赛活动对接，参与第 46 届世赛裁判员选拔培训活动。				
	7	姓名	张辉	单位及职务	南京交通中等专业学校	专业技术职称	一级实习指导教师
		主要贡献 (100字内)	协助成果主持人负责比亚迪精诚英才项目研究和成果申报的规划、设计、论证和实施。协助收集资料、调研论证、直接参与成果理论依据、实践依据和教学反馈过程，参与成果的推广应用。通过前期积累，合理设计和实施项目研究总体目标及工作方案，参与拟订成果研究报告和附件材料。				
	8	姓名	朱莉	单位及职务	南京交通中等专业学校	专业技术职称	讲师
		主要贡献 (100字内)	1. 负责林肯校企合作项目人才培养方案、课程结构、课程内容、教学资源、教学模式的制定； 2. 负责林肯校企合作项目人员选拔，授课质量监控，实习就业管理。				

主要完成人情况	9	姓名	沈文龙	单位及职务	南京交通中等专业学校	专业技术职称	高级讲师
		主要贡献 (100字内)	1. 参与课题《新能源汽车专业中职人才培养对策研究与实践》的研究，并作为核心成员负责了课题研究成果总结； 2. 参与特斯拉汽车校企合作项目人才培养方案、课程结构、课程标准、教学模式、实训场地布置的制订。				
主要完成人情况	10	姓名	张永松	单位及职务	南京交通中等专业学校/系主任	专业技术职称	讲师
		主要贡献 (100字内)	1. 参与汽车产教融合大楼建设； 2. 参与上汽通用、比亚迪、林肯、特斯拉校企合作项目建设开发工作； 3. 参与上汽通用、比亚迪、林肯、特斯拉校企合作项目运行管理。				
主要完成单位贡献	1	<p>本项目成果是南京交通中等专业学校坚持产教融合、协同育人的人才培养工作的总结。该项目依托深度校企合作项目建设产业学院，通过对人才培养模式、师资队伍建设、实训基地建设、课程资源和评价体系等进行重构，有效提升了汽车后市场技术人才的培养质量，为区域经济发展需求提供了更优的高技能人才，受到行业、企业和家长的高度评价。</p> <p>项目在建设过程中，学校在政策、人员和经费等方面给予了高度支持，确保项目有序推进，且高质量完成建设。成果在运用阶段，学校高度重视，全力做好各部门的协调工作，使成果经过四年的实践检验取得了显著成效。</p> <p>本项目成果在申报过程中，学校给予了大力支持，确保申报材料及相关附件齐全，内容全面。</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: right;">申报学校（盖章）：南京交通中等专业学校 2021年9月2日</p> 						