

财政项目支出绩效目标申报表

(2021年度)

项目名称	市级统筹引导实施的教育项目	项目类别	一次性项目	
主管部门	上海电子信息职业技术学院	实施单位	上海电子工业学校	
计划开始日期	2021-01-01	计划完成日期	2021-12-31	
项目资金	项目资金总额	6,600,000	年度资金申请总额	6,600,000
	其中：财政资金	6,600,000	其中：当年财政拨款	6,600,000
			上年结转资金	
	其他资金		其他资金	

项目 绩效 目标	项目总目标	年度总目标
	(2021年 - 2021年)	
		<p>子项目一：年度绩效目标A.创新人才培养模式，完成2021级人才培养方案优化，形成调研报告。B.优化专业教学实施方案C.进一步深化课程教学改革D.打造一流的专兼职教学团队E.校企共建共管专业实训室F.西部职教师资培训60人次。子项目二：完成2021级人才培养方案优化，形成调研报告；2) 购置光电子技术和嵌入式人工智能设备，组织相关新技术培训。开展人工智能课程教学和参加光电技术世赛3) 完成设备与系统控制(单片机模块)在线课程资源建设，辐射专业群；4) 提升校内电子类骨干教师科研和教学能力；5) 组织学生参加AHK培训和考证；子项目四：顾威工作室将充分发挥带徒传技、技能攻关、技艺传承、技能推广等方面的重要作用，提升教师整体素质和技能核心，带教6位电子技术专业骨干教师。2.通过“传、帮、带”作用、开展电子技术专业教研和研修、创新、教学改革、项目开发，培养一批具有绝活的高技能人才，扶持专业内能够创造形成有影响力成果的教师。3.提升电子专业教师能力水平，推动本专业课程体系、教学内容和教学方法等教学资源的改革，提升本专业人才的培养质量。4.将航天精神、工匠精神、职业意识、职业道德教育融入教学中，提高学生的综合素养与职业能力，增强学生适应职业变化的能力。子项目四、对标开发教材框架，最终根据框架和样章编撰一本新形态的教辅教材。子项目五：1) 信息网络布线技术标准。2) 教材开发框架。3) 编写样章并进行纸质教材编写。4) 素材及资源(含视频、动画等数字资源等)20200620日前，组建编写团队，筹划相关工作，收集准备基础材料。子项目六：面向本市中等职业院校电子技术、机械制造、数控技术、商贸旅游类专业骨干教师，计划培训10名，旨在帮助专业骨干教师开拓国际视野，转变教育教学理念，掌握国际先进教育教学方法，提高专业技术实践能力。培训合格，骨干教师将获得国际通用德国工商行会(手工业行会)职业资格证书。子项目七：创新、完善集团运行机制，增强集团活力及凝聚力，激励校际、校企、校协合作，深化产教融合、校企合作，助力长三角区域电子信息产业发展。教师通过参加企业岗位实践有效掌握本专业、学科发展的前沿动态及实践应用情况，提升创新能力、实践能力和信息化教学能力</p>

			，并结合企业生产实际改进实践教学，服务于电子信息产业高素质技术技能人才的培养。		
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标目标值	
	产出指标	数量指标	参加市级教育教学培训及企业实践人数	>=24人	
			物联网大数据实训室	=1间	
			为西部提供社会服务教室人数	>=60人	
			完善长三角电子信息职教集团管理制度数量	>=2项	
			技能竞赛数量	>=3场	
			新技术论坛	=1场	
			培训楚雄州职教管理干部和骨干教师人数	>=180人	
			顾威工作室培养电子专业教师人数	>=6人	
			质量指标	融合国际办学理念的人才培养模式改革	融合
				改善职业教育教学，提升育人质量	改善和提升
	加强校企合作培养适应社会需求的高素质技能人才	加强			
	扩大上海职业教育在国际上的影响力	扩大			
	时效指标	项目完成的及时性	及时		
	效益指标	社会效益指标	完善的实验实训环境	完善	
			为西部提供社会服务，拥有良好的声誉	提供	
引领计算机网络技术中高职贯通专业教学 高水平建设 成果共享			引领		
满意度指标	服务对象满意度指标	参与项目人员的满意度	>=95%		