

安徽中澳科技职业学院 2024 年度项目支出绩效目标

项目支出绩效目标公开清单		
序号	项目名称	预算金额（单位：万元）
1	创新环境建设专项	180.00

项目支出绩效目标表

(2024 年度)

项目名称	创新环境建设专项			
主管部门及代码	[206]安徽省科学技术厅	实施单位	安徽中澳科技职业学院	
项目来源	本级申报项目	项目期	2 年	
项目资金 (万元)	年度资金总额:	180.00		
	其中:财政拨款	0.00		
	上年结转	180.00		
	其他资金	0.00		
年度目标	<p>建设安徽中澳科技职业学院智能建筑类和装备制造类专业和学科的实验实训室,包括工程造价 BIM 实训室、无人机测绘实训室和传感器大数据实验实训中心,用数字化、智能化的手段来完成学院建筑类专业的数字化变革,以及装备制造类专业的智能化改造。以“校企深度合作、协同育人、工学结合、竞赛引领、产教融合”的方式进行教学深化改革,实现理实一体化、全过程教学应用,提高创新型人才培养质量,共建共享数字化教学平台,提升整体师资水平及课程建设,形成智慧教育科研环境。提升学院建筑类实训室信息化水平,以满足工程造价、建设工程管理专业师生教学科研、实验实训要求,建设新桥校区智能化装备制造类专业实训室,以满足工业互联网、机电一体化等工科专业的教学和科研需求。</p>			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	工程造价 BIM 实训室	1 个
			无人机测绘实训室	1 个
			传感器大数据实验实训中心	1 个
		质量指标	采购设备验收通过率	=100%
			项目建设验收合格率	=100%
		时效指标	在 2024 年 12 月 31 日前完成验收	2024 年 12 月 31 日前
			在 2024 年 5 月 1 日前完成项目招标	2024 年 5 月 1 日前
	成本指标	项目总成本	≤400 万元	
	效益指标	经济效益指标	不适用	无
		社会效益指标	提高创新型人才培养质量	明显提高
			提高学院的招生影响力	明显提高
		生态效益指标	不适用	无
	可持续影响指标	改善学院建筑类实训室信息化水平	明显改善	
	满意度指标	满意度指标	学生满意度	≥90%