

市级部门项目绩效目标表

填报单位：（盖章）

（2020年度）

项目名称		校园安全保障		
预算单位		成都工业职业技术学院		
项目资金 (万元)		年度资金总额：	85.51	
		其中：财政拨款	85.51	
		其他资金	0.00	
	年度目标			
项目目标	<p>产出：</p> <p>一、数量指标</p> <p>服务类采购量：防雷、消防、监控系统维修维护</p> <p>维护范围：4个校区 保险购买人数：12600名</p> <p>二、质量指标</p> <p>系统验收合格率100% 系统正常运行率≥98%</p> <p>三、时效指标</p> <p>系统故障修复响应时间≤4小时 系统运行维护响应时间≤120分钟 项目完成时间2020年12月15日之前</p> <p>四、成本指标</p> <p>消防维护保养20.8万</p> <p>防雷设施维护6.9万</p> <p>监控维护成本30万</p> <p>校方责任险11.088万</p> <p>专用材料9.04万</p> <p>其他1.422万</p> <p>消防应急柜购置7.22万</p> <p>效果：</p> <p>一、社会效益指标</p> <p>社会影响力：工作效率提升，强化安全防范基础建设，进一步依托和发挥科学技术在安全防范的作用，提高安全管理工作水平，杜绝安全责任事故发生，减少一般案件发生，保障校内师生人身安全及学院、师生公私财物和设施的安全，更好地为师生服务。强化对现有安全防范设施设备维护保养，更加有序管理设施设备，降低设备故障率，提高设施设备的使用年限，确保设施设备保持良好运行状况。</p> <p>二、可持续影响指标</p> <p>系统正常使用年限≥10年</p> <p>三、满意度指标</p> <p>教师满意度≥95%</p> <p>学生满意度≥95%</p>			
	一级指标	二级指标	三级指标	指标值（包含数字及文字描述）
绩效指标	项目完成	数量指标	服务类采购量	=3套
			维护范围	4个校区
			保险购买人数	=12600名
		质量指标	系统验收合格率	=100%
			系统正常运行率	≥98%
			系统故障修复响应时间	≤4小时
		时效指标	系统运行维护响应时间	≤120分钟
			项目完成时间	2020年12月15日之前
			成本指标	消防、防雷、监控维护保养成本
		消防应急等专用材料成本		=16.26万元
	校方责任险等其他成本	=12.51万元		
	项目效益	社会效益指标	社会影响力	强化安全防范基础建设，进一步依托和发挥科学技术在安全防范的作用，提高安全管理工作水平，杜绝安全责任事故发生，保障校内师生人身安全及学.强化对现有安全防范设施设备维护保养，更加有序管理设施设备。
			对学院师生安全保障影响力	≥5年
		可持续影响指标	系统正常使用年限	≥10年
	满意度指标	满意度指标	教师满意度	≥95%
学生满意度			≥95%	
主管部门审核意见	单位公章：			

单位负责人：

填报人：

填报时
间：