

附件：

项目支出绩效自评表
(2023年度)

项目名称			数字安徽-内部控制系统运维						
主管部门			208-中共安徽省委党校（安徽行政学院、安徽经济管理学院）			实施单位	208001-中共安徽省委党校（安徽行政学院、安徽经济管理学院）本级		
项目资金 （万元）				年初预算数	全年预算数	全年执行数	分值	执行率	得分
			年度资金总额：	16.00	16.00	16.00	10	100.00%	10.00
			其中：本年财政拨款	16.00	16.00	16.00	—		
			上年结转资金	—	—	—	—		
			其他资金	—	—	—	—		
年度总体目标	预期目标					实际完成情况			
	系统运维体系要把为党校业务服务，以提升党校工作效率和服务水平为目标，要把业务部门的需求作为服务目标，把业务部门的满意度作为服务标准。在运维体系建设过程中，优先建立直接提供服务界面的服务平台和面向用户的服务支持流程。					项目实施完成了年初预期目标。2023年通过项目的实施，建立了直接提供服务界面的服务平台和面向用户的服务支持流程。2023年度完成运维系统（平台）数量16个、驻点人员1人、信息系统日常维护合格率达98%。项目周期内，按期对信息系统日常维护，增补业务功能扩展等迭代更新周期≤30天，系统运维体系为党校业务服务，提升了提高公共服务能力和效率。			
	一级指标	二级指标	三级指标		年度指标值	实际完成值	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	运维系统（平台）数量		≥16个	16个	10	10	
			驻点人员		≥1人	1人	10	10	
		质量指标	信息系统日常维护合格率		≥95百分比	98百分比	5	5	
			已完工增补业务功能扩展等迭代更新验收合格率		≥90百分比	100百分比	5	5	
		时效指标	信息系统日常维护周期		=12个月	12个月	5	5	
			增补业务功能扩展等迭代更新周期		≤30天	30天	5	5	
		成本指标	年项目总成本		≤160000元	160000元	10	10	
		经济效益指标	减少项目运行成本、运维费用		明显	达成预期指标	10	10	
			对提高公共服务能力和效率的改善或提升程度		明显	达成预期指标	5	5	

绩效指标	效益指标	社会效益指标	对工作效率、管理和决策支持的改善或提升程度	明显	部分达成预期指标并具有一定效果	5	3.5	偏差原因：工作效率的提升、管理和决策的改善是一个多种因素综合作用的过程，内控系统的运维只能在一定程度上为管理决策提供支持，提升程度不够明显。改进措施：加强内控系统的日常运维，继续为党校业务服务。
		生态效益指标	该指标不适用	该指标不适用	达成预期指标	0	0	
		可持续影响指标	系统扩展性	≥95百分比	98百分比	5	5	
			对信息系统后续可用性、稳定性的持续影响程度	明显	部分达成预期指标并具有一定效果	5	3.5	偏差原因：信息系统的持续稳定运行需要定期维护，无法一蹴而就。改进措施：2024年持续保持内部控制系统的运行维护，以保证系统持续稳定运行
	满意度指标	满意度指标	教职工满意度	≥95百分比	96百分比	10	10	
总分						100	97.00	