

项目支出绩效自评表
(2024年度)

项目名称		11000023T000002063773-先农坛拜殿、神厨、神仓、庆成宫防雷升级改造工程						
主管部门及代码		048-北京市文物局			实施单位	048020-北京古代建筑博物馆		
项目资金（万元）			年初预算数	全年预算数(B)	全年执行数(C)	分值（10分）	执行率(C/B)	得分
		年度资金总额:	118. 202625	118. 202625	93. 663496	10. 00	79. 24%	7. 92
		其中:当年财政拨款	-	-	-	-	-	-
		上年结转资金	118. 202625	118. 202625	93. 663496	10. 00	79. 24%	7. 92
		其他资金	-	-	-	-	-	-
年度总体目标	预期目标				实际完成情况			
	先农坛具有非常高的文物价值，存在极高的雷击风险隐患，一旦遭遇雷击，文物建筑将严重受损，对居民及游人的安全造成威胁。为防止或减少雷击所发生的人身伤亡和文物、财产损失，应按照现行规范要求，完善现有的防雷设施安装，可有效的提前预防雷电，切实提高先农坛对雷电的防御能力，实现对人员及文物建筑更好的防护。				先农坛具有非常高的文物价值，存在极高的雷击风险隐患，一旦遭遇雷击，文物建筑将严重受损，对居民及游人的安全造成威胁。为防止或减少雷击所发生的人身伤亡和文物、财产损失，应按照现行规范要求，完善了现有的防雷设施安装，有效的提前预防雷电，切实提高先农坛对雷电的防御能力，实现对人员及文物建筑更好的防护。			
绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	年度指标值(A)	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	高效防腐离子接地极	135个	136个	7. 00	7. 00	
			雷电峰值记录仪	2台	2台	8. 00	8. 00	
		质量指标	项目按计划完成率	95%	100%	7. 00	7. 00	
			安全事故发生率	0%	0%	8. 00	8. 00	
		时效指标	不可预见性问题造成的影响	30天	29天	5. 00	5. 00	
			不可抗力造成的影响	30天	29天	5. 00	5. 00	
	成本指标	经济成本指标	预算控制数	443万元	418. 460871万元	10. 00	10. 00	
	效益指标	经济效益指标	促进旅游等相关产业增收	有效增收	有效促进旅游等相关产业增收	7. 00	6. 00	偏差原因分析：相应支撑材料不够充分。 改进措施：今后将加强相关绩效支撑材料收集、整理及归档工作
		社会效益指标	提升项目文物保护水平	显著提升	提升了项目文物保护水平	8. 00	6. 00	偏差原因分析：相应支撑材料不够充分。 改进措施：今后将加强相关绩效支撑材料收集、整理及归档工作
		生态效益指标	对生态环境的影响程度	无影响	对生态环境无影响	7. 00	6. 00	偏差原因分析：相应支撑材料不够充分。 改进措施：今后将加强相关绩效支撑材料收集、整理及归档工作
		可持续影响指标	防雷设施可持续影响	有影响	达到了防雷设施可持续影响	8. 00	7. 00	偏差原因分析：相应支撑材料不够充分。 改进措施：今后将加强相关绩效支撑材料收集、整理及归档工作
	满意度指标	服务对象满意度指标	使用单位满意度	100%	满意	10. 00	7. 00	偏差原因分析：未开展满意度调查。 改进措施：今后将加强相关绩效支撑材料收集、整理及归档工作
	总分:					100. 00	89. 92	

填报注意事项:

- 得分一档最高不能超过该指标分值上限。
- 定量指标若为正向指标，则得分计算方法应用全年实际值（B）/年度指标值（A）*该指标分值；若定量指标为反向指标，则得分计算方法应用年度指标值（A）/全年实际值（B）*该指标分值。若年初指标值设定偏低，则得分计算方法应用（全年实际值（B）—年度指标值（A））/年度指标值（A）*100%。若计算结果在200%-300%（含200%）区间，则按照该指标分值的10%扣分；计算结果在300%-500%（含300%）区间，则按照该指标分值的20%扣分；计算结果高于500%（含500%），则按照该指标分值的30%扣分。
- 请在“偏差原因分析及改进措施”中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。
- 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。