

项目支出绩效自评表									
(2024年度)									
项目名称			11000024T000002833602-环境对国子监“乾隆石经”的影响机制研究						
主管部门及代码			048-北京市文物局		实施单位	048025-孔庙和国子监博物馆			
项目资金（万元）			<div></div>	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：	14.980000	14.980000	14.798000	10.00	98.79%	9.88
			其中:当年财政拨款	14.980000	14.980000	14.798000	-	98.79%	-
			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				
	根据我馆24年工作计划，开展环境对国子监“乾隆石经”的影响机制研究工作。通过以北京孔庙和国子监博物馆的馆藏清代十三经刻石为主要对象，进行文献调研、本体病害检测、赋存环境检测、病害机理研究等多项研究。主要目的是在前期研究的基础上，进一步确定粉化等典型病害的主控环境因素，探索环境因素影响病害发展的路径，在深入认知病害机理的基础上，确定进一步检测的主要项目，为预防性保护提供支撑。通过聚焦国子监十三经刻石，从文物预防性保护的角度出发，深入阐释石刻文物粉化等病害机理，不仅具有文物保护研究方面的学术和理论意义，更能够为具有重要历史价值的文物提供保护依据，具有重要的应用价值。				通过以北京孔庙和国子监博物馆的馆藏清代十三经刻石为主要对象，进行文献调研、本体病害检测、赋存环境检测、病害机理研究等多项研究。主要目的是在前期研究的基础上，进一步确定粉化等典型病害的主控环境因素，探索环境因素影响病害发展的路径，在深入认知病害机理的基础上，确定进一步检测的主要项目，为预防性保护提供支撑。通过聚焦国子监十三经刻石，从文物预防性保护的角度出发，深入阐释石刻文物粉化等病害机理，不仅具有文物保护研究方面的学术和理论意义，更能够为具有重要历史价值的文物提供保护依据，具有重要的应用价值。				
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	课题数量	≥1个		1个	10.00	10.00	
		质量指标	课题评审合格率	≥95%		100%	10.00	10.00	
		时效指标	课题按时结题率	≥95%		100%	20.00	20.00	
	成本指标	经济成本指标	咨询费分项成本控制数	≤1.52万元		1.5万元	3.00	3.00	
			课题研究总成本	≤14.98万元		14.798万元	3.00	3.00	
			劳务费分项成本控制数	≤3.5万元		3.41万元	3.00	3.00	
			专用材料费分项成本控制数	≤4.3万元		4.3万元	3.00	3.00	
			委托业务费分项成本控制数	≤4.7万元		4.7万元	3.00	3.00	
			其他费用分项成本控制数	≤0.96万元		0.888万元	5.00	5.00	
	效益指标	社会效益指标	通过课题研究，进一步促进文物保护	定性得到促进		通过课题研究，文物保护得到促进	10.00	8.00	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	对行业的正向影响	≥1年		3年	10.00	10.00	
	满意度指标	服务对象满意度指标	课题成果使用主体满意度	≥85%		95%	5.00	3.50	偏差原因分析：未开展满意度调查，相应支撑材料不够充分；改进措施：今后将加强收集和留存相关绩效支撑材料。
			课题管理主体满意度	≥85%		95%	5.00	3.50	偏差原因分析：未开展满意度调查，相应支撑材料不够充分；改进措施：今后将加强收集和留存相关绩效支撑材料。
总分：						100.00	94.88		

填报注意事项：

1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

2. 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）-一年度指标值（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。

3. 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。

4. 90（含）-100分为优、80（含）-90分为良、60（含）-80分为中、60分以下为差。