

项目支出绩效自评表

(2021 年度)

项目名称		雍和宫文物建筑群前期勘察和监测						
主管部门		北京市民族宗教事务委员会			实施单位	北京市民族宗教事务委员会本级		
项目负责人		苏文涛			联系电话	84191913		
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	476.73	476.73	476.73	10	100%	10
		其中：当年财政 拨款	476.73	476.73	476.73	—		—
		上年结转 资金				—		—
		其他资金	无			—		—
年度总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	结合近两年雍和宫长期处于地铁 2 号线和地铁 5 号线交汇口的影响情况，对雍和宫现有文物建筑安全和保存情况进行全面勘察，分析文物现状问题，划分残损等级，提出必要的整修和修缮计划。并结合雍和宫所处的振动环境，在遗产监测需求调查分析评估基础上，构建雍和宫文物建筑群文化遗产监测预警系统平台，为文物古建筑的研究、保护与修复提供数据基础，加强古建筑本体监测、环境监测，改善管理方式，为科学开展雍和宫建筑群的安全监测和保护工作提供基础保障。该项目资金由北京雍和宫管理处通过北京市文物局向国家文物局申请国家文物保护专项资金。项目实施单位为北京雍和宫管理处。				该项目已完成前期勘察阶段并出具勘察报告及完成专家论证会，根据专家论证会结论对勘察报告进行完善及修改，为下一步进行监测系统硬件现场安装布设及监测系统平台开发等工作进行针对性指导。			
绩效指	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

标	产出指标	数量指标	勘察建筑数量	20 座 ($\leq 10000 \text{ m}^2$)	20	5	5	
			雍和宫建筑群 20 栋 相关建筑结构现状补 测勘察报告	1 份	1	5	5	
			雍和宫文物建筑群监 测预警项目方案	1 份	1	5	5	
		质量指标	数据采集验收率	$\geq 90\%$	$\geq 90\%$	5	5	
			故障排除率	$\geq 90\%$	$\geq 90\%$	5	5	
		时效指标	项目前期准备阶段	2021 年 1 月 6 日	完成	5	5	
			项目招投标阶段	2021 年 7 月 -8 月	完成	5	5	
			雍和宫文物建筑群 20 栋建筑前期补测 勘察	2021 年 9 月	完成	5	5	
			雍和宫文物建筑群监 测预警项目方案编制	2021 年 10 月-12 月	完成	5	5	
		成本指标	前期勘察研究费	476.7 3	476.7 3	15	15	

		社会效益指标	加强古建筑本体监测、环境监测，优化开发雍和宫文物建筑群安全监测系统，为雍和宫古建筑保护提供数据基础，改善管理方式，为科学开展雍和宫的安全监测和保护工作提供基础保障。	达到预期	达到预期	10	10	
		生态效益指标	采用可逆性监测设备，不对建筑本体及周边环境造成不良影响	达到预期	达到预期	10	10	
		可持续影响指标	通过雍和宫文物建筑群 20 栋建筑前期勘察报告，可指导雍和宫文物建筑监测系统硬件布设工作及基础数据留存；根据雍和宫文物建筑监测系统作为针对监测建筑的日常管理、保护、维护、修缮等工作的指导依据。	达到预期	达到预期	5	5	
	满意度指标	服务对象满意度指标	业主满意度	≥90%	≥90%	5	3	缺乏足够的满意度调查材料支持
总分						100	98	