

## 项目支出绩效自评表

(2024 年度)

项目名称		国家植物园重点林业有害生物监测与防治						
主管部门		北京市公园管理中心			实施单位	北京市植物园管理处		
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	38.7782	38.7782	38.7782	10	100%	10
		其中：当年财政拨款	0	0	0	—	—	—
		上年结转资金	38.7782	38.7782	38.7782	—	100%	—
		其他资金	0	0	0	—	—	—
年度 总体 目标	预期目标				实际完成情况			
	结合传统样方调查和新型监测技术，对国家植物园的林业有害生物开展本底调查和防治工作。通过项目实施，发现国家植物园重点林业有害生物 15 种以上并开展针对性防治。确保实施范围内重点有害生物防治率≥90%。				完成国家植物园的林业有害生物本底调查和防治工作。发现林业有害生物 52 种，对 18 种重点林业有害生物开展针对性防治。确保实施范围内重点有害生物防治率 100%。			
绩效 指标	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	检出和防治种类	≥15 种	18 种	40	40	
		成本指标	项目总支出	≤120 万元	120 万元	20	20	
	效益指标	社会效益指标	检出林业有害物种数占实施范围内已知林业有害物种数比例	≥80%	96.3%	30	30	
总分						100	100	