

项目支出绩效自评表
(2024 年度)

项目名称		2024 年《北京市丰台区生物多样性保护规划（2024-2035 年）》编制服务						
主管部门		北京市丰台区生态环境局			实施单位	北京市丰台区生态环境局		
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	79.40	79.40	79.40	10	100.00%	10
		其中：当年财政 拨款	79.40	79.40	79.40	10	100.00%	10
		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			
	利用生态学相关模型，结合实地考察，综合确定辖区生物多样性保护优先区域，提出生物多样性保护规划框架体系，确定辖区生物多样性保护的总体目标和重点任务，编制完成《北京市丰台区生物多样性保护规划（2024 年-2035 年）》。				编制完成《北京市丰台区生物多样性保护规划（2024 年-2035 年）》，形成《北京市丰台区生态系统脆弱性和完整性示意图》；《北京市丰台区珍稀濒危野生动植物适宜栖息地分布图》。			
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	指标 1:《北京市丰台区生态系统脆弱性和完整性示意图》	1 份	1 份	10	10	
			指标 2:《北京市丰台区珍稀濒危野生动植物适宜栖息地分布图》	1 份	1 份	10	10	
			指标 3:《北京市丰台区生物多样性保护规划（2024 年-2035 年）》	1 份	1 份	10	10	
		质量指标	咨询成果合格率	≥90%	90%	10	8	编制文本对丰台生物多样性位置表述需进一步完善。
		时效指标	咨询服务按期完成率	≥90%	90%	10	10	
	效益指 标	社会效益 指标	公众生物多样性保护意识	普遍提高	达成	10	10	

		生态效益指标	全区森林、河湖、湿地等自然生态系统状况。	持续向好	达成	10	10	
		可持续影响指标	项目持续发挥作用的期限。	10 年	10 年	5	5	
	成本指标	经济成本指标	咨询总成本。	≤ 80 万	79.4 万	10	10	
	满意度指标	服务对象满意度标	管理部门满意度。	≥ 90%	90%	5	5	
总分						100	98	