

项目支出绩效自评表
(2023年度)

项目名称		森林火灾应急处置演练项目						
主管部门		北京市应急管理局			实施单位	北京市应急管理局机关		
项目负责人		王鹏			联系电话	55579912		
项目资金 (万元)			年初预算数	全年预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值	执行率	得分
		年度资金总额	30.140000	30.140000	29.600000	10.00	98.21%	9.82
		其中:当年财政拨款	30.140000	30.140000	29.600000	10.00	98.21%	9.82
		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			
	自2022年起组织开展依照新修订的《北京市森林火灾应急预案》开展演练，检验预案。2023年森林火灾应急演练以房山区典型林区地形、植被区域，先后多点发生森林火灾为背景。森林火灾发生后，火灾发生地村、乡镇和园林部门组织先期处置。区接到火灾火情报告后，启动本级森林火灾应急预案，组织区相关部门、单位和本行政区域范围内森林消防救援力量进行扑救。市森防办接到火灾火情信息报告后，立即进入应急状态。组织研判火灾发展态势，请示市森防指启动三级响，联合工作迅速赶赴火场，成立市级现场指挥部，市区两级联合组织指挥处置行动。市森防指领导进驻市应急指挥大厅，指挥、统筹、调度，协调市森防指相关成员单位开展救援处置。针对北京西南地区植被、地形、气候等特点，演练研究高山、陡崖、深谷森林火灾扑救方法和技术手段。1.编制无人机投弹灭火、湿化作业、预设隔离三类作业规范或作业指导手册；2.编制应急演练资料汇编，包括演练工作实施方案、演练设计文本等内容；3.编制演练人员手册、演练导调手册、演练评估手册共三本手册；4.形成演练总结评估报告。				自2022年起组织开展依照新修订的《北京市森林火灾应急预案》开展演练，检验预案。2023年森林火灾应急演练以房山区典型林区地形、植被区域，先后多点发生森林火灾为背景。因受“23.7”特大暴雨洪涝灾害恢复重建工作影响，西南地区暂不适宜开展市级森林火灾应急处置演练工作。经双方友好协商，根据演练工作实际需要，选择北京市东北地区开展正式应急演练。2023年11月30日在密云区高岭镇贾峪村马峪废弃铁矿厂区，演练采用实兵、实装、实景无脚本的形式组织，以导入作业想定调控演练进程。组织各区及市森防指主要成员单位分别在现场及分会场以视频形式观摩。森林火灾发生后，火灾发生地村、乡镇和园林部门组织先期处置。区接到火灾火情报告后，启动本级森林火灾应急预案，组织区相关部门、单位和本行政区域范围内森林消防救援力量进行扑救。市森防办接到火灾火情信息报告后，立即进入应急状态。组织研判火灾发展态势，请示市森防指启动三级响，联合工作迅速赶赴火场，成立市级现场指挥部，市区两级联合组织指挥处置行动。市森防指领导进驻市应急指挥大厅，指挥、统筹、调度，协调市森防指相关成员单位开展救援处置。			
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 (B)	分值	得分	偏差原因分析及改进措施
	产出指标	数量指标	开展应急演练（采取无脚本演练方式实施）	＝1次	1次	5.00	5.00	
		数量指标	指挥员带骨干合训	＝2次	2次	5.00	5.00	
		数量指标	指挥部和实兵合训	＝2次	2次	5.00	5.00	
		数量指标	桌面推演	＝3次	3次	5.00	5.00	
		质量指标	项目验收与专家论证1次	定性达标	1次	10.00	10.00	
		时效指标	当年11月底前完成全部演练	≤1年	1年	10.00	10.00	
	成本指标	经济成本指标	演练总体成本	≤30.14万元	29.6万元	15.00	15.00	
	社会效益指标	生态效益指标	演练以模拟场景为主，用道具模拟发烟，减少风险和环境污染，提高森防队伍打火能力，保护首都生态环境安全	定性生态安全	提高森防队伍打火能力，保护首都生态环境安全	5.00	4.00	有进一步提升空间
		社会效益指标	市、区空中力量、空地力量、国家、市、区、乡镇、村5级地面力量协同处置能力加强，实现空地协同，水常结合，确保森林救火力量协同安全	定性加强协同、安全协同	加强协同、安全协同	4.00	4.00	有进一步提升空间

标	效益指标	社会效益指标	参与演练单位熟悉森林防火处置组织体系、处置流程、任务分工、启动条件、响应措施。	定性熟悉、熟练	熟悉	4.00	4.00	有进一步提升空间
		社会效益指标	市、区指挥流程梳理相对规范标准、市区现场指挥部运行规范标准	定性促进规范	运行规范标准	4.00	4.00	有进一步提升空间
		社会效益指标	市、区应急预案紧密衔接；信息报送确保准确性、实效性、全面性；讯通及时畅通	定性紧密、及时、畅通	定性紧密、及时、畅通	4.00	4.00	有进一步提升空间
		经济效益指标	场地和餐饮费用节约开支，无浪费	定性节约开支，无浪费	定性节约开支，无浪费	5.00	5.00	
		可持续影响指标	有利本行业可持续发展影响，加强森防指成员单位密切协同、空地、空空、空地有序配合，不断磨合协同机制，锻炼首都森防卫士救援处置能力。	定性有利	有利本行业可持续发展影响，锻炼首都森防卫士救援处置能力。	5.00	4.00	有进一步提升空间
	满意度指标	服务对象满意度指标	1. 森防指成员单位熟悉预案、磨合协同机制，市区森防指成员单位满意；2. 通过演练场景应用检验好测试应急通讯装备，确保通讯保障各单位协同高效，保障应急实战时通讯畅通，传输顺畅，通讯队伍满意；3. 通过演练使空中力量、地面力量互相了解熟悉，配合模切，确保应急安全，应急救援力量满意；	≥90%	96%	4.00	4.00	
总分：						100.00	97.82	