

## 项目支出绩效自评表

(2020年度)

项目名称		电视气象直播业务运行费						
主管部门		北京市气象局		实施单位	北京市气象服务中心			
项目负责人		符月华		联系电话	18210189315			
项目资金 (万元)		年初预算	全年预算数	全年执行	分值	执行率	得分	
	年度资金总额:	191.80	191.80	191.80	10.0	100.0%	10.0	
	其中:当年财政拨款	191.80	191.80	191.80	--	100.0%	--	
	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				
	保障机房专用设备系统安全平稳运行,光缆通信正常,以及视频素材的正常的拍摄采集,从而保证每档气象直播节目的正常运作			全年每天3次连续性、无间断的在北京电视台播放最新、最准确的电视气象直播,为公众提供准确的气象服务,为政府部门采取防灾减灾等应急措施提供可靠的依据,为各级党政领导组织好防灾减灾和抗灾工作提供科技支撑。				
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	开展电视气象直播次数	1095次	1120次	13.0	13.0	---
		质量指标	电视气象直播时长	2190分钟	2190分钟	13.0	13.0	---
		质量指标	在北京电视台播放电视气象直播频次	每天3~4次	每天4次	12.0	12.0	---
		成本指标	全部费用控制数	191.8034万元	191.8034万元	12.0	12.0	---
	效益指标	社会效益指标	通过电视气象直播,能及时有效的发布最新、最准确的天气信息和气象预警信息,有效的缓解因天气原因导致的交通拥堵问题	有效缓解	协助交管部门缓解因天气原因导致的交通拥堵问题	10.0	10.0	---
		社会效益指标	减少灾害性天气对市民出行的影响	作用明显	多次通过预警提示减少极端天气市民的出行	10.0	10.0	---
		可持续影响指标	对商业、交通、旅游、供电、采暖等行业长期指导尤为重要	全年不间断进行支持	74种生活指数全年对市民出行进行服务	10.0	10.0	---
	满意度指标	服务对象满意度指标	公众满意度	满意	100%	10.0	10.0	---
	总分					100	100.0	---