

## 项目支出绩效自评表 (2020年度)

项目名称	朝阳区气象台站运行及服务维持费项目							
主管部门	北京市气象局		实施单位	北京市朝阳区气象局				
项目负责人	张沛刚		联系电话	010-64376022				
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:	134.97	134.97	134.97	10.0	100.0%	10.0	
	其中: 当年财政拨款	134.97	134.97	134.97	--	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				
	<p>1、加强气象探测设备的维护管理，确保仪器设备稳定运行；</p> <p>2、加强预报预警服务，不断提高预报准确率、预警覆盖及时性和覆盖面；</p> <p>3、加强气象信息员队伍管理，在气象预报预警传递和灾情上报的作用；</p> <p>4、开展气象业务人员培训，提高业务人员的业务素质；</p> <p>5、业务系统的故障率控制在预期范围内，不发生重大业务系统事故；</p> <p>6、保证单位安防监控保存7×24小时监控，系统不出现重大故障；</p> <p>7、保障基层气象机构的日常运行和长远发展。</p>			<p>1. 加强了对区域自动站的巡检和气象探测设备的维护管理，各个区域自动站仪器设备稳定运行；</p> <p>2. 加强预报预警服务，不断提高预报准确率、预警覆盖及时性和覆盖面，为朝阳区安全平稳度汛以及重大活动气象服务保障发挥了重要作用；</p> <p>3. 加强气象信息员队伍管理，确保了气象预报预警传递和灾情上报的及时、有效；</p> <p>4. 开展了气象业务人员培训，提高了业务人员的业务素质，培养了一支业务能力过硬的人才队伍；</p> <p>5. 保障了全局各个业务系统、终端平台安全运行，未发生业务系统运行事故；</p> <p>6. 有力保障了单位安防监控全天候、无死角运行，为各项工作的开展提供了坚强的安全保障；</p> <p>7. 有效保障了我单位机构的日常运行和业务发展，促使我局圆满完成了全年各项工作任务。</p>				
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	开展网络系统的安全服务和信息安全风险评估工作，针对所发现的安全隐患进行整改	≥1次	完成网络系统安全服务、信息风险评估1次，安全隐患整改2次	10.0	9.0	进一步提高对网络系统安全检查、信息风险评估工作
		数量指标	开展气象协理员培训	≥1次	1次	5.0	5.0	---
		数量指标	开展基层气象科普宣传	≥3次	4次	5.0	5.0	---
		质量指标	业务系统平台和对街乡预警信息发布终端信息平台故障率	<3%	终端、系统平台故障率保持在3%	5.0	4.0	对于突发的终端、系统平台故障应急能力不够
		质量指标	会议终端、安防视频监控系統故障率	<3%	会议终端、视频会议商、安防监控故障率<3%	10.0	10.0	---

	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
续上页	产出指标	质量指标	自动站传输及时率	≥96%	≥96%	5.0	5.0	---
		质量指标	自动站防雷检测完成率	100%	100%	5.0	5.0	---
		质量指标	自动站设备检定率≥25%	≥25%	达到25%	5.0	4.0	需进一步加强自动站设备检定
		成本指标	预算项目成本	≤134.9699万元	134.9699万元	10.0	10.0	---
	效益指标	社会效益指标	保障业务观测场地绿化率, 防止水土流失	>90%	气象观测站点绿化率90%以上, 有效防止了水土流失	10.0	10.0	---
		社会效益指标	保障单位基础设施日常维护, 保证全局各项工作安全平稳运行	作用明显	作用明显	10.0	10.0	---
	满意度指标	服务对象满意度指标	公众对气象服务满意率	≥80%	满意率超过80%	10.0	10.0	---
总分						100.0	97.0	