

## 部门整体预算绩效目标申报表

部门名称		广州市南沙区气象局				
预算整体情况		部门预算支出	预算金额（万元）	收入来源	预算金额（万元）	
		基本支出	555.89	财政拨款	1,247.70	
		项目支出	691.81	其他资金	0.00	
		事业发展性支出	预算金额（万元）	按预算级次划分	预算金额（万元）	
		财政专项资金	0.00	区本级使用资金	1,247.70	
		其他事业发展性支出	0.00	拟用于对下转移支付资金	0.00	
总体绩效目标		深入贯彻落实习近平总书记重要指示精神，牢牢把握气象工作关系生命安全、生产发展、生活富裕、生态良好的战略定位，对标监测精密、预报精准、服务精细要求，围绕提升气象监测预报预警能力、建设气象综合防灾减灾体系、优化气象政务服务供给、夯实气象业务支撑能力等任务，不断提高气象服务保障和气象安全监管水平，加快推进气象现代化建设。				
年度重点工作任务		名称	主要实施内容	拟投入的资金（万元）	期望达到的目标（概述）	
		气象监测预报预警能力提升	一是通过向区委、区政府、区相关职能部门、各镇街、村居、学校、重点企业等各级防灾减灾责任人，以及部分有防灾需求的市民发送气象短信；协助区相关单位向广大市民发送宣传信息，做好宣传工作。二是通过对气象自动站和特种监测设备等气象设备设施进行日常维护维修，确保数据信息的准确性和数据传输的及时性、有效性。三是通过制作每日一期的南沙区气象影视节目，向市民发布南沙区气象信息，丰富气象信息传播形式。四是负责新媒体相关素材收集、信息推送、宣传推广、日常运营管理等工作，在官方微信公众号、官方微博发布南沙气象相关信息。五是采购一批气象监测设备，加密气象监测网，提升气象监测能力。	225.95	通过手机短信、新媒体平台、制作影视节目，保障气象监测预报预警信息及时发布，扩宽气象信息受众数量，提高气象信息发布时效。加密气象监测点密度，及时维护维修气象自动站和特种监测设备等气象设备设施，提升灾害天气监测能力，保障气象信息的持续有效获取。	
		气象综合防灾减灾体系建设	一是为南沙区部分气象灾害防御重点单位开展“风险研判-监测预警-应急支撑-能力评价”为主要内容的气象安全保障服务工作。二是通过开展科普宣传活动，编制发放气象科普宣传资料，完成气象科普宣传相关工作。	23.20	向全区气象灾害防御重点单位提供气象安全保障服务。通过开展气象科普宣传活动，提高群众对气象知识的兴趣和知晓度，提升人们气象灾害防范意识和自救互救能力。	
		优化气象政务服务	开展防雷装置设计技术评价和防雷装置检测，保障防雷行政审批事项所需的防雷装置设计技术评价和检测服务均在约定的时限内完成，实现防雷行政审批工作及时、高效完成。	9.00	持续提高政务服务水平和效率，政务服务公众满意度综合考核保持在全区前列。	
其他需完成的任务（可选填）		机构运行辅助经费两名政府雇员聘用经费。政府雇员做好日常工作事务，提升工作效率效能拟投入资金：38（万元）				
		南沙气象探测基地搬迁选址论证经费 通过委托有相关资质的单位编制完成《选址论证报告》。为探测基地迁址建设提供有效依据，为决策提供帮助。拟投入资金：8（万元）				
绩效指标	一级指标		二级指标	三级指标	实施周期指标值	年度指标值
	产出指标		数量指标	审核合同次数	20次	20次
				成果提交完成率	100%	100%
				微博和微信发布信息数	每周不少于14条	每周不少于14条
				实际组织线上或线下科普宣传活动次数	5次	5次
				质量指标		物业工作人员平均配置率
	时效指标	气象自动站（考核类）数据传输及时率	98%			98%
		气象信息发送及时性	90%			90%
		效益指标		设备故障响应及时率	1小时	1小时
	社会效益指标			经济效益指标		
				社会效果指标	气象自动站（考核类）数据业务可用性	2%
		气象节目信息差错率	≥99%		≥99%	
		信息发送成功率	≥98%		≥98%	
满意度指标		服务对象满意度指标	订阅用户满意度	90%	90%	
			气象灾害防御重点单位对气象保障服务的满意度	90%	90%	
成本指标		经济成本指标				
		社会成本指标				
		生态环境成本指标				