

附件 1

广州市增城区气象局安全生产治本攻坚 三年行动实施方案（2024—2026 年）

为认真贯彻落实习近平总书记关于安全生产系列重要指示精神，全面夯实气象领域安全生产基础，坚决防范遏制重特大生产安全事故，根据国家、省、市、区和上级气象部门工作安排，对照广州市气象系统行动方案，广州市增城区气象局结合安全生产工作实际制定本方案。

一、工作目标

贯彻落实国家、省、市、区和上级气象部门工作要求，落细落实安全生产十五条硬措施、省 65 条具体措施、市 35 条高水平安全生产服务城市高质量发展措施及区 71 条细化措施。通过三年治本攻坚，统筹发展和安全理念更加强化，底线思维、极限思维更加牢固，安全生产依法治理体系更加完善，全员安全生产责任制落实更加有力，气象部门自身的生产安全、安全生产气象保障服务和安全生产社会监管重点领域安全管理效能明显提升，2024 年底气象安全生产全员责任清单实现全覆盖，全区气象安全生产总体保持良好态势。

二、主要任务

（一）强化安全隐患督导检查。按照管业务必须管安全的要求，健全重点领域单位自查、区级检查、综合督查的安全生产督导检查体系，实行“谁检查、谁签字、谁负责”，

气象部门每年组织开展工作检查，局各科室每年进行实地督查，局安全生产领导小组办公室每年开展综合督查，督促责任落实和隐患整改。局主要负责人要每年带队开展检查，所属生产经营单位主要负责人每季度带队开展安全隐患排查整治，全面落实全员安全责任制。建立气象部门重大事故隐患挂牌督办制度，对重大事故隐患实行分级分类挂牌督办。完善重点领域安全事故隐患台账，动态更新整改落实情况。

（二）开展防雷与升放气球精准执法。聚焦安全生产重大事故隐患、重点检查事项和企业第一责任人履职情况，按照执法管理权限，确定防雷安全重点单位名单。发挥专家指导作用，在监管执法中充分参考专业意见，提升执法专业性。严格落实行政执法“三项制度”和处罚裁量权基准制度，规范监管行为。科学配置监管资源，加强气象执法队伍建设。推进行政执法一体化平台应用，加快推进防雷安全数字化监管，提升监管效能。规范开展雷电防护装置设计审核与竣工验收、雷电防护装置检测单位监管和升放气球活动审批。加强与城市管理、公安、街道乡镇等部门开展升放气球联合监管，加强信息互通共享。探索建立实施防雷与升放气球领域安全生产投诉举报和奖励工作机制，及时发现生产经营单位违法违规行为并进行查处。

（三）加强气象灾害防御重点单位监管。严格落实《广东省气象灾害防御重点单位气象安全管理办法》（广东省人民政府令第254号），联合相关部门，每年度对危险化学品、旅游景区等重点行业领域气象灾害防御重点单位组织实施

检查。配合协助上级修订完善《气象灾害防御重点单位监督检查实施细则》《气象灾害防御重点单位评审细则》等管理规定。

(四) 强化气象观测和预报预警能力提升。配合协助上级完善国家天气雷达观测网，持续推进天气雷达协同观测，加密地面气象观测，提升强对流天气监测能力。加快推进人工智能等新型技术与气象观测的深度融合，强化观测装备标准化与智能化。开展北斗探空系统业务示范，继续推进大型无人机气象观测工作。聚焦灾害性天气预报预警，完善预报会商、上下游联防、技术复盘总结等工作，进一步健全市、区之间预报业务的主动、互动和联动机制建设；推进基于多源资料、人工智能和大数据等新技术的强对流天气短临预报技术研发，进一步提升极端性、灾害性天气预报准确率和预警时效性。加快推动突发事件预警信息发布能力提升，开展预警信息精准靶向发布试点工作。

(五) 加强气象灾害风险评估和部门联动。依托气象灾害综合风险预估试点成果，推进风险预估业务化运行，确保气象服务突出风险、明确影响，为做好防灾调度、降低风险隐患提供有力支撑。进一步完善决策气象服务会商机制，强化灾害风险的协同研判，明确风险影响的区域，及时预警，最大程度降低安全风险。根据行业安全生产工作需要，强化同应急管理、消防、林业、农业、交通、能源等部门联合会商、协调联动，提供精细化气象服务，降低安全风险。

(六) 探索开展气象台站安全管理标杆创建。结合落实

《中国气象局关于进一步加强气象台站安全防范工作的指导意见》，配合上级选取部分基层气象台站，开展安全管理标杆台站创建工作，对创建对象实行点对点精准指导，切实提升台站安全管理实效。2024年完成创建对象初选工作，2026年底基本建成一批基层气象台站安全管理标杆单位。

（七）开展防雷与升放气球安全执法队伍专题培训。参加或举办气象法治标准与安全监管培训班，聚焦重点执法事项和相关法律法规标准，结合优秀行政执法案例开展授课。选送优秀行政执法骨干参加全国执法骨干专题培训，切实提升监管执法人员发现问题和解决问题的能力水平，促进气象执法队伍能力和水平稳步提升。

（八）加强安全生产宣传教育。充分利用世界气象日、安全生产月、消防宣传月、安全宣传咨询日、气象小主播大赛等活动，聚焦气象防灾减灾、气象保障安全生产等内容，向公众广泛宣传安全生产政策法规、防灾减灾、应急避险和自救互救等知识，积极推动安全宣传进企业、进农村、进社区、进学校、进家庭。充分利用气象宣传矩阵优势，制作气象保障生命安全相关节目，回答群众关心的气象灾害、气候安全等问题，切实增强社会公众安全意识。

三、保障措施

（一）加强组织领导。主要负责人要亲自召开会议进行动员部署，定期听取安全生产治本攻坚三年行动进展情况汇报，其他负责同志及时研究分管领域安全生产突出问题，积极开展调研督导。要结合安全生产治本攻坚三年行动，进一

步健全本单位安全生产年度任务清单和职责清单，全面扎实推进工作。要抓好治本攻坚工作总结，及时提炼优秀经验做法。

（二）细化落实举措。根据广州市气象系统方案要求，结合工作实际研究制定具体落实方案并报送市局安全生产领导小组办公室及增城区安委办。气象部门要层层压实工作责任，层层传导压力，稳步有序扎实推进攻坚任务落实落地。

（三）严格监督检查。气象部门要多通报、多发督促函、多暗访，强化监督检查，对安全隐患排查整治不到位等问题要及时约谈、通报，对敷衍塞责、应付了事导致安全事故的，要严肃追责。市局将把安全生产治本攻坚三年行动列入对区气象局安全生产工作考核内容，并纳入市局党组年度安全生产督导检查重要内容，督促责任落实。