

济南市发电

发电单位：中共济南市委办公厅、济南市人民政府办公厅

等级 特提·明电

中共济南市委办公厅 济南市人民政府办公厅 关于做好雨雪寒潮天气防范应对工作的 紧急通知

各区县党委和人民政府，市直各部门（单位）：

据气象部门预测，受强冷空气影响，12月28日夜间到31日我市将出现寒潮天气，有大范围雨雪、强降温和大风。此次雨雪寒潮天气过程降温剧烈、气温低、雨雪强、风力大、持续时间长，预计对工农业生产和群众生产生活造成不利影响。省委、省政府和市委、市政府领导同志对此次天气过程防范应对高度重视，要求做好抗寒潮、冰冻及次生灾害影响的应对准备工作。为切实做好雨雪寒潮天气防范应对工作，现就有关事项紧急通知如下。

一、高度重视雨雪寒潮天气防范应对。此次雨雪寒潮天气将对能源保障、交通运输、农业生产、市场供应、疫情防控等工农业生产和群众生活带来不利影响。各级各有关部门要全面贯彻习近平总书记关于防灾减灾救灾重要指示批示要求，按照省、市安排部署，牢固树立以人民为中心的发展思想，坚决克服麻痹思想和侥幸心理，切实做到守土有责、守土负责、守土尽责，特别是对涉及民生保障的工作要做细做实，确保各项防范措施落实到位，确保正常生产生活秩序，确保人民群众生命财产安全。

二、切实加强隐患排查和监测预警。各级各有关部门要迅速开展灾害风险隐患排查，对学校、医院、养老救助机构、旅游景区等场所进行安全检修，对老旧房屋、临时工棚等逐一排查，对存在安全隐患的立即整改到位。气象部门要进一步强化监测分析和短时临近预报，及时准确发布预警信息，为有效采取防范措施提供科学依据。各级各有关部门要进一步扩大信息发布渠道，通过电视、广播、互联网、报纸、微信、手机客户端、公共场所电子显示屏等有效途径，及时发布灾害性天气预警信息和防灾避灾知识，提醒有关企业和个人合理安排生产、经营和出行。

三、扎实做好农业生产防灾救灾工作。各级各有关部门要采取有效措施，抓紧宣传指导农业领域切实增强安全生产意识和风险防范意识。要落实科学防御措施，加强灾害性天气应对技术指导，组织农技人员深入一线指导加固温室大棚、果树架材等农业设施，帮助农户科学运筹肥水，合理调控设施内的温度、湿度和

光照，确保蔬菜等农作物正常生长。要做好水产养殖的保温防冻和防风工作，通过及时收获、加深池塘水位、下沉暂养设施等方式，确保养殖产品安全过冬。要动员群众及时清除积雪，一旦发生设施损毁等情况，及时修复、加固，迅速采取补救措施，最大限度减轻灾害损失。

四、统筹推进重点行业领域安全防范。公安等部门要强化道路管控，科学合理采取限速、封闭措施，及时发布安全警示信息，组织现场指挥、交通引导，严防连环相撞事故发生。危险化学品领域要紧盯油气储存场所、高度危险装置、重大危险源等，扎实做好危险化学品企业冬季安全“防冻防凝、防中毒、防火、防滑”等“四防”工作。建筑施工领域要重点抓好防风、防冻、防火、防滑、防高空坠落措施，遇暴雪、大风等恶劣天气要严禁室外、露天施工作业。供水、供电、通讯等单位要加强重要设备、重点地段巡查维护，对裸露的供水管道进行保温处理，防止因线路、设备结冰出现问题。要针对群众用火、取暖激增的实际情况，对防范一氧化碳中毒工作进行再检查、再落实。矿山、工商贸、特种设备、消防等重点领域、重点行业要强化工作安排，坚决防范和遏制各类事故发生。

五、保障困难群众基本生活。各级各有关部门要组织做好粮、油、肉、蛋、菜、奶等市场供应，特别是要以贫困户、低保对象、特困人员、重点优抚对象、困难残疾人以及交通不便、边远偏僻地区群众等特殊人群为重点，进一步加强防雪保暖等生活物资储

备、调拨和保障力度，加大住房安全检查排查和困难群众救助帮扶，及时送温暖上门，确保受灾群众有饭吃、有衣穿、有安全住处、有干净水喝、有病得到及时医治，确保人民群众温暖过冬、安全过冬。

六、着力加强应急值守。各级各有关部门要严格落实24小时值班制度和领导带班制度，确保通讯畅通。要抓紧完善应对极端恶劣天气应急预案，备足救援物资，强化救援演练，确保各环节工作部署落实到位。一旦发生突发事件，立即启动应急预案，确保科学应对、高效处置。因恶劣天气造成安全生产事故和重大突发事件，要立即报告，并稳妥做好舆情应对等各项处置工作。

中共济南市委办公厅

济南市人民政府办公厅

2020年12月28日

（此件公开发布）