

广东省防汛防旱防风总指挥部办公室 广东省应急管理厅 文件

粤防办〔2022〕126号

广东省防汛防旱防风总指挥部办公室 广东省 应急管理厅转发应急管理部办公厅关于做好 今冬明春低温雨雪冰冻灾害 防范应对工作的通知

各地级以上市防汛防旱防风指挥部，省防总各成员单位：

根据气象部门预测，受“三重”拉尼娜影响，我省今冬明春气温起伏波动大，秋冬发生干旱、寒潮、低温冷害可能性大，12月下旬至明年1月上旬、明年1月下旬可能会出现1~2次寒潮过程。为了全力做好低温冰冻灾害防御工作，切实保障人民生命财产安全，现将应急管理部办公厅《关于做好今冬明春低温雨雪冰冻灾害防范应对工作的通知》转发给你们，并就有关事项通知如下，请一并抓好贯彻落实。

一要强化思想认识、落实责任。各地各部门要深入学习贯彻

党的二十大精神和习近平总书记关于防灾减灾救灾重要指示精神，树牢底线思维、极限思维，坚决克服麻痹松懈思想，高度重视今冬明春低温冰冻灾害防御工作。各级党委政府要严格落实以行政首长负责制为核心的各项三防责任制，各级三防办、应急管理部门要充分发挥牵头抓总作用，各有关单位要各司其职、密切配合，确保责任到位、部署到位、措施到位。

二要坚持安全第一、预防为主。各地各部门要密切关注低温冰冻天气变化趋势，加强会商研判和信息共享，提前制定防御措施。要健全强预警、强联动、强响应机制，及时修订完善应急预案，强化预警与应急响应衔接。要加强涉灾部门的工作联动，扎实推动隐患排查和整改工作，做好安全评估和风险管控。要严格落实应急值班和领导带班制度，加强值守和备勤，及时处理突发事件。要严格落实险情灾情信息报送要求，确保重大险情灾情第一时间上报。

三要坚持紧盯重点、有效处置。各地各部门要充分利用当前有利时机，抓紧补充棉衣棉被、融雪剂、防滑链等应急救援物资装备并提前预置。发生低温冰冻灾害时，交通、公安交警、农业农村、水利、住建、电力、通信、能源、民政等部门要以保安全、保民生、保畅通、保供应为重点，科学实施救援，避免出现车辆大量滞留，保证群众用电、用水、用气安全和通讯顺畅，减少农业损失，确保受灾群众有饭吃、有衣穿、有干净水喝、有安全温暖住所、有病得到及时救治，最大限度降低灾害对人民群众生产

生活造成的影响。

四要坚持统筹兼顾、系统防范。各有关地区、民政、应急管理部门要对养老院、福利院等场所进行隐患排查，杜绝火灾等安全事故发生。要针对粤北高寒山区农村供水容易发生水管结冰问题，提前做出安排。要在做好低温冰冻防御工作的同时，充分利用有利天气条件，择机开展人工增雨作业，加强水利工程精细化调度，利用一切条件尽量增蓄雨水，增加抗旱水源。要加强医学隔离点、核酸检测点、疫苗接种点的防寒防冻，避免风险叠加。

附件：应急管理部办公厅《关于做好今冬明春低温雨雪冰冻灾害防范应对工作的通知》



应急管理部办公厅

应急厅函〔2022〕282号

应急管理部办公厅关于做好今冬明春 低温雨雪冰冻灾害防范应对工作的通知

各省、自治区、直辖市应急管理厅(局),新疆生产建设兵团应急管理局,各消防救援总队,各森林消防总队:

据气象部门预测,今年冬季我国气温的阶段性特征明显,前冬偏暖,后冬偏冷,内蒙古东部和西部、东北北部、西北地区大部等地可能出现阶段性强降温、强降雪过程,华中南部、西南地区东南部可能出现阶段性低温和雨雪天气过程。各地要深入学习贯彻党的二十大精神 and 习近平总书记关于防灾减灾救灾重要指示精神,按照李克强总理等国务院领导同志重要批示要求,高度重视今冬明春低温雨雪冰冻灾害防范应对工作,加强滚动会商研判,及时采取有效防灾减灾措施,高效组织救援救灾行动。现就有关事项通知如下:

一、强化思想认识和责任落实。要牢固树立大安全大应急理念,针对大范围低温雨雪冰冻灾害涉及行业部门多、次生衍生灾害链长、对经济社会影响大等特点,周密部署防范应对措施,切实提高防范化解重大安全风险的能力。要进一步夯实防范应对各环节责任,强化风险意识和底线思维,全力做好趋势研判、风险评估、值

班值守、指挥调度、抢险救援、救灾救助等各项工作。

二、加强隐患排查和预案演练。要坚持安全第一，预防为主，加强与涉灾部门协作，扎实推动隐患排查和整改工作，做好安全评估和风险防控。要进一步完善应急预案，坚持关口前移，强化预警与应急响应衔接，针对可能发生的大范围断路、断电、断水、断气、断通信等极端情况细化具体应对措施，并通过组织开展应急演练，不断提升预案实用性和可操作性。

三、加强会商研判和信息共享。要密切关注低温雨雪冰冻天气变化趋势，加强与气象、交通运输、能源等部门联合滚动会商研判，及时向党委政府提出防范应对工作建议。要建立健全信息共享机制，及时掌握重要交通干线、枢纽以及骨干电网、油气管网、供水线路保畅保通工作信息，督促相关部门和单位落实保障应对措施。

四、加强联防联控和应急准备。要加强与涉灾部门的工作联系和机制衔接，细化落实灾害防范应对各项工作任务。要进一步梳理掌握本区域各类应急救援力量情况，加强与工业和信息化、交通运输、能源等部门专业抢险救援力量对接，根据灾害风险提前预置力量物资，加强融雪剂、棉衣棉被等救灾物资储备，做好除冰、扫雪等装备准备，确保能够第一时间组织救援救灾和险情处置。要积极开展防灾减灾救灾宣传教育，提高公众防范低温雨雪冰冻灾害意识和自救互救能力。

五、做好抢险救援和救灾救助。要坚持以人为本，发生低温雨

雪冰冻灾害时,把保民生、保交通、保供电等作为主要任务,及时组织交通运输、能源等相关部门,科学实施救援,落实保供措施,全力做好应急处置,最大程度减少灾害对人民群众生产生活造成的影响。要密切关注灾情发展,视情启动救灾应急预案,及时调拨救灾款物,有力有序开展救灾救助工作,确保受灾群众有饭吃、有衣穿、有干净水喝、有安全温暖住所、有病得到及时医治,同时要统筹做好疫情防控工作。

六、加强应急值守和信息报送。要严格落实应急值班和领导带班制度,加强值守和备勤,密切关注天气及险情灾情发展变化,及时处置低温雨雪冰冻相关突发事件。严格落实险情灾情信息报送要求,提高及时性、准确性,确保重大险情灾情第一时间上报。

请于11月20日前将低温雨雪冰冻灾害防范应对工作基本情况表报送至我部(联系人及联系方式:吴庆一,010-83933842、83933667<传真>、18001208404;电子邮箱:469820335@qq.com)。

附件:低温雨雪冰冻灾害防范应对工作基本情况表



附件

—
4
—

低温雨雪冰冻灾害防范应对工作基本情况表

单位：

时间：

省份	相关工作所属 议事协调机构	是否编制 专项应急预案	厅(局)级 负责人	处级联络员
		是/否	姓名： 职务： 联系方式：	姓名： 处室： 职务： 联系方式：

(信息公开形式：不予公开)

抄送：国家发改委、工业和信息化部、财政部、住房城乡建设部、交通运输部、水利部、商务部、中国气象局、粮食和储备局、国家能源局。

应急管理部办公厅

2022年11月8日印发

承办单位：防汛抗旱司 经办人：吴庆一 电话：83933842 共印 30 份



公开方式：依申请公开

广东省防汛防旱防风总指挥部办公室

2022年11月10日印发

校对责任人：汛旱风处王晓东、林裕斌