

会商调度湘黔粤桂等地低温雨雪冰冻灾害防范应对工作

向湖南省调拨中央救灾物资

本报讯 1月22日,按照应急管理部部长王祥喜安排部署,国家防灾减灾救灾委员会办公室、应急管理部与中国气象局、公安部、交通运输部、国家能源局等进行联合会商,传达习近平总书记重要指示精神,研判寒潮及低温雨雪天气形势,部署重点地区防范应对工作。目前,应急管理部维持针对湖南、贵州的低温雨雪冰冻灾害四级应急响应,两个工作组分别在湖南、贵州协助指导防范应对工作。

■本报记者 黄雄 张移珍

受强冷空气影响,1月21日起,湖南省出现大范围低温雨雪冰冻天气,全省普降大雪。面对来势汹汹的低温雨雪冰冻天气,湖南省委、省政府高度重视,省委书记沈晓明,省长毛伟明,省委常委、常务副省长张迎春分别作出批示。1月22日下午,省长毛伟明来到省应急管理厅,视频调度全省低温雨雪冰冻天气应对工作,强调要深入贯彻习近平总书记关于低温雨雪冰冻灾害防范应对工作和关于云南昭通山体滑坡灾害的重要指示精神,始终坚持人民至上、生命至上、安全第一,全力以赴,有序应对低温雨雪冰冻灾害,确保社会大局安全稳定。

面对本轮大范围低温雨雪冰冻天气暴雪范围广、积雪深度大、致灾风险高的特点,全省1296支共8.6万余人的应急队伍严阵以待,各地各部门以“时时放心不下”的责任感,突出属地行业风险防控,细化应对措施,主动排查隐患,做好应急准备,全力以赴抓好“保安全、保畅通、保供电、保民生、保稳定”各项工作。

准备充分 应对及时

1月19日14时起,湖南省低温雨雪冰冻灾害应急指挥部启动低温雨雪冰冻灾害Ⅳ级应急响应。湖南各级各部门闻令而动,做足准备。1月20日上午,12辆大货车、6辆小货车满载着棉被、防寒服等防灾救灾物资从湖南省备灾减灾中心出发,开往该省14个市州。湖南省应急管理厅认真贯彻落实省委、省政府决策部署,联合

■本报记者 赵鹏璞
实习记者 祝雅思

“跑!”张奇大喊一声,转身便跑。他是平顶山天安煤业股份有限公司十二矿(以下简称“十二矿”)开拓队队长。此刻是1月12日14时49分,距离他们这班人马下班不到两小时。胶带输送机皮带位置发生偏移,两名工友正调整着皮带,张奇站在四部输送机前查看设备运行情况。前方50米处,还有几名矿工正运送着钢筋网、锚杆等物料。

在他大喊的同时,“快跑”“赶紧跑”的声音此起彼伏。

“是什么促使你们不约而同地喊‘跑’?”面对记者的疑问,张奇苦笑了一下。不为别的,只因为突然从工作面迎头传来了闷雷声,懂行的人都知道:这是煤与瓦斯突出事故的前兆!

长期的培训告诉他们,面对煤与瓦斯突出,他们能做的,就是佩戴自救器,迅速沿避灾路线撤离……

这是2024年全国第一起煤矿重大事故,截至1月19日,造成16名矿工遇难。所幸,当班的432人中,有389人安全升井,还有27人久经波折,从1030米深的井下死里逃生。

“情况紧急,我们小跑着”

事故发生的一瞬间,十二矿井下监测监控系统监控到了这一幕。距离事发地点最近的国家矿山应急救援平顶山队奉调出发。地面指挥部派出4个小队38人下井救援。直属救护二中队一小队12人作为“侦察兵”,先期下井。

“发现31090回风斜巷两个风门中间有2名遇险人员,需快速营救。”17时左右,直属救护一中队接到地面指挥部通知,副队长张旗磊带领李斌、郭强两名救援队员立即下井。

两名被困人员刚被带往安全地带,新的救援任务传来——31090回风斜巷两个风门外下井靠近三水平东翼运输巷有4名遇险矿工。

一听还有4名矿工,救援队立刻加派人员展开营救。7人排成一列进行搜救,队员们尽可能地放轻脚步。但走着走着,煤尘总会让排在后面的几名队员看不清脚下的路。

“走了七八分钟,我们终于找到这4名矿工。他们当时已昏倒在地。”张旗磊连忙拿出自救器,可矿工们意识不清醒,根本无法咬住口具。佩戴自救器时,需要将口具片置于唇齿之间,咬紧

国家防灾减灾救灾委员会办公室

会商指出,当前寒潮及低温雨雪天气过程正持续影响南方大部分地区,贵州、湖南、江西等地出现强降雨,贵州、云南、广西局地有冻雨,持续低温雨雪冰冻天气对电力供应、交通运输和群众生产生活等带来不利影响。

会商强调,要认真学习贯彻习近平总书记重要指示精神,按照李强总理等领导同志批示要求,落实全国安全防抗工作调度部署,深刻汲取近期灾害事故教训,进一步提高思想认识

“像有大风在背后推着”

再说回张奇他们。跑出5秒至10秒后,张奇感到背后有异样的感觉。“突出的那一刻,像有大风在背后推着。”33岁的他,对自己的跑速是了解的,此时他大约跑出40米。因煤灰翻涌,矿道中的能见度剧降,平时能照30米远的矿灯,此时连1米外的东西都照不见。“我不敢回头,心里只有一个念头就是向前跑。”张奇说。

矿工们之所以拼命向避难硐室奔跑,原因应该与张奇一致,因为他们都知道,避难硐室依托矿井巷道构筑而成,具备良好的防护性。而且,就在7天前的1月5日,十二矿正好组织过一场煤与瓦斯突出事故逃生演练。在他们前方200米处就有一个这样的避难硐室,里面还配备了生存必需的氧气、水、食物、急救药品等。

率先跑到避难硐室的矿工黄海召,立即打开铁门,晃动矿灯,向工友们示意,并喊道:“往这里跑。”

距离避难硐室较远的张奇与6名工友只能先躲入附近的压风自救器中。十二矿的巷内,每隔一百米就有一个压风自救装置。一组有5个防护袋,安装在压风管路上,为使用者提供氧气。“如果你见过压风自救装置,就会理解。防护袋有点像雨衣,我一手掀起1个防护袋,就钻了进去,使劲吸了一口新鲜空气。”与张奇共用1个防护袋的矿工是高

识,坚决克服侥幸心理、松懈情绪,全面压实灾害防范的领导责任、属地责任、部门责任和岗位责任。要切实强化预警预报,密切关注低温雨雪冰冻天气形势,加密重点地区监测预报,强化预警发布,确保全覆盖、无盲区。要盯紧抓牢电力保供、交通保畅等防范重点,加强电网线路覆冰和重点路段积雪冰冻的巡查监测分析,及时开展应急融冰、除雪除冰工作。要全力开展抢险救援,强化专业抢修力量和救援队伍统筹调配,前置除冰

识,坚决克服侥幸心理、松懈情绪,全面压实灾害防范的领导责任、属地责任、部门责任和岗位责任。要切实强化预警预报,密切关注低温雨雪冰冻天气形势,加密重点地区监测预报,强化预警发布,确保全覆盖、无盲区。要盯紧抓牢电力保供、交通保畅等防范重点,加强电网线路覆冰和重点路段积雪冰冻的巡查监测分析,及时开展应急融冰、除雪除冰工作。要全力开展抢险救援,强化专业抢修力量和救援队伍统筹调配,前置除冰

识,坚决克服侥幸心理、松懈情绪,全面压实灾害防范的领导责任、属地责任、部门责任和岗位责任。要切实强化预警预报,密切关注低温雨雪冰冻天气形势,加密重点地区监测预报,强化预警发布,确保全覆盖、无盲区。要盯紧抓牢电力保供、交通保畅等防范重点,加强电网线路覆冰和重点路段积雪冰冻的巡查监测分析,及时开展应急融冰、除雪除冰工作。要全力开展抢险救援,强化专业抢修力量和救援队伍统筹调配,前置除冰

下沉一线 守护安全

1月21日晚至22日白天为雨雪天气过程的最强时段。湖南各地各部门人员下沉一线,冲锋在前,以实际行动守护人民群众生命财产安全。

“一定要做好重要设备管线巡查,避免户外设备设施和管线因低温冻裂引起物料泄漏……”1月22日,湖南省湘潭市应急管理局工作人员前往危化品企业开展低温雨雪冰冻天气安全生产督导,指导企业强化现场安全管理。

在冷水江市金竹山镇G354山场路段,因大雪造成树木倒伏,一大型半挂车被压,堵塞了交通,大量车辆被困。得知情况后,金竹山镇应急办等部门工作人员赶赴现场开展联合救援,锯断树干后,半挂车被移走,道路很快恢复畅通。

1月22日上午,衡阳市衡山县应急管理局派出综合应急救援队赴乡镇开展抢险救援,在途经S219望峰路段时,发现一辆私家车深陷道旁雪中。救援

识,坚决克服侥幸心理、松懈情绪,全面压实灾害防范的领导责任、属地责任、部门责任和岗位责任。要切实强化预警预报,密切关注低温雨雪冰冻天气形势,加密重点地区监测预报,强化预警发布,确保全覆盖、无盲区。要盯紧抓牢电力保供、交通保畅等防范重点,加强电网线路覆冰和重点路段积雪冰冻的巡查监测分析,及时开展应急融冰、除雪除冰工作。要全力开展抢险救援,强化专业抢修力量和救援队伍统筹调配,前置除冰

识,坚决克服侥幸心理、松懈情绪,全面压实灾害防范的领导责任、属地责任、部门责任和岗位责任。要切实强化预警预报,密切关注低温雨雪冰冻天气形势,加密重点地区监测预报,强化预警发布,确保全覆盖、无盲区。要盯紧抓牢电力保供、交通保畅等防范重点,加强电网线路覆冰和重点路段积雪冰冻的巡查监测分析,及时开展应急融冰、除雪除冰工作。要全力开展抢险救援,强化专业抢修力量和救援队伍统筹调配,前置除冰

识,坚决克服侥幸心理、松懈情绪,全面压实灾害防范的领导责任、属地责任、部门责任和岗位责任。要切实强化预警预报,密切关注低温雨雪冰冻天气形势,加密重点地区监测预报,强化预警发布,确保全覆盖、无盲区。要盯紧抓牢电力保供、交通保畅等防范重点,加强电网线路覆冰和重点路段积雪冰冻的巡查监测分析,及时开展应急融冰、除雪除冰工作。要全力开展抢险救援,强化专业抢修力量和救援队伍统筹调配,前置除冰

识,坚决克服侥幸心理、松懈情绪,全面压实灾害防范的领导责任、属地责任、部门责任和岗位责任。要切实强化预警预报,密切关注低温雨雪冰冻天气形势,加密重点地区监测预报,强化预警发布,确保全覆盖、无盲区。要盯紧抓牢电力保供、交通保畅等防范重点,加强电网线路覆冰和重点路段积雪冰冻的巡查监测分析,及时开展应急融冰、除雪除冰工作。要全力开展抢险救援,强化专业抢修力量和救援队伍统筹调配,前置除冰

识,坚决克服侥幸心理、松懈情绪,全面压实灾害防范的领导责任、属地责任、部门责任和岗位责任。要切实强化预警预报,密切关注低温雨雪冰冻天气形势,加密重点地区监测预报,强化预警发布,确保全覆盖、无盲区。要盯紧抓牢电力保供、交通保畅等防范重点,加强电网线路覆冰和重点路段积雪冰冻的巡查监测分析,及时开展应急融冰、除雪除冰工作。要全力开展抢险救援,强化专业抢修力量和救援队伍统筹调配,前置除冰

识,坚决克服侥幸心理、松懈情绪,全面压实灾害防范的领导责任、属地责任、部门责任和岗位责任。要切实强化预警预报,密切关注低温雨雪冰冻天气形势,加密重点地区监测预报,强化预警发布,确保全覆盖、无盲区。要盯紧抓牢电力保供、交通保畅等防范重点,加强电网线路覆冰和重点路段积雪冰冻的巡查监测分析,及时开展应急融冰、除雪除冰工作。要全力开展抢险救援,强化专业抢修力量和救援队伍统筹调配,前置除冰

“暗号对上”

避难硐室的电也断了,无法通过电话与外界联系。短暂的沉默后,为了省电,他们决定只打开一盏矿灯。张奇先拿出了自己的矿灯,将它调到偏暗的模式。微弱的亮光下,23名“煤亮子”的目光聚到了一起。他们知道,此刻不能只是等待,而要立即开展自救。

避难硐室中,三条长凳挤着十几个人,张奇和七八名骨干矿工席地而坐。为了检测巷道瓦斯浓度,张奇选择离门最近的位置。每隔30分钟,他就把仪器从门缝中伸出去,进行测量。由便携式瓦斯检测仪上显示的时间可知,测量从15时开始。张奇接连测了3次,但瓦斯浓度依然居高不下,以至于便携式瓦斯检测仪上的示数迅速飙升至4%后断电。他们只好反复重启仪器,接力测量。

20时,避难硐室门口的瓦斯浓度终于降了下来。

“浓度在2%到4%之间。我把便携式瓦斯检测仪举低些,瓦斯浓度就偏

除雪物资装备,确保一旦发生突发险情灾情,能够立即投入抢险救援。要指导做好受灾群众基本生活保障等救灾救助工作,特别加强对城乡困难群众和无固定居所人员的救助保障,确保受灾群众安全温暖过冬。

根据地方救灾需要,国家防灾减灾救灾委员会办公室、应急管理部会同国家粮食和物资储备局向湖南省调拨棉被1万床、棉大衣3万件,支持地方做好受灾群众生活救助和保障工作。(本报记者)

识,坚决克服侥幸心理、松懈情绪,全面压实灾害防范的领导责任、属地责任、部门责任和岗位责任。要切实强化预警预报,密切关注低温雨雪冰冻天气形势,加密重点地区监测预报,强化预警发布,确保全覆盖、无盲区。要盯紧抓牢电力保供、交通保畅等防范重点,加强电网线路覆冰和重点路段积雪冰冻的巡查监测分析,及时开展应急融冰、除雪除冰工作。要全力开展抢险救援,强化专业抢修力量和救援队伍统筹调配,前置除冰

贯彻落实全国应急管理工作会议精神 一席谈

深入开展应急管理“五大行动” 护航经济社会高质量发展

天津市应急管理局党委书记、局长 张军武

●借助治本攻坚三年行动建立健全“一件事”由一个部门牵头、相关部门配合、全链条排查整治的责任体系,加快推进安全生产治理体系和治理能力现代化建设

●健全机制,筹备组建市防灾减灾救灾委员会,理顺与各专项指挥机构的关系,统筹抵御各种自然灾害

●加强基层应急能力,针对全市基层应急能力现状,研究出台加强基层应急管理体系和能力建设的实施意见,对任务目标、组织体系、指挥救援、预案演练、队伍力量等作出明确

今年初召开的全国应急管理工作会议,全面总结2023年工作,系统部署2024年重点任务,为我们做好今年乃至今后一段时期的应急管理工作指明了方向,提供了遵循。

过去一年,天津市应急管理局深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,在应急管理部和天津市委、市政府的坚强领导下,坚持人民至上、生命至上,统筹发展和安全两件大事,安全生产和防灾减灾救灾形势保持总体平稳,成功应对海河“23·7”流域性特大洪水等重大突发事件,有力维护了人民群众生命财产安全和社会稳定。

2024年,我们将继续深入学习贯彻习近平总书记关于应急管理的重要论述和指示批示精神,全面贯彻落实应急管理部和市委、市政府的决策部署,坚持固本强基、提质强能,深入开展应急管理“五大行动”,坚决防范化解重大安全风险,主动担当、接续奋斗,以高水平安全服务保障高质量发展,以新安全格局保障新发展格局,为全面建设社会主义现代化大都市提供更加坚实的安全保障。

坚持综合施策,开展安全生产治本攻坚三年行动。巩固重大事故隐患专项排查整治2023行动工作成果,开展安全生产治本攻坚三年行动,聚焦当前制约安全生产的深层次矛盾问题,坚持标本兼治、重在治本,进一步压实“三管三必须”安全责任,防范化解各类安全风险。高标准制定好全市总体方案,高水平组织好行业领域方案,通过人防、技防、工程防、管理防等综合措施,切实将关口前移到重点行业领域,着力消除由于管控措施不到位而形成的重大事故隐患。借助治本攻坚三年行动建立健全“一件事”由一个部门牵头、相关部门配合、全链条排查整治的责任体系,加快推进安全生产治理体系和治理能力现代化建设。同时,综合运用视频调度、情况通报、警示约谈、暗查暗访、挂牌督办、述职评价、追责问责、举报奖励等8项机制,强化市安委会办公室“总”管“统”作用,持续强化综合监管权威。

聚焦防治重点,开展自然灾害统筹应对行动。健全机制,筹备组建市防灾减灾救灾委员会,理顺与各专项指挥机构的关系,统筹抵御各种自然灾害。防汛汛情,着力加强“四防”体系建设,全力推进潮白新河、大清河等10项行洪河道工程治理和东淀、文安洼等7项蓄滞洪区安全建设,推进中心城区桥园里等积水片、下穿桥改造等15项城市内涝治理工程,增强防洪排涝能力。管住林火,强化森林防火责任落实,开展全覆盖森林防火宣传教育,深入开展隐患排查整治和查处违规用火行为专项行动,切实守住山、看住人、管住火。防震减灾,修订地震地质灾害应急预案,理顺全流程应急指挥调度运行机制,确保责任落实、临灾叫应、预案修订、物资储备、队伍编成到位。增强储备,着眼全市储备现状,确定年度救灾物资采购规划,确保2024年度储备满足12万人口灾后基本生活所需的救灾物资。

注重协同高效,开展应急救援能力提升行动。强化信息化建设,重点推进应急管理“一张图”体系建设,完善应急管理感知网络,提升应急通信指挥保障能力,加强重点领域监测预警系统建设,实施危险化学品安全生产风险监控预警系统能力提升工程,以信息化服务保障应急管理现代化。优化救援队伍建设,建立健全综合性消防救援队伍与专业应急救援队伍、社会应急力量共训共练、救援合作等机制,推动形成各司其职、互为补充、协同作战、共同发展的多元化应急救援力量体系。充分吸纳具备工程抢险人力和装备资源的企业,纳入全市应急救援队伍体系。深化应急预案建设,认真复盘总结海河流域“23·7”特大洪水应急处置经验和短板,修订天津市防汛抗旱、地震和地质灾害“三个预案”,制定洪水应对、地震灾害应对“两个规程”,全面加强指挥调度、抢险救援能力。

持续靶向发力,开展应急管理基层基础夯实行动。加强基层应急能力,针对全市基层应急能力现状,研究出台加强基层应急管理体系和能力建设的实施意见,对任务目标、组织体系、指挥救援、预案演练、队伍力量等作出明确。加强法治建设,加快修订《天津市安全生产条例》,明确细化乡镇(街道)安全生产职责,并部署宣传贯彻工作。加强专业技术支撑,加强与市科技部门沟通协调,提升“科技强安”水平。发挥专家咨询委员会、科研院所、高等院校作用,强化其辅助决策、调查研究和建言献策等水平。加强宣传教育,着力推进安全宣传“五进”与防灾减灾宣传周、安全生产月、科普宣传周等主题宣教活动的深度融合,普及安全知识,培育应急文化。加强灾后恢复重建,围绕补短板、强弱项,积极谋划全市灾后恢复重建、自然灾害应急能力提升两大类共计27个项目。这些项目的落地实施,将极大提升全市防灾减灾救灾和应急救援处置能力水平。

突出党建引领,开展凝心铸魂固本培元行动。强化政治建设,坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂,深入学习贯彻习近平总书记关于应急管理的重要论述,教育引导干部牢记重要训词精神,坚定拥护“两个确立”,坚决做到“两个维护”。强化组织建设,管好人、用好人、激励人,树立重实干、重实绩、重担当的鲜明用人导向,建设高素质专业化应急管理干部队伍;用真心真情关爱干部,为干部办实事、解难题,提升职业荣誉感。强化能力建设,举办“应急管理大讲堂”“执法能力大培训”等活动,开展事故应急救援指挥能力提升、森林防火火能力提升等专业培训,增强应急管理实战能力。强化纪法教育,锲而不舍落实中央八项规定精神,持续深入纠治“四风”,确保干部队伍风清气正、海晏河清。

公示

根据国家有关要求,我社已对记者证申领人时宜、李玉雯、冯双剑、李乾、顾礼、张佳佳、解海旻、高峰、高斌、祝雅思同志的申领资格进行了严格审核,特此公示。

监督电话:(010)83138953 83138277