

强化防灾减灾救灾应对准备 我省多举措防范应对今冬明春低温雨雪冰冻灾害

本报讯(田桂云 吴晶)近日,省应急管理厅印发《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》,要求各地按照应急管理部和省委、省政府有关部署,扎实做好今冬明春低温雨雪冰冻灾害防范应对工作。

《通知》提出,各地要充分认识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,针对近年来全球气候异常、极端天气事件多发的客观情况,牢固树立底线思维、极限思维,始终坚持人民至上、生命至上,进一步提高政治站位,统筹发展和安

全,层层压实各环节工作责任,全力保障人民群众生命财产安全,维护社会大局稳定。

在扎实做好防范应对准备方面,各地要总结防范应对经验教训,做好复盘分析,在保交通畅通、保电力供应等方面补短板、强弱项。加强同涉灾部门、行业沟通协作,强化部门联动,推动风险隐患排查和整改工作,提前落实针对性防范措施。进一步修订完善相关应急预案,立足最不利情况开展有针对性的应急演练,检验预案、磨合机制、锤炼队伍,提升应急救援救灾能力。组织做好除冰

剂、融雪剂、防滑料等应急物资和棉衣、棉被等救灾物资储备,添置维护好除冰、扫雪装备设备,保障极端情况下抢险救援救灾工作需要。

省应急管理厅相关负责人表示,各地应急管理部门要加强灾害形势研判分析,密切关注低温雨雪冰冻天气变化趋势,加强与气象部门的联系对接,滚动会商研判。督促相关部门充分利用广播、电视、互联网等媒体渠道,提前发布灾害预警和防灾减灾信息。加强部门间信息沟通和共享机制,督促相关部门和单位及时掌握主要交通干线、枢纽

以及骨干电网、油气水暖等民生工程保通保畅工作信息,落实落细应对措施。

《通知》提出,各地要突出加强元旦、春节前后等重要时间节点的灾害防范应对,保障春运出行便捷安全、人民群众过节安宁祥和。突出抓好重点区域应对暴雪、结冰等灾害性天气的防御准备,采取有力措施保障交通运输畅通和饮用水、能源、生活物资正常供应。突出重点工程冬季建设安全生产管理,督导工地营地开展隐患排查,提前备足棉衣、棉被等保暖物资,严密防范低温雨雪冰

冻灾害事故,确保施工安全。

及时开展抢险救援救灾。各地要密切关注险情灾情发展,把确保人民生命安全放在第一位落到实处,有力有序开展应急抢险救援,最大程度减少对生产生活的影响。根据灾情发展变化,及时调拨救灾款物,针对性开展救灾救助工作,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。强化民生保障兜底,及时给生活困难群众、无固定居所人员发放御寒衣被和过冬物资,确保安全温暖过冬。

省应急管理厅推动安责险助力重大事故隐患排查整治

本报讯(通讯员高杨)为充分发挥安全生产责任保险风险减量和事故预防功能作用,省应急管理厅通过三个“强化”,强力推进事故预防服务,助力全省重大事故隐患排查整治2023专项行动。

强化统筹安排。省应急管理厅结合专项排查整治部署,以及我省洪涝灾后重建帮扶和企业复工复产等工作实际,及时会同省金融监管部门认真研究全省方案,对助力行动全面细化安排,做到了三个“明确”,即明确应急管理等部门、保险机构、相关企业的11项任务,形成各方帮扶合力;明确重点服务事项内容和要求,指导服务有效落地;明确宣传引导、执法检查等保障措施,推动提升助力活动实效。

强化调度指导。指导各地应急管理部门加强与金融监管、住建、交通等监管部门完善联合工作机制,推动各保险机构逐级主动对接监管部门,形成政保沟通协同机制。加强省直部门间沟通,及时召开会议通报工作进展,针对突出问题共同研究解决措施,有力推动事故预防服务“全覆盖”。充分发挥安责险信息平台作用,每周汇总服务数据,分析进展,对各保险机构服务进展排名通报;开展平台数据专项检查,发现问题及时通报省级保险机构,指导其系统完善工作方案,确保服务到位。

强化约谈警示。自助力活动开展以来,在精细分析数据的基础上,组织对规模较大和事故预防进度缓慢的16家保险机构进行“一对一”精准约谈,推动保险机构以问题为导向,扎实开展高质量事故预防服务,促进企业健康运行,为全省经济社会发展筑牢安全基础。

自助力活动开展以来,各保险机构共服务企业7342家,涉及保单13949个,与今年1月相比,事故预防服务覆盖率、事故预防费使用率分别由67.6%和7.91%提升至85.6%和11%。其中,开展安全培训4057场、参训27200人次;开展安全风险辨识评估2443次,提出防控建议11137条;发布预警信息3395条,开展隐患排查7677次,排查隐患29117项,已完成整改25560项;协助编制标准化建设方案16份,修订企业制度105项,协助编制事故应急预案87份,开展演练20次;组织科技推广应用研讨17场,推介成果1项、技术装备2套。

阳原开展生产企业应急疏散和灭火救援综合实战演练

本报讯(通讯员田桂云)为深刻汲取火灾事故教训,进一步检验全县综合应急处置能力,提升部门联动联战效能和单位应急疏散及火灾事故初期处置水平,近日,阳原县组织开展生产企业应急疏散和灭火救援综合实战演练,县经开区管委会、应急管理局、气象局、生态环境分局等相关单位及辖区相关企业参加此次演练。

演练背景模拟在生产车间内由于机器设备电路故障打火,引燃周围木料,火势燃烧迅速,并有1名员工被困。火情发生后,车间主任紧急疏散现场工作人员撤离,微型消防站人员对火灾进行了初期处置,现场员工迅速拨打“119”报警。接到报警后,阳原县按照全县火灾事故专项预案,立即调派消防大队第一时间赶赴火灾现场进行处置。经过15分钟紧张有序的作业,各个演练科目全部实施完毕,最后发起灭火总攻。

演练结束后,该县有关负责同志对演练活动进行了讲评,并要求参演单位要及时总结此次演练活动经验和不足,加强多部门联合作战协同配合演练,同时要坚持“预防为主,生命至上”的发展理念,加强企业隐患排查和员工培训,提升企业主体自救自救和逃生疏散能力。

通过此次演练,该县进一步实践了生产企业火灾救援战术战法,有效检验了队伍组织指挥、处置规程、力量调度、通信保障、技战术运用、作战安全管控、多部门联合作战等方面情况,为扎实做好生产企业火灾救援工作奠定了坚实的基础。

邢台市信都区拧紧企业“第一责任人”安全发条

本报讯(通讯员关军霞 李立军)今年以来,邢台市信都区应急管理局持续加强对企业主要负责人安全生产工作履职尽责检查力度,让企业负责人在思想上筑牢“安”字诀、职责上绷紧“安全弦”、行动上织密“安全网”。

让企业主要负责人在思想上筑牢“安”字诀。信都区应急管理部门通过开展安全生产警示教育会、安全培训会、安全生产宣传月等多种形式,加强企业负责人的安全教育培训,提高其安全意识和法治观念,由被动承担主体责任到主动承担主体责任,真正树立企业安全发展理念。

让企业负责人在职责上绷紧“安全弦”。该局利用公众号每天刊登《安全生产法》内容,利用五级微信群将安全生产法律、法规传达到企业负责人、班组长、员工。同时,要求企业主要负责人和安全管理人熟知《安全生产法》规定的7条安全生产职责。此外,该局分行业召开企业主要负责人、安全管理人员调度会议,围绕主要负责人安全生产职责、风险辨识、管控措施及应急处置等内容进行当场所、当场考、当场督,督促企业“关键人”绷紧安全弦,做到法条清晰、责任到位。

让企业负责人在行动上织密“安全网”。一是建台账。督促企业负责人建立隐患排查整改台账,对检查发现的问题隐患立清单、建台账、抓整改。二是强报备。印发《关于进一步加强企业危险作业安全管理的通知》,要求企业单元在进行吊装、动火、临时用电、高处作业等13类危险作业前,向所在乡镇(街道)及行业主管部门报送管理措施、应急措施。三是查监控。督促企业每天安排专人通过视频监控系统,对本企业风险隐患进行线上巡查。

廊坊加快推进应急避难场所建设

本报讯(通讯员马雅迪 王建波)近年来,廊坊市积极推进应急避难场所建设,不断增强防灾减灾综合防御能力。目前,全市已建设短期以上避难场所120处,有效面积589.86万平方米,可安置避难人数177.86万人。

该市制定《关于加强应急避难场所建设的意见》,对照建设标准对现有应急避难场所逐条逐项摸底评估,确定需改造提升的应急避难场所数量,制定改造计划,确保按照时间节点高质量完成建设任务。

该市抗震救灾指挥部印发《进一步加快应急避难场所建设的通知》,明确建设目标任务,分级把控技术标准要求,提出统筹规划建设、加强运行管理等工作措施。组织召开避难场所建设和中心城区避难场所建设改造推进会,促进建设任务更加规范、高效。围绕建设目标,编制拟改造的固定避难场所规划方案,协调相关部门积极推进规范化建设。截至目前,已完成主城区30个紧急避难场所的改造挂牌,完成7处主城区固定避难场所改造,新增有效面积19.4万平方米。

借助专业资源多方论证,委托城市公共安全规划研究所开展了廊坊中心避难场所项目具体选址,因地制宜,结合现状用地使用可行性、区位便利性、基础配套设施情况、场地安全等级指标,对三处备选场址进行比选,叠加综合风险分析拟选定场址。市政府召开专题会议,研究选址论证报告和初步概算,协调相关部门落实会议议定事项,完成项目概算编制并通过市发改委审核。同时,积极推进各县(市、区)示范性固定应急避难场所改建,并做好应急避难场所信息审核和填报。

沧州市开展安全生产直播培训

本报讯(通讯员刘俊璇)日前,沧州市组织开展严防“小施工引发大事故”安全生产专题培训,并在网易新闻客户端进行线上同步直播。

此次直播课邀请省级安全生产专家主讲,用安全生产典型案例,生动展示了各类“小施工引发大事故”的成因、经过、后果,并结合典型案例精准分析“小施工”的各项安全风险,以寓教于“警”的方式将安全生产知识讲解穿插其中,精准分析安全风险,并提出科学对策建议。

此次安全生产专题培训采取“线上直播”的方式,将培训内容覆盖全市各县(市、区)、各级各部门以及全市所有生产经营单位,切实做到收看全覆盖、确保实效。截至目前,直播视频累计观看已达472万人次。

京津冀社会应急力量在石开展救援演练



本报讯(通讯员秦少朋)近日,省应急管理厅在平山县组织开展京津冀社会应急力量参与重特大灾害抢险救援行动现场协调机制,积极沟通北京、天津市应急管理部门,共同引导三地社会应急力量有序参与抢险救援工作。来自北京市、天津市、河北省的5支社会应急救援队伍携带指挥车、破拆工具、舟艇等专业救援装备参加了实战演练,在现场根据专业特点分工协作,开展了

营地快速搭建、山岳绳索救援、车辆破拆、水上搜救等科目演练。

应急管理部救援协调局相关负责人现场指导并对演练进行点评。北京市、天津市、河北省应急管理厅和石家庄市应急管理局派员参加演练,各市(含定州、辛集市)、雄安新区应急管理局共50余人现场观摩。演练结束后,省应急管理厅组织召开京津冀社会应急力量建设研讨会。

通过开展实战演练,三地进一步磨合了社会应急力量参与重特大灾害抢险救援行动现场协调机制,提高了京津冀区域应急救援协同配合能力,为推进社会应急力量健康发展、保障人民群众生命财产安全发挥了积极作用。

弘扬抗洪救灾精神 构筑安全风险屏障 承德市密织应急体系“安全网”

本报讯(通讯员管陈子 王海军)承德市大力弘扬抗洪救灾精神,强化安全意识、风险意识,强化底线思维、极限思维,构筑安全风险屏障,全面提升防灾减灾救灾能力。

推动防灾减灾工程体系建设,全面提升城市韧性。防灾减灾救灾事关人民群众生命财产安全,事关社会和谐稳定。承德地域面积大、防灾能力、减灾功能有待强化,做好灾害防御救援工作任务艰巨、责任重大。该市牢牢抓住国家支持防灾减灾工程建

设的重大机遇,加快谋划一批重点项目,全力争取支持,打牢防灾减灾基础。加快推动防洪工程、抗旱工程应急工程建设,落实责任、完善体系、整合资源、统筹力量,提高全民防灾抗灾意识,全面提高全市综合防灾减灾救灾能力。

全面提升抵御灾害风险能力,构筑更加牢固的安全屏障。防灾减灾要“防患于未然”。该市推动风险治理向事前预防转变,增强忧患意识,时刻保持高度警醒。承德森林草原面积广阔,地形地貌多

样,极易发生局地性、突发性极端天气。该市坚决防范森林草原火灾风险,坚决消除火灾隐患,保护森林资源安全。坚决防范地质灾害风险,强化工程建设管控,开展地质灾害隐患综合治理,全面消除风险隐患。坚决防范气象灾害风险,建立完善极端天气预警机制。坚决防范易发灾害风险,加强常态化排查检查,持续推动管网更新改造,消除各类隐患,提升安全保供能力。

强化应急体系建设,构建以防为主、防抗救相结合的工作格局。应急能力强不

强,是衡量组织领导力、工作执行力、群众动员力的重要标准。该市持续加强应急体系建设,强化系统思维,超前谋划,加快建设科学完善、高效运转的应急管理体系。健全指挥调度体系、完善应急预案、提升应急保障能力,从思想观念、细化管理、长效机制等方面全面加强,使其能担得起保护人民群众生命财产安全、维护社会稳定、防抗救相结合的工作格局,真正织密筑牢应急体系“安全网”。

秦皇岛市构建高效科学的自然灾害防治体系 全面提升防灾减灾救灾能力

本报讯(通讯员石鑫)近日,秦皇岛市应急管理局召开党委(扩大)会议,扎实推进省委全会部署要求在应急管理领域落地落实,着力从源头上、根本上提升防灾减灾救灾能力。

秦皇岛市应急管理局党委书记、局长王家喜强调,要坚持以人民为中心,坚持系统观念,统筹发展和安全,以防范化解重大安全风险为主题,加快补齐短板不足,构建高效科学的自然灾害防治体系,全面提高防灾减灾救灾现代化水平,切实保障人民群众生命财产安全。

推进分析研判能力提升。健全分类监测体系,建设现代化、智能化灾害感知网络。建设综合监

测平台,强化对城市生命线工程安全风险、公共安全风险、生产安全风险、自然灾害风险的实时监测和安全预警。开展综合风险会商,健全多部门、多领域专家参与的综合风险研判机制,为各级部门防灾减灾救灾工作提供决策参考。

推进应急指挥能力提升。完善应急预案体系,常态化开展应急演练,通过演练发现问题、完善预案。完善应急指挥体系,改造提升市应急救援指挥中心平台系统,将监测功能、信息传递功能、预警功能、应急指挥功能融为一体,为统一指挥、统一协调、统一调度灾害事故处置提供支撑。提升应急响应能力,做好预警信

息与响应启动的有机衔接,健全叫应机制。

推进隐患排查能力提升。强化常态灾害风险隐患排查,建立台账、列出清单。组织开展重要基础设施、重大危险源等安全隐患排查整治,压实责任人和责任措施。

推进风险防控能力提升。增强紧迫感,坚持以防为主,防抗救相结合的方针,加快提高全社会抵御自然灾害的综合防范能力。增强责任意识,将防灾减灾救灾纳入党政议事日程和地方政府目标责任考核体系,推动建立权责一致、失职追责的责任体系。增强防范意识,找准所在地区和职责范围内的重大风险,广泛宣传教育,推

动提升市民的安全意识、危机意识和社会责任意识。

推进灾害防御能力提升。谋划建设城市安全风险综合监测预警平台、森林火灾应急指挥通信系统,市应急救援物资储备中心、森林火灾扑救能力提升等建设项目。科学规划布局防洪和城市防洪排涝体系,开展区域性地震安全性评价,健全完善“天空地”一体化林火监测预警体系,构建以工程措施与非工程措施相结合的综合防灾减灾体系。

推进抢险救援能力提升。加强军地应急救援协调联动,强化专业应急救援力量,支持社会救援力量发展,优化全市应急救援力量布局,形成全市“就近调配、

快速行动、有序救援”的应急救援队伍体系。开展专职应急救援队标准化创建,不断提升综合应急救援能力。

推进物资储备能力提升。加强救援指挥通信等装备储备建设,充分考虑重特大灾害发生后,在断电、断网、断路等极端灾害环境下,有装备、有平台、有队伍,保证第一时间能将灾损信息报送出去,第一时间接收传达救援指挥机构的调度指令。加强应急物资储备,按照实物储备、协议储备、生产能力储备,鼓励家庭储备相结合的方式,优化应急物资储备,增加储备品种和规模,建立快速调拨机制,与群众需求精准对接,千方百计保障受灾群众基本生活。