



今日驻马店客户端

把安全生产这根弦绷得更紧

——各地各部门贯彻落实习近平总书记重要指示精神
再部署再检查再落实维护人民群众生命财产安全

新华社记者

5月22日19时29分,山西长治市沁源县山西通洲集团留神峪煤业有限公司井下发生瓦斯爆炸事故,造成重大人员伤亡。

事故发生后,习近平总书记高度重视并作出重要指示强调,“要全力救

治伤员,科学组织搜救,妥善做好善后处置工作”“各地区各部门要汲取事故教训,时刻绷紧安全生产这根弦,深入排查整治各类风险隐患,坚决防范遏制重特大事故发生”。

深入贯彻落实习近平总书记重要指示精神,相关地方和部门表示,要把人民群众生命财产安全放在第一位,全力搜救被困人员、救治伤员、安抚善后。同时做好事故调查,强化安全生产责任落实,切实抓好重点行业领域安全隐患排查整治,坚决防范遏制重特大事故发生。

人民至上,生命至上。
——山西省成立省级应急救援现场指挥部,下设抢险救援组、医疗救治组、应急保障组等9个工作组。

22日21时15分,沁源县救护队20人到达现场,其他救援队伍陆续加入。到23日下午,山西省已调集救援、医疗7支队伍755人,全力开展应急救援、医疗救治、现场处置工作。

在事故现场,救援人员抓紧搜救人员、清理现场。大家表示,将不折不扣落实习近平总书记要求,全力搜救、科学搜救,决不放弃任何希望,同时避免次生伤亡。

——应急管理部、国家矿山安全监察局有关负责人及相关专家赶赴现场指导,科学制定救援方案,调派6支矿山应急救援队伍345人携装备赴现场参与救援。

——国家卫生健康委组织开展多学科远程会诊,调派呼吸重症、烧伤、创伤骨科专家赶赴现场支援参与救治,对做好心理疏导等工作作出安排。

——公安部调度指挥属地公安机关全力开展救援处置等工作,全力核查人员身份,控制相关责任人员。

安全生产是红线,是底线,更是生命线。“盯紧压实安全生产责任,抓好重点行业领域风险隐患排查整治”“加强公共安全管理,确保人民群众生命财产安全”“完善应急预案,排查风险隐患,坚决防范遏制重大事故发生”……习近平总书记多次作出重要指示,强调做好安全生产工作。

针对此次事故,国务院事故调查组将较真碰硬开展事故调查,查清事故原因,查清透属地管理、行业监管和企业责任,依法依规严肃处理。

国家矿山安全监察局提出,按照日前印发的《关于加强煤矿人员(坑)前教育培训和现场风险隐患排查治理的通知》,各地要把解决实际问题作为第一标准,突出规范班前会、入井检身等“前道工序”,强化矿领导带班下井、排查治理隐患等“现场管理”,推动安全管理向事前预防转变,切实解决人的不安全行为和现场管理上的缺陷。

按照习近平总书记作出的“各地区各部门要汲取事故教训”要求,内蒙古自治区矿山安全监察局立即对全区煤矿瓦斯防治工作作出部署,派出工作组对全区正常生产建设瓦斯矿井开展全覆盖安全检查,严肃查处瓦斯防治措施不落实、抽采不达标、瓦斯超限作业、瓦斯监控系统造假等各类违法违规行为。

云南省对9个涉煤州市和重点企业进行传达,要求监管人员在岗值守,

驻矿人员24小时盯守,坚决压实企业主体责任。“习近平总书记要求,深入排查整治各类风险隐患。云南将立即开展全省煤矿瓦斯治理与汛期安全防范专项行动,彻查重大风险隐患,以最严标准、最硬举措防范遏制重特大事故,全力保障能源安全与从业人员生命安全。”云南省能源局局长陈杰说。

山东省临沂市消防救援局副局长秦建波表示,要坚决贯彻落实总书记重要指示精神,抓好重点行业领域安全隐患排查整治,针对餐饮、夜市等场所,严查燃气管道老化、软管破损、违规用气及私拉乱接电线、超负荷用电、线路防护不到位等突出隐患,从源头上遏制火灾滋生。

近期,湖南衡阳对大型商超、加油站、农贸市场等重点场所进行全面摸排,加快整改,对重点领域、场所开展拉网式、地毯式隐患排查,建立台账、清单管理、闭环整改;针对早市、夜市、农村集市等,黑龙江省哈尔滨市公安机关通过织密巡防网络、就地化解矛盾等举措,全力守护“烟火气”,并严查农用车违法载人、面包车超员等行为,从源头上压降事故风险……

近期的强降雨过程范围广、强度大,极端性强。湖南、贵州等省份的一些地方不同程度遭受强降雨、洪涝灾害。

习近平总书记强调,当前正值汛期,要加强应急值守,扎实做好防汛救灾工作,切实维护人民群众生命财产安全。

国家防总办公室、应急管理部当日组织气象、水利、自然资源等部门和湖北、重庆、陕西等重点省份,会商研判23日至27日新一轮强降雨过程发展趋势,部署重点地区防汛工作。23日,国家防总针对湖北、重庆启动防汛四级应急响应,继续维持针对湖南的防汛四级应急响应。国家防总办公室派出工作组赴湖北协助指导防汛工作。

“吉安作为江西防汛重点区域,将强化雨水情滚动会商研判,严格执行临灾‘叫应’机制,加密巡查管控。”江西省吉安市应急管理局局长颜卓渊说,同时还前置救援力量,抢险物资和通信保底装备,科学安全抢险,快速高效处置险情,坚决守住不发生重大人员伤亡、不出现重大险情的底线。

广西应急管理部门充分发挥统筹协调职能,组织全区防汛指挥部会商调度20余次,向重点县、乡镇发送靶向短信3013万条,紧急避险转移2579人次。“下一步,我们将坚决按照习近平总书记重要指示精神,持续绷紧安全弦,深化隐患排查,强化监测预警,全力保障人民群众生命财产安全。”广西壮族自治区应急管理厅厅长周长青说。

安全是发展的前提,高水平安全是高质量发展的重要保障。

各地各部门将深入学习贯彻习近平总书记关于安全生产的重要论述,更好统筹发展和安全,深入推动安全隐患排查整治,以更大力度、更有效措施把隐患扼杀在萌芽之时、成灾之前,坚决筑牢安全生产人民防线。

(新华社北京5月23日电)

习近平对山西长治市沁源县一煤矿瓦斯爆炸事故作出重要指示强调

全力救治伤员 科学组织搜救 坚决防范遏制重特大事故发生

李强作出批示

新华社北京5月23日电 5月22日19时29分,山西长治市沁源县山西通洲集团留神峪煤业有限公司井下发生瓦斯爆炸事故,造成重大人员伤亡。

事故发生后,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平高度重视并作出重要指示指出,山西长治市沁源县一煤矿井下发生瓦斯爆炸事故,造成重大人员伤亡。要全力救治

伤员,科学组织搜救,妥善做好善后处置工作。要查明事故原因,依法严肃追责。

习近平强调,各地区各部门要汲取事故教训,时刻绷紧安全生产这根弦,深入排查整治各类风险隐患,坚决防范遏制重特大事故发生。当前正值汛期,要加强应急值守,扎实做好防汛救灾工作,切实维护人民群众生命财

产安全。

中共中央政治局常委、国务院总理李强作出批示指出,要全力搜救被困人员、救治伤员,做好善后工作,及时准确发布信息,尽快查明事故原因并依法依规严肃问责。国务院安委办要进一步督促指导各地各有关方面强化安全生产责任落实,切实抓好重点行业领域安全隐患排查整治,坚决防范遏制重特大事故

发生。

根据习近平重要指示和李强要求,中共中央政治局委员、国务院副总理张国清率有关部门负责同志赶赴现场指导救援处置工作。山西省委、省政府主要负责同志已在现场指挥应急处置工作,山西省、长治市全力做好救治救治、现场救援等工作。目前,有关工作正在进行中。



“星链”赋能 提质增效

激光束精准游走,火花飞溅间,厚重的钢板瞬间被切割开……近日,走进中集华骏车辆有限公司生产车间,“星链产线”正高效运转,马力十足。

近年来,中集华骏投资2亿元启动“星链计划”,打造以“工作岛”为核心的全智能生产线,推动生产效率提升50%,产品交付周期压缩至7-15天。⑥5

本报记者 弓华静 周由 摄影报道



麦收临近又遇降雨,“中原粮仓”河南如何保夏收

新华社记者 郑家宝 刘金辉

河南小麦即将迎来集中收获期。近期河南多地遭遇持续阴雨天气,连续降水增加了农田渍涝和农作物倒伏风险,给小麦生长和收割带来挑战。目前河南小麦长势如何,为保夏收做了哪些准备?记者深入河南多地采访。

记者了解到,去年秋季河南遭遇连阴雨,河南各地大力疏通沟渠、抽水排涝、深耕散墒,实现小麦抗湿晚播;今年以来,河南农业农村部门积极组织农民加强田间管理,科学春耕。作为粮食核心主产区的河南,今年小麦播种面积在8500万亩以上。

据河南省气象局发布的2026年“三夏”期间天气趋势和生产建议显示,今年河南小麦大规模机收集中在5月26日至6月10日,麦收期降水偏多。记者在汝南县等地看到,受近期

坚决打好打赢“三夏”攻坚战

连续降水和大风天气影响,部分地块小麦出现成片倒伏情况。在南阳邓州、唐河等地,阴雨天气使得部分已成熟地块的小麦远看颜色略显发黑。在邓州市大志农作物种植专业合作社的库房内,记者看到一批抢收上来的麦粒,这些麦粒色泽正常,但含水量达30%,高于正常麦粒。

受访农技专家、种粮大户表示,近期降水增多增加了小麦灌浆期的倒伏风险,如果小麦成熟收获期间遇到持续阴雨天气,俗称“烂场雨”,会导致已成熟的小麦出现籽粒萌动和穗发芽现象。

设备全力开动,保障农户烘干需求,同时协调从外地调配移动式烘干机。

在南阳市唐河县城郊乡,种粮大户张甲庚正在检修、调试烘干设备,为即将收获的小麦做好烘干准备。“我们现有的烘干能力每天能烘干400吨小麦,即使遇到极端天气,开足马力也能够解决周边农户的烘干需求。”张甲庚说。

今年“三夏”期间,河南省将投入收割机21.5万台。目前,河南各地已成立农机应急作业服务队763支,并公布了河南省6739台烘干机械的位置信息和联系方式,方便群众就近烘干。同时,落实好农机保通保畅、农机用油保障、精细化气象服务等政策,全力打好“三夏”攻坚战。

(新华社郑州5月24日电)



汝南县科技助力特色农业提质增效

本报讯(记者 张 银)初夏时节,汝南县番顺番茄产业园内,一排排温室大棚整齐排列,枝蔓上挂满圆润饱满的番茄,果香四溢,一派丰收在望的喜人景象。如今,这片红火的番茄种植基地,正依托校地协同创新,走出一条科技赋能、提质增效的特色产业发展之路。

近年来,汝南县立足特色农业优势,深耕番茄特色种植产业,深化校地协同合作,依托番顺番茄产业园与河南农业大学共建番顺农业科技小院,以科技创新赋能农业转型升级,推动番茄产业标准化、优质化、高效化发展,助力乡村振兴。

为破解番茄种植技术瓶颈,补齐产业发展短板,该县搭建产学研一体化科创平台,组建专业技术团队,精准对接种植一线需求,靶向攻克产业难题。番顺农业科技小院积极开展品种引选筛选工作,成功引进“芬迪”“普罗旺斯”“诗洛奇”等6个优质番茄新品种,有效破解冬季番茄不耐低温、死棵减产等种植痛点,大幅提升番茄抗逆能力与果品品质。

同时,该县紧扣化肥、农药“双减”

绿色农业发展目标,细化种植管理标准,全面规范种苗选育、棚内环境调控、水肥一体化浇灌、病虫害绿色防控等关键种植环节,构建科学化、规范化种植体系。持续推广番茄补光、秸秆反应堆、病虫害绿色防控等7项现代农业新技术,推动传统种植模式迭代升级,助力农业绿色低碳发展。

人才赋能为产业发展注入强劲动力。河南农业大学常态化每年派遣2至3名硕士研究生驻社番顺农业科技小院,通过试验示范、集中授课、现场指导、观摩教学等多样化形式,为种植户提供零距离、常态化农技服务,手把手培育本土种植人才。

依托校地协同,科技赋能的发展模式,汝南县番茄种植产能持续提升、品质持续优化,番顺亩均产量提升10%,产业提质增效成果显著。“汝南县将持续深化校地战略合作,持续引进优质品种、先进技术,不断完善特色番茄全产业链发展体系,擦亮特色农业品牌,让小番茄成为群众增收致富的‘金果果’。”汝南县相关负责人表示。①6

责任编辑 吴玉锋 董思呈