

## 习近平对内蒙古阿拉善左旗一露天煤矿坍塌事故作出重要指示要求 千方百计搜救失联人员 全力救治受伤人员 切实维护人民群众生命财产安全和社会大局稳定

新华社北京2月22日电 2月22日13时许,内蒙古阿拉善盟阿拉善左旗新井煤业有限公司露天煤矿发生大面积坍塌,截至目前,事故已造成2人死亡、6人受伤、53人失联。

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,内蒙古阿拉善左旗新井煤业有限公司露天煤矿坍塌事故造成多人失联和人员伤亡,要

千方百计搜救失联人员,全力救治受伤人员,妥善做好安抚善后等工作。要科学组织施救,加强监测预警,防止发生次生灾害。要尽快查明事故原因。(下转第四版)

### 习近平在中共中央政治局第三次集体学习时强调

## 切实加强基础研究 夯实科技自立自强根基

新华社北京2月22日电 中共中央政治局2月21日下午就加强基础研究进行第三次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时强调,加强基础研究,是实现高水平科技自立自强的迫切要求,是建设世界科技强国的必由之路。各级党委和政府要把加强基础研究纳入科技工作重要日程,加强统筹协调,加大政策支持,推动基础研究实现高质量发展。

北京大学校长、中科院院士龚旗煌教授就这个问题作了讲解,提出工作建议。中央政治局的同志认真听取了讲解,并进行了讨论。

习近平在听取讲解和讨论后发表了重要讲话。他指出,党和国家历来重

视基础研究工作。新中国成立后特别是改革开放以来,我国基础研究取得了重大成就。当前,新一轮科技革命和产业变革突飞猛进,学科交叉融合不断发展,科学研究范式发生深刻变革,科学技术和经济社会发展加速渗透融合,基础研究转化周期明显缩短,国际科技竞争向基础前沿前移。应对国际科技竞争、实现高水平自立自强,推动构建新发展格局、实现高质量发展,迫切需要我们加强基础研究,从源头和底层解决关键技术问题。

习近平强调,要强化基础研究前瞻性、战略性、系统性布局。基础研究处于从研究到应用、再到生产的科研链条起始端,地基打得牢,科技事业大厦才

能建得高。要坚持“四个面向”,坚持目标导向和自由探索“两条腿走路”,把世界科技前沿同国家重大战略需求和经济社会发展目标结合起来,统筹遵循科学发展规律提出的前沿问题和重大应用研究中抽象出的理论问题,凝练基础研究关键科学问题。要把握科技发展趋势和国家战略需求,加强基础研究重大项目可行性论证和遴选评估,充分尊重科学家意见,把握大趋势、下好“先手棋”。要强化国家战略科技力量,有组织推进战略导向的体系化基础研究、前沿导向的探索性基础研究、市场导向的应用性基础研究,注重发挥国家实验室引领作用、国家科研机构建制化组织作用、高水平研究型大学主力军作用和科

技领军企业“出题人”、“答题人”、“阅卷人”作用。要优化基础学科建设布局,支持重点学科、新兴学科、冷门学科和薄弱学科发展,推动学科交叉融合和跨学科研究,构筑全面均衡发展的高质量学科体系。

习近平指出,世界已经进入大科学时代,基础研究组织化程度越来越高,制度保障和政策引导对基础研究产生的影响越来越大。必须深化基础研体制机制改革,发挥好制度、政策的价值驱动和战略牵引作用。要稳步增加基础研究财政投入,通过税收优惠等多种方式激励企业加大投入,鼓励社会力量设立科学基金、科学捐赠等多元投入。(下转第四版)

## 全市招商引资暨重点项目 第一次专题调度会议召开

李明俊主持并讲话

本报讯(记者孙鹏飞)2月22日,全市招商引资暨重点项目第一次专题调度会议召开,听取前一阶段工作进展情况汇报,安排部署下一步重点工作,研究解决全市招商引资和重点项目建设中的难点、堵点问题。市长李明俊主持会议并讲话。

会议通报了今年以来重点项目建设、招商引资工作情况和尼龙新材料产业链、特钢不锈钢产业链、电子半导体产业链、新能源储能产业链工作情况,听取了部分产业发展和项目推进中遇到的问题情况汇报。会后,李明俊带队到市城乡一体化示范区部分项目工地进行现场办公,逐一研究问题解决方案,明确责任人和解决时限。

李明俊强调,要做大做强优势产业,聚焦尼龙新材料、电气制造、特钢不锈钢等我市优势产业,在延链、补链、强链上狠下功夫,进一步整合资源、优化布局,加大招商引资力度,全力支持项目加快建设,促进“五链”深度融合,推动产业集聚发展。要强化项目谋划包装,深入研究相关政策,围绕政府专项债、中央预算内投资等政策性资金申报要求,科学谋划、包装储备一批重大项目,提升项目成熟度和质量,同时加快推进城市更新、生态环境导向开发(EOD)等项目。要加大服务保障力度,进一步强化对各县(市、区)招商引资和项目建设的支撑,健全政银企常态化对接新机制,积极协调解决企业生产经营和项目推进中遇到的要素保障等问题。要提升工作统筹能力,坚持环境保护与经济发展同时发力、相向而行,加大科学精准治污力度,更好地帮扶指导企业破解治污难题,推动生态环保与经济发展共促双赢。

副市长王永记、许红兵、刘文祥、安保亮出席会议。

### 我市今年首批公租房分配到户

132个住房困难家庭不再愁

本报讯(记者程照华)“终于分到房子了,感谢政府为我们住房困难家庭解决了难题!”2月22日上午,在市城乡一体化示范区德馨苑公租房小区服务中心,接过公租房钥匙的市民鲁先生难掩心中喜悦。

当天上午,天气阴冷、细雨蒙蒙,德馨苑公租房小区服务中心却人头攒动,小区承租户正在办理公租房交房入住手续。不到半个小时,鲁先生便领到了一套两室一厅的新房钥匙,并在工作人员带领下前去看房。鲁先生说,他之前租住在湛河区姚孟小区一处民房,地方小,三口人挤在一间屋子里,非常不便。“公租房内进行了装修,有独

立的厨房和卫生间,水电气已通,上下楼有电梯,比原来的居住环境好太多了,最重要的是租金还便宜。”鲁先生满意地说。

据市公租房运营管理中心相关负责人王齐介绍,经申报、审核和公示,我市今年首批132套公租房已分配到户,房源分别为德馨苑公租房小区、蓝欣家园公租房小区、东方明珠公租房小区、恒盛铭座公租房小区和锦绣花园公租房小区,户型为两室一厅或一室一厅,面积在45平方米至60平方米之间。这些公租房小区不仅周边配套完善,交通便利,而且小区内配备文娱设施,租金每月每平方米4元至6元。

### 舞钢公司主导制定的一项钢材标准发布

对产品市场的规范、推广应用具有重要意义

本报讯(记者杨德坤)2月22日,河钢集团舞钢公司科技部传来消息,该公司主导制定的《海洋平台桩腿用钢板》团体标准(T/SSEA0262)日前获中国特钢企业协会团体批准,予以正式发布。

海洋平台桩腿用大厚度齿条用钢板是舞钢公司率先研发成功,并在国内实现批量供货,完美替代进口的产品,也是该公司打造的“单打冠军”产品之一。产品要求具备高强度、优良低温冲击韧性,同时对平直度的要求严格,生产难度大。

研发之初,舞钢公司紧跟市场

发展趋势,不断发挥技术优势,持续加大技术升级力度,攻克多项难关,首次成功实现国内1778毫米大厚度齿条钢批量供货,也是目前国内唯一拥有1778毫米大厚度齿条钢应用业绩的厂家,认证厚度达到210毫米。优良的供货业绩和性能指标为该公司制定国际先进的标准提供了技术保障。

该项标准从立项到发布历时12个月,对海洋平台桩腿用钢板的化学成分、力学性能、不平度、交货状态及表面质量等多方面技术要求进行了明确规定,对产品市场的规范、推广应用具有重要意义。

## 新时代 新征程 新伟业·全力拼经济 奋战开门红

### 新车上岗 畅通城乡

2月22日上午,郟县城乡交通运输一体化配送车辆交车仪式在郟县邮政处理中心举行,36辆车投入城乡一体化物流运输。

近年来,郟县交通运输部门和邮政企业加强合作,共建共享客货邮一体化中心。目前,该中心已实现邮政与中通等社会快递的共同配送,实行“一点多发”的多频次、多线路运行。当天交付的36辆车中,有16辆村村通客车、5辆新能源厢货、15辆投递车。新车投运将进一步提升村镇物流专线运行能力,提高物流配送效率。任腾飞 摄



### 全域选派 全链服务 全维指导

## 示范区“红色服务官”激发项目建设热情

本报讯(记者张亚丹)2月22日,在位于市城乡一体化示范区的河南跃薪新能源智能制造产业园项目施工现场,施工人员正抢抓春季施工“黄金期”,全力以赴赶进度。

“基于示范区良好的营商环境,我们启动了河南跃薪新能源智能制造产业园项目建设,现在示范区在项目一线成立了临时党支部,协调各方力量来帮助我们,工程进度大大加快。”该项目临时党支部书记蒋伟东说,通过组织引领和党员带动,施工人员克服各种不利因素,大干快上,目前宿舍楼、食堂主体已封顶,预计主厂房3月底完工。

跃薪新能源智能制造产业园项目加速推进,是示范区落实“三领三助”工作机制,推行“红色服务官”机制,以党建赋能促进项目建设大提速、项目发展大突破的生动体现。

去年以来,示范区以“三领三助”工作机制为纲,切合辖区实际,探索实施“红色服务官”机制,通过全域选派、全链服务、全维指导,推动组织、干部、人才等各方资源优势转化为项目建设的凝聚力、发展力和创新力,推动项目建设提速提质,为全市高质量发展增彩赋能。

该区域突出全域选派,牵动党建要素向项目一线聚合,充分发挥党建引领治理引领力和要素聚合合力。由组织部牵头成立党建引项目攻坚工作专班,发挥选人用人优势,结合重点项目建设和干部队伍状况,在全区各职能部门和优秀年轻干部中筛选出197名专业素养高、业务能力强的优秀人员,派驻到项目企业担任“红色服务官”。目前,该区已包联企业177家,实现了一二三产助企全覆盖。去年以来,该区“红色服务官”团队共梳理问题138个,其中区级问题110个,已化解107个,解决率97.2%,满意率100%。同时,该区持续建强红色堡垒,选派“红色服务官”担任党建指导员,在跃薪智能装备、纳芯微电子、因德飞机器人等重大项目一线,指导企业成立临时党支部13个,设置党员先锋岗54个,划定党员责任区21个,充分发挥基层党组织在项目建设中的战斗堡垒作用。

为推动党员干部向项目一线聚力,该区突出全链服务,通过“红色服务官”全程跟踪服务,在全区树立“盯着项目看、围着项目转、扭住项目干”的鲜明导向。为推动新签约项目落地开工,该区“红色服务官”团队积极

实施“菜单式”服务、“保姆式”服务、“问诊式”服务,对新招引项目,从立项、土地、环评、安评等环节,为企业提供全生命周期业务咨询和包联帮办服务,解决企业“多方找、多头跑”等问题;结合“万人助万企”活动,通过上门“问诊”,收集问题和意见建议,并向企业宣传惠企政策,提供最新的服务。去年以来,该区已累计为企业代办事项63项,办结率100%。

同时,该区突出全维指导,推动各类人才向项目一线聚力,将各类人才、资源优势转化为项目建设和企业发展胜势。结合项目企业实际需求,该区选派“红色服务官”开展挂点服务,精准帮扶企业。针对省、市重点项目,明确1名县级以上干部牵头,每个项目分别选派3名至5名业务骨干组建专属服务团队,点对点服务企业,收集跟踪企业问题,快速精准解决企业困难。去年以来,该区先后组织5家银行对辖区8家企业授信签约65亿元,投放贷款2900万元;先后帮助真实生物项目申报科创资金493万元、引进外资奖励资金35万元;指导河南省现代医药产业研究院申报政策补贴1300万元。

## 新华区30万辆锂电池电动车将出口印尼

本报讯(记者毛奎奎 通讯员鲁润佳)2月21日,新华区举行富士达公司30万辆锂电池电动车出口印尼签约仪式。

此次签约将实现年出口销售额2亿美元以上,标志着新华区与富士达·智能制造的合作迈上新台阶,开启双方优势互补、合作共赢发展的新局面。

2022年10月,富士达·智能制造项目进驻新华区高新技术产业园区。富士达·智能制造属于央企控股的新能源产业发展平台,重点聚焦城市应急安全、绿色低碳出行,通过政府与企业“共建共管共治共享”创新模式,提升城市新能源产业安全、城市安全综合治理能力,助力城市文明建设。同时,聚焦破解城市应急消防安全网格化管理和低速电动车综合治理的痛点难点,提升城市治理能力和公共服务水平。

当前,新华区正抢抓产业转型升级发展的战略机遇,围绕全市“四城四区”发展愿景和“一主两优四新多支撑”先进制造业体系,聚焦新能源、新材料、电子信息主导产业,依托新华区高新技术产业园区,着力打造百亿级新能源产业集群,为全市壮大城市经济、建设新型能源城注入新动能。