



中共济宁市委机关报  
济宁日报社出版  
国内统一连续出版物号:CN 37-0045  
邮发代号:23-159  
新闻热线:0537-2349995

# 济宁日报

JINING DAILY

2025年8月9日

星期六 农历乙巳年闰六月十六



掌上济宁手机App



济宁日报微信公众号

东方圣城网 www.jn001.com

## 习近平对甘肃兰州市榆中县山洪灾害作出重要指示强调

# 千方百计搜救失联人员

# 有针对性地做好防汛救灾各项工作 确保群众安全度汛

李强作出批示

新华社北京8月8日电 8月7日以来,甘肃兰州市榆中县等地遭遇连续强降雨引发山洪灾害,截至8日15时30分,已造成10人死亡、33人失联。

灾害发生后,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,甘肃兰州市榆中县等地遭遇连

续强降雨引发山洪灾害,造成重大人员伤亡。当务之急要千方百计搜救失联人员,转移安置受威胁群众,最大限度减少人员伤亡,尽快恢复通讯和交通。针对近期极端天气多发等情况,各地区和有关部门要坚决克服麻痹大意思想,加强风险预报预警,加强隐患排查整治,加强应急值班值守,有针对

性地做好防汛救灾各项工作,确保群众安全度汛。

中共中央政治局常委、国务院总理李强作出批示指出,要抓紧排查搜救失联被困人员,全力开展抢险救援,尽快修复通信、交通等受损设施,及时转移安置受灾群众。当前仍处“七下八上”防汛关键期,国家防总要指

导各地各有关方面进一步提高警惕、落实责任,加强雨情汛情监测预警和灾害防范应对,尽最大努力减少伤亡。

根据习近平重要指示和李强要求,应急管理部派工作组到现场指导搜救工作,甘肃省委主要负责同志在现场调度指挥抢险救灾工作。目前,各项工作正在紧张有序进行中。

## 习近平同俄罗斯总统普京通电话

新华社北京8月8日电 8月8日,国家主席习近平应约同俄罗斯总统普京通电话。

普京介绍了俄方对乌克兰危机当前形势的看法和俄美最近接触沟通的情况,表示俄方高度赞赏中方为政治解决危机发挥的建设性作用。俄中全面战略协作伙伴关系任何形势下都不会改变,俄方愿继续同中方保持密切沟通。

习近平阐述了中方原则立场,指出复杂问题没有简单的解决办法。无论形势如何变化,中方都将坚持一贯立场,坚持劝和促谈。中方乐见俄美双方保持接触,改善彼此关系,推动乌克兰危机政治解决进程。

两国元首积极评价中俄高水平政治互信和战略协作,一致同意共同推动两国关系取得更大发展。双方将通力合作,筹备好上海合作组织天津峰会,办成一届友好、团结、成果丰硕的峰会,推动上海合作组织实现高质量发展。

## 走在前 挑大梁·产业链上的山东好品牌

宁大钢构为中国制造强筋健骨  
起产业新高度——

## 钢之基 智之力

■济宁日报全媒体记者 王黎 通讯员 张惠亚

钢铁,是城市天际线的筋骨,更是产业升级的脊梁。

走进山东宁大建设集团(以下简称宁大钢构)数字化展厅,济南中信泰富中央商务区330米超高层项目模型挺拔矗立,金属骨架勾勒的天际线极具视觉冲击力。这座城市新地标的诞生,彰显着宁大钢构用BIM技术实现全流程数字化管理的硬核实力——330米高空的钢构件安装如同“空中搭积木”般精准高效,误差控制在2毫米内。而这一切的背后,是宁大钢构二十余年深耕钢结构领域的坚守与突破。

宁大钢构自2001年成立,已逐步成长为集研发、设计、生产、安装于一体的大型钢结构龙头企业。其业务覆盖广泛,涉及大型桥梁、大跨度空间结构、超高层、建筑幕墙、装配式建筑等多个领域,项目足迹遍布50多个国家和地区。多年来,凭借卓越的“宁大制造”品质,企业生动诠释了“山东好品牌”的深厚内涵。

在宁大钢构的智能生产车间,数字孪生系统实时映射钢构件生产全流程,5G机器人巡检与机械臂焊接的火花交织成“数智化”图景。通过大数据、人工智能、5G等技术的全场景渗透,企业构建起从设计到安装的全链条自动化体系:新投产车间年产50万平方米装配式部件、10万吨钢箱桥梁,生产效率提升40%。

“数字孪生让我们在虚拟空间完成预拼装,现场安装误差能精准控制在2毫米内。”宁大钢构研发部主任何化荣指着中控大屏上的三维模型介绍,屏幕上跳动的数据流与三维模型实时联动,每一个钢构件的参数都清晰可查。

数字化转型,让这家传统制造企业焕发新生。宁大钢构以“大数据+人工智能+5G+数字孪生”技术重构制造环节,实现全链条自动化生产,不仅稳固了国内高端市场地位,更成为其参与“一带一路”建设的技术底气。

在坦桑尼亚阿鲁沙体育场项目中,面对钢结构定位难、焊接变形大的瓶颈,宁大钢构与同济大学专家通过线上研讨会破局:3D模型空间坐标投射,焊接反变形预处理技术的应用,让首批产品顺利发往非洲,后续生产效率与一次性成型合格率持续提升。“方案越用越顺,我们对技术落地有十足信心。”何化荣的话语中充满自豪。(下转2版A)

## 济宁技师学院成功入选 “青年智能机器人实践与创新”项目 资助院校名单

本报济宁讯(全媒体记者 张彦彦 通讯员 郭艳君)近日,中国青年创业就业基金会公布“青年智能机器人实践与创新”项目二期拟入选资助院校名单,济宁技师学院北方机器人(无人机)培训维保中心成功入选。标志着该中心在智能机器人教育领域的实践与创新工作得到了高度认可,将为区域内学子提供更广阔的发展空间和更优质的实践平台。

北方机器人(无人机)培训维保中心自成立以来,依托中心、分中心与基地的产教资源优势,在人工智能及低空经济产业领域积极探索、持续深耕。该中心秉持“产学研用”深度融合的发展理念,致力于打造区域领先的机器人技术培训与维保服务基地,与帕西尼感知科技有限公司、山东博远视讯信息技术有限公司等多家机器人(无人机)企业、院校深度合作,不断拓展合作版图,汇聚行业资源。

该中心将以此次入选为契机,充分发挥自身优势,积极整合各方资源,努力将“青年智能机器人实践与创新”项目做深做实,为培养更多适应新时代需求的智能机器人领域专业人才贡献力量,为区域经济社会发展注入新的活力。

## 今日导读

## 如何理解“增强国内资本市场的吸引力和包容性”

>> 2版

## 头号引领 势向未来

## 太阳纸业铺就传统制造业升级新赛道—— 特种纸中见“数智”

■济宁日报全媒体记者 王黎  
通讯员 李海波

走进太阳纸业新材料产业园特种纸PM46生产线,明亮整洁的车间里,高速运转的纸机正上演着“点浆成金”的奇迹——雪白纸浆在精密纸机间历经数十道工序智造,最终化为平整光滑的特种纸。主控室内,员工正通过智能化控制系统实时监测生产全流程与各项指标,新近研发的数码印花纸伴随隆隆机声接线下线,成为这条智能化生产线最亮眼的“名片”。

“特种纸可不是普通纸品,而是具备特定性能与专属用途的特殊纸品。目前,已发展到600多个品类,广泛应用到医药、工业、特种新材料等领域,成为造纸行业中极具活力的新质生产力。”太阳纸业特种纸总监郭伟拿出一张数码印花纸介绍道,“就像现在

生产线上的这款数码印花纸,主要应用于T恤衫等纺织服装、地铁广告牌等场景的数码印花。依托我们自主研发的核心技术,这款产品的附加值达到传统纸制品的两倍,自推向市场后便迅速赢得广泛认可与青睐。”

近年来,太阳纸业发挥自身优势,聚焦特种纸新赛道,加力创新研发,增强企业核心竞争力。作为太阳纸业深化产业结构升级、培育新质生产力的战略性项目,PM46纸机可生产数码热转印纸、液晶玻璃衬纸、字典纸等高端、高质、高附加值的生物基新材料产品,年产特种纸3.7万吨,预计实现年产值近4亿元。更值得关注的是,该生产线集成AI等前沿技术,在数字化、智能化应用上领跑国内特种纸行业,成为企业“数智赋能”战略的典范之作。

“数智化改造让传统产业焕发新的活力。”郭伟指向控制系统中的能耗监测模块,

一组数据清晰展现升级成效:通过自主创新与数字化、智能化应用,PM46纸机相较以往能耗降低3%,生产效率提升5%,主控室仅需1名员工即可完成整条生产线监控。目前,太阳纸业PM43纸机正在加速建设中,将助力企业在特种纸新赛道实现新突破,全力推动济宁打造全球先进的特种纸生产基地,塑造高质量发展新优势。

从首季开门红的亮眼表现到发展质效的稳步提升,从入选首批中国消费名品到产品出海的出色答卷,太阳纸业每一步跨越都彰显着“绿色智造”的硬核实力。

今年以来,太阳纸业坚定不移落实市委、市政府“走在前、勇争先”的总定位、新要求,以科技创新为引擎,以重点新项目为引领,着力培育发展新质生产力,提升新能源应用,打造“林浆纸一体化”绿色低碳循环产业链条。上半年,企业荣获首批中国消费名

品、国家绿色供应链管理企业等重要荣誉,位列中国造纸行业十强企业第1位,连续14年入围《财富》中国500强,成为推动中国造纸行业“绿色智造”的先锋力量。

“济宁实施的首季开门红激励政策,为企业高质量发展提供真金白银的支持,充分体现了对企业的高度重视与关心关怀,让我们倍感温暖、备受鼓舞。”山东太阳纸业股份有限公司副总经理、财务总监王宗良表示,公司将用好激励政策资金,持续加大研发投入,以重点新项目激活发展新动能,推动产业升级、数智赋能、“双碳”引领等领域的创新成果转化为核心竞争力。未来,太阳纸业将全力助力济宁建设全球领先的高端造纸产业集群,引领中国造纸产业向高端化、智能化、绿色化转型升级,为济宁实现“一个万亿、五个倍增”奋斗目标贡献更多“太阳力量”。

## 加力推进工业经济“头号工程”



今年以来,曲阜市坚定不移抓产业、大抓制造业,聚焦高端化、智能化、绿色化转型方向,通过强链条、育主体、优服务等系列举措,全市工业经济稳中有进,重大项目快速推进,创新动能不断激发,呈现出强劲发展势头。图为山东恒兴科技有限公司车间繁忙景象。

■济宁日报全媒体记者 杨国庆 通讯员 曹楠 摄

## 我为民企 办实事

## 青岛雪达859万元资金怎么争取的?

■大众日报记者 陈晓婉 王雨萌 张晓帆

政策出台了,企业却不知道;政府想帮忙,企业却接不住。这是不少民营企业,尤其是中小微企业发展中面临的现实困难。一边是嗷嗷待哺盼支持的企业,一边是躺在文件里难落地的政策,这种信息错位造成的“政策温差”,不仅让企业错失机遇,也让政策效能打了折扣。如何破解?

青岛雪达集团近期获批859万元商

务部外经贸提质增效示范工作专项资金的经历,或许能给出答案。这场政企携手的“接力赛”,清晰展现了政策如何从“纸上”走进现实,最终转化为企业发展的“真金白银”。

坐落于青岛市即墨区的青岛雪达集团,是一家专注面料和服装生产的老牌企业。1975年,它还是个仅有16人的乡镇小厂;如今,仅青岛就有1600多名员工,年产能达6000吨面料和5000万件成衣,80%的

产品远销日本。50年的发展历程中,跟着市场走,跟着政策走。

“跟上市场”颇为不易,“跟上政策”有时也令人头疼。发改、工信、科技、商务、环保等部门的政策分散在不同部门和网站,发布形式、申请条件千差万别,“哪些政策适合自己”“该找谁咨询”,这些问题困扰着不少企业。

2013年加入青岛雪达,现任技术质量部长的张洪宾,曾长期被“政策焦虑”困扰。他

坦言,有时快到申报截止日期才看到政策,只能手忙脚乱补材料,“还有很多企业,可能等到政策过期都不知道。”

险些吃了信息滞后的亏,企业就开始主动布局:

技术质量部专门安排3名专员,每天监测各政府部门、行业协会官网的政策动态。

“这十年纺织行业‘内卷’越来越厉害,不盯着政策找方向,企业很容易掉队。”张洪宾说。(下转2版B)