



## 我国规模以上工业企业利润稳定恢复

据新华社北京8月27日电(记者韩佳诺 潘洁)国家统计局27日发布的显示,1月至7月,全国规模以上工业企业实现利润总额40991.7亿元,同比增长3.6%,比1月至6月加快0.1个百分点,延续稳定恢复态势。7月份单月看,规模以上工业企业利润同比增长41%,增速比6月份加快0.5个百分点,连续两个月加快。统计数据显示,工业企业营收平

稳增长。1月至7月,规模以上工业企业营业收入同比增长2.9%,增速与1月至6月份持平。高技术制造业引领利润增长。1月至7月,高技术制造业利润同比增长12.8%,大幅高于规上工业平均水平9.2个百分点,拉动规上工业利润增长2.1个百分点,对规上工业利润增长的贡献率近六成,引领作用明显。装备制造业利润稳定增长。1月

至7月,装备制造业利润同比增长6.1%,保持稳定增长,为规上工业利润恢复提供重要支撑。从占比看,装备制造业利润占规上工业的比重为35.1%,同比提高0.8个百分点,工业企业利润结构不断优化。消费品制造业利润保持两位数增长。1月至7月,消费品制造业利润同比增长10.2%,增速高于规上工业平均水平6.6个百分点。

## 陈向平专题调研重大项目建设工作

本报讯(记者王民峰)8月27日,市委书记陈向平专题调研重大项目建设工作,强调要深入学习贯彻党的二十届三中全会和省委十一届七次全会精神,落实好市委十届六次全会部署,进一步树牢“项目为王”理念,牢牢扭住重大项目这个“牛鼻子”,以项目建设之“进”,支撑经济发展之“稳”,不断增强经济持续回升向好态势,为完成全年目标任务增势赋能。构建现代化综合交通运输体系,机场建设是重要一环。鲁山机场是列入“十四五”国家规划的重点支线机场,也是河南民航“一千多支”格局的重要组成部分,建成通航后将打破平顶山没有民用运输机场的历史。目前,鲁山机场项目预可研评估已完成,评估报告正在等待上级部门联合批复。陈向平来到鲁山机场项目,了解项目前期工作进展情况,指出要加强汇报衔接,积极开展

“点对点”精准对接,扎实做好项目全周期、全过程跟踪落地服务,推动项目建设驶入“快车道”,进一步扩大高水平对外开放。兴水利除水害,历来是治国安邦的大事。昭平台水库扩容工程是纳入国家《“十四五”水安全保障规划》的重大水利项目,是省委、省政府着眼于守护淮河流域规划实施的重要控制性工程,也是增发国债资金支持的大型水利项目。目前,项目可行性研究报告已获国家发改委批复,正在积极推进初步设计报告审批以及土地组卷报批等开工准备工作。陈向平来到昭平台水库大坝,了解项目概况、前期工作进展、施工计划安排等情况,强调要增强工作的前瞻性,强化时间节点意识,用足用好国家政策,统筹考虑项目建设、移民安置、乡村规划等,全力打造精品工程、样板工程、平安工程、廉洁工程,确保项目早日

建成投用、早日发挥效益。要坚持“四水共治”,做足水文章、用好水资源,以重点水利工程为抓手,着力构建现代水网体系。河南鲁山抽水蓄能电站项目是国家重点支持的储能项目和我省“三个一批”重点项目,主要包括上水库、输水系统、厂房系统、下水库,总投资86.77亿元,设计装机容量130万千瓦,计划2026年第一台机组并网,2027年全部建成并网,主要承担电网调峰填谷、调频调相和紧急事故备用等功能,对优化河南电网结构起到显著作用。施工现场,工程车辆穿梭山间,作业机械轰鸣作响,建设者干劲十足,构成一幅生动繁忙的建设图景。陈向平来到施工现场,现场察看下水库大坝、主厂房、主变洞等施工情况,看望慰问一线建设者,叮嘱大家锚定目标任务,强化统筹协调,在抓牢工程质量“生命线”、守紧安

全生产“高压线”的同时,倒排工期、挂图作战,加快推进,全力推动项目建设提速提质增效,为地方经济社会发展注入强劲动力。陈向平强调,重大项目是拉动经济发展的重要引擎,也是推动现代化鹰城建设的关键支撑。全市各级各部门要增强机遇意识,把重大项目建设摆在更加重要位置,紧盯“两重”“两新”等国家政策,抓实项目谋划储备,做好项目前期及开工准备,高效推动项目建设进度,为经济社会稳定健康发展提供有力支撑。要强化实干导向,压茬推进“三个一批”,加大项目攻坚调度力度,不断提高项目成熟度和转化率。要优化服务保障,打造一流环境,积极协调解决项目建设中存在的困难和问题,努力形成更多实物工作量。市领导赵军、陈天富、丁少革参加调研。

## 壮大新动能 奋进百强市

新质生产力一线调研行

本报讯(记者常洪涛)8月26日,在鲁山县先进制造业开发区南区,河南中恒致远游乐设备股份有限公司、大齐文化旅游集团有限公司的生产车间内一派忙碌景象,两家企业的产品销往国内多个景区。两家企业均为返乡创业企业,也是鲁山县旅游装备产业的龙头企业。2021年底,由中国特种设备检测研究院牵头,这两家企业参与制定我国首个景区玻璃类游乐设施国家标准——《玻璃水滑道安全技术要求》。该标准于2022年7月1日正式实施,填补了我国玻璃类游乐设施行业没有国家标准的空白。鲁山县现有A级旅游景区14家、国家级旅游度假区1家,旅游资源单体2378个,占河南省的6%、平顶山市的56.6%。从31年前开发石人山(尧山)景区开始,当地就涌现出一批修筑旅游滑道、栈道的能工巧匠,由此催生出旅游装备制造产业的萌芽。时下,很多省份的旅游景区建有玻璃栈道、玻璃水滑道等设施。如果问项目运营方,这些项目是谁建造的,大多会说是“鲁山人建造的”。目前,鲁山籍人士在国内开办的各类旅游开发公司有500余家,从业人员约1.5万,年投资额20亿元以上,其中玻璃类旅游装备占国内市场份额的90%。鲁山县充分利用玻璃类旅游装备这一优势产业,坚持把引回在外旅游装备企业、建设旅游装备产业集群作为提高旅游业竞争力的重要举措,全力谋划推动,在鲁山先进制造业开发区筑巢引凤,推动在外企业“回流”。目前,开发区内已进驻旅游装备企业6家。河南中恒致远游乐设备股份有限公司拥有国家新型实用专利15项、发明专利1项,年产值达1.5亿元。该公司研发的拼装式玻璃水滑道实现了模块化、数据化、自动化批量生产,可在景区直接吊配安装,成了鲁山县的旅游装备拳头产品。大齐文化旅游集团有限公司累计服务景区千余家,年销售额超3亿元,累计安装玻璃水滑道100余条、多功能综合体观景塔10座、玻璃悬廊5座、玻璃吊桥15座、上山魔毯60余条。在河南天地间文旅科技有限公司院内,一款复式太空舱格外醒目。“这是我们公司研发的新款式,为上下两层复式太空舱,天津一家民宿企业订购了10套,准备月底发货。”该公司销售经理李更锡介绍说。河南天地间文旅科技有限公司可年产太空舱1000套,服务旅游企业50余家,年产值达2亿元,先后在尧山等乡镇规划建设6个太空舱营地,安装太空舱60余套。今年7月,48套太空舱落户新疆巴里坤大草原,有力助推了当地旅游民宿产业的发展。清研(鲁山县)先进制造科创中心是鲁山县政府和清研(洛阳)先进制造产业研究院合作设立的创新引领平台,通过设置旅游设施研发中心为企业链接各类科研资源,提供针对性的科技服务。“很多景区使用的观光魔毯只能走直线,我们与清研(鲁山县)先进制造科创中心联合研发了既可以走直线又能拐弯的新魔毯,这种魔毯运输距离长、运载量大且建造成本低,是景区上山代步工具的革新。”大齐文化旅游集团有限公司总经理齐家玉介绍说。为更好集聚产业资源,形成产业技术优势和规模优势,鲁山县在鲁山先进制造业开发区规划建设旅游装备制造产业园,以打造国家级旅游装备产业集群为定位,以五年内产值超百亿元为目标,高位对接全国市场,吸引产业链上下游企业落户鲁山,全力推动旅游装备制造产业高质量发展。生产制造在鲁山,建设运营在全国。从传统的景区开发延伸到旅游装备研发、制造、投资经营等领域,不断从单一产品向集合优品迈进,从本地景区向全国各地辐射扩展,从原始的现场加工到标准化生产转变,鲁山县已经成为全国旅游装备制造产业的领跑者。

## 鲁山县旅游装备制造产业领跑全国

玻璃类旅游装备占国内九成市场份额

## 贯彻市委十届六次全会精神·建强产业链群

## 氢化学:为尼龙新材料产业发展添“底气”

编者按 为深入贯彻落实市委十届六次全会精神,加快推进新型工业化,坚定挺起工业脊梁,本报今起开设“贯彻市委十届六次全会精神·建强产业链群”专栏,紧扣“壮大新动能、奋进百强市”目标,聚焦7大产业集群12条制造业重点产业链上的重大项目和重点企业,深入挖掘全市上下以市委全会精神为指导,以“六新”突破提速新型工业化建强产业链群、加快发展新质生产力的扎实举措、亮点成就。敬请关注。

8月26日,根据河南神马氢化学有限责任公司生产部门统计,该公司氢氨项目7月份生产液氨4万余吨、氢气近2000万立方米。

氢气和合成氨是尼龙新材料产业最基础的化工原料之一,是尼龙产业链的源头。在氢氨项目投产前,中国平煤神马一直利用炼焦煤生产的副产品来提取氢气,再输送至中国尼龙城,以满足园区企业的需要,合成氨则依赖外部市场采购。近年来,随着集团尼龙新材料产业不断延伸链补链强链,液氨采购运输成本高、无法稳定供应等难题日益凸显,制约了尼龙全产业链的扩能增效。

河南神马氢化学有限责任公司氢氨项目是我市和中国平煤神马为发展中国尼龙城,打通尼龙产业链上游,解决原料氢气和液氨短缺问题而支持建设的大型化工项目。

今年2月28日,氢氨项目正式投产,尼龙新材料产业链链强链战略迈出坚实一步。据测算,氢氨项目设计产能全部达产后,将为中国平煤神马尼龙化工板块每年降低3亿至6亿元成本。同时,氢氨项目将实现中国平煤神马尼龙新材料产业链原料供应自主稳定,从根本上解决原料供应短缺、采购成本过高、运输风险等问题,确保尼龙产业链的完整性和安全性。

根据氢化学功能定位,氢氨项目还将为高新区、叶县的相关企业提供原材料,



河南神马氢化学有限责任公司厂区一角

图片由该企业提供

加深了平顶山尼龙新材料开发区与高新区尼龙产业加工基地、叶县先进制造业开发区“一核两翼”的战略互联互通,对加快打造世界一流的尼龙全产业链、中国尼龙城扩量提质有着巨大的推进作用。作为尼龙产业链上游企业,氢化学公司不断“上下”求索。向上:目前氮气、一氧化碳等专业化替代管线建设正在紧锣密鼓地推进,投产后将大幅降低下游企业生产成本和运行成本。向下:氢化学公司国内单套装置最大的年产15万吨高品质己二胺项目同步推进。这一“强链”项目建成投产后,将进一步巩固提升中国平煤神马己二胺、工程塑料产能亚洲第一的行业地

位,让平顶山在全世界的尼龙产业上构筑出新的竞争优势。在氢氨项目建设中,氢化学公司加大科技创新研发投入,与优秀的智能化系统解决方案供应商合作,建成了集生产调度、能源管理、应急指挥、安全监控、成本管理五大中心于一体的智慧控制系统以及人员定位系统、电子围栏系统。投产以来,氢化学公司尝试使用生命体征实时监控,通过对人员厘米级的移动跟踪,获取职工的位置、行走轨迹和状况,加之无人机巡检等科技手段,有力地提升了安全管理水平和生产操控能力,企业建设朝着智能化、数字化、人性化、安全化的智慧工厂不断迈进。

“市委十届六次全会提出以‘两城’牵引拓展发展空间,突出体制优化、产业升级、项目支撑、要素保障、产城融合,推动中国尼龙城扩量提质,为氢化学公司进一步发展提供了遵循。”该公司党委书记、执行董事王大勇说,当前,氢化学公司正全力推进中国尼龙城工业气体供应中心、液氨储运中心、废水处理中心、蒸汽耦合中心功能定位的落地见效,加快协调推进尼龙城互联互通管建设,发挥大空分优势向各企业供应氮气、仪表空气、液氧等,提升园区协同耦合效应,降低产业公用工程及原料气成本,为平顶山尼龙新材料产业发展增添“底气”。

(本报记者 王孟鹤)

## 焦唐高速汝方一分部开始摊铺上面层沥青

确保今年完成建设任务

本报讯(记者孟鹏 通讯员范淑)8月26日,中铁四局焦唐高速汝方一分部开启大面积上面层沥青摊铺施工,标志着该项目进入路面施工最后冲刺阶段。据一分部党支部书记陈大恒介绍,

沥青路面上面层施工是整个沥青路面摊铺过程中质量要求最高、施工工艺要求最严的一步,直接影响道路的使用性能和耐久性。摊铺前,项目部多次召开讨论会,组织施工人员进行技术安全交

底,确保工序衔接顺畅、人员设备到位、要素配置合理,并提前进行试验段试铺,验证了施工生产中的配合比及施工工艺流程。针对路面沥青摊铺过程中小结构

物多、断点多的特点,项目采用全断面、抗离析、超宽摊铺机,组织劳务人员50余人,各类机械设备10余台,通过优化施工工序,减少机械转场,强化现场管理,单日沥青摊铺量破3000吨,为项目建设按下“加速键”。目前,焦唐高速汝方一分部路基、涵洞、桥梁桩基、梁板预制等工程施工均已完成,正推进路面工程、机电交安工程等工作,全力以赴确保2024年完成建设任务。

## 舞钢公司高强铌钒结构钢用于美职篮快船队球馆建设

本报讯(记者杨德坤 通讯员张培军)8月27日,从河钢舞钢公司传来消息,近日可容纳18500个座位的美职篮快船队 Intuit Dome 篮球馆正式开放。在这一豪华超大篮球馆建设中,舞钢公司生产的高强度低合金铌钒结构钢 A572Gr50 用于网壳钢结构制造。该结构钢具有高强度、高韧性、良好的抗疲劳性能和抗腐蚀性。Intuit Dome 是快船队的新主场,总体占地面积11万平方米。今年6月,国际奥委会公布了2028年洛杉矶奥运会部分场馆的使用计划,其中 Intuit Dome 篮球馆将承办篮球比赛。

最大的部分。客户要求钢板4个切边均要进行磁粉探伤,不得出现偏析,内部质量要求严苛,并对多家供应商进行了严谨细致的考察,舞钢公司营销团队协同研发人员提供的工艺方案获得客户认可。在保供过程中,该公司发挥技术优势,严格质量管控,优化生产流程,保障了产品焊接性、韧性良好,且实现了提前交付。