



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11月15日

星期六 农历乙巳年九月二十六



掌上济宁手机App



济宁日报微信公众号

东方圣城网 www.jn001.com

## 习近平会见泰国国王哇集拉隆功

新华社北京11月14日电(记者 冯歆然 邵艺博)11月14日上午,国家主席习近平在北京人民大会堂会见来华进行国事访问的泰国国王哇集拉隆功。

习近平表示,哇集拉隆功国王将中国作为首个国事访问的大国,成为中泰建交以来首位访华的泰国国王,充分体现了对中泰关系的高度重视和“中泰一家亲”的深厚情谊。习近平对诗丽吉王太后不久前逝世表示哀悼,指出泰国王室同中国渊源深厚,为促进中泰友好作出重要贡献,中方对此深表赞赏。今年是中泰建交50周年暨“中泰友谊金色50年”。建交半个世纪以

来,面对国际风云变幻,中泰两国始终并肩携手、守望相助,是真正的好亲戚、好朋友、好伙伴。站在新的历史起点,我愿同哇集拉隆功国王引领中泰命运共同体建设在下一个50年取得更大进展,共同书写中泰友好的新篇章。

习近平指出,中共二十届四中全会审议通过“十五五”规划建议,将聚焦推动高质量发展,扩大高水平开放。泰国也处在国家发展振兴的关键阶段。中方愿同泰方加强战略对接,稳步推进中泰铁路等大项目合作,扩大进口泰国优质农产品,拓展人工智能、数字经济、航空航天等新兴领域合作,让两

国人民从中泰合作中获得更多实利。要推动两国文化交流,促进人文交流,让两国民众越走越亲。中方愿积极支持泰国王室公益项目,加强减贫经验交流,助力泰国改善民生。

哇集拉隆功表示,很高兴对中国进行国事访问。多年后再次来到中国,中国发生巨大变化,展现出现代化中国和美丽中国的崭新面貌,祝贺中国经济社会发展取得重大成就。泰中两国亲密友好,人文交往密切,互利合作广泛深入。泰中合作是兄弟间的合作。泰方愿积极学习借鉴中国发展经验,扩大各领域对华合作,增进人文交流,让泰中

友好更加深入人心。

会见前,习近平和夫人彭丽媛在人民大会堂东门外广场为哇集拉隆功和王后素提达举行欢迎仪式。

哇集拉隆功抵达时,礼兵列队致敬。习近平同哇集拉隆功登上检阅台,军乐团奏中国国歌和泰国颂歌,天安门广场鸣放礼炮21响。哇集拉隆功在习近平陪同下检阅中国人民解放军仪仗队,并观看分列式。

当晚,习近平和彭丽媛为哇集拉隆功夫妇举行欢迎宴会。

王毅参加上述活动。

### 今日导读

中国航天员首次“换乘”天外平安归来  
神二十乘组状态良好  
创在轨驻留时长新纪录

>> 2版

## 张海波到嘉祥调研 手套产业及工业项目

本报嘉祥11月14日讯(全媒体记者 郝明雷)今天下午,市委副书记、市长张海波到嘉祥县调研手套产业及工业项目时强调,充分发挥自身优势,加快工业项目建设,推动重点产业转型升级,不断增强高质量发展后劲。

经过30多年的培育发展,嘉祥手套产业形成规模。在山东建华中兴手套股份有限公司,张海波认真察看企业产品展示,对嘉祥县持之以恒壮大特色产业取得的成效给予高度评价。他指出,手套虽小,市场巨大,要坚持线上线下深度融合,国际国内两个市场齐头并进,全力提升研发设计水平和生产加工能力,增强区域影响力,带动更多人就业,把手套特色产业这个“龙头”做得更大。

在嘉祥科伦普重工有限公司,张海波察看铝镁合金智能产业化及综合利用生产车间项目建设现场,详细了解科技研发、产品性能、经营效益等方面情况,希望企业利用好发明专利技术国内领先的优秀优势,加快提高产品的优秀特性,扩大在建筑结构件、汽车制造、轻工家电、航空航天等领域的广泛应用。

诺唯亚年产1.5万吨碳纤维过程化学品及硅碳新材料生产项目拥有完全自主知识产权和先进的生产设备,即将投入生产。张海波察看生产设备安装调试,听取试生产准备情况汇报,要求企业强化与高校及科研机构产学研合作,推进技术升级与产品迭代,持续开拓市场,扩大产能、提高效益。

市政府秘书长张斌参加活动。

### 权威发布

## “十四五”济宁水务答卷亮眼

本报济宁11月14日讯(全媒体记者 胡碧源)今天下午,市政府新闻办召开“实干绘就‘十四五’答卷 凝心聚力续写发展新篇”主题系列新闻发布会(第2场),介绍“十四五”时期济宁市城乡水务高质量发展的成绩。

“十四五”以来,济宁市按照“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”治水方针要求,坚持规划引领,以现代水网建设为主线,加快推进水建设,切实强化水管理、不断深化水改革,全面完成规划目标,为我市绿色低碳高质量发展提供了坚实的水务保障。

全市共实施供水保障、防洪提升、水生态保护与修复、城乡生活污水处理等重点水务项目403项。2022年获省水利建设督查激励市(全省第一),2023年获第一批省级现代水网示范区,在国家省级水网先导区建设工作会议上作典型发言。全市5级以上堤防达标率提升至86.57%,全市249座水库防洪达标率100%,二类闸坝以上达标率98.7%。济宁连续两年在省水利建设质量评议中获得A级等次。

全市用水量总量控制在22亿立方米以下,万元GDP用水量降幅超过23%,万元工业增加值用水量降幅超过20%。超采区近三年浅层、深层地下水位累计升幅达到1.61米、4.65米。济宁成功入选全国再生水利用三年行动重点城市、全国第二批区域再生水循环利用试点城市。济宁市和曲阜市、邹城市成功创建全国节水型城市,实现国家节水型城市评选范围全覆盖。完成水权交易77例,交易总水量82.7万立方米,总金额6.886亿元,总单数居全省第一位。(下转2版)

## 济宁港航梁山港二期项目 高质量发展现场推进会举行

温金荣宣布项目启动 张海波讲话 王宏伟出席

本报梁山11月14日讯(全媒体记者 宋仪凯 杜文闻)今天上午,济宁港航梁山港二期项目高质量发展现场推进会举行。市委书记温金荣出席并宣布项目启动,市委副书记、市长张海波讲话,市人大常委会主任王宏伟出席。

会上,济宁能源、市交通运输局、梁山县

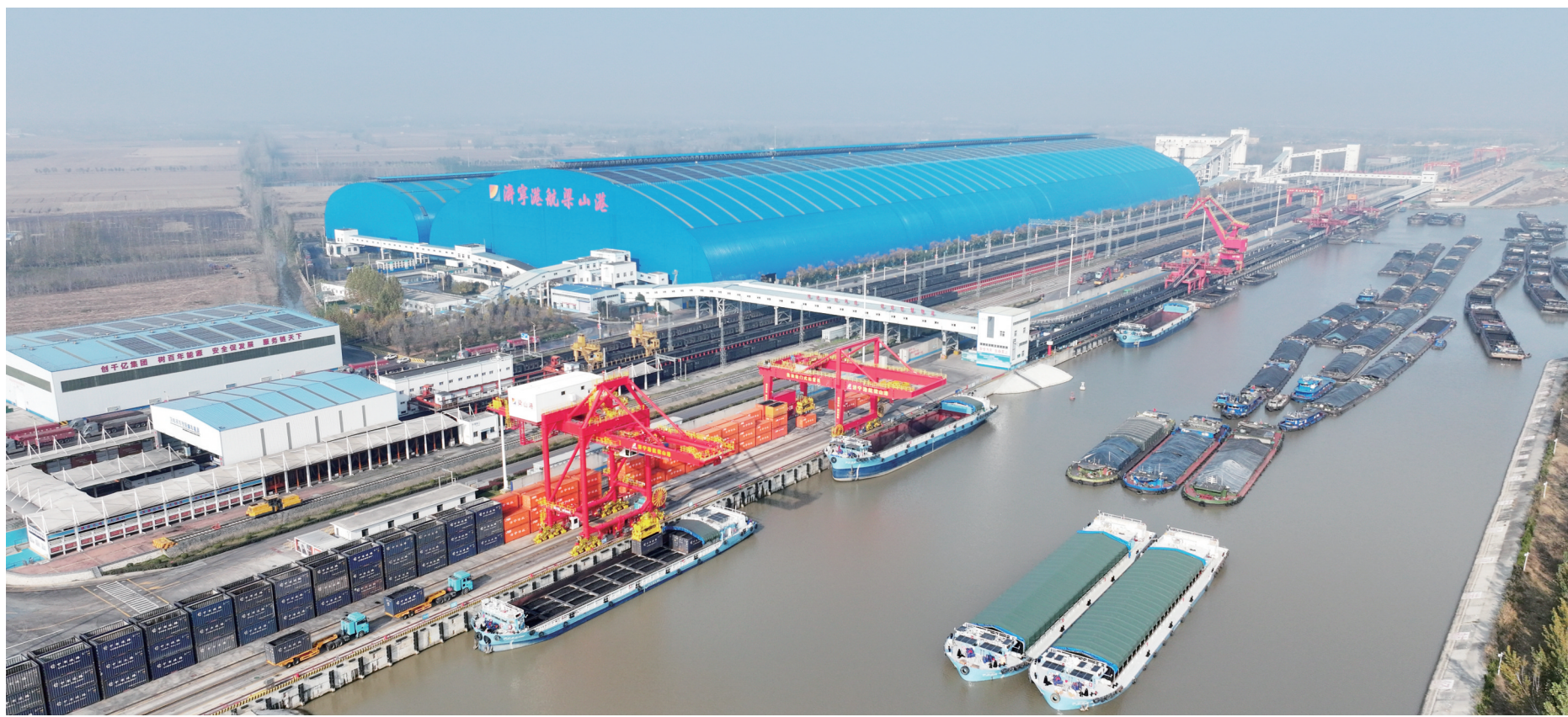
作了发言,汇报了相关工作情况。

张海波代表市委、市政府对项目启动表示祝贺。他指出,济宁内河航运资源禀赋突出,发展潜力巨大,今天梁山港二期项目启动,既是济宁港航事业发展的一件盛事,更是我市落实省委、省政府赋予的重大使命,打造北方内河航运中

心、更好服务和融入新发展格局的关键一步。项目建成后将进一步发挥港口枢纽优势,带动腹地产业集聚,为加快建设北方内河航运中心注入新的活力。各级各有关部门要凝聚合力,靠上服务,强化保障,积极推动项目高开局、快建设、早投产;参建单位要倒排工期、提速

提效,建设安全质量“双优”精品工程,扩大“通达江海、联通全国”枢纽优势,提升物流发展质效,增强产业带动能力,全力培育全市经济发展新“增长极”。

市领导刘东波、朱贵友、李天东参加推进会。



济宁港航梁山港二期项目高质量发展现场推进会会场。■济宁日报全媒体记者 刘项清 通讯员 臧盛博 摄

### 人才领航 科创未来

济宁十部门联合发文:

## 加强高水平企业工程师队伍建设 助力工业经济高质量发展

本报济宁讯(通讯员 颜芬)近日,济宁市人社局等10部门联合印发《济宁市加强高水平企业工程师队伍建设实施方案》,紧扣市委、市政府工业经济“头号工程”,聚焦“232”优势产业集群人才需求,实施企业工程师“扩容、提质、赋能、激励”四大行动,出台17条具体举措,推动人才链与产业链、教育链、创新链、金融链深度融合,为实现“一个万亿、五个倍增”发展目标注入关键人才动能。

扩容行动破壁垒,开辟工程师成长“快速路”。《实施方案》以打破人才成长壁垒为核心,多维度扩大企业工程师队伍规模。在职称评审上,实行“分级松绑”:企业人才初级职称可由企业直接确认,民营企业中级职称开通“绿色通道”,高层次人才可直接申报高级职称;同时,进一步下放评审权限,支持15条标志性产业链、36条重点产业链链主企业开展中级职称自主评审。自2025年起,实

行企业与事业单位申报人员“单独分组、单独评审”,推动职称评审向企业适度倾斜。

在人才培养上,一方面推广“现场工程师班”模式,鼓励驻校院校与链主企业共建“订单班”“冠名班”,实现“教学双师、课程双元”,增强人才培养与产业需求的契合度;另一方面聚焦数字经济需求,计划每年新增数字技术工程师200人以上,参训人员不仅能获培训补助,取得初中级证书,还可直接认定对应职称,加速数字人才集聚,助力企业数字化转型。

提质行动强内功,打造工程师能力“升级版”。为提升企业工程师专业水平,《实施方案》推出多项“赋能”举措。学历提升方面,支持优秀企业工程师攻读紧缺专业硕博学位,博士可获市财政10万元奖励,硕士可获市财政3万元奖励;培训培养上,积极争取省级高级研修项目,根据产业发展特点组织开展市级高研班,企业各类培训均可计入继

续教育学时,精准提升工程师技术能力。

针对优秀人才,《实施方案》进一步放宽申报限制,省级以上专精特新、制造业单项冠军企业的工程技术人员,经董事长举荐可直接申报高级职称,每年计划通过“举荐制”新增高级职称100人以上;同时,为高技能人才开通“贯通发展”渠道,高级工及以上技能人才可参评对应工程技术职称,技艺突出者可突破条件限制直接申报,实现“技能等级”与“技术职称”的顺畅衔接。

赋能行动搭平台,架起产学研用“连心桥”。为推动企业工程师精准对接产业需求,《实施方案》重点搭建三类服务平台。技术攻关平台方面,建立“揭榜领题”制度,面向“232”产业集群征集需求,组织工程师破解研发与转化难题;柔性引才平台方面,探索“周末工程师”模式,引导建设“人才驿站”,吸引京津冀、长三角等发达地区高层次

人才利用业余时间来济服务;交流合作平台方面,吸纳优秀工程师加入“专家服务团”,开展基层技术诊断,推动校企人才双向交流,企业工程师可担任高校产业教授,高校教师可挂任企业技术顾问,深化校企地合作,促进产学研深度融合。

激励行动强保障,激活工程师创新“动力源”。《实施方案》通过“物质+精神”双重激励,激发企业工程师创新活力。薪酬激励方面,按年度发布企业工程师工资价位,引导企业建立与技术职称挂钩的薪酬制度,制造业企业职工新获正高级、高级工程师职称的,分别给予个人5万元、2万元奖励;服务保障方面,组建“济宁市优秀企业工程师人才库”,实行“入库培育、梯队培养、专员服务”,符合条件人员可享受绿色通道服务。同时,加大典型宣传力度,营造“创新争先、实干建功”的浓厚氛围。

## 微山:鲁渝劳务协作 共谱劳务品牌新乐章

本报微山讯(通讯员 张慧 肖玉 王洋)近日,微山县人社部门借助鲁渝劳务协作平台,组织人员赴重庆市万州区参加“万州烤鱼”专项职业能力培训,学习“万州烤鱼”这一地方特色劳务品牌的标准化、专业化建设,提升本地群众就业创业能力。

近年来,万州烤鱼风靡全国,烤鱼师傅炙手可热。万州烤鱼是重庆市市级非物质文化遗产项目,采用先腌后烤再炖的独特技法,取传统川菜与重庆火锅的用料精华,调制出麻辣、酱香、香辣、豆豉等几十个不同口味,香味浓郁,辣而不燥。“我们将学习万州烤鱼选料、腌制、炒料各环节的技术,力求将万州烤鱼的独特风味与微山湖四鼻鲤鱼鱼的鲜美完美融合。”来自微山湖江来好烤鱼食品有限公司的参训人员表示。

同时,微山县通过鲁渝劳务协作平台推动重庆“万州烤鱼师傅”劳务品牌与微山“微湖渔工”劳务品牌签订合作意向。在鲁渝创业成果暨劳务品牌交流现场,“微湖渔工”劳务品牌展区成了焦点,这里摆满了极具地方特色的湖产品,麻鸭蛋油润饱满,松花蛋花纹精美,荷叶茶清香四溢,藕粉细腻爽滑,荷花酥造型精致,这些美食不仅展示了微山湖的物产丰饶,更体现了“微湖渔工”在渔产品加工领域的精湛技艺。

“万州烤鱼闻名遐迩,双方合作可实现优势互补,提升品牌影响力,培养更多技能人才,推动餐饮、渔业等产业协同发展。”县人社部门相关负责人说,近年来,微山县依托“微湖渔工”等劳务品牌助力2200余家餐饮企业蓬勃发展,直接带动就业6000余人。