

潍坊日报

2025年7月10日
星期四
农历乙巳年六月十六

中共潍坊市委机关报
国内统一连续出版物号CN37-0041
第13647期 今日四版



习近平同玻利维亚总统阿尔塞就中玻建交40周年互致贺电

新华社北京7月9日电 7月9日，国家主席习近平同玻利维亚总统阿尔塞互致贺电，庆祝两国建交40周年。

习近平指出，中国和玻利维亚是好朋友、好兄弟。建交40年来，中玻关系历经国际风云变幻的考验，始终保持良好发展势头。双方在涉及彼此核心利益和重大关切问题上坚定相互

支持，高质量共建“一带一路”合作成果丰硕，人民友谊更加深入人心。去年11月，我同你在二十国集团领导人里约热内卢峰会期间举行了富有成果的会晤，为中玻关系未来发展指明方向。我高度重视中玻关系发展，愿同总统先生一道努力，不断赓续传统友谊，引领中玻战略伙伴关系再上新台阶，更好造福两国人民。

阿尔塞表示，40年来，玻中两国在相互尊重、友好合作基础上建立了牢固的双边关系。玻方高度评价中方在基础设施、技术、能源、卫生等领域提供的支持和帮助，赞赏中国在团结全球南方、促进拉中合作、建立更加公正、平等、包容的国际秩序方面发挥的领导作用，愿继续深化两国人民的兄弟情谊。

“咬定青山不放松，坚定有序向前推进”

——习近平总书记山西考察纪实

巍巍太行，无限风光。

党的十八大以来，习近平总书记多次考察三晋大地，为山西经济社会发展指明方向。7月7日至8日，习近平总书记再次来到这里，为山西发展进一步把脉指方向。

- 坚持实业兴国、实干兴邦：“通过科技创新实现转型升级”
- 早日蹚出发展新路：“在转型发展中实现高质量发展、可持续发展”
- 弘扬伟大抗战精神：“做一个堂堂正正、光荣自豪的中国人”

▶▶ 详见4版

科创潮涌向新行

——聚焦潍坊工业经济“头号工程”①

□本报记者 石莹

行走潍坊，新意蓬勃。车间里，工业互联网平台搭建起数字化“透明”工厂；实验室内，一组组数据分析聚沙成塔，向着科技前沿和市场需求进发；龙头企业聚集示范效应显现，新型工业化活力持续迸发……科技创新和产业创新深度融合，发展动能澎湃有力。

以“科技创新”为引擎，推动制造业向高端化智能化绿色化发展。截至目前，潍坊的高新技术企业达到了2196家，高新技术产业产值占比突破了60%，高于全省8.17个百分点。科技创新这一“关键变量”，正在成为潍坊高质量发展的“最大增量”。

科技创新锻造硬实力，传统产业“老树发新枝”

6月30日，在潍城区鲁中大马力拖拉机及配套农机具产业园内，一台台充满了科技感的拖拉机颠覆着传统印象：赛车造型的无人

驾驶拖拉机能够实现厘米级的精准作业，并能借助大数据自主“学习”，积累经验。

在鲁中拖拉机公司的流水线上，每隔几分钟，就有一辆技术国内领先的无级变速拖拉机下线，这条流水线实现了核心技术、核心零部件全国国产化。

一家成立29年的“老企业”，如何在拖拉机这个技术门槛不高、同行竞争激烈的“红海”中脱颖而出？在总工程师李文华看来，要揽瓷器活，必须要有金刚钻，金刚钻就是企业的创新力。鲁中拖拉机公司将新产品研究放在首要位置，把握农业生产需求和行业发展大势，不断开拓创新，升级技术。

企业是市场的主体，拥有创新力与竞争力的企业是推动经济高质量发展的中坚力量。

“企业想要迎接新生，就必须把核心技术牢牢掌握在自己手里。想要保持产品先进，就需要不断创新。”潍坊富源增压器有限公司董事长陈良介绍：“我们手工制作的空气悬浮轴承零件精度误差能够控制在

5微米以内，是一根头发丝的十分之一，可以满足氢燃料电池公交车20万次启停。”这一技术创新让公司成为国内首家成功自主研发空气悬浮轴承的企业，也让潍坊甚至全国的氢能汽车身上贴上了“潍坊造”。

作为国家级第八批制造业单项冠军企业，潍坊富源增压器有限公司以创新实现国产替代；以专注深耕细分领域，掌握话语权；以上下游企业协调联动，提升全产业链附加值。

在潍坊，一个企业就是一家科研单位。比如寿光的富康集团，不仅设有国家级企业技术中心、博士后科研工作站等7个省级以上科研创新平台，承担了10项国家级课题、30项省级课题，还获得了多项国家级、省级科学技术奖，为潍坊生物医药产业高质量发展提供了强有力的“动力引擎”。

技术创新锻造硬实力，让传统产业“老树发新枝”。潍坊聚焦传统产业转型升级，推动化工、钢铁、纺织、机械制造、造纸、食品加工、动力装备等加快转型。

(下转4版)

潍报观察

编者按

工业是经济增长的主引擎，工业稳则经济稳。今年全市工作动员大会提出，打好工业提质增效的革新硬仗，干出规模大、竞争力强的优势集群，展现实施“头号工程”的过硬担当。当前，潍坊正以工业经济“头号工程”为战略抓手，培育壮大新质生产力，推动传统产业与未来产业协同发力，科技创新和产业创新深度融合。为展现潍坊工业经济向新而行、稳健提质的发展态势，本报自今日起推出“聚焦潍坊工业经济‘头号工程’”系列报道，敬请关注。

国务院办公厅印发通知 进一步加大稳就业政策支持力度

新华社北京7月9日电 日前，国务院办公厅印发《关于进一步加大稳就业政策支持力度的通知》（以下简称《通知》），从7个方面提出政策举措，着力稳就业、稳企业、稳市场、稳预期，推动经济高质量发展。

《通知》明确，支持企业稳定就业岗位，扩大稳岗扩岗专项贷款支持范围，深化政银合作，优化业务流程，进一步提升贷款便利程度。提高相关企业失业保险稳岗返还比例，中小微企业返还比例由不超过30%最高提至不超过50%。相关企业生产经营确有困难的，可按规定申请阶段性缓缴养老保险、失业保险、工伤保险单位缴费部分。

《通知》提出，激励企业扩岗吸纳就业，扩大社会保险补贴范围，对重点行业领域的中小微企业吸纳重点群体就业并按规定为其缴纳有关费用的，按照个人缴费额的25%给予社会保险补贴，扩大以工

代赈政策覆盖范围和项目实施规模，广泛吸纳重点群体就业。

《通知》要求，做好技能培训，提升就业能力。支持相关企业通过在岗培训等多种方式稳定职工队伍，优先组织相关失业人员开展职业技能培训，按规定给予差异化职业技能培训补贴。鼓励技工院校招收相关失业人员，适当放宽招生年龄限制，帮助提升职业技能。

《通知》明确，优化就业服务。加强企业用工指导，开展就业岗位定向投放活动，完善困难毕业生实名帮扶机制，支持为困难人员提供专业化就业服务。强化就业援助兜牢底线，失业人员可在常住地公共就业服务机构办理失业登记，按规定申请享受就业创业政策。

《通知》强调，各地各部门要强化稳就业政治责任，跟踪调度存量政策落实，不断完善稳就业的政策工具箱，强化资金使用监管，统筹用好就业补助资金、失业保险基金等支持落实稳就业政策，加强就业影响评估，构建就业友好型发展方式。

刘建军主持召开市政府常务会议

本报讯（记者 邵光耀）7月9日，市委副书记、市长刘建军主持召开市政府第83次常务会议，研究《问政山东》反映问题整改方案和初步整改措施，第29届鲁台会筹备工作，审议《关于进一步提升市12345热线服务效能有效减轻基层负担的若干措施（送审稿）》。

会议强调，针对《问政山东》反映问题，要按照整改方案要求，集中力量，倒排时序，从严从速抓好整改。要坚持举一反三，系统梳理，注重标本兼治，坚持“当下改”和“长久立”相结合，健全完善问题发现、解决、跟踪问效

闭环机制，全面提升工作水平。

会议指出，鲁台会是两岸各界沟通对话、凝聚共识、交流合作的重要平台。各级各有关部门要切实担起政治责任，牢固树立“一盘棋”思想，坚持务实办会、安全办会、节俭办会，精心组织筹备，努力办出新成效。

会议强调，12345热线是倾听群众和企业诉求、推动解决实际问题的主要渠道。要强化协同联动，注重条块结合，持续深化“一部门一联动机制”，认真总结好经验好做法，将整治形式主义为基层减负与提升热线工作质效一体推进。会议还研究了其他事项。

市政府党组召开会议 刘建军主持

本报讯（记者 邵光耀）7月9日，市政府党组召开会议，传达学习习近平总书记近期重要讲话、重要回信和重要文章精神。市委副书记、市长、市政府党组书记刘建军主持会议并讲话。

会议指出，习近平总书记近期重要讲话、重要回信和重要文章，具有很强的政治性、思想性、指导性，为我们做好相关工作提供了科学指引和根本遵循，要深入学习领会，结合实际抓好贯彻落实。要持续深化全面从严治党，防微杜渐、防微水等工作，全力营造安全稳定发展环境。

深入贯彻中央八项规定精神学习教育，推动全面从严治党不断向纵深发展。要抓好议事协调机构管理，严格落实党中央部署要求，坚持务实高效原则，严控规模、合理布局、规范管理。要扎实推进乡村振兴，深入拓展创新“三个模式”，高水平打造乡村振兴齐鲁样板先行区。要着力提升开放水平，加快推进港口航道建设，持续做大做强海洋产业。要切实抓好经济运行调度，统筹抓好中央环保督察反馈问题整改、安全生产、防汛抗旱、防溺水等工作，全力营造安全稳定发展环境。

博物馆里 画风箏

7月9日，应潍坊市文旅局邀请，英国艾森学院的师生一行来潍坊风筝博物馆参观交流。

一走进潍坊风筝博物馆，英国友人就被馆内浓厚的风筝文化氛围深深吸引。他们详细了解潍坊风筝的起源、发展和制作流程，并进行风筝绘画体验，观看VR影片《潍坊风筝纪》，对潍坊风筝的独特风貌和艺术魅力赞叹不已。图为英国友人正在学画风筝。

记者 张驰 通讯员 王培培 摄



乡村全面振兴走在前 新质农业看潍坊 蹲点调查

让科技成果落地生“金”

——看潍坊市农科院如何锻造现代农业“芯片”③

□本报记者 张敏

夏日骄阳，位于昌邑市柳疃镇的青阜农业综合体，黄澄澄的麦粒饱满均匀，有些“压手”，从潍坊市农科院走出的耐盐碱抗旱的“潍麦12”在这里创造了盐碱地上的小麦高产纪录。

科研成果只有走出实验室，润泽田野，方能彰显价值。“给农业插上科技的翅膀”，不仅需要农业科技的集成研发，更需要科技成果的落地生“金”。潍坊市农科院以市场化思维为引领，推动科研成果走出实验室，让科研链直通产业链，打通科技兴农的“最后一公里”。

“我们与郭牌农业科技深度合作，围绕西瓜育苗和生产中的关键技术

新质生产力走出实验室

3月20日，在寒亭区国家现代农业产业园郭牌西瓜智慧大棚内，一颗颗圆润饱满的西瓜吊挂在藤蔓上，一片翠绿的“西瓜林”即将丰收。潍坊市农科院与郭牌西瓜联手，将西瓜吊蔓立体栽培技术等一项项科技成果融入传统瓜果种植之中，为现代农业注入了科技创新的基因。

“院企”牵手，让农业科技成果加速走出实验室，落地“有声”。

“我们与郭牌农业科技深度合作，围绕西瓜育苗和生产中的关键技术

难题开展攻关，除了西瓜吊蔓立体栽培技术，还针对人工除萌频繁的问题，研发并推广了瓜类嫁接抑芽剂。”潍坊市农科院蔬菜研究所所长杨晓东介绍，这一成果将除萌次数由3次降至1次，大幅降低了用工成本。

位于坊子区洼里村的玉泉洼种植专业合作社，现已成为产值超亿元的现代农业综合体。针对玉泉洼的发展特色，市农科院创新提出“五个一”合作模式，为其量身打造精准化的科技服务支撑体系：即“一支科研团队入驻玉泉洼，一套适用技术规程对接玉泉洼，一批科技成果嫁接玉泉洼，一个产业项目带动玉泉洼，一种发展模式赋能玉泉洼”。

“以前我们最大的困难就是缺人才、少

科研支持，发展受限。”玉泉洼合作社理事长赵霞感慨道，“如今农科院专家直接驻点服务，多领域联动，难题现场解决，新技术快速转化，为我们高质量发展注入了强劲动力。”

在潍坊市农科院的支持下，针对有机蔬菜生产中的技术瓶颈，科研团队不仅帮助制定《玉泉洼有机蔬菜生产技术规程》，还结合当地条件推广多个优质新品种，提升蔬菜品质与市场竞争力；植保所通过绿色防控技术指导，帮助基地构建生态调控模式；资环所研发的牛奶发酵新工艺，大幅提高了加工效率；畜牧所则通过饲料改良，提升了鸡蛋的色泽与风味。

(下转3版)



再创纪录

近日，山东港口渤海湾港潍坊港区在“长鑫67”轮废钢装卸作业中，用时11.32小时完成2780吨装卸任务，单机作业效率达122.83吨/小时，刷新该货种作业新纪录。

今年以来，渤海湾港潍坊港区不断优化服务、增效率，提升货种竞争力，为客户提供从物流方案设计到装卸工艺优化的全流程增值服务，推动从“港口运营商”到“供应链解决方案提供商”的角色转变。

记者 刘元超 摄