

盐阜日报

YANFU PEOPLE'S DAILY

主管、主办：中共盐城市委

公信·融合·贴近

http://www.ycnews.cn

2025年11月26日 星期三
乙巳年十月初七 第19471期 今日8版

习近平会见汤加国王图普六世

新华社北京11月25日电（记者冯歆然）11月25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汤加国王图普六世。

习近平指出，中国和汤加是历经风雨、患难与共的真朋友，两国友好源远流长。建交以来，双方始终相互尊重、平等相待，坚定支持彼此核心利益和重大关切，务实合作成果丰硕，全面战略伙伴关系不断深化，树立了不同社会制度、不同大小国家友好合作的典范。无论国际形势如何变化，中国始终是汤加值得信赖的好伙伴，始终支持汤加维护国家独立和主权。中方愿同汤方加强发展战略对接，拓展贸易投资、农业渔业、基础设施、清洁能源、医疗卫生、旅

游、应对气候变化等方面合作，扩大教育、体育、青年、媒体、地方等领域交流，继续在南南合作框架内为汤加经济社会发展提供帮助。欢迎汤加各界人士来华参观考察，加强治国理政和发展经验交流，增进对中国的全面了解。

习近平强调，中共二十届四中全会对中国未来5年经济社会发展作出顶层设计和战略擘画。中国将聚焦高质量发展，进一步全面深化改革，扩大高水平对外开放，同世界各国共享发展机遇。中方提出四大全球倡议，就是要推动世界各国共谋发展、共享和平。愿同汤加共同践行四大全球倡议，为两国人民创造更加美好的生活，共建中国—太平洋岛国命运共同体，推动构建人类命运共同体。

图普六世表示，汤加同中国全面战略伙伴关系取得长足发展，感谢中国长期以来为汤加经济社会发展提供的无私援助。汤加高度重视对华关系，坚定恪守一个中国原则，坚决反对任何形式的“台湾独立”，坚定支持中国政府实现国家统一。汤方愿同中方拓展经贸、农业、清洁能源、教育、医疗、环境保护等领域合作，推动两国关系取得更多实实在在的成果。汤加祝贺中国在习近平主席领导下取得伟大成就，希望学习中国共产党治国理政成功经验。汤加支持习近平主席提出的四大全球倡议，愿同中方加强沟通协作，共同应对气候变化等全球性挑战。

新华社北京11月25日电 11月25日，第七届中俄能源商务论坛在北京举行。国家主席习近平向论坛致贺信。

习近平指出，中俄能源合作起步早、基础好，是双方互利合作的典范，为促进两国经济社会发展、增进两国人民福祉发挥了积极作用。

习近平强调，中方愿同俄方一道努力，持续巩固全面能源合作伙伴关系，共同维护全球能源产业链供应链稳定。

畅通，推动建设更加公平公正、均衡普惠的全球能源治理体系，为世界能源安全与绿色低碳转型注入更多稳定性。

同日，俄罗斯联邦总统普京也向第七届中俄能源商务论坛致贺信。

神舟二十二号飞船发射圆满成功 与空间站组合体完成自主快速交会对接

>>>详见8版



新石器无人车 记者胡瑞宸 摄

□记者 曾浩然



“10分钟，我们就下线一辆无人配送车。”11月18日，新石器盐城工厂自动化生产线上，车架上线、底盘安装、传感器标定等生产流程一气呵成，一辆辆新石器无人车X6陆续驶下生产线，等待出厂前的整车测试验证。

“新石器无人车X6搭载‘智能大脑’，集成先进的感知与决策系统，智能化程度堪比经验丰富的驾驶员。”新石器（盐城）智能制造有限公司总经理刘景瑶介绍，新石器无人车X6配备12个高清摄像头与2个激光雷达，构建起360度感知网络，探测距离可达160米，具备较为完善的避障、避险能力。

规模化生产是推进商业化应用的关键支撑。“作为全球首个L4级无人车制造工厂，新石器盐城工厂集生产、检测、标定测试等于一体，产能提升项目完成后，年产能可达3万台。”刘景瑶说。

“在快递领域，新石器目前市场份额领先。”刘景瑶表示，新石器是行业内唯一实现顺丰集团、京东物流、中国邮政、“三通一达”和极兔速递等头部快递集团全覆盖的RoboVan供应商，持续领跑无人配送行业。

“过去行业聚焦无人车‘能不能送’，现在我们更关注无人车‘还能做什么’。”在刘景瑶看来，无人配送的终极目标，不是替代物流环节，而是成为智慧生活的“全能伙伴”。在快递领域之外，新石器在生鲜、冷链、商超、快运等场景已快速完成验证。

在泛城配领域，新石器目前服务行业头部客户数百家，占据全国超过70%的市场份额。（下转2版）



扫码看视频

从「快递小哥」到「全能伙伴」



11月24日，在建湖县建阳镇东尤村一处近500亩的藕塘中，约有150只小天鹅前来觅食，准备越冬。今年2月，同一块藕塘曾经出现过全省罕见的1200余只越冬小天鹅在此聚集。建湖县之所以成为小天鹅的重要越冬地，一方面是因藕塘提供了适宜的浅水环境和丰富的食物资源，另一方面则得益于人为干扰较少。经历过完整迁徙周期的成年小天鹅，已对越冬地的地形、食物资源和气候条件形成记忆，次年越冬时往往沿着原有路线返回熟悉的栖息地。

记者 周晨阳 摄

我市发布2025年第1号总林长令

切实加强鸟类保护

本报讯（记者 陈婷）日前，我市发布2025年第1号总林长令，以“全链条压实责任、全流程打击治理、全领域值守巡护、全方位凝聚共识”为核心，切实加强全市鸟类保护，助力建设人与自然和谐共生的美丽盐城。

盐城是“东亚—澳大利西亚”鸟类迁徙通道上的关键节点，加强鸟类保护意义重大、影响深远。总林长令明确，各地、各相关部门需提高政治站位，将抓好鸟类保护工作列为当前及今后一段时期的重大政治任务，形成齐抓共管合力。各级林长作为第一责任人，要严格落实党政同责、属地管理

要求，强化组织领导和统筹协调，推动保护工作落地见效。

总林长令要求，各地各部门要聚焦“捕猎、贩卖”两大重点，突出“快速、持续、坚决”三个关键，扎实开展打击非法捕猎贩卖鸟类专项行动，全面禁止、彻底清除张网捕鸟等乱捕滥猎现象，全面排查花鸟市场、自发聚集鸟类交易点，严厉查处非法交易鸟类行为。加强行刑衔接，对团伙化、一条龙式作案案件，深挖线索并移送司法机关追究刑事责任，形成强大震慑。

监测巡护环节将实现全领域覆盖。盐城将对鸟类资源及栖息地开展摸底调查，对重要栖息地、繁殖地、越冬地和迁徙通道实行分区划片严格管理，对人工繁育鸟类活动规范审批、严格监管。同时加强鸟类疫源疫病监测防控，健全收容救护体系，提升受伤受困、执法查没鸟类的救护处置能力。

为凝聚社会共识，盐城将整合部门、单位及社会力量，充分利用主流媒体与新媒体平台，开展深层次、多样化、全覆盖宣传。

结合爱鸟周、世界野生动植物日等节点组织主题活动，宣传保护意义、法律法规及科学知识，鼓励党员干部带头参与，引导志愿者和社会公众参与监督，营造全社会爱鸟护鸟的良好氛围。

盐都锚定储能赛道燃动“新”引擎

□钱伟伟 杨斐 记者 张兆领

近日，走进江苏远航锦锂新能源科技有限公司生产车间，只见自动化生产线满负荷运转，一批批磷酸铁锂新型储能电芯产品源源不断地下线。作为盐都区储能产业的标杆企业，远航锦锂持续发力绿色低碳前沿技术研发，依托关联企业融和元储，成功在国内外储能电池市场站稳脚跟、打响品牌。

“为精准匹配市场需求，公司自主研发了324动力电池，目前已占据公司总销售额的35%。该产品应用场景广泛，不仅适配重卡、矿卡、

工程机械、电动船舶等动力系统，还能完美融入储能项目，可帮助客户降低投资成本10%以上。”江苏远航锦锂新能源科技有限公司党支部书记朱胜华介绍，目前公司已实现6亿元的销售额，在手订单已排至明年2月份，2025年开票销售额预计突破10亿元。

储能是撬动新能源革命、优化能源结构的核心支点。推进能源转型、壮大绿色产业，是贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展的必由之路。对此，盐都区紧扣产业培育与绿色低碳发展主线，在储能领域加力布局、全速突破，一批优质企业加速

崛起，为区域经济高质量发展注入澎湃动力。

在绿色发展的时代浪潮中，绿色产业是拉动经济高质量发展的重要引擎，而科技创新则是驱动产业升级的核心动能。在远航锦锂，科技创新贯穿于产品研发、生产流程优化的每一个环节——通过匀浆系统、MES控制系统等自动化操作，实现生产全流程精细化管理；自主研发的创新成果更如一块“强磁石”，吸引着上下游企业主动携手、深度合作，逐步构建起联动紧密、协同高效的产业生态链，不仅推动区域产业链实现协同创新、提档升级，更催生出强劲的产业集群效应。（下转2版）

0.02毫米，一根丝绳展现硬实力

□邵建华 王静 记者 刘波

11月19日，在响水县的盐城荣星制绳有限公司生产车间内，60多米长的自动化生产线正高速运转，比头发丝还纤细的钢丝绳在精密操控下逐步成型，经过包装后，将远销日本、德国、美国等多个国家。

“我们的生产线实现数字化管控，最细能拉出直径仅0.02毫米的单丝（通常头发丝直径约0.05至0.1毫米），其柔韧性和强度达到国内领先水平。”公司生产技术部负责人徐小静手持成品丝绳自豪地介绍。

这份底气源于荣星制绳对核心技术的追求。在医用丝绳领域，该企业打破国外垄断，研发的心血管弹簧导绳可在人体血管内以每秒4000转的速度稳定运行，为微创手术提供关键支撑，并已亮相2025年日本国际医疗器械展。

从工业丝绳到医用导绳，荣星制绳

以“一根丝绳”为核心，走出科技创新驱动的高质量发展之路。企业深谙协同创新的重要性，与东南大学等科研机构及头部企业组建联合研发团队，围绕医用高性能丝绳等课题攻关，获得10余项发明专利。目前，企业正与中国科学院合作推进钛合金钢丝绳研发项目。

作为国际制绳企业之一，荣星制绳自主研发智能设备和MES系统，率先迈入工业4.0时代。“我们生产的1.5毫米以下小规格产品供不应求，医疗领域需求持续攀升。”总经理徐华介绍说，企业年产量达1500吨，销售额突破1亿元，产品畅销国内外。今年7月，公司新增高精度不锈钢同步旋转钢丝绳发明专利，并投入600多万元研制合金微细绳，发力医疗植入用绳领域。

荣星制绳0.02毫米单丝的硬核突破，刷新行业新高度。如今，该企业的丝绳已广泛应用于航空航天、深海探测等多元场景。

两轮出行“氢”体验

□应国伟 记者 宋琦磊

想象一下，只需10秒“换氢”，就能骑上一辆续航超过50公里、全程排放物只有水的两轮车——这不是科幻情节，而是盐城绿色低碳科创园里真实发生的场景。11月24日上午，由江苏兴邦能源科技有限公司自主研发的氢能两轮车正式亮相园区，一场“氢”新出行体验，从这里悄然开启。

阳光下，崭新的氢能两轮车整齐排列，流线型车身搭载科技感十足的氢燃料电池系统，吸引众多目光。部分市民现场试骑，亲身感受其平稳的操控性能。“换氢快、续航长，确实是短

途出行的新选择。”体验者李大青说。“首批20辆车将优先用于园区企业通勤和后勤巡检等高频使用场景。”江苏兴邦能源科技有限公司总经理张伟介绍，这批车辆搭载的是企业自主研发的氢燃料电池系统，可实现“换氢10秒、续航50公里以上”，彻底告别传统电动车“补能慢、续航短”的问题。

骑行全程排放物只有水，真正实现零碳出行，车身配备的智能安全系统更能实时监测氢系统运行状态，为安全再加一道防线。“我们正计划与园区合作建设分布式加氢站网络，真正打通氢能应用的‘最后一公里’。”（下转2版）

今日导读

我市9个先进典型获评全省自强、助残模范

奋斗点亮生命 爱心铺就前路

>>>详见2版

□赵伟伟

非遗『活』在
守正创新

近日，我市陈伯余等四位工匠获评“江苏省乡村工匠名师”。这份荣誉不仅是对个人技艺的认可，更折射出盐城非遗蝶变的成功密码：唯有坚守匠心之本，不断创新之法，方能让传统技艺在新时代焕发新生。

非遗的生命力，始于“守”的执着。这种坚守，是对技艺本真的敬畏，是数十年如一日的深耕。东台陈伯余四十载与发绣为伴，从花鸟到乡土风情，一针一线勾勒的是技艺传承；大丰陈银付三十多年钻研瓷刻，在笔墨与金石间摸索，坚守的是家族技艺的根脉。这份“择一事，终一生”的匠心，是非遗得以存续的根基。盐城非遗的深厚底蕴，正是由无数这样的坚守者筑牢。

非遗的生命力，始于“创”的执着。

（下转2版）

1943年创刊

盐阜大众报社出版

国内统一连续出版物号:CN 32-0047

邮发代号:27-9

电子邮箱:yfdzb1@163.com

责任编辑:于雷 编辑:龚坚