

城尾乡头 的发展密码

新华社记者 刘伟 张丽娜 魏婧宇

县域地处 城尾乡头 ，是城和乡的接合点，也是国民经济的基本单元。

习近平总书记指出， 大力发展县域经济，形成新的增长点 要立足县域产业基础，注重分工协作，错位发展、串珠成链。

谋求技术产业升级、寻找产业链发展新动能、盘活闲置资源促进要素流动 当前，县域经济正处于转型升级的关键期，各地资源禀赋不同、发展路径各异，因地制宜发展县域经济，编织出 城尾乡头 的发展经纬。

突破 无中生有 还要 有中生优

跟传统轴承打了一半辈子交道的工程师张迅雷，无中生有 小试牛刀，结果整出了 大动静。

张迅雷是浙江五洲新春集团股份有限公司的总工程师，这几年，他带领团队研发出的创新产品，拿下了9项专利，获得浙江省科技进步奖和国家级制造业单项冠军。

五洲新春位于 中国轴承之乡 浙江省新昌县，20世纪60年代这里就开启了轴承制造之路，一些企业陆续发展为浙江轴承行业龙头。

2015年后，随着绿色能源发展加快，当地轴承企业都面临产业转型。生产传统轴承近20年的五洲新春深入研究国内外市场动态，谋求在技术创新、产业升级等方面取得突破。

风力发电机中的风电滚子因为材料、制造精度等要求高，国内企业少有涉足。这是个空白领域，咱们尝试做做！ 2019年，张迅雷和团队对接市场需求，一拍即合决定 搞 风电滚子。

没有匹配的原材料、没有精密的设备，甚至没有合适的热处理炉子 产业升级谈何容易，从无到有要闯许多关口。

招人难是最大的关口，毕竟公司身处县城。 张迅雷说，为了配合风电滚子研发，当地政府为企业引进了两个对口专业的博士后，帮助企业充实研发队伍。

一系列关键核心技术屡屡实现突破：与国内钢厂共同开发专用的高质量材料；在磨加工中应用插补修正技术、在线精密自动测量技术，保证滚子高精度要求；与科研院所共同开发超声波检测技术，防止滚子内部缺陷，实现风电轴承长寿命、高可靠运行

经过近两年研发，张迅雷团队做出了能媲美进口产品的风电滚子。

我们始终牢记习近平总书记关于 发展各具特色的县域经济 的要求，将差异化创新作为引领新昌县各家轴承企业发展的航标。 张迅雷说。

除了帮助企业 无中生有 开辟新领域，新昌县还鼓励企业追求 有中生优 推动产业突围。当前，机器人、人工智能浪潮奔涌，一批有制造业先发优势的企业率先行动，在机电执行器、谐波减速器等机器人核心部件领域布局，研发滚柱丝杠、柔性轴承等系列产品， 中国轴承之乡 又一次立于产业潮头。

总书记指出，要 根据本地的资源禀赋、产业基础、科研条件等，有选择地推动新产业、新模式、新动能发展。这更坚定了我们因地制宜走高质量发展新路的决心。 新昌县委书记黄旭荣表示，新昌县落实总书记的重要指示要求，努力突破制约产业升级的技术瓶颈、动力瓶颈，推动产业能级往 高 攀升。

融合 昔日交界处的偏僻地 变 未来发展的聚宝盆

44岁的崔海通去年在豫鲁两省交界处干了一件 憋 事：投入超千万元，用了9个月，硬是把一个荒废了半个多世纪、占地147亩的窑坑填平了。

这些厂房和综合办公楼下面，过去就是一个坑。 在河南省开封市兰考县孟寨乡兰东工业园，崔海通指着6栋厂房介绍，填坑之举背后是豫鲁两省毗邻区的协作发展。昔日交界处的偏僻之地，如今变成区域协作的产业承接地。

崔海通是山东省曹县人，2004年，他从父亲手中接过板材生产生意。这几年由于房地产行业下行，昔日红火的生意受到较大影响。

习近平总书记指出，顺应产业发展大势，从时空两方面统筹抓好产业升级和产业转移。

我们一直在探索如何推动产业升级，蹚出了跨县域合作延长产业链这条路子。 挑战往往与机遇并存，崔海通的机遇来自毗邻的兰考县。

近年来，兰考县不仅注重在县域内延伸产业链，还加强与 邻居 曹

县的协作，实现从 单打独斗 到 集群作战 的转变。

兰考县委书记陈维忠介绍，两个县正围绕国道240打造兰曹木业产业带，沿线乡镇重点发展木制品产业，很多曹县企业来到兰考投资。两地的产业优势互补，不仅降本增效，也助推产业迭代升级。

我在曹县的工厂板材产品单一，想调整产品结构，厂房面积又不够，正好碰上了兰曹木业产业带的机遇。 作为兰东工业园创始人，崔海通对未来充满信心， 现在在两县交界的坑填上了，未来就是 聚宝盆。

兰东工业园从山东引进了6家木制品生产企业，一栋厂房已经投产，预计年底全部达产，年产值有望达到10亿元，带动就业800人左右，将把兰考的泡桐、杨木加工成高品质的板材，销往全国各地，出口到越南、韩国、日本等国家。 孟寨乡常务副乡长刘丽敏说。

目前，兰考县像这样的木制品工业园有13个，彼此相互配套、链式发展，也让县域经济 串珠成链。

总书记指出，要立足县域产业基础，注重分工协作，错位发展、串珠成链。 这为我们明确了努力的方向。 陈维忠说，兰考县和曹县将协同推进发展，在政务服务、交通互联、产业互补、区域合作等方面共享发展机遇。

从山东过来办厂，一开始心里没底，但当地政府给了很多支持。崔海通掰着指头细数政府的扶持政策，从土地审批到项目建设一路绿灯、打造中原家居直播基地、推动实施家居产业重大技术改造、建设创新平台及重点实验室

谈及来兰考县投资，崔海通说到最多的是 信心，而 链式突围 就是他的底气。

盘活 资源变资产 农民变股东

种了一辈子地的刘长臣，没想到在62岁这一年却告别了 土里刨食吃 的日子。

刘长臣是内蒙古兴安盟扎赉特旗好力保镇五家子村村民。2024年秋天，村里实施城乡建设用地增减挂钩项目建设，刘长臣家20多年的老院子被复垦为耕地，一家人搬进了村部旁边新建的楼房。

扎赉特旗是全国产粮大县，为提

高土地资源节约集约利用效率，当地将闲置、荒废的农村建设用地进行重新整理，一部分建设为移民新区，一部分复垦为耕地。

近年来，好力保镇各村的年轻人外出打工的多，有些村子的房屋空置率达40%，全镇曾对土地、荒山、林地等进行清查，摸底显示存量资源价值折合约1.9亿元。

得知有这么多资源趴在那里 睡大觉，真是吓了一大跳。 好力保镇镇长唐子建说。

落实习近平总书记关于 要积极发展乡村富民产业，提高农业综合效益，壮大县域经济，拓宽农民增收渠道 的要求，扎赉特旗努力提高耕地利用率，将闲置资源入股到村级集体经济合作社，实现资源变资产、资金变股金、农民变股东的 三变 改革。同时，积极发展乡村富民产业，在村办企业、合作社等带动下，当地不只供给初级产品，还加工高附加值商品、发展旅游康养等第三产业，城乡产业协作越来越紧密。

刘长臣将老房子拆迁后整理出来的100多平方米土地，还有60余亩耕地都入股到村里的合作社，这些土地如今已被建成高标准农田。

以前种地不赚钱，辛苦一年一亩也就挣500元，现在建成高标准农田后流转出去，每亩收入有800多元。 不用再 伺候 土地了，刘长臣和妻子来到合作社打工，参与农产品加工，每年务工收入能有七八万元。

乡村闲置资源的价值被释放出来，不仅是发展空间的扩展，也是发展模式创新。

改变分散经营的传统模式，采取代耕代种、全程托管等现代化农业经营方式，推动资本、技术、人才等要素向农村流动；建设稻米精深加工厂，完善农产品运输网络，打造万亩有机水稻基地、稻田旅游景区

习近平总书记指出，要 更好发挥县城连接城市、带动乡村作用，率先在县域内实现城乡融合发展。扎赉特旗委書記麒麟说，扎赉特旗正沿着总书记指引的方向，从唤醒乡村沉睡 的资源入手，持续赋能乡村振兴，努力促进城乡融合发展。

县域内的资源要素被调动起来后，城乡间产业发展的断层正被逐渐打破，村民们的钱袋子也越来越鼓了。 唐子建说。

（新华社北京7月3日电）

美国新泽西州青年领袖访华团 探秘张家界

本报讯（全媒体记者 陈洁 朱建文）7月1日至4日，美国新泽西州青年领袖访华团一行走进我市，开启为期4天的张家界之旅。此次行程，他们穿梭天门山、张家界国家森林公园等自然奇观与土家织锦文创园等人文场景中，领略中国山水的独特魅力，并在多元交流中架起了中美青年友好往来的桥梁。

7月1日上午，访华团首站走进张家界天门山景区。湛蓝天空下，朵朵白云在奇峰间悠然飘荡。访华团成员乘坐缆车缓缓驶入山顶，眼前是震撼人心的自然风光，脚下是深不见底的峡谷，大自然的鬼斧神工令他们惊叹不已。当乘坐天门山穿山扶梯时，热情好客的国内游客主动与他们打招呼、微笑示意， 好客中国 的温暖氛围扑面而来。

我觉得这里很美，我很喜欢，也非常激动。 一位访华团成员难掩兴奋。另一位成员则感慨： 我感觉这里就像天堂一样。 伴随着欢声笑语，张家界，我们来了 的欢呼声响彻山间。

离开天门山，访华团走进张家界文化创意产业园，参观张家界乖么妹土家织锦文化创意园，近距离感受土家文化的独特魅力。土家织锦的老师们现场展示织锦技艺，五彩斑斓的丝线在老师们手中穿梭，一幅幅精美绝伦的织锦作品逐渐成型。成员们被这千年传承的技艺深深吸引，兴致勃勃

地尝试亲手编织。虽然动作略显生疏，但他们全神贯注，在一针一线中触摸着土家文化的脉络。

在后续的行程中，访华团走进张家界学院，与师生们展开了交流，不同文化背景下的思想碰撞，让双方都收获颇丰。随后，他们踏入张家界国家森林公园，探访天子山御笔峰、观景台等著名景点。在张家界市博物馆，一场别开生面的中美青年交流活动在此举行，张家界市第一中学的学生与访华团成员围绕 生态与气候 话题畅所欲言。

行程的最后一站，访华团来到张家界大峡谷景区，挑战 世界最长玻璃人行桥。站在透明的玻璃桥上，脚下是万丈深渊，四周是青山环绕，访华团成员既紧张又兴奋，在惊叹声中感受着这座桥梁的神奇与壮美。

特别感谢张家界市政府、外办、文旅局等各级领导给予我们极大的支持，我们会把张家界的美丽、张家界人民的质朴、热情带回美国，希望有更多的美国同学和家长们来张家界。 美国新泽西州中文教师学会会长廖山漫表示。此次考察活动涵盖自然风光、文化传承、教育交流等多个领域，不仅让美国新泽西州青年领袖访华团成员亲身领略了张家界的魅力，也为新泽西州与张家界在文旅、教育等多方面的交流合作搭建了平台，将进一步提升张家界国际知名度，推动两地青年友好往来与多领域合作迈向新的台阶。

南京市工信局来张开展 对口合作考察交流活动

本报讯（通讯员 宋茜 李一粟）7月4日，南京市工业和信息化局消费品工业处、经济合作处及新工数科有限公司、文都云（南京）数字科技有限公司代表一行来张开展对口合作考察交流。市工信局相关负责人及科室负责人参加考察和座谈。双方围绕深化产业协作、共促发展进行了深入探讨，达成多项共识。

考察组实地走访了乾坤生物、畅想农业、军声砂石画等重点企业及张家界公共服务平台96871直播中心，深入了解我市在消费品工业生产、产业培育、市场营销等方面的实践与经验。座谈会后，两地工信部门分别介绍了工业经济发展现状，交流了如何进一步加深两地互帮互助合作，提升

中小企业公共服务平台效能，帮助企业在精准把握政策、扩大销售市场、上下游客户匹配、自有品牌形象推广等方面寻求突破。张家界市中小企业服务中心详细介绍了 96871 直播中心的运营模式和服务成效，南京新工数科则分享了其打造的工业产品集中展示推广平台 宁工品推 的建设经验。双方重点探讨了对口合作赋能的关键领域。

此次交流活动深化了宁张两地对口合作关系。双方均表达了共同探索工业发展新路径、推动线上线下融合消费新生态建设的强烈意愿。未来，两地工信部门将持续加强沟通协作，充分发挥各自优势，推动对口合作结出更丰硕成果。

我市全面部署烟花爆竹 大排查大整治行动

本报讯（通讯员 李双）7月2日，我市召开全市烟花爆竹领域安全隐患全链条 整治暨大排查大整治专项行动工作会议。会议传达省委、市委主要领导批示精神，全面落实全省烟花爆竹整治专项行动要求，部署开展为期8个月的专项整治行动。

此次行动采取全覆盖、过筛子 方式，重点整治19家批发企业和所有零售网点存在的安全隐患，确保8月底前完成首轮集中整治：一是批发企业安全达标整治。严格按照安全规范，重点核查仓库外部安全距离达标情况、消防设施配置有效性等17项核心指标，对存在重大隐患的企业实施 一票否决，立即停

业整顿；二是零售网点规范经营整治。依据《烟花爆竹零售店(点)安全技术规范》，建立 一店一档 整改台账，实行验收销号管理；三是非法行为联合惩戒整治。建立 公安+应急+交通+市监 联合执法机制，重点排查城乡结合部、废弃厂房、仓库等场所。设立24小时有奖举报电话，张贴 一键举报 小程序公告，对查实的非法生产经营行为实施顶格处罚。

会议还部署了全市烟花爆竹转型退出工作，将同步推进产业结构优化，依法对不符合安全生产条件的经营企业实施 关闭退出 一批、改造提升一批、兼并重组一批。

我市首家无人机培训基地 开机

本报讯（通讯员 张潘）7月4日，湖南航鹰航空科技有限公司在永定区沙堤乡高铁新村赵家坡实训基地举行首期无人机驾驶员执照培训班开班仪式。这标志着张家界乃至大湘西地区首家，也是目前唯一一家获得中国民航局（CAAC）和中国航空器拥有者及驾驶员协会（AOPA-China）双重官方认证的专业无人机培训机构正式投入运营。

今年5月底，湖南航鹰航空科技有限公司成功获得《民用无人驾驶航空器运营合格证》和《民用无人机驾驶

员训练机构合格证》，实现了张家界在民航体系内专业无人机培训领域零的突破。经过筹备，该机构于7月4日正式开班，开始提供培训服务。航鹰航空的实训基地占地逾10000平方米，配备先进齐全的设施设备，满足CAAC大纲对多旋翼、垂直起降固定翼等多种主流无人机机型的飞行训练及地面实操要求。培训采用 全军事化管理 模式与 理论+实操双师教学 体系。理论课堂由资深航空理论教师授课，实操飞行实行7人小班制，由飞行教官进行一对一指导。

桑植县启动2025年 护苗 绿书签行动

本报讯（通讯员 庄丹丹）7月4日，桑植县2025年 护苗 绿书签行动 在桥自弯镇红军学校正式启动。此次活动由桑植县委宣传部、湖南交通职业技术学院联合主办，旨在引导青少年培养 爱读书、读好书、善读书 的良好习惯，营造健康向上的文化环境，助力青少年健康成长。

活动中，桑植县委宣传部相关负责人宣读了 护苗 绿书签行动 倡议书，号召全社会共同关注青少年阅读健康，抵制有害出版物，保护知识产权。随后，桑植县委宣传部与县新

华书店向桥自弯镇红军学校捐赠了一批优质图书，涵盖红色经典、科普读物、文学名著等多个类别，进一步丰富了学校图书室的资源，为学生们提供了更多阅读选择。

此次 护苗 绿书签行动 不仅为青少年提供了丰富的阅读资源，还通过互动体验增强了他们的版权保护意识，引导他们树立正确的阅读观念。通过参加活动，我明白了要读健康、积极向上的书，这些书能帮助我们成长。 桥自弯镇红军学校学生田雨欣在活动后分享道。

长潭河沉陷路段启动 地质勘探工作

本报讯（通讯员 张典 鲍宣达）7月4日，慈利县S518长潭河路段勘探现场机械轰鸣。湖南省交通规划勘察设计院有限公司岩土工程勘察院施工团队正在开展地质勘探工作，为道路修复提供关键数据支撑。

施工现场，多台钻探设备持续作业，技术人员使用微动探测仪等先进设备，结合细致的地表进行裂缝排查，精准测定滑坡体的规模、边界和滑动面深度，为后续治理方案提供科学依据。

湖南省交通规划勘察设计院有限公司岩土工程勘察院项目负责人李振兴表示： 6月23日至25日已经进行了应急勘察，7月1日正式进场勘察，争取尽早把滑坡处理完，尽快恢复道路通畅。

瑞塔铺镇： 网络创业培训铺就 数字就业之路

本报讯（通讯员 邱德师 朱秧苗）近日，桑植县瑞塔铺镇政府联合县人社局举办2025年网络创业培训班。

据了解，此次培训为期8天，共吸引30余名学员参加。培训班特邀省级网络创业专业老师，围绕网络创业形势、短视频制作、电商平台运营、数据分析等核心技能展开授课，采用 学中练、练中创 模式，引导学员建立互联网思维，掌握网络就业的核心技能，为参训学员打开了数字就业新窗口。



7月2日，市公安局武陵源分局反恐和特警大队联合杨家界索道有限公司开展反恐防暴应急演练，切实提升景区应对突发暴恐事件能力，全力维护游客与工作人员生命财产安全，打造安全稳定的旅游环境，让游客 安心游。

永定区开展防溺水工作专项督查

本报讯（通讯员 赵慧）近日，永定区委、区政府联合区教育局组建督查组，组织开展防溺水专项督查，对全区24个乡镇(街道)及辖区学校进行全覆盖督查。

督查组聚焦制度落实，通过查阅资料、现场询问、随机抽查重点水域等形式，全面检查防溺水工作机制运行情况，对部分村(社区)一日三巡

查 台账记录不规范问题现场提出整改意见。同时，严把 四个一 标准，围绕 一块警示牌、一根救生杆、一个救生圈、一条宣传标语 核心指标，仔细检查救生圈、绳索、竹竿、警示牌 四件套 配备情况，对部分救生设备配置不合理问题要求限期整改。此外，创新宣传载体，各村(社区)、辖区学校通过 线上+线下 多渠道开展宣

传教育。利用 村村通 广播、LED屏显示、宣传手册等方式，高频次多方式宣传防溺水知识，营造了良好的宣传氛围。

下一步，永定区督查组将持续抓牢防溺水工作，紧盯重点水域、重点时段、重点群体，强化监督检查，全面排查消除各类潜在风险，切实将防溺水工作做深做实做细。

（据新华社）

如何健康过夏？国家卫生健康委提供指引

公众健康过夏提供指引。

三伏贴作为中医 冬病夏治 的代表疗法，近年来广受欢迎。中国中医科学院西苑医院主任医师王凤云介绍，三伏贴适用范围包括受凉以后就容易发作或者在冬季容易反复发作的疾病。儿童贴敷时间不宜过长，一般以0.5小时到2小时为宜，要密切观察孩子皮肤反应情况，如果有过敏要及时停用；老年人使用三伏贴时，若出现皮肤红肿、瘙痒等不适，应立即停用，必要时咨询医生；孕妇禁用三伏贴。

夏季蚊虫活跃，天津市疾控中心主任医师张颖提醒，蚊子能传播多种疾病，要注意灭蚊防蚊。尽量不给蚊子留产卵场所，如家里的盆盆罐罐加盖或倒扣放置，填平自家院子或周边的小水坑、小水洼等。此外，使用纱窗、纱门、蚊帐防蚊，下水道使用防臭防虫地漏；进入家里前轻轻拍打身体驱赶蚊子，大量出汗后及时洗澡换衣；在室外工作、旅游时，最好穿浅色长袖长裤。

腹泻问题，夏季高发。北京协和医院主任医师李景南指出，多数情况

下，腹泻的发生与肠道内环境紊乱密切相关。补充益生菌对于改善肠道菌群、调节肠道内环境紊乱可以起到一定的辅助作用。

近年来，每逢暑假，医疗美容就迎来一波热潮。中国医学科学院整形外科医院主任医师王永前提示，医疗美容的本质是医疗行为，要充分了解医疗美容项目的风险和实际效果。前往医疗机构、使用正规的产品和器械，可以大大降低风险，但不建议未成年人接受医美手术。

（据新华社）



即将迎来小暑节气，我国大部分地区气温持续升高，雷雨多发，空气湿度逐渐增加，健康问题备受关注。4日，国家卫生健康委以 时令节气与健康 为主题举行新闻发布会，围绕三伏贴使用、腹泻治疗等话题，为