

学习贯彻党的二十届四中全会精神

央媒看云霄 | 福建云霄：能源新城奏产业强音，千年古郡绘文明画卷

本报讯 2025年12月，福建省漳州市云霄县，山与海的交响曲正在这里奏响。山间，承载着千年农耕文明、以40枚地标产品闻名的“全国地标第一县”书写着新的故事；海边，总投资千亿级的“华龙一号”漳州核电项目拔地而起，县域清洁能源产业脉搏强劲有力。当“十四五”收官在即，“十五五”蓝图待展，一场决定云霄未来的县委工作务虚会，将思考的锚点，精准投向了这“一核一标”所代表的产业纵深与民生广度。

“国之重器”带动全县绿色能源体系

在云霄列屿镇的海岸线上，全球最大的“华龙一号”核电基地已呈“四龙齐飞”之势。从漳州核电1号机组商运，2号机组并网发电，再到3、4号机组建设稳步推进，核电这一“千亿龙头”单季度就能为云霄带来超过8亿元的产值增量。

强音的奏响，源自不懈的自主创新。被称为“反应堆眼睛”的堆芯探测器，曾因技术垄断长期依赖进口。面对这项“卡脖子”技术，项目团队历经十年攻关，终将其国产化，创造了自有堆芯探测器品牌，漳州核电1号机组首次大修后将完全运用这个国产化堆芯测量系统。漳州核电作为首台套应用地，设备国产化率超过了90%。正如云霄县委务虚会上所聚焦的，做强以核电为龙头的清洁能源产业集群，正是构筑“富有韧性”产业体系战略支点。如今，这股强大的能源脉搏正强劲地输向四方，规划中的6台机组全部投产后，年发电量可满足数百万人口的城市年度用电需求。



云霄梭树枇杷生态观光园游客络绎不绝



漳州核电项目建设如火如荼

核电的“龙头”一舞，带动了云霄全县“核风光储”绿色能源体系的全面勃兴。在陈岱镇的数百亩鱼塘上，光伏板阵列整齐划一，水下鱼虾悠游，形成了“渔光互补”的和谐画面。这个全省首个开工并网的集中式光伏项目，每年可节约数万吨标准煤。从核电到渔光互补，再到遍布全县的风电、储能项目，一条清晰的“新能源产业走廊”正在形成，吸引着像华威电源这样的高新技术企业入驻，其产品得以远销全球。

一枚“云霄枇杷”的身份与远方

云霄的精彩不止于工业。在和平乡梭树村的千亩枇杷园里，果农方守正一度对着市场走俏的新品种犯愁——缺少资金扩大规模。转机来自云霄农信联社推出的“地标贷”，短短两天，20万元贷款到位，他顺利流转土地、引进优种，如今线上线下订单翻番。这项为全县40件地理标志产品量身定制的金融服务，已累计提供超23亿元贷款，惠及5000多个经营主体。如何让这40枚“金字招牌”释放更大价值？务虚会为此指明了方向：做精特色现代食品制造业，构建从标准化到品牌化的全链体系。

有了资金活水，云霄像呵护孩子一样培育每个地标产品。在种植基地，“枇杷姐姐”吴素华在直播间里，用手机扫描果箱上的二维码，向粉丝清晰展示枇杷的“身份证”——从种植档案到检测报告，全过程一目了然。目前，云霄枇杷地理标志专用标志的使用者已超过区域内生产者的60%。标准化生产确保了品质，而“地标+”模式的创新则打开了价值的无限空

间。在东厦镇的民宿里，用地理标志产品“锯缘青蟹”烹制的“螃蟹饭”成为网红美食；在下河村，返乡青年吴启楠通过直播间，将八成以上的“下河杨桃”销往全国。一枚枚贴着地标的小小果实，串联起种植、加工、文旅的融合产业链，年综合产值突破35亿元。

城市“微更新”让千年古郡更具烟火气

发展的温度，最终体现在城市的细节和人的笑容里。2025年5月，云霄荣膺“全国文明城市”，这是44.6万双手共同托举的桂冠。创建不是为了“拿牌子”，而是一把提升民生福祉的金钥匙。于是，城市开始了细腻的“微更新”：3座老公园焕新，10个口袋公园“见缝插针”，数百条背街小巷的道路得以硬化。转角可能

遇到便民充电桩，街边有供户外劳动者歇脚的“暖蜂驿站”，社区里飘出“长者食堂”的饭菜香。

管理也变得更有智慧与温情。“智慧停车”系统化解了找车位的烦恼；没有物业的老小区，居民自发组成“管理天团”；街头巷尾活跃着“城市诊疗团”，专门听取并解决群众的“急难愁盼”。文明更在于人心的凝聚。128位道德模范和44户文明家庭成为榜样，30支“福小宣”宣讲队用乡音土话讲述身边故事。非遗传承、公益研学、乡村“村晚”等充满“云霄味”的文化活动，让千年古郡的烟火气愈发醇厚。

这份和谐与美好，也如同涓涓细流般滋养着这方水土这方人。“世界长寿之乡”、2024年“美丽中国·深呼吸小城”等荣誉称号相继花落云霄，宜居宜业、宜养宜乐的幸福画卷正在这座城市越绘越美。截至2025年中，云霄县常住百岁老人达56位，其中东厦镇的方牡丹老人已113岁高龄，是漳州市最长寿者。

从大国重器澎湃的动能，到地标农产品带来的甜美生活，再到一座县城对文明与幸福的孜孜以求，云霄在“十四五”收官之际，展现了一个县域经济体多维度、有温度的成长。

面向“十五五”，云霄将继续舞动清洁能源的龙头，深化“地标+”产业的融合，并将文明的基因更深地植入城市肌理。一幅产业更强、城乡更美、生活更好的新画卷，正在漳江之畔徐徐铺展。

（来源：经济网）

“龙”腾云霄

漳州核电4号机组反应堆厂房安全壳钢衬里模块五吊装成功

本报讯 12月16日，漳州核电4号机组反应堆厂房钢衬里模块五吊装就位，吊装过程安全质量全程可控，为漳州核电4号机组核岛主线施工奠定坚实基础。

钢衬里是反应堆厂房安全壳的主要组成部分，本次吊装的模块五由安全壳筒体第8、9段、270余个锚固件及非能动安全壳热量导出系统热交换器支架构成，总重约241吨，通过2000T履带起重机整体吊装就位。

吊装前，漳州核电项目建设团队从吊索具的精确挂设，到试吊调平的细致操作，每一个环节都经过了严格把关，保障了吊装过程安全、平稳，一次成功就位。

漳州核电项目建设团队将继续贯彻落实“追求卓越年”各项要求，安全稳妥地推进项目建设。

（来源：中核国电漳州能源有限公司）



模块五吊装就位