

我省研制乌龙茶、白茶  
检测标物  
为茶叶安全  
筑牢技术屏障

本报讯（融媒体记者陈云青）近日，由福建省计量院承担的省科技厅公益类竞争性科研项目《茶叶中铅、镉、砷、汞、铬成分分析标准物质的研制》顺利通过专家验收。该项目针对福建省红茶、乌龙茶、白茶等特色优势茶类，成功研制出3种茶叶中铅、镉、砷、汞、铬成分分析标准物质样品，填补了国内乌龙茶、白茶标准物质的空白，为茶叶污染物检测提供了科学统一的技术标尺。

茶叶是我省传统优势产业和出口主力农产品，重金属残留是影响茶叶质量安全与国际市场准入的关键指标之一。据悉，项目团队结合国内仅有的红茶、普洱茶和绿茶标物现状，以福建特色茶类为研究载体，严格遵循标准物质研制规范，历经样品筛选、前处理优化、均匀性检验、稳定性检验、联合多家单位定值分析、不确定度评定等多环节系统研究，精准把控重金属量值溯源与质量控制关键技术，最终形成了包含研制报告、作业指导书的完整技术文件体系。该项目所研制的标准物质可直接应用于茶叶重金属检测，有效解决了检测结果准确性、可比性不足的行业痛点，为茶叶质量安全监控与风险预警提供了关键技术支撑。业内人士认为，该项目将显著提升福建省茶叶重金属检测的整体水平，助力茶叶企业对标国际标准、提升产品竞争力，保障出口茶叶符合国际市场质量安全要求，为福建茶叶品牌建设与产业提升提供坚实保障。

**去年国内居民出游人次65.22亿  
同比增长16.2%**

本报讯 2025年，国内居民出游人次65.22亿，同比增长16.2%；国内居民出游花费6.30万亿元，同比增长9.5%。

文化和旅游部26日发布的数据显示，根据国内居民出游抽样调查统计结果，2025年，国内居民出游人次65.22亿，比上年同期增加9.07亿。其中，城镇居民国内出游人次49.96亿，同比增长14.3%；农村居民国内出游人次15.26亿，同比增长22.6%。2025年，国内居民出游花费6.30万亿元，比上年同期增加0.55万亿元。其中，城镇居民出游花费5.30万亿元，同比增长7.5%；农村居民出游花费1.00万亿元，同比增长21.4%。

同程研究院首席研究员程超功当日接受中新社记者采访时说，2025年国内居民出游人次和国内居民出游花费，无论从规模还是从增幅角度均超出业界预期。而且，2025年国内出游人次和国内旅游收入全面超越2019年，这标志着国内旅游业已经从复苏周期全面转向增长周期，充分体现大众旅游时代国内旅游经济的巨大潜力。

程超功表示，2026年是“十五五”开局之年，大众旅游将进入一个全新的发展阶段。结合2025年的统计数据，预计2026年大众旅游市场将继续保持稳健增长势头，随着优质文旅产品供给的持续增长，大众旅游消费升级潜力将得到进一步释放。（中新）

**18种产品质量国抽  
不合格率约2.65%**

据新华社电 市场监管总局26日发布2025年食品接触用纸容器等18种产品质量国家监督抽查结果，此次共抽查18种产品1133批次，发现30批次不合格产品，不合格率约2.65%，其中违法违规产品4批次、检验不合格产品26批次。

此次抽查覆盖472家销售单位616批次产品、505家生产单位517批次产品，检验项目包括总迁移量、高锰酸钾消耗量、挥发性物质等安全项目和感官指标，阻隔性能、热封强度等质量项目。

针对抽查发现的问题，市场监管总局要求各有关省级市场监管部门对违法违规产品生产销售单位，依法依规严肃处理；对监督抽查发现的不合格产品依法采取查封、扣押等措施，严禁继续销售；对不合格产品生产销售单位，明确整改要求，严格督促落实整改措施，及时组织复查，切实保障产品质量安全。

## 询价启事

我单位现需采购社会氛围布置（项目编号：GGZX20260122），拟通过询价方式采购，欢迎符合条件的供应商于2026年1月30日17:00前到泉州晚报社广告中心一楼领取询价通知书并报价。

联系人：卢女士 0595-22500209  
泉州市刺桐广告公司  
2026年1月27日

# 提质增效赋新动能 空间治理谱新篇

——晋江绘就自然资源赋能发展新答卷

土地是发展之基、民生之本、振兴之要。2025年以来，晋江市自然资源局传承弘扬、创新发展“晋江经验”，以敢为人先的改革魄力、求真务实的实干作风，在低效用地盘活、规划引领、要素保障等领域多点突破、勇立潮头，打造了一批可复制、可推广的“晋江模式”，斩获多项国家级、省级荣誉，为晋江市民营经济高质量发展、乡村全面振兴筑牢国土根基，用实干与创新书写国土空间治理现代化的时代答卷。

□融媒体记者 陈云青

通讯员 魏智文 文/图



青阳街道阳光东环南片小区项目再开发改造后效果图



青阳街道阳光东环南片小区项目去年封顶

**精准保障强服务  
实干担当启新程**

立足民营经济发展需求，晋江市自然资源局始终坚持主动靠前、精准服务，持续深化拓展“深学争优、敢为争先、实干争效”行动，以高效要素保障、优质服务护航城市高质量发展，以实干担当书写自然资源事业新篇章。

要素保障精准有力，招商服务提质增效。晋江市自然资源局常态化推进专班运作模式，坚持“一个项目、一张清单、一个专班、一跟到底”，深入现场调研，结合不同产业特点，精准保障用地用海需求。2025年，项目用地获批3028亩、用海获批831亩，省政府用地审批权下放以来，泉州首批成片开发方案落地晋江。2025年2月28日，晋江市成功举办以“创新引领 勇立潮头”为主题的土地招商推介活动，吸引35家实力房企参与，推出23宗、总面积1740.68亩地块，涵盖晋东新区、梅岭片区等重点区域。

规划体系持续完善，空间管控科学精细。晋江形成了产业空间布局专项规划、村庄布局专项规划等规划成果，划定晋江市区块线131.2平方公里，其中全市工业用地面积不低于80平方公里；开展省级详细规划改革试点，城镇开发边界内控规划覆盖率达80.28%，累计完成“愿编尽编”村规编制（修编）270个。围头村村庄规划入选全省优秀典型案例。同时在福建省第一届国土空间规划优秀成果奖评选中，晋江4项成果强势上榜（1个一等奖、2个二等奖、1个三等奖），系全省获奖数量最多的县级市，其中2项获推荐参评全国优秀成果奖。

政策创新破解痛点，实干续写时代新篇。晋江市自然资源局党组书记、局长陈英俊表示，下一步，晋江将继续做好试点总结提炼，深化各项改革举措，深化盘活利用低效用地试点，完善国土空间规划体系，提升要素保障效能，为民营经济高质量发展、乡村全面振兴、接续建设“四个城”目标提供自然资源要素保障和规划支撑。

## 盘活存量破瓶颈 改革赋能激活力

面对发展困境，晋江市自然资源局主动破题、精准发力，以盘活利用低效用地试点工作为抓手，推动低效用地从“闲置沉睡”向“优质高效”转变，走出了一条独具晋江特色的存量土地盘活之路，用改革举措破解发展难题，让每一寸土地都发挥最大价值。

改革突破勇立潮头，树立全省标杆。晋江市恒欣云谷新材料智造产业园，就是用地政策灵活运用保障产业规划落地的成果。作为全省首宗农村低效用地再开发“边角地”农转用后整体入市的典型案例，该项目通过整合零散地块、创新开发模式，将112.59亩闲置旧厂房升级为标准化产业园区，不仅破解了土地低效利用难题，更走出了一条“土地增效、产业升级、村集体增收”的共赢之路。

此次探索还为全省低效用地再开发提供了可复制的“晋江经验”。《晋江市集体经营性建设用地入市地块边角地、插花地、夹心地等非建设用地农用

地转用报批操作规程》，填补了不规则地块开发的政策空白，其“边角地整合—农转用审批—整体入市”的全链条模式，为破解农村土地细碎化难题提供了重要实践样本。

创新举措持续落地，红利充分释放。晋江创新推出存量低效用地分割转让新模式，华宝智能制造产业园成为首宗示范案例，该项目用地由华宝智能科技有限公司于2020年通过司法拍卖取得，总面积178.9亩，总投资约10亿元。通过工业物业按幢、层分割转让，让企业按需购买、快速投产，推动地块容积率从1.38提升至2.85，建筑面积由11万平方米增至35万平方米，目前园区一期已引进15家产业链上下游企业，全面投产后预计年产值达10亿元，实现“地尽其用、项目速投”的多方共赢。

## 深耕试点兴乡村 空间治理提水准

晋江市自然资源局紧抓农村集体经营性建设用地入市试点机遇，将试点工作与盘活利用低效用地、解决历史遗留问题、壮大村集体经济紧密融合，同时坚持规划先行、谋定后动，推动乡村振兴与国土空间治理双向发力、同步提升。

试点工作成效卓著，领跑全省发展。2025年2月10日，随着13宗、面积310亩农村集体经营性建设用地入市项目成功摘牌，晋江市农村集体经营性建设用地入市试点工作完美收官。自2023年3月入市试点工作启动以来，福建省9个试点地区共完成农村集体经

营性建设用地入市108宗1144亩。其中，晋江完成88宗，面积1019亩，入市总价款3.5亿元，缴纳土地增值收益调节金5237万元，增加村集体收入2.9亿元，累计带动产业投资规模27.1亿元。2025年7月，晋江市农村集体经营性建设用地入市政策延续后，晋江市3个入市项目挂牌成交，总用地面积27.954亩，成交总价818万元，其中695.3万元归村集体所有，重点用于村内基础设施改善、公共服务提升等。

创新路径破解难题，改造成果亮眼。晋江创造性提出“建设用地置换”入市途径，2024年9月出台相关实施办

法，鼓励连片改造，以“双方自愿、凭证置换、面积相近或价值相当”为原则，协议置换土地，优化用地布局。如凤山石材退出改造项目用地范围内3.74亩国有用地与该地块周边3.74亩集体用地置换，置换后再整体打包入市，解决国有土地与集体土地交错分布、无法整合开发问题。在全省第三批低效用地再开发典型案例评选中，凤山石材退出改造置换入市、恒欣云谷新材料智造产业园改造、绿色高端面料整理微工业园改造3个案例强势入选，数量位居县域前列，彰显了晋江低效用地盘活的扎实成效。

## 2026年度“世界美食之都”品牌宣介活动首站落沪 广邀海内外友人“闻香识泉州”

在沪泉州乡贤、美食自媒体代表等百余位嘉宾共同出席。

活动在“世遗泉州·味连五洲”宣传片的播放中拉开序幕，生动展现了泉州美食的历史底蕴、风味特色与人文魅力。随后，主办方从海丝孕育、活态传承、产业升级、国际交融及未来发展等多维度，系统推介了泉州美食的文化脉络与广阔前景。

泉州市申创世界美食之都办公室副主任林文超表示，泉州作为宋元中国的世界海洋商贸中心，曾以东方第一大港闻名，而今更以风味抵达世界，入选联合国教科文组织创意城市网络“美食之都”。这是对泉州独特饮食文化与城市活力的认可，更是千年饮食文化与现代城市活力的交融见证。“2026年首站来到上海，希望以‘山海交融，古今对话’的泉州味道，与这座国际都市展开一场风味的交流，让舌尖成为感知泉州的新起点。”

□融媒体记者 陈云青 王庸政 通讯员 欧心榆

### 美食宣介 首站落沪启新程

宣介会现场嘉宾云集，来自上海市人民政府合作交流办公室、福建省人民政府驻上海办事处、泉州市申创世界美食之都办公室和上海市餐饮烹饪行业协会、上海市媒体相关负责人，以及在沪国际友人、

### 嘉宾云集 品读泉州风味底蕴

活动现场不仅展示了姜母鸭、面线糊、土笋冻、海蛎煎等经典美食，让嘉宾通过味觉直观感受泉州风味的鲜香本色，还特别陈列了永春漆篮、德化瓷器等富有闽南特色的传统美器，以“美食+美器”的融合形式，立体呈现了泉州美食的“山海之味、包容之道、匠心之魂”。

为推动社会各界共同参与美食之都建设，上海泉州商会会长洪建设现场宣读了《凝心聚力助推泉州“世界美食之都”品牌建设倡议书》，号召广大乡贤积极宣传推广家乡美食文化，积极投身美食产业发展。会上，“上海泉州商会美食推广部”正式揭牌，未来将作为泉州美食在沪推广的重要平台，持续开展品鉴、交流与产业对接活动。

在随后举行的“打响泉州美食品牌”微论坛上，来自餐饮、文化、企业等领域的专家围绕品牌塑造、产业提升、文旅融合等议题展开深入对话，为泉州美食的未来发展建言献策。泉州市人民政府驻沪联络处主任柯国林表示，这次举办泉州美食推介会，通过“文化解读+沉浸体验+产业对接”的形式，就是要在上海进一步打响泉州“世界美食之都”这一香喷喷的城市品牌，助推泉州和上海两地美食互通、资源共享、产业联动。马年春节即将到来，希望通过此次活动，广邀海内外朋友闻香识泉州、循味游泉州，来泉州探究世遗、触摸时尚、品鉴美食，在泉州过一个既开眼又开胃更开心的甜美春节。

本次活动以多层次、沉浸式的体验形式，于上海成功展现了泉州作为“世界美食之都”的丰富内涵与鲜活魅力。宣介会结束后，主办方与上海泉州商会及泉州各县（市、区）在沪商会会长们开展座谈，共同畅叙家乡美食情怀，并就泉州美食走向更广阔市场建言献策。据悉，泉州后续还将在全国及国际重点城市开展系列推介，持续提升品牌影响力，深化美食与文旅、产业的融合，让这座“世遗之城”的饮食文化香飘更广阔的天地。

失效等不同失效场景下的安全应对策略，确保行车安全。

二是完善报警机制。明确线控转向电控装置老化状态及性能不足的报警方式，规避潜在风险，保障线控转向系统的长期安全运行。

三是保障可靠运行。面对转向系统越发依赖电子控制系统的发展趋势，尤其是线控转向系统完全依赖电控实现转向操作的特性，明确转向电子控制系统功能安全相关要求，避免由电气/电子系统的功能异常导致不合理的风险。

四是加强标准执行。为进一步加强标准的可执行性，本次修订更改了功能安全验证试验的相关要求，明确了测试典型用例，为检验检测机构开展相关文档审核评估及试验验证提供技术依据。（央视）

## 为线控转向划定安全边界

## 汽车转向强制性国标发布

本报讯 记者昨日了解到，市场监管总局（国家标准委）批准发布《汽车转向系基本要求》强制性国家标准，将于7月1日起正式实施。该标准的发布实施，进一步明确汽车转向系统的技术要求及试验方法，为线控转向等新技术划定清晰的安全边界，对于推动线控转向技术落地应用、引导规范我国汽车转向系统发展具有重要意义。

汽车转向系统是保障车辆行驶安全

的核心系统，其可靠性直接关系百姓生命财产安全。随着汽车电动化、智能化快速发展，转向系统在结构形式、系统架构等方面产生了全新变革，逐渐发展为不再是转向盘与转向执行机构之间的机械连接，而是通过电信号传输控制指令的线控转向。这一全新转向型式不仅在响应速度、控制精度上有显著优势，还大大提高了车辆电动化、智能化水平。

一是强化安全保障。重点完善线控转向的失效规定，明确线控转向在动力源或供电装置失效、控制传输失效、能量传输