

学习贯彻党的二十届四中全会精神

学习贯彻党的二十届四中全会精神  
市委宣讲团在丰泽宣讲

本报讯(融媒体记者范金林)根据市委统一安排,11月17日,学习贯彻党的二十届四中全会精神市委宣讲团在丰泽区开展宣讲。市委宣讲团成员、市委组织部分管日常工作的副部长杨德才作宣讲报告。

报告会上,杨德才紧紧围绕习近平总书记在全国两会上重要讲话精神,从全会的重大意义、“十五五”时期在全面建设社会主义现代化进程中的重要地位、“十五五”时期经济社会发展的指导方针、主要目标和战略任务、重大举措,坚持和加强党的全面领导、凝聚推进中国式现代化的磅礴力量等方面,紧密结合福建、泉州实际,对全会精神作了系统宣讲和深入解读。

参加报告会的党员干部表示,宣讲报告主题鲜明、内涵丰富、重点突出,为深学深悟“十五五”时期经济社会高质量发展各项工作提供了有力指导,下一步将鼓足干劲,乘势而上,全力以赴完成全年目标,确保“十四五”各项工作圆满收官,科学谋划“十五五”时期发展思路举措,推动全会精神在丰泽落地生根、开花结果。

报告会,市委宣讲团一行前往丰泽区临海街道法石社区,与党员干部、基层群众进行互动交流。



安溪县参林水库大坝——首仓堆石混凝土顺利浇筑

本报讯(融媒体记者叶虹羽)记者从市水利局获悉,日前,安溪县参林水库大坝首仓堆石混凝土(即首仓自密实混凝土)顺利浇筑,标志着该工程正式进入冲刺阶段,为泉州市水利基础设施建设再添重要成果。

参林水库位于安溪县参内镇柘水村,地处晋江西溪支流参林溪上游,坝址以上流域面积17.2平方公里,总库容399万立方米,是一座以供水为主的小(1)型水库。作为城区备用水源,水库建成后向城关自来水厂常规供水,多年平均年供水量达1478万立方米,可与安溪现有供水体系形成互补,新增备用水源保障能力,有效缓解城区及沿线近20万人的枯水期用水压力,为县域经济社会高质量发展提供坚实水利支撑。

该项目概算总投资超3亿元,已争取到增发国债资金2亿元。水库大坝最大坝高66.5米,核心采用清华大学专利堆石混凝土重力坝技术,通过高自密实性能混凝土充填堆石体空隙,形成完整密实、符合设计要求的混凝土结构。自项目启动以来,市水利局多次组织专家现场指导,成功破解地质勘察、施工组织等关键难题,确保工程按序时进度推进。此次首仓浇筑的顺利实施,为后续坝体施工奠定了坚实基础。



泉昌幼教“组团”帮扶 携手促学前教育发展

本报讯(融媒体记者游怡冰)近日,泉州市与昌吉市幼儿园共建签约仪式在新疆昌吉市举行。两地教育部门负责人、幼教专家及骨干教师齐聚一堂,共同见证永春县实验幼儿园、泉州市丰泽区东海实验幼儿园与昌吉市四所幼儿园结对共建。

活动中,泉州市丰泽区东海实验幼儿园与昌吉市第十幼儿园、第十九幼儿园签订共建协议,永春县实验幼儿园与昌吉市第九幼儿园、第十三幼儿园签订共建协议。双方还开展了教学研讨活动,内容涵盖专题讲座、观摩交流、入园诊断等,进一步促进理念互鉴与资源融合。

丰泽区东海实验幼儿园负责人表示,这是一次跨越山海的牵手,一次教育智慧的碰撞。此次泉昌学前教育共建,不仅让“以文化人”的理念跨越山海,更让“生活—游戏—螺旋”“三阶内生”等核心成果在昌吉沃土中生长出本土生命力,为跨区域打造可持续发展的德育生态共同体,培育有品德、有文化的新时代小公民,开辟了全新路径。昌吉市相关负责人表示,此次共建是深化泉昌教育交流、推动协同发展的惠民实事,续写了“海丝起点”与“丝路明珠”情缘。

泉州晚报

广告热线 22503333 22500203 22500205

持续深化拓展“深学争优、敢为争先、实干争效”行动  
大拼经济 大抓发展

安溪:茶香链全球 铁艺通四海

(上接第一版)

内贸焕新 消费提质激发内需活力

外贸扬帆出海的同时,内贸消费场景也在经历深刻变革。国庆期间的中国茶都广场,一场“木兰茶席”非遗展演吸引游客驻足。“这杯茶喝出了千年古韵!”上海游客李女士感叹。

茶文旅融合开辟出全新的消费场景。2025年国庆中秋假期,在中国茶都广场举办的“品秋香安溪斗茶乐翻天”活动吸引了大量游客。数据显示,国庆中秋假期安溪茶文旅接待游客超58万人次,旅游消费金额同比增长73.2%,跻身全国茶旅热门目的地TOP10,五大产茶乡镇在前五日的销售额已达1.45亿元,相关活动在抖音、微博等平台的播放量近20亿人次。这种从“茶叶集市”到“茶文

旅综合体”的蝶变,源于“全域茶旅”战略的深入实施——溪禾山文化园推出制茶体验工坊,湖头古镇打造“李光地文化宴”,虎邱镇开发“金桂飘香宴”,形成“春采茶、夏观星、秋斗茶、冬温泉”的全季消费场景,让传统的茶叶交易升级为沉浸式文化体验。

在消费场景创新之外,“美食经济”与“以旧换新”共同奏响了内贸提质增效的双重奏。在万米高空的厦航航班上,旅客品尝着官桥豆干制作的航空餐点,这是安溪与厦航联手实现的“美食飞天”。通过挖掘“一叶五金五银”等特色有机食材,安溪精选108道地方菜升级“相府家宴”菜单,评选50家“安溪美食馆”,推动

官桥豆干、龙门茭白等特色美食走进厦航空厨,完成“从田间到客舱”的跨越。

与此同时,“以旧换新”促消费活动席卷安溪城乡。谢建新介绍道:“我们聚焦内需潜力释放,扎实推进社会消费提升攻坚,2025年1—9月实现社会消费品零售额547.88亿元。通过开展‘以旧换新’专项活动,覆盖家电、家装、汽车等多领域,累计拉动消费超3亿元。推动‘线上引流、线下体验’融合发展,实现内贸消费提质扩容。”

内贸创新的深层动力,还来自区域协同的深入推进和电商模式的持续进化。“这款茶瓷香三件套,是安溪铁观音,瓷是德化白瓷,香是永春簪香。”在直播间

里,主播正向网友展示“茶瓷香伴”产品。今年,安溪联合永春、德化成立产业融合专班,推动三地产业链互补、品牌共建与市场共拓。线上举办的溯源直播季活动,带动农产品网销额突破40亿元。

此外,安溪优品义鸟展示中心已吸引21家企业入驻,通过“义安联动”机制将“安溪好物”销往全国。安溪通过构建“线上引流—线下体验—跨区联动”闭环,让地方特产从区域名片升级为国民商品,成效显著而易见:1—9月,安溪限额以上零售额169.89亿元,增长4.2%;“双11”网购节零售额44.2亿元,同比增长14.5%。内贸创新正为安溪经济注入源源不断的活力。

政策护航 从“精准滴灌”到“生态培育”

高质量发展的背后,离不开精准的政策赋能与创新的体制机制。“出口退税周期能否缩短?”“跨境电商人才哪里找?”这些企业诉求通过安溪“一部三办三局”周调度机制得到快速响应:坚持每周滚动式调度,确保堵点问题及时解决、业务对接高效顺畅。今年以来,该机制已组织开展37次调度会,协调推进存在堵点难点的项目74个,确保事事有回应。

谢建新介绍:“安溪坚持政策赋能、机制提效、服务暖心三位一体,为内贸发展筑牢保障屏障。政策层面,出台《安溪县稳外贸稳外资若干措施》《重点工业企业倍增行动方案》等一系列政策措施,

今年以来累计兑现各级奖补资金超8000万元,切实为企业纾困解难。机制层面,成立内外贸高质量发展指挥部,建立‘问题收集—小组领办—分级推进—跟踪问效’闭环机制,及时解决企业发展难题。同时,创新推出‘外贸贷’‘电力贷’等专项产品,通过设立风险补偿金池、简化审批流程等方式,累计为83家企业发放低息贷款3.2亿元,坚决杜绝抽贷断贷,为企业拓展市场、稳定订单、转型升级注入金融活水。”

人才是高质量发展的第一资源,安溪通过系统化培育构建起支撑未来的人才矩阵。7月,安溪举办亚马逊茶叶专场

培训会,邀请专家围绕平台运营、品牌建设和合规出海等维度开展实务指导,助力企业精准触达国际市场;在安溪跨境电商公共服务中心组织的AI实操公益培训会上,30余家企业代表采用“理论+实操”相结合的形式,学习了AI选品、精准营销等技能。会后,泉州星辉家具等企业借助所学成功开通亚马逊店铺,进军

美国市场;润田制造等企业则运用AI优化阿里国际站店铺,有效提升了产品曝光度与网站流量。

从藤铁工艺扬帆欧美到铁观音香飘云端,从“以旧换新”激活内需到“茶瓷香伴”跨界融合,安溪以“链全球、通四海”的开放姿态,为内外贸高质量发展贡献着独具特色的“安溪智慧”。



技能成就梦想 匠心点亮未来

2025年泉州市电工、增材制造设备操作、无人机操作与维护职业技能竞赛落幕

本报讯(融媒体记者吴宗宝 通讯员郭瑞雯 张映雪 刘佳玲 实习生张泽炯)11月16日,2025年泉州市电工、增材制造设备操作、无人机操作与维护职业技能竞赛颁奖仪式在泉州技师学院举行。

本次竞赛项目设置与产业需求高度契合,3个竞赛项目均紧密对接我市装备制造、电子信息等重点产业发展方向,实现“赛场”与“职场”的无缝衔接。同时,引入了创新性考核内容,例如无人机赛项引入应急救援场景拓展考核内容,既检验选手的标准化操作能力,更考验临场

应变,充分展现了新时代技能人才的综合素养。

经过激烈比拼,3个竞赛项目大奖已经揭晓:职工组方面,泉州技师学院选手刘丰获无人机操作与维护赛项一等奖,泉州轻工职业学院选手林杰鹏获电工赛项一等奖,泉州技师学院选手张斌彬获增材制造与设备操作赛项一等奖;学生组方面,黎明职业大学选手陈少彬、黄源熠获无人机操作与维护赛项一等奖,泉州技师学院选手郭涵获电工赛项一等奖,南安职业中专学院选手黄思彤获增材制造与设备操作赛项一等奖。

当前,我市正处于产业转型的关键时期,高端制造、数字经济等新兴产业蓬勃发展,对高素质技能人才的需求日益迫切。市委、市政府高度重视技能人才队伍建设,着力推动以世界技能大赛为引领、以全国技能大赛为龙头、以地方竞赛为主体的职业技能竞赛体系建设,持续完善技能人才评价、使用、激励全链条机制,全市每年组织各类职业技能竞赛100多场,为广大技能人才搭建了从技能提升到岗位成才的广阔平台。

“我们技师院校作为技能人才培育的主阵地,肩负着为泉州产业输送技能人才

的重要使命。”泉州市技师学院有关负责人表示,“下一步,我们将以本次竞赛为契机,进一步深化技工教育教学改革,将竞赛标准融入日常教学,推进岗课赛证综合育人,不断提升人才培养质量。”



近日,记者从晋江市交通运输局了解到,作为泉州市“聚城畅通”工程之一、晋江市“三环七射”快速路网重要组成部分,晋江市世纪大道南延伸一期工程实现全线贯通。

据了解,晋江市世纪大道南延伸一期工程线路呈东西走向,起于桥山路交叉口,与现状世纪大道顺接,而后向西延伸,途经庵前村、洋内村,至前埔村与养正大道共走廊后,止于大深路交叉口西南侧,线路全长3.872公里,总投资约22.43亿元。工程主路采用二级公路兼城市主干道标准,按双向6车道设计,建成后将大幅提升区域通行效率。

(融媒体记者许雅玲 摄)

项目提效年

西安起步成长,晋江创业扎根,离岸创新中心跨区域引项目——“稼创未来”嫁入晋江

本报讯(融媒体记者许雅玲 通讯员蔡聪颖)近日,由晋江(西安)离岸创新中心孵化的首个产业化项目——稼创未来半导体科技(晋江)有限公司正式落户晋江,并完成千万级天使轮融资。这标志着晋江在布局第四代超宽禁带半导体产业、抢占未来产业制高点的

征程上迈出关键一步,也彰显了“企业家+科学家”融合创新机制的实践成效。

作为晋江链接西安创新资源的重要桥梁,晋江(西安)离岸创新中心自2024年9月设立以来,已成功对接产业链项目74个,推动7个项目入驻飞地孵化,累计举办产学研对接、资本赋能等活动5场,

成为晋江吸纳异地创新成果、加速科技转化的重要平台。

今年以来,晋江围绕“企业家+科学家”融合创新工作机制,精心策划“科创耀思路,晋企赢未来——走进西安”系列活动。在活动现场,晋江集成电路产业园区与西安的5个产业链项

目完成项目入驻飞地和项目产业化签约,签约的5个产业链项目中,“稼创未来”凭借其在第四代半导体领域的技术积淀脱颖而出,实现了“西安起步成长、晋江创业扎根”的跨区域发展跨越。

据悉,“稼创未来”成立于2025年7月,专注于第四代超宽禁带半导体核心材料——氧化镓外延片的研发与产业化。目前,公司已具备异质外延片小批量生产能力,构建了涵盖蓝宝石基、碳化硅基和硅基的氧化镓同质及异质外延片产品线,可满足不同应用场景需求。