



沈铭权在黄岩调研大规模设备更新和消费品以旧换新时强调 以更新换代有力促进经济转型升级和群众生活品质提升

本报讯 4月17日下午，市委副书记、市长沈铭权赴黄岩区调研大规模设备更新和消费品以旧换新工作。他强调，要深入贯彻习近平总书记考察浙江重要讲话精神，认真落实党中央国务院重大决策部署，按照省委省政府相关要求，抢抓政策机遇，发挥产业优势，大力推动先进设备生产应用，加快培育新质生产力，进一步激活消费、拉动投资，以更新换代有力促进经济转型升级和群众生活品质提升，为推动全市经济社会高质量发展赋能加力。市委常委、常务副市长林先华参加调研。

浙江冯泰科技股份有限公司集工科贸于一体，专业生产厨具、野营用具、卫浴、收纳用具、花园塑胶家居用品五

大系列自主品牌产品。在认真听取公司设备更新情况及产品销售情况后，沈铭权指出，要抢抓设备更新和消费品以旧换新机遇，加强设备更新改造，提高产品技术水平和价值，积极拓展市场，不断提升企业综合竞争力。

在台州新奥燃气有限公司，沈铭权认真听取企业发展情况后表示，要坚持以人为本、安全为先，抓住大规模设备更新政策机遇，加快推进更新改造城市燃气等老管道和设施，切实排除安全风险隐患，织密燃气安全管理“一张网”。要扛起能源企业的重任，做好保供稳价工作，不断提升服务水平，切实增强人民群众的获得感、幸福感、安全感。

浙江宏鑫科技股份有限公司是

国家级高新技术企业、专精特新小巨人企业，在我国商用车市场成功打破了国外品牌对锻造铝合金车轮的垄断。近日，该公司在深圳证券交易所创业板正式挂牌上市。沈铭权走进企业生产车间，实地参观产品生产流程，详细了解企业生产经营情况。他勉励企业准确把握设备更新政策，大力推进先进设备更新改造，用新技术、新工艺、新设备焕发企业新活力，更好发挥龙头企业示范引领作用。

调研中，沈铭权强调，推动大规模设备更新和消费品以旧换新，既利当前、又利长远，既稳增长、又促转型，既利企业、又惠民生。要坚持市场为主、政府引导，坚持鼓励先进、淘汰落后，坚持标准引领、有序提升，扎实

推进设备更新、消费品以旧换新、回收循环利用、标准提升四大行动，促进产业向高端化、智能化和绿色化迈进，切实提高人民群众生活品质，形成消费和投资相互促进的良性循环。要发挥台州制造大市优势，坚持供给端和需求端双向发力，支持企业提高产品质量、提升生产效率，进一步抢抓机遇、抢订单、拓市场，进一步打响台州制造品牌。各地各相关部门要进一步提高政治站位，压实工作责任，加强政策宣传，优化金融支持，强化要素保障，确保大规模设备更新和消费品以旧换新工作取得扎实成效。

市政府秘书长黄人川，区委副书记、区长徐礼辉等参加。

(综合台州日报)

“智慧大脑”+“科技哨兵”

永宁江闸防洪防汛有“数”招

本报讯 (记者 王欣之) 眼下正值汛期，作为台州最大的泄洪闸，永宁江闸迎来了启闭“旺季”。“各小组注意，准备启闭，人员到位！”“收到，现在开始启闭！”在二楼控制室里，巨大的电子显示屏实时显示着各监测站的降水、水位、流量等情况，永宁江事务中心运行科科长牟加斌通过观测视频监控和水文数据，下达了启闭指令。

这些实时数据信息和画面，都来自于永宁江闸强排工程(一期)同步建设的防洪防汛“黑科技”——永宁江闸数字孪生平台。“在这个平台上，永宁江

沿线各个小闸的水位数据一目了然，大大便利了我们的调度工作。”牟加斌说。

永宁江闸数字孪生平台利用BIM技术，将现实世界中的永宁江流域“装进”计算机，集数字映射、信息联动、实时监控、前瞻预警等功能于一体，能够对未来24小时永宁江水位进行预测分析，不仅能直观地回答暴雨在哪、洪水在哪、风险在哪、怎么调度等预报问题，还能根据降雨、流量、潮水位、目标控制水位等数据，每15分钟进行滚动计算，结合调度经验，生成永宁江闸启闭时间和开关孔数等

方案，使调度更加科学精准，堪称永宁江闸防汛备汛的“智慧大脑”。

自有了数字孪生平台，“数据跑”代替了“人工跑”，在永宁江闸从事运营管理工作10多年的虞满庭感慨万分：“以前要七八人完成的任务，现在两三人就可以完成了。”

科学调度有“智慧大脑”，巡查监测有“科技哨兵”。在一楼的设备运行间里，巡查机器人穿梭在10个闸门启闭设备间，监测液压机、油泵机等部件的运行情况。据永宁江事务中心运行科技术员王金城介绍，这台巡查机器

人配有红外传感器，最高可以升到1.6米，一旦发现问题，它将第一时间发出预警，提醒技术员及时处理。“我们可以在平台上操作，让它定时检查设备，监测画面会实时反馈在电脑上。这样一来，我们发现问题更加精准，处理问题更加高效。”王金城说。

逐步调试完善的永宁江闸数字孪生平台、巡查机器人，将一同构建起硬核数字防护网，推动永宁江闸在精细化防汛预报、调度调控、安全监管等方面再上新台阶，为我市平稳度汛上牢“安全闸”。

传递灾害消息和指导民众如何撤离、避险的重要通信手段。近年来，我区高度重视应急广播体系建设，对标省委省政府和市委市政府提出的新要求，在已建成的体系上，不断迭代升级。新建成的应急广播系统覆盖全区19个乡镇(街道)、314个行政村，实现区、乡镇(街道)、村三级自动联动播出，基本形成“上下贯通、综合覆盖、安全可靠、精准高效”的

应急广播体系。下一阶段，我区将组建专业的应急广播运行维护保障队伍，在确保应急信息及时高效发布，切实维护人民群众生命财产安全的基础上，进一步探索大数据、人工智能等新技术在应急广播上的应用，充分利用应急广播在服务乡村振兴、科普宣传、反诈宣传、消防安全宣传等方面发挥积极作用。

区政协十五届十二次常委会会议召开

本报讯 (记者 王佳阳) 4月18日，区政协十五届十二次常委会会议召开。区政协主席王辉，副主席潘禹斌、季兆国、章永良、陈叶珍、郑菊青、辛涌出席会议。

区委常委、统战部长、区政协党组书记汪志参加会前视察，区人大常委会副主任管彦良、副区长胡建中应邀参加会议。

会议传达了全国“两会”精神，详细听取了区政府关于我区生态环境保护工作情况的通报，审议通过了《区政协2024年工作要点》和《区政协2024年协商工作计划》。全体常委还围绕会议主题开展了分组讨论，提出了许多建设性的意见建议。

王辉指出，生态环境保护关乎着经济社会的可持续发展，关乎人民群众的身心健康和生命安全，要深刻认识生态环境保护的重要性。王

辉强调，要在助推美丽黄岩建设中更好体现政协特色、彰显担当、展现履职风采，将调查研究作为助推美丽黄岩建设的前置环节，充分发挥委员队伍中专家学者的知识优势，展现人民政协一线担当作为；要强化民主监督，坚持问题导向、深入环保一线，探索建立相配套的民主监督成果落实应用机制，为美丽黄岩建设破解顽疾难题；区政协全体常委、各参加单位要坚持以政协年度要点计划为指导，高标准高质量完成全年目标任务，把握重点、系统推进，发挥好政协组织的整体效应，切实发挥在本职工作中的带头作用，为全面建设共同富裕区域标杆标志性成果、迈好走实中国式现代化黄岩实践贡献智慧和力量。

当天上午，区政协常委会组成人员还视察了我区生态环保设施建设情况。

聚力“三争三提” 决胜项目攻坚

市域铁路S2线黄岩段绿化带施工快速推进



本报讯 (记者 李小亿 通讯员 张群翔) “1、2、3……起！”4月17日下午，在市域铁路S2线黄岩段联群村附近，工人们正忙着给树木绑麻绳、掘土壤，合力将一棵棵樟树和小型灌木移植装车，为后续施工做好清表工作。

市域铁路S2线项目是省千项万亿重点工程，是台州第二条城市轨道交通项目，也是我市当前投资规模最大的基础设施项目。该项目起于黄岩区北洋镇，途经黄岩区、临海市、椒江区、台州湾新区，终于台州湾新区方特乐园，线路全长66.57公里，全线设站20座。其中，黄岩段起于北洋镇，线路长度31.3公里，高架线19.5公里，地下线7.7公里，山岭隧道3公里。全线共设车站9座，其中高架站6座，地下站2座，地面站1座。线路途经北洋镇、头陀镇、新前街道、东城街道、北城街道、江口街道6个区域。

当前，市域铁路S2线黄岩段的建设工作如火如荼开展，北洋镇、头陀镇、东城街道等站点相继推进开工。为了更好地推进项目建设进度，去年10月，黄岩交投集团启动市域铁路S2黄岩段沿线绿化移除栽种工程，对自S2线内环路站到北洋站沿线28公里的绿化植被进行迁移，为轻轨线项目的桩基施工提前腾出作业面。

“北洋镇主要是联群村到潮济村这一段，预计一周后完成。整体工程现在已经完成90%。我们施工顺序也是按照乡镇需求，比较急的我们优先进行移植，方便他们后续施工。”该工程现场施工负责人孔康康说。

据悉，市域铁路S2黄岩段沿线绿化移除栽种工程涉及内环北路、江口街道、城新大桥等多个点位，黄岩交投集团由点及面，组织绿化工人有序地对绿化进行移除，按照苗木品种、树径大小等，分别移植到104主线、澄江支线、十里铺支线。此次绿化移植，既为市域铁路S2线施工提供强有力的铺垫，又为104主线、澄江支线、十里铺支线的绿化景观提升打下坚实基础。

目前，黄岩交投集团加大人力物力投入，全力抢抓工期，现场每天有工人80余人，汽车吊5台，挖机8台同时作业。移除栽种工作预计今年5月底完工。

实干争先拼经济 营商环境再跃升

院桥：破解企业用地难题 为经济繁荣注入新活力

本报讯 (记者 张颖) 4月17日，院桥镇纬三路东侧的工业地块以4810万元的价格拍卖成交，这标志着浙江丰立智能科技股份有限公司的工业用地不足问题得到了有效解决。该地块的出让，不仅为企业的发展提供了坚实的土地保障，也为当地工业经济的繁荣注入了新的活力。

据了解，该地块位于院桥镇纬三路东侧，东、南、北三面均至总用地范围线，西至纬三路，出让面积达5.3376公顷，用途为工业用地，未来

将用于建设工业厂房。

浙江丰立智能科技股份有限公司是院桥镇唯一的上市企业，专注于模塑齿轮设计与制造。公司凭借其科技创新能力和卓越的产品品质，在模塑齿轮这一细分市场领域中占据领先地位。其产品不仅科技含量高，而且附加值显著，为当地的经济繁荣作出了重要贡献。作为当地重要的工业企业，其发展一直受到院桥镇党委政府的高度重视。因该企业北侧地块涉及院桥镇前后宅村、浦口村、店头村，其复

杂的土地权属和利益协调问题一度成为该企业进一步发展的瓶颈。期间，镇政府帮助企业与各村进行了多次深入的沟通和协商，最终促成了土地的成功出让。

浙江丰立智能科技股份有限公司董事长王友利表示，公司将继续扩大生产规模，提高生产效率，从而更好地满足市场需求，增强企业竞争力。同时，该地块的开发也将带动相关产业链的发展，创造更多的就业机会，促进社会经济发展。

“该地块的成功出让，不仅解决

了困扰丰立智能科技多时的用地问题，也为院桥镇经济发展注入了新的动力。我们期待该地块能够早日建成投产，为全镇乃至全区的工业发展贡献新的力量。”院桥镇副镇长朱智慧表示。

此次土地的成功出让，是院桥镇优化土地资源配置、支持实体经济发展的又一重要举措。未来，院桥镇将继续秉承开放、合作、共赢的发展理念，为企业提供更加优质的服务，共同推动地方经济的持续健康发展。

我区企业积极备战第135届广交会二期展会

本报讯 (记者 吴宣仪) 第135届中国进出口商品交易会(下文简称广交会)二期展会将于4月23日至27日在广州举行。连日来，我区参展企业“磨刀练枪”全面备战，力争以优质产品斩获外贸订单。

走进公元股份有限公司展厅，各式各样的管材产品分类整齐摆放，这些产品即将在广交会二期展会上亮相。据介绍，此次广交会企业将展出20个系列，近1000种产品，其中新品占到了20%左右。

“这款CPVC消防产品是我们这次带过去的新品，由我们和日本积水公司合作研发的，现在已经取得了应急管理天津消防研究所的认证。有别于传统的铸铁管件，这款产品成本更低，安装上也更轻便。”公元股份有限公司非洲南区区域经理鲍成安

向记者展示了一款新品，他表示，这是他们首次将CPVC运用到消防领域。

今年一季度，企业呈现订单回暖迹象，市场预期向好。作为一家出货量连续多年居全国行业第一的企业，公元销售网络已辐射全球，拥有80000多家网点，远销欧美、中东、非洲等146个国家和地区。针对不同地区的喜好和使用习惯等情况，提供更能满足当地市场需要的产品和服务。

“我们在前期经过大量讨论，根据当季流行的市场趋势，挑选出不同的产品来参加这次广交会。同时，新员工都会由老业务员进行培训，完成考核之后才会去参加展会。”鲍成安说。

备战广交会，企业纷纷拿出了“看家产品”，挖掘外贸新机遇。在浙江旭日工贸有限公司，工作人员正连夜加班忙着打包参展产品，准备第二天发往广州展会。此次广交会，该公司共申请到8个品牌展位，为更有效开拓国际市场，公司早在半年前就开始准备产品研发、展位设计等。

“我们从去年11月就开始备战广交会了，大概研发了1万个新的品种，约涵盖90个品类。”浙江旭日工贸有限公司董事长杨庆国告诉记者。

浙江旭日工贸有限公司是一家集研发、制造、销售为一体的工贸公司，产品类型涉及各种家居饰品和节日礼品，参加广交会已有30年。多年来，该公司坚持自主研发，紧跟市场需求，产品创新速度快，同时根据卧室、餐厅、客厅、公共区域、户外花园

等多类生活场景来搭建产品。

“广交会对我们来说是新品发布的平台，也是巩固老客户，开拓新客户、新市场的一个平台，我们将以最优质的产品，最优秀的服务来迎接这次展会，期待在广交会上取得更优异的成绩。”杨庆国说。

据了解，第135届广交会于4月15日—5月5日在广州开展，共分为三期，我区共有展位230个，79家企业参展。期间，我区还积极打造黄岩特色产业区域品牌，设立黄岩特色产业展示区，在二期组织3家企业参加台州市两轮车及零部件产业基地展示区、台州智能家居展示区。在二期C馆将设立黄岩“中国塑料制品”展示区，组织餐厨、日用、园林等10余家塑料制品企业，集中展示黄岩品牌形象。

《今日黄岩》广告热线：84767887