

温岭日报

中共温岭市委机关报
WMG 温岭市融媒体中心出版

2026.3.26 星期四 农历丙午年二月初八
国内统一连续出版物号 CN33-0106 总第8261期 今日4版



树立和践行正确政绩观

马厉财督导群众身边不正之风和腐败问题集中整治工作

精准发力解决群众急难愁盼 推动集中整治走深走实

本报讯（记者柳文岳）3月24日，市委书记马厉财赴城南镇督导群众身边不正之风和腐败问题集中整治，强调要深入学习贯彻习近平总书记关于整治群众身边不正之风和腐败问题系列重要指示批示精神，全面落实上级部署要求，牢固树立和践行正确政绩观，精准发力解决群众急难愁盼问题，以严的基调、严的措施、严的氛围推动集中整治走深走实，努力打造更多群众可感可及的新成果。市委常委、纪委书记、监委主任顾鹏飞参加督导。

马厉财走进彭下村，在公开栏前驻足查看村务信息，深入了解农村集体“三资”管理等情况，希望当地坚持全过程公开透明，强化法治思维培育与依法办事能力提升，加快推动高质量发展。他指出，农村集体“三资”是推进乡村全面振兴的重要物质基础，要摸清“三资”底数，规范运行流程，深化财务公开，盘活闲置资源，积极探索多元发展路径，持续带动集体增收、群众致富。

在听取城南镇相关工作汇报后，马厉财针对具体问题进行现场指导，

与相关部门负责人一起研究解决措施。马厉财强调，整治群众身边不正之风和腐败问题，是老百姓期盼的实事，是关系党的执政根基的大事。要高度重视，始终坚持以人民为中心的发展思想，以强烈的使命担当抓好民生领域信访问题化解，用心用情解决好群众的急难愁盼问题。要深度推进，沉到最底层，摸清底数、找准症结，及时发现社会治理方面的短板弱项和风险隐患；走到中间，聚焦“一老一小”等民生关切，加强服务能力建设，解决好堵点难点问题；挺在前

面，积极主动作为，推动“解决一个问题”向“解决一类问题”延伸，进一步巩固拓展集中整治成效。要硬化化解。目标要刚性，对照时间表和任务清单抓好闭环管理；方法要硬朗，加强协同、凝聚合力，从严抓好整治和实事求是；要敢于碰硬，坚持在一线发现问题、解决问题。要亮度建制。坚持“亮心”，完善“三资”管理运行机制，办好民生实事；坚持“亮榜”，实施问题挂牌销号，真正把群众的“问题清单”转化为“满意清单”；坚持“亮账”，抓好村务公开。

为奋力谱写温岭新篇章 贡献统战担当

全市统战工作会议召开

本报讯（记者陈潜）3月25日上午，全市统战工作会议召开。会议回顾总结了2025年工作，全面部署2026年工作。

会议指出，2025年，全市统一战线聚焦省“1156”工作体系，锚定市委市政府中心工作，实干担当、奋勇争先，各领域统战工作取得显著成效。

会议要求，2026年，全市统一战线要全面贯彻党的二十届四中全会精神，坚持以“一心三地”（一心，即上下同心，锚定省、台州市“之江同心”和“同心”品牌建设部署，抓好在市、镇两级的贯通落实，赋能统战全域创新；“三地”，即打造统战工作服务发展新阵地、和谐治理新阵地、县域实践新高地）为统揽，紧扣“制造业高质量发展突破年”行动目标，广泛凝聚人心、汇聚力量，为奋力谱写温岭新篇章贡献统战担当。

会议强调，围绕树立和践行正确政绩观，全市统战干部要始终做到坚持显绩与潜绩相结合、坚持见事与见人相结合、坚持当前与长远相结合，从党和人民事业发展全局的高度，找准工作着力点，种好责任田，推动新时代统战工作高质量发展。

三年10倍增长

益中半导体实现“代工”到“品牌”蝶变



记者 贾宁欣 通讯员 郭玲/文
记者 董锦伟/图

近日，位于温岭新城开发区的浙江益中半导体有限公司无尘车间内，一派繁忙景象。

6台双轴切片机正将晶圆切割成单颗芯片，效率提升一倍；27台上芯机和36台焊线机满负荷运转，将芯片与框架精准焊接。“目前，日产量稳定在80万颗，与出货量基本持平，订单已经排到了今年9月份。”生产部部长李琪说。

从2023年6月正式投产至今，这家由浙江吉利控股集团旗下晶能微电子收购老厂改造而来的半导体企业，仅用3年时间便在温岭这片制造业沃土上完成了一场华丽蝶变：自主品牌销售额从当年的400万元，跃升至2025年底的逾4000万元，实现了从“代工”到“品牌”、从“消费级”到“车规级”的跨越式升级。

一粒“工业大米”的三年跃升

时间回到2022年。彼时，吉利旗下浙江晶能微电子有限公司在杭州成立，专注于功率半导体研发；而温岭正依托泵与电机、汽摩配件等千亿级产业基础，向“海陆机芯光医”战



工人在忙生产。

略性新兴产业全面发力。一方需要制造腹地，一方渴求“芯片”加持，双方一拍即合。2022年签约，次年6月，晶能微电子温岭分公司（浙江益中半导体有限公司）正式投产。

“刚接手时，这里主要给头部企业做代工。但我们清楚，代工不是长久之计，拥有自主品牌才有真正的竞争力。”总经理朱善政回忆。这份决心，在这3年里落地为实打实的数据：2023年，自主品牌销售额仅400万元；2024年7月，一期扩建项目全产线投产，实现年产2.6亿颗车规级功率器件的产能；到2025年底，自主品牌销售额突破4000万元。3年时间，增长10倍。

今年，他们的目标是再翻一番，达到8000万元。

与此同时，这粒被朱善政称作“工业大米”的功率器件，在温岭找到了广阔的“饭碗”。钱江摩托、绿

驹等本地两轮车龙头企业，以及遍布全市的泵与电机企业，都成为其潜在客户。“我们离市场更近，物流成本更低，响应速度更快。”朱善政说。

一场千万投入的“老厂新生”

快速增长，源于真投入。落户以来，益中半导体已投入近7000万元对老厂进行彻底的自动化改造，并开展技术攻关。如今，生产线不仅能生产传统的MOSFET，更覆盖了IGBT、碳化硅等三代半导体产品，应用领域从消费类跃升至新能源汽车、光伏储能等工控车规级场景。

更宏大的蓝图正在展开。由温岭新城开发区代建的二期厂房，位于碗头山公园脚下，总用地面积约1.5万平方米，总建筑面积3.4万平方米，预计今年6月底交付。这将是一个面

向未来的基地：除了将一期产线整体迁入、进一步提升自动化水平外，企业还计划在这里切入AI赛道，研发生产目前主要依赖进口的钽电容产品。与之配套的实验室投入，将从现在的2000万元提升至7000万-8000万元，目标是创建国家级实验室。

产能提升的同时，人才生态也越发枝繁叶茂。益中半导体作为台州市大学生就业基地，大专及以上学历员工占比超过30%。依托吉利“大雁计划”，企业每年吸纳并培养年轻工程师，为台州半导体产业储备生力军。

一盘产业链招商的“温岭棋局”

益中半导体的快速成长，并非孤例。它的落地，是温岭系统性布局半导体产业的一招关键棋。

“政府给钱，大家都会。但企业更看重产业链生态和营商环境。”温岭市投促中心相关负责人表示。温岭拥有1万多家制造业企业，泵与电机、汽摩配件等传统产业在向智能化迭代时，对功率器件需求旺盛。以前只能靠外采，成本高且存在产业链外迁风险。引进晶能这样的链主企业，就是为了让“工业大米”能直接装满本地“工业饭碗”。

以益中为例，其不仅自身产值年均增长超50%，还和温岭10余家企业直接或间接地建立起产品联系，更有效填补了温岭在车规级功率器件封测环节的空白，让本地制造企业在转型升级时有了“近在咫尺”的合作伙伴。

100多天建成新厂房 “1+3+N”开启金港 重工智能建造新模式

本报讯（记者郑菁瑶）3月22日，“三造共融 智启金港”智能建造产业协同发展论坛在浙江金港重工科技有限公司东部新区基地举行。来自高校、科研机构、行业协会及企业等领域的近200位代表齐聚一堂，共同见证金港重工发展战略与“1+3+N”智能建造全产业链模式的正式发布。

“三造共融”寓意中国制造、中国创造、中国建造的协同融合、相互赋能。论坛上，浙江金港重工科技有限公司总经理蒋剑蓬首次系统发布了金港重工发展战略及东部基地启航核心内容。“东部新区基地的投产，不是简单搬厂，而是制造能力、智能制造、产业布局、开放合作、本土连接的全方位跃升。”他表示，金港重工下一步将深耕华东、拓展非洲两个市场，推进金港、马鞍山、喀麦隆、埃塞俄比亚四大基地建设。

这座年产5万吨的装配式钢结构的生产基地，从去年12月4日拿到施工许可证，到厂房落成、具备投产条件，仅用了100多天，预计5月份全部竣工。“金港生于温岭、长于台州、扎根浙江，发展离不开这片产业沃土。”蒋剑蓬感慨道。

作为本次论坛的发布内容之一，蒋剑蓬阐释了“1+3+N”智能建造全产业链模式。该模式以“工厂+平台+组织”构成核心母体，以设计标准、生产标准、施工与运维标准构成三类标准，并围绕工业建筑、海外工程等形式形成N类可持续发展的场景包。“我们将以‘厂房落地即开工’的标准，整合新材料、智能设计、机器人施工、装饰装修等一整套资源，联合上下游企业，共同打造装配式建筑产业联盟。”蒋剑蓬说。

论坛期间，两场圆桌对话精彩纷呈，与会嘉宾分别就“链主企业如何重塑智能建造产业生态”和“智能建造与钢结构装配式发展的挑战与机遇”展开深入研讨。现场还举行了浙江金港重工科技有限公司厂房落成暨投产仪式。

活动当天，金港重工与多家单位签署了平台共建、产学研与资源平台合作、供应链与项目合作等多项协议，签约单位包括俄罗斯台州商会、乌干达台州商会等多个海外商会，为拓展海外市场注入新动能。

公寓式住宅 拔节生长



近日，位于太平街道小南门村的公寓式住宅（一期）项目施工现场塔吊林立、机械轰鸣，建设者们抢抓晴好天气，全力推进工程进度，一派繁忙景象。

该项目用地面积约73亩，总建筑面积约13.76万平方米，目前各楼栋主体结构施工正按节点稳步推进，平均施工至5层，地下室工程已完成50%。作为重点民生保障工程，该项目建成后将有效改善小南门村及周边群众居住条件，完善区域生活配套设施，为城市更新注入新活力。

记者 徐伟杰 通讯员 张鲜红 摄

梭子蟹抱卵亲蟹和幼蟹 4月1日起禁捕禁售

4月1日12时至9月16日12时，梭子蟹抱卵亲蟹和幼蟹进入禁捕禁售期。

根据《中华人民共和国渔业法》第三十一条和《浙江省渔业管理条例》第四十五条的规定，每年4月1日12时至9月16日12时，禁止所有渔船捕捞梭子蟹抱卵亲蟹和幼蟹，误捕梭子蟹抱卵亲蟹和幼蟹必须立即放生。禁捕期间，严禁收购、销售梭子蟹抱卵亲蟹和幼蟹。

每年4月至7月是梭子蟹雌蟹产卵、幼蟹成长的黄金期，雌蟹产卵孵化后，“母子”分离，“蟹娘”就会变得特别瘦。而幼蟹蜕壳8至10次，个重300克左右性成熟后，才算是初长成的“青年蟹”，整个过程需要5个多月时间。这正是梭子蟹抱卵亲蟹及幼蟹被禁渔5个多月的主要原因。

禁捕禁售的梭子蟹抱卵亲蟹具体指腹部带子的梭子蟹；幼蟹则是指体重小于70克、头胸甲长小于49毫米的梭子蟹。

（本报综合）