

温岭日报

中共温岭市委机关报
WMG 温岭市融媒体中心出版

2024.1.9 星期二 农历癸卯年十一月廿八
国内统一刊号 CN33-0106 总第7717期 今日4版



市十五届党代会第三次会议今日开幕

零突破！

我市4家企业成国家示范

全省知识产权综合实力突出的企业竞争。市市场监管局相关负责人说。

而爱仕达、九洲新能源、风驰机械、跃岭股份4家企业之所以能从中脱颖而出，背后离不开企业对创新研发的投入，对知识产权的追求，以及温岭对创新环境的不断优化。

保护知识产权就是保护企业创新，这些年，我们在知识产权保护上做了很多努力，除了申请各类专利、商标等，还成立了专门的知识产权管理部门，制定了各项与知识产权相关的制度，通过加强知识产权管理，促进创新，提升企业竞争力。浙江风驰机械有限公司相关负责人曾在接受采访时表示。

其实在2010年之前，我们对知识产权保护的意识还没那么强烈，直到后来我们的发明专利被一家企业仿冒，不仅影响了我们的市场，还影响了我们的品牌，损害到了我们的核心竞争力。虽然我们通过法律手段维护

了自己的利益，但维权花费了一两年时间。在那之后，我们才充分意识到知识产权的重要性。他告诉记者，近几年来，企业在知识产权方面投入了上百万元，除了进一步建立和完善知识产权管理办法，还在公司内部刊物、内部网络上开辟了固定的知识产权栏目，向员工普及知识产权相关知识。

截至目前，风驰机械已拥有各项授权专利102件，其中发明专利9件，实用新型71件，外观专利22件。

而跃岭股份更是一直把持续创新视为企业参与市场竞争的法宝。事实上，这种坚持确实也让跃岭掌握了企业稳步发展的密钥。

这几年，我们最大的精力就是投入在工艺升级和产品创新上。总经理林斌说。

大量的自主设计、庞大的模具库、多姿多彩的表面处理技术等，组成了跃岭股份的技术核心竞争力，生产的轮毂连续多年在

出口国际售后改装市场上排名第一。目前，公司拥有国家发明专利25件、实用新型专利和外观设计专利200多项。

2021年，跃岭股份着手探索碳纤维领域，并成为了国内第一个在这方面有所建树的企业。相比锻造铝轮，碳纤维轮辋更轻、更强，技术附加值也更高。林斌说，更重要的是，这项技术的突破，也让全球同行和客户看到了跃岭的实力，进一步提升跃岭在全球的品牌度和影响力。

除了跃岭股份和风驰机械，爱仕达是温岭企业中的专利王，拥有有效专利近1200件，出口额居国内同行业首位；九洲新能源作为行业内一家核心零部件完全自主研发、生产的企业，早已成功进入了两轮电动车电机行业三强，目前，公司共拥有有效专利近200件，其中发明专利17件。

作为创新主体，这些企业都用实际行动证明了自己全国示范的实力。（下转二版）

颜连根党代表工作室：

凝聚代表力量
建起党群 连心桥



本报讯（记者陈峰）2012年6月27日，颜连根党代表工作室正式启用，这是温岭第一家以个人命名的党代表工作室。成立以来，工作室充分发挥党代表在传播党声、畅通民意、联系基层、服务群众方面的政治优势和组织优势。2023年7月，颜连根党代表工作室被授予2023年度台州市双强党代表工作室学习点。

近日，记者走进位于泽国镇二环路上的颜连根党代表工作室，看到墙上挂满了锦旗。心中存公道、调节有技巧、廉洁求是、伸张正义……每一面锦旗背后，都是党代表联系群众、服务群众、推动发展的深刻实践。

据介绍，工作室以知党情、听民声、谋发展、促和谐为目标，以活动能力强、作用发挥强为要求，通过拓宽党代表发挥作用渠道，密切党群干群关系，进一步为群众谋实事，为社会发展献良策。

我们党代表要为群众办实事，公正公平地把事情办好。每月的27日上午，工作室成员都会准时在办公室内接待党员、群众，与他们面对面交流，工作室负责人颜连根表示，除有关政策的咨询解答、社情民意收集外，工作室还接受党员、群众帮扶请求、劳资纠纷调解等受到的侵害以及生产生活中遇到的困难。

虽然不能事事顺利，但是我们会尽心尽力。每次接待工作结束后，成员们都会将分类后的问题和情况及时反馈到有关部门，让问题及时得到解决和处理。颜连根表示，工作

室严格按照非公党建党代表工作室服务规范要求运行，为了更好地倾听民声、了解民意，工作室的微博、QQ、电话、电子邮件等联系方式都对外公开，方便群众联络反馈。截至目前，工作室已接待来访群众200余人次，顺利解决了上百起。

在工作室办公桌上，有一本厚厚的记录本，自工作室成立之日起便开始记录，里面密密麻麻写了各类事件的诉求和调解结果，字里行间镌刻着工作室解开每一个群众闹心事的艰辛足印。每个诉求都要确保件件有落实，事事有回应。颜连根和记者说道。

同时，记者了解到，工作室成立后，曾多次邀请市、镇领导就商品交易市场改造提升、个转企提升发展等当下区域发展热点召开民主恳谈会，通过搭建对话的平台，现场进行面对面答疑解惑和互动交流，有效推动了地方经济发展。

除了在工作室内听取民声、为百姓解决困难，我们同样热心于从事公益活动。颜连根和记者说，工作室还积极带头，围绕春节、学雷锋日、端午等节假日开展各种志愿活动。

同时，围绕党政中心工作积极开展主题活动，如无证照整治、五水共治等工作中都有他们的身影，党员志愿者服务也成为了常态化开展的活动。

新时代，新征程，新使命。党代表作为先锋力量，使命光荣，责任重大。工作室成员纷纷表示，要把党的声音、党的温暖第一时间传递给广大党员群众，近距离帮助群众解决急难愁盼事情，不断提升服务质量，为促进全市经济社会发展作出更大贡献。

多措并举为 双减 赋能
我市加强科技类 校外培训机构监管

本报讯（记者赵碧莹）为巩固双减工作成效，强化科技类校外培训监管，全面排查培训机构安全隐患，防范各类安全事故发生，日前，记者从市科技局新闻发布会上得知，2023年，我市进一步加大科技类校外培训机构的监管力度，共组织检查活动20余次，责令整改5家次，办结12345平台交办及电话举报件14件。

市科技局相关负责人告诉记者，目前，我市经审批登记注册的科技类校外培训机构共10家，其中2023年审批的有6家。机构主要分布于太平街道、城西街道等主城区范围内。

浙江省科学技术厅和浙江省教育厅联合印发《关于公布第一批科技类校外培训项目目录的通知》（浙科发外专〔2023〕33号），明确了浙江省第一批科技类校外培训项目目录，共分为4个类别，包括编程、机器人、创客、科普知识。相关负责人表示，但是因为部分机构重新审批主动性不强，未按照双减工作要求，及时提交审批材料，执有原营业执照开展培训活动，涉嫌经营内容超出范围。

2023年以来，市科技局主动靠前服务，按照先证后照、依法审批、一址一审的原则，严格依据科技类校外培训机构设置标准和审批流程，严把审批关。对培训机构报送材料进行严格审查、逐一把关，发现问题立即指出，并督促培训机构重新补报缺失材料，达到现场验收条件的，及时组织现场踏勘，保证合格一家审批一家。

市科技局在常态化开展巡查和专项检查的同时，也进一步夯实了资金监管责任，督促所有经审批通过的科技类校外培训机构登录全国平台进行注册、完善相关信息，接受全流程监管。

浙江省科学技术厅和浙江省教育厅联合印发《关于公布第一批科技类校外培训项目目录的通知》（浙科发外专〔2023〕33号），明确了浙江省第一批科技类校外培训项目目录，共分为4个类别，包括编程、机器人、创客、科普知识。相关负责人表示，但是因为部分机构重新审批主动性不强，未按照双减工作要求，及时提交审批材料，执有原营业执照开展培训活动，涉嫌经营内容超出范围。

下一步，市科技局也将持续加大对科技类校外培训机构的监管力度，抓实机构审批登记，抓紧机构规范经营，抓好各类宣传引导工作，进一步推动形成科技类校外培训市场的安全环境，全面营造合法合规、健康积极、安全有序的培训氛围。

推动半导体产业高质量发展

我市一车规级封装产线开工扩建



工人正在封装产线上作业。

进口的，但2024年我们国产的碳化硅就会批量地上来。

浙江晶能微电子有限公司是吉利旗下的功率半导体企业，是吉利控股集团加快推动新能源汽车产业创新变革的重要布局，具备国内先进的功率半导体相关技术的开发能力。

为了保障招商引资项目顺利落地，2023年初开始，温岭新城就着手对接工作，并联合城西街道、经信局、投促中心等相关单位，组建多方力量，帮项目之所需，解项目之所难，为企业的发展提

业链完善、提升区域产业水平等都具有十分重要的意义。

我们也会持续地加大投入，立足碳化硅，再加上IC封装、QFN封装等，使我们的封装种类更加丰富，满足市场的需求。朱善政表示。

为了保障招商引资项目顺利落地，2023年初开始，温岭新城就着手对接工作，并联合城西街道、经信局、投促中心等相关单位，组建多方力量，帮项目之所需，解项目之所难，为企业的发展提

供优质服务，2023年5月份，成功推动了项目合作协议的签订。

对于半导体新兴产业的引进，我们可以说每个环节都抓得很细，我们特地组建了专门的工作专班去服务项目，包括项目的报批、申请及相关流程，助推项目及早开工。下一步，我们也会尽力服务好项目，保障项目尽早完工投产，为温岭的新兴产业带来更广阔的一片天地。温岭新城开发区党工委委员王林西说。

盘活低效用海 温岭成功申报省级试点

并将和台州三门、温州乐清同步开展试点工作，助力全省高效提升综合用海管理水平。

去年，我市持续推进存量建设用海盘活更新，结合滨海新城产业一体化发展战略，着手编制《温岭市存量建设用海盘活更新试点实施方案》，经多次实地调研、了解试点区域内企业意愿、学习先进经验，修改完善方案。

围绕滨海新城制造业整体实力达到全省先进水平的总体发展目标，我们将从2023年12月

持续至2026年12月，通过三年试点，有效盘活10家以上企业存量建设用海更新利用，积极扩大有效投资，实现存量建设用海区亩均投资强度300万元以上、亩均税收20万元以上。

市自然资源和规划局相关负责人说道，我市将力争达到三个一批，即转型升级一批，转型龙担临港工业基地，推动提升港口码头功能，引导船舶工业用海向新兴临港产业转变；整合提升一批，建设现代化、智慧化船舶维修生态体系，形成箬山港区修理中心和

礁山渔港南侧修理中心两个船舶专业修理中心；区域优化一批，依托礁山渔港国家级渔港经济区，促进传统临港产业向新兴产业转变，拥有高质量滨海风貌、现代化协同体系的滨海新城将初具雏形。

该局相关负责人表示，接下来还将以存量建设用海盘活更新省级试点为契机，有效整合提升海域资源利用效益，加快推进历史围填海处置，有力保障重点项目建设用海，为全市经济高质量发展提供重要支撑。