

温岭日报

中共温岭市委机关报
温岭市融媒体中心出版

2022.4.14 星期四 农历壬寅年三月十四
国内统一刊号 CN33-0106 总第7286期 今日4版



大抓项目 四链融合

奋进2000亿的底气，温岭全力攒足

奋进 工业强市 向2000亿奋进

台州日报记者 颜静

春潮涌动，千帆竞发。4月的温岭大地，处处是塔吊林立、长臂挥舞的火热施工场面，处处是大抓产业、重抓先进制造业的滚滚热潮。

制造业是温岭的立市之本、强市之基。2022年，温岭市坚持把重点项目建设作为制造业补短板、增活力的首要任务，力争全年引进制造业5亿元以上的项目20个，其中20亿元以上重大产业项目5个，努力实现100亿元项目“零”的突破。

“紧紧扭住项目建设‘牛鼻子’，加快打造‘两城两湖’，通过拉长产业链、构建创新链、提升价值链、优化服务链，为工业

强市向2000亿奋进提供坚实支撑。”台州市委常委、温岭市委书记朱建军说。

“补链延链强链”赋能产业链升级

日前，位于温岭经济开发区的机床产业园内，华中数控（温岭）研究院有限公司的技术人员正忙着做数控系统的安装调试。公司总经理欧道江介绍，这款为北平机床定制的高档数控系统，可以解决数控机床的精度、稳定性等关键技术难题，实现机床精度、加工效率、可靠性指标提升30%以上。

机床装备产业是温岭四大支柱产业之一。温岭全市拥有机床工具企业1200多家，其中规模以上企业168家，2021年实现产值超300亿元。目前，温岭已基本建立“主机为龙头，功能部件和工量具相配套”的完整产业链体

系，列入工信部第一批全国产业集群区域品牌建设示范区。

但在产业发展过程中，关键基础零部件长期依赖进口、能耗制约大、高层次人才匮乏、缺乏公共服务平台等短板也逐渐暴露。为此，温岭积极推进产业链、创新链、价值链、服务链“四链协同”，加快机床装备行业在巩固经济型数控机床现有优势的基础上，向中高端领域挺进。

市经信局党委副书记、副局长蒋丹峰介绍，在加快产业链补链延链强链方面，温岭市积极绘制机床装备产业链图谱，对标国际先进水平，针对本地产业链缺失和薄弱环节，实施产业链招商和本土培育两手抓，实现产业链精准补差。

华中数控是国产中、高档数控系统研究和产业化基地，国产数控系统行业首家上市公司。经温岭市积极对接招引，2021年9月，华中数控（温岭）研究院有限公司在温岭成立，成为当地补齐数控系统短板、提升产业含金量和竞争力的重要载体。“我们将依托自身的技术、人才和产业化优势，围绕台州市数控机床及关键零部件的市场需求，研发本地化特色的高性能数控系统，推动当地机床装备产业突破技术瓶颈，实现高质量发展。”欧道江说，同时，公司还与当地职业院校合作，为企业培养数控机床、工业机器人、智能制造等专业高水平人才，缓解招人难题。

落户以来，华中数控已与台州第一技师学院、温岭市台昇机床有限公司合作开设“机床装备订单班”，为温岭机床装备行业定向培养装调维修复合型人才。同时，全面参与工信部台州补短板项目、台州机床产业大脑项目等，还与北平机床、东部数控、海德曼等本土企业在关键技术方面开展合作，有力助力机床产业创新升级。

（下转第二版）

我市再部署疫情防控工作
突出防控重点
科学规范防疫

严峻性，绝不能掉以轻心，要守牢底线，坚持两战两赢，统筹推进疫情防控和经济社会发展。

林强强调，要突出当前疫情防控工作重点，重点关注市外返温人员，科学管理货车司机，既要外防输入风险，又要保障货运畅通；要科学规范严明抓好疫情防控工作，要严字当头，抓好重点人员的管控工作，同时也要及时研判每一个风险点，不断提升自身研判能力；要统一思想，坚决克服厌战情绪、麻痹思想，坚持“外防输入、内防反弹”总策略和“动态清零”总方针不动摇。

本报讯（记者蒋静豪）4月12日，全省疫情防控视频调度会召开，对进一步做好当前疫情防控工作再部署、再落实，把“外防输入、内防反弹”各项措施落实落细落到到位。我市领导林强、徐明、池涛、王敏峰等在温岭分会场参加会议。

全省会议结束后，我市召开会议对疫情防控工作进行再部署。市委副书记、市长林强指出，当前疫情仍然呈现多源、多点、散发、频发的态势，我市外防输入压力依然较大，要坚决贯彻落实中央、省委、台州市委的决策部署，深刻认识到疫情形势的复杂性和

创历史新高
去年我市新认定
国家高新技术企业90家

本报讯（记者赵碧莹）2019年实现产值5000多万元；2020年实现产值7000多万元；2021年实现产值近1.3亿元。“新产品、新技术让我们这两年的订单实现爆发式增长。”温岭市金马至微特电机制造有限公司总经理曾子斌说。对技术创新的重视和在此过程中取得的成绩，让金马至在去年被新认定为国家高新技术企业。

和金马至一起被认定为国家高新技术企业的还有美戈利（浙江）科技有限公司、台州谱罗顿机电有限公司、温岭市深澳机床有限公司、浙江美可达摩托车有限公司、浙江热刺激光技术有限公司、浙江咪网电子科技有限公司等。“去年，我市共有90家企业被认定为国家高新技术企业，这是我市被认定数量最多的一年，创历史新高。”市科技局相关负责人说，“根据现有政策，新认定和重新认定的国家高新技术企业，我市将分别给予每家20万元、10万元的奖励，用真金白银扶持这些科技型企业。”

国家高新技术企业的重点自然在于“高新技术”，就拿金马至来说，其订单爆发式增长的背后正是因为他们的新产品进入了红利期，在市场上有了井喷式发展。“我们自主研发的无刷直流电机，去年订单量超过了100万台，如今已应用到电动工具、水泵等多个行业，4年左右时间，就占了我们总产值的50%以上。”曾子斌说，与传统的有刷直流电机不同，无刷直流电机不再需要“电刷”，而是采用“电子换向”，在提高运

行效率的同时，降低噪音和能耗。

台州谱罗顿机电有限公司

则是从创立之初就把创新当成

立身之本，现有员工里将近一

半都是技术研发人员。目前已

研发生产拥有全套自主知识产

权的永磁电机、控制器以及全

套永磁变频智能控制解决方

案，相关产品可大幅度提高传

统泵类产品附加值，为全市传

统水泵生产企业向永磁变频智

能化方向发展提供支撑。

企业是科技创新的市场主体，而国家高新技术企业则是推

动创新驱动战略进程中的主力

军。“国家高新技术企业认定不

仅是对企业形成核心自主知识产

权、实现重大科技成果转化等综

合生产经营活动的认可，更是对企

业科研实力的权威肯定。”市

科技局相关负责人说。

近年来，我市高度重视高

新技术企业培育工作，把培育高

新技术企业作为全面推动创

新驱动发展战略的重要抓手，

从政策引领、引进孵化、资金

扶持、产业链延伸等方面同时

发力，不断推动国家高新技术

企业数量和质量双提升。截至

目前，我市已拥有国家高

新技术企业362家，省级科技型中

小企业1563家，均约占台州市总

量的1/4。其中有143家高

新技术企业在去年享受所得税税率

减免2.5亿元，同比增长17.4%。

在科技型企业的推动下，

去年我市R&D经费支出达36.5

亿元，同比增长40%；规上工

业高新技术产业实现增加值177.75亿元，同比增长20.3%，

稳居台州前列。



以海虾产业助力共同富裕

石塘镇剑指海虾国家农业产业强镇

海虾捕捞量达8.33万吨，产值5.93亿元，占全市总产量70%以上。该镇还成立了金星海虾产销专业合作社和石塘盈德水产专业合作社，培育了大昌、海华、箬山水产小包装等集加工、市场、贸易为一体的水产品精加工龙头企业，拥有各类海虾加工企业40多家，年加工总产值超13亿元。

在规范期限内，我市拟投资约8050万元，对石塘海虾产业的基础设施、加工仓储设备、数字化赋能等进行提升改造，并以海虾全产业链建设为目标，重点实

数字赋能、海虾冷链物流提升和渔业融合发展促进等项目。项目实施完成后，将基本完成海虾产业链布局。

随着石塘海虾产业强镇重点建设的持续推进，将全面提升我市近海海虾捕捞、销售、加工、运输等环节，使海虾产业规模年均增速达到10%。特别是在冷冻保鲜方式的变更和精密智控项目方面，将进一步增强安全生产能力，促进渔民群众改变“高产才能增收”的传统生产观念，使其生产增收更多转变到捕捞环节以外的产品质量和市场营销上。同

时，新的保鲜方式将彻底摆脱对保鲜添加剂的依赖，有利于从源头上消除海虾质量安全隐患，这对我市乃至全省拖虾渔业和捕捞渔业都具有深远的意义。

石塘镇相关负责人表示，该镇将积极整合各类资源，确保海虾产业重点建设项目落地实施，完成前期项目攻坚后，后续将深化近海海虾深加工项目，提升海虾加工工艺的更新，进一步建设推广石塘海虾品牌，将海虾产业与旅游产业有机融合，使之成为具有石塘特色的旅游伴手礼等特色农产品。

进出大楼及公共场所
测温 亮码
戴口罩



疫情期间
请做好个人防护

温岭市融媒体中心宣