

宁波日报

NINGBO DAILY



中共宁波市委机关报

国内统一连续出版物号 CN 33-0003

2026年2月 2日

星期一 农历乙巳年十二月十五



王成会见中国石化集团公司董事长侯启军

本报讯（记者黄合）昨天上午，省委副书记、市委书记王成会见中国石化集团公司党组书记、董事长侯启军一行。双方就合力推动重点项目推进、生产投资销售稳定增长及干部互派等进行了深入交流。

市领导汤飞帆、赵海滨、奚明及胡海达，中国石化集团公司党组成员、副总经理万寿等出席。

王成对侯启军一行来甬考察表示热烈欢迎，对中国石化一直以来对宁波发展的大力支持表示衷心感谢。他指出，中国石化是国家能源安全的捍卫者、央企的领军者，也是宁波现代化建设十分重要的推动者。绿色石化是宁波现代化产业体系的重要标识，宁波这些年的快速发展离不开中国石化的鼎力支持。“十五五”是我国实现碳达峰目标的决胜期，新形势新要求带来了新任务新挑战，更蕴含着新机遇新空

间。期待双方牢记习近平总书记殷切嘱托，锚定“世界级、高科技、一体化”目标，进一步加强常态化沟通对接，在加快提升创新能力、推动产业转型升级、促进绿色低碳循环发展等方面聚焦聚力，推进更高水平、更宽领域、更深层次的合作，共同开创高质量发展新局面。市委、市政府将全力支持中国石化在宁波各项业务的布局与发展，以一流创新生态、一流营商环境推动双方合作不断取得新突破，携手打造央地合作典范。

侯启军感谢宁波一直以来的关心支持，对宁波这些年高质量发展所取得的成绩表示祝贺。他说，当前正值“十五五”开局起步的关键节点。希望以此次来甬为契机，进一步深化双方战略合作关系，携手推动能源保障、产业升级、科技创新、绿色转型等合作迈上新台阶，为中式现代化建设大局多作贡献。

新春走基层

象山针织“赶早记”

编者按

一年春作首，万事行为先。四明山间的雪，尚未消融，宁波日报“新春走基层”系列报道今日启程。

背上行囊，我们走进工厂车间、田间地头、社区街巷，用双眼捕捉创新火花，用笔触记录时代脉动。“十五五”开局之年，我们街头疾进，探寻“八八战略”在基层的生动实践，记录“重要窗口”模范生的奋进身姿，展现宁波人敢闯敢拼、务实创新的精神风貌。

我们用双眼，用笔触，用心去摸一座城的开放与发展、硬核与韧性、活力与温度，聆听春天的回响。

能、稳品质、抢订单”的新引擎。

截至目前，爵溪针织产业在数字化改造和“机器换人”上累计投入逾5000万元，已有13家企业先后对产线进行迭代升级，数字车间、智能产线不断涌现。

以恒宁集团织造车间为例，数字化的成效已然显现。系统可以实现对定型机车速、温度、循环风等要素的自动控制，并能通过人工智能算法推荐最优工艺方案；借助大数据测算，布料裁剪的精准度大幅提高，误差和浪费显著减少。

“现在加工1吨布的时间比原先缩短近半小时，天然气单耗也降低约20%，综合生产效能提升了25%左右。”恒宁集团相关负责人说。

与生产端的智造升级同步，销售端的创新也在加速，“小单快反”逐渐成为新模式。记者在宁波谊胜针织有限公司看到，13条智能吊挂线流畅运转，日均可下线近2万件成衣；为极优、热风等10余个国内外品牌生产的货品正在被装箱准备发货。

“目前我们‘双线作战’，既承接国际知名品牌的大批量订单，也做国内新兴品牌的‘小单’。”该公司负责人陈梦说，“如今，在承接数十万件大单的同时，几千件甚至几百件的‘小单’也明显增多，对于市场反响好的款式，客户可迅速翻单、追加生产。去年7月至今，我们最多已为同一品牌开发了150余款产品。”

这种“小单快反”模式，将接单到出货的周期压缩至1个月，远低于传统供应链半年左右的周期。在长期大订单保障生产稳定性的基础上，灵活穿插的“小单”进一步保证了产线连续运转与效益提升，目前企业订单已排至今年5月。

“我们正锚定‘全球针织产业最佳供应链伙伴’的新坐标，以‘机器换人’和‘小单快反’双轮驱动，助推传统产业转型升级。”爵溪街道有关负责人说，目前针织产业呈现良好势头，预计一季度重点企业产值累计可达11亿元。

今日推荐

老牌制造企业，如何寻找“确定性”

《有请掌门人》

第2版

把宁波大爱带回家

1.6万份“幸福回家大礼包”送给归乡的你

第3版

国家税务总局明确起征点标准等增值税征管事项

据新华社北京2月1日电（记者刘开雄）记者2月1日从国家税务总局获悉，国家税务总局制发了《关于起征点标准等增值税征管事项的公告》，就起征点标准判定、税收优惠政策适用等增值税征管事项作了进一步明确，细化操作要求，推动增值税法及其实施条例落实落地。

该征管公告进一步调整优化了自然人增值税起征点标准判定细则，自今年起，按次纳税起征点标准由每次（日）销售额500

元提升到1000元，并明确自然人发生出租不动产、通过“反向开票”销售报废产品等6种特定情形的，不再适用按次纳税1000元的起征点标准，而是参照按期纳税直接适用月销售额10万元的起征点标准。

征管公告还明确了小规模纳税人灵活享受减免税优惠。小规模纳税人发生应税交易，销售额未达到起征点标准的，可以选择全部或者部分应税交易放弃免税并开具增值税专用发票。

经济大市挑大梁 实干争先开新局

宁波跻身高新技术企业“万户俱乐部” 从3102家到逾万家，5年实现跨越式发展

记者 成良田 通讯员 宣科

宁波高新技术企业培育，迎来里程碑时刻。1月27日，全国高新技术企业认定管理工作领导小组办公室发布最新公告，2025年宁波已有3421家企业通过认定备案。至此，我市高新技术企业数量超过1万家，跻身高新技术企业“万户俱乐部”。

高新技术企业是在国家重点支持的高新技术领域，持续进行研究开发与技术成果转化，形成企业核心自主知识产权，并以此为基础开展经营活动的企业，其数量多少被视为一个城市创新力强弱的重要体现。

宁波是经济大市、制造大市，市场经营主体多年前就已突破百万家。不过，5年前我市高新技术企业数量并不多，仅有3102家。最近五年，宁波高新技术企业数量“一路狂奔”，实现跨越式发展。

“这五年，年均新增1000多

家，增速连续四年居全省首位。”市科技局高新技术与产业化处负责人说。

作为人工智能赛道的创新型企，浙江人形机器人创新中心成立仅3年便已形成超过150人的研发团队，自主研发的双足式、轮臂式机器人快速迭代，已经走进工厂精准作业，成功落地精密操作、零售服务、工业作业等多元场景。

“高新技术企业资质带来大幅税率优惠，更让企业在大型招标项目中获得加分优势。”浙江人形机器人创新中心副总裁许学成说，该中心正加速推进技术迭代，其位于海曙区的工厂今年可实现规模化量产，进一步推动研发成果产业化。

近年来，宁波的高新技术企业培育已深度嵌入科技型企业梯度培育计划。从科技型中小企业到高新技术企业再到科技领军企业，每个发展阶段，宁波都配置了全生命周期的精准扶持政策、

辅导服务。去年，宁波还针对高成长性科技型中小企业启动“瞪羚之星”培育行动，填补了高新技术企业到科技领军企业之间的梯队空白。

目前，全市科技型中小企业总数突破2.7万家，创新认定“瞪羚之星”企业67家，有R&D（科学研究与试验发展）活动规上工业企业数量稳居全省第一，成为高新技术企业重要“蓄水池”。

宁波春建电子科技有限公司是新培育的高新技术企业。作为专业从事汽车智能座舱感知系统的方案解决商，春建电子多年来坚持创新研发，已建设超1000平方米研发测试基地，设有2个专业视觉类实验室、1个整车座舱测试改装实验室，同时配备自主搭建的车辆软件及数据平台。

春建电子总经理王臣豪说，从成立初期的算力补贴，到高速发展期的数据采购补贴，再到高企申报辅导，企业全程得到科技等部门的支持和帮助。

“高新技术企业资质是企业发展的加速器，推动企业管理从粗放式转向规范化，还将叠加多重政策利好。”王臣豪说。

目前，该公司已与吉利、上汽、赛力斯等企业合作推进量产，同时将技术赋能服装、家电、生物治疗等行业的标准化检测，“营收有望迎来爆发式增长”。

高新技术企业队伍快速壮大，已经成为宁波发展新质生产力的核心支撑。去年，宁波实现高新技术产业增加值3378.9亿元，同比增长6.3%，占规上工业增加值比重稳步提升，为我市建设全域高水平创新型城市厚植新动能。

“规模上去了，下一步要更加注重质量与结构优化。”市科技局相关负责人说，“十五五”时期，宁波将持续完善高新技术企业全链条培育体系，大力推进科创平台提质、技术攻关、企业培育、人才引育、创新改革，打造区域性科创高地和智造创新之都。



“通山达海”，共富走廊

记者日前从北仑区农业农村局获悉，在浙江省最新公布的共同富裕新时代美丽乡村带绩效评价中，北仑“通山达海”线以91分的高分脱颖而出，荣获“优秀”等级，为宁波唯一，全省仅有8条美丽乡村带获此殊荣。这条“通山达海”线全长33.5公里，宛如一条飘逸的彩练，贯穿大碶、春晓、白峰、郭巨4个街道的16个村。它北接繁华城区，中通苍翠九峰山，南达碧波梅山湾，巧妙串联起山海景观、人文遗址与休闲节点，成为融合观光、研学、运动于一体的共富走廊。全线已有35家农家乐与民宿、5个新型乡村业态点，为当地村民提供逾400个就业岗位，一条“风景带”真正成为百姓的“致富带”。图为梅山湾鸟瞰。

（孙肖 许天长 冯子凌 摄）

创新指数连续三年居全省前列 “两新”融合，融出镇海现代产业新天地

区（县、市）头条

本报讯（记者沈孙晖 通讯员张超梁 陈燕玲）上下左右移动、垂直90°摆动、水平355°旋转、精准调焦12°至36°……昨天，在浙江摩根集团有限公司实验室里，科研人员操控电动磁轨调焦炮筒灯，上演了一场“灯光魔术秀”。这款创新产品已助力全国多地智能博物馆建设，让观展变成沉浸式体验。

最近，浙江摩根入选省高新技术企业创新能力500强榜单。该公司研发总监洪伟伟说：“今年宁波市府工作报告指出，推进科技创新和产业创新深度融合，这说到了我们心坎里。”如今，该公司手握专利逾550项，去年销售额突破10亿元，已成为全球智能家居制造引领者。在镇海，像浙江摩根这样借“两新”融合东风跃上发展快车道的企业

业，正越来越多。去年，镇海入选全省首批“两新”深度融合改革试点。作为科创强区、制造强区，这里正不断上演科技与产业的“双向奔赴”。

镇海不大，科创浓度却很高，中国科学院宁波材料所、甬江实验室等13家高能级平台在此集聚。它们不仅是科研高地，更是产业发展的“外脑”，为企业创新提质“把脉开方”。

“我们与晶钻科技‘十年磨一剑’，共同完成‘CVD（化学气相沉积）单晶金刚石的产业化制备与应用’项目，去年获得市科学技术进步奖一等奖。”中国科学院宁波材料所研究员江南说，该项目攻克了单晶金刚石尺寸小、纯度低、加工难等国际难题，实现了高品质同质外延单晶金刚石跨尺度调控和稳定量产制备。得益于此，晶钻科技的高品质CVD单晶金刚石年产能连续多年

居全球第一，市场占有率稳居全球前三。“我们的热沉级金刚石等新产品市场反响很好，公司即将步入新的发展阶段。”晶钻科技董事长张军安说。

据悉，去年镇海的科创平台与120余家企业携手，解决技术难题72项。

外力要借，内功也得练。企业作为科技创新主体，不断建强自己的研发机构，有力支撑“两新”融合。

宁波鑫海爱多汽车雨刷制造有限公司成功创建省级企业研究院，近三年每年研发投入占营收比重均超过4.8%，雨刷产品平均寿命提升至80万次，不良品率下降18%，一年节约质量成本逾300万元。“企业研究院的相关技术已推广应用，带动国内汽车雨刷行业技术进步和产业升级。”宁波鑫海相关负责人说。目前，镇海已有46家省级企

业研究院。

在“两新”融合的路上，越来越多“尖子生”脱颖而出。最近，镇海有3家企业入选浙江首批“科技新小龙”，数量居全市第一。其中，伯锐锶科技深耕高速、自动化、大面积的扫描透射电镜产品，拥有完整知识产权，其自主研发的电镜产品已服务清华大学等多所高等院校、科研院所，助推生命科学等领域前沿探索。

据悉，镇海创新指数连续三年居全省前列，全社会研发投入强度居全市第一，获评国家科技成果转移转化示范区。去年，该区规上工业增加值同比增长9%，增速领跑全市。

“今年，我们将加强科创平台与区内外产业的深度对接，丰富创新成果应用场景，并实施‘规上工业高新化、高新企业规模化’行动，全方位强化企业创新主体培育。”镇海区科技局负责人说。