

# 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3月25日  
星期三 农历丙午年二月初七



## 系统谋划 深学细悟 入脑入心

### ——各地扎实开展树立和践行正确政绩观学习教育

春风浩荡，奋进当时。树立和践行正确政绩观学习教育开展以来，全国各地紧扣“立党为公、为民造福、科学决策、真抓实干”总要求，全面系统谋划，坚持“学”字当头，以案促学、以案促改，推动广大党员干部在学思践悟中筑牢思想根基，在实干担当中践行初心使命。

(据新华社北京3月24日电)

- 周密安排部署，落实主体责任
- 坚持“学”字当头，创新载体形式
- 以案为鉴，推动警示教育入脑入心



扫码看全文

## 王成赴江北区宣讲全国两会精神并调研 奋力交出“十五五”开局之年精彩答卷 以“走前列、作示范”标准大抓落实

本报讯(记者黄合)昨天上午，省委副书记、市委书记王成赴江北区宣讲全国两会精神并调研。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记重要讲话精神和全国两会精神，牢固树立和践行正确政绩观，牢牢扭住高质量发展建设共同富裕示范区这一核心任务，以“走前列、作示范”的定位标准大抓落实，以实干实绩交出“十五五”开局之年精彩答卷。

宁波金田铜业(集团)股份有限公司专注铜加工产业40年，是全球领先的铜及铜合金材料制造企业。王成考察企业展厅和生产车间，了解企业加快智能制造转型、核心技术领域突破等情况，勉励企业持续加大创新研发投入，积极探索数字化转型发展路径，不断提升制造业高端化智能化绿色化发展水平。王成说，制造业是宁波发展的根基。要锚定目标、突出重点，聚力推动科技创新和产业创新深度融合，围绕产业链部署创新链，深化企业为主导的产学研融通创新，以人工智能赋能产业蝶变跃升，推动技术、资本、土地、人才、数据等要素高效精准配置，促进创新成果加速涌现、高效转化，加快建设全球先进制造业高地。

宁波豪雅进出口集团有限公司构建了集产品研发、生产制造、互联网零售、售后服务于一体的跨境电商生态网络，自主品牌销售占比超95%。王成考察企业展厅，了解企业依托数字化赋能、供应链重构与品牌出海，加速贸易模式转型升级的新进展，鼓励企业坚定信心、主动应变，持续深耕欧美市场，积极开拓新兴市场，进一步提升品质、打响品牌，不断提升国际竞争力。王成表示，开放是宁波的最大优势。有关部门一定要靠前服务、主动服务，密切跟踪外部形势变化，做好政策储备和重点企业帮扶，积极推进内外贸一体联动，加快“直播+平台+跨境电商+海外仓”四位一体融合发展，切实打好“稳拓调优”组合拳，更好帮助企业增信心、稳订单、拓市场。

王成强调，习近平总书记在全国两会期间发表的一系列重要讲话，为我们贯彻落实党的二十届四中全会和全国两会精神、做好“十五五”和今年各项工作提供了根本遵循。江北区要坚持问题导向，聚力攻坚克难，以更大力度抓招商引资、抓项目攻坚、抓企业服务、抓改革创新，奋力交出开局之年精彩答卷。要突出特色放大优势，持续推动先进制造业强链固链、现代服务业扩能提质，深入实施“人工智能+”行动，迭代升级有色金属、装备制造等传统产业，做大做强光电新材料、智能传感等特色产业，大力开拓低空经济等新赛道，加快培育壮大新质生产力。要系统谋篇精准施策，围绕建设一流创新生态、打造一流营商环境，充分发挥政府服务保障作用，深化做好人才“引育留用”文章，“一企一策”帮助龙头企业、链主企业减负增效、创新转型、开拓市场，促进多元主体相互赋能、良性互动、迸发活力。要以人为本实干先行，始终关注群众获得感，用心用情用力抓好富民增收、“一老一小”等民生实事，深化群众身边不正之风和腐败问题集中整治，全力抓好民生领域信访问题集中治理，提升基层社会治理现代化水平，让人民群众有更多获得感幸福感安全感。

奚明参加调研。

## 区(县、市)头条

### 慈溪先进制造业集群发展跑出“加速度”

记者 何晴  
通讯员 陈夕馨 杨奇星

全自动电源线智能生产设备马力全开，自动导向搬运车(AGV)灵活穿梭……昨天，记者走进慈溪市万能电子有限公司生产车间，扑面而来的是全力奋战的滚滚热潮。“今年开局良好，前两个月订单量同比增长逾30%。”该公司相关负责人说，目前客户的订单已排到第二季度。

这热火朝天的一幕，正是慈溪先进制造业蓬勃发展的生动缩影。面对国际产业竞争格局的深刻变革，慈溪抢抓机遇，出台《加快发展415X先进制造业集群推进制造业高质量发展工作方案》，加快推进高端磁性材料、智能家电、智能电气三个省级先进制造业集群建设。

今年前两个月，慈溪新材料产业产值达40.5亿元，同比增长24.3%，增速居宁波第一。去年，慈溪现代家具与智能家电产业集群核心区实现营收1083.8亿元，居全省首位；前湾新能源汽车及零部件产业集群核心区实现营收1644.1亿元，位列全省第二。

慈溪锁定“双碳”目标，持续

激发绿色经济新动能。宁波太极环保设备有限公司深耕环保技术，展现强劲的市场竞争力，眼下来自泰国、俄罗斯及国内的订单接连落地，总额近亿元，企业生产计划已排至今年8月。除了企业自身的绿色创新，慈溪还携手中国科学院青岛能源所，搭建碳管理服务云平台，强化企业碳足迹管理，卓力、凯波等39家企业、39款产品已完成产品碳足迹核算认证。截至目前，慈溪已创建星级绿色工厂385家，其中国家级绿色工厂20家。

日前，国内首个开源鸿蒙人形机器人训练场项目成功落户慈溪未来产业园，计划搭建家电、汽车、纺织等九大真实产业场景，建立人形机器人“算法—数据—技能”的闭环训练体系。这个“含智量”极高的项目落户慈溪，并非偶然。近年来，慈溪通过强化政策激励、深化数字化治理、优化服务保障，深耕数字经济，大力发展新质生产力。去年，慈溪规上数字经济核心产业制造业增加值182.5亿元，体量居宁波第一；40家企业入选省级制造业“云上”企业，数量居全省各县(市、区)首位。【下转第7版】



北仑大碶高端汽配模具园区。(北仑区委宣传部供图)

## 动力，何以生生不息？

编者按

嘱托，是前行的航标。六年前那个春天，习近平总书记亲临宁波，在车间里、在码头边留下殷切期望：“广大中小企业要发扬企业家精神，顽强拼搏，攻坚克难”“努力打造世界一流强港”……这份嘱托，化作宁波感恩奋进的不竭动力。六年来，宁波牢记嘱托，以“绵绵用力”破题，以“久久为功”作答。今起，宁波日报报网推出三篇述评，从动力、服务、愿景三个维度，展现宁波的实干担当和奋进力量，敬请关注。

记者 朱宇 单玉紫枫  
通讯员 曾丹华 陈昱茗

六年前的那个春天，习近平总书记走进北仑大碶高端汽配模具园区。在车间里，他看到了中国民营企业、中小微企业的底色——“有活力、有灵性，有一股子精神”。

这句话，是肯定，是期许，更是号角。六年后的今天，“十五五”大幕开启。新一轮科技革命正在重塑产业版图，人工智能浪潮奔涌，未来产业竞相布局。宁波，这座以实业立身、以“扫地僧”闻名的制造业重镇，又一次站在新征程的起跑线上。

活力能否延续？灵性能否传承？那股子精神，又能否支撑起一场向新而行的进击？

### 先发优势 不是包袱是财富

在臻至模具的车间里，27岁的徐磊正在操作“五轴加工中心”。六年前，他从安徽来北仑当学徒，月薪3000元。如今他已是技术骨干，带出的徒弟也能独立作业。

“当时一门心思进臻至模具，就是因为听说了那段往事。”言语间，徐磊的眼睛亮了。2019年底，企业接下80吨“巨无霸”模具订单，这是全球汽车模具史上头一遭——吊车只有40吨，孔位打不准，这像一根鱼刺，卡在大伙的喉咙里。

2020年3月，习近平总书记走进车间，现场鼓劲，“民营企业、中小企业在我国发展特别是产业发展中具有重要地位”“广大中小企业要发扬企业家精神，顽强拼搏，攻坚克难”。那一刻，所有人心里燃起来了：“破釜沉舟也要拿下！”全厂拼了40多天，硬是闯过这道坎。

徐磊进厂后，也遇到过一连串“硬骨头”，从普通压铸模具到半固态镁合金模具，从为德国代工到研制全球最大一体化压铸模具。可大伙每每回想，心里就特别有底——那么难都闯过来了，还有什么扛不住？

闯过这道坎，臻至在业内站稳了脚跟，但企业负责人心里清楚，要长久发展，光有技术突破还不够。当时厂里有个隐忧：老师傅们手艺精湛，可到了退休年龄不敢退，因为年轻人接不上。这背后是制造业的普遍难题。

技术突破奖金，是弹性体行业唯一获此殊荣的企业。

灵性从哪来？就从嗅得到风向的敏锐中来。2024年，他们听到一个声音：新能源汽车与人形机器人，在精密传动方面具有技术同源性。别人还在观望，他们已动手。3000万元投进去，3个月后，人形机器人的“关节”做出来了。

贝发集团的灵性，藏在每年十几万美元的外商翻译费里。企业创始人，有着“中国笔王”之称的邱智铭看着账单，突然意识到：一支笔的传统生意做到头了，而“让世界听得懂”的生意刚刚开始。去年，他们开辟AI翻译眼镜新赛道。

宁海做运动杖的企业同样有灵性。2000年，有人在展会上看见一根德国登山杖，回头看看本地的铝合金产业，心里有了底。20多年后，全球六成运动杖来自这里。但灵性不只是嗅得准，更在于沉下心、敢投入，把眼光熬成底气。

宁波佳百仕电器把打火机做成文化载体。去年，他们把工匠精神、文创符号印上去，出口额硬生生提了16个百分点。一个小东西，因为有了新意，就有了议价权。

翌波光电把用于癌症早筛的LYSO(硅酸钆镧)晶体，像养孩子一样慢慢培养多年。别人眼中的“傻”，他们却品出了甜头。为进一步扩充产能，企业计划投资10亿元建设新项目。

数十年如一日的专注，不意味着墨守成规。宁波企业的灵性，恰恰藏在“专”字里的求变——专注一个领域，并不断向“精”处钻研、向“特”处开拓、向“新”处突破。如今，宁波拥有制造业单项冠军企业119家，连续八年全国第一；专精特新“小巨人”企业数量也位居全国前列。

中国经济既需要“大象军团”，也离不开“蚂蚁雄兵”——尤其在强链补链中，需要更多深耕细分领域、掌握独门秘籍的中小企业，为经济发展提供重要支撑，为创新创造激发更多活力。

正如习近平总书记所要求的，“着力在推动企业创新上下功夫，加强产权保护，激发涌现更多专精特新中小企业”。这份嘱托，在宁波这些中小民营企业身上，化作了实实在在的灵性。

### 生态培育 不是布景是布局

个体的突围，撑不起一座城市的未来。宁波需要的是生态，是让创新者愿意来、留得住、长得大的土壤。

甬江实验室便是这土壤的深耕者。负责人崔平这样定义其使命：“不是简单多建一个科研单位，关键是要当好区域创新生态的组织者、构建者。”

怎么组织？盯住成果转化最易卡壳的环节。超高纯度二氧化硅磨料，项目经理全程跟进，14个月完成中试验证；与企业携手设立联合研发中心，加速了碳化硅涂层托盘国产化，下游企业跟着成长。空间计算本不在规划内，但崔平判断它对新材料研发意义重大，果断布局，研发中心(原理研究)+初创公司(产品研发)齐头并进。耗时4年，中国首颗全功能空间计算MR(混合现实)芯片于去年11月在宁波发布，配套样机重量不足100克，引领行业迈入“百克时代”。

这是上层设计的精准落子，也是宁波科创棋局的缩影。在前湾新区，中国科学院宁波材料所前湾园区二期刚通过验收。这里要解决的，是工程化场地短缺之困——打通从实验室到生产线的“最后一公里”。一期投用至今，建成10多个工程技术中心、概念验证中心及中试基地，10多种关键材料及部件在国家重大工程中获得示范应用，帮助企业攻克技术难题逾400项。

在北仑，宁波首只“市区联动”科创基金今年1月落地，首期1亿元投向北京航空航天大学宁波创新研究院的科研团队，让科学家心无旁骛提升技术水平。此前的2024年，360集团落子于此，其数字安全基地去年6月投运，为400多家企业、逾2万个终端做“数字化体检”。一家链主落地，13家数字安全企业随之入驻。

平台搭台，资本助力，链主聚势。一个创新点，不再单打独斗。点连成线，线织成网，网长成林。正如习近平总书记所强调的，“中小企业能办大事”“党中央高度重视并一直在想办法促进中小企业发展”。它们是创新的最小单元，也是生态的最深根脉。

这就是发展的逻辑。当根脉在地下悄然相连，谁又能说清，究竟是城市托举了每一棵树的向上，还是在宁波这些中小民营企业身上，化作了实实在在的灵性。