

# 宁波高新区全力打造新质生产力“强引擎” 改革向新，争创一流高科技园区

仇欢 李华 余三军

何为高新？是高处攀登者，是迎难而上者，是不断创新者。

1—9月规模以上工业增加值同比增长12.9%，数字经济核心制造业增加值同比增长11.2%，均位列全市前列；全社会R&D经费支出持续增长，占GDP比重达8.62%；高新技术企业有望突破1000家……2024年“进度条”拉至年末，宁波高新区涌动着蓬勃生机与活力。

不久前，宁波提出要推动“六大变革”再深化再突破、展现“六个之都”新气象新魅力，系统描绘了宁波进一步全面深化改革、在中国式现代化新征程上实干先行的美好蓝图。

作为国家级高新区“第一方阵”，宁波高新区因改革而生、因创新而兴，正瞄准世界一流高科技园区建设目标，全力推进甬江科创区数创港建设，着力打造科技创新策源地、成果转化首选地、数字经济发展新高地、青年人才集聚地，为宁波争创共同富裕和中国式现代化市域样板贡献更大的高新力量。

向“高”而攀，向“新”而行，宁波高新区开启了改革再出发的奋进新征程。



## 以改革蓄能 加快创新要素集聚成势

当下，科技创新风起云涌，新一轮科技革命和产业变革正在重构经济版图。

作为科技创新的前沿区域——宁波高新区，一项项重大成果不断涌现，“科技是第一生产力”正在加速照进现实——

均联智行成为全球率先实现5G+V2X（车用无线通信）技术产品量产的供应商；

永新光学的光学透镜、激光雷达等产品，在智能驾驶、车路协同等行业打开市场；

均普智能的人形机器人“贾维斯2.0”在“2024世界设计之都大会”上亮相；

雷鸟创新研发的消费级AR眼镜，已成为国内电商市场占有率前列的“爆品”……

宁波高新区的企业以科技创新塑造发展新优势，在不断寻求突破的氛围中推动产业链与创新链深度融合。

目前，该高新区已集聚一批从事人形机器人、元宇宙、车联网、人工智能（AI）等未来产业的“领头雁”企业，其中不乏领跑全国的“高精尖”项目。

创新是个系统工程，需要各类主体和要素融通创新、协同创新，因此创新生态的营造，体制机制的改革尤为重要。

宁波高新区积极深化科技创新策源地建设，实施重大创新平台提能增效行动；西工大宁波研究院获国家自然科学基金项目3项，获批省级创新平台1个；国家水上装备安全与可靠性技术创新中心、均胜人工智能与人形机器人研究院建设取得阶段性成效。

科创生态持续优化。推进国家知识产权服务业高质量集聚发展试验区建设，每万人高价值发明专利达128件，居宁波全市第一。

强化科技金融支持。10月初，宁波高新区出台实施《科创投资基金管理办法》，总规模50亿元的科创投资

母基金正式成立运营，成功投资地平线、均胜安全等项目。其中智驾“独角兽”Horizon Robotics（地平线）已在香港交易所鸣锣上市。这一改革政策的出台，成为了宁波高新区推动科技创新转化的“助推器”和创新发展的“加速器”。

重大科技创新平台，是突破科学前沿和关键核心技术的“实力担当”；良好的科创生态是支撑产业高质量发展的“坚实底座”。这都是高端人才栖息的“梧桐树”，“人才高地”一旦形成，资源“蓄水池”随即产生。目前，全区集聚拔尖（级）以上人才超300名，人才企业年营收超70亿元，高层次人才密度领跑全市。

尽管有着丰厚的“人才家底”，宁波高新区还是不断推陈出新，从“便捷式”服务向“增值式”服务升级，巩固放大高层次创新人才“磁力”，为发展新质生产力提供重要智力保障。



宁波高新区智造港 虞晶晶 摄

## 以改革增效 促进营商环境优化升级

改革向“深水区”进发，在放大创新能级、产业能级之余，宁波高新区以政务服务增值化改革优化提升营商环境。

在宁波高新区，有3.6万余家经营主体、近1000家国家高新技术企业。

同时，不断创新服务举措，首创商事案件颗粒化执行工作机制，还通过“小新说正事”“政务直通车”等畅通服务渠道，提升服务质效。

近日，一场特殊的直播就在“小新说正事”直播间上线。律师所、银行负责人化身“主播”，分享“银法护航、共促发展”案例，为小微企业答疑解惑。

这样的政务直播“带货”，带的是“政策、信息、指南”。据介绍，“小新说正事”自今年3月份开播以来，已围绕住房购房补贴、法律咨询热点、最新社保政策、新《公司法》解读等高频事项开播14期，涉及热点问题70余个。

一边“健全‘高效办成一件事’重点事项清单管理机制和常态化推进机制”，一边加快推进惠企政策直达快享。近日，宁波高新区面向荣获“专利奖”“质量奖”等8大类奖励项目的企业（组织），正式推出“免申即享”服务新举措，大幅简化奖励申报流程、缩短政策兑现时间，提升企业获得感和满意度。

城市能级，已成为各地营商环境比拼的最新赛场。宁波高新区“软硬兼施”全面提升城市能级，不仅让企业触手可及、切实可感，还把触角延伸到卫生、教育、养老、商业、文体、公共绿地等民生配套，全面推进区域治理，骨干路网和重点基础设施日趋完善，平安建设、文明典范城市创建与品质城区建设互促共进。

## 以改革提质 推动产业发展攀高向新

日前，浙江提出要加快打造高新区2.0版，把高新区打造成创新驱动发展示范区、新质生产力引领区、高质量发展先行区。

与全国排名靠前的国家高新区相比，宁波高新区经济规模和体量都偏小，如何在推进高新区2.0版中实现更高更新？宁波高新区把握发展机遇，主动迎接挑战，以改革提质全面塑造又高又新的发展新优势。

宁波高新区看准当前的“形”——今年以来，宁波高新区直属国有企业改革全面发力、多点突破，在体制机制创新、盘活存量资产、优化产业结构等方面实现了新突破。

值得一提的是，宁波高新区正在多渠道推进国有资产以投促引，实现国有企业与民营企业的“双向奔赴”。重点投资新一代信息技术、人工智能、新材料、高端装备、生物医药等“361”万亿级产业集群，锚定的均是宁波重点产业发展方向。

特别是对智驾芯片地平线项目的

投资，目的正是补齐宁波新能源汽车产业链中的关键一环——自动驾驶计算芯片及高阶自动驾驶等智能化核心技术短板，助力甬江科创区数创港建设。

宁波高新区注重长远的“势”——目光放远，争创世界一流高科技园区，宁波高新区早已开启了超前谋划，一个个着眼于未来的产业布局正加速形成。

高新技术企业培育，是一个发力点。宁波高新区拥有高新技术企业近千家，以全市0.37%的土地面积贡献了宁波全市1/9的高新技术企业，培育了国家级单项冠军5家、国家专精特新“小巨人”企业25家、上市公司10家，17家企业入选浙江省高新技术企业创新能力500强榜单，数量居全市首位。

如果把一个个企业奋力攀高的坐标连成线，宁波高新区的产业发展路径就更加清晰了。

在数字经济赛道上，谁能够持续攀高，谁就掌握了弯道超车、保持领先的源动力。宁波高新区以驱动智能制造为主

攻方向，推进培育省级“万亩千亿”新产业平台，全区数字经济核心产业制造业增加值占规上工业83.2%。

当前，宁波正举全市之力建设甬江科创区，打造立足宁波、服务区域、面向未来的世界一流科创策源中心。

宁波高新区作为甬江科创区“数创港”核心承载区，承载着宁波数智未来发展的重要使命。今年，该高新区投资15亿元新建均胜电子创新产业园，宁波软件园得到扩容布局，建成230余万平方米的产业园矩阵，集聚着全市1/3的软件企业和软件人才。

新材料也是宁波高新区主导产业之一。按照“南数创、北材料”的整体布局，宁波高新区深度融入宁波全市新材料标志性产业链，实施柔性电子未来产业先导区“柔创工程”，打造具有标杆引领作用的省级未来产业示范区。



宁波智博会现场AI体验



均普智能“贾维斯”人形机器人亮相



宁波高新区文体中心



宁波软件园

(本版图片由宁波高新技术产业开发区管理委员会提供)

进一步全面深化改革 推进中国式现代化省域先行