

# 锚定“一号发展工程”

## 宁波数字经济：风鹏正举海天阔

在新时代，数字经济的重要意义，怎么强调都不为过。它正成为重组全球要素资源、重塑全球经济结构、改变全球竞争格局的关键力量。

党的二十大从推进中国式现代化全局的高度，系统部署建设数字中国、制造强国、网络强国等重大国家战略，强调要加快发展数字经济，促进数字经济和实体经济深度融合。

新一轮党和国家机构改革，“数字”也是亮点之一。专门组建的国家数据局，意味着我国数据治理领域的重大创新和突破，对数字经济发展影响深远。

大风起兮云飞扬。面对数字经济的浩瀚蓝海，浙江亮出了数字经济创新提质“一号发展工程”这张牌，以其作为强力推进创新深化、加快打造高水平创新型省份的重要抓手。

按照中央和省决策部署，宁波于昨日召开全市数字经济创新提质“一号发展工程”会议，部署推进各项工作任务，展现赶超争先的信心决心，拥抱数字文明的美好未来。

“一号发展工程”，短短六个字，足以凸显分量之重、意义之大。

高质量发展这个“首要任务”，是“一号发展工程”的战略聚焦点；创新这个“第一动力”，是“一号发展工程”的破题之要；数字化这个制胜未来的“关键变量”，是“一号发展工程”的具体落脚点。

对于肩负着“争创市域样板、打造一流城市、跻身第一方阵”使命任务的宁波而言，深刻理解“一号发展工程”背后的大格局、大战略、大逻辑，推动宁波数字经济发展提速提质增效，是必由之路、必然之选、必答题。

我们可以看到，和传统经济业态相比，数字经济具有更强的经济弹性，是推动高质量发展最具成长性、爆发性、牵引性的种子。

宁波要全力打造现代化滨海大都市，巩固壮大港口、开放、制造、文化、民营经济优势，在“五位一体”各个领域更好服务“国之大者”，离不开数字经济的赋能赋值赋值。

过去5年的成绩单，已经作出了最有力的证明：我市数字经济核心产业增加值年均增速达16.4%，超过地区生产总值年均增速7.5个百分点，数字经济增加值达到8000亿元，对高质量发展的支撑作用十分明显。

但在数字技术、数字经济领域变革创新“一日千里”态势的倒逼之下，我们决不能满足现有的成绩，必须对标先进城市，大干快上、奋起直追，加快实现赶超进阶。

“结构不够优、转型不够快、创新不够强！”省委常委、市委书记彭佳学明确点出了宁波数字经济发展的主要短板，就如何“加快脚步”“踩准步点”提出要求，“一定要精准识变、科学应变、主动求变，锻长板、补短板、固底板，全力下好先手棋、打好主动仗。”

这步“棋”，需要落子在“万物互联”的新赛道。

当前，平台型消费互联网增长进入稳定阶段，而新型工业化催生的产业互联网正迎来新的爆发期。制造业基础相对扎实、5G和工业互联网等布局较早的宁波，完全可以巩固放大自身在产业互联网领域的先发优势，把这篇大文章做深做实做好。

这场“仗”，必须紧紧依靠优秀的企业和企业家。

万亿级汽车产业集群的转型进程中，均胜电子、吉利汽车、高发电子贡献突出，有的已成长为跨国企业集团。

在打造工业互联网领军城市的目标引领下，蓝卓、创元、中之杰、柯力传感等一批优秀的平台方案解决商竞相成长。

数字贸易风起云涌之际，遨森电商、世贸通等企业纷纷发力角逐海外市场，取得了业绩与口碑的双丰收。

在半导体材料的“最高峰”，江丰电

望向东海之滨、甬江之畔，“数字浪潮”正惊涛拍岸。肩负着重大历史使命的宁波，已鼓满风帆、全速起航。

记者 徐展新

子、博威集团、长阳科技、激智科技相继打破国际垄断、抢占市场空白，铸就“单项冠军”竞争力。

智能光伏的“新战场”里，东方日升、锦浪科技等一批领军企业光芒闪耀，为实现“双碳”贡献更大力量。

“这些都是我们以‘数’为帆、逐浪前行的坚实底气！”彭佳学在大会上由衷感慨。

找准方向，鼓足信心，宁波推进数字经济创新提质的“任务书”和“作战图”就此铺开。

按照行动方案，到2027年，全市数字经济增加值将达到1.5万亿元，数字经济核心产业营业收入将突破1.2万亿元，数字经济与实体经济深度融合水平领跑全国，基本形成以数字经济为引领的现代产业体系。

1.5万亿元、1.2万亿元，两个“冰冷”的数字，怎样转化为有“温度”的发展实效？

超常发力！精准聚力！一体发力！革新动力！大会提出的四条工作原则，振聋发聩。

超常发力，就是要在目标上求超越、在机制上求创新、在举措上求突破，走出一条厚积薄发、跨越赶超的新路。

精准聚力，就是要聚焦国家所需、未来所向、宁波所长的领域集中攻坚，打造一批标志性的制度创新成果、示范性的场景应用、代表性的品牌和企业。

一体发力，就是要把“一号发展工程”与“一号改革工程”“一号开放工程”贯通起来，把数字化发展与新能源化转型结合起来，从根本上解决我市数字经济发展新增量、新空间、新生态等问题。

革新动力，就是要下大决心推进新旧动能转换、打破发展路径依赖，着力开辟数字新领域新赛道，塑造新动能新优势，以数字经济高质量发展牵引带动宁波产业体系焕然一新。

开局就是决战，起跑就要冲刺。“一号发展工程”破土动工的第一年，尤其需要厘清思路、细化任务、压茬推进。

创新生态，要全面提速——加快重大科创平台建设，迭代升级甬江人才工程，深入实施“科创甬江2035”计划，构建市场化的数字经济创新成果产业化推广机制，健全跨学科、跨领域、跨部门协同创新体系……

核心产业，要全速崛起——培育壮大重点领域数字经济核心产业，建设未来产业技术研究院和创新联合体，构建兼容开放、规



▲康赛妮通过自动化、智能化改造进一步实现了降本增效提质。（企业供图）



▲甬矽电子是我市第五家科创板上市企业。（殷聪 摄）

记者 殷聪 通讯员 罗丽 蒋敬东

自上月月底全省数字经济创新提质“一号发展工程”大会召开后，锚定超常规、高质量发展数字经济的宁波，早已摩拳擦掌，整装待发。聚焦创新提质，宁波数字经济吹响了快速进击的号角。

在昨日召开的全市数字经济创新提质“一号发展工程”会议上，海曙区、前湾新区、慈港小镇、甬矽电子等代表先后发言，不时传递出宁波往高攀升、向新进军、以融提效、全力发展数字经济的坚定决心和必胜信心。

“奋力打造数字经济创新发展先行区”“用心打造我市集成电路产业重要承载地”……豪情万丈之下，海曙、前湾新区及慈港小镇更是围绕自身优势与短板，找准了发力方向。

比如，海曙区将打造工业互联网、信创、人工智能、光模块4个百亿级优势产业集群；以翠柏里创新街区为龙头，建设10个国家级企业技术中心，打造“实验研发-成果转化-市场量产”全链条创新体系，构建“孵化-加速-成长”创新空间布局。

前湾新区将着眼于打造数字经济产业标志性大平台，依托复旦大学宁波研究院，组建宽禁带半导体材料及功率器件研究所，争取实现碳化硅核心技术突破和产业化发展，抢占数字经济新兴领域制高点；依托吉利汽车研究院，建设省级绿色智能汽车及零部件技术创新中心，围绕车规芯片、智能算法等8大方向开展关键技术攻关。

慈港小镇将加强集成电路领域上游关键核心项目及汽车电子、新能源模组等集成电路下游应用项目的引育，促进产业新生态的形成。

激发知重负重的担当，成长就有了筋骨。作为数字经济创新提质的主体，企业同样当仁不让。当全市发出深入实施数字经济创新提质“一号发展工程”的动员令、集结号，一批宁波企业早已撸起袖子，决意挑起数字经济高质量发展的重担。

“发展数字经济，自主权必须牢牢掌握在自己手中。”在甬矽电子（宁波）股份有限公司董事长王顺波看来，甬矽电子自落户以来，年营收已从2018年的0.38亿元跃升至去年的21.8亿元，年均增速达235%，在中高端封测领域，市场份额排名全球前二十位，这背后离不开创新的持续加码。

按照计划，下一步，甬矽电子将围绕集成电路产业目前发展的难点、痛点，在积极布局全系列芯片封装国产替代方案的同时，进一步抓住数字经济的发展机遇，研发晶圆 Bumping（凸点）和 RDL（重布线）封装技术及先进、高性能晶圆级封装技术。通过源头创新，助力宁波产业数字化与数字产业化的快速提升。

当今时代，科技革命和产业变革加速演进，数字技术、数字经济领域的变革创新可谓一日千里，发展数字经济已经不是“要不要”的问题，而是步子“快不快”、路子“准不准”的问题。

数字经济的发展具有很强的“马太效应”。尽管政府、企业表态信心十足，但现场同样传递出数字经济超常规、高质量发展的紧迫感。

如何创新提质？如何超常规、高质量发展？根据全省数字经济创新提质“一号发展工程”行动方案，宁波已锚定“一城四高地”（即全国数字产业集群发展高地、全国产业数字化引领高地、全国数字科技高地、全国数据之都创新先行地及全国数字经济高质量发展先行城市）的发展目标，同时打出一套“集群跃升、能力逐新、主体攀高、数实相融、生态创优”的“组合拳”。

值得注意的是，宁波不仅要加快创建电子材料、特色工业集成电路国家级产业集群，培育打造以光学电子、能源电子、汽车电子、消费电子为特色的智能终端产业集群，也将积极布局人形机器人、元宇宙、量子科技等一批未来产业，加强数字贸易模式创新及工业互联网平台体系的打造。

与此同时，宁波将通过聚焦数实相融、全面赋能，推动数字经济与实体经济的深度融合，通过再创新智能制造新速度、智慧服务新场景、数字农业新发展、融合赋能新生态，建设一批省级数字化车间/智能工厂、未来工厂及数字农业工厂。

江河之所以能冲开绝壁，夺隘而出，是因为其积聚了千里奔涌、万壑归流的洪荒伟力。

随着数字经济创新提质“一号发展工程”行动方案的制定，以及各区（县、市）与核心企业的共同发力，不断积蓄能量的宁波，势必将以数帆为帆、逐浪前行，让全国数字经济高质量发展先行城市的梦想照进现实。

过去5年，我市数字经济核心产业增加值年均增速达16.4%，超过地区生产总值年均增速7.5个百分点，数字经济增加值达到8000亿元。

目前，宁波已根据全省数字经济创新提质“一号发展工程”行动方案，锚定“一城四高地”的发展目标。

### “一城四高地”

- 全国数字经济高质量发展先行城市
- 全国数字产业集群发展高地
- 全国产业数字化引领高地
- 全国数字科技高地
- 全国数据之都创新先行地

到2027年，全市数字经济增加值将达到1.5万亿元，数字经济核心产业营业收入将突破1.2万亿元，数字经济与实体经济深度融合水平领跑全国，基本形成以数字经济为引领的现代产业体系。



任峥 制图

范有序的平台经济发展生态，打造引领全市数字经济创新提质的“企业军团”……

数实融合，要全链深化——推动“大优强”企业争标杆、优势骨干企业创试点，分批分层推动中小企业实施数字化改造，深入实施数字生活新服务行动，研究制定全面新能源化转型的路线图……

功能布局，要全域优化——加强“一体化统筹、一张图管控、一盘棋推进”，完善市域统筹的体制机制，推动数字经济核心产业优质项目入园集聚，大力实施数字经济投资倍增行动……

数字治理，要全力先行——深化数据要素市场化配置改革，积极打造全国性专业化数据产品交易市场，统筹布局算力、通信、新技术三大基础设施，有效维护数据安全、产业安全、网络安全……

每一个工作目标，每一项工作任务，都是一颗颗凝结着数字经济精粹的“金种子”，它们深埋在宁波这片优质的发展土壤里，接受阳光照耀、雨露浇灌，正为长成参天大树积蓄力量。

数字文明新时代已经到来，“一号发展工程”建设的路径已经明晰。

张开双臂拥抱数字浪潮的宁波，正以一流的状态和作风，努力把数字经济这个“最大变量”变成“最大增量”，为现代化滨海大都市建设注入源源不竭的强劲动能。



野马电池的智能化车间。（殷聪 摄）

## 数字经济，梦想照进现实