宁波全域上榜 新型工业化标样具

县域经济是国民经济的基本单元,是加快新型工业化、构建现代化产业体系的重要载体。

日前,工信部下属单位赛迪方略县域经济研究中心发布 "2025新型工业化标杆县"名单(以下简称"名单"),对符合"规上 工业总产值大于500亿元"或"规上工业企业数量大于300家"条 件的县域,围绕质效化、创新力、高端化、数智化、绿色化等指标,形 成三大梯队共100个新型工业化标杆县。

作为全国首个制造业"百冠之城",宁波的4个县(市)均榜上有名,其中慈溪市、余姚市、宁海县位列全国第一梯队,凭借其完善的产业体系和创新能力,为全国的新型工业化进程贡献力量。

2024年宁波各县域地区生产总值 (单位: 亿元) 第一产业 第三产业 宁波市 18147.7 451.1 7882.7 9813.9 慈溪市 2928.64 65.47 1585.92 1277.26 1682.78 54.43 973.46 654.89 余姚市 宁海县 1068.04 57.27 505.08 505.7 象山县 942.99 156.39 335.49 451.11

数据来源:宁波市统计局

工业实力类型	典型特征	标杆县
经济领其	工业化水平高	· 江苏昆山、福建青江、浙 · 江巷溪、湖南长沙、山东 - 胶州等
	工业企业梯队优	
	产业链条完善	
	产业集群生态优势明显	
工业大县	親上工业总产值规模大	河北迁安、安徽州西。」 东部城、新疆库尔勒等
	工业企业数量多	
	工业就业人数多	
	已形成较为完善的工业体系和产业集群	
产业名具	其一工业(或产品)产值位居全省。全国	浙江東山。福建连江、广 东惠东、曹州七怀等
	乃至全球前列	
	产业品牌效应突出	
	产业开放发展程度较高	

图源:赛迪方略

宁波全域榜上有名

从全国范围看,2025新型工业化标杆县集中分布于东部沿海地区,江苏省和浙江省各有25席上榜,占据全国百强的"半壁江山",其中苏南地区的昆山市、江阴市、张家港市拿下"前三甲"。

作为全国县域经济起步较早的地区,江苏和浙江两省自改革开放以来,就抢抓机遇融入全球价值链,积累丰厚的制造业"家底",也为新型工业化打下扎实的"地基"。

在浙江的上榜县域中,"宁波力量"相当硬核——慈溪市、余姚市、宁海县分别位居全国第一梯队的第4名、第10名、第17名;象山县位居第二梯队的第26名。其中,慈溪市和余姚市在浙江省的上榜县域中,分别位居第1、第3,成为引领全省新型工业化的"排头兵"。

根据赛迪方略的解读,作为 浙江省第一新型工业化标杆县, 慈溪市是典型的工业主导型县域,正通过创新赋能、产业生态打造、扩大开放实现能级跃升。它还是全国经济强县的代表,呈现出工业化水平高、工业企业梯队优、产业链条完善、产业集群生态优势明显等特征,是区域工业布局的强核心。

而在全国新型工业化标杆 县的第二梯队成员中,象山县同 样具有示范意义。它的第一产 业占比超过10%,且第三产业规 模超过第二产业,属于农旅/渔 旅融合型县域,正通过禀赋挖 掘、资源整合,形成产业品牌效 益突出、产业开放发展程度较高 的产业名县。

2 民营经济 成为"力量密码"

宁波为何能涌现出全国的 县域新型工业化标杆? 赛迪方 略将慈溪市的新型工业化模 式,概括为"聚力发展民营经 济,'小产业'创造'大市场'"。 而这一特征,同样适用于宁波 的其他县域。

"当前,中国的县域经济发展,正逐步从产业配套承载地向工业经济主阵地转变。民营企业在宁波的县域经济发展中扮演重要角色,它们凭借灵活的机制和企业家的'四千精神',快速响应市场需求,推动技术创新和模式创新,形成产业链上下游配套紧密的产业集群。"宁波东海经济研究院执行副院长管如镜表示。

放眼宁波各个县域,随处可见民营企业深化数实融合、 布局战略性新兴产业的创新 力量——

在慈溪市,宁波瑞卡电器有限公司投入2000万元,联合宁波联通打造5G全连接工厂,提升生产效率23%、减少运营成本12%。这番"让数据说话"的举措,让公司的"小家电"打开全球"大市场",订单也如"滚雪球"般纷至沓来,2024年前三个月就完成2023年全年的业务量。

在余姚市,甬矽电子(宁波)股份有限公司深耕中高端半导体封装业务,在晶圆级封装和汽车电子等领域不断丰富产品线,拥抱"5G+工业互联网"实现降本增效。得益于全球半导体行业复苏,去年公司实现营收36.05亿元,同比增长50.76%,为"中国芯"注入动能。

宁海县企业东方日升新能源股份有限公司研发的异质结伏曦光伏组件,成为全球效率领先的标杆产品,销往罗马尼亚等共建"一带一路"国家,推动绿色能源出海;象山县企业锦浪科技股份有限公司将光伏逆变器销往全球100多个国家和地区,令德国工程师感叹"你们把光伏板变成了智能电网的神经元"……

今后,宁波该如何巩固优势,让县域新型工业化"更上一层楼"?

管如镜建议,宁波各个县域应用好创新集成、空间重塑等新动力,强化产业集群链式延伸,加快品牌标识建设,打造若干细分领域的产业高地;用好区位优势,争取长三角产业协同,做大做强新材料、高端整备等产业,强化工业设计、新型电商、智慧物流等赋能,赋能工业企业向"微笑曲线"两端延伸;强化大企大院创新协同,建平台融资源,带动中小企业转型升级。

