

从中小微到大优强，“百亿”这道坡如何爬

营收破百亿元，对一家民营企业来说，意味着什么？“从中小微，到大优强，‘百亿’或许就是其中的一道坎，也可以说是一流民企的‘代名词’。”市经信局有关处室负责人说。

昨天，工业“奥斯卡”——2024宁波创业创新风云榜活动，群星璀璨。这是宁波企业家的高光时刻。聚光灯下，更为抢眼的，莫过于一张张榜单。跻身其中的“甬家军”，或元老、或中坚、或新晋。尽管2023年营收统计数据还未出炉，但越来越多营收超百亿元的企业深知，当前的经济形势之下，跳出榜单，唯有拥有“新”密码，才能“独步江湖”。天下武功，唯“新”不破。这个春天，新质生产力势如破竹，让百亿级甬企“硬核”更“硬”，“潜”景无限。

记者 冯璋

A

新质生产力，“新”是关键字。什么是“新”？关于“新”字，要从2024年政府工作报告说起。

国家部署的十项重点工作任务中，加快发展新质生产力，被列为年度“任务清单”的第一条。

今年的省政府工作报告提出，大力发展新质生产力，“一链一策”推动新兴产业提质扩量，前瞻布局一批未来产业，支持杭州、宁波争创未来产业先导区，战略性新兴产业增加值增长10%以上。

作为工业大市，宁波的“新”，从顶层设计发力，并持续加码。

——前不久，宁波发布了《加快推进新型工业化行动纲要》。

按照计划，宁波将聚焦新型工业化“3346”目标，其中第一个“3”指的就是“三个全覆盖”，即高水平实现规上工业企业研发投入、“智改数转”、绿色化改造三个全覆盖。

宁波将以高质量发展为主题、以创新体系重塑为牵引，坚持高端化、智能化、绿色化、集成化、融合化发展，高水平构建以科技创新为引领的现代化产业体系。

——今年3月6日，市政府召开“稳进立挑大梁 作贡献”首场新闻发布会，今年将以“8个政策包+4张要素保障清单”体系化支持经济高质量发展。

相比去年，今年的政策更加注重进一步培育新质生产力，拓展发展新赛道。

尤其在扩大有效益的投资、加快未来产业布局、建设高水平大学、强化农业科技研发、发展互联网医疗等方面有新增的支持措施。

——为加快强链、补链和延链，宁波正在制订有关“361”万千亿级产业集群标志性产业链“链长+链主”机制工作方案，明确“链长”“链主”的职责分工。

这份近4000字的方案初稿中，记者看到，由主要领导担任“总链长”，市四套班子相关领导和区（县、市）主要领导作为各产业链的“链长”。

“链主”，指处于产业链供应链核心优势地位，对产业链资源配置、技术创新和产业生态构建等具有重大影响的企业。

“链长”“链主”的共同目标是“锻长板、补短板、育新板”，推动建设标志性产业链培育体系，即重点培育新能源汽车等锻长板产业链、特色工艺集成电路等补短板产业链和人形机器人等育新板产业链。

无论是国家宏观发力，还是地方微观聚力，以新质生产力为轴的高质量发展中，宁波营收百亿元的企业，如星星之火，呈燎原之势。

统计数据显示，2022年，“大优强”营收超100亿元企业35家，超百亿元企业总营收15693亿元、宁波地区产值9361亿元。



极氪首款纯电豪华轿车极氪007在极氪智慧工厂（梅山）量产下线（资料图片）。（北仑区委宣传部供图）

B

宁波百亿级企业的追“新”大法是什么？“是以科技创新推动产业创新，是数实融合，是绿色低碳循环化发展，更是企业坚守主业的初心、坚持创新的恒心。”市经信局有关处室负责人说。

追“新”，从细分领域精耕细作说起。

今年3月11日，随着第八批国家级制造业单项冠军企业名单结束公示，宁波制造再度跻身全国“顶流”。

“冠军”总量104个，连续7年在全国各个城市中排名第一，成为全国首个国家级制造业单项冠军破百的城市……

这104家企业，代表着全球细分行业最高的发展水平、最强的市场实力，是全球制造业企业的第一方阵、中国制造的“排头兵”。

数据显示，104个“冠军”中，超九成拥有省级及以上实验室，平均发明专利385项。

伏尔肯通过引进人才团队，成功进军高精尖陶瓷市场，已为多个“国之重器”提供关键产品。在“嫦娥五号”上，其直径500毫米的陶瓷密封环一举打破全球技术“天花板”。

凭借扩散膜拿下“冠军”后，激智科技开始向太阳能背板膜、隔热阻燃膜等领域延伸。“企业既要聚焦细分领域，也要积极求变，根据市场的需求创新产品和服务方式，不断升级自己。”激智科技董事长张彦说。

这些“扫地僧”们，以1%的体量贡献了全市9.5%的产值。他们通过新模式、新领域、新动能，成为新质生产力的先行者。

追“新”，从造“一条链”说起。

在余姚市机器人小镇，一台全产机器人，藏着舜宇光学的视觉技术、智昌科技的控制驱动技术、中大力德的减速技术；在宁波南部滨海经济开发区，东方日升首片异质结伏曦组件成功下线，除了带来250亿元的年营收，还成功吸引旗滨光伏、捷造科技、创一智能装备等产业链上下游企业落户，成为打造千亿级“光伏+储能”产业链的“王牌”……

如今，宁波已拥有省级产业链共同体48家，居全省首位。

宁波已经形成十大标志性产业链，这十条链上的规上企业已达4326家。它们以全市41.4%的规上企业数，完成全市59.3%的规上工业增加值和57.8%的规上工业企业利润。

追“新”，要从与时俱进说起。

中淳高科，以碳达峰碳中和为契机，瞄准预制桩在打桩过程中极易将软土往四周挤压，因而在管网密集、轨道交通纵横的宁波市区无法“大展拳脚”的痛点，成功研发非挤土静钻根植桩，引领中国未来桩基发展的方向，并填补了国内高承载植入式预制桩领域的空白。

公牛集团，提前布局新能源赛道，“10户中国家庭，7户用公牛”的“安全用电专家”不满足于做“插座之王”，从而进入充电桩领域。

“新能源汽车的快速发展，让充电桩行业的黄金时代加速到来，新能源产业成为我们构筑未来业务版图的第一战略。”公牛集团副总裁、新能源事业部总经理谢维伟说。

数字化、智能化、绿色化，不仅是“制造强国”的关键词，更是民企追“新”的新密码。

C

从中小微到大优强，不仅要谋新、追新，更要向新。

这一点，在全国人大代表、上海社科院副院长张兆安看来，宁波新质生产力的发展，要“两条腿”走路。

一是，要靠新兴产业和未来产业发展，培育形成新的经济增长点，推动增量经济发展；

二是，要靠传统产业升级改造，提升增效，放大存量经济效能。

“宁波打造新型工业化示范区，应该两手抓，两手硬，把这两股力量汇聚起来，支撑新质生产力发展。”张兆安说。

“向新”力，要从人才端发力。

宁波复能稀土新材料股份有限公司，引入中国工程院院士、中国钢研科技集团有限公司副总工程师李卫及团队，打破国外巨头专利“密网”，成为全球首个成功实现钕磁体产业化的企业。

永新光学，瞄准医疗光学及激光雷达两大新兴业务，确立了“顶天立地”式人才培养体系，并配套出台了“80后”“90后”培养计划。先后实施三期股权激励，对象覆盖公司核心管理团队、中层干部及核心技术骨干246人，激励金额已超1亿元。

广博集团，牵手中国科学院宁波材料所，成立研发中心，进军纳米硅市场，让新能源汽车动力电池变得更强劲有力。

“向新”力，离不开营商的软环境。

“我们将以助力新质生产力培育为牵引，优化服务民营经济高质量发展工作体系。”市委统战部相关负责人介绍，今年将着重加大对民企创新转型的服务力度。

比如，引导民营企业在创新联合体建设中发挥主体作用，积极参与“龙头企业出题+高校院所攻坚”“龙头企业研发+链上中小企业产业化”等合作模式和成果转化模式，合力攻坚突破一批前沿技术、颠覆性技术、重大关键核心技术和关键共性技术。

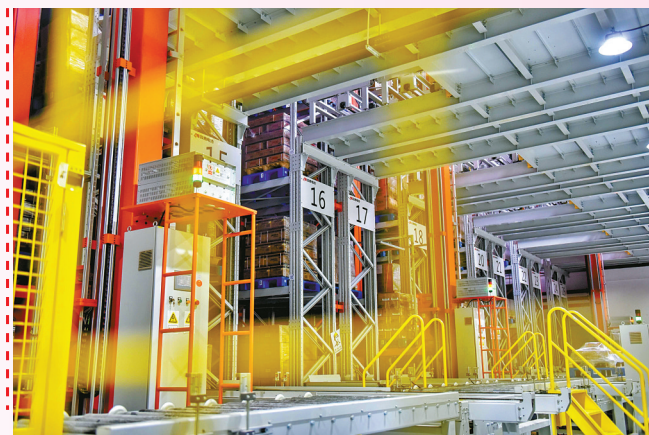
再如，搭建“商会产业联盟”“产业链+互联网”等平台，完善企业库、项目库、供需库等基础信息，建立商会内部信息融通、商会之间资源互补等机制，实现错位竞争、高效协同、一体发展。

更多的平台还有，打造“民营经济人士之家”，启动新时代甬商新锐培养计划，打造“甬商青蓝接力工程”，加快“亲清健康指数”综合评价和结果运用……

民营经济是宁波发展之根。

“百亿”之下，无论是中小微还是大优强，怀揣的都是同一份壮志雄心——

到2035年，助推宁波成为全球领先的先进制造业基地和产业科技创新基地。



双鹿电池的全自动立体仓库。（殷聪 摄）