

东莞以新质生产力引领 全力打造科创制造强市

羊城晚报记者 李洪宝

东莞是一座以制造业闻名中外的城市，大到国之重器，小到衣食住行，东莞制造包罗万象、“无所不造”。当前，东莞立足自身实际，持续聚焦传统产业转型升级和新质生产力培育发展两大主线，在推进新型工业化上，既重视解决东莞在以往发展过程中积累的转型升级问题，又紧跟产业发展步伐，瞄准当今市场的风口产业，加速培育一批战略性新兴产业在东莞落地生根，用新质生产力引领东莞全力打造面向未来的科创制造强市。

系统谋划产业发展

工业化是现代化的前提和基础，东莞是一座以制造业立市的城市，改革开放以来，东莞从一个珠三角传统农业县迅速成长为人口过千万、GDP过万亿的现代化“双万”城市，工业化在这个过程中功不可没。立足新发展阶段推进新型工业化，能够为东莞在未来的经济发展提供新的澎湃动力。

推进新型工业化，做好全方位的系统谋划至关重要，只有目标明确，方向对头，新型工业化才能在正确的方向上大踏步前进。东莞市近年来不断从顶层设计入手，立足东莞市工业化发展的实际情况，先后制定和出台了多项政策性指导文件

和措施，引领东莞的新型工业化进程稳步推进。

在今年年初东莞市政府发布的“一号文”中，东莞市明确提出将不断擦亮“科技创新+先进制造”城市特色，将高质量发展的要求贯穿新型工业化全过程，聚焦传统产业转型升级和新质生产力培育发展两大主题主线，进一步巩固壮大实体经济根基，有效增强产业链供应链的稳定性和竞争力，同时进一步加快推动新兴产业能级跃升，更好适应新一轮科技革命和产业变革要求。

记者了解到，东莞市将力争到2027年底，全市规模超千亿元的产业集群不少于7个，规上工业总产值超过30000亿元，高技术制造业增加值占规上工业比重超过42%，工业投资年均增速不低于10%，制造业及生产性服务业增加值占比超过70%，社会研发费用投入占GDP比重稳定在4%左右，推进新型工业化取得明显成效，为高质量建设国际科创制造强市，构建更具国际竞争力的现代化产业体系提供强有力支撑。



东莞正大力推进企业数字化转型升级 羊城晚报记者 王俊伟 摄

传统产业提档升级

目标和政策已经制定，关键在于将这些举措落到实处。玩具、家具、纺织等都是东莞的传统优势产业，在东莞成为“双万”之城的征程之中立下了汗马功劳。在当前，东莞市聚焦传统产业迭代升级，加快推进传统产业数字化转型，用先进模式赋能传统产业创新发展，进一步推进新型工业化在传统产业上再创辉煌。

家具产业是东莞的传统支柱产业，近年来，东莞市加快推动传统家具向智能家居产业转型，致力于引领东莞家具产业转型升级。记者了解到，东莞市将支持家具、家电企业开展触控、体感、传感等智能新品关键技术攻关，推动单品智能向全屋智能发展。与此同时，

东莞市还将实施“东莞智能家居”品牌推广计划，推动世界家具产业集群大会长期落户东莞，东莞市计划到2025年底打造8个以上国内领先的智能家居展示和消费场景，力争2027年家具产业产值达到430亿元。

在玩具产业领域，东莞市提出加快推动传统玩具向潮玩文创产业转型，支持企业开展品牌联名授权、城市艺术装置等，促进优秀版权作品融入本地文旅消费场景。推进“中国潮玩之都·潮玩中心”项目建设，大力发展“潮玩+”新业态。此外，东莞市还将实施东莞潮玩全球推广计划，力争2027年玩具产业产值达到330亿元。

为了支持企业加快实现转型

升级，东莞市还在企业数字化转型领域出台了一系列具体举措。在资金层面，东莞出台专项办法提高财政资金执行效率，针对中小企业数字化改造项目，单个项目获得中央、省、市三级专项资金扶持累计不超过项目实际投入金额的50%，最高不超过150万元。在数字化人才储备方面，东莞市近日印发了《关于加快工业和信息化领域数字化人才队伍建设的若干措施》。记者了解到，东莞市将强化对数字化人才的培训力度，鼓励提升岗位能力，同时优化留才软环境，促进人才素质提升，推动东莞市工业和信息化领域数字化人才的高质量发展，持续推动制造业转型发展。

超前布局未来产业

推进新型工业化，不仅要重视传统产业的迭代升级，更应该具有对新产业、新赛道的敏锐洞察力，同时结合东莞的产业和相关配套基础，充分发挥自身优势，超前布局未来产业，用新质生产力推进东莞的新型工业化进程，引领东莞未来的高质量发展。

记者了解到，东莞市提出依靠科技创新发展壮大新质生产力，在新一代电子信息产业、高端装备制造产业、半导体及集成电路产业、新能源产业和人工智能产业等领域都做出了具体的发展规划。为此，东莞市将继续强化企业梯队成长体系、产业科技创新体系、现代服务支撑体系、市场拓展服务体系、品质标准赋能体系等体系建设，为高质量建设国际科创制造强市，构建更具国际竞争力的现代化产业体系提供强有力支撑。

在此引领之下，东莞的未来产业项目正在加速落地和发展。在新能源领域，位于东莞市谢岗镇的比亚迪新能源汽车关键零部件项目已于去年竣工，该项目总投资规模达到65亿元，专业从事新能源汽车电机、电控、电源、发动机、变速器、车桥的研发、设计、生产制造、销售与服务，致力于汽车动力总成研发制造及新能源整体解决方案的制定，预计年产值约170亿元。位于东莞市长安镇的宇瞳光学专注于汽车HUD光学部件、激光雷达光学部件、智能车灯等车载光学产品的研发、制造、销售及售后，现已发展成为行业内的领军企业。

“未来产业是明天的战略产业，后天的支柱产业。”东莞市政协委员、歌尔智能科技有限公司总经理康传义在参加东莞市政协十四届三次会议时向记者表示，东莞在“双万”新起点上前瞻规划布局元宇宙、新型材料、人形机器人、新型显示、新材料等未来产业，为东莞培育新质生产力，高质量建设国际科创制造强市提供有力支撑，构建了东莞的第二增长曲线。



东莞谢岗的比亚迪新能源汽车关键零部件项目 谢岗宣供图

广告



信用卡

借记卡

手机银行

邮车贷

数字人民币

财富管理

极速贷