2021年1月25日

规上工业增加值同比增长5.2% 完成工业投资同比增长10% 主要数据全省排名领先

宁波制造业发展

去年交出高分答卷



记者 王心怡

核心提示」

记者从21日上午 召开的全市工业科技 工作电视电话会议了 解到,去年宁波制造 业发展交出满意答 卷,工业增加值及工 业投资实现双提升: 2020年,实现规上 工业增加值4042亿 元,与上一年相比增 长5.2%,增速居全省 第二位;全年完成工 业投资 903.4 亿元, 与上一年增长10%, 高于全省平均3.3个 百分点;全年完成技 改投资 566.7 亿元, 与上一年相比增长 8.8%,高于全省平均 6.2个百分点……

亮眼成绩得益于宁波一手抓好疫情防 控,一手率先启动复工复产。去年2月,宁 波率先实行"备案制+负面清单+承诺制"复 工模式,创造了链式复工、抱团复工等典型 经验。吉利、海天、万华等48家龙头企业及 1083家本市配套企业实现同步复工,最快的 仅用时一天。当年2月底,宁波规上工业企 业实现全面复工,当年3月底工业生产基本 恢复2019年同期水平。

在率先启动复工复产的同时, 宁波不断 强化集群培育,工业经济加快提速增效。数 据显示, 宁波全年"246"万千亿级产业集 群规上工业增加值与上一年相比增长5.6%。 其中,新材料、生物医药、电子信息等产业 集群规上工业增加值事项两位数增长。余姚 "246"万千亿级产业集群增加值增速达 13.4%, 领跑全市。

去年,宁波深入实施"双百"工程,重 点推进21个百亿元以上项目和102个10亿 元以上重大工业项目。其中,21个百亿元以 上产业项目中已开工16个; 102个10亿元 以上重大工业项目完成投资393.7亿元,占 年度计划的102%。英力士、吉利汽车集团 总部和 smart 全球总部、艾美荣安新冠疫苗 研发产业化项目等20多个重大项目先后落 地。同时,宁波去年实施"增资扩产"工 程,999个"增资扩产"项目全年投资529.6 亿元,完成年度计划的106%。

去年,宁波通过聚力数字经济,发展动能持续增长。 得益于集成电路、光学电子等核心产业的快速发展, 去年 宁波数字经济核心产业发展迅速。全年数字经济核心产业 (制造业) 规上工业增加值同比增长9.7%。其中,集成电路 产业产值同比增长26.9%,光学电子产值同比增长5.2%。 全年实现软件业务收入1025亿元,同比增长25.2%,特色 型中国软件名城创建加速推进。建成首个区块链赋能中心 (试点),区块链、5G、人工智能等新兴产业加快发展。

宁波数字经济要实现高质量发展, 既要数字产业化, 也要产业数字化。去年,宁波实施1000万元以上重点智能 化(自动化)改造项目1703个、市级数字化车间/智能工 厂100个;累计竣工市级数字化车间/智能工厂28个,新增 工业机器人3816台; 率先实施 "8+1+1" "5G+工业互联 网"试点,"5G+工业互联网"渐成燎原之势。

研发创新是制造业高质量发展的核心。去年宁波着眼 关键核心,创新能级显著提升。去年,宁波新列入国家级 制造业单项冠军企业(产品)15家,占全国新增数量的 8.1%; 新增国家级"专精特新"小巨人企业50家, 数量居 全国同类城市首位; 筹建石油新材料、汽车智能工厂软 件、电驱动等领域创新中心,浙江电驱动创新中心获批成 为省级创新中心,累计4家,数量居全省第二;实施新产品 开发计划,发布336项工业新产品试产项目和36项防疫新 技术、新产品。

这背后,是政策的精准支撑。去年,宁波相继印发实 施"达产扩能稳增长10条""制造业高质量发展31条""民 营企业高质量发展23条"以及生物医药产业发展政策以及 制造业拓市场促消费专项行动方案等,紧扣企业需求,产 业生态不断完善。



杭州湾吉利工厂内景

受访者供图