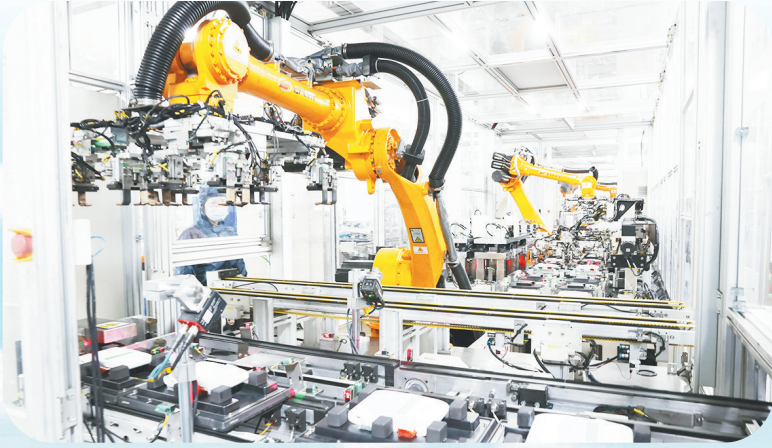


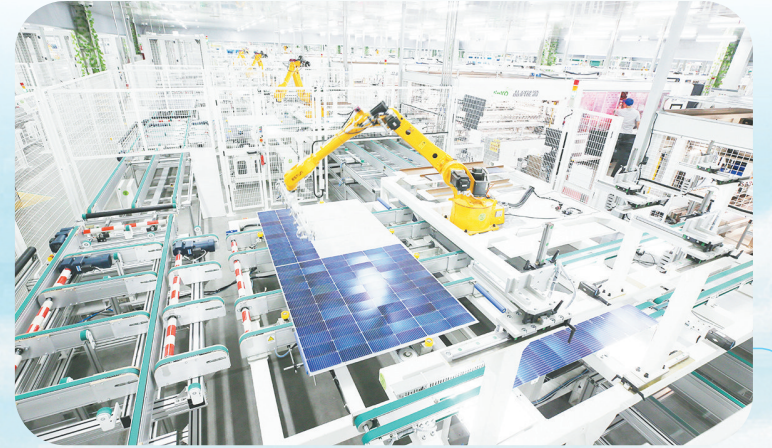
# 奋力谱写中国式现代化江西篇章



总投资106亿元的江西彩虹光伏有限公司超薄高透光伏玻璃生产线



上饶经开区安驰新能源科技有限公司二期智能生产车间



晶科能源3项技术刷新世界纪录,成为上饶第一家千亿级企业

## 拼出“制造强市”的速度与激情

### ——上饶工业经济高质量发展综述

一元复始,万象更新。回首旧岁,打造特色鲜明的制造强市成为上饶发展的热词,在“稳”与“进”的历程里,一桩桩振奋人心的大事、喜事分外夺目。

一个历史跃升:上饶市工业经济总量从去年6月起首次列全省第二;去年1至11月,该市规模以上工业实现营业收入5002.6亿元,仅次于南昌市。

一条昂扬曲线:去年1至11月,该市规模以上工业增加值增速达13.5%,列全省第二;规模以上工业营业收入同比增长13.8%,列全省第三;战略性新兴产业、高新技术产业增加值占规模以上工业增加值比重逐年提高;连续三年实现工业经济主要指标总量和增速保持全省“第一方阵”的总目标。

一种动能迸发:晶科能源3项技术刷新世界纪录,光伏组件累计出货量全球第一,成为上饶第一家千亿级企业;全市新增省级专精特新企业170家,增长71.1%,为历年之最;新增凤凰光学、安驰新能源、昌硕户外休闲等3家省级制造业单项冠军企业,为历年之最;吉利新能源汽车等17家企业获评省级绿色工厂,为历年之最。

一张张“金”名片是上饶制造业高质量发展的“权威认证”。过去一年,上饶市深入实施“1269”行动计划,大力推进“三大倍增行动”,加速构建具有上饶特色的现代化产业体系,在爬坡过坎、攻坚克难中一路奔跑向前。

#### 谋局 向“融”发力,拓宽发展格局

江西联通东西、承接南北、通达东海,多个国家重大战略叠加,做好“双向开放、惠通四方”的大文章意义重大。我省东大门上饶是对融入长三角的桥头堡。

去年以来,上饶市聚焦“走在前、勇争先、善作为”目标要求,认真贯彻落实党中央决策部署和省委十五届四次、五次全会精神,肩负“全面融入长三角一体化发展、充分彰显江西东大门生机活力”历史使命,瞄准机遇、主动出击,在对接融入长三角一体化发展方面取得了显著成效。

坚定不移融入长三角,“朋友圈”越来越广。该市工信系统多次赴上海、江苏苏州等地学习做大做强工业产业的成功经验,实地考察上海市开发区协会、上海市经信委发展研究中心等,并与各机构开展交流合作。上海市经信委发展研究中心每月对上饶市工业经济运行情况进行分析,形成月度分析报告,并结合上饶市未来产业发展趋势,研

究分析上饶市资源禀赋、产业特点、产业优势,助力编制《上饶市未来产业中长期发展规划(2024—2035年)》,谋划布局未来产业发展。与浙江大学、上海财大等高等院校合作,对全市工业干部和企业管理人员开展三期培训,共培训260余人。

与此同时,融入G60科创走廊、长三角城市群取得实质性进展,科创和产业“双向飞地”加快建设。2023年,全市新招引长三角地区项目290个、签约总额1452.6亿元,在全市占比均达50%以上。此外,加速融入国内国际双循环,持续深入实施“开拓市场万里行”活动,2023年促成企业订单1462.3亿元。鼓励龙头企业深度参与全球产业分工合作,光伏产品出口年均增长50%以上,锂电产品出口增长4倍多,其中晶科能源光伏组件累计出货量突破200GW、全球第一,2023年实现营业收入1200亿元,成为上饶市第一家千亿级企业。



上饶高新区江西维易科半导体科技有限公司生产线



吉利新能源汽车等17家上饶企业获评省级绿色工厂



万年芯微电子先进的生产线 徐声高摄

#### 延链 向“群”进发,提升产业能级

一座“智慧大工厂”,崛起于上饶经开区马鞍山板块,绵延一公里的大型钢结构厂房令人瞩目。临近岁末,晶科能源“智慧大工厂”切片车间投入生产,半年内实现开工、投产,创造了公司项目落成的新速度。

晶科能源“智慧大工厂”是行业内生产集成度最高的一体化光伏项目,将带动光伏玻璃、接线盒、铝边框、EVA胶膜等企业和项目在上饶集聚发展,形成国家级光伏先进制造业集群。建成投产后,将助力推动晶科能源快速发展,企业年营业收入可突破1200亿元,引领光伏产业制造格局加速重构。

全力以赴拼经济搞建设,这是上饶贯穿全年的主旋律。如何加快上饶工业突破发展?市委、市政府提出“项目为王、工业挂帅”,近三年的新年第一会必是工业大会,经济巡查和每两个月召开的“双月”现场会主要看工业,工信系统每季度召开一次务虚会,全市大抓制造业深入人心、氛围浓厚。

追“新”而行,积极培育新能源产业集群。该市不仅加快推进晶科“智慧大工厂”、彩虹光伏玻璃等一批百亿级延链补链强链项目建设,实现近三年光伏产业营业收入

年均增长50%以上,2023年可达1600亿元;加快构建、贯通锂电全产业链,目前在建、签约项目总投资857.7亿元,投产达标后年营业收入可达1500亿元。

逐“强”而起,全力打造新材料产业集群。以江铜铜箔、越兴铜线等重点项目为牵引,大力发展铜基新材料产业,营收规模达850亿元,占比有色金属产业35%以上。发挥矿产资源优势,全力攻坚关键基础材料,推动硅镁新材料产业尽快形成产能。

抢“未”发展,超前布局未来产业集群。加强未来产业谋划,抢占新型储能、人工智能、基因检测、再生医学等具有比较优势的产业赛道,着力构建“4+3”未来产业体系。激活数字链,每年召开一次全市制造业数字化转型现场会,加速释放“数转智改”融合效应,国家级、省级数字化平台、两化融合示范企业、5G工厂、深度上云企业等数字化主要指标均位居全省前列。

此外,上饶坚持优存量 and 扩增量两手抓,去年全市纳入省级“工业项目大会战”重大项目169个,总投资2685.6亿元,均列全省第二;全市新增规模以上工业企业207家,总数达2315家。



上饶经开区光电产业园

#### 提升 向“优”而行,厚植产业生态

一块磷酸铁锂电池如何诞生?走进上饶经开区安驰新能源科技有限公司二期生产车间,可以看见高自动化生产的神奇——历经合浆、涂布烘烤、辊压分切、模切、卷绕、组装、注液、化成分容等8道工序,作为电池系统最小单位的电芯便诞生了。

“通过储能关键技术的应用,我们电芯的循环寿命可达1.2万次,比现有水平增长了3倍,能量密度达到200瓦时每千克。”据安驰科技科研负责人介绍,此项技术荣获2022年度中国电工技术学会科技进步奖一等奖,并已运用到企业产品中,大幅提升了锂电储能体系的比能量、比功率和循环寿命,企业也入选了国家级专精特新“小巨人”企业。

申请发明专利131项、实用新型专利204项、外观专利82项,已授权发明专利27项……一个个数字见证了这家企业由小变大的快速成长经历,凸显出上饶推动制造业高质量发展发展的思路——精准施策,用好用足政策和服务,着力构建中小企业梯度培育体系,不断推动专精特新企业破土而出,促进制造业高端化、智能化、绿色化发展。

企业的高质量发展,不仅有赖于自身条件,更来自于营商环境和服务水平的优化提升。去年以来,上饶在持续完善分行业、分状态、分规模的重大工业企业(项目)库,精准培育、精准申报国家级、省级支持取得新突破的同时,统筹用好

领导挂点帮扶、企业特派员、政企半月谈等工作机制。2023年,全市企业特派员帮助企业协调解决问题979个,办结率98.8%。

如果说产业是经济发展的“筋骨”,那么园区则是打造区域经济增长极、促进产业优化升级的重要平台。去年以来,上饶持续做大做强园区发展平台,优化产业生态、提升发展能级。德兴高新区获评国家级绿色园区,上饶经开区入选全省数字化转型标杆开发区,上饶高新区、广信区入选全省第一批产业集群和中小企业数字化转型试点,全市新建标准厂房684万平方米,累计达2765万平方米。

精准发力优化专业服务也是工业经济高质量发展的助推器。去年以来,上饶工信系统积极开展全面系统的工业经济运行分析,并全力打造“三家一心”工信特色党建品牌,开展各类专题培训2000多人次,持续打造“务实、专业、创新”的工信干部队伍。市工信局主要负责人表示,站在新的起点上,全市工信系统将围绕全市工业经济主要指标总量和增速保持全省“第一方阵”的总目标,坚定不移走新型工业化道路,深入实施“1269”行动计划,大力推进“三大倍增行动”,全面融入长三角一体化发展,深化开发区改革创新,加快传统产业改造升级,加快战略性新兴产业发展壮大,积极部署未来产业,全力构建具有上饶特色和优势的现代化产业体系,为上饶发展注入更多动能。



上饶高新区入选全省第一批产业集群和中小企业数字化转型试点