

兰溪：蓄势“夺鼎” 奋力打造“新时代典型工业城市”

陆欣 成超 徐正达 郎擎宇

浙江省首个亿元县，浙江第一个撤县设市的县级市……这里是兰溪，它的血脉里流淌着工业蓬勃发展的因子。

曾经，“浙江铝业”“凤凰化工”“兰江味精”……一个个响当当的品牌，从兰江畔走进了千家万户，见证着过去的荣耀与辉煌。

近年来，兰溪市锚定浙江省“制造业天工鼎”目标，推动纺织、水泥、化工等传统产业升级，新能源、新材料等新兴产业异军突起，向“新时代典型工业城市”大步迈进。



兰溪三江两岸风光

范湃青 摄



兰溪万舟纺织智能化车间

范湃青 摄

传统产业转型升级

近日，英麒科技集团有限公司（以下简称“英麒科技”）董事长陆英忙得不可开交。公司正忙着召开新产品鉴定会，重点推介旗下子公司浙江奇锦纺织有限公司生产的消防专用轻质柔软芳纶阻燃特种面料。这款面料采用双轴特种织造技术，攻克了两组不同性质纱线张力均匀控制的难题，主要用于功能作业服的使用，包含消防指挥、森林防火、电力等工作场景。而此前，这类面料主要依赖进口。

“2023年，光这款面料的产值就已突破3亿元，国内市场占有率从2022年的38.56%提升到2023年的44.55%。今年以来，订单更是纷至沓来。”在陆英看来，产品的火爆并非偶然。英麒科技在成立之初，便努力探寻“科技、时尚、差异化”的发展路子。

在设备选型上倾注全力。购置数字化、变频节能的国际领先设备及配套，形成棉、麻、毛、丝及各类纤维素纤维、再生纤维、阻燃纤维的高品质面料生产能力。

在科技研发上倾心而为。形成棉、亚麻、毛、天丝、消防阻燃面料等3000余款的新产品开发能力。

英麒科技的发展，正是兰溪“织造”到兰溪“智造”的生动缩影。目前，兰溪有纺织企业近600家，其中规模以上纺织企业160家，年工业总产值达275.5亿元，已形成纺纱、织造、印染、色布、牛仔等较为完整的产业链。从最初的“机器换人”，到后来的车间智能化改造，再到如今的进阶版“未来工厂”……近年来，兰溪围绕“3+3+X”

产业体系，以数字化转型推动制造业模式变革，引领智能制造迭代升级。

连日来，在兰溪市高新区的浙江华润英特中药有限公司（以下简称“华润英特”），工人们正在岗位上有序生产。各类中药材经过净制、切制、炮炙、干燥、包装等工序后，制成更安全有效的中药饮片，通过物流配送，运至省内各大医院。

华润英特专注于中药饮片的生产，相关产品多达七八百种。“我们于去年5月投产，今年计划销售4亿元。”公司副总经理魏贤频表示，接下来，他们将致力于将华润英特打造为浙江省中药饮片行业的领军企业。



兰溪着力打造纺织行业技能人才队伍。图为全国纺织行业技术能手章美华（右）指导工作室成员解决织布断经问题。

范湃青 摄



位于兰溪高新区科创产业园的浙江蓝晶微电子股份有限公司生产车间，技术人员正在研发新产品。

范湃青 摄

兰溪是全国中医药先进县市，目前拥有康恩贝、一新一制药、天一堂等三家国家中药制药50强企业，还成功吸引了包括华润英特、珍视明、新明珠在内的多家新兴医药生产企业，形成了以天然药物为核心，辅以医药中间体和医用用品等产品的综合性产业集群。

如今，生物医药产业已成为兰溪着力发展的主导产业之一。为了把握产业发展的新趋势，兰溪还出台了《兰溪市生物医药产业高质量发展的若干意见》，加快构建生物医药产业的百亿级集群，助力兰溪打造新时代典型工业城市。

新兴产业异军突起

在抓传统产业改造提升的同时，作为老工业基地的兰溪也一直在谋划新动能的培育。光新能源新材料领域，就吸引了盘毂动力、致德新能源、仙邦新材料等一批企业，成效明显。

2020年7月，经乡贤牵线搭桥，欣旺达电子股份有限公司总投资52亿元的锂离子电芯和模组项目落户兰溪，标志着该市在锂电池产业布局上实现新突破。它一落子，就为兰溪在锂电池行业奠定了不俗的地位。

再过一段时间，欣旺达集团在兰溪落地的第四个产业园圆柱锂电池项目即将竣工验收。该项目占地总建筑面积34万平方米，投资25亿元。

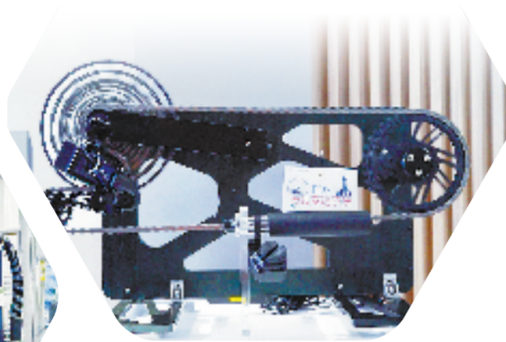
“我们的主要产品为高性能圆柱锂离子电池，目标市场为锂电两轮电动自行车、扫地机器人、电动工具，以及出口欧美的平衡车等需要小动力电池的产品。”园区负责人表示，项目投产后，可实现年产值超33亿元，新增就业超4500人，为兰溪产业转型升级和经济高质量发展注入强大动力。

目前，欣旺达落地投资7个项目，已有5个建成投产，2023年实现产值83亿元，其中锂电能源获评国家级智能制造示范工厂，是金华唯一一家人围企业，实现



位于兰溪的浙江康恩贝制药生产车间内，工人正在对产品进行检验。

蒋宇欣 摄



国家专精特新“小巨人”企业兰溪轮峰车业研发的我国首个无线电子变速系统。

范湃青 摄



兰溪着力打造华东锂电兴旺地。图为位于兰溪的欣旺达浙江锂电产业园。

兰溪市委宣传统战部供图

兰溪乃至金华在该项目上零的突破。

不仅如此，兰溪在招商引资达第一个项目时，就围绕锂电池行业招大引强，在锂电池生产、应用的上下游同时出击。在锂电池产业上游，先后引进年产2000吨锂电池复合负极新材料、年产2万吨硅碳一体化负极材料、三元正极材料前驱体等多个项目；中游主要是锂电芯生产和锂电池模组组装，引进年产3.6亿件锂电池组件生产等项目；下游应用领域，引进使用小动力电池的都尔特特电动滑动车项目，并引入年处理10万吨含金属废物资源化回收及配套设施。

在打造“新时代典型工业城市”目标定位的引领下，兰溪还积极探索镁材料产业高质量发展新赛道，大力实施“镁材产业集聚工程”，着力打造“镁好兰溪科创地”。

去年3月，由兰溪市政府与重庆大学合作共建的重庆大学长三角（兰溪）镁材料研究院正式投运，为镁材料研究提供试验场地。

目前，镁材料研究院已与一批企业签订了技术攻关合作协议，在兰溪，将会有越来越多的传统企业，借助“镁”元素实现转型升级，助推“镁材产业集聚工程”向纵深发展。

美丽经济迅猛发展

项目建设百舸争流、产业园区活力四射、外贸数据蒸蒸日上……2024年以来，兰溪企业就像一群势头强劲的马。

在浙江三原色化妆品有限公司（以下简称“三原色”）生产车间内，身穿防尘服的工人正在紧张作业。外观炫丽的美妆套组一件接着一件产出。

“2023年，我们生产了2000万支口红。”三原色是一家从事化妆品生产销售的企业，产品远销欧美等地。公司总经理潘金华说，从去年开始，企业就迎来了发展的春天，订单持续增长。

“今年，前两个月的销售额已达2300

多万元，同比增长60%，目前订单已排到5月份。”为此，潘金华又投入了300多万元，新增智能化设备，提高产能。

同样开足马力加速生产的，还有位于兰溪经济开发区的圣蕾诗生物科技股份有限公司。该公司成立于2013年，主营香水、化妆品、护肤品等，通过设立在巴黎和迪拜的店铺和仓库将产品远销世界各地。

“我们的自动化车间正在加速建设中，预计6月中旬便能投产使用。”公司相关负责人表示，届时，产能可以提高到现在的2—3倍。

不仅仅是美妆，海外市场对于“兰”字号母婴用品的产品质量及供货能力，同样充满信心。

“今年1—2月，公司的外贸销售额已达1827.3万元，同比增长65.5%，实现了‘开门红’。”雪贝婴童公司是一家国家高新技术企业，产品主要销往美国、欧洲等。公司行政经理王正坚说，为保障产品质量，该公司制定了一套严格的产品检验检测标准，对产品进行全面系统的检验和测试，确保品质始终保持在高标准之上。

据金华海关兰溪办公区数据显示，今年以来，兰溪进出口延续向好态势。1—2月，全市进出口总值达26.9亿元，同比增长19.2%。其中，出口额22.8亿元，同比增长22.1%。

1—2月，兰溪对主要贸易伙伴出口均保持增长，拓展新兴市场成效明显。此外，机电产品出口规模不断扩大，其中锂电池和太阳能电池出口增长迅猛，分别出口4123.4万元和338.7万元，同比增长140.6%和987.1%。

以浙江的「稳」「进」「立」为全国大局多作贡献