



2026年3月11日 星期三

传统产业焕新 新兴产业勃发

——抚顺市“十五五”开局争先一线观察

本报记者 崔振波

核心提示 “十五五”开局之年，抚顺大地上处处涌动着实干争先的热潮。

看项目，新钢铁高炉绿色自动化升级改造工地塔吊林立、焊花四溅，传统钢企向绿色化、智能化转型的步伐蹄疾步稳。

看扩能，国瑞新材料车间机器轰鸣、订单满档，技改扩产的热潮里涌动着新材料产业崛起的强劲动能。

看成长，博田丝网从名不见经传的小微企业，蜕变为产销两旺、远销海外的规模以上企业；看创新，哥俩好新材料的小小胶黏剂突破技术壁垒，国货扬帆出海的底气越来越足。

一个个项目落地生根，一家家企业蓄力腾飞，一项项创新成果竞相涌现，传统产业“老树发新芽”，新兴产业“小苗成大树”，一幅产业升级、动能澎湃的高质量发展画卷，正在浑河两岸徐徐铺展。



位于抚顺的哥俩好新材料股份有限公司车间里，自动化生产线高效运转。

本版图片由本报特约记者门莹摄

一管AB胶抢占国内四成市场

微镜头 3月1日，在哥俩好新材料股份有限公司，记者换上防静电工作服，步入自动化胶黏剂生产区域。

车间内，机械臂灵活腾挪，灌装、吸塑、补胶等工序一气呵成，不同规格的胶黏剂产品在流水线上有序流转。“春节前订单就源源不断，正月初八复工后更是一派繁忙，订单量同比增长近10%。”公司党委书记、副总经理乔雪冬向记者介绍喜人的生产经营态势。

乔雪冬拿起一管AB胶，眼中满是自豪：“这改性丙烯酸酯AB胶，国内市场占有率差不多达到40%。”作为企业深耕市场40余年的拳头产品，改性丙烯酸酯AB胶历经多次迭代升级，始终稳居行业市场“C位”。

“小小的AB胶，凭什么能在市场上独占鳌头？”记者问道。

“兼容性极强就是我们的核心优势。”乔雪冬给出答案，“不管是钢铁、铝等常见金属材料，还是木材、塑料这些非金属材料，它都能

完美黏结。”

产品创新是企业的生命线。“最近，我们在AB胶新产品研发上再获新突破，成功推出多款特种AB胶。”乔雪冬欣喜地回应，“在传统1:1配比AB胶基础上，我们创新研发出10:1、4:1等多种配比产品。其中一款可耐受300℃高温，远超普通AB胶110℃的耐温极限；另一款在保证正常黏接强度的同时，可通过清水浸泡便捷拆解，满足特殊场景使用需求。”

眼下，企业正积极力对外贸易，已完成出口资质、注册等相关手续办理，并主动对接商务部门，精心筹备境外参展，让中国制造的优质胶黏剂产品走向国门、走向世界。

“揭榜挂帅”攻克5项关键核心技术，实现技术合同成交额10.8亿元，新增10家雏鹰瞪羚企业，还深入实施“人工智能+”行动赋能千行百业。

从一家企业的技术突破，到全市科技企业梯队的壮大，靠着科技创新，抚顺把传统产业的“老底子”盘活，变成了高质量发展的“新引擎”。

深观察 一管胶，黏得住金属材料，也黏起了国货闯世界的雄心与底气。

哥俩好新材料的产品迭代，正是抚顺产业创新的一个缩影。2025年，抚顺市新增科技型中小企业111家、省级专精特新中小企业30家、雏鹰瞪羚企业20家，为产业升级打下了坚实基础。今年，抚顺继续加码科技创新，计划通过

“小升规”破土拔节

微镜头 2月26日，抚顺博田丝网制品有限公司车间里，机器轰鸣，一条条生产线火力全开，银色的金属丝在机械臂的翻转腾挪间，转眼就织成了结实的丝网。工人们手脚麻利，下料、编织、打包一气呵成，忙碌的身影穿梭在生产线上，处处涌动着“开工即冲刺”的火热气息。

“今年一开年订单就爆满了，生产计划直接排到4月份！”公司生产负责人杨威快步走到生产线旁，指着飞速运转的设备，语气里满是振奋，“节后全员准时到岗，全线满负荷生产，就是要抢时间、赶订单！”

作为专注石笼网、美格网、勾花网等丝网制品的专业企业，博田丝网的实力早已名声在外。如今，公司日产能达2万平方米，年产能高达800万平方米，产品不仅稳稳占据东北三省市场，更凭着过硬品质走向国门，远销俄罗斯、韩国、日本等国家。

“能有今天的发展，多亏了政府一路护航、精准帮扶！”谈及

企业的成长历程，杨威的感慨发自肺腑。谁能想到，这家如今产销两旺的规模以上企业，多年前还只是一家名不见经传、步履维艰的小微企业。成长路上，清原镇常态化开展上门服务，细致了解企业在生产经营、政策对接、要素保障等方面的痛点难点，在政策扶持、用地保障、资金支持、市场拓展上持续发力，为企业成长扫清了一道道障碍、破解了一个个难题，让企业得以轻装上阵、安心发展。

如今的博田丝网，早已褪去了小微企业的“青涩”，成长为带动地方发展的“主力军”——年销售收入达9500万元，不仅实现了自身的跨越式发展，更带动60余名当地群众在家门口就业增收。

新的一年，博田丝网的发展蓝图已经绘就：“我们计划全面改造老旧设备，新增多条智能化生产线，以技术升级撬动产能和品质双提升。”杨威语气坚定地说，“冲刺全年销售收入1亿元大关，这是我们的目标，更是我们的雄心！”

活力持续迸发。今年，抚顺聚焦企业发展的痛点难点精准施策，制定“亲企、护企、利企”新措施，推动更多惠企政策精准直达、免申即享、快速兑现，从“政策叠加”向“综合最优”转变。

环境赋能，让小微企业“破土拔节”，让规模以上企业“枝繁叶茂”，更让抚顺在高质量发展的道路上步履铿锵。

深观察 从名不见经传的小微企业，到产销两旺的规模以上企业，博田丝网的成长轨迹里，藏着营商环境的温度与企业奋进的力度。

2025年，抚顺开展关爱企业行动，帮助企业解决各类难题1600余项，“免申即享”兑付资金1.5亿元。这一年，全市新登记经营主体达5万户，民营经济发展的

订单排得满满当当

微镜头 订单不愁、扩产正酣，是辽宁国瑞新材料有限公司开春以来的生动场景。2月24日，春节假期后开工第一天，生产总监姜红波脚步匆匆，对接完车间产能调度，便领着记者直奔焙烧车间，边走边说：“现在是昼夜连轴转，大伙儿忙得脚不沾地。”

车间里，恒温设备持续运转，工人们紧盯操作台精准调控参数，一块块石墨坯料在流水线上有序流转，火花不时跃动，满是争分夺秒赶订单的火热气息。“春节也没停产。”记者问道。

“订单排得满满当当，哪能歇得住！”姜红波笑着摆手，“每天60名职工分白、夜两班轮岗，24小时不停工赶进度。今天240名工人全员到岗，满负荷生产就是为了加快释放产能，保障订单按时交付。”移步至厂区一片平整好的空地前，姜红波指着眼前的区域，语气里满是期待：“这里就是我们计划新建的焙烧三车间和纯化车间，目前，纯化炉设备已经陆续进场安装，焙烧三车间已完成了选址，即将开工建设。”

深观察 新年开局，企业铆足劲儿往前冲，政府部门也主动跟上、全力护航。以精准服务为企业发展赋能，抚顺市聚力构建“微成长、小升高、高壮大”的梯次培育机制，加大培育和发展

作为国家高新技术企业、国家级专精特新“小巨人”企业和省级“瞪羚企业”，国瑞新材料长期专注新能源（光伏）、核能和半导体领域特种石墨材料的研发与生产，稳居国内行业第一梯队。其中，等静压石墨年产能达万吨，位列国内前五；高温气冷堆专用核石墨更是填补国内空白，产品性能国际领先。

2026年，企业计划投入固定资产投资8000万元推进车间建设和设备升级，同步配套3000万元研发资金，攻坚半导体领域特种石墨技术，更能大幅提升产品品质，目标就是冲刺全年销售收入超3亿元。

正说着，南杂木镇副镇长赵飞带着工作人员赶来现场办公。得知企业扩产能急需招聘50名至70名产线工人，他当场拍板：“这事交给我们！我们马上通过社区、村屯网格群发布招聘信息，对接人社局组织专场招聘会，保证帮你们把人招齐，绝不耽误扩产进度！”

政企同心，有了政府的贴心助力，国瑞新材料扩产提速的底气更足了。

力度，助力优质企业做强做优。一座车间的扩容，一个产业的崛起。让专精特新企业“壮筋骨”，让新兴产业“成气候”——这既是产业突围的关键路径，更是抚顺全面振兴新突破的坚实底气。

建高炉就像“搭积木”

微镜头 推开抚顺新钢铁有限责任公司高炉绿色自动化升级改造项目的大门，炼铁厂设备管理室液压工程师毛剑正俯身在铺满图纸的会议上，与几名施工人员讨论着施工细节——“高空拼接的安全防护方案，还得再细化一遍……”

记者在一旁静静等候了20多分钟，这场讨论才终于落下帷幕。毛剑转身露出略带歉意的笑容说：“实在抱歉，让你久等了。我算是这个项目的‘大管家’，从图纸会审到现场施工，桩桩件件都得盯紧。”

抚顺新钢铁是一家有着60余年历史的“老钢企”。2025年2月，该公司响应国家传统钢铁企业向绿色化、智能化转型的政策要求，主动淘汰原有5座小型高炉，投资15.8亿元启动高炉绿色自动化升级改造项目，新建两座1400立方米现代化高炉。1号新高炉已于2025年12月投产，2号新高炉正在进行炉顶结构安装。

施工现场，塔吊吊臂起落间，预制好的炉体模块被精准拼接，整个过程如同“搭积木”一般，流畅又高效。“我们创新采用分体式预制模块化施工，把高炉的核心结构和设备基础单元，都在工厂里提前预制完成，运到现场直接组装。”毛剑说，传统施工

深观察 以项目建设撬动产业结构优化升级。

抚顺聚焦传统产业转型升级与战略性新兴产业培育壮大，全力以赴谋划项目、扩投资、促发展，力促龙岗山滑雪场、石化乙烯扩能、新钢铁

要按基础、土建、钢结构的顺序一步步来，周期得18个月到20个月，现在用这种新模式，15个月就能完工。

新技术的应用，不仅让项目建设提质增效，更从根本上改变了传统钢企的生产方式，精准破解了以往传统高炉生产布局不合理、人均能效低、铁水质量不稳定、热量损失大、碳排放高、环保运维成本高等诸多痛点。

在已投产的1号新高炉生产车间，只见上料、熔炼、水冲渣等环节全程自动化运行。“以往天车吊运、高炉出铁、皮带运输、闸门开关等需要人工值守的岗位，现在全都实现了自动化操作。”炼铁厂副厂长张玉东介绍，工人只需坐在控制室里，就能精准把控生产全流程，彻底摆脱了以往高强度、高风险的作业模式。

说起高炉升级带来的实实在在的价值，张玉东说：“新高炉投产后，直接带来了三重显著效益：一是降成本，吨铁生产成本降低70%；二是提效率，生产全流程自动化，大幅减少人工干预；三是更绿色，高炉全流程达到超低排放标准，碳排放降低15%。”

他笑着补充道：“今年6月，2号高炉投产后，我们就能彻底完成产能置换，不管是生产效率还是环保水平，都能达到行业先进水平。”

高炉等续建项目尽快复工建设；推动石化重整加氢、人参产业数字化供应链综合服务平台、格林尚品三期幼儿园等新项目尽快开工建设，让一个个重点项目成为撬动产业结构优化的关键支点。

记者感言 GANYAN

政企同心的默契最动人

崔振波

这一路的采访，让我真切触摸到这座老工业城市的“心跳”。其中最动人的，是政企同心的那份默契。

这份默契是企业有需、政府火速响应的行动力。面对国瑞新材料扩产招工难题，镇干部当场拍板，快速联动网格与人社部门推进落实。这份默契是政策精准滴灌、服务上门的贴心度。政府工作人员将惠企政策拆解为“办事指南”，主动帮小微企业梳理申报材料，让红利直达一线。

这一幕幕政企携手的画面，没有推诿扯皮的隔阂，只有心往一处想的合力；没有空洞的口号，只有

一步一个脚印的耕耘；没有等靠要的迟疑，只有迎难而上的果敢。

行走在新钢铁的高炉改造工地，焊花映照着工人忙碌的身影；驻足于国瑞新材料的生产车间，机械臂的轰鸣奏响奋进的节拍；探访博田丝网的厂房，一张张丝网编织着小微企业的成长梦想；走进哥俩好新材料的实验室，一管管创新胶黏剂凝结着国货出海的底气……

从传统产业的“老树发新芽”，到新兴产业的“小苗成大树”，抚顺在项目建设的热潮里、在企业扩能的冲天干劲里，在创新突破的锐意进取里焕发着全新的活力。

编辑 郭玉平 视觉设计 黄丽娜 校核 吴丹宁 史凤斌



抚顺伊科思新材料有限公司核心生产区以自主知识产权工艺，源源不断产出高纯度异戊橡胶、异戊二烯等优质新材料。