

# 打造百亿企业 做强产业龙头

## ——安徽力幕新材料科技有限公司落户发展记

■记者 吴永生

隆冬时节,走进位于濉溪经济开发区内的安徽力幕新材料科技有限公司,只见工人们在整洁有序的冷轧车间生产线上有条不紊地忙碌着。安徽力幕新材料科技有限公司董事长梁稳说:“2022年,我们合理安排生产调度,统筹发展和安全,把新冠疫情疫情影响降至最低,预计全年实现35亿元产值。”

一边在热火朝天地全力以赴赶订单促生产,一边在紧锣密鼓地谋划新一年生产布局。梁稳表示,按照市委、市政府五年内把力幕科技打造成百亿企业的目标,在濉溪县委、县政府的支持下,力幕科技自我加压,善于用市场的逻辑谋事,资本力量干事,近期盘活濉溪经济开发区另一家高精铝板带企业,以合作租赁方式,对其原有厂房和设备进行升级改造,2023年春季启动生产,将缓解自身产品订单多、产能受限的不足,使企业产能有效释放。按照现有国际国内市场订单量计算,2023年力幕科技产值有望在2022年的基础上翻一番,达到70亿元,向着实现百亿企业目标迈出了关键一步。

力幕科技是什么样的招商企业?落户濉溪经济开发区以来又是如何发展壮大的?带着这些疑问,记者进行了探访。

### 重组弘邦天力实现高起点开局

安徽力幕新材料科技有限公司是无锡客运集团有限公司旗下控股公司。2018年6月,通过招商引资方式,濉溪县从江苏无锡国资委批准成立的这家公路客运企业,引入投资方在淮成立力幕科技。成立前夕,力幕科技没有选址新建厂房和生产线,而是通过采取重组濉溪经济开发区内的安徽弘邦天力铝箔有限公司的基础上组建起来的。力幕科技成立后,当年就增资1500多万元,新建了三条亲水铝箔涂层生产线。亲水铝箔是对铝箔进行亲水处理,通过特殊工艺,在其表面覆膜一层亲水层,冷凝水在亲水铝箔上会迅速散开,不会凝结成水珠,增大热交换面积,加快制冷制热速度,有效避免冷凝水阻碍空气流动而产生的噪音。亲水铝箔是家用空调换热片的主要原材料,对空调器的效率有着极大影响。如果换热器的原材料为亲水铝箔,能使制冷效率提高5%,还具有防腐蚀、防霉菌、无异味的功能,不会造成水珠的积聚堵塞影响换热。

梁稳介绍,力幕科技依托在工艺、研发、市场等方面的优势,重点开发了新一代高端亲水铝箔系列产品。2018年8月23日,经过两个月的精心调试,安徽力幕新材料科技有限公司三条亲

水铝箔生产线全部投入生产,经对生产过程检验,设备运行稳定,产品达到国家质量标准。三条生产线同时运行后,该公司亲水铝箔年产能达到2.4万吨,实现产值4.8亿元。

与此同时,力幕科技对原弘邦天力生产设备进行升级,保留并优化原有的高精度单双零铝箔和涂层铝箔产品,维护好原有客户,这些产品加上新研发的亲水铝箔产品被广泛应用于家用电器、商用空调、中央空调和特种换热设备、电子通讯、新能源、锂电池、风力发电等行业,一下子提升了力幕科技在同行业和下游客户中的知名度。

梁稳介绍,重组弘邦天力铝箔在濉溪实现了高起点开局:原有厂房统称为力幕科技一期,年产能稳定在3万吨,年产值约6亿元。随后,力幕科技于2018年底开始筹备二期项目,立足濉溪把企业进一步做大做强。

### 上马二期项目增添发展新动能

在市县两级政府的大力支持下,2019年1月,安徽力幕新材料科技有限公司二期年产18万吨高精度铝板带箔项目开工。二期项目选址原弘邦天力闲置地块,总投资7亿元,总用地面积200亩,总建筑面积5.8万平方米。

项目启动后,得到了市县两级政府的关心帮助,得到濉溪经济开发区各职能部门的全力帮助,让力幕科技由衷地感受到了淮北良好的营商环境和营商环境。项目建设进入安装设备的关键期,正赶上2020年新冠疫情发生,濉溪县上下全力以赴抗击疫情,为企业尽快复工创造条件,仅仅耽搁一个月时间,项目建设就实现了重启。

2020年10月18日,安徽力幕新材料科技有限公司二期项目正式投产。时任淮北市委书记黄晓武亲临现场调研观摩。据了解,二期工程的冷轧车间达产以来每年可产8万吨高精度铝板带。二期项目是力幕科技在原有基础上对公司资源生产的整合。早期,公司主要生产一些常规的家铝箔,如日常熟知的食品箔、锡纸。整合生产后,车间生产转向高精铝箔产品,包括亲水箔、家用箔、装饰箔、电池箔等,其中电池箔是二期项目的主打产品。电池箔生产技术含量较高,对铝带板的厚度要求极为精密。二期项目的投产,同时与一期项目形成了完整的上下游产业链。原先力幕科技一期的车间生产需外购配料,二期项目投入生产后,企业可自主加工部分配料。“电池箔相较于我们其他产品而言,在我们的成本上是有一定的提升的,大概每吨成本提升在80元左右,但我们的实际售价每吨增长



力幕科技一期亲水铝箔涂层生产线。■摄影 记者 万善朝

2000元。通过这个产品转型的一个提升,实现了年盈利的大幅度增长。二期投产,不但形成了一个上下游的对应工序,增加了产品的附加值,延展了整个生产宽度,也提高了企业应对市场冲击的能力。”

值得一提的是,力幕科技二期投资体量大,在建设和后期生产过程中,濉溪经济开发区得知企业资金困难时,第一时间通过开发区金融服务中心,对接协调银行金融机构为企业解决资金方面难题。同时,濉溪经济开发区还协调铝产业专项基金,用于扶持力幕科技做大做强。疫情期间,为企业物资保障办理车辆通行证,协调医疗卫生机构医护人员进驻企业,设置临时核酸采样点,方便员工封闭管理就地采样,最大程度保障了企业生产。2021年,力幕科技一举实现产值23亿元,企业发展跨越两个10亿元台阶。

### 聚焦补链强链奏响发展最强音

安徽力幕新材料科技有限公司在二期项目建成后,为进一步补齐产业链短板,于2021年下半年开工新建了4条铸轧生产线。截至2022年4月,该公司



力幕科技二期冷轧车间生产线。■摄影 记者 黄鹤鸣

投资5000万元新建的4条铸轧生产线全部建成投产,预计可年产5万吨铝箔卷坯料。

在力幕科技铸轧生产线现场可见,员工们正操控叉车向三台熔炼炉运送包括铝线、铝切片在内的铝废料。这些原料装炉后,经过1000摄氏度以上高温熔化,再进行扒渣、调整成分、精炼转炉、精炼变质及静置等,最终铸造成铝卷,用作铝箔坯料。“这些铝卷直接进入我们的冷轧车间使用,就是说我们加工铝箔用的上游铝卷坯料开始实现自给,仅此一项每吨可节约500元成本。”安徽力幕新材料科技有限公司总经理助理姚方隆说。

在发展过程中,力幕科技始终秉承“向技术创新要市场、用严谨苛刻管理保质量”的经营理念,470名企业员工中拥有本科学历者占20%以上,科研创新经费、培训实训经费投入逐年递增,技改投资给企业发展带来强劲动力。公司开发的新产品双零六电池箔填补安徽空白,跻身全国高端铝箔行业第一方阵。公司也先后荣获国家高新技术企业、省级企业技术中心等称号,获得国家专利22项。

随着力幕科技一期、二期产

能不断释放,企业订单供不应求,原材料供应偏紧。2021年9月,力幕科技投资5000万元新建4条铸轧生产线项目,包括新建4台铸轧机、3台熔炼炉、3台保温炉、4台除尘过滤设备。3月22日,2条铸轧生产线投入生产;4月14日,剩余2条铸轧生产线也顺利投产。

姚方隆介绍,生产铝箔用的铝卷坯料过去直接从新疆、甘肃、青海等地购买,由于受季节性因素影响,尤其到了寒冷的冬季原材料运输供应得不到保障,影响企业生产。通过投资新建铸轧生产线项目,能够有效解决这一问题,还能降低生产运输成本。

进入2022年下半年,该公司原计划再新建6条铸轧生产线,最终建成10条铸轧生产线,形成年产铝卷坯料12万吨的产能,但由于用地选址未能及时确定,没能立即上马。恰巧,在濉溪县委、市政府的推荐下,同属濉溪经济开发区的另一家生产高精铝板带的企业,因为资金、市场等因素陷入困境。梁稳得知后,积极与该企业负责人对接沟通交流,提出用资本的力量盘活资产,实现财富增值,最终达成合作租赁其厂房设备,按年度分期支付租金的协议。从而既避免了原有企业资产的闲置,又解决了力幕科技急需扩大产能的需求,实现了双赢。

“原有企业有4条铸轧生产线,4条冷轧生产线,全部接手改造后,可以直接使用。”梁稳说,届时,原材料供应将得到更加有效保障,产业链也将更加坚强。2023年,随着新冠疫情逐步解除,来自长三角、珠三角和欧美、韩国等市场的订单将日益增多,企业产值将迈上一个全新台阶,有望三年内实现市委、市政府确定的百亿企业培育目标,做强产业龙头。

## 我市为企优环境取得积极成效

■记者 吴永生

本报讯 2022年以来,省、市委相继召开了“新春第一会”,务实推进改进工作作风、为民办实事、为企优环境,通过一年来的持续发力,为企优环境取得了积极成效。

《淮北市优化营商环境条例》《关于创建一流营商环境的若干措施》《创优营商环境提升行动方案(2022版)》等相继出台。在落实措施方面,市市委提出了办好“九件实事”,实施“五大行动”,健全“五项机制”及强化“三项保障”。具体来说,就是围绕水、电、燃气、蒸汽、能耗、地、用工、融资、生活配套等九个方面制定出台29条具体举措;开展对标提升、赋能提速、安商亲商、法治护航、见底清零

五大行动;进一步完善“双招双引”惠企服务、投诉举报、考核问责、容错纠错五项机制;同时,切实强化组织保障、监督保障、舆论保障三项保障。《行动方案》涵盖18个子方案,制定了企业开办注销、工程建设项目报建、获得电力、不动产登记、纳税服务、跨境贸易、办理破产、获得信贷、保护中小投资者、执行合同、劳动力市场监管、政府采购、获得用水用气、招标投标、政务服务、知识产权创造保护和运用、市场监管、包容普惠创新等18个专项行动方案。在落实措施方面,市市委成立了18个工作专班,均由1名市级领导挂帅,同时还明确了牵头责任单位、配合单位及完成时限,确保每项举措都能够见人见事见成效。

我市常态化开展“访企解难”“企业家接待日”活动,收集办理企业诉求超4500件,帮助解决融资2.3亿元、用工6814人,节约用气成本1087.9万元、用水成本305.6万元、用电成本5437万元。

## 我市做好工业企业入库审核工作

■记者 吴永生 通讯员 王安伟

本报讯 近日,为进一步夯实工业统计基础,加强规模以上工业名录库管理,把好新入库企业质量关,市统计部门采取多项举措做好工业企业入库审核工作。

市统计部门强化企业摸排,每月提前同发改、经信等部门对接,摸排竣工项目投产情况,已投产项目生产情况,对已达规的、符合入库条件的企业应统尽统。每月提前部署县区,上报拟入库企业名单,审核企业成立日期、经营范围、营业收入等指标,提前开展审核工作。严格材料审核,在国家统

计局、省统计局关于调查单位审核确认工作相关要求基础上,市统计局下发《关于做好规模以上工业企业申报入库工作的通知》,制定《入规企业审核清单》,并按照《规模以上工业调查单位名录对照审核一览表》,逐项审核企业材料,确保材料符合要求。

此外,市统计部门还加强现场指导,认真落实新入库企业“四个一”辅导机制,按照新入库企业“三二一”工作法,现场查看企业生产经营、统计人员设立、财务软件配备等情况,向统计员讲解统计业务知识和法律法规知识,指导企业规范统计台账,夯实新入库企业统计基础。

## 杜集开发区一批招商项目建成投产

■记者 吴永生

本报讯 近期,杜集经济开发区一批招商项目建成投产。

位于杜集经济开发区的2022年全市重大招商引资推进项目——安徽绿厦智能建造项目于2022年12月底举行投产仪式。安徽绿厦智能建造项目规划总占地220亩,总投资4.6亿元,设计年产能80万立方米,拟建4条新型“板架合一”装配式钢结构建筑构件智能生产线。其中,项目一期工程占地163亩,拟建2条生产线,首条生产线投产。整个项目全部建成达产后,可实现年产值20亿元,年利税5000万元,提供就业岗位100余个。2022年11月,同样位于杜集经济开发区的淮北金派克电池包项目也实现了

产品下线。该项目分两期建设,一期投资约20亿元,其中设备、厂房及土地等固定资产投资约9亿元,二期投资30亿元,用于新能源车辆的锂电池系统、BMS、整车控制系统、储能研发和生产能力提升。

此外,杜集经济开发区内的相山水泥年产260万吨绿色智能示范线项目也于2022年秋建成投产。该项目占地160亩,总投资5.5亿元,建设2套辊压机水泥粉磨系统。项目建成投产后,可实现年销售收入约11亿元,税收约5500万元,带动就业100余人。该项目在带动全市新型建材产业实现改造升级的同时,通过消化当地工业废渣,还将有效促进地方清洁生产和循环经济发展,经济效益和社会效益显著。

## 四铺镇优化营商环境助力企业发展

■记者 闫肃 通讯员 孙威

本报讯 2022年以来,濉溪县四铺镇念好“放、改、减”三字诀,不断优化营商环境,营造亲商、安商、富商环境,助力企业发展。

为服务辖区企业,推动经济发展,四铺镇多方联动,积极作为、靠前服务,聚焦企业需求,全力以赴为企业排忧解难,放宽一切约束企业经营发展的思想意识、体制机制、政策制度的约束,破解企业经营过程中存在的痛点、难点、堵点、卡点。该镇为助力企业开拓市场,积极落实减税降费政策,持续深化“放管服”改革,创新建立项目要素保障工作机制,常态化开展“四送一服”工作。同时,大力推进服务型政府建设,通过定期举办企业座谈会,了解企业难题,不断优化营商环境,让企业、群众少跑腿、不跑腿。着力做好事前服务、事中



料相关产业发展提供充足空间。支持有条件的新材料企业建设工业互联网平台,按照《支持工业互联网发展若干政策》,对跨行业跨领域工业互联网平台,省级最高给予3000万元奖励;对行业、区域、专业型工业互联网平台,省级最高给予1000万元奖励;对企业级工业互联网平台,省级一次性给予100万元奖励。

此外,该政策还就强化金融支持和协调服务、营造良好产业生态提出具体举措。

## 《安徽省支持新材料产业发展若干政策》解读

■记者 吴永生  
通讯员 王俊杰 整理

日前,《安徽省支持新材料产业发展若干政策》出台,这是我省首次在省级层面出台新材料产业专项支持政策。政策涵盖原始技术研发、成果产业化、推广应用、产业集聚、产业生态等全链条各环节。

支持产业研发创新。按年度制定新材料研发攻关产业化清单,采取“定绩效目标”“对号入座”方式实施重大研发攻关产业化项目。根据任务清单、绩效目标完成程度、成果形式等情况,按照研发费用和设备投入最高20%给予补助,单个项目省级最高补助500万元。其中,奖励项目科研团队的比例不低于50%。建立高校、科研院所等高水平创新成果跟踪对接和服务机制,通过省重大科技专项、科技成果转化引

导基金等持续给予支持,贯通实验室、中试、中试放大全链条。支持符合条件的新材料企业认定为高新技术企业,减按15%税率征收企业所得税。省外整体迁移至我省的有效期内新材料领域高新技术企业,其高新技术企业资质继续有效。

支持“双招双引”和产业培育。制定并动态更新新材料产业“双招双引”招引目录清单。支持各市因地制宜补链延链强链,实施精准招引,重点招引新材料领域国内外500强、行业龙头、专精特新企业及高层次人才团队等,各市可综合考虑项目投资、亩均效益、带动就业、创新成果等因素给予奖补。支持新材料企业实施设备数字化、网络化、智能化改造,依据《支持工业互联网发展若干政策》,按照项目设备购置额的10%给予奖励,最高500万元。

开展新材料企业“专精特新”认定,对培育成为国家专精特新“小巨人”的企业每户奖励100万元。对新材料企业固定资产投资贷款,比照省制造业融资财政贴息专项政策支持标准和方式予以贴息,单个项目贴息年限不超过3年。

促进推广应用。对经评定的首批次新材料,按照《支持首批次新材料发展若干政策》规定,综合采用财政直补、落实税收优惠、融资担保、保险补贴等方式予以支持。定期发布并动态调整《安徽省首批次新材料推广应用指导目录》,组织新材料企业参加世界制造业大会、国际新材料产业大会等展会。依托羚羊工业互联网平台,设置新材料产业专区,发布新材料产品供需信息,推动新产品应用。政府投资项目、国有资金项目等可采

用首购、订购等方式采购首批次新材料产品,拓展新材料新应用场景。支持新材料企业与新一代信息技术、新能源汽车和智能网联汽车、新能源和节能环保、高端装备制造等企业深度合作,通过协议、股权、联合体等合作方式,建立利益共享、风险共担机制,合力推动新材料应用。

推动集聚发展和平台建设。支持在省重大新兴产业基地、省认定化工园区等新材料产业集聚区建设共性技术研发、中试、试验验证等产业公共服务项目。对符合支持标准和达到绩效目标的产业公共服务项目,采取投资期建设补助(最高按固定资产投资(不含土地投入)的20%)和运营期绩效奖励的方式给予支持,单个项目省级最高补助500万元。支持省认定的化工园区扩区、调区、置换,为新材