

安庆港宿松港区公用码头 皖江黄金水道的“新支点”



安庆港宿松港区公用码头

“十四五”规划实施以来,安徽省以重大项目建设为抓手,持续夯实经济发展根基。在这一发展浪潮中,总投资4.5亿元的安庆港宿松港区公用码头项目,犹如镶嵌在皖江黄金水道上的关键节点,不仅创造了18个月建成2个5000吨级泊位(水工结构兼顾10000吨级江海轮)的“安徽速度”,更以280米长江深水岸线的高效利用,成为展示我省重大项目建设质效的标志性工程。该项目的建成运营,直接拉动宿松县临港产业投资增长40%,带动矿石、建材等大宗商品物流成本下降15%~20%,其“当年开工、次年运营”的建设范例,为全省重点项目攻坚提供了可复制的实践经验,在稳增长的经济大

盘中彰显出硬核支撑力。

安庆港宿松港区公用码头工程位于宿松县经济开发区临江产业园,由省港口运营集团与宿松龙腾集团合资建设运营。作为省市县三级重点工程,项目自2023年2月开工以来,县委县政府成立专项领导小组推进,通过“宿事速办”机制破解17项建设难题,仅用18个月就完成全部建设任务——2024年8月通过交工验收,同年12月同步完成竣工验收与港口经营许可申报,建设进度在全省同类项目中位居前列。

2025年1月,这座现代化综合性码头正式投入运营,可承接各类散货、件杂货的装卸仓储业务。码头配备国内

一流的专业设备:2000t/h直线移动装船机、800t/h桥式抓斗卸船机、20t/30m门座式起重机各一台,配合科学的装卸工艺与专业作业团队,实现货物高效流转。后方陆域占地202.5亩,建成散货堆场2.9万平方米、件杂货堆场1.1万平方米,预留发展用地2万平方米,通过总长1230米的全封闭皮带机廊道与码头平台无缝衔接。完备的流动装卸机械、计量监测系统及环保设施,保障了年设计通过能力265万吨、实际可达500万吨的吞吐效能。

码头运营后,不仅完善了安庆港“一港九区”的功能布局,更成为激活区域经济的关键支点。通过降低腹地企业物流成本,已吸引3家建材加工企业落户临江产业园,带动就业岗位400余个。依托长江黄金水道优势,码头正推动形成“矿石—建材加工—物流配送”的产业闭环,促进先进制造业与现代物流业深度融合,为宿松县构建“临港产业集群”提供核心支撑。

在民生改善方面,码头带来的集聚效应逐步显现:周边村镇新增物流运输、仓储管理等就业岗位200余个,本地建材产品通过水路运输成本降低18%,间接带动商品房建设成本下降约3%。港区内全覆盖的视频监控系统实现货物全程可追溯,配套的办公用房、餐饮服务等设施,既保障了作业安全,也为客户提供了便利化服务。

作为皖鄂赣三省毗邻区的重要节点,该码头区位优势显著:距G347国道仅2公里,与S249省道、黄湖大桥形成立体交通网,30分钟可达望江县,1小时覆盖宿松全县。港区通过智能化的生产管理系统、公平合理的定价标准,规范透明的运营模式,正在积极打造“省县共建示范港口”。

从长江经济带建设到长三角一体化发展,安庆港宿松港区公用码头正以“通江达海”的开放姿态,成为安徽对接长江经济带的重要门户。不仅书写了皖江航运发展的新篇章,更以实实在在的发展成效,诠释了重点项目在调结构、惠民生中的核心价值,为宿松县建设省际毗邻地区产业合作示范区注入源源不断的动能。

宿松中信博:点亮皖江新能源发展新航标

当绿色发展的浪潮席卷江淮大地,安徽省正以新能源产业为笔,勾勒着高质量发展的壮阔画卷。在这片充满活力的土地上,宿松中信博新能源科技有限公司恰似一颗冉冉升起的新星,在新能源领域绽放璀璨光芒,为区域经济的奔腾向前注入源源不断的澎湃动能。

作为江苏中信博新能源科技股份有限公司精心培育的全资子公司,这家诞生于2021年8月的企业,怀揣4440万元注册资本,扎根于宿松经开区宏业路与通站路的交会之处。江苏中信博自2009年扬帆起航,已在全球织就了一张紧密的生产与服务网络,更以登陆科创板的辉煌履历,为宿松中信博的成长筑牢了坚实根基。

宿松中信博斥资13亿元打造的光伏配套产业园,在204亩土地上勾勒出新能源产业的宏伟蓝图,承载着推动绿色发展的时代重任。产业园项目分两期肇画建设,尽显高效与魄力。一期工程于2022年1月破土动工,仅用一年零九个月的时间,便于2023年10月全面建成投产,跑出了令人赞叹的“宿松速度”,为企业快速抢占市场先机铺平了道路。二期项目也于2025年5月圆满收官,进一步拓展了企业的生产版图,提升了产业影响力。

在产业规划上,宿松中信博兼顾当下与长远。目前,其生产基地专注于新能源领域新型复合材料制件的研发、生产与销售,“轻刚发电面板、绿色光电材料”、高分子轴承、复合材料边框等产品在市场中脱颖而出,凭借前沿的技术和卓越的品质,赢得了众多客户的青睐与信赖。展望未来,企业计划打造新能源产业研究院,将宿松基地建设成为集产、学、研于一体的综合性平台,不断提升创新能力与核心竞争力,助力新能源产业实现技术升级与可持续发展。

从产值数据来看,宿松中信博的发展成果斐



中信博光伏配套产业园

然。2024年,宿松基地完成生产产值4.4亿元,尽显企业强劲的生产实力与市场开拓能力。步入2025年,发展势头愈发迅猛,1至7月累计完成工业产值约4亿元,全年产值有望再攀新高。这些亮眼的成绩,不仅为企业自身发展注入了强劲动力,更为宿松县乃至安徽省的经济增长贡献了积极力量。

宿松中信博的发展对地方经济的稳增长、调结构、惠民生意义深远。在稳增长方面,企业的快速发展带动了上下游产业链协同共进,吸引了更多相关企业落户宿松,形成了产业集聚效应,为地方经济增长提供了有力支撑。在调结构方面,作为新能源产业的佼佼者,宿松中信博推动宿松县产业结构向绿色、低碳、高科技方向转型,助力地方经济迈向高质量发展新阶段。在惠民生方面,企业的发展创造了大量就业岗位,从生产一线的工人到研发、管理等高端人才,为当地居民提供了多元的就业选择,提高了居民收入水平。

如今,宿松中信博新能源科技有限公司正以坚定的步伐向着更高目标迈进。它不仅是宿松县新能源产业发展的排头兵,更是安徽省新能源产业布局中的关键一环。未来,随着企业不断发展壮大,必将在推动区域经济发展、优化产业结构、增进民生福祉等方面发挥更大作用,为安徽在新能源领域的崛起书写更加辉煌的篇章。

安徽顺源智纺:数字锋芒铸万锭基业

“十四五”期间,安徽省锚定产业升级与高质量发展目标,以重点项目建设为抓手,推动一批标杆性企业在江淮大地茁壮成长。在这场波澜壮阔的发展浪潮中,宿松县招商引资重点项目——安徽顺源智纺有限公司,以数字化转型为利刃,在传统纺织业中开辟出智能化新路径,成为全省制造业升级的生动注脚。

2019年4月,安徽顺源智纺在宿松经济开发区落地生根,肩负着打造100万锭5G智能化纺纱基地的使命,总投资规划达45亿元。公司聚焦粘胶纱、涤纶纱、纯棉纱等多品类纱线研发生产,凭借严苛的质量管控体系,迅速在国内外市场站稳脚跟,成为区域纺织业的新锐力量。

作为安徽省“十四五”制造业数字化转型重点项目,其建设速度与创新力度同样引人注目。2021年8月,首条生产线投产;2022年5月至9月,二、三车间相继建成运行,目前已形成20万锭智能化纺纱产能。2023年,公司启动全域数字化改造,引入行业顶级清梳联、粗细络联生产线,在全省率先实现粗纱至成纱的全流程无人转运——空中轨道与地面传送带构成的智能物流网络,不仅实现半成品精准对台供应,更构建起覆盖全工序的质量追溯体系,彻底重塑了传统纺织的生产模式。

这份转型魄力收获了沉甸甸的认可:2024年2月,“安徽省优秀民营企业”称号加身,彰显其在创新与社会责任领域的突出表现;同年,“5G高品质混纺纱柔性化智能产线”入选工信部“数字三品”典型案例,标志着其智能化实践上升为国家层面的示范样本。

数字化赋能带来的效益变革尤为显著。通过全流程数据采集与智能调控,企业万锭用工从行业平均50人降至15人,降幅达75%;单人效率提升200%,万锭产量增长20%,整体产能提升40%,年产能达18万吨优质纱线。2024年,公司实现产值5.7亿元,按规划达产后年销售收入将突破50亿元,为地方经济注入持久动力。在社会效益层面,项目已带动400人就业,随着后续产能释放,将形成更庞大的就业生态圈。其构建的“智能生产+产业链协同”模式,正吸引纺纱辅料、物流运输等配套企业向宿松集聚,推动形成千亿级纺织产业集群,为皖西南制造业升级提供坚实支撑。

从传统纺织到智能工厂,安徽顺源智纺的蜕变,是安徽省“十四五”重点项目建设成果的鲜活缩影。作为全省纺织业数字化转型的标杆,它不仅改写了人们对劳动密集型产业的固有认知,更以“智改数转”的成功实践,为传统制造业升级提供了可复制的“安徽方案”。

本版稿件 熊志伟 宿松县发改委 文/图