

央视《新闻联播》关注盛虹动能“智慧工厂”

近日，一则以“坚持高质量发展”为主旨的报道在央视《新闻联播》栏目播出，盛虹动能液冷储能预制舱系统工厂作为储能领域“高质量智造”的优秀案例，在同期栏目进行了展现。



从“全栈自研”到“全线智造”

从核心原材料、电芯、模组PACK到集成终端产品，盛虹动能坚持“全栈技术自研”，从原材料端深入研究，打造了能覆盖业务全场景的终端产品矩阵。作为盛虹动能首个以5G专网为核心而打造的储能智慧工厂，泰州基地打造了方形铝壳电芯工厂、模组PACK工厂、储能预制舱系统及一体柜系统工厂等全产业链生产基地，通过5G专网进行工业数据采集、硬件和工序协同、仓储实时管理等多个应用场景的动态化协调，有效提升了生产协同效率与订单交付及时率，降低了人工运营成本，提升公司整体竞争力。

体系决定质量，质量制胜未来

盛虹动能狠抓内功，规范经营体系建设，荣获

“质量、环境、职业健康安全”SGS三体系认证。全系列电芯产品获得美国UL1973/UL9540A、欧洲IEC62619、中国国标GB36276、联合国UN38.3等权威认证。目前，首批批量订单液冷储能预制舱系统、液冷储能一体柜系统顺利完成交付安装并网使用，首批电芯产品顺利出口海外。

从“全栈自研”到“全线智造”，从批量交付到央视报道，盛虹动能在集团的持续赋能之下，正在以行业领先的创新力、产品力和智造能力，为储能领域注入澎湃的动能。未来，盛虹动能将持续倾注技术投入和产品研发，以更优质的产品和解决方案服务客户，为储能行业的健康发展注入动能，为“双碳”目标的实现贡献盛虹力量。

