

国科能源兰州30GWh新能源电池生产基地（一期）正式开工

近日，国科能源兰州新区年产30GWh新能源电池生产基地项目（一期）正式开工建设。该项目位于兰州新区新材料产业园，总投资近30亿元，总占地面积211亩，规划建设4条生产线，建成后将实现年产10GWh磷酸铁锂储能电芯产能。



新区党工委书记张爱胜，新区党工委委员、管委会副主任李中以及国科能源董事长胡晓明等领导出席开工仪式。

作为国科能源全国战略布局的关键一环，兰州新区生产基地的开工标志着公司在西北地区规模化、集约化、智能化储能制造迈入全新阶段。国科能源自成立以来，始终专注于电化学储能电池及系统的研发、生产与应用，已在安徽滁州、安庆等地建成多个先进生产基地。此次兰州项目的启动，是公司响应国家“双碳”战略、服务大西北新能源发展的重大举措。“选择兰州，是基于其优越的区位优势、丰富的清洁能源、完善的产业配套以及地方政府强有力的政策支持。”国科能源董事长表示，“兰州新区具备打造新能源产业集群的坚实基础，我们将以该项目为支点，构建覆盖西北的储能制造与供应链中心。”

未来，国科能源兰州项目将深度融入新区“百万吨级新能源电池材料之谷”发展规划，与当地正极、负极、电解液、隔膜等上游材料企业形成协同配套，构建“材料—电芯—系统”一体化产业生态！

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/233204.html>