

海逸恒安以全咨能力跨省助力绿色储能项目 专业护航宁夏最大构网型储能电站稳步推进

近日，宁夏地区规模最大的构网型共享储能电站——宁夏祥核云储200MW/400MWh光储充一体化共享储能电站项目，因其重要的战略意义与高效的工程进展，获得了银川新闻联播的重点报道。作为该项目的监理服务方，山东海逸恒安工程咨询管理有限公司的专业能力也随之进入公众视野，成为公司跨区域布局新能源等新兴产业的一次实力见证。

宁夏祥核云储200MW/400MWh 光储充一体化共享储能电站项目效果图



宁夏祥核云储200MW/400MWh光储充一体化共享储能电站项目，位于宁夏回族自治区银川市灵武境内，项目总投资6.88亿。该项目作为宁夏地区最大的构网型共享储能电站，申报国家级示范构网型储能项目。项目采用国内先进的磷酸铁锂电池储能技术，配备高度智能化的能量管理（EMS）系统，不仅能对电站运行状态及电池充放电情况进行实时监控，还能依据电网供需状况，智能调控充电和放电状态，极大提升电站运营效率与经济效益。建成后，将为推动当地绿色低碳发展注入强劲动力，对优化能源结构、促进经济社会可持续发展具有深远意义。

海逸恒安以精细化管理全程护航项目的质量与进度，项目总监理工程师刘先昌在接受采访时介绍：“自10月份开工以来，储能区设备基础安装工作已完成总进度的50%，升压站的设备基础安装已完成总进度的60%，站区配套的消防泵房以及综合楼已经完成封顶工作，整体项目预计12月底完成建设”。精准的节点把控，展现了海逸恒安监理团队在大型新能源项目管理中的专业把控能力。



近年来，在“双碳”目标驱动下，新能源行业迎来爆发式增长，海逸恒安敏锐把握行业趋势，从传统工程咨询向新能源、储能等新兴领域延伸，构建起涵盖项目监理、招标采购、造价咨询等全链条服务能力。除宁夏储能电站项目外，公司还参与了平罗红崖子绿电园区50MW光伏发电项目、智慧共享充电公共服务平台及应用设施项目、钠离子电池硬碳负极材料一期（2.5万吨）项目、国网山东综合能源服务有限公分布式光伏、分布式储能、能源改造等一系列新能源相关项目，展现了公司深耕绿色能源产业的决心与行动力。

未来，公司将持续深化在新能源领域的战略投入，着力引进与培养精通储能、风电等技术的复合型监理人才，打造值得信赖的服务品牌，为客户提供标准规范、专业高效、创造价值的优质服务。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/238519.html>