

银河风电



简介

银河风电（www.yinhe-windpower.com

）成立于2007年，致力于大容量、高效可靠的直驱永磁风力发电机组的研发、生产、销售及服务。目前在山东威海、贵州遵义、广西北海设有生产基地，年生产能力可达600台。

公司成立后，顺应全球风机技术的发展趋势，汇集德国顶尖风机设计机构、专业配套厂商及中外双方技术专家，历时近两年完成了风机的整体技术研发，并于2009年初下线了国内第1台2.5MW直驱永磁风力发电机组GX93。2010年GX93成为国内第1台通过中国电科院低电压穿越测试2.5MW风机。2012年采用GX93建成的贵州四格一期风电场成为国内第1个商业化运营的单机2.5MW的风电场。

银河风电沿用直驱永磁和发电机全水冷的技术路线，逐步开发了GX93-2.5MW、GX109-2.5MW、GX113-2.5MW、GX116-2.0MW、GX121-2.0MW、GX141-3.0MW系列产品，可适用于年平均风速在5米到8.5米区间的各种风况条件，并具有低温型、高原型、抗凝冻型等各种针对特定环境的优化设计。

银河风电已建立并运行基于ISO9001：2008、ISO14001：2008、QHSA18001：2007三体系认证。风机的功率曲线、电能质量等指标通过了DNV&GL等国际权威机构的认证。

银河风电拥有1个省级技术中心——山东省直驱永磁风力发电工程技术研究中心，获得国内外授权专利45项，其中发明专利11项。承担了山东省自主创新重大专项——6MW水冷直驱永磁海上风力发电机组研发及产业化。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/5156.html>