

国内首台GVPI 300兆瓦压空储能发电机交付



2月18日，由上海电气自主研制的甘肃酒泉300兆瓦压缩空气储能发电机顺利发运，标志着我国在储能领域的关键设备制造取得重要进展。该款发电机由上海电气电站设备有限公司上海发电机厂自主开发，是国内首台采用GVPI（真空压力浸渍技术）制造的容量最大的空冷发电机，具有绝缘性能更优、环保性能更好，生产效率更高等优势。项目建成后，预计年均上网发电量近6亿度，对提高甘肃电网的调峰能力、促进可再生能源消纳具有重要意义。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/221171.html>