

济宁华瀚光伏电站

简介

济宁华瀚光伏电站是亚洲最大、技术含量最高的薄膜太阳能光伏电站。济宁华瀚30兆瓦光伏电站一期18兆瓦项目，2010年10月3日并入国家电网开始投入试运行。该项目总投资9亿元，年发电量3833万千瓦时，节约标准煤13071吨，减排二氧化碳约3.35万吨、二氧化氮约195吨、二氧化硫约420吨，减少灰渣排放量3921吨。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/7754.html>