

中国能建承建迪拜五期900兆瓦光伏项目并网发电



当地时间6月4日10时16分，中国能建浙江火电承建的迪拜五期900兆瓦光伏项目首次并网发电，机组运行平稳，各项指标优良。

迪拜五期900兆瓦光伏项目位于阿联酋迪拜穆罕默德·本·拉希德·阿勒马克图姆太阳能公园，占地总面积为10.17平方公里，分三期进行建设，一期建设300兆瓦及配套132千伏升压站。浙江火电主要负责该项目900兆瓦光伏安装及升压站建设等。

工程建成后，按照900兆瓦光伏（太阳能电池组件共261.3万块）计算，每年可向当地提供约22.68亿千瓦时的电量，为迪拜建设清洁能源提国供了强大的“绿色”电源，为当地27万户家庭居民供应清洁的电力。

参建者精心组织、周密部署，制定详细计划，做到24小时轮流值班，及时解决协调处理现场遇到的各类问题，确保了迪拜五期900兆瓦光伏项目顺利并网发电。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/170209.html>