

大唐新能源唐龙风电场首台风机并网发电

5月30日，大唐新能源安徽公司唐龙风电场首台风机成功并网发电。该风场是大唐新能源公司在华东地区自主建成的首个风电场。

唐龙风电场位于安徽省来安县境内，装机总容量为4.8万千瓦，规划安装24台单机容量为2000千瓦风力发电机组。

预计投产后，每年可为电网提供清洁能源电量8700余万千瓦时，年度等效满负荷小时数为1822小时，与燃煤火电厂相比，每年可为国家节约3万余吨标准煤，并可有效减少二氧化碳、二氧化氮的排放。

该风电项目的投产发电，对改善能源结构、节约国家能源、环境保护、促进地方经济的可持续健康发展等方面都有着十分重要的作用。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/62335.html>