

## 晶澳向埃及红海光伏电站提供高效组件

晶澳太阳能20日宣布向埃及红海光伏电站项目提供11MW高效光伏组件，该项目由阿布扎比政府资助，Masdar公司在红海地区开发，是目前北非最大的光伏柴油混合发电项目。

该项目由四个电站Marsa Alam, Shalateen, Abu Ramad和Halayeb组成，总产能14MW，旨在为红海地区的旅游业提供电力。项目将已有的柴油电站和光伏电站相结合，可大大节省因购买和运输柴油产生的费用，并大幅减少二氧化碳的排量。据统计，项目建成后，年产电量可覆盖25,800户家庭，年均减排二氧化碳42,700吨。

晶澳太阳能执行总裁谢健先生表示，“该项目地处沙漠，气候恶劣，对组件的高可靠性有着严苛的要求。晶澳组件中标证明了晶澳光伏组件的高质量和高可靠性，体现了晶澳产品的高国际认可度。我们将继续致力于通过技术创新和产品性能改善以满足客户多样性需求，抓住更多机遇，为解决全球日趋严重的能源问题做出积极贡献。”

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/94639.html>