

焦点订单：尚德拟为拉丁美洲“最大”光伏阵列提供组件

<http://www.pv-tech.cn/news/29008>

日期：2013年07月23日

发布人：Ben Willis

(PV-Tech讯)陷入困境的中国制造商尚德电力控股(Suntech Power Holdings)将为拉丁美洲最大的光伏阵列提供光伏组件，该30MW电站位于墨西哥南下加利福尼亚州拉巴斯。

13.2万个尚德Ve和Vd电池板将由葡萄牙EPC公司Martifer Solar(点击查看PV-Tech此前相关报道)安装，占地面积一百公顷。

该项目由Corporacion Aura Solar所有，正在由专注于可再生能源的墨西哥领先能源项目开发商Gauss Energia开发。

它是墨西哥首个公共事业规模太阳能项目，获得墨西哥联邦电力公司的购电协议。

尚德美洲分公司总经理E L McDaniel表示：“我们非常高兴为拉丁美洲最大的太阳能电站提供电池板。鉴于墨西哥卓越的日照及强劲的可再生能源需求，我们期待看到光伏在这一地区的良好发展。”

Martifer Solar首席执行官恩里克·罗德里格斯(Henrique Rodrigues)表示：“拉丁美洲最大的光伏电站的建设印证了我们对2013年的最佳期待。对于Martifer Solar而言，这是一个标志性项目，在这一地区，由于辐照特点，当与非可再生能源资源比较时，发现太阳能电力是一个可行并更具有竞争力的选择。”

Gauss Energia首席执行官Hector Olea表示：“Aura Solar是一个更大举措的首个项目，该举措旨在成为一个开发墨西哥公共事业规模光伏设施的平台。鉴于墨西哥的太阳能潜力有望到2020年达2,000 MW左右，Aura Solar在光伏领域破土动工，并且其正在为该领域未来项目铺平道路。”

预计该电站年发电量达82 GWh，将于2013年八月竣工。

(翻译：李欣)

