

## 保威太阳能光伏支架 美艳了撒哈拉沙漠

导读：撒哈拉沙漠是世界上阳光最多的地方，某全球知名太阳能品牌公司首席技术官曾表示，撒哈拉沙漠仅需要450x450km的光伏组件面积就能满足全球每年13.5 TWh的能源需求。阿尔及利亚，位于非洲北部，其国土85%是撒哈拉沙漠，每年可利用发电的日照在2000小时以上。凭借得天独厚的自然资源，阿政府大力发展光伏发电业务，计划这两年兴建20座大型太阳能光伏电站，以缓解日益增大的电力需求。保威新能源先拔头筹，在2014年初斩获阿尔及利亚光伏电站项目120MW大订单，并于10月份完成供货。这个项目一共分为16个地点，从北到南覆盖阿尔及利亚全境，保威太阳能光伏支架系统被大规模应用在一望无际的撒哈拉沙漠，分外耀眼夺目。











原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/73184.html>