

德国莱茵助力昱辉阳光全球OEM布局

全球领先的光伏服务提供商德国莱茵TUV作为昱辉阳光集团（ReneSola Ltd）全球战略合作伙伴，从2012审核认证昱辉阳光第一家海外OEM组件工厂至今，德国莱茵TUV和昱辉阳光已经合作并成功实现了全球范围内的多家OEM工厂审核及认证项目，成功支持昱辉阳光把战略定位为从一个制造业转型为服务业的企业，推进全球市场。



昱辉阳光从2012年察觉到光伏贸易战慢慢开始兴起，便决定开始采取全球布局的代工模式，先后在印度、波兰、南非、马来西亚等国家设置代工厂，通过中国设计、境外生产、当地销售，并从当地供应商中采购原材料，逐渐让昱辉阳光的品牌深入人心。昱辉阳光意识到代工模式成功需要光伏经验丰富的服务提供商合作，得到当地用户的认可，积极应对国外技术性贸易措施。昱辉阳光以全球OEM战略作为公司品牌战略布局的工具，并正在从一个具有价格优势的传统光伏制造企业转向一个具有品牌优势的光伏服务企业。与拥有25年丰富经验及全球7家顶尖光伏测试中心的德国莱茵TUV合作使得昱辉阳光可以克服管理世界各地OEM工厂的问题。

双方长期的密切合作以来，德国莱茵TUV从多方面检验昱辉阳光遍及全球OEM工厂整体水平，包括且不限于OEM工厂物料管理，生产流程合理规范以及产线质量控制水平等，在TUV莱茵的工厂审核过程中，坐落在印度、马来西亚、南非等的昱辉阳光OEM工厂凭借其良好的生产线流程管理，自动化生产设备，熟练且精细的人工操作，配合行之有效的昱辉阳光统筹全球OEM代工厂管理要求，在严格遵循IEC对于新工厂审核的要求前提下，新工厂现场随机抽取的样品在TUV莱茵均顺利通过了认证测试（包含IEC61215

Clause10.9/Clause10.11/10.14的热斑耐久实验，热循环实验，湿热1000hrs等环境模拟测试，IEC61730 MST14/MST26脉冲电压/反向过电流等等诸多严苛测试）。配合一年一度的例行工厂检查，由TUV莱茵资深的工程师前往当地工厂，就物料管理、产线流程合理性等方面进行相关审核并提供优化意见。

由此，德国莱茵TUV助力昱辉阳光集团在海外OEM全球布局战略进一步扫除了后顾之忧，昱辉阳光也得以在海外OEM战略上继续取得独特的市场竞争力。截止2014年，昱辉阳光的海外OEM工厂的产能已超过1GW，占公司总光伏组件产能约50%。

德国莱茵TUV是全球光伏组件与零部件测试和认证领域的领导者。现为全球范围内超过80%的光伏生产商提供服务，确保产品的质量与安全性。德国莱茵TUV获有ISO 17025认可实验室资质与CBTL资质，在科隆、亚利桑那、横滨、班加罗尔、上海与台湾拥有的7家顶尖光伏测试中心，致力于为客户提供一站式服务，协助他们理解并且遵照严格的国际安全与性能要求，从而帮助他们快速有效地进入目标市场并且在买家，投资者与银行间获得广泛认可。

昱辉阳光集团（纽约证券交易所:SOL）成立于2005年，是全球领先的光伏产品品牌和科技供应商。昱辉阳光集团以自己的专利技术、规模经济和技术优势为基础，为客户提供高质量、低成本的产品。根据加利福尼亚能源委员会（CEC）的数据，昱辉阳光太阳能光伏组件在PTC测试中的得分名列前茅，具有极高的年发电量输出。在美国、德国、意大利、比利时、中国、希腊、西班牙和澳大利亚等全球市场上，从千瓦级至兆瓦级等不同规模的项目中，都可以发现昱辉阳光太阳能光伏组件的身影。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/68418.html>