

## 浙江弘晨光伏欧洲首个自主投资电站正式并网成功

2011年10月05日，浙江弘晨光伏能源有限公司（HC SOLAR）在德国巴登-符腾堡州（Baden-Wurttemberg）自主投资建设的Alfdorf

项目太阳能光伏电站正式成功并网发电。作为定位于全球市场的国内领先光伏能源企业，Alfdorf项目的顺利并网证明了 HC SOLAR 已拥有了成熟的海外光伏电站终端项目开发建设能力，同时亦有利地推动了下游产业链的发展以及光伏电站布局的优化，堪称 HC SOLAR 发展历程中的一大里程碑。

Alfdorf 项目地点为坐落于德国西南部地区的阿尔夫多夫（73533 Alfdorf），总投资金额504300欧元，项目共由四个屋顶组成，太阳能总功率可达246.56kWp，年发电量225109kwh，预计可满足50户4人家庭的用电需求，年 CO2 减排量将达到146吨。项目总计使用1072片型号为 HCP230P、输出功率为 230w 的多晶硅太阳能组件。

“ HC SOLAR 将继续分析和借鉴以往海外项目成功经验，进一步完善其海外投资架构，加强海外布局，通过高性能太阳能电池、组件和系统产品以及光伏电站项目扩大 HC SOLAR 的销售覆盖网络，并提升 HC SOLAR 的全球品牌形象。”全球营销总监 Herry Hong 接受当地媒体时表示。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/23990.html>