

## 韩华集团宣布成立韩华Q.CELLS

业务覆盖制造、建设、金融、零售与度假等多领域的韩国十大商业集团、世界500强企业韩华集团今日宣布成立韩华Q.CELLS。韩华 Q.CELLS的成立标志着韩华集团正式完成对德国太阳能企业Q.CELLS的收购。Q.CELLS此前曾是世界上最大的太阳能电池制造商之一、全球领先的光伏企业。金熙喆（Charles Kim）将出任韩华Q.CELLS的首席执行官，原韩华新能源总裁的职位将由来自韩华集团的金珉秀（Min Su Kim）接任。

韩华Q.CELLS的成立奠定韩华集团成为世界第三大太阳能制造商。分布于德国、马来西亚与中国的2.3GW产能赋予了韩华显著的竞争优势，方便其产品供应至世界任何地区，且免受贸易制裁。

“韩华与Q.CELLS的协同效应创造了一个难得的机遇，快速建立了一个世界领先的太阳能企业。”韩华Q.CELLS的首席执行官 Charles Kim表示，“Q.CELLS对于品质、创新与卓越的一贯坚持，结合韩华集团的财力资源、制造专业技能与全球客户网络，共同打造出全球最强大的太阳能公司之一，并将引领太阳能行业进入新纪元。”

韩华Q.CELLS的成立再次印证了韩华集团的战略投资方向，即将太阳能产品扩大至系统，并加速技术开发——这些技术既包括先进的电池技术，也包括为降低均化发电成本（LCOE）、支持工程设计、采购和施工（EPC）以及提升项目开发能力的系统优化技术。此前，韩华还战略投资了其他一些创新型企业，例如：Crystal Solar、1366 Technologies、tenKsolar、Silent Power、OneRoof Energy等，并在2011年成立了Hanwha SolarEnergy，提供包括开发、建设、运营及项目融资在内的全套太阳能发电厂解决方案。此外，2012年4月，韩华在美国加州硅谷斥资1000万欧元成立了高级研发中心。随着韩华Q.CELLS的成立，韩华目前已在全球范围内拥有四个研发中心。

“凭借在业界60年的领先经验，韩华集团致力于在应对能源挑战的问题上成为全球领先的企业。”韩华新能源CEO兼韩华化学副会长洪起俊（Ki-Joon Hong）表示，“我们不仅投身于建立一个成功的企业，更希望将太阳能打造成地球上最可靠的能源。”

韩华集团收购了Q.CELLS的以下资产：

- 位于德国的总部、研发中心以及管理部门
- 位于德国的200兆瓦电池及120兆瓦组件生产设备
- 位于马来西亚的800兆瓦电池生产设备
- 位于美国、澳大利亚和日本的实体公司
- 34项专利
- 1225名员工

公司的成立庆祝会也于今天在德国比特费尔德-沃尔芬（Bitterfeld-Wolfen）举行。

### 关于韩华集团

韩华集团成立于1952年，是韩国领先的商业集团，在国内拥有53家子公司及78家全球合作伙伴，主要业务涉及制造业及建设、金融、服务及休闲三大领域。2011年，韩华集团的总资产额达到877亿美元，总销售额达316亿美元。韩华集团将战略重心放在可再生能源以及全球扩张上，目前其在太阳能、可充电电池、生物制药领域已取得一定成绩。韩华集团同时在不断拓展其全球网络，足迹遍及欧洲、中国，东南亚、中东及美国。更多信息，请参见：[www.hanwha.com](http://www.hanwha.com)

### 关于韩华Q.CELLS

韩华Q.CELLS是世界领先的光伏企业之一，提供从太阳能电池、组件到太阳能发电厂的一系列光伏解决方案。韩华Q.CELLS的产品在总部德国比特费尔德-沃尔芬开发生产，并通过其全球网络进行销售。同时，韩华Q.CELLS还在马来

西亚拥有另一家生产工厂。韩华Q.CELLS拥有超过200名科学家及工程师，专注于快速提升太阳能技术，以实现韩华Q.CELLS的两个目标：快速并永久性地降低光伏成本，并保持太阳能的竞争力。研发与生产间的紧密合作助力韩华Q.CELLS快速将

创新转化为大规模生产，进而巩固了其一直走在光伏技术前沿的壮志。更多信息，请参见：<http://www.q-cells.com>

#### 关于韩华新能源

韩华新能源有限公司（Hanwha SolarOne Co., Ltd.，纳斯达克：HSOL）位居世界光伏制造商前十位，提供具有成本优势、高品质的光伏组件，是世界财富500强韩华集团太阳能业务网络中的旗舰企业。韩华新能源为公用、商用、政府以及民用市场提供服务，以满足不断增长的来自第三方经销商、OEM制造商以及系统集成商的需求。韩华新能源拥有强大的全球网络，覆盖欧洲、北美、亚洲等地区。同时，作为一家关注环境可持续、负责任的企业，韩华新能源始终在光伏组件回收等志愿服务项目方面表现活跃。更多信息，请参见：<http://www.hanwha-solarone.com>。

联系方式：

韩华新能源有限公司 奚君

电话：(8621) 3852 1521

邮件：[john.xi@hanwha-solarone.com](mailto:john.xi@hanwha-solarone.com)

韩华Q.CELLS Jochen Endle

电话：+49 (0)3494 6699 10118

邮件：[j.endle@q-cells.com](mailto:j.endle@q-cells.com)

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/39832.html>