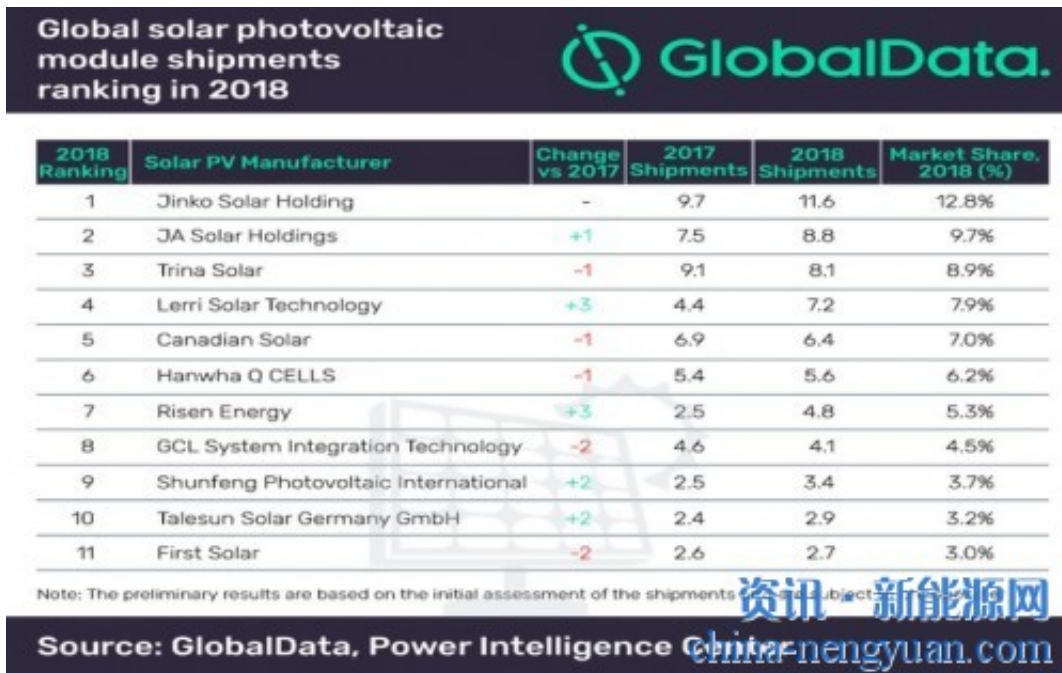


晶科太阳能在2018年全球光伏组件供应商排名中领先



2018年，中国晶科太阳能控股(NYSE:JKS)以11.6GW的出货量和12.8%的市场份额保持了全球光伏模块出货量的领先地位。

环球数据(GlobalData)编撰的前10大排行榜中，大多数公司来自亚太地区。

GlobalData电力业务主管安吉特·马瑟(Ankit Mathur)解释称，晶科太阳能之所以能保持榜首位置，是因为该公司决定向海外市场扩张，而不是在中国政府削减对该行业的激励措施之际，继续致力于向中国国内市场供应产品。与此同时，晶澳太阳能控股有限公司(NASDAQ:JASO)与天合光能交换了位置，以8.8GW的出货量排名第二。根据GlobalData的数据，该公司正以其双面模组技术瞄准中东市场，在产品质量和可靠性、性能、创新方面处于强势地位，并以“稳健的财务管理”而自豪。

排在第三位的是天合光能(Trina Solar)，其出货量为8.1GW；排在第二位的是隆基绿色能源技术(LONGi Green Energy Technology)旗下的乐叶太阳能科技公司(Lerri Solar Technology Co)，其出货量为7.2GW，上升了3位。另一家出货量增长了两倍、排名上升了三位的公司是Risen Energy Co.(SHE:300118)，该公司受到“技术、自动化和成本控制方面的强大竞争优势”的推动。

以下是根据GlobalData数据，排名前11位的光伏组件供应商。

Manufacturer	2018 shipments (in MW)	2017 shipments (in MW)	2018 market share (%)
JinkoSolar	11.6	9.7	12.8
JA Solar	8.8	7.5	9.7
Trina Solar	8.1	9.1	8.9
Lerri Solar	7.2	4.4	7.9
Canadian Solar	6.4	6.9	7.0
Hanwha Q Cells	5.6	5.4	6.2
Risen Energy	4.8	2.5	5.3
GCL System Integration Technology	4.1	4.6	4.5
Shunfeng PV	3.4	2.5	3.7

Talesun Solar Germany	2.9	2.4	3.2
First Solar	2.7	2.6	3.0

(原文来自：可再生能源速递 新能源网综合)

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/135494.html>