

# 第 9 届日本国际太阳能光伏展 **PV EXPO 2016**

# 第 7 届日本国际太阳能光伏发电系统施工展 **PV SYSTEM EXPO**

## PV EXPO 及 PV SYSTEM EXPO 2016 展会 展现日本市场持续明朗的前景

新闻稿：即时发布（日本东京）2015 年 11 月 12 日

Reed Exhibitions Japan 将于 2016 年 3 月 2 日- 4 日于日本东京有明国际展览中心举办日本最大规模的 B-to-B（企业对企业）太阳能光伏展——[PV EXPO 2016](#) 及 [PV SYSTEM EXPO 2016](#)，汇聚太阳能光伏的上下游企业，共襄盛举。

主办方借此两场展会及国际性技术研讨会的举办，为所有参加者提供洞悉日本市场未来动向，寻找日本及全世界高品质技术与产品的最佳机会。



### 市场前景持续看好

2012 年，经过日本全新政府电力收购制度（FIT）的实施，仅仅 3 年之内，日本国内太阳能光伏市场收益既已增至 2.6 兆日元以上；太阳能占据日本再生能源的 90%（资料来源：Japan Photovoltaic Energy Association）。

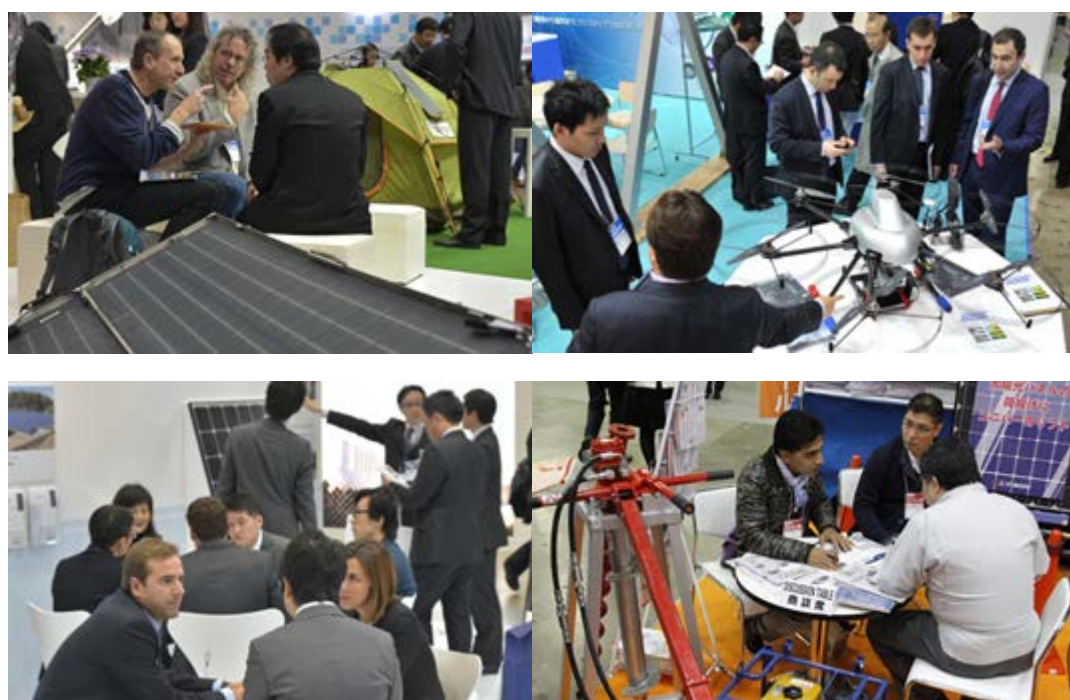
虽然庞大的 FIT 价格已告一段落，但日本市场仍然持久稳定。日本政府预期 2030

年将有 64GW 的太阳能光伏投入使用（资料来源：MINISTRY OF ECONOMY TRADE & INDUSTRY）；并且，日本有望于 2016 - 2019 年跻身全球太阳能光伏制造及运输的 5 大国家之一（资料来源：IHS）。

激增的参展商数正反映了上述情况。本届展会将有 550 家企业参加 [PV EXPO](#)（日本最大型的太阳能电池、组件、制造技术、材料及零件展会）以及 [PV SYSTEM EXPO](#)（日本最大型的太阳能光伏系统集成及安装展会），其规模比上届更胜一筹。

随着市场的瞬息万变，展览内容也不断变化，展会商机也依然畅旺。SHARP、KYOCERA、SOLAR FRONTIER、PANASONIC 等日本主要组件制造商本届继续参展。全球 10 大电池组件制造商中的大多数企业也参与展会，如 TRINA SOLAR、YINGLI GREEN ENERGY、CANADIAN SOLAR、HANWHA Q CELLS、JINKO SOLAR 及 JA SOLAR 等。

同时，来自海外的参展商也继续占有相当高的比例，PV EXPO 约 60%，PV SYSTEM EXPO 约 40%；此均显示出海外商家对日本市场的兴趣依然浓厚。



基调演讲会将为参观者提供获取日本与其他国际市场的现况及前景的最新焦点资讯，演讲会将由日本 Director of Renewable Energy Promotion Office of Japan's MINISTRY OF ECONOMY TRADE & INDUSTRY, head of the Solar Business Unit of PANASONIC 主讲。研讨会主题和详细内容近期公布。

（主题及演讲者在展会开幕前或有变动）

## 操作及维修将备受瞩目

FIT 的庞大补贴价格虽已告于段落，预计市场将会动荡，而日本的太阳能光伏系统仍然对安装、操作及维修（O&M）有着庞大需求。

因此，此类参展商的展区规模显著扩增。PV SYSTEM EXPO 原属 PV EXPO 的展区之一，而今年其所占的参展商比率继往年大幅攀升，下届 PV SYSTEM EXPO 规模预计将超越 PV EXPO。而仅仅一年内，两个展会的规模比例，PV SYSTEM EXPO 已由原先的 44% 跃升至 63%。

今年，O&M 将成为 PV SYSTEM EXPO 展会中的瞩目焦点之一。PV SYSTEM EXPO 将为此推出新展区。RICOH JAPAN、RYOUSHIN MAINTENANCE SERVICE、ADLER SOLAR WORKS、MARTIFER SOLAR JAPAN、GW SOLAR、UNIVERSAL DE SUMINISTRO SL、INNERGY GROUP LAPLACE SYSTEM、ENETECH、GOLDEN LEAF-WORKS、SHIRASAKI CORPORATION、FUJIKS 及 SINFONIA TECHNOLOGY 等厂家将会展出各自独家的 O&M 相关产品。展品包括最新颖的系统监控方案及设备、太阳能板清洁服务、水力清洗设备、除杂草代理及技术等。

研讨会上也将特别策划 O&M 技术研讨会。来自 SKYTRON ENERGY 及 NEXT ENERGY & RESOURCES 的专家将会分享相关方面的经验知识及最新资讯。

## 把握日本最新市场及科技趋势

随着市场需求现今正逐步转移至安装及 O&M 业务领域，太阳能电池及组件效能将继续作为 PV EXPO 的重要主题之一。PV EXPO 的参展商会继续展示各自高品质的材料、零件、太阳能电池及组件，以促进太阳能光伏的进一步发展。

除了会场的展览以外，研讨会亦是为技术人员、经销商、媒体专业人士及业内其他专业人士提供最新热门资讯的交流平台。50 多场的太阳能光伏相关研讨会将于展会期间盛大举办。

随着住宅太阳能光伏的需求日盛，它亦将成为研讨会的一个全新讨论范畴。SHARP、KANEKA 及 TAISEI CORPORATION 将主持研讨会，与听众共同探讨大厦结合太阳能光伏应用的最新资讯。

其他研讨会演讲者包括以下领域的专家：NATIONAL INSTITUTE OF ADVANCED INDUSTRIAL SCIENCE & TECHNOLOGY (AIST)、TRINA SOLAR 及 INES 将分享结晶

矽太阳能电池的前景; HELMHOLTZ-ZENTRUM BERLIN FÜR MATERIALIEN UND ENERGIE 将探讨薄膜太阳能电池的竞争市场; MITSUI CHEMICAL、KYOCERA 及 TOKYO UNIVERSITY 将发表太阳能光伏系统安装的技术发展及困难; TMEIC 将预测太阳能光伏技术的未来发展; MITSUBISHI ELECTRIC 与 TOKYO UNIVERSITY 将发表太阳能光伏系统企业的业务困难; TABUCHI ELECTRIC SOLARCITY 及 MITSUI CHEMICALS 将分享太阳能光伏新企业模式的崭新构思; RTS CORPORATION、SHANGHAI INSTITUTE OF MICROSYSTEM & INFORMATION TECHNOLOGY 与 GTM RESEARCH 将主办一个有关市场分析的研讨会。研讨会主题和详细内容近期公布。(主题及演讲者在展会开幕前或有变动)

## 寻找太阳能光伏事业未来发展方案的最佳平台

PV EXPO 及 PV SYSTEM EXPO 的展会会场及研讨会, 必定成为获取日本市场与技术最新趋势, 以及寻找太阳能光伏业未来发展方案的最佳平台。

PV EXPO 及 PV SYSTEM EXPO 展会事务局长 YOICHIRO AYABE 表示: “PV EXPO 与 PV SYSTEM EXPO 一直是汇聚全世界的太阳能光伏界专业人士, 进行商务洽谈和交流的最大规模及最有效益的展会。”

他指出: “日本的太阳能光伏市场需求正在发生转变, 每一位参观者都将在展会会场有所体验。我们展会主办方致力于为行业提供最佳平台的同时, 也在竭尽全力推动行业成长, 例如在秋季举办大阪区展会, 以将业界商务扩展至日本关西地区; 展会规模连续 3 年稳定增长, 成果可喜。东京区展会作为一个国际平台, 既持续获得稳定的参展商数参与, 也拥有高水准的展示内容及研讨会项目, 各项活动进展皆十分理想。我们衷心期待并欢迎业界各位人士莅临参加 3 月的展会。”

[World Smart Energy Week 2016](#) 展会期间, 除 PV EXPO 及 PV SYSTEM EXPO 2016 外, 也同期举办 7 项再生/智能能源相关展会, 包括智能电网、能源储存、电力零售、风力发电、住宅等。参观者将有机会与广大领域内的专业人士洽谈商务, 交流合作。

---

详情请浏览展会网站

[www.pvexpo.jp/en/](http://www.pvexpo.jp/en/) (PV EXPO)

<http://www.pvs-expo.jp/en/> (PV SYSTEM EXPO)

在线申请免费入场券: [www.pvexpo.jp/en/inv/](http://www.pvexpo.jp/en/inv/)

展会主办方联系方式: [visitor-eng.wsew@reedexpo.co.jp](mailto:visitor-eng.wsew@reedexpo.co.jp)

---

## 媒体咨询:

PV EXPO/PV SYSTEM EXPO 展会事务局

Reed Exhibitions Japan Ltd.

电话: +81-3 3349 8519 电子邮件: [pr-eng.wsew@reedexpo.co.jp](mailto:pr-eng.wsew@reedexpo.co.jp)

订阅电子报 / 媒体注册: <http://www.wsew.jp/en/shuzai/>