

# 2024年日本国际太阳能光伏展

产品名称	2024年日本国际太阳能光伏展
公司名称	上海贸升展览服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市莲花南路1951号格兰大厦403室
联系电话	13341773848 13341773848

## 产品详情

2024年日本国际太阳能光伏展

PV EXPO

秋季时间：2024年10月02-04日 日本千叶幕张展览馆

冬季时间：2024年11月20-22日 大阪INTEX展览馆

春季时间：2025年02月19-21日 东京BIG SIGHT 展馆

展会规模：约1200家参展商； 参观人数：约50000名；

主办单位：励展博览集团日本株式会社

组展单位：上海贸升展览服务有限公司--日本展会专业服务商

## 展会介绍

日本东京太阳能光伏展（PV EXPO）是亚洲地区规模最大、专业性最强的太阳能光伏展之一。是由Reed Exhibitions Japan Ltd.举办，展览会一年三届，随着日本东京太阳能光伏展PV EXPO展出规模逐步扩大，借助展会主办方，已成为开拓日本这个shijiedi二大太阳能市场以及不断成长的亚洲太阳能市场的zuijia平台。同期举办了248场关于光伏行业的会议论坛及演讲，展示最先进的太阳能技术，预测行业发展趋势。共有1,000名特邀嘉宾参与了特别的主题演讲论坛，举办的晚宴聚集了众多行业最高领导人。诸多zhiming企业如华为、韩华、晶科能源、晶澳、松下、夏普、阳光电源、英利、比亚迪、海润光伏、礼德、中信博、金固美、爱康等都在现场展示了最新技术与产品，更有众媒体纷纷为展会宣传造势，是名副其实的太阳能行业盛会。日本国际太阳能展光伏展览会由九个子展组成，为日本乃至亚洲地区规模最大、专业性最强、影响力最大的可再生能源行业展览会。

## 市场资讯

日本是世界上主要能源消耗大国，而且其能源严重依赖进口。据了解，资源短缺的日本多年来一直积极开发太阳能。从2000年起，太阳能光伏发电、太阳能电池产量多年位居世界首位，约占世界的总体产量的半壁江山。据统计，太阳能产品在日本的市场占有率已达到30%，仅次于德国的39%。

2011年福岛核危机之后，日本政府重新审视了过往国家能源政策，决定于2012年7月1日实施可再生能源补贴政策，要求日本公共事业单位以预设好的高价来购买光伏、风电与地热等可再生能源电力，期限为20年，其补贴幅度是全球最为优厚的市场。根据EPIA的数据，2013年日本新增光伏装机量6.9GW，仅次于中国。根据IEA PVPS统计，2014年日本新增装机容量9.7GW，累计装机容量达到23.3GW

。根据日本光伏协会发布的预测报告：到2020年日本国内光伏装机总量将达到49GW,到2030年该国光伏装机总量预计达到102GW左右。

日本长期以来非常重视新能源的开发利用，其中对太阳能尤为关注，相继出台了系列政策对其进行扶持。1994年启动的“日本新阳光计划”，以50%的补助额度鼓励居民使用太阳能发电，使得十多年以来日本太阳能产业总体保持较快的增长速度。尤其是进入新世纪以来，日本太阳能电池的出货量保持年均33.2%的增幅。其次，日本企业对太阳能电池的研发比较活跃，在全球太阳能电池产业中具有显著的竞争优势。对于日本太阳能产业的未来发展，新能源产业技术综合开发机构（NEDO）2010年进一步修正了“面向2030年光伏路线图”，就太阳能电池而言，提出薄膜硅电池、CIGS类薄膜电池等将是未来日本太阳能电池发展的重点。

## 同期举办展会

### 1、FC EXPO氢能及燃料电池展

FC EXPO 是世界上最大的氢燃料电池展。lingxian的国际展览会，展示用于氢和燃料电池研发和制造的各种技术、组件、材料、设备和成品燃料电池。

### 2、PV EXPO太阳能光伏展

PV EXPO是日本最大的光伏产业展会。最新的技术、材料、制造技术和太阳能电池/组件将在全球范围内展出。

### 3、BATTERY JAPAN二次电池展

BATTERY JAPAN 是shijielingxian的充电电池国际展览会，展示用于充电电池研发和制造的各种组件、材料、设备和成品充电电池。

### 4、SMART GRID EXPO智能电网和储能系统展

SMART GRID EXPO 是日本最大的国际智能电网和储能系统展会，展示了与智能电网和智能社区相关的各种jianduan技术和产品。

## 5、WIND EXPO风力发电展

WIND EXPO是日本最大的风能展。从组件、设备、各种服务到风力涡轮机.....将展示各种jiaoduan产品和技术。

## 6、BIOMASS EXPO生物质发电展：

### BIOMASS EXPO

是日本最大的生物质发电展览会。专门展示生物质发电及其相关设备、技术和服务的展览会。

### 参展范围

装置/材料：单晶/多晶硅，非晶

硅，符合半导体，模块底片，电极塑料，[填充/密封材料](#)，框架材料，互联材料，阵列等

评估，检测，分析：电池、[厚度](#)、电化测量仪；称量仪、[电流表](#)，电压表流量表；温度计，光感测量仪、光学辐射仪、底片检测仪等

制造设备：熔炉/扩散炉/模具、表面加工机/镀膜机、CVD机、切片、切割机

光伏系统：[电缆连接器](#)、接线盒、分流器、配电箱、功率调节器等

太阳能电池，模块：单晶、多晶太阳能电池模块，非晶太阳能电池模块，薄膜式太阳能电池模块，其他太阳能电池模块

### 我司组展优势

1、多年来专注日本展会，可为客户解决突发及疑难问题。

- 2、良好的摊位位置和价格优势。
- 3、境外行程和酒店食宿等安排一向优惠合理便捷，得到广大参展商和商务考察企业单位的yizhihaoping！
- 4、常年操作日本展经验和熟悉当地国家情况的专业带团人员。
- 5、从摊位确认到展台搭建及展览品运输和商务签证培训与补贴办理，公司一条龙的专业服务理念，打造展览服务行业第一品牌！
- 6、在日本设有公司办事处和仓库，可提供展会服务以外的其它相关服务。（如：租车，样品寄存，个人定制旅游等）

## 展会补贴

凡参加我司团组并符合中小企业条件的参展企业，均有机会获得国家中小企业国际市场开拓资金补贴。补贴额度不同省份不同，具体额度来电咨询。

## 参展联系

上海贸升展览服务有限公司

地址：上海市嘉定区新源路66弄世昶广场21号1001

地址：江苏省昆山市绿地大道杰座大厦8号楼405-406

泥鳅离开水后也能生存，他离开水后是用什么呼吸的？->肠，