

2024年全国光伏展|中国广州光伏产业博览会

产品名称	2024年全国光伏展 中国广州光伏产业博览会
公司名称	广东品耀展览服务有限公司
价格	9800.00/个
规格参数	
公司地址	广州市海珠区新港东路980号广州琶洲展馆
联系电话	020-89857249 13902401844

产品详情

zhanwei类型及zhanwei费用：

国内企业：

标准zhanwei（3*3/个）：9800元/个

豪华zhanwei（3*3/个）：13800元/个

空地zhanwei：1000元/平米（36平米起租）

国际企业：

标准zhanwei（3*3/个）：2400美金/个

豪华zhanwei（3*3/个）：2800美金/个

空地zhanwei：240美金/平米（36平米起租）

zhanwei配置：

标准zhanwei：三面白色围板（2.5米高）、洽谈台一张、折椅二把、日光灯二盏、中英文楣板、地毯。

空地zhanwei：无任何设施，企业需自行设计、装修,由组委会代展览馆收取50元/m2装修管理费。

参观商证广告、会刊广告、展馆户外广告、横幅广告、展馆入口背景板广告、赞助商广告等详情请咨询

相关业务人员。

论坛赞助：钻石赞助（dujia） 铂金赞助 黄金赞助 演讲赞助
晚宴赞助（dujia） 手提袋赞助（dujia） 胸牌吊绳赞助（dujia） 礼品赞助
论坛赞助详细方案和其它形式赞助、广告请联系组委会

2024全国光伏展|2024中国太阳能光伏展览会|2024中国光伏储能展览会|2024广州光伏展|2024广州光伏展览会|2024广州光伏产业博览会|2024广州国际光伏展览会|2024广州太阳能展览会|2024广州储能展览会|2024广州光伏支架展览会|2024光伏充电桩展览会|2024太阳能集成板展览会/2024中国光伏板展览会|2024硅料硅片展览会|2024中国紧固件展览会|2024中国光伏展览会|2024中国国际光伏展览会|2024中国逆变器展览会|2024中国配电箱展览会|2024广州光伏科技展览会|2024中国控制器电缆展览会|2024中国电线电缆展览会|2024广州电缆展览会

2024第16届世界太阳能光伏暨储能产业博览会

World Solar PV & Energy Storage Expo 2024

（原第16届广州国际太阳能光伏储能展）

展览面积150000m²+,参展品牌2000+,超100个国家,200000+名专业观众

时间:2024年8月8日-10日

地点:广州-中国进出口商品交易会展馆

国际合作单位：

海外协会：

Pakistan Renewable Energy Society (PRES)

GONGLA Global Off-Grid Lighting Association

Dr. Gopal Energy Foundation

IPPF Power Asia

Iran Renewable Energy Association

Clean Energy Business Council (CEBC)

Solar Association

The Association for Borderless Renewables

Sustainable and Renewable Energy Development

Authority (SREDA)

Bangladesh-Solar-Renewable-Energy-Association

ANSOLE e.V.

Djibouti Solar Industry Association DSIA

Alliance for Rural Electrification (ARE)

AFRICA SOLAR INDUSTRY ASSOCIATION

Afghanistan Renewable Energy Union

.....

部分海外媒体：

Solarnews Magazine

Solarex Magazine

Energ í a de Hoy

Renewable watch

Alternative Energy Magazine

Taiyang News

Asia Solar PV Magazine

Solar Journal

Solar Quarter

Green Plus Magazine

Alternative Energy Africa

The Energy Industry Times

The Power Times

Energy Trend

PV Europe

PV Resources

支持单位：

南方电网综合能源有限公司

广东省循环经济和资源综合利用协会

广东省光伏产业技术创新联盟

广东省太阳光伏能源系统标准化技术委员会

主办单位：

广东省太阳能协会

广东省粤港澳经贸合作促进会

广东鸿威国际会展集团有限公司

有光就有未来，广州国际太阳能光伏储能展,开启光伏储能世界版图！

PV Guangzhou一直受到光伏暨储能行业企业的一致肯定和积极评价,具有很高的zhiming度和行业影响力,也是具有国际zhiming度的光伏储能行业活动之一,为更好的服务光伏储能行业,进一步扩大展会国际影响力,自2020年起“广州国际太阳能光伏储能展览会”进行优化升级,并正式更名为“世界太阳能光伏暨储能产业博览会”(Solar PV & Energy Storage World Expo 2020)。本次展会将于2024年8月8日-10日在广州.guangjiaohui展馆B区隆重举办! Solar PV & Energy Storage World Expo 2024预计展商2000多家,展览面积150000平方米,超100个国家的200000多名专业观众。是国内外品牌拓展中国市场的重要通道,是布局全球网络的zuijia渠道,是光伏行业年度新品发布重要平台及贸易导向。

展会回顾：

PV Guangzhou 已连续举办15年,是全球光伏企业促进贸易、推广品牌的重要展览平台。展示内容覆盖光伏产业各个领域,包括原料供应、主辅材料、机械设备、储能、光伏电池、组件、逆变器、支架、光伏工程及太阳能光伏应用产品。每年连同风能、储能、热能、充电桩、生物能等新能源领域联袂展出,累计展览面积达到56万多平方米,吸引了5000多家国内外企业的参与,得到了国内外500多家媒体的宣传推广,展会为中guoqi业走出去、海外企业引进来建立了良好的商贸服务平台。

论坛回顾：

2023中国光伏行业发展论坛及广东省新型储能产业高质量发展论坛在广州·中国进出口商品交易会展馆B区10.2, 11.3馆举行,围绕“推动新能源发展·促进达成双碳目标”主题,中科院广州能源所、广东省太阳能协会、广东省粤港澳经贸合作促进会、

中科院广州能源研究所、南方电网、广东电网、暨南大学、广东省新能源与可再生能源重点实验室、通威、天合、晶澳、阿特斯、晶科、正泰新能、三晶电气、固德威、尚德、兴储世纪、五星、海泰、大恒、古瑞瓦特、禾迈、一道、南玻、海尔纳晖、国银新源、科曜、金源、英臻科技、埃欧珞机器人、沃尔德实业、誓腾国际保理、智光、奥飞新能源等协会领导、xingyezhuanjia、企业代表出席了本次会议。

2023世界太阳能光伏产业博览会youxiu企业颁奖典礼

大会现场颁发了2023youxiu光伏企业、2023youxiu光伏EPC企业、2023youxiu储能企业、2023光伏逆变器优质企业、2023光伏组件优质企业、2023光伏支架优质企业、2023光伏电池优质企业、2023紧固件优质企业、2023光伏零配件优质企业、2023光伏运维+运营youxiu企业、2023光伏线缆优质企业等奖项。

顾问单位：

Dr.Gopal Energy Foundation

IPPF Power Asia

Solar Association

Iran Renewable Energy Association

Clean Energy Business Council

华为数字能源技术有限公司

浙江正泰新能源开发有限公司

北京晶澳太阳能光伏科技有限公司

天合光能股份有限公司

苏州中来光伏新材股份有限公司

阳光电源股份有限公司

江苏爱康科技股份有限公司

易事特集团股份有限公司

锦浪科技股份有限公司

固德威技术股份有限公司

汇耀品尚能源科技（云南）有限公司

苏州中信博新能源电力科技有限公司

大族激光科技产业集团股份有限公司

深圳市首航新能源有限公司

广州三晶电气股份有限公司

江苏昊宇光伏科技有限公司

麦田能源有限公司

爱士惟科技（上海）有限公司

深圳市英威腾光伏科技有限公司

东莞南玻光伏科技有限公司

广东永光新能源有限公司

科华恒盛股份有限公司

中兴能源有限公司

广东金源光能股份有限公司

深圳市禾望电气股份有限公司

浙江昱能科技有限公司

河北奥冠电源有限责任公司

深圳硕日新能源科技有限公司

浙江神太太阳能股份有限公司

常州斯威克光伏新材料有限公司

深圳市矿鑫发展有限公司

caigou意向分析：

PV Guangzhou 作为全球光伏企业促进贸易、推广品牌的重要展览平台。展示内容覆盖光伏产业各个领域，包括原料供应、主辅材料、机械设备、光伏电池、储能、光伏组件、光伏逆变器、光伏支架、光伏工程及太阳能应用产品等。据组委会对caigou商数据统计分析：来自国内外的专业观众主要关注并caigou的意向为光伏组件、电池，储能，逆变器、控制器、蓄电池、线缆，太阳能应用产品，支架/追踪系统，生产设备、清洁设备等产品。

光伏组件，逆变器 29%

储能，电池，控制器，电缆 24%

太阳能应用产品 21%

支架/追踪系统 13%

生产设备，清洁设备 7%

其他 6%

国际观众分析：

2023年展会现场，我们接待来自：新加坡，泰国，马来西亚，越南，菲律宾，印尼，斯里兰卡，巴基斯坦，印度，尼泊尔，日本，韩国，澳大利亚，加拿大，土耳其，伊朗，也门，巴基斯坦，孟加拉，缅甸，阿拉伯，以色列，罗马尼亚，伊朗，南非，埃及，黎巴嫩，阿尔巴尼亚，蒙古，摩洛哥，叙利亚，利比亚，埃塞俄比亚，索马里，肯尼亚，乌干达，加纳，津巴布韦，美国，巴西，秘鲁，墨西哥，智利，哥伦比亚，阿根廷，摩尔多瓦共和国，波兰，瑞典，瑞士，西班牙，葡萄牙，法国，德国，荷兰，罗马尼亚，英国，芬兰，爱沙尼亚，俄罗斯，乌克兰，哈萨克斯坦，奥地利，比利时，波兰等国家等100多个国家和地区的海外专业观众7800余人次。

国际caigou商数据分析：

南亚，东南亚，东亚 58%

中东，非洲 25%

北美洲，南美洲 11%

欧洲，澳洲 6%

组展实力：

鸿威成立于2002年10月，目前旗下拥有30家（分、子、控股）公司，员工逾500人。集团先后与近100个地市级以上zhengfu部门、500余个协会商会、1000余家中外媒体、200多家境外机构合作。集团每年举办100多场不同规模的展会，涵盖80多个生活和产业细分领域，展览面积超过70万平方米，服务参展商超过6000家，接待caigou商70万人次，专业观众超过100万人次。

先后荣获“高新技术企业”认证、“中国服务贸易重点企业”、“广东省诚信公约成员签约单位”等近百项荣誉，并连续十二年被评为“广东省守合同重信用企业”，2019年成为UFI（国际展览联盟）成员。

目前，集团形成全行业覆盖、全球化辐射、科技化呈现的会展行业三大优势。

2024展望：

展览面积：150000+m²；参展品牌：2000+；国家及地区：100+；专业观众：200000+

同期论坛：

2024中国光伏行业发展高峰论坛

2024广东新型储能产业高质量发展论坛暨youxiu企业颁奖盛典

观众组织：

免费安排酒店住宿/国内外专业caigou商

- 1.组委会国际部各区域负责人向全球寄发百万张menpiao及电子menpiao;
- 2.组委会将通过五期超过200万次买家短信邀约,分享国内外太阳能光伏caigou资源库;
- 3.展会同期举行多场高峰论坛、研讨会、新产品发布会等,吸引高端专业人士参与;
- 4.组委会将与500多家国内外媒体紧密合作,进行全程跟踪报道和宣传推广;
- 5.组委会将合作百家全球行业协(学)会、zhengfu等机构,以确保企业参展效果;
- 6.邀请电力企业和发电集团、可再生能源开发商和制造商、电力电子制造商、储能行业相关设备制造商、输配电和电网系统运营商、储能设备制造商、系统集成商和项目承包商、城市规划和开发商、工业园区、城市经济技术开发区、通信基站用户、研究机构等行业的专业观众组团参观caigou,交流洽谈。

国内参展企业分布：

集中分布区：国内展商主要以珠三角、长三角产业分布集中的两个区域企业居多。

主要分布区：除珠三角及长三角以外，厦门、湖北，河北。山东、北京、天津等地的企业也比较多。

分散分布区：中部各省份也均有企业参与此次展会，占比也相当可观。

零散分布区：西北及东北地区，由于相关产业相对较少，也比较分散。但由于土地辽阔、资源丰富等优势有很多的caigou商到会洽谈、caigou。

展品范围

1.生产技术及研究设备：

光伏电池：光伏电池生产商、电池组件生产商、电池组件安装商；

零部件：蓄电池、充电器、控制器、转换器、记录仪、逆变器、监视器、支架/追踪系统、电缆等；

光伏原材料：硅料、硅锭/硅块、硅片、封装玻璃、封装薄膜、其它原料；

光伏工程及系统：移动能源、离网型太阳能光伏系统、光伏系统集成、太阳能光伏储能技术设备及系统、智能电网储能电站系统、太阳能空气调节系统、农村光伏发电系统、太阳能检测及控制系统、太阳能取暖系统工程、光电建筑一体化技术、太阳能光伏工程过程控制、工程管理及软件编制系统。

2.光伏生产设备：

硅棒硅块硅锭生产设备：全套生产线、铸锭炉、坩埚、生长炉、其它相关设备；

硅片晶圆生产设备：全套生产线、切割设备、清洗设备、检测设备、其它相关设备；

电池生产设备：生产线、蚀刻设备、扩散炉、覆膜设备/沉积炉、印shua机、测试仪和分选机等；

电池板/组件生产设备：全套生产线、测试设备、玻璃清洗设备、结线/焊接设备、层压设备等；

薄膜电池版生产设备：非晶硅电池、铜铟镓二硒电池 CIS/CIGS、碲镉薄膜电池 CdTe、染料敏化、电池、DSSC 等。

3.太阳能光伏应用产品：

太阳能路灯、草坪灯、庭院灯、航标灯、农用杀虫灯、充电器、信号灯、交通警示灯、太阳能信息显示屏、供电系统、移动充电器、水泵、太阳能家居用品及其它太阳能产品等。

4.储能产品及应用：

压缩空气储能、抽水蓄能、超导电磁储能、飞轮储能、蓄热/蓄冷储能、蓄氢储能及其他可用于插电式电动车的储能技术、设备及材料；各类蓄电池（镍氢电池、锂离子电池、锂聚合物电池、铅酸蓄电池、智能电池、钠硫电池）、储能电源、超级电容器、可再生燃料电池、液流电池等技术、设备及材料。

5.储能设备及配件：IGBT、功率模组；储能逆变器PCS、储能电芯及PACK、电池管理系统BMS、能量管理系统EMS；储能消防设备（电池热管理、检测预警、火灾防控装置、电气火灾监控、直流绝缘检测）；储能集装箱；配电设备（开关柜、电缆、交直流开关、接触器、连接器、交直流电表等）、集散控制系统DCS、远程测控设备RTU、换热器设备、工业控制器；整体储能设备（如户用储能产品、集成式工商业储能柜、移动储能车）。

6.储能系统及EPC工程：

分布式能源与储能系统：微电网、用户侧储能、户用储能系统、军用储能系统、无电人口地区储能系统；

集中式可再生能源发电系统：电网侧规模化储能系统、并网逆变器、调峰电站、调频电站、火电储能联合调频系统；通讯基站储能；轨道交通储能能量回收系统；数据中心电源、UPS电源、移动电源等储能电源。