

# 2023广州电源适配器展览会

产品名称	2023广州电源适配器展览会
公司名称	广东品耀展览服务有限公司
价格	13800.00/双
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

2023第13届广州世界电源产业博览会

时间：2023年8月8-10日

地点：广州·中国进出口商品交易会展馆

展会亮点：

### （一）全球高端汇聚

亚太国际电源展是国际性的以展览展示技术应用为主要对象的行业商贸平台。亚太国际电源展将锁定行业发展前沿，立足广州，深耕国内，放眼全球，为电源产业把握行业新方向，开拓全球新市场。

## （二）全域产业规模呈现

力图汇集所有电源应用领域的行业从业者，展示新电源产品及技术、配套和终端。同期有策划系列现场演示、研讨会和论坛，提升电源行业在生产、生活中的重要应用，旨在打造成为行业理想的商贸及交流平台。

## （三）全球云上会展科技导向

博览会将充分发挥战略合作伙伴“云展动力”的大数据营销平台，借助人工智能、多媒体互动科技、实景三维、数字创意、大数据与实体经济的深度融合，实现AI+大数据+会展的经济发展理念，助各行业企业赋能推进数字化转型，快速推动企业发展，满足全世界企业的贸易需求，让生意变得更便捷、更简单！

展位费用：

### 1、境内企业

标准展位：13600元/个（18平方米）；

空地展位：750 RMB /m<sup>2</sup> ( 36m<sup>2</sup>起租 )

备注：双开口展位加收500元/个

## 2、境外企业

标准展位：USD4800/个 ( 9平方米 ) ；

净地展位：\$240 /m<sup>2</sup> ( 36m<sup>2</sup>起租 )

【标准展位配置】：3m × 6m=18m<sup>2</sup>、2桌4椅、日光灯4盏、中英文楣板、垃圾篓、地毯)；

【净地特装展位】：净地展位不带任何设施，由参展商自行设计装修或委托设计、装修，另外组委会按50RMB /m<sup>2</sup>收取净地管理费。

2023第13届广州世界电源产业博览会

时间：2023年8月8-10日

地点：广州·中国进出口商品交易会展馆

十三五期间，我国电源产业发展态势良好。2016年，我国电源市场规模突破2000亿元大关，同比增长6.9

%；2018年，我国电源市场规模达到2459亿元，同比增长5.95%；据预测，到2023年，我国电源市场规模将增至4221亿元，发展势头十分强劲。随着LED照明、分布式光伏、风能、充电桩、云计算、大数据、智慧城市的发展与繁荣，可以预测，未来10年，仍将是电源行业的春天。

2022第十二届亚太国际电源产品及技术展览会（Power China 2022）是2022中国国际节能储能、清洁能源博览会旗下重点推出的专题展，旨在更好地满足电源行业国内外市场需求。展会获得包括广东省照明电器协会电源委员会、深圳市电子商会、深圳市半导体照明产业发展促进会、广东省对外经济合作企业协会、广东省粤港澳经贸合作促进会联合等国家各级相关部门组织支持。

据了解，本届展会获得包括广东省照明电器协会电源委员会、深圳市电子商会、深圳市半导体照明产业发展促进会、广东省对外经济合作企业协会、广东省粤港澳经贸合作促进会联合等国家各级相关部门组织支持，是国内外电源企业拓展市场的重要渠道，布局全球网络的选择

## 展品范围

### 普通电源展区：

开关电源、电源适配器、LED电源、UPS电源、移动电源(便携式电源)、变压器电源、逆变电源、交流稳压电源、直流稳压电源、DC/DC电源、稳压电源、通信电源、模块电源、变频电源、工控电源、EPS应急电源、电脑电源、净化电源、PC电源、整流电源、定制电源、加热电源、焊接电源/电弧电源、电镀电源、网络电源、电力操作电源、线性电源、电源控制器/驱动器、功率电源、参数电源、调压电源、稳压器、逆变器、直流电源;铁路、金融、航天航空、照明、高压等专用电源模块及各类定制电源产品;油机电、风力发电、太阳能发电等专用电源设备等。

### 特种电源展区：

安防电源、高压电源、医疗电源、军用电源、航空航天电源、激光电源、其他特种电源。

电子变压器、电感器展区：

电源设备变压器、电感器、工业用变压器、家电用变压器、照明用变压器、

霓虹灯用变压器、特种变压器、变压器测试仪器、变压器/电感器绕线设备及绝缘线材等。

电源配套产品展区：

各类电源用元器件(二三极管/整流器、可控硅、IGBT/MOS管、电阻、电容等)、功率半导体、电容器、

滤波器、示波器、保护器、PDU插座、电抗器、电源线、温控器、继电器、散热器及风扇、锂电池、蓄

电池、电源模块箱体/机壳/机箱/机柜、连接线端子等。

电源制造设备及辅助材料展区：

电源/电池制造设备、电源/电池测试系统、电源测试治具、安规测试仪表、电磁兼容设备、灌胶设备电

源、点胶设备、老化测试设备、电子负载等;密封硅胶、灌封胶、导热硅胶、绝缘套管、散热硅胶、磁性

材料等。

电源相关软件：

监控系统、辅助设计软件、电源综合解决方案、电源测试服务、安规认证及其它电源管理相关软件等，

电源安装工程及用具等