

2025年巴西电力及新能源展览会 Smart Energy

产品名称	2025年巴西电力及新能源展览会 Smart Energy
公司名称	凯亿斯国际展览(厦门)有限公司
价格	59000.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市湖里区嘉禾路618-1号425室B2
联系电话	18120768667 18120768667

产品详情

2025年巴西电力及新能源展览会Smart Energy

展会时间：2025年07月22日~07月25日

展览行业：新能源电力

主办单位：英国励展博览集团reed exhibitions

展会地点：巴西 - 圣保罗 - Centro deExposies Imigrantes Rodovia dos Imigrantes - 圣保罗会展中心

举办周期：两年一届

展会介绍

FIEE是南美电力能源行业的展览会，每两年在巴西圣保罗安年比展览中心举行,由励展AlcantaraMarchado展览公司主办。主办方是南美地区大的展览公司，至今以有45年组织国际展览会的丰富经验，每年在巴西主办40多个高质量的展览会，其中超过20000平方米的展览会已达20多个。

它是业界公认的南美具吸引力的电力展会，每届吸引世界各地的业界人士前来参观。同期将会有巴西国际电子元器件ElectronicAmerica的电子展览会，有德国慕尼黑博览集团和励展集团联合举办，每两年与FIEE同期举办一次。

巴西电力展，展会净面积超过35,000平米。有来自巴西、美国、德国、加拿大、日本、印度、瑞士、比利时、荷兰、英国、法国、中国、等34个国家和地区的630余家企业参加。参展商中主要国际企业有：西门子、现代、日立、东芝、凤凰等，中国约有200家企业参展。来自60个国家和地区的55,000名人士到场参观。

巴西位于南美洲东部，是拉丁美洲面积大的国家，面积854.7万平方千米，居5位。巴西将采用新的电力管理模式，开放电力市场，建立独立的电力调节机构，使巴电力业形成一个自由竞争的环境。巴政府今

后不再投资建设新的电力企业，将鼓励私营企业进行投资；建立电力市场，电力自由销售，电价由市场自行调节，以吸引更多私营投资者在电力业投资；巴西电力市场的开放，对于中国企业来说是个很好的商机。

无论是技术质量，还是在价格方面，我国生产的一些电力设备和产品已经具备同国外企业竞争的条件，并且已经成功地进入了国际市场。目前，虽然已有部分电力产品进入了巴西市场，如柴油机、马达、电线电缆和稳压、变电设备等等，但巴西电力市场的开发潜力还很大。

近年来，巴西对发动机、发电机和变压器等电力设备的进口一直保持着快速增长。巴西是拉美经济大国，也是电力电子产品进口大国，拥有拉美完善的产业体系，经济实力居拉美首位。作为南美洲大市场，每年吸引外国投资额仅次于中国，在发展中国家排位第二。

巴西是中国在拉美地区大贸易伙伴；我国向巴西出口的商品主要为机电产品（电力电子设备及电子元器件、机械设备、金属制品等）、高新技术产品（计算机及通讯技术、生命科学技术）等；诸多电力电子及元器件产品在其市场上均有着较好的潜力与发展前景。赴巴西参展是我国电力电子出口企业开拓巴西及南美市场的有效途径之一。

展品范围

能源存储: 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

太阳能: 太阳能利用系统，太阳能采集设备，太阳能光伏发电系统及并网系统、输送系统、光伏组件，太阳能转化系统，太阳能电池、太阳能热水器、电源、各类太阳能应用产品等

风能: 风力发电系统与设备、海上风力发电技术与设备、风光互补发电系统、叶片、齿轮箱、轴承等相关设备及配件

水能: 水力发电技术与设备等水能利用技术与设备；海洋能、地热能、生物质能、氢能、核能、石油与天然气、天然气液化与替代燃料生产、清洁能源应用技术与设备

新能源: 各类新能源技术，环保，新能源,生物质能,能源消耗监控及服务，能源测量，环境，环境咨询，环境调研，动力及风动力装置，再循环系统（固体、液体、蒸汽），潮能等

电力: 发电设备与技术: 火电、水电、核能、电厂设备及附件、工业用电设备 智能输变电设备: 开关设备、高低压成套设备、变压器、附件、数字化变电站、导体、电线电缆、避雷器、绝缘子、杆塔、电能质量、谐波治理、无功补偿、电力电子、仪器仪表、电力金具、母线 电网调度、控制、安检: SCADA、EMS、DMS系统、电网调度系统、发电厂自动化、配网自动化装置、变电站综合自动化、继电保护装置、大屏幕显示系统、电力系统仿真、电力巡检机器人、信息管理自动化、故障诊断及自愈装置

电力通信与信息: 物联网技术、工业以太网、光纤光缆、软硬件、电力载波、无线通信、信息管理系统、监控设备 智能计量与用电管理: 智能电表、芯片、数据采集、管理、元器件 电工附件: 机箱机柜、低压电器、电缆附件、接头、电磁线、接线端子、绝缘材料、电工合金、电工专用设备、配线器材

施工设备与安全防护: 施工设备与安全防护、施工车辆、维检修工具、高空作业设备、电力安全工器具