

2021年第13届日本国际新能源电池储能锂电池展

产品名称	2021年第13届日本国际新能源电池储能锂电池展
公司名称	上海全程展览展示有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市闵行区莲花南路1951号格兰大厦403
联系电话	13370276076

产品详情

2021年第13届日本国际二次电池储能锂电池展览会

The Battery Expo BATTERY JAPAN 2021

展会时间:2021年8月25-27日

展会地点: 日本东京有明展览中心

主办单位 : Reed Exhibitions Japan Ltd

中国组展单位 : 上海福贸展览服务有限公司

展会介绍

根据日本的富士经济(FujiKeizai) , 日本充电电池的市场主要来自手机、笔记型计算机和其它可便携式设备

；然随着电动车(EV)市场发展，2018年爆发成长至3,000亿日元，预估2020将超越可携式设备市场，达1兆5,800亿日元，并于2018年持续成长至2兆2500亿日元。此外，311日本地震灾后，电力供应吃紧，兼具环保节能以及智能电表题材的储能电池系统需求大增，市场预估二次电池整体市场将于5年内成长90倍。

Battery Japan第十届日本国际二次电池展聚集日本一线二次电池及相关产业厂商，如Panasonic, Sony, Hitachi Maxell, Sanyo, GS Yuasa, NEC Tokin, Sanyo GS Soft energy, Shin-Kobe Electric Machinery, Samsung SDI, LG Chemical, BYD Company, Tianjin Lishen Battery, Shenzhen Bak Battery, ATL等，共吸引332家相关业者参展，参观买家来自二次电池生产厂、便携式设备生产厂、二次电池用户、大学/国立研究所、次世代汽车生产厂、电子产品生产厂、大学/国立研究所及其它二次电池相关企业，成为亚洲最大、最专业的二次电池展。

同期与FC Expo(日本国际燃料电池展)、PV Expo(日本国际太阳能光电展)、Smart Grid(日本国际智慧电网技术商展)、ECO House & ECO Building(日本国际绿建筑暨绿建材展)，统称Japan Renewable Energy Week(日本国际再生能源周)，共聚集33个国家1,585家参展商，吸引来自57国76328专业买家前来参观，较上届成长3.9%，再创展会纪录，缔造日本规模最大的国际级再生能源专业展

展品范围

零件材料区：正极材料；负极材料；电解液、电解质；隔离膜；集电体；顶板；安全阀；电极箔；绝缘管；活性炭；离子水溶液；吸氢合金；其它

电容区：双电层电容器；锂离子电容；混合电容器；氧化还原电容器；电解质电容器；其它

生产设备区：研磨机；搅拌混合机；涂布设备；干燥机；卷压机；切片裁切设备；冲压机；电极组装设备；电极板卷取机；电极堆栈设备；电解液注入设备；雷射焊接机；电池包装设备；充电设备；其它

检查、测试评估区：流量计；充放电测试设备；绝缘测试器；寿命测试机；阻抗测试机；内部电阻测试

器；

其它二次电池及蓄电技术展会专业分区，18年在原有设备区、材料区、电池区、检测区、电容区的基础上特设BMS(Battery Management System)区：电池管理系统相关(新)。

展后报告

上届2019年共聚集来自36个国家共1,580家参展商，吸引71623专业买家前来参观，超过1000VIP行业专业人士参加了“2019年世界智能能源周技术会议”，缔造日本规模醉大的国际级再生能源专业展。

该展组中国馆，2019年江苏赛尔、浙江金开来、嘉洋美和、深圳纳米港、高格(栢毅)、新威尔、佛山金银河、上海沪鑫铝箔、武汉风帆商贸公司组团参展。

除中国馆,2019年中国个报展商有高盛伟电源(EMB)、广州天赐、东莞凯欣、四川国润、天齐锂业、豪鹏国际(Highpower)、无锡先导、杭州杭可、天津力神、亿纬锂能.....

开幕式剪彩嘉宾包括Tetsuya Osaka (Professor, Faculty of Science and Engineering, Assistant to the President for Research Affairs, WASEDA UNIVERSITY), Minoru Kubo (Managing Officer, PANASOnIC CORP.), Kazuyuki Tanaka (President & CEO, HITACHI CHEMICAL CO., LTD.), Hideaki Yoshimura (Managing Director, GS YUASA INTERNATIONAL LTD.), Hiroichi Kawahira (SVP, Corporate Executive, SONY CORP.)。

市场介绍

目前二次电池以镍氢电池为主流，在油电混合轿车市场占90%以上市场。随着电动车的商业化发展及普及，二次电池将逐渐提高可靠性并降低生产成本，2018年后成为主流电源系统。日本除掌握全球65%以上小型二次电池市场，日本大型二次电池业已商业化，分别应用于汽车、农业及建筑机械、产业机械、摩

托车及电车等交通设备以及自然能源领域。

目前全球前三大电池市场概况如下：

- 1、日本：全球二次电池主要供应国，以目前市场主流的锂电池为例，日本掌握全球65%市占率。
- 2、韩国：根据韩国产业资源部(The Ministry of Commerce, Industry and Energy)的统计，韩国锂电池目前的产业规模约为9亿美元，全球市场占有率约22%左右。
- 3、中国：受到国内强劲电动车市场需求及国际一线大城的环境政策，中国具有开发自己的锂离子充电电池市场。

我司全程负责：展位安排、搭建装修、展具租赁；人员签、往返国际机、接机送机、五星级酒店住宿、一日三餐、境外专车接送、旅游观光、翻译、司机导游等一条龙服务，很大程度让您轻松参展，欢迎各相关企业踊跃报名！

参展联系人：严先生