

# 深圳充电桩展览会

产品名称	深圳充电桩展览会
公司名称	上海福贸展览服务有限公司经营部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市金山区亭林镇金展路2229号6号楼541室
联系电话	13564267593 13564267593

## 产品详情

2023深圳充电桩展，2023深圳国际充电桩展，深圳充电桩展览会，2023深圳充电桩展览会

华南充电桩展2023第十七届深圳国际充电设施产业展览会时间：2023年5月11-13日 地址：深圳会展中心（福田）

组织机构：广州振威国际展览有限公司

### 展会介绍

【新基建战略助力充电桩建设迸发万亿市场红利】近年来，随着国家对新能源汽车产业的推动,新能源汽车的产量和保有量不断攀升，充电桩的市场应用前景也十分广阔，“新能源汽车充电桩”也被列入新基建的七大应用范围之一。截至2020年8月全国充电桩保有量138.2万台，仍存在较大缺口，根据预测，到2030年，国内新能源汽车保有量将达到6420万辆，根据车桩比1：1的建设目标，未来10年，国内充电桩建设仍然存在6300万的缺口，预计将形成万亿级的充电桩基础设施建设市场。2020年充电桩被明确为新基建重要一环，并且政策明确地补将转向支持充电桩建设和运营。新一轮政策刺激作用下，充电桩具备“能源互联网+新基建”双重特征，快速发展进程已开启，乘着新基建的东风，充电桩行业迎来关键发展阶段，在顶层政策的导向下第十五届上海国际充电设施产业展览会将于2021年8月25-27日在上海新国际博览中心举行！【充电设施企业汇聚，集中展示智慧充电解决方案】随着汽车电动化趋势明朗，未来充电需求将大幅提升。本届展会上，特来电、星星充电、科士达、奥特迅、ABB、易事特、中兴通讯、追日电气、鼎充新能源、大连罗宾森、永联科技、奥能电源、南京能瑞、依威能源、万城万充、朗新科技、EN+、巴斯巴、优优绿能、英可瑞、英飞源、金威源、中航光电、多思达、格力新元等企业将亮相，展出各类先进充电技术产品和充电运营解决方案。参展企业将通过各种展示和推介活动，加强与来自全国各地的客户和潜在合作单位的沟通交流，建立商务合作关系，进一步开拓合作空间，布局全国充电服务市场。【实力买家将组团参会交流，打造高效交易平台】作为国内充电设施领域的性展览会，振威充电设施展被誉为全球先进充电技术成果展，得到了业界以及国家各级政府主管部门的大力支持。国家发改委、工信部、上海市经信委、广东省发改委、深圳市发改委，以及浙江、江苏、河南、湖南、江西、福建、广西、海南等省区相关部门纷纷参会交流。此外，为更好地保障企业参展效果，组委会也将邀请国家电网、南方电网和各地电力公司，以及各地房地产、公交、出租车、物流、物业、分时租赁、电动物流车运营等领域的实力买家组团参观采购。【展会同期多场论坛精彩呈现，有效帮助企业实现资源对

接】为了推动充电技术创新，促进新能源汽车和充电设施协同发展，展会同期将举办“2023充电设施产业发展论坛”、“金桩奖2021年度充电设施品牌颁奖盛典”、“新能源公交车推广应用与运营模式发展论坛”等多个主题活动。同期活动将邀请、新能源汽车、房地产、公交、分时租赁、物流、物业、电力电网等领域的专家，围绕市场热点话题就产业发展的机遇与挑战展开深入的探讨，推动产业链上下游交流合作，快速地实现参展企业与采购商、政府、专家的资源对接。【金桩奖2023充电设施品牌年度颁奖盛典将举行】自2016年举办年度颁奖盛典以来，金桩奖已经走过了六个年头，得到了业界的广泛参与和高度认可。金桩奖作为一项表彰我国充电技术领域发展成果的年度奖项，在推动我国充电技术创新，促进我国充电基础设施建设发展等方面发挥了重要作用。目前，金桩奖已成为充电设施企业宣传推广中一张闪亮的名片。金桩奖2023充电设施品牌年度颁奖盛典将于2023年8月23日在上海举行。本次盛典将通过腾讯视频、新浪视频、凤凰视频、搜狐视频、乐视、新能源汽车产业网、振威充电设备展微信公众号等同步直播报道，同时还邀请中国新闻网、中国证券报、上海证券报、证券时报等媒体进行全程跟踪报道，传播企业品牌，提升企业商业价值与品牌资产。【百家媒体全程跟踪报道，助力参展企业品牌度提升】在国家加快推进自主品牌建设，打造享誉世界的中国品牌的大背景下，越来越多的企业意识到了企业品牌建设的重要性。展会非常注重对展商的企业品牌的塑造和推广！本届展会将邀请中国新闻网、中国经营报、中国证券报、上海证券报、证券时报、证券日报、中国汽车报、中国电力报、中国能源报、新能源汽车产业网、电动网、北极星电力网等120多家媒体对展会进行全程跟踪报道，助力企业推广新产品和新技术，提升企业品牌形象，增强企业影响力。面积：50000平米 参展范围1、智能充电解决方案：充电桩、充电机、电源模块、充电弓、充电堆等；2、配套设施解决方案：逆变器、变压器、充电柜、配电柜、滤波设备、高低压保护设备、变流器、继电器等；3、先进充电技术：无线充电、柔性充电、大功率充电等；4、智能停车系统、停车设备、立体车库等；5、车载电源、车载充电机、电机、电控等；6、电容器、储能电池及电池管理系统；7、连接器、线缆、线束等；8、光伏系统、储能系统、控制系统等；9、充电设施建设运营解决方案、光储充一体化解决方案及车桩协调发展方案。

充电设施的技术，由中国土木工程学会城市公共交通学会、广东省充电设施协会、新能源汽车产业网、振威国际会展集团将联合主办第十七届深圳国际充电设施产业展览会，于2023年5月11~13日在深圳会展中心（福田）举行；第十八届上海国际充电设施产业展览会，于2023年8月23~25日在上海新国际博览中心举行。

展会介绍【新基建战略助力充电桩建设迸发万亿市场红利】近年来，随着国家对新能源汽车产业的推动，新能源汽车的产量和保有量不断攀升，充电桩的市场应用前景也十分广阔，“新能源汽车充电桩”也被列入新基建的七大应用范围之一。截至2020年8月全国充电桩保有量138.2万台，仍存在较大缺口，根据预测，到2030年，国内新能源汽车保有量将达到6420万辆，根据车桩比1:1的建设目标，未来10年，国内充电设施产业展览会将于2023年5月11-13日在深圳会展中心（福田）举行！