

移动电源展-2024深圳4月举办-移动电源展览会

产品名称	移动电源展-2024深圳4月举办-移动电源展览会
公司名称	FCE展览
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	中国
联系电话	15989233176

产品详情

2024深圳国际移动电源展览会

2024 Shenzhen International Mobile Power Expo

时间：2024年4月9-11日

地点：深圳国际会展中心(宝安馆)

参展联络：徐妍（手机号看联系栏）

指导单位

工业和信息化部

深圳市人民政府

主办单位

赛艾特会展(深圳)有限公司

中国电子器材有限公司

中电会展与信息传播有限公司

深圳市博远国际展览有限公司

组织单位

广州一流展览服务有限公司

展会介绍

随着消费电子电器、数码产品、智能手机等产业的兴起，移动电源成为了人们生活中的必备的数码产品之一，移动电池的应用会更加广泛，其轻便小巧易于携带，实现随时随地供电的特性，深受大众喜欢成为重要的补充动力来源之一。近年在移动互联网和智能手机的带动下呈现出了稳定发展的状态。移动电源作为一个处于快速增长且每年都有大量企业进入的新产业，主要原因还是因为手机等数码设备的内置电池续航时间，设备耗电严重，现在电池的技术不能够突破实现小体积大容量，而移动电源恰恰解决了这一问题，可以随时随地给设备充电，而且方便携带。目前各大网上商城，各种实体零售批发店，移动电源的搜索量和销售都是很火热的，而且各大厂商也纷纷投入到此中来。

为促进移动电源行业新产品、新技术、新材料、新工艺及新装备的推广应用与经贸交流，2024深圳国际移动电源展览会将于2024年4月9-11日在深圳国际会展中心(宝安馆)盛大举办，展会隶属于第十二届中国电子信息博览会专题展之一，专注于为移动电源企业品牌推广、产品展示、交流合作提供一站式解决方案平台，服务国家战略，助力移动电源行业高质量发展，企业实现全产业链的交流和互通。作为兼具规模和影响力的移动电源产业品牌盛会，展会遵循市场发展趋势，给移动电源行业创造提升品牌度和开拓国内外市场的一个契机。充分发挥其传递市场信息与交流先进技术的窗口作用，把脉行业发展方向。为全球移动电源产业提供更多的合作机会，有力推动中国移动电源产品与技术全面进入全球采购体系，与移动电源产业协调合作、互利共赢、共同发展进步。

展品范围

移动电源：充电器，充电宝，车载充电器，无线充，便捷式储能电源，太阳能充电器等；

电池和配件：各类移动电源锂离子电池、电池制造设备技术、解决方案、芯片及其它关键元器件、电源机箱、机柜、绝缘材料、电池电芯、电源插、移动电源母座、电源转接头、电源线曲折试验机及配套产品；

无线产品：移动终端及配件、智能硬件、可穿戴设备、蓝牙及无线产品、健康及运动产品、智能家居等；

其它移动电源：移动电源车、车载充电器、手机加油站，充电宝租赁平台等；

配件：移动电源外壳、电池盖、配套充电线、USB伸缩线/数据线、移动电源设计方案、移动电源包装等。

展会优势

高效供需对接平台——超10,000+的全产业链电源产品与技术行业相关观众将赴展会现场与国内外品牌实现对接。

同期展会——CITE 2024第十二届中国电子信息博览会是展示全球电子信息产业新产品和技术的平台，经过十一年努力，现已经成为亚洲规模大、产业链全、活动内容丰富、影响力提升快的电子信息展览会，也是行业，具有国际影响力的电子信息行业年度盛会。

全媒体渠道曝光——包含百度、360搜索、神马搜索、搜狗搜索四大搜索引擎，微信公众号、微博、搜狐、头条等自媒体平台，DOUYIN、微信视频号、腾讯、爱奇艺等视频资源全媒体主要平台推广曝光，为品牌提高度，加速品牌从同行中脱颖而出。

展会亮点

科技协同创新：发挥粤港澳大湾区城市群效应，为产业链打造创新升级环境，实现从“世界工厂”向

“广东创造”转变，建设成新一代电源产品与技术产业集群；实现科技与产业经济与地域经济的相促进。

发掘产业趋势，共铸市场先机：把握电源产品与技术产业协同创新要求高、产值体量大、涉及范围广等特点，积极贯彻落实“逐步形成以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局”，促进中国企业与“一带一路沿线”和发展中国家进行高效的产品流通和输出、共享优势产能，共谋合作发展。

集合消费电子科技产品：汇聚海内外电源产品与技术产业中高新技术企业及各类高新技术产品集中展示，为各方创造项目合作、品牌建设、技术引导及投融资对接机会。

营造科技应用场景体验，引爆新传播潮流：突破传统展览闭环，导入市场新传播矩阵，沉浸式观展体验，同期热点营造话题引爆。

欢迎业界同仁踊跃报名参展CITE-ELE

2024，现正接受申请，请速与我们联系，索取参展合同及展位平面图，巩固您的市场地位！

知识科普：

充电宝是锂电池吗？

充电宝是锂电池。充电宝属于锂电池聚合物储电设备，相当于大容量的锂电池设备备用电池，与手机、i Pad、笔记本电脑、照相机、摄像机等设备中含有的锂电池一样，在高空环境下遇热后很容易引起自燃。充电宝的优点是；外出不用担心手机没有电了，并且携带很方便。缺点是；容易被别人窃听你的信息和质量不好的充电宝容易爆炸。充电宝(Charge Pal)是指可以直接给移动设备充电且自身具有储电单元的装置。目前市场主要品类多功能性充电宝，基本都配置的标准的USB输出，基本能满足目前市场常见的移动设备手机、MP3、MP4、PDA、PSP、蓝牙耳机、数码相机等多种数码产品。