

条码扫描枪展览会,2024深圳商业支付展

产品名称	条码扫描枪展览会,2024深圳商业支付展
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深圳国际商业支付系统及设备展览会

2024 Shenzhen International Commercial Payment System and Device Expo

时间：2024年4月9-11日

地点：深圳会展中心(福田)

展位预定：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

随着全球一体化趋势不断增强以及我国信息化建设脚步的加快，各个行业的生产和服务效率需求不断提高，从传统销售到电商再到新零售，销售模式的不断转变对商业支付的要求也不断提高。商业支付作为载体，已经渗透居民生活的方方面面，与衣食住行有着千丝万缕密不可分的联系。在更新迭代的过程中，商业支付衍生出了多种支付设备。为响应市场需求，依托深圳作为中国创新科技之都的地位和全球影响力，2024深圳国际商业支付系统及设备展览会将于2024年4月9-11日在深圳会展中心盛大举办，展会隶属于第十二届中国电子信息博览会专题展之一，专注于为商业支付系统及设备企业品牌推广、产品展示、交流合作提供一站式解决方案平台，助力企业实现全产业链的交流和互通。将全面展出商用pos机、收银机、刷脸支付、移动支付/网银系统/点钞机等支付系统类设备、智能卡及刷卡设备、自动识别设备、打印设备、称重衡量器等多类展品，可广泛应用于医药、美妆、餐饮、母婴、教育、交通、校园、农产品等多个行业领域，与更多的生活场景、生产场景、交易场景相结合。作为兼具规模和影响力的商业支付系统及设备专题品牌盛会，展会遵循市场发展趋势，给商业支付系统及设备行业创造提升品牌度和开拓市场的一个契机。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。为全球商业支付系统及设备产业提供更多的合作机会，有力推动中国商业支付系统及设备全面进入全球采购体系，与商业支付系统及设备产业协调合作、互利共赢、共同发展进步。

展品范围

商用pos机：自助收银机/智能收银机、嵌入式POS机、手持POS机、税控收款机、触摸一体机、手持终端、射频POS机、自助终端设备、电源/电池、声/显/网卡、键盘、钱箱、主板、硬盘、芯片、数据线等；

金融pos机：手持POS机、网络POS机、手机pos机、微信POS机、POS-PDA、手机刷卡器、芯片、充电器/电池、功能模块、功能系统、外壳、套料、POS机卡、其他零配件等；

支付系统：移动支付、非现金支付系统，收币器/退币器、纸币识别器、点钞机和分钞机、编码分拣系统、自动分拣设备、投币控制箱、互联网支付、电话支付、电视支付、销售点终端交易、自动柜员机交易和其他电子支付等第三方支付产品，电子货币、网银系统，安全及防伪技术、支付技术基础设施及网上解决方案等；

收银软件及管理系统：超市卖场管理软件、餐饮软件、医药软件、服装软件、美容美发、图书管理、物业租赁、企业进销存、宾馆酒店、体育用品、装潢装修、洗浴娱乐、企业管理类、汽车美容配件、VPN、茶叶销售管理软件、其他软件等；

自动识别设备：红外扫描、激光扫描、激光平台、RFID、生物识别、蓝牙激光条码扫描笔、条码阅读器、条码扫描枪、其它识别设备等；

打印设备：热敏打印机、针式打印机、条码打印机、票务打印机、卡证打印机、切刀打印机、打印配件、其它打印设备等；

智能卡及刷卡设备：磁卡读写器、IC卡读写器、射频卡读写器、一卡通、芯片卡读写器、接触式IC卡、非接触式IC卡、组合式两用IC卡、制卡材料、制卡设备、读卡器清洁卡、其它卡及刷卡设备等；

称重衡量器：条码收银称、条码标签称、电子计价称、地感、其它稳重衡量器等；

新支付系统：人脸识别，静脉支付，声纹支付等。

展会优势

高效供需对接平台——超10,000+的全产业链商业支付系统及设备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，建设成新一代商业支付系统及设备产业集群；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：把握商业支付系统及设备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：汇聚海内外商业支付系统及设备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！

知识科普：

条码扫描器有哪些类型? 区别是什么？

条码扫描器通常也被人们称为条码扫描枪/阅读器，是用于读取条码所包含信息的设备，利用光学原理，把条形码的内容解码后通过数据线或者无线的方式传输到电脑或者别的设备。

条码扫描器有哪些不同类型呢？

1. 按条码种类来分，就是一维条码扫描枪，和二维条码扫描枪；

一维扫描枪不能扫描二维条码，二维的条码扫描枪可以扫描一维条码和二维条码。

2. 按扫描头来分，一维扫描枪分为激光扫描枪和虹光扫描枪，二维条码枪为图象式扫描；所有的条码枪都支持不同码制的条码扫描。

3. 按外观设计可以分为固定式条码阅读器和手持式条码阅读器以及移动便携式条码终端，固定式条码阅读器是平台型的，不便于携带，放在桌子上或固定在终端设备上，可以快速向各个方向扫描；手持式条码阅读器通常是通过USB接口连接到PC或者通过蓝牙连接电脑平板；移动便携式条码终端类似手机可以随时使用和随身携带。其中，固定式和手持式多用于零售行业，移动便携式使用范围更广，除了扫码之

外还集成了许多功能，比如LCD触摸屏使用灵活方便，除了适用于城市智能生活，还能工业生产中大规模使用，可广泛应用于商业零售，物流，医疗，公共服务以及工厂和企业条码检测，质量检测，仓库管理，条码应用解决方案，生产过程管理等领域。

便携式扫描器和手机在外形上的差别越来越小，现在手机也都能扫码识别，他们的区别是什么呢？

条码扫描机

1. 设计和解码

条码扫描枪是有专用的条码扫描引擎，内置专用的解码芯片和摄像头，条码二维码解析速度都是按毫秒级别计算。

手机扫描一维码或者二维码是依托相机抓拍图片针对所拍到的照片进行解码再输出，包含解码成功率、支持条码类型，解码软件的计算方法及如何调配手机硬件等，需要二次解析输出，时间会长很多。

2. 操作方式

条码扫描枪的瞄准方式叫外瞄准，按键开关启动会有瞄准线（框、中心点等）帮你对准条码。

手机要在屏幕上把条码摆正位置，操作起来很慢很不方便，工作效率大大降低。

3. 数据识别传输功能

与手机相比，条形码数据收集器实际上是具有高效扫描引擎的个人移动设备。它带有一个Android系统，扫描并读取条形码后，设备通过无线网络将自动传输到后台应用软件上，比如超市收银、生产厂家追溯系统、物流仓储系统、出入库系统等，手机只有单一的扫描读取功能。