

2024中国（深圳）国际智能卡、数码防伪技术展暨RFID可溯源电子标签展览会

产品名称	2024中国（深圳）国际智能卡、数码防伪技术展暨RFID可溯源电子标签展览会
公司名称	广州市华亚展览服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市天河区珠村东环路66号
联系电话	18620712559

产品详情

2024中国（深圳）国际智能卡、数码防伪技术展暨RFID可溯源电子标签展览会

2024 China (Shenzhen) International Smart Card and Electronic Anti Counterfeit Label Exhibition

时间：2024年4月9日—11日 地点：深圳会展中心（福田）

展会总体规模：面积10万平米，展商1800余家，展位3600多个，观众10万+人次

主题：新技术、新产品打造一站式选型采购平台

【展会背景】

随着智能手机和移动互联网的高速发展，人们使用手机上网的频率超过使用电脑的频率；二维码作为4G时代标志性应用，成为几乎所有手机应用标配的功能，而人们扫描二维码习惯已经深入到生活工作的各行各业。智能手机技术的不断tisheng以及网络的更加普及，越来越多的业务向移动端扩展。产品二维码防伪溯源成为一种新的产品信息管理及行销手段。

产品防伪系统，不再是原来的短信验证，已经发生了彻底的改变。二维码+防伪+互联网+产品信息+企业信息+溯源信息+销售链接等，构建成新的产品二维码防伪溯源系统。二维码防伪溯源系统，因为其成本低，效率高，自动化程度高，便于信息管理，方便多端口接口，成为目前最普遍的产品防伪溯源系统。二维码溯源网，就是一个全国性，面向全行业的二维码防伪溯源服务平台，提供在线生成、管理，售后服务等多种功能，按需服务的先进的二维码溯源系统。

【2024展会简述】

2024中国（深圳）国际智能卡暨RFID电子标签展览会是中国电子信息博览会系列专题展，作为亚洲大的电子信息展之一，展出总体面积达10万平米展出面积将吸引来自全球超过1600家企业参展、3800个展位

、10万人次参观2将集中展示智能卡暨RFID电子标签行业及应用的新产品与技术，为企业树立品形象，促进贸易合作、市场开发，引行业趋势，加强生产、研发、销售互动，深入洞悉智能卡暨RFID电子标签市场未来发展新风向，以发展的眼光挖掘未来智能卡暨RFID电子标签市场的新需求，创新展会内涵，全方位、多层次组织专业观众，为参展企业和参会客商提供了一个技术交流、产品展示和贸易洽谈的佳平台。

同期将召开“数码防伪及可溯源技术应用”等多场技术论坛，邀请国内外专家与参会代表前来互动交流，探讨行业发展趋势，分享各自取得的经验成果，届时，热忱欢迎国内外的智能卡暨RFID电子标签企业及其相关行业人士前来参观与交流。

【组织机构】

主办单位：中国电子器材总公司

承办单位：中电会展与信息传播有限公司 赛艾特会展(深圳)有限公司

执行单位：励擎展览（上海）有限公司

同期召开：第十二届中国电子信息博览会（CITE展）

【展览日程】

布展：2024年4月7日—8日

展览：2024年4月9日—11日

撤展：2024年4月11日下午

【参展范围】

一、智能卡展区：

1、芯片提供商

IC卡芯片的设计、开发与生产；芯片晶圆生产技术及相关原材料；半导体相关设备

2、智能卡卡片制造商

接触式和非接触式 IC卡及组合式两用IC卡、CPU卡、记忆型卡、异型卡；IC卡及的生产与材料；IC卡的凸字印shua、层压和模压；IC卡的个人化图像身份识别（包括制作、印shua和三维立体图形、编码印shua）；IC封装

3、制卡材料

PVC卡、塑料卡、PET卡、可重复打印卡以及各种记忆材料、安全油墨、薄膜等

4、智能卡读写设备提供商

符合 PBOC 2.0规范的磁卡和IC卡两用的银行ATM机及圈存机、IC卡收款机；

计算机与网络的安全接入控制、检测的IC卡技术及设备；

门禁控制及相关IC卡设备；IC卡的检测设备；IC卡个人化设备；安全测试技术及设备；

与IC卡有关的外设产品与设备，包括各种读写机具、POS终端设备；

5、金融pos机

手持POS机；网络POS机；电话POS机；手机pos机；微信POS机；POS-PDA；手机shua卡器；

芯片；充电器/电池；功能；功能系统；外壳；套料；POS机liuliang卡；其他零配件；

6、打印设备

热敏打印机；针式打印机；条码打印机；piao务打印机；卡证打印机；切打印机；打印配件；其它打印设备；

NFC技术与产品、手机移动支付产品与网络、互联网金融、第三方支付、移动金融等

7、系统集成商

IC卡各种应用系统集成

8、软件开发商

包括COS的设计与开发、IC卡应用软件、安全技术的设计与开发

9、应用系统

各类IC卡应用系统(如百货零售系统、市场销售系统、公众系统等)，特别是一卡通

二、RFID电子标签展区：

RFID标签芯片(低频、ISO15693、ISO14443、ISO18000、EPC等标签协议芯片)

RFID标签天线(铝质、银质、铜质材料等)、RFID标签天线生产设备

标准卡或RFID标签成品（标签卡或RFID标签形式）

特殊标签（异形标签或特殊环境应用（如高温、高压、金属、等环境））

RFID标签或卡生产设备（制卡机、卡封装设备、RFID标签倒装设备、RFID标签自动检测设备）

导电银浆、电池、导磁材料、微波吸收材料

RFID测量测试仪器

RFID读写器芯片（超高频、高频、低频及各种标准协议）

RFID读写（超高频、高频、低频及各种标准协议）

RFID读写器（超高频、高频、低频及各种标准协议）

RFID读写器天线（超高频、高频、低频）

RFID手持终端、PDA、车载读写器

有源RFID产品与系统（433MHz、900MHz、2.45GHz、5.8GHz等有源标签、读写器、天线、系统）

RFID中间件提供商

NFC技术与产品、手机移动支付产品与网络

物联网技术在金融、交通、shebao、安防等社会应用域的案例和解决方案展示

物联网技术在智能城市域的应用解决方案展示。

短距离通讯技术：zigbee芯片、zigbee通讯、zigbee网络、GPS、RTLS实时定位系统、蓝牙技术、UWB技术及应用

EPC网络：EPC贴标、EPC中间件、EPC服务器、EPC公共服务平台，EPC网络

传感网络、移动通讯网、全球定位网络等相关应用网络、商业智能分析软件系统

观众来源：

- 1、航空航天，船舶制造，汽车工程，仪器设备工程技术，通用工程技术，电子电气行业，IT产业，电商，通讯行业，医药，石油煤炭、能源、冶金、家电及消费电子（手机、穿戴、移动产品、VR/AR）、汽车电子、物联网应用、智能家居、智慧养老、智慧城市、物联网应用、高端装备、智能制造、机器人、无人机、工业自动化、工电子、轨道、交通、能源、5G通信、机器人机床等。
- 2、科研院所、高校、研发机构、行业协会、产业联盟、工业园区、高新区、产业基地、孵化器机构等。
- 3、有关部委及各省市政府、各驻中国商会、行业协会商会、进出口贸易公司、投资机构等

【参展费用】注：双面开口展位须加收20%双开口费用。

展位类别，区域类型，收费标准(RMB)，说明

guojibiaozhun展位(3m × 3m)=9 m：豪华展位：21800元/个；普通展位：18000元/个。

注：提供2.5米高三面围板（双开口除外）、问询桌一张、两把折椅、中文楣板、两盏射灯、220V/5A电源插座一个、

室内光地(36 m起租):光地展位：1800元/m²；

- 1、无设备，自行搭建、装修。
- 2、此价格不含展馆收取的特装管理费和特殊用电费用。
- 3、网站精品展商推荐位，参观指南广告、企业推荐位广告各一个。

所有展位均包括组织用户参加洽谈，在会刊内免费刊登简介，展场清洁、保安、保险、报刊、杂志广告宣传等服务。

【展会广告】(可选择投放)货币:RMB

封面：28000元 封底：22000元 彩色整版:8000元 黑白版:3000元 手提袋dujia50000元/10000个
吊牌dujia50000元 官网推荐位:2000元 参观指南整版:6000元 参观指南企业推荐位:2000元
广场dapai：30000元 参观请柬dujia5万元 充气拱门1万元/个 馆内条幅10000元/展期
如需其他广告请咨询

【参展程序】

- 1、确定参展后,向组织单位索取参展申请表并填写邮寄或传真至组织单位。
- 2、申请展位3个工作日内将参展费用[50%（订金）或全款]电汇或交至组织单位，组织单位在查到款项到账以后，会在3个工作日内把发piao快递之参展单位，若有余款请于2024年3月1日前付清。
- 3、展位顺序分配原则：“先申请，先付款，先安排”。展会开始前一个月提供《参展手册》给参展商。
- 4、参展公司中途退展，所交参展费用不予退还。本届展览会的组织单位保留对本次活动的最终解释权。