

关于邀请参加2024中国国际智慧档案展览会的通知

产品名称	关于邀请参加2024中国国际智慧档案展览会的通知
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深圳国际智慧档案展览会

2024 Shenzhen International Wisdom Archives Expo

时间：2024年4月9-11日

地点：深圳国际会展中心(宝安馆)

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

展会介绍

“十四五”时期，档案作为重要信息资源和独特历史文化遗产，价值日益凸显，档案工作对党和国家各项事业的基础性、支撑性作用更加突出，档案事业发展处于重要战略机遇期，同时也面临严峻挑战。人民生活水平显著提高，对档案信息、档案文化的需求日益增长，迫切要求加快档案开放、扩大档案利用、提供优质高效服务。新一代信息技术广泛应用，档案工作环境、对象、内容发生巨大变化，迫切要求创新档案工作理念、方法、模式，加快全面数字转型和智能升级。当前，中国建设了一个世界上规模为庞大、体系为完备的档案事业，为企业和经济社会的发展作出了重要的贡献。进入新时代，社会对于企业的创新发展有了更迫切的要求，能够从中汲取经验、智慧的档案成为其重要的动力来源。伴随着人工智能和大数据等技术飞速发展，智能化技术在破解各行业难题上已取得了长足进步，档案管理工作正在经历从实体化到信息化的转变。对比传统档案馆，智慧档案馆中加入了智能化系统与大量的现代化智能设备如密集架、盘点车、门禁等等，可实现档案实体的高度智能化管理。

为进一步推动档案行业交流互动，强化档案行业的交流意识、合作意识，实现相互促进、共同发展，2024深圳国际智慧档案展览会将于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，专注于为智慧档案企业品牌推广、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。作为兼具规模和影响力的智慧档案行业品牌盛会，展会遵循市场发展趋势，给智慧档案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。为全球智慧档案行业提供更多的合作机会，有力推动中国智慧档案技术及产品全面进入全球采购体系，与智慧档案行业协调合作、互利共赢、共同发展进步。共享国际化大平台，共拓智慧档案行业大市场，让我们携手同行，共创商机！

展品范围

文档影像管理：高速扫描仪、大幅面扫描仪、书本扫描仪、文件扫描仪、缩微胶片扫描仪、数码缩微存档机、零边距扫描仪、高拍仪、缩微影像设备；OCR字符识读、文档影像处理、数字化加工与扫描工程、档案整理、数字化BPO外包服务、档案数字展示、数字档案馆系统集成等；

信息管理系统：安全数据库、平台软件、档案信息管理、多媒体管理、文档影像系统、电子文件管理、虚拟化档案馆、协同办公、公文流转、电子签章、软件开发等；

知识管理利用：大数据管理、数据挖掘、数据归档、数据分析、数据检索、数据迁移、知识管理、内容管理、全文检索、资源服务利用、数据库、元数据、异构资源整合、远程检索、电子借阅、PDF阅读器、图库管理、图形图形系统等；

安全防护存储备份：集中管控系统、安全服务器、安全操作系统、文档安全传输、文档保护、计算机安全审计、防病毒、防火墙、入侵检测、身份认证、存储介质管理、数据泄露防护、涉密文件打印管控、光盘刻录管控；云存储、网络存储、磁盘阵列、企业级硬盘；数据备份/恢复、异地容灾、备份一体机；刻录系统、硬盘拷贝机、档案异质备份、档案级光盘、档案粉碎机等；

档案安全保管：密集架、电子防潮柜、防磁柜、底图柜、电子保密柜、电子文件柜、密码柜；空气净化机、消毒灭菌机、空调与通风、加湿机、除湿机、恒温恒湿、温湿度记录仪/报警系统等；

档案物联网：档案数据采集终端、条码扫描器、条码打印机、RFID电子标签、物联网平台、无线传感网络、库房可视化、档案实时定位系统、档案资产管理、RFID智能档案柜、光纤测温预警系统、档案馆节能降耗、智慧档案馆等；

馆库安全防范：档案馆智能监控、人脸识别、虹膜识别、指静脉识别、防盗报警系列、门禁与考勤系统、智能访客系统、档案实时监测、库房智能安防、数据中心管理、安防与弱电系统等；

办公文印输出：激光打印机、喷墨打印机、数码复合机、多功能一体机、数码复印机、绘图仪、晒图机、传真机、数码速印机、装订设备、缩微阅读机、阅读复印机办公设备、办公装具等。

展会优势

高效供需对接平台——超10,000+的全产业链智慧档案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，建设成新一代智慧档案产业集群；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：把握智慧档案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：汇聚海内外智慧档案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：

大幅面扫描仪按照成像方式与成像质量不同可分为：CCD成像方式与CIS成像方式。

CCD是英文Charge Coupled Device的缩写，中文译名即“电荷耦合器件”。从功能上看，它负责将镜头传来的光信号转换为电信号，类似于普通光学相机的胶片。CCD的感光系统通过透镜进行成像的同时进行滤色处理，因此可以忠实的还原原有的色彩，根据CCD技术的不同，使用第六代CCD成像技术的色彩表现力、细节表现力及过渡色的表现力均达到了完美的效果。

CIS是英文Contact Image Sensor的缩写，中文译名即“接触式图像传感器”。CIS是由光源系统和感光系统的单件构成的集成模块。CIS在感光系统中没有滤色装置，因此色彩表现力及过渡色等方面远远低于CCD成像技术。

通俗的说，就好像一个全画幅单反数码照相机与一个普通卡片数码照相机一样，指标都是1200万像素，但是在成像质量方面根本就没有任何可比性（根本不在一个级别上）。