

2023广州智慧停车博览会8月24日开展

产品名称	2023广州智慧停车博览会8月24日开展
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

2023广州智慧停车展|广州智慧交通展|广州智慧港口展

2023广州智慧停车博览会8月24日开展

时间：2023年8月24-26日 地点：***展馆D区

指导单位：广东省交通运输厅

主办单位：广东省静态交通协会、深圳停车行业协会

承办单位：北展东方(北京)国际会展服务有限公司、广东北展国际展览有限公司

展会概述

智慧停车借助云计算、大数据、物联网等技术手段，将无线通信技术移动终端技术、GPS定位技术、GIS技术等综合应用于城市停车位的采集、管理、查询、**与导航服务，实现停车位资源的实时更新、查询、预订与导航服务一体化，实现停车位资源利用率的最大化、停车场利润的最大化和车主停车服务的优化。为推动智能停车和立体车库的进一步发展，促进停车企业与政府之间的广泛合作，配合国家推动停车行业的政策，2023年在***馆举办“2023广州粤港澳大湾区智慧停车博览会”。大会将以全新的理念为广大中外参展提供一个拓展业务、技术交流、展示实力、获取咨询、结交客户、推广新产品、寻找合作伙伴的国际贸易平台。为全球停车行业提供更多的合作机会，有力推动中国停车相关产品全面进入全球采购体系，与***停车产业、协调合作合作、互利共赢。全球的交通产业正在不断跨界融合人工智能、移动互联、穿戴式设备、物联网、大数据、云计算、5G等新一代信息技术，可实现健康交通服务的数据化、标准化和智能化，提升交通的品质、效率与效益，可合理优化交通产业资源配置，增强民众幸福感。既能促使交通运输设施发挥最大的效能，提高交通运输的服务质量。同时，建设智能交通系统又可节约土地，保护环境，提高交通运输的通行能力、社会效益与经济效益。由此开启了智慧交通新篇章，随之各领域与“互联网+交通”相关产业应运而生，伴随着移动浪潮的来临，国内智慧交通产业园如雨后春笋般涌现，智慧交通将迎来前所未有的发展契机，呈现出巨大的市场空间，为智慧交通产业带来一片新蓝海。

2023粤港澳广州智慧停车展览会得益于中国巨大的停车发展市场。随着全国汽车保有量的逐年增加，新建停车位发展缓慢，造成停车缺口越来越大，车多位少成为停车难的根本原因。然而，现有停车位却利用率极低，全天利用率平均值仅在30%左右，而国际**水平为80%。急剧增加的汽车保有量和日益奇缺的公共资源，商业中心、医院、学校、写字楼、住宅小区和其他公共设施等用户对停车设施的需求，促进了停车设备行业的发展。目前在停车资源紧缺的背景下，利用效率不高加剧了停车难问题。近年来，在国家大力提倡节能环保的大背景下，新能源汽车销量的猛增，电动汽车充电桩的需求量也在不断提升。大力推进城市停车智能化、环保化建设将成为重要趋势，同时也为拓展的企业提供更广阔的空间。本届展会规模将超过4万平方米，将吸引约30,000名国内外专业观众莅临现场，为企业提供一个专业的展示交流平台!未来几年将是中国智慧交通建设飞速发展的时期，在交通强国战略指导下，各地方政府将会加大当地智慧交通建设方面的投入，将会有更多的交通机构参与到信息化建设中，一些信息化建设较好的交通机构也将致力于建设更为**的智慧交通管理系统，提升自身竞争力，智慧交通停车信息化建设投入进入爆发增长阶段。

2023粤港澳广州智慧停车展览会将于2023年8月24-26日在***D馆隆重举办。同期举办多场技术论坛，探讨智慧交通发展趋势及*前沿的商业模式，分享交通科技创新产品及**实践案例，深度解析当下人们*关心的应急交通及技术话题，探寻智慧交通信息化深层次需求，为行业提供*有价值信息分享和前瞻性预测。展会将全方位展示智慧交通***的技术和产品，致力于为参展商与全球优质买家构建高效、高质、精准的全方位一站式专业商贸平台。为智慧交通提供更多的合作机会，有力推动中国智慧交通技术和产品全面进入全球采购体系，与****交通产业协调合作、互利共赢、共同发展进步。同期举办：2023广州(粤港澳大湾区)智慧交通产业博览会、2023广州(粤港澳大湾区)轨道交通博览会、2023广州(粤港澳大湾区)智慧出行车联网博览会、2023广州(粤港澳大湾区)交通信创产业博览会、2023广州(粤港澳大湾区)交通设施与安全工程展览会、2023广州(粤港澳大湾区)交通安全与应急救援装备展览会及相关分论坛、交通运输投资推介会、业务对接会等活动。相关活动围绕打造粤港澳大湾区交通运输新格局开展。

参展范围

机械式立体车库：升降横移类、垂直循环类、水平循环类、多层循环类、平面移动类、垂直升降类、巷道堆垛类、简易升降类和汽车专用升降机等。

立体车库管理系统：感应式立体车库系统、垂直升降式停车系统、电梯式立体停车库系统、立体停车设备及智能控制系统等。

停车相关产品：车库门、导轨、钢丝绳、链条、液压系统及元件、液压式刹车系统、载车板及锁扣、回转台、自动门、专用电机减速机、车位计数盘、车辆感知器、电器开关及控制元件、紧固件。

停车安防系列：电动伸缩门、智能道闸、停车都场视频监控、停车场无人值守、岗亭升降柱、人行通道门禁系统、监控、门禁、车位引导、巡更。

新能源汽车充换电设施：充电桩、充电机、无线充电、柔性充电、大功率充电等。

智能停车设备：智能化停车设备、停车自动化系统、多层自走式停车平台。

智慧停车管理系统：停车解决方案、互联网+停车、智能化停车场(库)管理系统、车辆出入库管理及监控系统、车辆进出信息采集系统、车牌自动识别系统、APP搜索车位系统、无人值守停车场系统、停车机器人

智能停车辅助产品：引导显示屏、停车诱导屏、车位探测器、车位指示灯、触摸屏查询终端、刷卡式定位终端。

智能停车收费系统：自动缴费系统、全自动收费机、停车收费控制、停车测量仪表、停车收费磁卡及发

票机、停车咪表、智能一卡通、读卡器、验票机、车辆检测器等。

停车场相关配套设施：锁车器、减速带、停车桩、停车棚钢结构、安全设施及产品、护栏、停车检测保养设备、停车场设计软件、停车场经营软件、停车管理服务等。