

ITS Asia 2024中国(成都)国际智能交通展览会(4月)

产品名称	ITS Asia 2024中国(成都)国际智能交通展览会(4月)
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

ITS Asia 2024中国(成都)国际智能交通展览会(4月)

时间: 2024年4月10日-12日 地点: 中国(成都)西部博览城

一、展会介绍

2024中国(成都)国际智能交通展览会将于2024年4月10日至12日回归中国(成都)西部博览城举行! ITS ASIA是亚洲区域内shouquyizhi的智能交通技术交流、产品展示的行业盛会,也是众多业界人士开拓中国市场乃至亚洲智能交通行业的buerzhixuan。ITS ASIA创办于2007年,已经成功举办了十五届,受到亚洲地区及全球众多行业zhiming厂商大力支持。作为亚太地区规模最大智能交通行业展会之一,ITS ASIA一直聚焦智能交通行业展示最前沿产品与技术,搭建供需商贸平台、推动技术交流的国际级盛会,被誉为“世界智能交通业的东方之眼”。

ITS ASIA 2024战略升级,将全方位演绎以“构建数字交通新场景,助力智慧交通新发展”的展会主题,在新起点,新征程,新格局,新视野中持续领航行业探索前行,起航数字交通新时代! 本届展会规模40000平方米,致力于全面展示智能交通建设领域的创新解决方案,涵盖数字交通、城市智能交通、智慧公路、道路交通安全、车路协同、网络安全、智慧出行、智慧停车、交通设施等智能交通建设领域的youxiu企业、前沿技术与优质解决方案。展会同期还将举办数场高层论坛、技术交流峰会。现诚邀贵单位参加ITS Asia 2024中国(成都)国际智能交通展览会”及相关活动。

三、展览回顾

第十五届中国国际智能交通展览会已于2022年6月17-19日在上海世博展览馆盛大开幕。展出面积近30000平方米,参展商近400家,展会同期举办60余场专题技术报告,展会吸引到:华为、上海电科、千方科技、安徽科力、海康威视、精英智通、大唐高鸿、南京莱斯、杰瑞电子、易华录、万集科技、交通部公路科研院所、公安部交通管理研究所、北京交通发展研究院、清华大学、东南大学、中国民航局第二研究所、北京航空航天大学、深圳交通中心、中科寒武纪、联想集团、香港生产力促进局、汽车科技研发中心、澳星照明、didichuxing、南京蓝泰、地洲新能源、深圳法马、闪马智能、兆边科技、浙江宇视、正先电

子、山东海博、上海宝康、徐工、南京赛康、英特尔、博世、阿里云、青岛海信、深圳金溢、中国交建、山东星志、途航科技、深圳拓安、中通服创发、浙江久易、北京一通、36所、湖南智慧畅行、山东朗进、上海澳马信息、苏州汉马、台州星标、卓视智通、依鲁光电、天准科技、岭纬科技、广州高垒、雷森电子、木牛科技、厦门镭通、晶众地图、中威电子、齐普光电、江苏智通、黎明瑞达、深圳宇泰、双佰智能、菱上光电、千叶行、新科汇智、华日升、道明、3M、江苏国强、浙江兄弟、德国福克曼、盛富莱、艾利中国、路鑫达、廊坊岳杰、河北驰野、天途路业等数百家zhiming企业参展、参会、参观。为期3天展览吸引专业参观观众达31,628名。

四、ITS Asia 2024独特优势

获得国家交通运输部以及相关主管部门quanwei官方指导与支持；

十五年中国市场成熟运作,成就亚洲智能交通最具影响力的展会之一；

专题专区专展,展品垂直细分,覆盖智能交通全产业链；

行业龙头企业抢滩进驻,展示全球dingjian智能交通解决方案；

高端技术论坛,院士、zhiming专家参与,国内外zhiming企业现场技术分享；

40000m²展览面积、500家展商、35000名专业观众；

线上线下多渠道展示,内容丰富精彩纷呈,精准结交海外买家；

ITS Asia 全球优质买家数据库,助你拓展海内外市场；

200+海内外媒体保驾护航,买家数量高品质保证；

五、第九届“智能交通杯”系列评选活动

评选活动是由ITS Asia 2023中国国际智能交通展组委会联合其他相关单位共同组织,既代表了智能交通行业一年来的创新成果和荣耀,更肩负着引领行业发展和技术升级的使命。共设4个奖项:1、创新产品;2、创新技术;3、youxiu产品;4、youxiu解决方案。

六、参展范围

数字交通技术:智慧交通基础设施、智能交通运输装备、智慧交通运输服务、交通安全智能保障、交通四网融合、行业数字治理、信息技术创新与网络安全;智慧公路、智能铁路、智慧航道、智慧民航、智慧邮政等交通新基建领域最新产品、技术和解决方案;

城市智能交通:智能交通管理系统;道路监控技术产品及解决方案;交通控制及通讯系统;智能交通调度与指挥控制平台;交通信息服务系统、交通信息采集、交通大数据挖掘与应用;全息路口解决方案;信号控制系统;交通信号灯;交通诱导系统、可变情报板显示系统;数据传输设备、运输网络;车辆检验检测设备;GIS公安交通管理地理信息系统;GPS车辆定位设备;高精度导航与定位;道路停车管理技术及解决方案;道路交通传感技术与设备;城市慢行交通系统及解决方案;智能ETC;交通事故勘查设备;交通警察执法装备;驾驶人培训、考试系统;交通无人机;交通巡检机器人等;

智慧公路技术:智慧公路解决方案、智慧基础设施、运行监测系统、信息服务系统、智慧路产管理系统、智慧交通管控系统、智慧交通安全设施、应急处置系统、公路管养系统、智慧辅助决策系统;公路路网数字化、感知设备、智能化设施、运行状态监控、视频监控、路面病害监测、气象监测及预警、重点营运车辆安全管控、车道级主动管控、可变标志控制、行车安全诱导、超限车辆管控、交通行政,智

能消冰除雪、应急指挥调度、伴随式信息服务、智慧服务区、智慧照明、云控中心、车路协同等技术解决方案；桥梁、隧道、边坡结构安全监测预警系统；监测传感设备；数据采集设备；数据传输设备；智能管理系统等；

智能公交：智能公交解决方案；智慧公交云平台；智能公交车载设备、线路查询、智能支付终端、客流统计系统；数字站厅、智能公交电子站牌；LED显示屏；公交运营与调度系统、公交实时视频监控与应急；BRT快速公交；北斗终端与芯片、GPS终端与芯片、LBS位置信息服务导航设备、电子地图等；

自动驾驶与车路协同：自动驾驶汽车；车路协同解决方案；车路协同云平台；智能路侧终端；车载终端；路侧感知技术；高精度定位技术；车辆通信技术；通信模组；雷达产品；边缘计算；智能公交解决方案；ADASgaoji驾驶辅助系统；车载计算平台；智能车辆传感器；智能网联核心功能；车载关键部件；交换机等；

新兴技术应用：5G、人工智能、大数据、云计算、物联网、qukuailian、边缘计算、移动互联网等技术在智能交通应用及解决方案等；

智能停车：智能停车解决方案；智能停车设备及管理系统；停车场收费及管理系统；路侧停车管理系统；立体车库；停车安防系列；停车场建设及设施；停车辅助产品及服务；新能源充电设施等；

交通安全设施独立展区：公路护栏、市政护栏、河道护栏、桥梁护栏、护栏配件；交通标志；视线诱导设施、防撞诱导系统；声屏障、隔离栅、防抛网；防眩设施、防眩板；减速带；防撞垫、交通锥、安全路障；交通安全服；反光材料；路面划线机械、道路标线清除设备；升降路桩；车位锁；标线涂料助剂、标线涂料、道路反光玻璃微珠、树脂、PE蜡；环氧地坪；施工设备；交通信号灯；原材料、新材料；应急设备等交通安全产品。

七、专业观众邀请组织

- 1、国家部委（交通运输部、公安部、科技部、城乡建设部）领导与专家；
- 2、全国各省、自治区、直辖市、新疆生产建设兵团：公安厅（局）交警总队和各地市公安局交警支队主管领导；交通运输厅（局）和各地市公路局、运输管理局主管领导；各地涉及智能交通建设、规划设计院部门领导与科技人员；
- 3、智能交通领域系统集成商、工程商及产品供应商；
- 4、道路运输信息化管理单位、道路运输客货运企业、公交公司等；
- 5、公路建设、运营、投资、管理、养护单位等；
- 6、市政交通工程建设、停车管理、道路建设、养护集团、市政管理单位；
- 7、交通工程设施的设计、生产、经销商、工程商、施工安装商等；
- 8、国内外相关组织、智能交通相关研究和咨询机构、高等院校代表；业内教授、专家、学者及zishen人士；