

智能建造展|2024成都交通基础设施智能建造展览会

产品名称	智能建造展 2024成都交通基础设施智能建造展览会
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成都国际交通基础设施智能建造展览会

2024 Chengdu International Exhibition on Intelligent Construction of Transportation Infrastructure

时间：2024年4月10-12日

地点：中国(成都)西部国际博览城

参展联络：徐妍（手机号看联系栏）

组织单位

广州一流展览服务有限公司

诚邀贵单位隆重参展——TRAFFIC ASIA 2024

数聚新交通 碳循新未来

展会介绍

在“数字经济”战略驱动下，以物联网、大数据和人工智能为代表的新一代信息技术与传统建造行业加速融合，推动建筑产业转型升级，以智能建造为核心的“中国建造”迎来新的发展机遇。在交通强国、碳达峰、碳中和成为国家重大发展战略的大背景下，智能建造技术在交通基础设施建设应用已经成为不可或缺的关键一环。

作为“TRAFFIC ASIA亚洲国际交通展”旗下受瞩目的行业展之一，2024成都国际交通基础设施智能建造展览会(以下简称：智能建造展)将于2024年4月10-12日在中国(成都)西部国际博览城隆重举行。展会将聚焦交通基础设施智能建造行业热点，为全国交通基础设施智能建造企业搭建商贸平台，促进供需双方贸易

，倾力打造成为我国规模大、品质高的交通基础设施智能建造行业盛会。

本届展会以“数聚新交通、碳循新未来”为主题，紧贴交通基础设施智能建造行业的前沿技术、创新产品，规划展览面积50000平方米，预计约600家高质量参展商，观众预计35000人次。展会致力于全面展示交通基础设施智能建造领域各个环节的新技术、新研发、新应用，为促进行业合作共融、整合升级、提升服务价值链搭建展示交流的行业平台。我们期待为交通强国建设做出更大的贡献。

上届回顾

TRAFFIC ASIA 2023亚洲国际交通展于2023年3月24-26日在中国(成都)西部国际博览城成功举办。本届展会再创新高，展览面积20000平方米，汇聚了甘肃路桥、四川数字交通、北筑沥青、上海有间、光谷卓越、中电波、广东建科、今谷神箭、基康仪器、道明光学、华日升、航天检测、法马智能、中电科南湖院、山西交控、大山路桥、四川玄武岩研究院、东方雨虹、贵达交通、长风智慧、山东神龙、日新月异、中泰旭伟、中交华安、地洲智云、小安质品、创科交通、卡斯特、中海航、北京京衢、云南一路、山西运安、华鹏交通、四川智慧交科、瑞航交通、圣路新材料、岳杰玻璃、恒路通、欧感科技、西安彩桥、成都睿铂、司南导航、中德新亚、慧谦交通、东方致远、卓致力天、中电众益、蓝航中科、SOIL、ACLL、俄罗斯石油沥青、亚科中国、法尔胜、施贝中国、毛勒欧洲、德州海联等208家国内外不同领域的企业携新技术与新产品集体亮相。展会吸引来自俄罗斯、巴基斯坦、印度、印度尼西亚、土耳其、韩国、哈萨克斯坦、白俄罗斯、香港等全球10余个国家和地区的23000名观众，超过93%的展商表示对展会非常满意，95%的观众确定将继续参观支持，创纪录展会规模、博专结合的生态布局和精彩纷呈的现场活动，成为全球聚焦的舞台和中国交通基础设施产业在全球的名片。

展会特点

公路交通基础设施行业亚洲地区颇具规模的展会；

行业企业抢滩进驻，展示全球公路交通基础设施建设与养护解决方案；

专题专区专展，展品垂直细分，覆盖公路交通基础设施全产业链；

规划50,000平方米面积，预计600+参展商，35000+观众；

全国各省市公路交通建设与养护主管部门倾情支持；

同期高端交流论坛满足多方位参展需求；

举办一对一商贸配对会实现供需对接；

TRAFFIC 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。

参展范围

综合规划、勘察设计、项目管理、施工监理、工程检测、项目管理、运营养护等智能化、数字化解决方案。

建筑信息模型技术(BIM)、城市信息模型(CIM)、空间信息技术(GIS系统)、数字孪生、云计算、大数据、人工智能、无线通讯、物联网、传感器、AR/VR技术、智能装备、自动化控制技术、智能检测与监测、3D打印等技术、产品在交通基础设施智能建造技术的应用；

智能建造系统、工程建设信息管理系统、智慧工地管理系统、智慧运营管理系统、公路养护管理系统、数字工程资料管理系统、智能运营监测系统、数字资产运维、全生命周期管理系统、数字化施工系统、数字沙盘管理系统等。

观众来源

各省(区、市)交通运输厅(局、委)有关人员；交通(公路)、高速公路管理局(公司)、工程建设行业主管部门、高速公路主管部门、高速公路管理机构及路政、养护单位有关人员，交投集团、高速集团、高速公路公司有关人员，公路、桥梁、隧道施工企业集团公司、指挥部(分公司)总工、施工技术部、经营开发中心、工程管理部、科技开发部、安全质量管理部等部门领导及工程技术有关人员；公路、桥梁、隧道工程勘察、设计、养护、监理、监测、质量监督、维修加固等有关单位工程技术人员及管理人员；城市交通工程建设、道路建设、养护集团、市政管理单位有关人员；交通安全设施的设计、生产、经销商、工程师、施工安装商有关人员；国内外相关组织、交通相关研究和咨询机构、高等院校代表；、学者及人士；从事公路、桥梁、隧道(基础设施)、软件研发、生产企业以及新技术、新工艺、新设备、新材料相关厂商负责人等。

欢迎业界同仁踊跃报名参展TRAFFICASIA

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，巩固您的市场地位！

知识科普：

交通工程检测试验检测机构是什么？

试验检测机构是指承担公路水运工程试验检测业务并对试验检测结果承担责任的机构。

检测机构等级，是依据检测机构的公路水运工程试验检测水平、主要试验检测仪器设备及检测人员的配备情况、试验检测环境等基本条件对检测机构进行的能力划分。

检测机构等级，分为公路工程和水运工程专业。

公路工程专业分为综合类和专项类。公路工程综合类设甲、乙、丙3个等级。公路工程专项类分为交通工程和桥梁隧道工程。

水运工程专业分为材料类和结构类。水运工程材料类设甲、乙、丙3个等级。水运工程结构类设甲、乙2个等级。