

# 2024中国成都隧道盾构机及配件展览会

产品名称	2024中国成都隧道盾构机及配件展览会
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成都国际桥梁与隧道技术展览会

2024 Chengdu International Bridge and Tunnel Technology Exhibition

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

作为"TRAFFIC ASIA亚洲国际交通展"旗下受瞩目的展之一，2024成都国际桥梁与隧道技术展览会将于2024年4月10-12日在中国(成都)西部国际博览城隆重召开，展会以“数聚新交通、碳循新未来”为主题，规划展览面积50000平方米，预计600+参展商，展会致力于全面展示桥梁、隧道建设养护领域的新技术、新工艺、新材料、新设备，涵盖科技创新成果、规划设计、桥隧材料与结构、隧道与地下空间、桥隧建设与养护、桥隧检测与监测、智能建造、建设养护材料等桥梁隧建设领域的企业、前沿技术与优质解决方案。为促进行业合作共赢、整合升级、提升服务价值链搭建展示交流的行业平台。

本届展会的成功召开定将为我国交通基础设施建设提供有利技术交流、产品展示的平台，活动期间组委会还将重点邀请各省、市、自治区桥隧勘察设计、研究规划、建设施工、监理评估以及运营管理等单位

参展、参观、参会。

## 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、法尔胜、毛勒欧洲、中德新亚、东方雨虹、俄罗斯石油沥青、亚科中国、大山路桥、山西交控、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、四川玄武岩研究院、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、上海有间、欧感科技、西安彩桥、成都睿铂、司南导航、慧谦交通、东方致远、卓致力天、中电众益、蓝航中科、SOIL、ACLL、施贝中国、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公路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

### 一、桥梁与隧道成果

桥隧重大工程建设成果；科研院所创新成果；建设施工单位的成果等。

### 二、桥梁技术与装备

机械装备及配套：桥梁施工机械；起重机；架桥机；运梁车；移动模架造桥机；桥梁改造加固设备；筑路机械；养路机械；桥梁维修、养护机械及设备；桥梁混凝土浇筑及添加剂；桥梁防撞墙模板施工车；桥梁施工防护设备；桥梁检测车及设备；桥梁抗震缓冲等装置设备等。

构件设备：钢结构部件；混凝土预制构件；预应力钢索；预应力锚具；张拉工具；桥面铺装；缆索；索具；预应力金属波纹管；桥梁伸缩缝；桥梁支座；桥梁护栏；桥梁排水设备；桥梁防撞设施等。

建设及施工材料：道路桥梁防水、裂缝、防腐、防火、加固、养护等材料；橡胶止水带、格栅、环氧沥青、防水堵漏材料；化学注浆材料；土工合成材料及新材料等。

桥梁检测与监测：桥梁健康监测系统解决方案、监测传感器、各种数据采集仪器、各种检测试验仪器、各种测量测试仪器、桥梁检测无人机、爬杆机器人等。

服务与咨询：规划设计；建筑设计软件；认证单位；咨询机构；工程服务；技术中心等。

### 三、隧道技术与装备

机械装备及配套：隧道掘进机械；凿岩钻爆机械；地质勘探机械；起重机械；挖掘机械；铲运机械；装载机械；地下装运设备；桩基础施工机械；各种高空作业车；湿喷台车、喷浆机、注浆机；路面机械；井下提升设备；非开挖机械及配件；锚喷支护设备；破碎与凿岩机械、硬质钻头钎具；减速机及变频控制设备；隧道衬砌系统；泥水处理设备；液压支架及设备；地下通风设备；综合管廊；泵，阀门，管道；通风设备；索缆；夹具；模板及脚手架等。

盾构机及配件：盾构机；盾构刀具；盾构刀盘；盾构尾刷；关键部件密封；盾构泡沫剂；润滑油；传动系统调试、维护、维修；盾尾密封注浆；盾构液压排水等。

建设及施工材料：防水堵漏材料，化学注浆材料，道渣，混凝土添加剂，土木合成材料，专用密封油脂，防水机防腐材料，钻掘专用泥浆等。

照明供电及应急救援：LED照明；隧道灯；市政照明；动力设备及发电机组；通风设备；通信技术与设备；地下抢险设备；人员逃生设备；隧道施工救生舱；地下消防设备；户外作业设备等。

隧道检测与监测：勘察测量器；隧道检测仪；激光检测仪器；管线探测仪；断面测量仪；GPS定位系统；地质雷达；空气质量监测仪；气压检测仪；地下监控设备等。

环保机械：隧道清洗机；扫地机；隔音屏清洗机；护栏清洗设备；多功能隧道清扫车；空气净化/废气处理、空气传导、除尘系统；排水/泵系统；管道疏通车等环保机械及设备。

服务/咨询：规划设计；建筑设计软件；认证单位；咨询机构；工程服务；金融/保险；系统分析/开发；技术中心等。

#### 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：

地铁隧道工程的修建会涉及到一系列的机械设备。说到这类机械，大家通常想到的就是盾构机等一类大型的机械设备。但实际运用中，除了这些大型机械设备，同时也会用到很多小型的机械设备，挖掘机是地铁建设中不可或缺的设备，主要用于地下土石方挖掘。挖掘机有多种类型，如单臂挖掘机、多臂挖掘机、液压挖掘机等。根据施工需求和地质条件，可以选择合适的挖掘机进行作业。挖掘机具有很好的挖掘能力，能够快速完成地下土石方的挖掘工作。

### 挖掘机在地铁隧道工程的使用

- 1、挖掘机能够快速准确地地下隧道。它能够在狭窄的空间中进行挖掘工作，提高了隧道的开发效率。
- 2、挖掘机可以通过其强大的挖掘能力，迅速清理地下空间中的土石等杂物，为后续工程施工打下良好的基础。
- 3、挖掘机在地下隧道开发中还可以用于修建排水系统、设置管道和设备等工作，为地下空间提供必要的基础设施。
- 4、挖掘机能够对地下空间进行整体平整，使得地下空间更加适合进行后续的建筑和设施安装工作。

钻机是地铁建设中用于地下钻孔的设备，主要用于地下隧道、车站等工程的钻孔作业。钻机有多种类型，如螺旋钻机、冲击钻机、回旋钻机等。根据施工需求和地质条件，可以选择合适的钻机进行作业。