

2023中国西部成都国际桥梁与隧道技术展览会

产品名称	2023中国西部成都国际桥梁与隧道技术展览会
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中国西部成都国际桥梁与隧道技术展览会

暨高端论坛

展会时间：2023年3月22-24日

展会地点：中国(成都)西部国际博览城（成都天府新区福州路东段88号）

展会主题：加快西部桥隧建设、促进综合交通枢纽建立

展览面积：45000平方米

预计展商：600家

预计观众：30000人

一、展会介绍

为全面实现交通强国战略，强化西部地区交通基础设施布局，推进西部陆海新通道建设，打造东西双向互济对外开放通道网络，促进区域协调发展、更深入推进西部大开发战略，提高基础设施通达度、通畅性和均等化水平，推动绿色集约发展，充分实现成渝地区双城经济圈国际性综合交通枢纽的建立，加快高原山区公路建设创新，推动公园城市交通绿色发展，提升交通防灾减灾体系韧性，车路协同技术发展，推进交通与旅游、文化融合发展等，这将为成都及西部地区公路、桥梁、隧道等交通规划建设带来全新的机遇。

2023中国西部成都国际桥梁与隧道技术展览会暨高端论坛将于2023年3月22-24日在中国(成都)西部国际博览城隆重召开，届时同期还将召开2023亚洲国际交通技术与工程设施展览会。本届展览会参展商预计600家，展览面积45000平方米，观众将达到30000人次。展会期间将围绕：桥隧规划设计、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、道路建设与养护、交通安全、交通工程技术等方面举办数场技术交流论坛，会议将邀请来自国家交通运输部、中国工程院、公路院、西南交通大学、重庆交通大学、同济大学、长安大学等科研院所及行业企业的专家全程参与这场千人大会，致力于打造一场西部桥隧与交通行业具影响力的行业技术交流平台。

本届展会的成功召开定将为西部交通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。

二、展会优势

1、区域优势、国家战略：西部地区因地理环境因素，桥隧工程项目多，市场需求量大，加快桥隧建设将更有利于实现双经济圈综合交通枢纽的建立，加快地区经济发展。

2、创新技术、融合发展：了解行业前沿技术、展示先进产品，展会将集中展示：桥隧规划设计、桥隧建设与养护机械、桥隧材料与结构、桥隧检测与监测、道路建设与养护、交通安全设施、交通工程技术等，展会的盛大召开将加强西部桥隧于交通行业交流与合作，加快促进成渝地区双城经济圈国际性综合交通枢纽的建立，同时为我国西部经济建设注入新力量，实现交通强国战略。

3、产业交流、对接：展会期间将围绕桥隧与交通行业的发展，同期召开相关技术论坛与项目对接会；主办方将重点邀请：国家交通运输部、中国工程院、公路院、各省市政府职能部门，勘察设计、研究规划、施工建设单位、监理单位，桥隧管理、养护、维修公司等相关单位管理人员及采购代表。

4、四展联动，优势互补：中国西部成都国际桥梁与隧道技术展览会将与中国·成都国际交通工程安全设施展览会，中国·成都国际公路建设养护与路面材料展览会，以及中国·成都国际公路健康监测与检测展览会同期同地联袂上演。四展联动，优势互补，协同共建覆盖桥隧与交通基础设施各领域的全产业生态圈。

5、媒体、深度曝光：主办方将邀请行业内媒体，对展会及桥隧与交通行业参展商深入曝光，吸引国内外观众，提高企业度，接轨国际市场。

中国公路科技创新大会

（一）主论坛

将邀请公路、桥梁、隧道相关部门领导及国内院士、专家、技术企业代表围绕大会主题，解读公路交通发展规划，分享交通科技创新前沿观点，并带来行业与产业的未来发展趋势。

（二）分论坛

智慧高速公路技术创新论坛

桥梁钢结构设计论坛

隧道与地下空间建设论坛

公路养护技术创新论坛

桥梁、隧道技术创新论坛

公路工程绿色勘探技术创新论坛

公路建养装备智能化科技创新论坛

公路健康监测与检测技术创新论坛

公路工程数字化技术创新论坛

交通工程安全设施技术论坛

四、展示范围

桥梁与隧道成果展区

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。

桥梁技术与装备展区

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。

隧道技术与装备展区

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。

五、重点观众组织

特约领导及嘉宾；

中国西部地区（四川、陕西、甘肃、宁夏、青海、贵州、新疆、重庆、云南、西藏）等各省、市及自治区交通主管部门、桥隧项目运营管理等业主单位负责人及代表；

各省、市、自治区公路、铁路桥梁、隧道科研单位、质量监督站、桥隧管理养护、检测和维修公司等管理负责人及工程技术人员；

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；

地铁、道桥、市政、交通等建设开发公司、大型工程建设央企及各地市政建设公司，相关院校、科研院所、设计院、协会，工程装备制造及相关设备企业，投融资、金融等服务行业，相关国际协会组织及采购代表等；