

2023上海国际城市与建筑博览会-施工安全设施展

产品名称	2023上海国际城市与建筑博览会-施工安全设施展
公司名称	展会找振贸展览会
价格	1696.00/件
规格参数	品牌:2023上海国际城市与建筑博览会 时间:2023年10月30-11月1日 地点:上海世博展览馆
公司地址	上海市龙阳路2345弄
联系电话	15821887057 15821887057

产品详情

2022年全球施工现场安全管理市场规模约 亿元，2018-2022年年复合增长率CAGR约为 %，预计未来将持续保持平稳增长的态势，到2029年市场规模将接近 亿元，未来六年CAGR为 %。

从核心市场看，中国施工现场安全管理市场占据全球约 %的市场份额，为全球*主要的消费市场之一，且增速高于全球。2022年市场规模约 亿元，2018-2022年年复合增长率约为 %。随着国内企业产品开发速度加快，随着新技术和产业政策的双轮驱动，未来中国施工现场安全管理市场将迎来发展机遇，预计到2029年中国施工现场安全管理市场将增长至 亿元，2023-2029年年复合增长率约为 %。2022年美国市场规模为 亿元，同期欧洲为 亿元，预计未来六年，这两地区CAGR分别为 %和 %。

2023上海建设安全与施工技术展

时间：2023年10月30-11月1日

地点：上海世博展览馆（国展路1099号）

主办单位 联合国人居署 / 上海市住房与城乡建设管理委员会

执行单位：东浩兰生会展集团

展会情况:

上海国际城市与建筑博览会（以下简称城博会）作为“世界城市日”重要主题活动之一，自2015年开始已成功举办8届，已成为中国新型城镇化建设成就宣传推广的国际平台、长三角一体化发展

成就的展示平台、上海城市建设和社会治理水平的体验平台、以及促进行业、企业交流与合作的高端平台。

2023年城博会展出面积5万平方米，共覆盖3个馆，参展商共计400余家，以“城市更新，绿色智慧”为主题，从宜居、绿色、韧性、智慧、人文五个维度出发全面展示在城市可持续发展方面创新意义、推广价值、可实践性强的理念成果和应用示范案例。

其中“建设安全及施工技术展”由上海市住建委、市建设工程安全质量监督总站、市建设工程设计文件审查管理事务中心等单位面向全国组织邀约城市建设和管理相关政府职能部门、项目业主方代表、国际工程承包方代表、海外项目业主方代表、重点重大工程、基础设施投资单位、招标及建设总包单位、总工程师、总建筑师、建筑类院校研究人员及施工“八大员”等共计5万余人前来参观

2023上海建设安全及施工技术展介绍

住房和城乡建设部于2020年印发《关于落实建设单位工程质量首要责任的通知》，要求依法界定并严格落实建设单位工程质量首要责任，不断提高房屋建筑和市政基础设施工程质量水平。“十四五”开局以来，我国建筑业持续加强市场监管和质量安全，持续加快科技创新和绿色节能，持续扩大市场规模优化产业结构，不断提高发展质量。

2023年城博会面向全国各地住建主管部门、质监部门、施工图审查机构、科研院所、规划设计院、建设施工单位；软件服务商及施工现场八大员等专业观众。结合政府资源，运用先进技术，涵盖BIM、超高层建筑施工装备、深基坑、高空爬架、数字化施工系统等技术与装备。从设计到施工，从材料到机械，展示工程现场施工“四新技术”的系统化应用，汇聚全产业链中***的产品与技术。

“建设安全及施工技术展”吸引了包括上海城投、中建三局、中建八局、中铁二十三、上海建工、隧道股份、上海宝冶、龙元建设、建科院、华建集团、海康威视、广联达、建云、筑智建、毕模建设、方圆、之井科技、以见科技、方正、国智、时风、万鸿双喜、昌华、金狮、华成、联江等施工总包单位和产品生产企业，共同探讨当前现场施工技术科技创新的融合发展

参展范围:

智慧工地: BIM、GIS 数字施工协同平台、AI 智能视觉监测技术、工地可视化、人员动态管理系统、5G 传感技术、工地实名制管理系统、EPC 工程管理软件、塔吊起重工程机械监测、基坑支护、高支模监测、噪音扬尘环境监测、智能穿戴设备、VR 安全体验.....

安全防护: 模板脚手架、附着式爬架、卸料平台及配套、临边护栏围挡、防护门等定型化防护设施、管桩、盘扣、钢支撑、锚杆基坑支护系统、抗震支吊架、防坠器、安全网、安全带等高空作业防护、临时用电保护设备、临时消防系统、应急抢险设施设备.....

垂直升降: 外用电梯、高空作业平台、物料提升机、布料机、电动吊篮、电动葫芦、登高梯及各种梯具...
...

机械设备仪器: 木工、钢筋、混凝土、桩基、开槽机、泥浆干化、压滤机等机械设备；搅拌机、砂浆机、电焊机、喷射机、空压机、风镐、旋喷机等施工机具；高压水枪清洗机、冲洗台、雾炮、喷淋等工地清洗设备；全站仪、岩土渗透仪、混凝土回弹仪、无损检测仪等检测仪器；牵引机、叉车、货架、托盘等工地物流设备.....

上届论坛:

工程施工技术与装备创新论坛: 随着国家重大工程建设的推进、城市生态文明建设的发展和精细化管理要求的提升，对深大地下工程施工装备和智能化施工装备、城市更新改造的小型施工装备以及高效节能

环境低影响施工技术的需求日益迫切。

BIM 技术应用发展论坛:汇聚国内各大 BIM 技术龙头企业及施工单位等，共同探讨智慧城市建设中的资源构建，如何通过整合云计算、移动互联网及网络协同技术的新应用，整合产业价值，为拥有广泛坚实的信息基础设施和丰富多样业务能力的运营商，提供基于大数据、基础设施和运营服务的综合解决方案。

“人工智能”在数字化施工机械设备中的发展与应用研讨会:随着工程设备智能化对定位精度、数据传输速度、野外作业环境适应能力的需求提升，急需全面提高产品的市场竞争力。

官方组织邀约全产业全品类参与:

建设安全与施工技术展作为上海国际城市与建筑博览会的系列子展，已连续举办3届，通过展览撬动全产业联动，打通上下游

市场主体的痛点，行业集聚度和观众质量逐年提升。

行业集聚度高：汇集智慧工地、临边护栏围挡、模板脚手架、爬架高空平台、升降设备、卸料平台、钢支撑支护等行业**企

业，新产品新技术层出不穷。

观众专业度高：项目经理、安全总监、信息化负责人、施工8大员、工程监理、土木工程师、岩土工程师等注册人员现场洽谈。

高效工程采购平台：每年河北、山东等产业基地 200 多家企业集体参展。

观众组织:工程投资、规划设计、招标单位；市政工程公司和施工单位；建材生产制造、设备租赁企业；建设管理监管部门；城市综合服务运营商；建筑施工业相关协会

国际展商来自德国、荷兰、芬兰、韩国、日本、新加坡、马来西亚等多个国家和地区

国内展商来自江苏、浙江、安徽、福建、广东、北京、山东、湖南、湖北、河北、云南、深圳等省市

全球市场主要施工现场安全管理参与者包括AECOM、Gilbane、Hochtief、Skanska和Nishimatsu等，2022年全球前3大生产商占有大约 %的市场份额。

本文调研和分析全球施工现场安全管理发展现状及未来趋势，核心内容如下：

(1) 全球市场施工现场安全管理总体规模，按收入进行了统计分析，历史数据2018-2022年，预测数据2023至2029年。

(2) 全球市场竞争格局，全球市场头部企业施工现场安全管理市场占有率及排名，数据2018-2022年。

(3) 中国市场竞争格局，中国市场头部企业施工现场安全管理市场占有率及排名，数据2018-2022年，包括国际企业及中国本土企业。

(4) 全球其他重点国家及地区施工现场安全管理规模及需求结构。

(5) 施工现场安全管理行业产业链上游、中游及下游分析。