

2024上海塔吊防碰撞监测设备展览会

产品名称	2024上海塔吊防碰撞监测设备展览会
公司名称	上海绿博展览服务有限公司
价格	1696.00/平方米
规格参数	
公司地址	上海市黄浦区盛泽路8号
联系电话	021-33866818 13641886969

产品详情

2024（住建委主办）上海智慧工地展

“世界城市日”主题活动（联合国人居署、上海市住建委共同主办）

——2024（住建委主办）上海国际城市与建筑博览会系列展会

WORLD CITY DAY SHANGHAI INTERNATIONAL CITY AND ARCHITECTURE EXPO 2024

上海城市建设与运营管理年度标志性品牌活动

展览时间：2024年10月31日-11月2日

展览地点：上海世博展览馆（国展路1099号）

主办单位：联合国人居署

上海市住房和城乡建设管理委员会

协办单位：上海世界城市日事务协调中心

承办单位：上海市绿色建筑协会

执行单位：东浩兰生集团上海现代国际展览有限公司

招商单位：上海绿博展览服务有限公司

一、总体情况

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9届，正逐渐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。城博会设“世界城市日”主题展、“智慧城市”、“建设安全与施工技术”、“建筑工业化”、“旧区改造与绿色建材”等9个系列展。同期举办“长三角一体化基础设施融合与应用发展”主论坛及30余场系列论坛，覆盖全行业、全产业链的专业观众。

其中“智慧工地展”由上海市住建委、市建设工程安全质量监督总站等单位面向全国组织邀约城市建设和管理相关职能部门、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”等人前来参观。展会吸引了包括中建三局、中建八局、三一重工、上海城投、上海建工、隧道股份、龙元建设、华建集团、申通集团、机场集团、海康威视、广联达、建云、筑智建、圭士云、哈罗鱼、栋梁铝业、中科国智、方圆、众鹏、国润、燕昌路桥、汉坤、小七智能、筑筑、宏波、聚正、腾屹、坤业、蔡跃、海迈、乾威、燕昌、巨一、携稳、视云、腾展、致盛、南潮、孚聪、筑邦、鲸鸿、宇科、晗创、万群、拓兴、中新联、以见、青岛军英、新活、矗峰、菲伽智能等行业龙头企业，共同探讨当前建设安全与科技创新的融合发展，在保障安全生产目标实现的同时，提升工程恶化风险管控技术，切实推动建设施工行业的稳定发展。

二、建设施工质量是保障城市运行安全水平的重要环节

建筑业是一个高风险行业，加强对人、机、料、法、环等关键要素的全方位监管，使施工单位、业主、企业等各级管理部门可以及时准确了解工地现场的状况，有效提高项目管理和工地安全监管的效率，提升项目精细化管理水平。

今后建筑工程施工质量安全的发展方向是基于物联网技术的“智慧感知”。通过BIM、可视化、智慧穿戴、智能终端等智能化安全监管技术在市政工程建设中实现全方位应用，为各类重大工程系统的安全建设提供了科学保障。

展会整合城博会在施工总包单位、BIM、AR/VR设备、模板脚手架、高空施工升降平台等品牌企业及全市施工“八大员”等专业观众资源。从智能化管理角度思考如何打造建设工程安全管理新模式，聚焦超高层建筑、地下空间、建筑外墙、公路桥梁等工程应用领域。从设计到施工，从材料到机械，展示“智慧工地”四新技术的系统化应用，汇聚全产业链中最youxiu的产品与技术。

三、参展范围

智慧工地综合管理平台：预制建筑施工风险管理系统、施工安全智能管控系统、人员管理、智能环境监测系统、车超载超速管理等；

智能电子探测系统：人工智能识别、智能传感器、塔吊安全监控、智能环境监测、工地用电监测、RFID人员监控等；

智慧工地软件：GIS+BIM应用、APP、智能监控终端等；

智能穿戴设备：AR/VR、智能头盔、腰带、手套等；

工地可视化系统：建筑项目可视化、工地环境可视化、三维互动系统、激光全息投影设备等。

一、优势：

1. 性强：该展览会聚焦于塔吊防碰撞监测设备，将展示新的技术、产品和解决方案。参展商和观众可以充分了解行业新发展动态，掌握市场趋势。
2. 供需对接：展览会将吸引来自全国乃至全球的采购商和供应商参与，为供需双方提供一个良好的交流平台。参展商可以与潜在的合作伙伴建立联系并进行商务洽谈，实现业务拓展。
3. 指导：上海绿博展览服务有限公司将提供的知识、细节和指导，帮助参展商更好地展示产品和技术，吸引观众的关注。我们将为参展商提供一站式展会服务，确保他们的参展效果最大化。

二、特点：

1. 创新科技：该展览会将集中展示新的塔吊防碰撞监测设备。这些设备具有高度的监测、报警和控制功能，能够大大提高施工安全性和效率。参展商将展示各种类型的设备，包括红外线监测系统、激光雷达系统等。
2. 多样化应用：塔吊防碰撞监测设备广泛应用于建筑施工、桥梁施工、港口装卸等领域。参展商将展示各种应用场景下的设备，满足不同行业的需求。
3. 安全可靠：塔吊防碰撞监测设备具备高度的安全性和可靠性。参展商将展示其设备的稳定性、性和实用性，让观众能够全面了解这些设备的优势。

三、行情：

塔吊防碰撞监测设备市场前景广阔。随着城市化进程的推进以及建筑、桥梁等项目的不断增加，对施工安全性和效率的需求也越来越高。塔吊防碰撞监测设备能够有效降低事故发生的概率，提升施工质量和效率，因此在市场上具有很大的潜力。

参展商可以通过该展览会了解市场需求和竞争情况，掌握新的行情信息，为产品定价、市场拓展等提供参考。

四、作用：

1. 推动技术进步：参展商将展示新的塔吊防碰撞监测设备，促进技术创新和研发。观众可以了解新的科技成果，并与参展商进行深入交流，推动行业的技术进步。
2. 提升施工安全性：塔吊防碰撞监测设备能够及时发现潜在的碰撞风险，预警施工人员并及时采取措施避免事故发生。参展商将向观众展示设备的功能和效果，提升施工安全性的意识和重要性。
3. 提高施工效率：塔吊防碰撞监测设备可以对施工过程进行全面监控和控制，提高施工效率。参展商将展示设备的应用案例和效果，帮助观众了解如何通过这些设备提升施工效率。

问答：

1. Q: 塔吊防碰撞监测设备与传统设备相比有何优势？

A: 塔吊防碰撞监测设备具备高度的监测、报警和控制功能，能够在施工过程中及时发现碰撞风险，预警施工人员。与传统设备相比，它能大大降低事故发生的概率，提高施工安全性和效率。

2. Q: 这些设备适用于哪些行业？

A: 塔吊防碰撞监测设备适用于建筑施工、桥梁施工、港口装卸等行业。对于需要使用塔吊的项目，这些设备都能发挥重要的作用。

3. Q: 参展商如何参与该展览会？

A: 参展商可以通过与上海绿博展览服务有限公司的联系，了解参展要求和费用。我们将提供一站式展会服务，帮助参展商准备好展位和宣传材料，并提供知识、细节和指导，确保他们能够充分展示产品和技术。