

2024中国（上海）建筑工地劳务实名制管理系统展览会

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 2024中国（上海）建筑工地劳务实名制管理系统展览会 |
| 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 | 上海市黄埔区盛泽路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、建设施工质量安全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、政府、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、展示的优势

建筑工地劳务实名制管理系统具有以下优势：

1. 提高管理效率：该系统可以实现对工人的信息化管理，包括工人的身份信息、岗位信息、工作记录等，并可通过数据统计和分析，帮助管理人员掌握工地人员调配、工作进度等情况，提高工地管理的效率。
2. 加强安全监控：通过系统的实名制管理，可以有效减少虚假身份和人员违规进入工地的情况发生，提高工地的安全性和监控能力。同时，系统还可以实时监测工人的作业状况，发现异常情况及时处理。
3. 促进公平竞争：通过实名制管理系统，可以规范劳务市场，减少不正当竞争和违法行为的发生，提高市场的公平性和透明度，为企业竞争提供公正的环境。

二、展示的特点

本次展览会还将重点展示建筑工地劳务实名制管理系统的特点，包括：

1. 信息化管理：通过云计算、大数据、人工智能等技术手段，实现对工人信息的统一管理，方便工地管理人员进行查询、分析和决策，提高工地管理的科学化和智能化水平。
2. 多功能应用：该系统不仅可以管理工人的基本信息，还可以实现工资结算、安全培训、劳动合同管理等多种功能，满足不同工地管理需求。
3. 安全可靠性强：该系统采用先进的加密技术和安全防护措施，保障工人信息的安全和隐私，同时具备强大的系统稳定性和容错性，确保系统的正常运行。

三、展示的行情

展览会将展示当前建筑工地劳务实名制管理系统的行情和发展趋势。根据市场调研数据显示，近年来，中国建筑市场对劳务实名制管理系统的需求逐渐上升。随着政府对劳动力市场的规范和监管要求日益严格，越来越多的工地开始引入实名制管理系统。预计未来几年，该市场仍将保持高速增长，为行业带来新的商机和发展机遇。

四、展示的作用

建筑工地劳务实名制管理系统在工地劳务管理中起到重要作用。展会将重点展示以下几个方面的作用：

1. 规范劳务市场：通过建立实名制管理系统，可以规范劳务市场的运行，减少不合规劳务企业和黑工的存在，提高市场的规范性和透明度。
2. 提升安全管理能力：实名制管理系统可以帮助工地及时发现和处理不符合劳动安全标准的情况，提升工地的安全管理能力，降低安全事故的发生率。
3. 优化资源配置：通过系统对工人和项目信息的统一管理，可以更加科学合理地进行人力资源的配置，提高资源利用效率，减少资源浪费。

问答：

1. 问：建筑工地劳务实名制管理系统如何确保工人信息的安全性？

答：该系统采用先进的加密技术和安全防护措施，对工人信息进行保护。同时，只有具备授权的管理人员才能访问和操作系统，确保信息的安全性和隐私。

2. 问：实名制管理系统如何帮助工地提高管理效率？

答：实名制管理系统可以通过信息化管理，实现对工人的身份信息、岗位信息等进行统一管理和查询，帮助管理人员掌握工地人员调配、工作进度等情况，提高工地管理的效率。

3. 问：该系统可与其他工地管理系统进行集成吗？

答：是的，建筑工地劳务实名制管理系统可以与其他工地管理系统进行集成，实现数据共享和协同操作，提高整体管理水平和效果。

总结：

将为建筑行业带来全新的管理理念和技术创新。通过展示该系统的优势、特点、行情和作用，希望能够引起行业各方的重视和参与，推动建筑工地劳务管理水平的提升，并为行业发展提供更好的支持和保障。