

# 2024（住建委主办）上海地下空间工程与技术展（城博会）

产品名称	2024（住建委主办）上海地下空间工程与技术展（城博会）
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）上海地下空间工程与技术展

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

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

城博会背景

上海国际城市与建筑博览会（以下简称城博会）已成功举办9届，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，参展商共计400余家。主题为“绿色低碳城市，智慧转型发展”，聚焦绿色低碳与高质量发展，助力上海推进“双碳”战略落地，构建生态智慧城市，协调城市数字化建设与生态自然和谐共生，全面展示“人民城市人民建，人民城市为人民”，高质量城市可持续发展中建设、运维及管理核心理念、成果展示及应用示范案例。通过展览与论坛等形式撬动全产业联动，积极推进绿色生态城区与双碳目标、五大新城建设、城市基础设施建设、城市更新、城市管理精细化、数字化转型、生态环保建设、建设安全施工、建筑工业化与智能制造、新能源开发及应用、城市规划与建筑设计、特色小镇与美丽乡村建设等，全面展现上海创新建设管理成就。在双碳战略下，将绿色生态与智慧低碳有机融合，构建数字化转型中的生态智慧城市的可持续发展新格局。

## 主题展介绍

21世纪是地下空间开发利用的时代，地下空间的可持续发展与高质量开发已成为国际共识。截至2019年，我国城市建设用地总面积为583.08万公顷，按照40%的可开发系数和50米的开发深度计算，可供合理开发的地下空间资源量就达到11661.60亿立方米。新时代的城市发展需要合理开发与利用城市地下空间，建设防灾减灾高水平的韧性城市，打造工业、建筑、交通低碳排放和生态与人工强碳汇的“双碳”城市。

地下空间工程与技术展作为本届城博会“韧性”主题的重要展示方向，将系统展示城市地下空间规划与设计、施工和检测的先进设备、绿色环保材料、综合管廊与管线、地下空间探测技术与装备等内容，涵盖行业上下游从设计、建设施工、运维管理全产业链周期，集中展现四新技术在地下空间行业的更新升级。展会联动长三角各地交流分享地下空间发展历程中的实践经历、灵感想法，为构建低碳韧性城市提供可借鉴的经验，为地下空间开发利用的合理规划发展提供理论依据，共同助推城市地下空间开发利用水平的进一步提升与发展。

技术应用（一）岩土与基坑技术（二）非开挖技术（三）水务工程（四）燃气工程（五）地下电力工程（六）建筑地下空间（七）隧道工程（八）规划设计与勘察

展会范围1.服务与咨询城市地下空间利用及管理解决方案、地下空间规划设计、地质情况勘测、城市地

下空间数据采集、智慧城市与地下空间信息化、地下工程投资、建设、PPP融资、施工、监理、运营等单位，招标/起草/承包方、认单位、工程服务、专家服务、金融/保险、有害物监测、系统分析/开发等；

2.工程与施工技术2.1地下空间：非开挖设备及配套，岩土工程技术，深基坑技术与设备，地下综合管廊，水务工程，燃气工程，模板支架，地下停车库等；2.2隧道工程：隧道掘进机械；凿岩钻爆机械；地质勘探机械；地下采矿机械；混凝土输送机械；小型挖掘机械；桩基础施工机械；地下装运设备；盾构机、水平定向钻机、导向仪及其附属设备、卷扬机气动隧洞全断面掘进机、道路掘进机械、凿岩钻分裂爆机械、地质勘探机械；勘察、测量仪器与设备；隧道检测仪；激光检测仪器；气动风动设备；地下照明设备等。2.3综合管廊：工程规划、设计及施工；工程施工机械设备；管廊支架、抗震防震产品；铺设技术设备；综合排布虚拟仿真技术；信息管理系统、软件；定位探测技术与仪器设备；城市管网信息化管理；管线探测仪；数字地下管网监控仪器；探测普查成果等。2.4海绵城市：水处理设备、节能环保设备、给排水系统与设备、雨水积存、渗透和净化、污水处理、水质监测、水体治理、防洪排涝、节水技术、智慧水务等。3.绿色环保材料地下空间装饰专用材料、隧道装饰板、钢钙板、防火板、地下空间装饰板、地面材料、防水材料、配套设施。4.运营与管理地下空间建设、施工、运维相关产品及设备信息智能化系统与相关设备配件，地下空间安防设备与材料，管线探测普查成果，管线信息管理系统、软件，地理信息系统（GIS），智慧城市（智能电网、智能燃气、智慧水务），地下管线管理信息系统软件及硬件，城市管网信息化管理，数字地下管网监控仪器。