

2020第十九届中国国际住宅产业暨建筑工业化产品与设备博览会

产品名称	2020第十九届中国国际住宅产业暨建筑工业化产品与设备博览会
公司名称	中国建筑建筑文化中心
价格	1400.00/平米
规格参数	
公司地址	北京市海淀区三里河路13号
联系电话	010-68311372 13911162007

产品详情

2020第十九届中国国际住宅产业暨建筑工业化产品与设备博览会

The 19th China International Exposition of Housing Industry & Products and Equipments of Building Industrialization

时间：2020年11月5-7日 地点：中国国际展览中心新馆（北京顺义区天竺地区裕翔路88号）

组织机构

支持单位

中国住房和城乡建设部

主办单位

住房和城乡建设部科技与产业化发展中心

中国建筑文化中心

中国房地产业协会

承办单位

中国建筑文化中心

协办单位

中国建筑学会 中国土木工程学会 中国建筑业协会

中国物业管理协会 中国勘察设计协会 中国工程建设标准化协会

中国建筑金属结构协会 中国建筑装饰协会 中国电梯协会

邀请函

第十九届中国国际住宅产业暨建筑工业化产品与设备博览会（简称：中国住博会）将于2020年11月5日至7日在北京中国国际展览中心（新馆）隆重举办。

中国住博会是商务部批准，住房和城乡建设部支持，由住房和城乡建设部科技与产业化发展中心（住房和城乡建设部住宅产业化促进中心）、中国房地产业协会、中国建筑文化中心共同主办，由国家住房和城乡建设系统的十余家科技行业协会协办。该展会是商务部“引导支持展会”和北京市商委“北京市引导支持品牌展会”。住博会围绕装配式建筑的发展，突出国际性、科技性、前瞻性，重点介绍国内外装配式建筑技术和部品，集中展示成套集成技术，宣传绿色环保理念，引导房屋质量和性能不断提升，促进我国建设领域转型升级和可持续发展。经过多年积淀，中国住博会已成为引领行业发展的风向标，宣传产品的大展台，全行业技术交流的大平台，企业开拓新市场的大舞台，是公认的国内装配式建筑方面的专业展会。中国住博会期间，将举办一系列高端论坛、专题研讨会及相关配套活动。

现诚邀贵单位参展、参观本届博览会。

中国住博会-----中国建筑工业化展

设计标准化 生产工厂化 施工装配化 装修一体化 管理信息化 应用智能化

中国住博会是经商务部批准、住房和城乡建设部全力支持的高层级大型行业国际展览活动，是国家住宅产业化试点城市、国家住宅产业化示范基地的推广展示平台，是推动住宅产业相关企业成为行业领军企业、推广住宅产业化先进技术、产品的有效交流平台。

《关于进一步加强城市规划建设管理工作的若干意见》

《关于大力发展装配式建筑的指导意见》

政策给力 企业发力 行业协力

（一）示范展示

展会主题示范展-----中国明日之家样板房（申报另备方案）

“中国明日之家”是由业内专家精心设计，集成国内外先进技术、产品，在展览现场搭建，符合国家住宅产业发展政策、引领行业发展、极具前瞻性的中国住宅产业化样板房。

“2020中国明日之家”将展示建筑工业化全产业链有关结构体系和技术体系的样板房

1.2020中国明日之家-结构体系住宅样板房:

预制混凝土结构\钢结构\木结构\移动式房屋\整体房屋等;

2. 2020中国明日之家-技术体系住宅样板房:

规划设计住宅\BIM技术应用\内装工业化\装配式装修\低能耗智慧\新能源技术应用等;

3. 2020中国明日之家—国家倡导的功能性住宅样板房:

被动式住房\保障性住房\乡镇建设住宅\适老化住宅等;

国家综合试点城市示范展示区

集中展示重点城市在推进住宅产业化、建设省地节能环保型住宅等方面取得的成就：包括优秀的康居示范工程、住宅性能认定项目、广厦奖重点推荐项目，以及工业化施工工艺、示范楼盘等。

上届本会展示国家住宅产业化省市综合成就:

北京市、上海市、深圳市、河北省、沈阳市、济南市、江苏海门市、常州市武进区。

国家住宅产业化基地成果展示区

本届展会还将在显著位置继续设立住宅产业化基地示范展区，对符合住宅产业化要求的龙头企业的技术与成果进行系统展示及推荐。

上届本会展示了住建部授牌“国家住宅产业化基地”的20余家企业；北京住总/天津住宅集团/海尔家居/南通三建/龙信集团/长沙远大/三一重工/山东力诺/杭萧钢构/中建科技/河北新大地/潍坊宏源/宇辉等。

(二) 展出范围

装配式建筑--预制混凝土结构

预制构件(PC)生产设备,预应力拉筋设备；预制结构连接件、预埋件及配件；混凝土化学品；成型工具；预制构件支撑体系；建筑模板、脚手架及安装系统；施工电梯、高空作业车、现代化运输车辆及装备等

装配式建筑--钢结构

重型钢结构、轻型钢结构、网架膜结构等各种钢结构体系；钢结构施工及焊接技术；钢构防火、防腐、防水等材料和技术；钢材、钢板、钢管等各类建筑钢材；钢结构设计以及其它相关配套产品等。

装配式建筑--木结构

对各类环保木制建筑、竹结构建筑、木结构材料、木结构生产加工设备、木材保护剂、木塑景观型材、木结构建筑设计咨询及相关行业产品等进行展示。

全装修与内装工业化

整体卫生间、整体厨房、整体收纳柜、填充分离体系、架空地板、同层排水、家居电器、卫生洁具、配套设备、装饰装修材料与制品、适老化设计等与内装工业化相关的集成技术和部品。

被动房低能耗建筑

被动式低能耗建筑开发建设的建筑材料以及被动式低能耗建筑示范工程中采用的技术和部品进行集中展示和推荐。

智能化系统

预制构件深化设计；BIM技术研发；建筑规划、设计、施工、生产、监理、物业管理；以及建设行业信息化、智能化建设等。

城市规划、建筑设计、村镇建设

城市规划理念，全面宣传新时期我国城乡建设发展成就。

展示建筑设计创新成果、前沿思想、经典案例、地域特色。

房地产开发

房地产开发企业；

房地产项目展示；新技术、新产品、新理念展示；多种结构系应用、精装修集成化和BIM信息化成果。

产学研一体化

企业、科研院所和高等学校；企业技术创新项目，科研机构专利，高等院校重要成果及课题。

培训机构

围绕装配式建筑理论和实际操作作为培训内容的各类机构；装配式建筑相关政策、装配式混凝土制造基地建设预算控制指南、操作指南、PC构件厂科研编制及构件厂建设指导、成品构件预制、运输安装、安全管理、质量控制、BIM技术、施工监理等。

国际住宅技术与产品

重点展示美国、加拿大、德国、英国、韩国、法国等国家的住宅技术和创新产品；国际上建筑产品与设备；建筑规划、工程咨询机构的设计项目等。

建筑工业化配套部品-绿色建材及设备

为了进一步提高建筑工业化工程建设质量和品质，本届住博会将设立建筑工业化配套部品专题展示区，展会按《绿色建筑行动方案》（国办发〔2013〕1号）精神，优选出安全耐久、节能环保、施工便利的绿色建材部品与工业化结构体系对接，并组织一系列配套活动。

绿色建材部品体系：节能门窗、幕墙遮阳系统、建筑涂料、壁纸、墙砖、地砖、地板、楼梯、吊顶、各式五金配件等。

外围护部品体系：墙材保温材料、外墙装饰板、屋面防水材料、屋面保温材料、隔热涂料、防火材料、加气混凝土砌块、陶粒混凝土砌块、集成吊顶、屋顶及立体绿化材料等。

太阳能建筑一体化系统：太阳能取暖系统；太阳能光伏系统；太阳能外墙及屋顶组件、配件；太阳能热水器及应用产品；可再生能源产品等。

国际上建筑产品与设备；建筑规划、工程咨询机构的设计项目等。

新能源设备系统：中央新风换气系统、空气净化系统、中央空调、中央吸尘系统、恒温恒湿系统、地源/水源/空气源热泵系统、暖通空调设备与产品、管材管件；水处理技术设备、空调清洗检测维修、室内空气检测等。

本届中国住博会将启动“选择优秀的品牌推荐纳入国家住宅产业化建设工程项目中”的活动。

二、会议及论坛活动

1、会议论坛

- * 第十九届中国国际住宅产业暨建筑工业化产品与设备博览会开幕见面会
- * 2020全国装配式建筑交流会
- * 2020年度全国装配式建筑暨绿色建筑工作座谈会
- * 第九届国家装配式建筑产业技术创新联盟工作会
- * 第八届中国德合作被动式低能耗房屋技术交流研讨会
- * 2020装配式装修技术体系与绿色精装发展交流会
- * BIM技术应用与建筑信息化交会
- * 中国建筑节能协会太阳能建筑一体化专业委员会2019年年会
暨太阳能在近零能耗建筑中应用交流会
- * 绿色建筑评价标识申报评审系统讲解会
- * 2020中国城市建设科学发展论坛
- * 特色小镇建设与木结构发展交流会

2、配套活动（申报另备方案，简称5合1方案）

- * 城市日（城市展团行业、企业对接活动）
- * 主题论坛—中国明日之家交流活动
- * 现场互动交流
- * 现场互动体验活动
- * 现场展台特色活动（自行活动）

三、参展费用

国内展区 标准展位（3m×4m）1400元/ m光地（54 m起租）1300元/ m

国际展区 标准展位（3m×4m）380美元/ m光地（54 m起租）350美元/ m（外商）

注：标准展位包括如下设施：三面（或两面）展板、一张洽谈桌、两把洽谈椅、普通照明、一个220V/5A电源插座、展位内铺地毯、楣板文字（公司名称）制作。

联系单位：

地 址：北京市海淀区三里河路13号

邮 编：100037

联系人：陈先生

电 话：010-68311372

传 真：010-88082034

手 机：13911162007

E-mail：164577456@qq.com

QQ：164577456

网 址：www.zhubohuibj.com