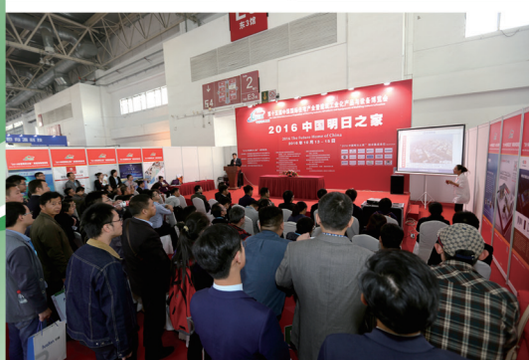




# 第十六届中国国际住宅产业 暨建筑工业化产品与设备博览会

中国·北京 2017年10月12—14日

## 会议手册



支持单位：中华人民共和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  
(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

承办单位：北京中建文博展览有限公司

## 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) 简介

### 发展沿革

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)(以下简称“科技与产业化中心”)是2012年由前住房和城乡建设部科技发展促进中心、住房和城乡建设部住宅产业化促进中心合并重组而来。合并重组前,两中心分别成立于1994年和1998年,均为部直属科研事业单位,合并后单位性质为公益类事业单位。

### 主要职能

科技与产业化中心主要职能为:开展建筑节能、绿色建筑、城乡减排、装配式建筑和建筑产业现代化方面的技术经济政策、法规研究以及相关技术咨询服务和科研工作;组织实施住房城乡建设领域新技术、新工艺、新产品的评估认证和推广;组织开展有关试点示范和住宅性能认定工作,引导技术进步和创新发展,提升产业化发展水平;为住房城乡建设部行使相关行政职能提供支持保障和服务;完成住房城乡建设部交办的其他工作任务。

### 机构与人员

科技与产业化中心共有职工96人,其中,获得国务院政府特殊津贴专家3名;具有高级技术职称人员占职工总数58%;具有博士、硕士学历人员占职工总数76%。

科技与产业化中心内设科研管理处(总工办)、综合处、财务处、规划发展处、信息处、建筑节能发展处、绿色建筑发展处、科技工程与技术咨询处、住宅示范工程处、建筑技术处、城乡减排技术处、绿色建材部品处、国际合作交流处、评估推广处、性能认定处、建筑节能数据监测分析处、房地产市场监测分析处等17个处室。设有中国城市建筑节能与可再生能源应用项目管理办公室、既有建筑节能改造项目管理办公室、绿色建筑评价标识管理办公室、绿色建材评价标识管理办公室等机构。承办了华夏科学技术奖,设有华夏建设科学技术奖励办公室。

科技与产业化中心下设北京康居认证中心和住房和城乡建设部科技发展中心培训中心两个独立法人单位。主办有《建设科技》、《住宅产业》、《住宅科技》(与上海房地产科学研究院联合主办)三本专业期刊。成立了中国建筑节能协会太阳能建筑一体化专业委员会、中国建筑节能协会建筑节能服务专业委员会、中国工程建设标准化协会养老服务设施专业委员会、绿色建材产业技术创新战略联盟、被动式低能耗建筑产业技术创新战略联盟、国家装配式建筑产业技术创新联盟等组织。

### 主要业绩

截止目前,共完成国家级、省部级等科研项目类研究330余项,编制国家级、行业标准近100项,出版各类研究专著50余部;完成1568项科技成果的评估和3315余项科技成果的推广;开展科技示范700余项;培育了沈阳国家建筑产业现代化示范城市和深圳、北京、上海等11个国家住宅产业现代化综合试点城市;建立了59个国家住宅产业化(装配式建筑)基地;实施国家康居住宅示范项目360多个;对1200个住宅小区进行住宅性能认定预审,500个完成住宅性能认定;开展30余种近600个建筑产品/住宅部品质量认证。

在住房和城乡建设部的支持下,与中国房地产业协会、中国建筑文化中心共同举办了15届中国国际住宅产业暨建筑工业化产品与设备博览会(原中国国际住宅产业博览会)。

## 会议总目录

类别	会议名称	时间	地点	主办单位
交流会议	第十六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暨工作交流会	10月12日 9:00-10:30	中国国际展览中心 (新馆)W201会议室	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) 中国建筑文化中心
	2017全国装配式建筑交流大会	10月11-13日 9:00-17:40	中华全国总工会 国际交流中心	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)
	2017年度全国装配式建筑暨绿色建筑工作座谈会	10月11日 13:30-17:30	中华全国总工会 国际交流中心第八会议室	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)
	第六届国家装配式建筑产业技术创新联盟 工作会暨装配式建筑技术交流会	10月12日 13:30-18:00	中国国际展览中心 (新馆)W201会议室	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)
	第五届中德合作被动式低能耗房屋技术交流研讨会	10月11日 9:00-17:30	北京西藏大厦 十层多功能厅	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) 德国能源署
	BIM技术应用与建筑信息化交流会	10月13日 下午	紫玉饭店多功能厅	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)
	现代木结构建筑应用交流会	10月12日 下午	中国国际展览中心 (新馆)W105会议室	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)
	净零能耗建筑清洁能源应用专题研讨会	10月12日下午 13:30-17:00	北京中国国际展览中心 (新馆)E201会议室	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)
	城区需求侧能源规划及其方法研讨会	10月12日 下午	中国国际展览中心 (新馆)E207会议室	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)
	房地产企业绿色发展经验交流会	10月12日 下午	中国国际展览中心 (新馆)E206会议室	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)
	北方地区冬季清洁取暖政策和技术交流会	10月13日 上午	中国国际展览中心 (新馆)E301会议室	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)
	2017年中外装配式建筑技术转移交流论坛	10月12日 下午	中国国际展览中心 (新馆)E210会议室	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)
	建筑储能(蓄能)技术交流会	10月13日 9:00-11:00	中国国际展览中心 (新馆)E-201会议室	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)
	绿色建材评价及绿色农房建设技术交流会	10月13日 13:30-17:00	中国国际展览中心 (新馆)E-201会议室	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)
	“2017中国明日之家”集成体系技术论坛	10月12-14日 9:40-15:50	中国国际展览中心 (新馆)E3馆 中国明日之家论坛区	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) 中国建筑文化中心
	2017装配化装修技术体系与绿色精装发展交流会	10月13日 8:30-17:00	中国新国际展览中心 (新馆)W102会议室	宜居中国住宅产业化和绿色发展联盟 北京明日之家住宅产业化信息技术有限公司
	2017年装配式钢结构建筑技术及产品交流会	10月12日 下午	中国国家展览中心 (新馆)E203会议室	中国建筑金属结构协会建筑钢结构分会
	新型装配式建筑技术 暨自保温维护结构技术交流会	10月12日 下午	中国国家展览中心 (新馆)E306会议室	国家装配式建筑产业技术创新联盟山东分盟 山东省装配式技术研究中心 济南市城乡建设发展中心 莱钢集团有限公司
	2017年第三届中国BIM技术交流 暨优秀案例作品展示会议	10月14日 全天	中国国际展览中心 W201会议室	中国建筑信息模型科技创新联盟 中国科技产业化促进会
	现场特色活动	被动房技术知识讲座	10月12-13日 9:00-16:30	中国国际展览中心(新馆) 被动房技术讲座报告厅 (被动房产品展示区)
2017中国住博会现场互动交流		10月12日-14日	中国国际展览中心 新馆(E1馆展会 现场互动交流区)	
三一筑工科技有限公司现场活动		10月12-14日	三一筑工科技有限公司展位	三一筑工科技有限公司

备注：信息若有调整，以展会现场发布为准。

## 第十六届中国国际住宅产业 暨建筑工业化产品与设备博览会 开幕见面暨工作交流会

会议时间：2017年10月12日上午9:00—10:30

会议地点：中国国际展览中心（新馆）W201会议室

会议主持：俞滨洋主任 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）

日期	内容
09:00—10:30	主持人介绍参会领导和嘉宾
	住博会主办单位领导讲话
	省市领导分别介绍推进装配式建筑工作情况
	企业代表分别介绍推进装配式建筑工作情况
	中心与相关城市、企业签约仪式
	俞滨洋主任总结并宣布第十六届中国住博会开幕
	合影
10:30—11:30	参观第十六届中国住博会

备注：信息若有调整，以展会现场发布为准。联系人：刘洪娥 13910274787



## 2017 全国装配式建筑交流大会

为贯彻落实《中共中央 国务院关于进一步加强城市规划建设管理工作的若干意见》(中发〔2016〕6号)、《国务院办公厅关于大力发展装配式建筑的指导意见》(国办发〔2016〕71号)和《“十三五”装配式建筑行动方案》文件精神,大力推进装配式建筑发展,促进住房和城乡建设领域绿色发展。经研究,我中心定于2017年10月11-13日在“第十六届中国国际住宅产业暨建筑工业化产品与设备博览会”期间,召开“2017全国装配式建筑交流大会”,本届大会主题为“绿色发展与创新实践”。

主办单位: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)

承办单位:迈瑞司(北京)抗震住宅技术有限公司

会议时间:2017年10月11-13日

会议地点:中华全国总工会国际交流中心(北京市顺义区后沙峪古城村东甲1号)

会议主持:俞滨洋主任 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)

日期	时间	会议内容	主持人	
10月12日	上午	9:00-12:00	参加第十六届住博会开幕见面会暨工作交流会,参观第十六届住博会	
	下午	13:00-17:00		参观装配式建筑生产基地和优秀工程项目
10月13日	上午	9:00-9:40	住房和城乡建设部科技与产业化发展中心 主任 俞滨洋	
		9:40-10:20		以绿色建造方式 提升绿色建筑品质 主讲:倪江波(住房和城乡建设部建筑节能与科技司副司长)
		10:20-11:00		新形势下的新旧动能转换与宏观经济形势分析 主讲:常修泽(著名经济学家,国家发展和改革委员会宏观经济研究院教授、博士生导师)
		10:20-11:00		装配式建筑技术体系发展方向 主讲:肖绪文(中国工程院院士,中建股份首席专家、中建技术中心顾问总工)
		11:30-12:00		深化建筑产业供给侧结构性改革,统筹推进建筑产业现代化发展 主讲:顾小平(江苏省住房和城乡建设厅党组书记)

## 2017 全国装配式建筑交流大会

日期	时间	会议内容	主持人
10月13日	下午	13:00-13:40 新城新区发展装配式建筑的创新理念 与建设思路 主讲：文林峰（住房城乡建设部科技与产业化发展中心 副主任）	住房和城乡建设部科技与 产业化发展中心副主任 文林峰
		13:40-14:20 日本装配式建筑发展实践与工程 总承包经验借鉴 主讲：辻直树（深圳万科前田建筑技术有限公司 设计总监）	
		14:20-14:50 《装配式建筑评价标准》解读 主讲：马涛（北京市建筑设计研究院有限公司第十所 设计 总监）	
		14:50-15:10 装配式建筑工程总承包模式的实践与探索 主讲：江炳生（中民筑友科技集团 首席运营官）	
		15:10-15:30 细化市场需求，探索装配式建筑差异化技术发展路径 主讲：彭雄（中科建建筑工业化研究院 院长）	
		15:30-16:00 现代木结构建筑项目实践和经验分享 主讲：刘伟庆（南京工业大学 副校长）	
		16:00-16:30 装配式建筑一体化设计理论与实践探索 主讲：樊则森（中建科技集团有限公司 总建筑师）	
		16:30-17:00 BIM技术在装配式建筑中的优秀案例剖析 主讲：于洁（中国建筑设计院有限公司 副总建筑师）	
以上为拟邀请嘉宾，以实际出席嘉宾为准			

备注：信息若有调整，以展会现场发布为准。联系人：庄小波 18618192398

## 2017 年度全国装配式建筑暨绿色建筑 工作座谈会

为深入贯彻落实《中共中央国务院关于进一步加强城市规划建设管理工作的若干意见》（中发〔2016〕6号）、《国务院办公厅关于大力发展装配式建筑的指导意见》（国办发〔2016〕71号）和住房和城乡建设部《“十三五”装配式建筑行动方案》文件精神，关于大力发展装配式建筑和绿色建筑的要求，总结一年来各地相关工作经验，研究部署今后工作重点，促进装配式建筑和绿色建筑工作更好更快发展，我中心定于“第十六届中国国际住宅产业暨建筑工业化产品与设备博览会”期间组织召开“2017年度全国装配式建筑暨绿色建筑工作座谈会”。

主办单位：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）

会议时间：2017年10月11日 13:30-17:30

会议地点：中华全国总工会国际交流中心第八会议室

（北京市顺义区后沙峪古城村东甲1号）

会议主持：俞滨洋主任 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）

日期	时间	内容
10月11日	13:30 会议开始	介绍参会领导
	13:35-16:00	各地交流一年来装配式建筑和绿色建筑工作推进情况和经验 （见发言名单）
	16:00-16:30	讨论下一步推进装配式建筑和绿色建筑工作的思路与重点 （自由发言）
	16:30-16:50	住房和城乡建设部建筑节能与科技司苏蕴山司长讲话
	16:50-17:20	住房和城乡建设部陈宜明总工程师讲话
	17:20-17:30	俞滨洋主任作会议小结

备注：信息若有调整，以展会现场发布为准。

联系人：姜娜、唐亮 010-57811522；13601261216 13910162620



## 第六届装配式建筑产业技术创新联盟 工作会暨装配式建筑技术交流会

为贯彻落实《国务院办公厅关于大力发展装配式建筑的指导意见》(国办发〔2016〕71号)文件精神，发挥装配式建筑产业技术创新联盟在整合行业资源，开展技术交流，加强宣传推广，合作培养人才等方面的作用，促进装配式建筑产业链企业融合发展，经研究，我中心定于2017年10月12日召开“第六届装配式建筑产业技术创新联盟工作会暨装配式建筑技术交流会”。

主办单位：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）

承办单位：天津住宅建设发展集团有限公司

协办单位：装配式建筑产业技术创新联盟钢结构分会 装配式建筑产业技术创新联盟 山东分会

装配式建筑产业技术创新联盟 深圳分会

会议时间：2017年10月12日，下午13:30

会议地点：中国国际展览中心（北京顺义新馆）W201 会议室

会议主持：装配式建筑产业技术创新联盟领导

时 间	会 议 内 容	主 持 人
13:30 - 13:50	1. 装配式建筑产业技术创新联盟理事长讲话 2. 住房和城乡建设部科技与产业化发展中心领导讲话	装配式建筑产业技术创新联盟领导
13:50 - 14:20	专题交流 1：装配式建筑产业园区建设经验分享	
	联盟成员交流	
14:20 - 14:50	专题交流 2：装配式建筑工程总承包模式应用经验分享	
	联盟成员交流	
14:50 - 15:20	专题交流 3：装配式建筑设计统筹创新经验分享	
	联盟成员交流	
15:20 - 15:30	会议休息	
15:30 - 16:00	专题交流 4：装配式建筑部品部件生产技术创新经验交流	
	联盟成员交流	
16:00 - 16:30	专题交流 5：装配式建筑设备制造经验交流	
	联盟成员交流	
16:30 - 17:00	专题交流 6：装配式建筑施工工艺工法创新经验交流	
	联盟成员交流	
17:00 - 17:30	专题交流 7：装配式建筑装配化装修经验交流	
	联盟成员交流	
17:30 - 17:50	1. 向新成立联盟分会授牌 2. 发布新加入联盟会员单位名单 3. 向新增联盟专家委员颁发聘书 4. 联盟会员单位发起并签署装配式建筑质量安全承诺书	
17:50 - 18:00	会议总结	

备注：信息若有调整，以展会现场发布为准。

联系人：王晓冉：010-57811035 13034380658 杜阳阳：010-57811438 18612385703 李迎迎：1892010621

## 第五届中国合作被动式低能耗 建筑技术交流研讨会

研讨会将交流被动式房屋在我国的发展现状与前景，重点介绍被动式房屋的标准、关键产品技术以及被动式房屋示范工程建设情况，进一步扩大宣传被动式低能耗房屋示范项目的成果，更好地推动“被动式低能耗房屋示范项目”在我国的发展，研讨会将有中德两国专家精彩的演讲。

主办单位：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)  
德国能源署

会议时间：2017年10月11日

会议地点：北京西藏大厦十层多功能厅

会议主持：张小玲处长 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) 国际合作交流处

时 间	内 容	参 加 单 位
9:00-9:30	领导致辞	住房和城乡建设部建筑节能与科技司副司长 倪江波 德国能源署领导 住房和城乡建设部科技与产业化发展中心 副主任 文林峰
9:30-10:00	德国能源署在推动德国和中国能效市场发展实践的经验	德国能源署建筑能效部副主任 Nicole PILLEN / 彭尼可 女士
10:00-10:10	签署新的被动房项目	
10:10-10:20	向示范项目授“中德被动式低能耗项目质量标识” 1. 山东建筑大学教学实验综合楼； 2. 威海一战华工纪念馆； 3. 威海市海源公园管理房； 4. 盐城幼儿园 5. 烟台幼儿园； 6. 株洲惠天然住宅楼； 7. 大连金维度 2#、4#、33# 号楼； 8. 杭州景澜酒店；	住房和城乡建设部建筑节能与科技司领导 住房和城乡建设部科技与产业化发展中心 德国能源署嘉宾
10:20-10:30	宣布被动式低能耗建筑产业技术创新战略 联盟新成员名单并颁发会员证书	住房和城乡建设部科技与产业化发展中心 副主任 文林峰 被动式低能耗建筑产业技术创新战略联盟 理事长 周炳高
10:30-10:35	发布被动式低能耗建筑产品选用目录 (2017) 第四批	住房和城乡建设部科技与产业化发展中心 国际合作处 处长 张小玲
10:35-10:50	合影和茶歇	

## 第五届中国合作被动式低能耗房屋技术交流研讨会

时 间	内 容	参加单位
10:50-11:10	发布中国被动式低能耗建筑年度发展研究报告(2017)	住房和城乡建设部科技与产业化发展中心 副研究员 彭梦月
11:10-11:15	瓦克化学运用全球长期性建筑节能研究经验助力 中国被动房的发展	瓦克大中华区 副总裁 胡文涛
11:15-11:35	济南汉峪海风住宅项目地块2(A3)	山海大象建设集团 总裁 相丰
11:35-12:00	聚集联盟智慧,引领行业发展	江苏南通三建控股(集团)有限公司 总裁 周炳高
午 餐 (A座二层咖啡厅)		
13:30-13:50	昌平区延寿镇沙岭村被动房农宅	北京市昌平区住建委 副主任 包立秋
13:50-14:10	铝包木窗在中国被动房的应用	哈尔滨森鹰窗业股份有限公司 副总经理 边可仁
14:10-14:40	株洲市创业广场	株洲国投集团领导
14:40-15:00	厨房油烟净化技术对被动节能节能减排 的重要性及解决方案	武汉创新环保工程有限公司 董事长 黄友阶
15:00-15:20	品质是被动式建筑的灵魂	大连博朗房地产开发有限公司 董事长 刘哲
15:20-15:40	茶 歇	
15:40-16:00	国内外装配式被动式超低能耗建筑实践	中建科技集团有限公司 副总经理 博士 李丛笑
16:00-16:20	MILUX 系统被动式产品前沿技术	北京米兰之窗节能建材有限公司 副总经理 王志刚
16:20-16:40	被动式超低能耗建筑保温隔热系统解决方案	江苏卧牛山保温防水技术有限公司 总工程师 熊少波
16:40-17:00	渠道发展助力中国被动房产业发展—以凝创 空间咖啡馆为例	中材(北京)建筑节能科技有限公司 总经理 张振兴
17:00-17:30	国家标准图—被动式低能耗建筑严寒和寒冷 地区居住建筑	住房和城乡建设部科技与产业化发展中心 处长 张小玲
晚 餐 (A座二层咖啡厅)		

备注：信息若有调整，以展会现场发布为准。联系人：黄绍斌 57811776 13910185708

## BIM 技术应用与建筑信息化交流会

为贯彻落实国务院办公厅《关于促进建筑业持续健康发展的意见》（国办发〔2017〕19号）、住房和城乡建设部《关于推进建筑信息模型应用指导意见的通知》（建质函〔2015〕159号）等文件精神，加快推进 BIM 技术在规划、勘察、设计、施工和运营维护全过程的集成应用，促进 BIM 技术在被动式低能耗建筑、装配式建筑、绿色建筑等中的应用，我中心定于 10 月 13 日在北京举办“BIM 技术应用与建筑信息化交流会”。

主办单位：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）

会议时间：2017 年 10 月 12-13 日

会议地点：北京紫玉饭店多功能厅

会议主持：李美华 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）信息处

时间	内容	嘉宾
13:00-13:30	会议代表入场	
13:30-13:35	主持人介绍嘉宾	
13:35-13:50	领导致辞	住房和城乡建设部科技与产业化发展中心信息处处长 许利峰
13:50-14:10	BIM 技术在智慧城市建设与运营中的应用	北京毕加索智能科技有限公司总监 卢石碧
14:10-14:30	住房和城乡建设产品 BIM 大型数据库介绍	住房和城乡建设部科技与产业化发展中心信息处 李美华
14:30-14:50	BIM 技术在北京新机场项目中的落地应用	北京城建集团 BIM 中心副主任 严巍
14:50-15:10	BIM 模型对供应链的优选方案	中国建筑学会建筑幕墙学术委员会理事、广州集泰化工股份有限公司 总监 邹珍美
15:10-15:30	BIM 技术在通州马驹桥产业化公租房项目中的应用	北京建工集团有限责任公司工程师 BIM 中心，北京六建集团有限责任公司建筑技术研究院经理 宋萍萍
15:30-15:50	BIM 推动工程造价行业进入人工智能时代	福建省晨曦科技股份有限公司 副总经理 陈镇西
15:50-16:00	茶 歇	
16:00-16:20	信息化管理系统在建筑企业管理环节的集成应用与效益分析	湖南筑库网信息技术有限公司 市场运营总监 唐益民
16:20-16:40	建筑业数字化转型升级百佳案例开发工程： BIM 通向成功的新路径	浙江水利水电学院 BIM 实验室主任 孙仲健 浙江省数字经济与创业创新服务中心 主任 沈江鸿
16:40-17:00	中建一局 BIM 落地应用分享	中建一局集团 BIM 负责人、经理 阎斌
17:00-17:20	轻量化技术及超大场地 VR 技术助力 BIM 协同管理	北京毕加索智能科技有限公司 技术总监 杜长宇
17:20-17:40	BIM 在永定河特大桥项目中的应用	北京城建集团长安街西延 8 标 项目经理 寇志强
18:00	结 束	

备注：信息若有调整，以展会现场发布为准。联系人：李美华 58934398 18910389728

## 现代木结构建筑应用交流会

为贯彻落实《中共中央 国务院关于进一步加强城市规划建设管理工作的若干意见》(中发〔2016〕6号)、《国务院办公厅关于大力发展装配式建筑的指导意见》(国办发〔2016〕71号)和《国务院办公厅关于促进建筑业持续健康发展的意见》(国办发〔2017〕19号)文件精神,在具备条件的地方,倡导发展现代木结构建筑。经研究,我中心定于2017年10月12日在“第十六届中国国际住宅产业暨建筑工业化产品与设备博览会”期间,召开“现代木结构建筑应用交流会”。

主办单位: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)

承办单位:河北省墙材革新和建筑节能管理办公室(河北省建筑产业现代化促进中心)

加拿大木业协会

会议时间:2017年10月12日下午

会议地点:中国国际展览中心(新馆)W105会议室(北京市顺义区天竺地区裕翔路88号)

会议主持:毛林海 加拿大木业协会市场总监

日期	时间	内容
10月12日	13:00—13:30	签到
	13:30—13:35	中方领导致辞 文林峰(住房和城乡建设部科技与产业化发展中心 副主任)
	13:35—13:55	对我国木结构发展的思考 全贵婵(住房和城乡建设部建筑节能与科技司国际科技合作处 处长)
	13:55—14:00	加方领导致辞 Eric Wong(加拿大木业协会 执行总经理)
	14:00—14:30	我国装配式建筑发展路线图及其质量追溯体系的思考 刘美霞(住房和城乡建设部科技与产业化发展中心 博士、研究员、处长)
	14:30—15:00	加拿大木结构装配式建筑 Haitao Yu(Landmark 集团公司 博士、研发总监)
	15:00—15:30	河北现代木结构建筑发展情况介绍 郁达飞(河北省墙材革新和建筑节能管理办公室、河北省建筑产业现代化促进中心 主任)
	15:30—16:10	木结构建筑的质量控制方法 John,Szarapka(许可执照与建筑监理服务发展部 建筑监理)
	16:10—16:40	鲁能胜地木结构建筑的应用 韦古强(鲁能地产集团科技环保处 副主管)
	16:40—17:10	工厂预制的加拿大原木屋 Richard Zhang(加拿大百威公司 董事长)
	17:10—17:40	正交胶合木(CLT)材料在装配式木结构建筑中的实践与应用 王晓敏(迁安市大树木业有限公司 设计师)
	17:40—17:50	交流
以上为拟邀请嘉宾,以实际出席嘉宾为准		

备注:信息若有调整,以展会现场发布为准。 联系人:窦琳琳 18332006210 尚进 13811509746

## 净零能耗建筑清洁能源应用专题研讨会

为积极推动清洁能源技术在净零能耗建筑中的应用，研讨清洁能源应用技术形式、方案和工程案例，在第十六届中国国际住宅产业暨建筑工业化产品与设备博览会期间，我中心定于10月12日在北京组织召开净零能耗建筑清洁能源应用专题研讨会。

主办单位：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)

会议时间：2017年10月12日下午13:30-17:00

会议地点：北京中国国际展览中心新馆 E201 会议室 (北京市顺义区天竺地区裕翔路88号)

会议主持：马欣伯 副研究员 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)

时 间	主题内容	演讲嘉宾
13:30-13:40	领导致辞	住房和城乡建设部科技与产业化发展中心
13:40-14:10	净零能耗建筑概念与发展	住房和城乡建设部科技与产业化发展中心 刘珊 工程师
14:10-14:40	净零能耗建筑设计方法与实践	中国建筑西南设计院 冯雅 副总工
14:40-15:10	清洁能源建筑应用解决方案	四季沐歌太阳能技术有限公司
15:10-15:40	太阳能跨季节储热技术、实践与应用	天普新能源科技有限公司
15:40-16:10	净零能耗建筑示范工程技术应用	深圳市建筑科学研究院有限公司 李雨桐 博士
16:10-16:40	太阳能在超低能耗建筑中的应用	珠海兴业绿色建筑科技有限公司 邓鑫 经理
16:40-17:00	会议总结	住房和城乡建设部科技与产业化发展中心

备注：信息若有调整，以展会现场发布为准。 联系人：程杰 13552274500

## 城区需求侧能源规划及其方法研讨会

“中国城市建筑节能和可再生能源应用项目”是由住房和城乡建设部与世界银行共同组织实施的全球环境基金（GEF）赠款项目，旨在促进中国城市建筑节能和可再生能源发展，探索低碳宜居的城市形态，增强中国城镇化可持续发展的能力。

需求侧能源规划是从下至上的能源规划，与传统供应侧能源规划的区别在于将规划中心放在了需求端的能源应用过程的优化上。住房和城乡建设部/全球环境基金/世界银行“中国城市建筑节能和可再生能源应用项目”技术援助项目特就需求侧能源规划内容设立了三个子课题，现已进入结题阶段。本论坛将从我国需求侧能源规划的发展、城市能源规划导则的建立、建筑节能资源化方法、能源规划与城市详细规划的融合、城区能源微网的规划与设计，以及我国几个城市示范区的能源规划实践案例等多个侧面介绍需求侧能源规划理念，对课题成果进行分享与交流。

主办单位：全球环境基金/世界银行/住房和城乡建设部

中国建筑节能和可再生能源应用项目

会议时间：2017年10月12日下午

会议地点：北京中国国际展览中心（新馆）E207会议室

会议主持：田永英

全球环境基金/世界银行/住房和城乡建设部

中国建筑节能和可再生能源应用项目 执行主任

时间	内容	发言人
13:30-13:45	领导致辞	住房和城乡建设部建筑节能与科技司领导
13:45-14:00	领导致辞	全球环境基金/世界银行/住房和城乡建设部 中国建筑节能和可再生能源应用项目 项目经理 Todd Johnson
14:00-14:20	需求侧能源规划指南	同济大学教授 于航
14:20-14:40	城市能源规划的规范研究	中规院高工 牛亚楠
14:40-15:00	株洲职教城多能融合供应系统融资与建设模式分析	新奥集团 田向
15:00-15:20	燃料电池在中国居住建筑中的应用潜力分析	厦门大学教授 赵英汝
15:20-15:30		茶歇
15:30-15:50	能源总线技术及其应用	天津大学助理教授 刘魁星
15:50-16:10	山西科技创新城核心区分布式能源适用性研究	山西省城乡规划设计研究院工程设计中心 教授级高工 田琦
16:10-16:30	分布式能源设计工具—DEEP介绍	深圳市建科院高工 李雨桐
16:30-16:50	建筑综合供能系统集成技术	中国华电科工集团有限公司 教授级高级工程师 李和平
16:50-17:00	会议总结	

备注：信息若有调整，以展会现场发布为准。联系人：赵建平 58934934 13426355151

## 房地产企业绿色发展经验交流会

为贯彻落实党中央、国务院城市工作会议精神和绿色发展理念，推动房地产企业转型升级，促进房地产业持续健康发展，住房和城乡建设部科技与产业化发展中心(住宅产业化促进中心)拟在“第十六届中国国际住宅产业暨建筑工业化产品与设备博览会”期间，于10月12日召开房地产企业绿色发展经验交流会，由中国房地产业协会城市开发专业委员会协办。

主办单位：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)

会议时间：2017年10月12日

会议地点：中国国际展览中心(新馆)E206会议室

(北京市顺义区天竺地区裕翔路88号)

会议主持：王永慧处长

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)房地产市场监测分析处

时间	会议内容	主持人
10:30—12:00	参观第十六届中国国际住宅产业暨建筑工业化产品与设备博览会	
14:00—14:30	新形势下房地产企业转型发展趋势及路径 主讲人：文林峰 住房和城乡建设部科技与产业化发展中心副主任	
14:30—15:00	望得见山，看得见水，记得住乡愁—蓝城农镇模式探索 主讲人：单义勇 蓝城集团董事长助理、蓝城桃李春风建设有限公司执行总裁	
15:00—15:30	白银时代—万科的探索 主讲人：潘艾敏 万科企业股份有限公司总经济师	王永慧
15:30—16:00	欧洲房地产企业绿色发展、转型创新与升级的经验分享 主讲人：哈维·卢比 中国欧盟商会建设工作组主席	
16:00—16:30	国内商业写字楼市场分析及投资策略研究 主讲人：胡峰 戴德梁行高级董事 北中国区估价及顾问服务部主管	
16:30—17:00	长租公寓的经营模式及发展探索 主讲人：舒兰兰 魔方生活服务集团公共关系部总监	

备注：信息若有调整，以展会现场发布为准。联系人：刘倬 010-57811527 13693029916，魏君秋岑 010-68468313 18601221400

## 北方地区冬季清洁取暖政策和技术交流会

交流会将围绕北方地区冬季清洁取暖工作，重点解读北方地区冬季清洁取暖的有关政策，介绍清洁取暖的关键技术与产品，促进北方地区冬季清洁取暖工作的推进。

主办单位：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)

承办单位：北京城市建设研究发展促进会  
北京市顺义区智慧城市建设培训学校

会议时间：2017年10月13日上午

会议地点：中国国际展览中心(新馆)E301会议室

会议主持：董惠均 秘书长 北京城市建设研究发展促进会

时 间	内 容	演讲人
09:00-09:10	领导致词	
09:10-09:50	推进清洁取暖的目标、任务和政策建议	住房和城乡建设部科技与产业化发展中心副研究员 梁传志
09:50-10:30	北方地区冬季清洁取暖用户侧能效提升技术	北京住总集团技术开发中心常务副主任 鲍宇清
10:30-11:10	物联网下因地制宜的供暖模式	北京海天安捷电力技术服务有限公司首席工程师 何青
11:10-11:50	高效气-水换热技术实现节能减排双突破	北京理衡立和能源科技发展有限公司项目经理 郑衍萍

备注：信息若有调整，以展会现场发布为准。联系人：程子韬 13901009997

## 2017 年中外装配式建筑技术转移交流论坛

主办单位：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）

承办单位：康居认证中心、中欧云建科技发展有限公司

会议时间：2017 年 10 月 12 日下午

会议地点：中国国际展览中心（新馆）E210 会议室

会议主持：梁浩 博士 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）副研究员 康居认证中心 副主任

时 间	内 容	演讲单位
12:50-13:00	会议签到	
13:00-13:20	常州武进绿色建筑产业集聚示范区 绿色产业发展水平评价研究	常州市武进区绿色建筑产业集聚示范区管委会
13:20-13:40	《中欧装配式建筑技术转移机制和实施路径研究》 课题发布	住建部科技与产业化发展中心：康居认证中心
13:40-14:00	C-Hybrid 体系发布	住建部装配式建筑课题组
14:00-14:20	盈嘉 BOS 1.0 建筑操作系统发布	盈嘉互联（北京）科技有限公司
14:20-14:40	建筑业在线教育产品发布	中欧云建科技发展有限公司
14:40-14:50	提问交流	
14:50-15:00	茶歇	
15:00-15:20	助力可持续城镇化进程：装配式建筑的挑战与机遇	德国国际合作机构（中国欧盟商会建设工作组代表）
15:20-15:40	日本的建筑产业化的技术和研究	日本积水住宅集团
15:40-16:00	烟台装配式建筑产业发展情况介绍	烟台市建筑节能和房地产开发综合管理办公室
16:00-16:20	装配式建筑绿色科技产业园建设情况介绍	大元集团
16:20-16:30	提问交流	
16:30	论坛结束	

## 建筑储能（蓄能）技术交流会

储能（蓄能）技术是能源革命的重要环节，对于推动我国建设行业节能减排具有重大意义。为了推动建筑储能（蓄能）技术创新、成果转化和市场应用，促进建筑储能（蓄能）产业快速健康发展，提升我国建筑节能减排水平，经研究，我中心于2017年10月13日在“第十六届中国国际住宅产业暨建筑工业化产品与设备博览会”期间组织召开“建筑储能（蓄能）技术交流会”。

主办单位：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）

会议时间：2017年10月13日 9:00-11:00

会议地点：中国国际展览中心（新馆）E-201 会议室

会议主持：邵高峰 副研究员 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）

时 间	内 容	报 告 人	工 作 单 位	职 务 / 职 称	主 持 人
9:00-9:30	我国建筑储能相关政策概述	刘敬疆	住房和城乡建设部科技与产业化发展中心	处长、教授级高工	住房和城乡建设部科技与产业化发展中心 邵高峰 副研究员
9:30-10:00	蓄能装置技术要求及测试方法	路 宾	中国建筑科学研究院建筑节能与环境研究院	副院长、研究员	
10:00-10:30	建筑用相变储能蓄热材料与技术的发展	李海建	中国建材科学研究总院绿色建材国家重点实验室	高级工程师	
10:30-11:00	独辟蹊径的储能者——热库	缪松男	江苏启能新能源材料有限公司	高级副总裁	

备注：信息若有调整，以展会现场发布为准。 联系人：邵高峰 13651021250

## 绿色建材评价及绿色农房建设技术交流会

为贯彻落实住房和城乡建设部建筑节能与科技司、工业和信息化部原材料工业司联合印发的《关于加快开展绿色建材评价有关工作的通知》（建科墙函[2016]13号）的有关要求，加快推动绿色建材评价工作进展，促进绿色建材在农村住房建设中的应用，提高农房建筑质量，改善农村人居环境，经研究，我中心于2017年10月13日在“第十六届中国国际住宅产业暨建筑工业化产品与设备博览会”期间组织召开“绿色建材评价及绿色农房建设技术交流会”。

主办单位：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）

会议时间：2017年10月13日 13:30-17:00

会议地点：会议地点：中国国际展览中心（新馆）E201会议室（北京市顺义区天竺地区裕翔路88号）

参加人员：部分省市绿色建材评价工作主管部门，已备案和计划申请备案的绿色建材评价机构，已获得和拟申请绿色建材评价标识的建材生产企业，绿色农房生产单位及配套企业等。

会议主持：张旭东 工程师 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）

日期	时间	会议主要内容	主讲人
10月13日	13:30-14:00	绿色建材评价标识制度的目的意义及全国绿色建材评价工作开展情况介绍	绿色建材评价管理办公室 刘珊珊 工程师
	14:00-14:40	介绍国外绿色建材评价情况、解读《绿色建材评价标识管理办法》和《绿色建材评价标识管理办法实施细则》	中国建材检验认证集团 刘翼 高工
	14:40-15:20	解读《绿色建材评价技术导则（试行）》和评价机构及生产企业评价过程中需注意的事项	北京国建联信认证中心 管辰 高工
	15:20-15:40	绿色建材在北新房屋中的应用	北新房屋有限公司 魏晓梅 总监
	15:40-16:00	冀东房屋建筑体系介绍	唐山冀东发展集成房屋有限公司 向以川 总经理
	16:00-16:20	汉泰房屋建筑体系介绍	中煤汉泰房屋有限公司 朱新颖 总经理
	16:20-16:40	装配式绿色农房建筑设备发展趋势	山东天意机械股份有限公司 秦艳慧 经理
	16:40-17:00	答疑、互动	

备注：信息若有调整，以展会现场发布为准。 联系人：张旭东 15110271718

## “2017 中国明日之家”集成体系技术论坛

论坛围绕中国明日之家的集成创新，由入选中国明日之家的单位负责人或技术主管对入选的自主创新关键技术、最新的技术体系和解决方案进行诠释和演讲。

主办单位：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)

会议时间：2017年10月12日-14日

会议地点：中国国际展览中心(新馆)E3馆中国明日之家主题论坛区

会议主持：高真副处长(12日下午) 马欣伯副处长(13日上午) 刘美霞处长(14日上午)  
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)

时间	主讲题目	单位	主讲人及职务
10月12日下午			
主持人：住房和城乡建设部科技与产业化发展中心(住宅产业化促进中心)处长			
13:30-13:50	《装配式装修,多快好省的全装修》	和能人居科技	罗辛 副总经理、总工
13:50-14:10	济南汉峪海风·海德堡被动式超低能耗居住社区介绍	山海大象集团	刘洋 被动房项目总工程师
14:10-14:30	装配式内装发展与实践	中国建筑标准设计研究院装配式建筑研究院	魏曦 副院长
14:30-14:50	装配式与被动式集成技术探索与实践	江苏南通三建集团股份有限公司	顾洪才 总工程师
14:50-15:10	杭萧钢构装配式钢结构住宅的创新实践与发展	杭萧钢构股份有限公司	窦贺男 集团副总裁
15:10-15:30	科逸工业化内装解决方案	苏州科逸住宅设备股份有限公司	胡亮 副总经理
15:30-15:50	智能制造为建筑业赋能——三一工业化建筑实践	三一筑工科技有限公司建筑设计研究院	马云飞 副院长
10月13日上午			
主持人：住房和城乡建设部科技与产业化发展中心(住宅产业化促进中心)处长			
09:40-10:00	绿筑PSC绿集住宅产品体系介绍	浙江绿筑集成科技有限公司设计院	刘艳军 副院长
10:00-10:20	竹钢建筑装配集成——竹子与民宿	上海嘉荣环保科技有限公司	阮建荣 总工程师
10:20-10:40	如何实现低碳建筑产业化	上海加伦低碳建筑科技有限公司	郑国强 总经理
10:40-11:00	智能化建筑·装配式装修	天津市世木建筑装饰工程有限公司	王宗刚 总经理
11:00-11:20	真正的绿色全寿命周期建筑·越宫绿色装配框架内嵌墙体系介绍	浙江越宫钢结构有限公司	华玉武 总经理
10月14日上午			
主持人：住房和城乡建设部科技与产业化发展中心(住宅产业化促进中心)处长			
10:00-11:00	中国明日之家推介活动		

备注：信息若有调整，以展会现场发布为准。联系人：翟建平，88084971，13911891362 王洁凝，58934997，15201133437

## 2017 装配化装修技术体系与绿色精装发展交流会

会议围绕我国装配式装修和绿色为精装发展为主题，邀请有关领导和知名房地产专家，分享交流最新科技成果和发展经验，促进传统建设、设计单位向装配式建筑与绿色科技住宅领域转型升级，提高住宅质量。

主办单位：宜居中国住宅产业化和绿色发展联盟  
北京明日之家住宅产业化信息技术有限公司  
协办单位：东易日盛家居装饰集团股份有限公司  
会议时间：2017年10月13日（8:30-17:00）  
会议地点：中国新国际展览中心 W102 会议室  
会议主持：于维伟 宜居中国住宅产业化和绿色发展联盟副秘书长

时间	会议内容	主持
13日上午	装配化装修和绿色精装设计、施工供需交流专题	宜居中国住宅产业化和绿色发展联盟副秘书长 于维伟
08:30 - 10:00	参观住博会 会议签到	
10:00 - 10:30	题目：“共有产权房规划设计宜居建设导则”解读 主讲：北京市住房保障办公室标准信息化处处长 杨家骥	
10:30—10:50	题目：东易日盛装配化内装技术体系 主讲：东易日盛家居装饰集团股份有限公司装配化副总经理 王鹏	
10:50—11:10	题目：维德装配式技术体系在地产精装项目中的应用 主讲：维德集团董事长 庄悦雄	
11:10—11:30	题目：绿色精装智慧集成解决方案 主讲：海尔集团负责人	
11:30—11:50	题目：装配化装修一体化解决方案及实践 主讲：北京宏美特艺建筑装饰工程有限公司总经理 王乒野	
11:50—12:10	题目：回归自然，唤醒环境自愈力 主讲：大连米其亚国际贸易有限公司董事长 兰俊杰	
12:10—12:20	房地产企业装配化装修和绿色精装设计与施工需求发布	
12:20	会议结束	

## 2017 装配化装修技术体系与绿色精装发展交流会

时 间	会 议 内 容	主 持
13 日下午	租赁住房（公寓）标准与装配化、绿色精装交流专题	宜居中国住宅产业化和 绿色发展联盟副秘书长 于维伟
12:00—14:00	参观住博会 会议签到	
14:00—14:30	题目：公寓建筑设计标准与保障房全装修成品交房实施细则 主讲：清华大学建筑设计研究院产业化分院副院长 宋兵	
14:30—14:50	题目：租赁住房（公寓）市场现状与发展 主讲：链家研究院院长 杨现领	
14:50—15:10	题目：租赁住房（公寓）家电解决方案 -- 居民住宅厨房油烟治理 主讲：杭州老板电器股份有限公司 CCS 销售总监 金志超	
15:10—15:30	题目：远洋邦舍公寓精装设计思考 主讲：北京邦舍公寓管理有限总经理 单思君	
15:30—15:50	题目：租赁住房（公寓）绿色照明设计思路和案例分享 主讲：北京三色石环境艺术设计院有限公司董事 胡立中	
15:50—16:10	题目：凯德公寓精装设计案例分享 主讲：清尚博尼工程设计有限公司总设计师 陈现培	
16:10—16:30	题目：租赁住房（公寓）新风系统解决方案 主讲：当代置业第一摩玛人居环境科技（北京）有限公司 总经理 贾岩	
16:30—16:50	题目：新派公寓定位和精装设计思考 主讲：新派公寓创始人 王戈宏	
16:50—17:00	题目：宜居中国住宅产业化和绿色发展联盟租赁住房（公寓）行业 特聘专家合影	
17:00	会议结束	

备注：信息若有调整，以展会现场发布为准。联系人：安然 18610189296

## “2017年钢结构建筑技术交流会议”日程

围绕当前我国钢结构建筑推广应用的现状，借鉴发达国家的先进经验，交流我国钢结构技术创新成果，解读技术标准和相关产业政策，探讨钢结构应用中存在的问题和解决办法，推动我国装配式钢结构建筑行业的持续健康发展。

主办单位：中国建筑金属结构协会建筑钢结构分会

承办单位：沈阳中辰钢结构工程有限公司

会议时间：2017年10月14日

会议地点：中国国际展览中心（新馆）E203会议室

会议主持：石永久 清华大学教授、专家委员会副主任委员

时间	会议内容	主持人
8:30-12:00	上午报到	中国建筑金属结构协会周瑜
13:30-13:40	中国建筑金属结构协会领导致辞	清华大学石永久教授
13:40-14:00	沈阳中辰钢结构股份有限公司董事长宋彪致辞	
14:00-14:20	装配式建筑发展路径和质量追溯系统 —一部科技与产业化发展中心规划发展处刘美霞处长	
14:20-14:50	钢结构住宅应用的关键问题研究 —中国建筑金属结构协会钢结构分会	
14:50-15:20	装配式钢结构住宅结构设计和围护体系研究 -- 中国勘察设计大师、中冶京诚总工程师王立军	
15:20-15:50	装配式钢结构住宅集成技术应用 —中国建筑设计标准研究院结构所所长王喆	
15:50-16:00	茶歇 10分钟	
16:00-16:20	装配式钢结构住宅的工程实践 ——中建钢构总工程师戴立先	
16:20-17:40	钢结构住宅技术体系和节点 ——浙江大学钢结构研究中心董根树教授	
17:40-17:55	建筑住宅防腐防火技术应用研究 ——中国建筑科学研究院防腐所张启富研究员	
17:55-18:10	装配式蒸压磁粉加气混凝土自保温墙板技术 ——山东和悦生态新材料科技李亦军董事长	
18:10-18:30	钢结构建筑技术体系和系统集成研究 -- 沈阳中辰钢结构股份有限公司技术部张仕元	

备注：信息若有调整，以展会现场发布为准。联系人：周瑜，18911850420

## 新型装配式建筑技术暨自保温围护结构技术交流

新型装配式建筑体系暨自保温外围护系统技术交流会将邀请国家、山东省、济南市等相关机构负责人，国内有关专家和从事装配式建筑科研、设计、开发、生产、施工等相关单位负责人，深入交流装配式建筑新型结构体系与外围护系统技术的经验和成果，共同探讨装配式钢结构和混凝土框架结构技术的研究和应用。

主办单位：国家装配式建筑产业技术创新联盟山东分盟

济南市城乡建设发展服务中心

莱钢集团有限公司

支持单位：国家装配式建筑产业技术创新联盟

中国循环经济协会墙材革新工作委员会

承办单位：山东和悦生态新材料科技有限责任公司

北汇绿建集团有限公司

协办单位：山东德丰重工有限公司

山东省建筑节能发展促进中心

山东鲁能巨富开发有限公司

山东天意机械股份有限公司

会议时间：2017年10月12日13:30—17:00

会议地点：中国国际展览中心（新馆）E306会议室

主持人：宋义仲 国家装配式建筑产业技术创新联盟山东分盟负责人、山东省建筑科学研究院院长  
李文华 济南市城乡建设发展服务中心处长

时间	会议内容
13:30-13:50	领导致辞
13:50-14:15	钢结构住宅围护体系研究 苗启松 北京市建筑设计研究院有限公司副总工程师、复杂结构研究院院长
14:15-14:30	莱钢装配式钢结构建筑体系及应用 王学德 莱钢集团有限公司总经理
14:30-14:45	装配式钢结构隐式框架+支撑(钢板墙)住宅体系 景亭 山东北汇绿色建筑研究院总工、杭州铁木辛柯建筑设计事务所有限公司总经理
14:45-15:00	装配式CF蒸压瓷粉加气混凝土自保温墙板成套技术研究 李亦军 山东和悦生态新材料科技有限责任公司董事长
15:00-15:15	异形钢管混凝土柱框架体系及FK外墙板成套技术 张士元 山东嘉达装配式建筑科技有限公司董事、北新建材集团有限公司总工程师
15:15-15:25	茶歇
15:25-15:50	装配式混凝土框架结构体系研究及应用 田春雨 中国建筑科学研究院建筑工业化设计研究院副院长
15:50-16:15	百年住宅装配式建筑体系研发与建设实践 伍止超 中国建筑标准设计研究院博士
16:15-16:30	鲁能集团百年住宅装配式建筑--领秀城公园世家项目建设实践 余亦军 鲁能集团有限公司设计总监
16:30-16:45	装配式混凝土建筑结构体系及其系列标准简介 崔士起 山东省建筑科学研究院结构总工、山东省装配式技术研究中心主任
16:45-17:00	济南市发展装配式建筑的探索与实践 李文华 济南市城乡建设发展服务中心综合处处长

备注：信息若有调整，以展会现场发布为准。联系人：李亦军，13583370618

## 2017年第三届中国 BIM 技术交流暨优秀 案例作品展示会议

会议拟交流国内外先进 BIM 技术，分享优秀案例作品，不断提升建筑信息模型的水平。

主办单位：中国建筑信息模型科技创新联盟

中国科技产业化促进会

协办单位：杭州品茗安控信息技术股份有限公司

深圳市斯维尔科技股份有限公司

上海鲁班软件股份有限公司

承办单位：上海笔墨众创空间管理有限公司

北京弘洁建英科技有限责任公司

会议时间：2017年10月14日

会议地点：中国国际展览中心 W201 会议室

会议主持：廖益林 中国建筑信息模型科技创新联盟执行理事长

北京弘洁建英科技有限责任公司董事长

蔡梦娜 清华大学建筑设计研究院有限公司 BIM 综合设计研究所所长助理

时间	议 程	
8:30-10:00	参观第十六届住博会	
10:00-10:30	领导致辞	姚兵 原中纪委驻住建部纪检组组长、住建部前总工程师，中国建筑信息模型科技创新联盟誉理事长
10:30-10:40	《联盟及优秀 BIM 案例作品介绍》 ——中国建筑信息模型科技创新联盟秘书长 杨新新	
10:40-11:05	特邀嘉宾：郭炎炎（原中纪委驻工信部纪检组组长、党组成员） 许溶烈（住建部前总工程师） 李临西（科技部国家火炬高技术开发中心 原总工程师）	
11:05-11:10	合影留念（全体参会人员）	
11:10-11:35	运维组：《上海市第一人民医院南院 BIM 运维建设》 上海市第一人民医院 基建与后勤保障处处长 金为民	
11:35-12:00	施工组：《青岛新机场航站楼工程标段二 BIM 实施》 中建三局集团有限公司 徐京安	
12:00-12:45	午餐	
12:45-13:30	参观住建部住博会展馆	

## 2017年第三届中国 BIM 技术交流暨优秀 案例作品展示会议

时 间	议 程 ( 主持人：廖益林 蔡梦娜 )
下午	( 主持人：廖益林 蔡梦娜 )
13:30-14:00	设计组：《防城港市海湾大桥项目勘察设计阶段 BIM 应用》 ——广西交通规划勘察设计研究院有限公司 何志芬
14:00-14:20	院校组：《In the future》 天津理工大学 邓子瑜
14:20-14:45	《建筑信息模型 (BIM) 教育产业研究》 ——益埃毕集团 总裁助理 王金城
14:45-15:10	《PPP+BIM+CIM 研究与实践》 ——深圳市斯维尔科技股份有限公司 CEO 彭明
15:10-15:25	茶歇休息、抽奖 ( 软件赠送 )
15:25-15:50	《基于场景化应用的 BIM 商业化路径分析》 ——品茗股份 BIM 研究院院长 李自可 王大伟
15:50-16:15	《BIM 技术最新发展趋势和进展》 ——上海鲁班软件股份有限公司 副总裁 王永刚
16:15-16:40	《基于 BIM 的全过程工程管理模式》 ——北京弘洁建英科技有限责任公司 副总经理 黄复挽
16:40-17:00	《BIM 推动工程造价行业进入人工智能时代》 ——福建省晨曦信息科技股份有限公司 副总经理 陈镇西
17:00-17:10	抽奖 ( 2 个 iPad )

备注：信息若有调整，以展会现场发布为准。 联系人：黄复挽，18612822915

## 被动房技术知识讲座

将系统全面对中国被动式低能耗建筑发展现状、关键技术及工程案例进行讲解，并请专家对被动房的系统、技术以及材料、布品进行介绍。以达到推广普及被动房知识，使参观者充分了解、认识被动房的目的。

主办单位：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）

会议时间：2017年10月12日 - 13日

会议地点：中国国际展览中心（新馆）被动房技术讲座报告厅（被动房产品展示区）

会议主持：张小玲处长 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）国际合作处

### 中德合作被动房示范项目、技术（10月12日上午9:00-12:00）主持人 张小玲

9:00-9:30	德国节能建筑主要建筑产品和节点施工	德国能源署项目经理 揣雨
9:30-9:45	装配式被动房集成技术应用与实践	江苏南通三建控股（集团）有限公司 总工程师 顾洪才
9:45-10:00	被动房发展趋势	湖南伟大集团建筑研究院 院长 刘冀宣
10:00-10:15	给房子进行的最后一次改造——谈被动式建筑对传统建筑改造升级的意义和思路	中材（北京）建筑节能科技有限公司 总经理 张振兴
10:15-10:30	被动房用石墨聚苯板	北京盛信鑫源新型建材有限公司 总经理 王永信
10:30-10:45	STP板在超低能耗装配式建筑中的应用	青岛科瑞新型环保材料集团有限公司 朱世成
10:45-11:00	HVIP真空绝热板用于低能耗建筑的分享与探究	中亨新型材料科技有限公司 市场部经理 于爱霞
11:00-11:15	超级间隔条 - 高性能全自动化中空生产解决方案	美国可耐士有限公司 总经理 陈 颇
11:15-11:30	超级间隔条自动生产线的应用和前景	利江特能（北京）设备有限公司 国内贸易经理 刘子云
11:30-11:45	德国当代对被动式门窗的要求	德国 Unilux 铝包木门窗公司 中国区代表 刘 铮
11:45-12:00	瓦克威耐实可再分散乳胶粉长期致力于外墙外保温系统性能研究助力中国被动房发展	瓦克化学（中国）有限公司 技术部高级经理 段瑜芳
12:00-12:15	墨诺克（MONOBLOC）隐扇被动式铝包木窗的技术特点分析	北京兴安幕墙装饰有限公司 总工程师 张 春

### 保温、防水材料技术（10月12日下午1:30-16:30）主持人 牛 犇

13:30-13:50	中德示范项目成功经验——被动房施工培训介绍	住房城乡建设部科技与产业化发展中心 博士 牛 犇
13:50-14:05	建筑生命体的呼吸系统 - 防水透汽膜隔汽膜	江苏卧牛山保温防水技术有限公司 透汽膜事业部总经理 葛新标
14:05-14:20	改性聚氨酯在被动式低能耗建筑中的应用	上海华峰普恩聚氨酯有限公司 技术经理 李仁榜
14:20-14:35	被动式超低能耗建筑发展现状与关键技术	北京建筑材料科学研究总院绿色建筑所 所长 路国忠
14:35-14:50	被动式保温防水一体化及控制模式	利坚美（北京）科技发展有限公司 总经理 黄永申
14:50-15:05	被动式建筑保温材料	天津格亚德新材料科技有限公司 总经理 郭平安

## 被动房技术知识讲座

15:05-15:20	被动房优势所在	德耐达(上海)贸易有限公司 经理 杨广林
15:20-15:35	岩棉产品在被动房中的应用	上海新型建材岩棉有限公司 产品经理 丁丽
15:35-15:50	被动式建筑外墙外保温的质量保障体系	上海申得欧有限公司 业务发展经理 卢攀
15:50-16:05	被动式建筑中断热桥后置锚固件的应用	毅结特紧固件系统(太仓)有限公司 经理 刘同
<b>门窗系统(10月13日上午9:00-12:30)主持人 彭梦月</b>		
9:00-9:20	中国被动式低能耗建筑技术应用误区分析及质量控制对策	住房和城乡建设部科技与产业化发展中心 副研究员 彭梦月
9:20-9:35	被动式铝包木门窗幕墙前沿技术——MILUX系统	北京米兰之窗节能建材有限公司 研发总监 潘福
9:35-9:50	欧格玛木包铝门窗幕墙系统优势分析	北京市腾美骐科技发展有限公司 销售总监 王首杰
9:50-10:05	铝包木窗在被动式项目中的应用	哈尔滨森鹰窗业股份有限公司 副总经理 边可仁
10:05-10:20	被动式门窗安装工艺	河北奥润顺达门窗有限公司 总工程师 贺贵东
10:20-10:35	适应被动式建筑的智能化极景被动式入户门——产品介绍	极景门窗有限公司 研发部总监 Nenad 先生
10:35-10:50	创新型隔条密封系统 4SG	科梅林(南京)新材料有限公司 技术总监 李晶
10:50-11:05	真空玻璃在被动房中的最新应用	北京新立基真空玻璃技术有限公司 应用工程师 侯玉芝
11:05-11:20	TPS 暖边节能玻璃对被动房的贡献	保定市大韩玻璃有限公司清苑分公司 总经理 魏新
11:20-11:35	被动式超低能耗绿色建筑技术交流	大连华鹰玻璃股份有限公司 副总经理 李国杰
11:35-11:50	河北胜达超低能耗被动窗是如何实现 K=0.79 的?	河北胜达智通新型建材有限公司 研发部长 张秀亮
11:50-12:05	让阳光房降温 30 的龙旺钢化真空玻璃	河南龙旺钢化真空玻璃有限公司 董事长 李宏彦
12:05-12:20	优化被动式门窗节能设计 -- 创新暖边技术应用	圣戈班舒贝舍暖边系统商贸(上海)有限公司总工程师 林广利
<b>门窗与新风空调技术(10月13日下午13:30-16:30)主持人 马伊硕</b>		
13:30-13:50	努力走完最后一公里,助推被动式超低能耗建筑业健康发展	北京东邦绿建科技有限公司 总经理 霍雨佳
13:50-14:05	森科遮阳与被动式绿色建筑的结合应用	瑞士森科(南通)遮阳科技有限公司 执行董事 翁裕斌
14:05-14:20	实现被动窗高气密性关键要素	维卡塑料(上海)有限公司 业务经理 齐蓓
14:20-14:35	装配式 -- 超低能耗铝合金幕墙	河北新华幕墙有限公司 总工程师 张风军
14:35-14:50	适用于中国特色被动房的中空玻璃内置遮阳帘和户外抗风面料卷帘	上海星芝妍遮阳系统设备有限公司 总经理 陈斌
14:50-15:05	论被动式门窗与墙体之间的防水密封	北京高分宝树科技有限公司 市场及技术部主管 刘亚娟
15:05-15:20	被动式超低能耗建筑专用室内能源环境系统	中洁绿建科技(西安)有限公司 董事长 冯晓宏
15:20-15:35	被动房新风系统的高舒适度设计	中山市万得福公司 唐冠恒
15:35-15:50	被动房所需要的新风量及其新风系统	杭州龙碧科技有限公司 董事长 张维
<b>被动房示范项目供需见面会(10月14日上午9:30-12:00)(仅邀请开发商和参展厂商参加)主持人 张小玲</b>		
9:30-9:50	奥润顺达被动式专家公寓楼	奥润顺达窗业集团 刘学超
9:50-10:10	济南汉峪海风住宅项目地块2(A3)	山东泉海置业有限公司 总工程师 刘洋
10:10-10:30	中房缙香郡二期	滕州市中房房地产开发有限公司 总工程 闫现东
10:30-12:00	自由交流	

备注:信息若有调整,以展会现场发布为准。联系人:黄绍斌 57811776 13910185708

## 2017 中国住博会现场互动交流

会议间时：2017 年 10 月 12 日—14 日

会议地点：中国国际展览中心新馆（E1 馆展会现场互动交流区）

时 间	主 讲 题 目	单 位	主 讲 人 及 职 务
2017 年 10 月 12 日下午			
13:30-14:00	装配式建筑外墙接缝防水技术的探讨	上海宇晟密封材料有限公司	张伦生 研发总监
14:00-14:30	凌志独有硅烷改性技术在装配式建筑内外墙的密封解决方案	浙江凌志新材料有限公司	康子健 应用技术部经理
14:30-15:00	装配式建筑密封防水解决方案	成都硅宝科技股份有限公司	罗思彬 应用技术总监
15:00-15:30	健康、节能、环保的第四种采暖方式 “安诺环暖”在新型住宅中的配套应用	安徽安诺热能科技有限公司	陈胜利 总经理
15:30-16:00	瓦克硅烷改性聚合物助力中国装配式建筑	瓦克化学（中国）有限公司	彭智 高级技术经理
2017 年 10 月 13 日上午			
09:30-10:00	2017 新常态铝合金模板集约经营与工程应用实践	昌宜（天津）模板租赁有限公司	李啸龙 营销科经理
10:00-10:30	“将中国的房子打包出口”	广东草根民墅房屋制造有限公司 (广东乐而居建筑科技有限公司)	黄昆 董事长
10:30-11:00	快刻喷涂石膏在装配式建筑的应用	上海快刻石膏技术有限公司	熊友东 董事长
11:00-11:30	一种能减少基坑开挖深度的停车设备	深圳市车墅投资有限公司 深圳钜联锚杆技术有限公司	曾庆义 董事长
2017 年 10 月 13 日下午			
13:30-14:00	预制构件的产品分类及生产方式分析	鞍山重型矿山机器股份有限公司	刘向南 董事总经理
14:00-14:30	小块头凝聚大智慧 ——FRP 墙体保温连接件的发展历程与实际应用	南京斯贝尔复合材料有限公司	吴磊 技术总监
14:30-15:00	室内污染控制 实现绿色人居	纳琦环保科技有限公司	刘勋 第一事业群总经理
15:00-15:30	《金彤新风在推进建筑业“节能减排” 案例中的应用》	北京众森信和科技有限公司	张允强 总经理

备注：信息若有调整，以展会现场发布为准。

## 三一筑工科技有限公司住博会期间活动

会议间时：2017年10月12日—14日

会议地点：中国国际展览中心新馆三一筑工科技有限公司展位

序号	时间	时长	项目	参与人员	道具	备注
10月12日 上午：紧扣“装备赋能”主题，上午拉入高潮； 下午：从设计和工法切入，以机器人结尾，回归到“装备赋能”主题。						
1	09:00—09:30	20	循环播放宣传片	工作人员	新三一、筑工宣传片、工学院片等	
2	09:30—09:35	5	三一集团 / 三一筑工介绍	主持人	台词	
3	09:35—09:40	5	播放宣传片	工作人员	新三一、筑工宣传片、工学院片等	
4	09:40—09:50	10	微信抽奖	主持人	后台程序、礼品	
5	09:50—10:00	10	微信抽奖	主持人	后台程序、礼品	
6	10:00—10:05	5	整体介绍三一这次展会安排	主持人	台词	
			启动仪式 - 香槟	唐修国、马荣全、陈光、徐鑫、马志强、赵帅、童宁		
7	10:05—10:15	10	开篇演讲 - 用智能装备为建筑产业赋能	唐修国、马荣全、陈光、徐鑫	前面摆椅子	
8	10:15—10:25	10	签约：PC+项目 / 装备销售	马荣全 / 徐鑫 / 客户	协议、桌子、椅子、笔、音乐、背景	签约合影 / 香槟合影
9	10:25—11:00	35	循环播放宣传片	工作人员	新三一、筑工宣传片、工学院片等	
10	11:00—11:05	5	整体介绍三一这次展会安排	主持人	台词	
11	11:05—11:15	10	微信抽奖	主持人	后台程序、礼品	
12	中午 11:15—13:30	135	循环播放宣传片	工作人员	新三一、筑工宣传片、工学院片等	
13	13:30—13:35	5	整体介绍三一这次展会安排	主持人	台词	
14	13:35—13:45	10	微信抽奖	主持人	后台程序、礼品	
15	13:45—13:55	10	如何将传统建筑转变为装配式建筑	陈光 / 马云飞	PPT	直播到外大屏幕
16	13:55—14:10	15	合作伙伴串场交流	陈光		

### 三一筑工科技有限公司住博会期间活动

序号	时间	时长	项目	参与人员	道具	备注
17	14:10—14:30	20	循环播放宣传片	工作人员	新三一、筑工宣传片、工学院片等	
18	14:30—14:35	5	整体介绍三一这次展会安排	主持人	台词	
19	14:35—14:45	10	微信抽奖	主持人	后台程序、礼品	
20	14:45—14:55	10	智能机器人 改变建筑未来	马志强 / 秦宇	PPT	直播到外 大屏幕
21	14:55—15:00	5	第二次签约：河北工业大学签约	马荣全 / 李铁军教授	协议、桌子、椅子、笔、音乐、背景	签约合影 / 香槟合影
22	15:00—15:20	20	内场：智能建筑	李铁军教授		
23	15:20—16:30	70	循环播放宣传片	工作人员		
<p>10月13日</p> <p>上午：通过宝贵石艺、院士的演讲，展示混凝土之美，引出低碳环保和“绿色发展”的概念，后面以签约的形式收尾，回归到“装备赋能”的主题。</p> <p>下午：主打“产业队伍”的主题。</p>						
24	09:00—09:30	30	循环播放宣传片	工作人员	新三一、筑工宣传片、工学院片等	
25	09:30—09:35	5	整体介绍三一这次展会安排	主持人	台词	
26	09:35—09:45	10	微信抽奖	主持人	后台程序、礼品	
27	09:45—10:00	15	低碳成就城市之美	张宝贵 / 嘉宾	PPT	直播到外 大屏幕
28	10:00—10:10	10	签约：三一与宝贵战略合作协议签署	陈光 / 张宝贵	协议、桌子、椅子、笔、音乐、背景	
29	10:10—10:30	20	内场：低碳材料的未来	张宝贵		
30	中午 10:30—14:00	210	循环播放宣传片	工作人员	新三一、筑工宣传片、工学院片等	
31	下午 14:00—14:05	5	整体介绍三一这次展会安排	主持人	台词	

## 三一筑工科技有限公司住博会期间活动

序号	时间	时长	项目	参与人员	道具	备注
32	14:05—14:15	10	微信抽奖	主持人	后台程序、礼品	
33	14:15—14:25	10	张辉：未来建筑产业人才输出	张辉	PPT	直播到外大屏幕
34	14:25—14:30	5	企业产业队伍培养	张辉/合作伙伴	协议、桌子、椅子、笔、音乐、背景	
35	14:30—14:50	20	内场：建筑产业人才培养	张辉		
36	14:50—16:30	100	循环播放宣传片	工作人员	新三一、筑工宣传片、工学院片等	
10月14日						
37	上午 09:00—12:00	180	循环播放宣传片	工作人员	新三一、筑工宣传片、工学院片等	

备注：信息若有调整，以展会现场发布为准。



扫一扫，关注中国住博会

### 会议论坛组委会办公室

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）

地址：北京市海淀区三里河路9号（100835）

电话：010-58934940

联系人：刘洪娥 刘美霞

网址：[www.cstcmoc.org.cn](http://www.cstcmoc.org.cn)

邮箱：[liuhe@cstid.org.cn](mailto:liuhe@cstid.org.cn)

### 中国建筑文化中心

地址：北京市海淀区三里河路13号（100037）

电话：010-68311371

联系人：王刚 熊淳

网址：<http://www.chinacon.com.cn>

邮箱：[zhanlanguan@126.com](mailto:zhanlanguan@126.com)

