

中国土木工程学会住宅工程指导工作委员会

第十届新型建筑工业化与绿色低碳创新技术交流会议通知

时间：2023年9月14~15日

地点：海口亚特国际会议中心酒店

指导单位：中国土木工程学会

主办单位：中国土木工程学会住宅工程指导工作委员会

中国建设科技集团股份有限公司 海南省土木建筑学会

承办单位：中铁建设集团有限公司 《施工技术（中英文）》杂志社

《城市建筑空间》杂志社 亚太建设科技信息研究院有限公司

支持单位：海南省住房和城乡建设厅 （以上排名不分先后）

一、大会主题与议题

“十四五”以来，我国聚焦双碳战略目标，大力实施降耗减碳行动，积极推进绿色智能建造与新型建筑工业化协同发展，有力有序推行绿色建造方式，不断提升绿色建造水平，充分彰显我国在绿色建筑领域的碳减排潜力和市场发展潜力。大力发展装配式建筑和超低能耗建筑既是未来建筑行业的发展趋势，也是推进碳达峰碳中和的重要方式，更是加快推动新型建筑工业化发展的重要行动。在此背景下，第十届新型建筑工业化与绿色低碳创新技术交流会议定于2023年9月14-15日在海口市召开。论坛以“科技赋能‘双碳’ 绿色引领发展”为主题，聚焦“近零能耗建筑、模块化建筑、装配式建筑”的绿色低碳发展，邀请行业顶级专家研究探讨，梳理推动新材料、新技术、新工艺等科技创新与应用，为实现国家“双碳”

目标、建筑业行业转型升级贡献力量。同期将组织参观海口市琼山区博雅片区（一期）城市更新项目。

二、会议日程

9月14日 下午报到；

9月15日 上午 主题报告；

下午 海口市琼山区博雅片区（一期）城市更新项目

三、报告专家

1. 修 龙 中国建筑学会理事长

2. 王立军 全国工程勘察设计大师，华诚博远工程技术集团有限公司首席科学家

3. 侯兆新 全国工程勘察设计大师，中国五矿集团首席技术专家，国家钢结构工程技术研究中心总工程师

4. 钱增志 中铁建设集团有限公司副总经理、总工程师

5. 娄 霓 中国建筑设计研究院有限公司副总工程师、国住人居工程顾问有限公司董事长

6. 关 军 中国建筑国际集团有限公司科技管理部常务副总经理

7. 胡家僖 中国建筑科学研究院有限公司海南分院院长

四、观摩项目介绍

海口市琼山区博雅片区（一期）城市更新项目作为海口市城市更新落地最快项目，充分利用场地周围的自然资源，将自然融入生活，营造出城

市中园林宁静幽然的美景,提升社区景观资源价值,打造宜人的生态社区。

项目严格按照中铁建设集团有限公司倡导的精益建造、智慧建造、绿色建造、人文建造、高效建造“五大建造”理念组织施工建设,同时采用装配式新产品、新技术,打造高质量社区,建造房建精品。

项目竖向构件采用中铁建设集团有限公司自主研发的混凝土剪力墙结构装配式组合壳 IRF 体系,该体系作为一种高性能装配式混凝土建筑,具有竖向构件全装配、全现浇的特点,抗震性能好、建造效率高。

项目水平构件采用钢管桁架预应力混凝土叠合板(简称 PK3 板)技术,该技术具有以下优点:跨度大、少支撑、无后浇带、少支撑或免支撑、重量轻、安装速度快等特点。

五、会议报名及缴费

会议费:1500 元/人,享受 9 月 15 日上午听课、会议资料、会议当日用餐、茶歇、酒店到项目观摩的大巴车接送等。

在线注册、报名、缴费:

1. 二维码扫码注册报名:



2. 目前仅支持微信支付及对公转账方式缴费：

户 名：中国土木工程学会

开户行：工商银行百万庄支行

帐 号：0200001409089012486

请备注：工业化会议+参会代表姓名

3. 会议发票：注册缴费完成请在系统中上传汇款回单，申请增值税普通发票。发票最晚将于会议后 10 个工作日内开具完成，在会议系统内即可查看下载。

六、会务组不负责订房事宜，请参会代表自行预定住宿酒店。

会议酒店：海口亚特国际会议中心酒店

酒店地址：海南省海口市秀英区长滨一路 7 号

会议酒店协议价格：450 元/间/晚（含单早）；500 元/间/晚（含双早）。

房间预订联系人：陈经理 13976099786（报会议名预定房间）

七、联系方式

主办单位：中国土木工程学会住宅工程指导工作委员会

电话：010-88400023；010-88400517

联系人：谭斌 13501006074，祖巍 13701195280，王琳 13701374662

Email: cceszwh@163.com

承办单位：《施工技术（中英文）》杂志社

电话：010-68300059

联系人：李伟 18611706775，王涵 18210187439，刘振华 17701095332

Email: 641878890@qq.com; 632082735@qq.com

中国土木工程学会住宅工程指导工作委员会



2023年08月18日