

山东土木建筑学会

鲁土建学字〔2024〕17号

转发关于组织参加第十一届新型建筑工业化与绿色 低碳创新技术交流会的通知

各有关单位：

第十一届新型建筑工业化与绿色低碳创新技术交流会定于2024年3月27日在深圳市召开。会议以“发展绿色智能建造 促进城市低碳更新”为主题，邀请行业顶级专家研究探讨，梳理推动新设备、新技术、新工艺等科技创新与应用，观摩深圳市超大规模和超级规划的城市更新“里程碑”项目，学习国内最高的装配式项目建造新技术。现将有关事项通知如下：

时间：2024年3月26~27日

地点：深圳登喜路国际大酒店

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

中建三局集团有限公司

承办单位：中建三局集团(深圳)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：广东省土木建筑学会

深圳市土木建筑学会

深圳市智能建造产业促进会

(以上排名不分先后)

一、大会主题与议题

“十四五”时期是建筑业高质量发展的转型阶段。《“十四五”建筑业发展规划》明确提出，将大力发展智能建造和装配式建筑，推动智能建造与新型建筑工业化协同发展，促进建筑业转型升级。与此同时，在“双碳”目标引领下，推进建筑业绿色低碳发展势在必行。实施城市更新行动作为国家“十四五”规划纲要确定的重大工程项目，离不开智能建造、装配式、绿色建造、BIM等技术的应用。在此背景下，第十一届新型建筑工业化与绿色低碳创新技术交流会定于2024年3月27日在深圳市召开。会议以“发展绿色智能建造 促进城市低碳更新”为主题，邀请行业顶级专家研究探讨，梳理推动新设备、新技术、新工艺等科技创新与应用，观摩深圳市超大规模和超级规划的城市更新“里程碑”项目，学习国内最高的装配式项目建造新技术。

二、会议日程

3月26日 下午报到；

3月27日 上午 主题报告；

下午 观摩深圳绿景白石洲璟庭总承包工程。

三、拟邀请出席嘉宾和报告专家

1.孟建民 中国工程院院士，深圳市建筑设计研究总院首席总建筑师

2.修 龙 中国建筑学会理事长

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.李 霆 全国工程勘察设计大师、中南建筑设计院有限公司党委书记、董事长

5.薛伟辰 同济大学教授，博士生导师

6.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

7.王开强 中国建筑先进技术研究院院长

8.张 欣 中建三局集团(深圳)有限公司总工程师

四、观摩项目介绍

绿景白石洲璟庭总承包工程地处南山核心区域，为深圳市最大的旧改项目，有“深圳旧改航母”之称，目前也是国内最高的装配式住宅项目。

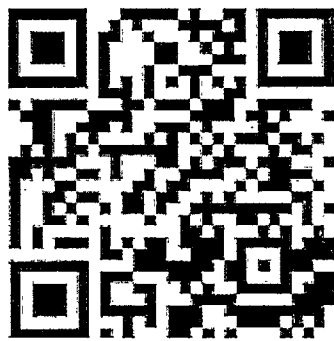
该项目建设用地面积 3.06 万 m²，总建筑面积 45.66 万 m²，主要功

能包含住宅、公寓、商业和大型公配，地上由 5 栋建筑组成，1 单元为 26 层高层公寓，2 单元为 59 层超高层公寓，3、4、5 单元为 74 层超高层住宅，塔楼建筑高度 94.8m-255m(26F-74F)；裙房 3 层，地下室共 5 层，功能为商业、地下车库及设备用房，其中地下一层为商业及设备用房，其余层为地下车库及设备用房。5 栋塔楼均为精装修交付。

五、会议报名

为扩大影响，增进交流，本次会议不收取费用，享受 3 月 27 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。

报名需填写参会回执(附件 1)，发送至邮箱 375369806@qq.com；发送参会回执的同时扫描二维码注册报名：



(报名二维码)

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：深圳登喜路国际大酒店

酒店地址：深圳市宝安区宝田一路 12 号

会议酒店协议价格：500 元/间/晚(含单早);530 元/间/晚(含双早)。

房间预订联系人：王经理 18128818189(报会议名预定房间)

七、联系方式

山东土木建筑学会

电话：0531-86195357

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:6418788900@qq.com;632082735@qq.com

附件：1.第十一届新型建筑工业化与绿色低碳创新技术交流会展
会回执

2.转发关于组织参加第十一届新型建筑工业化与绿色低碳
创新技术交流会的通知

