“装配式建筑整体设计与生产、施工一体化关键技术及装配式工程总承包项目管理全流程BIM技术应用”专题交流会课程安排表**（海口站）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **日期** | **时间** | **培训主题** | **主讲专家** | **地点** |
| 1月8日 | 09：00—22：00 | 全天报到 | | 酒店大堂 |
| 1月9日 | 9：00—12：00 | **装配式整体设计与关键技术应用；**  1、装配式建筑整体设计方法；  2、装配式建筑设计存在的问题  3、整体设计理念在标准中的体现  4、装配式建筑评价标准  5、装配式建筑集成设计  6、结构系统设计、外围护系统设计  7、设备管线系统设计、内装系统设计、实例介绍 | **朱 茜**  中国建筑标准设计研究院副总建筑师，国家一级注册建筑师，教授级高级建筑师，硕士研究生，中国土木工程委员会住宅指导委员会委员专家、中国老年宜居住区建设试点工程专家委员会专家、香港建筑师学会会员、北京市住宅产业化专家委员会专家、北京市规划委员会专家委员会专家。 | 会议室 |
| 14：00—17：30 |
| 1月10 | 9：00—12：00 | **装配式建筑EPC总承包与设计-生产-施工一体化关键技术及全流程BIM技术应用实操**  1、装配式建筑EPC总承包模式应用与案例详解  2、装配式建筑设计、生产、施工一体化关键技术  3、装配式建筑体系和装配式建筑专项实施  4、装配式建筑建设过程中BIM技术应用的主要问题；  5、装配式建筑全专业、全过程BIM技术应用  6、装配式EPC总承包设计、生产、施工、一体化BIM信息化应用； | **包 戈**  中建装配式设计研究院副院长，中建科技集团北京公司副总经理。一级注册结构工程师，高级工程师。参与编写了《装配式剪力墙结构建筑》、《装配式框架结构建筑》，《钢结构住宅》等技术标准，在建筑工业化、装配式、BIM、数据化生产等领域进取得多项成果。 |
| 14：00—17：30 |
| 1月11日 | 9：00—12：00 | 参观装配式建筑产业基地现场观摩 | 赴北新集成房屋制造（海南）公司基地参观 |

**备注说明：**如遇不可抵抗因素（如：会议室停电、授课老师飞机/火车晚点、授课老师政府会议或其它任务等），会务组将对日程做相应调整，本次培训会务组负责人：孙敏13683543526 。