

中国安装协会文件

中安协〔2025〕41号

关于召开 BIM 技术应用成果交流会的通知

省、自治区、直辖市安装协会（分会），有关省、自治区、直辖市建筑业协会，有关行业建设协会，中国安装协会（会员单位）地区联络组，各会员单位：

为响应住房城乡建设部“数字住建”的工作部署要求，贯彻执行《智能建造技术导则》，推广建筑信息模型（BIM）技术在机电安装工程全生命周期的应用。经研究，定于 2025 年 12 月 23 日至 24 日在山东省济南市召开 BIM 技术应用成果交流会。现将有关事项通知如下：

一、时间

1. 报到时间：2025 年 12 月 22 日（星期一，14:00—20:00）。

2. 会议时间：2025 年 12 月 23 日（星期二，8:30—18:00）。

3. 观摩时间: 2025 年 12 月 24 日(星期三, 8:30—11:30)。

二、地点

1. 报到地点: 山东省济南市历城区蓝柏洲际酒店(地址: 山东省济南市历城区董家街道虞山路 95 号, 电话: 17753135026)。

2. 住宿地点:

① 山东省济南市章丘区中建八局人才发展中心(24 项代表国内领先水平的 BIM 技术应用成果汇报答辩的参会人员入住地点, 地址: 山东省济南市章丘区五号路, 电话: 15562595896)。

② 山东省济南市历城区蓝柏洲际酒店(其他参会人员入住地点)。

3. 会议地点: 山东省济南市章丘区中建八局人才发展中心。

三、内容

1. 中国安装协会会长讲话。
2. 山东省住房和城乡建设厅有关领导讲话。
3. 邀请行业知名专家对智慧建造与前沿技术做专题讲座。

4. 通报中国安装协会科学技术委员会专业组划分及组长人选的筹备情况。

- 5.BIM 技术应用成果汇报、答辩。
 - 6.总结 2025 年安装行业 BIM 技术应用情况,发布《2025 年安装行业 BIM 技术应用成果优秀案例汇编》。
 - 7.向 2025 年安装行业优秀 BIM 技术应用成果完成单位及 2025 年 BIM 技术应用成果评价活动的优秀组织单位颁发证书。
 - 8.观摩中建八局建筑绿色低碳技术实验室、中建八一机电智造研发中心等。
- #### 四、参会人员
1. BIM 技术应用成果汇报、答辩的单位及完成人代表,每一成果完成单位指派 3-5 人。
 - 2.2025 年安装行业 BIM 技术应用成果评价活动专家初评推荐为 II 类、III 类成果完成单位及完成人代表(名单详见附件 2、附件 3)。
 - 3.欢迎参与 2025 年安装行业 BIM 技术应用成果评价活动的单位代表参加会议。
 - 4.诚邀各省、自治区、直辖市安装协会(分会),有关省、自治区、直辖市建筑业协会,有关行业建设协会,中国安装协会(会员单位)地区联络组相关负责人参加会议。
 - 5.中国安装协会科技委委员、专家库专家。
 - 6.欢迎科研单位、高等院校、有关专家、学者、设备材

料厂商、软件商及对 BIM 技术感兴趣的企业相关人员参加会议。

五、有关事项

1.采取在线报名方式，报名截止时间为 2025 年 12 月 18 日。

2.请登录中国安装协会网站（www.azxh.cn）或手机微信扫描参会报名二维码，点击“会议报名”，注册 - 登录 - 在线填报信息 - 会务费转账 - 上传转账凭证 - 提交开票信息 - 完成在线报名，获取参会短信 - 再次登录会议报名系统 - 进入“已报名”页面 - 点击“详细信息”查看参会码 - 截图或拍照保存参会码。凭参会码报到和领取会议资料。

3.参会人员每人交纳会务费 1500 元（含场地费、餐费、资料费、观摩大巴车租赁费等），省协会带队参会可免 1 人会务费，食宿统一安排，住宿费自理（报到酒店，双床房/大床房，每晚 300 元含早）。会务费专票或普票均为电子发票，请在“开票信息”中准确填写接收电子发票的邮箱。不接受现场报名和现场交纳会务费。

户 名：中国安装协会

账 号：0200003609014481870

开户银行：中国工商银行北京礼士路支行

联系人：王慧玲、张碧莹

电 话： 010-68011450

4. 手机微信扫描参会报名二维码：



5. 联系人及电话：

王鹏飞 15853119498 0531-66628637

李 桐 13261902996

六、会议组织

主办单位：中国安装协会

承办单位：中国安装协会数字与智慧建造分会、中建八局第一建设有限公司

协办单位：广联达科技股份有限公司、上海红瓦信息科技有限公司

附件： 1. 路线图

2. BIM 技术应用成果汇报、答辩名单

3. 专家初评推荐为 II 类、 III 类成果名单



附件 1

路线图

住宿酒店 1：山东省济南市章丘区中建八局人才发展中心

地址：山东省济南市章丘区五号路

联系电话：15562595896

车程距离：

会场-遥墙机场：距离约 29 公里，车程约 30 分钟；

会场-济南东站：距离约 27 公里，车程约 40 分钟；

会场-济南西站：距离约 59 公里，车程约 60 分钟；



会议报到及住宿酒店 2：山东省济南市历城区蓝柏洲际酒店

地址：山东省济南市历城区董家街道虞山路 95 号

联系电话：17753135026

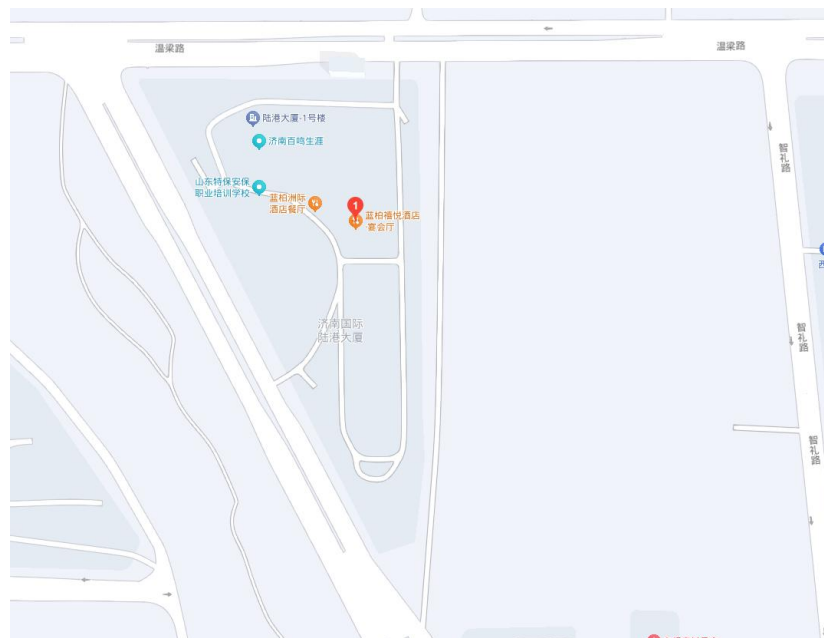
会议当天会务统一安排车辆接送参会代表前往会议地点。

车程距离：

遥墙机场-酒店：距离约 18 公里，车程约 30 分钟；

济南东站-酒店：距离约 11 公里，车程约 20 分钟；

济南西站-酒店：距离约 49 公里，车程约 50 分钟；



附件 2

BIM 技术应用成果汇报、答辩名单

(排名不分先后)

序号	成果名称	完成单位
一、民用建筑机电安装工程 BIM 应用		
1	郑州新国际会展中心（一期）一标段项目机电安装工程 BIM 技术应用	中建七局安装工程有限公司
2	雪山下的 4F 机场——成都双流国际机场提质改造项目数字化管理路径	四川省工业设备安装集团有限公司 四川省机场集团有限公司 中国建筑西南设计研究院有限公司
3	西安市地铁 15 号线一期工程站后施工总承包 6 标段 BIM 技术应用	陕西建工安装集团有限公司
4	数智建造技术在乐高乐园项目中的综合应用	上海宝冶集团有限公司
5	全国首例零碳机场新引擎——太原武宿国际机场三期改扩建工程综合交通中心机电 BIM 施工数字建造新业态	山西二建集团有限公司
6	南运河文化遗产展示中心项目（EPC）BIM 技术在高效机房设计与精细化施工中的应用	中建八局第四建设有限公司
7	精品优居住宅项目机电工程 BIM 技术综合应用	中建三局集团有限公司
8	基于 BIM 的数字化应用赋能国网雄安创新中心项目建设全过程	中建二局第三建筑工程有限公司
9	北京城市副中心站综合交通枢纽工程 01 标段 BIM 数字建造技术应用	北京市设备安装工程集团有限公司 北京国际建设集团有限公司
10	BIM 助力合肥新桥国际机场综合交通中心（含轨道引入）及配套工程项目数字化集成	湖北中建三局建筑工程技术有限责任公司
11	BIM 数字创新技术助力 河北航大兴机场运营基地项目高效建造	中建安装集团有限公司华北公司
12	BIM 技术在厦门翔安国际机场航站楼施工全过程机电专业应用	中建八局华南建设有限公司 中国建筑第八工程局有限公司
13	BIM 技术在航天丝路物联网项目中的应用	陕西航天建设集团有限公司
14	BIM 技术在国内首家五星级被动式酒店机电安装中的应用	潍坊昌大建设集团有限公司
15	BIM 技术在超高层建筑机电安装工程数字建造中的研究与应用	广东省工业设备安装有限公司

序号	成果名称	完成单位
16	BIM 赋能一次成优：黄岛中医医院智慧建造案例	中建八局第一建设有限公司
17	BIM 赋能上海大歌剧院 数智建造实践——“中国扇”艺术形态下的机电安装突破	上海市安装工程集团有限公司 上海建科工程咨询有限公司 上海建工四建集团有限公司
18	BIM 赋能，铸就文化广场机电经典——雄安文化广场 BIM 创新实践	中国雄安集团公共服务管理有限公司 中国建筑第八工程局有限公司

二、工业安装工程 BIM 应用

19	智绘天府治水新篇——四川天府新区新兴净水厂（二期）工程数智建造实践	中国五冶集团有限公司
20	厦门士兰 8 英寸 SIC 半导体芯片制造项目施工阶段 BIM 技术综合创新应用	中国电子系统工程第三建设有限公司
21	基于 BIM 的周口宽厚板 EPC 项目全过程数字化技术应用	上海宝冶集团有限公司 中冶赛迪工程技术股份有限公司
22	BIM 技术助力成都京东方打造最具科技与工业美学的 CUB 机房	中建三局第一建设安装有限公司
23	BIM 技术在大型高效太阳能电池和光伏组件 EPC 项目中的综合应用	江苏新有建设集团有限公司

三、钢结构工程 BIM 应用

24	广州空港会展中心项目钢结构 BIM 应用	中国五冶集团有限公司 五冶集团上海有限公司
----	----------------------	--------------------------

附件 3

专家初评推荐为 II 类、 III 类成果名单

一、国内先进、行业领先（II类）成果（33项）

（排名不分先后）

1、民用建筑机电安装工程 BIM 应用（24项）

序号	成果名称	完成单位	主要完成人
25	“引领国际，共创未来”柬埔寨半岛酒店项目安装 BIM 应用	中建三局第一建设工程有限责任公司	李科泉 马义奎 蒋向阳 付航航 王然 蔺勤富 叶伟 朱彬马 叶巡安 高军辉
26	BIM+数字孪生技术在山东第一医科大学附属聊城医院综合楼项目中的设计施工一体化应用	中国建筑一局（集团）有限公司	张营 张永鑫 贾子铭 贾浩 李宪智 邹坤 耿廷磊 李梦薇 李根 孙琪琦
27	BIM 技术辅助施工阶段智慧建造的综合应用——青岛地铁红岛线网运营控制中心项目	中建八局发展建设有限公司 青岛地铁集团有限公司 青岛地铁集团有限公司第二建设分公司	王胜涛 韩瑞 刘扬 王加庆 高焰 雷心心 侯顺超 高彦 宋亚文 刘其阳
28	BIM 技术应用于苏州中环广场项目施工阶段的多专业智慧共建	中建一局集团安装工程有限公司	张力元 李壮 唐子豪 刘畅 陈令群 何雨杭 张子健 刘艳婷 肖辉茹 胡艳强
29	BIM 技术在天津医科大学肿瘤医院项目智能建造施工应用	中国建筑第八工程局有限公司华北分公司	沈喜庆 吕领玉 邢亚栋 张欢 孟爽 李洋

30	BIM 技术助力济南儿童医院项目机电安装智慧建造	中建八局第一建设有限公司	赵振东 杨明睿 李晓宁 魏海涛 胡文强 潘艳达 张力强 于志浩 李蔚淮 张俊伟
31	BIM 技术助力新建相城区智能建造装备项目全过程智能建造实践	中亿丰建设集团股份有限公司 中亿丰数字科技集团股份有限公司	宗 鸣 龚露露 叶 佳 施文杰 朱建威 陆 扬 吴永康 陈睿正
32	北峰学园-中学建设项目机电安装 BIM 技术应用	福建省二建建设集团有限公司	林忠松 邹俊雄 王惠阳 陈志达 祁子桢 张 健
33	擘画世界级城市中轴线——杭州国际体育中心专业足球场工程 BIM 与智能建造关键技术	中建三局第三建设工程有限责任公司	何亚龙 吴洪伟 张圣杰 刘恭炎 柴志超 李少军 吕向阳 梁冰豪 王 琪 周浩飏
34	创新领航，数智建造——济南汇通金融大厦项目机电工程 BIM 技术综合应用	中建三局集团有限公司	郝利全 张金祥 陈宗科 陈炬元 马 楠 李 铁 陈洪林 贾金瑞
35	广州白云机场三期扩建工程综合交通中心及停车楼机电数字化创新技术研究与应用	上海市安装工程集团有限公司 广东省机场管理集团有限公司工程建设指挥部 中国建筑第四工程局有限公司	胡宗海 汤书孝 张 洁 蒋万琦 李万众 王健宇 张智杰 张禄峰 胡 钢 吕锦昌
36	呼和浩特新机场国航内蒙古公司基地工程项目施工阶段 BIM 创优实践	兴泰建设集团有限公司 内蒙古兴浦科技有限公司	李晓龙 石 钺 张 勇 田 龙 邢建波 侯智慧 温巧巧 肖晓琳 房 伟 陈 硕
37	华西医院改造项目 BIM 技术应用	武汉华康世纪洁净科技股份有限公司	袁芳玲 刘鹏程 程鹤云飞 宋霄阳 余长春 施 维 王 猛 陈荣根 季红波
38	基于“一模到底”的 BIM 技术在大型体育场馆项目中的应用	中建五局安装工程有限公司	冯天浩 刘福利 赵健宇 邓海龙 向超宇 穆睿爽 向兴成 李露威 周 毅 余海凤
39	基于 BIM 技术的智能建造在自贸时代中心项目施工总承包工程中的综合应用	中国建筑一局（集团）有限公司 中建一局集团华南建设有限公司	刘根深 李明基 蔡 军 蒋斯栗 王 峰 王伟弘 王智巍 曾 志 苑广智 路永彬
40	南京西路永源浜 4 号地块项目机电安装工程 BIM 技术综合应用	浙江中天智汇安装工程有限公司 浙江启道工程科技有限公司	蒋煌萍 蒋 锹 刘 莹 石志康 许 侠 何向阳 陈泽森 俞叶伟
41	数字技术助力东莞地铁 1 号线一期机电工程 BIM 综合应用	广东省源天工程有限公司 广东建科数智建造科技有限公司	庄宇平 曾 阳 符培英 贾国波 罗 彬 陈昭源 金世国 彭宇翔 王金周 曾远祥

42	太原武宿国际机场 T3 航站楼机电安装工程以项目施工管理为导向的 BIM 应用	山西省安装集团股份有限公司 山西建设投资集团有限公司 山西航空产业集团有限公司	王永利 王戌峰 侯睿华 吴建明 张旭 霍雨佳 李兆刚 宋莉 杨芳 田崇宇
43	未来建筑科创中心项目机电安装工程 BIM 技术综合应用	北京建工集团有限责任公司	孙博 王奎栋 焦自天 谭旺 郝铭君 孙友天 安书杰 付士珊 牛靖杰 郭逸贤
44	五冶临港总部基地机电安装工程 BIM 技术综合应用	五冶集团上海有限公司	唐圣国 翟艳萍 黄晶 许共洋 姚林 王磊 刘福来 李平风 邵君严 郭志远
45	西安康养医院项目智慧集成装配化施工	陕西建工第九建设集团有限公司	马俊虎 李壮 祝明迪 李思彤 高宇飞 韩飞 王凡 张宁宁
46	西安市地铁 15 号线一期工程施工总承包 6 标段三分部机电安装工程项目基于 BIM 的机电安装工程深化设计及施工技术应用	陕西建工第八建设集团有限公司	周刚 苟保强 康斌 贾峰贤 胡林录 章有萌 胡缠锋 毛万昶 任乐 刘冬冬
47	西安未来之瞳·瞳系列建筑项目 BIM 综合应用	陕西建工第六建设集团有限公司	刘雄志 史晨 胡龙 姚旗 孙宇博 席杰 班雷 张少飞 李琴 代颖博
48	智造川北“心”引擎 南充安贞医院 BIM+智能建造应用实践	中国五冶集团有限公司	叶星星 邓力铭 游洋 刘伟 姚荣军 兰浩 周田园 蒲昌海 秦尧 黄梅

2、工业安装工程 BIM 应用 (7 项)

序号	成果名称	完成单位	主要完成人
49	BIM 技术在污水处理厂施工阶段中的应用	陕西建工安装集团有限公司	王晨阳 白树冬 杨挺嘉 程宝石 吴凯 雷明哲

50	BIM 技术在西安经开区光伏科技产业园 201 厂房项目机电安装工程中的应用	陕西建工第一建设集团有限公司	周 杨 陶方远 鄢成智 南银库 王小淘 郝 飞 贾张琴 宋俞昆 姚德昊 白 佳
51	BIM 技术在重庆光域高端硅基晶圆制造中心项目设计与施工阶段的创新综合应用	中国电子系统工程第三建设有限公司	魏章俊 宋兆双 张长明 张 浩 白经纬 冯泽旭 全彦伟 罗 肖
52	BIM 技术助力兰溪大型渔光互补光伏发电项目	湖南省工业设备安装有限公司	张云龙 赵 杏 肖 薇 秦素玲 洪志翔 刘方雅
53	福建华电可门三期项目 BIM 赋能施工运维数智化全流程质控行业典范	福建华电福瑞能源发展有限公司连江可门分公司	蓝佳雄 王 彪 唐晓萌 陈玲玲 何宗源
54	数字赋能工业建造-BIM 机电预制化及工程量精准管控在新建新华工业园启动区项目深度应用	中亿丰建设集团股份有限公司 中亿丰数字科技集团股份有限公司	郁振东 沈 洁 王志祥 吕伯文 陆 扬 朱建威 唐 伟 叶娟娟 施文杰 钱斌杰
55	烟台港龙口港区泊位库区工程基于 BIM 技术的高效建造	中建安装集团黄河建设有限公司	曹 梁 浦健民 刘英磊 何圣刚 王胜辉 史晓东 兰志鲲 王广哲 戴绪伟 郑 超

3、钢结构工程 BIM 应用 (2 项)

序号	成果名称	完成单位	主要完成人
56	顺昌玖里---超高层钢结构住宅数字化安装施工应用	中建一局集团第一建筑有限公司	冯亮杰 吴 昊 陆 夏 李伟鹏 沈傲雪
57	亚冬会主火炬塔安装 BIM 展示	黑龙江省建筑安装集团有限公司	李长山 申爱华 张洪银 李文明 陈 震 路 璐 朱 泽 解鑫磊 田一鸣 李佰瞳

二、行业先进（III类）成果（70项）

（排名不分先后）

1、民用建筑机电安装工程 BIM 应用（54项）					
序号	成果名称	完成单位	主要完成人		
58	“慧建校园、创领未来”——中国石油大学（华东）古镇口校区（西区）项目1标段施工BIM创新应用	中国建筑一局（集团）有限公司 中建一局集团第一建筑有限公司	宋晓雅 韩瑞康	胡志颖 池林雪	张营 张永鑫 张海峰 杨磊
59	“匠心独运，智筑未来”BIM技术助力宿迁学院新校区西北校区施工总承包精细化建造	中建二局第三建筑工程有限公司	刘莎莎	杨楠	郎旭 史正阳 袁钊
60	“绿色出海”苏里南达美酒店项目机电精细化管理研究与应用	中国电建集团江西省电力建设有限公司	陈春明 曾亮	江卓峰 田野	张海龙 谢佐瑛 万旭磊 胡群 何浩 谢子健
61	BIM及其衍生技术在拉萨贡嘎机场T1和T2航站楼整体改扩建工程的全过程应用	中国建筑第八工程局有限公司 中建八局西南建设工程有限公司	许冰清 李烽	郭聪 郑升勇	叶婧 邓丰 汪鼎智 童禹铭 舒文军 李亚菲
62	BIM技术赋能独墅湖医院项目低碳、高效智造	中建安装集团有限公司苏杭公司	潘景余	蔡焕钧 蒋尚勇	周猛 李荣 熊长杰 成阳 杨静 单洪亮
63	BIM技术赋能重庆市第四人民医院科学城院区机电一体化精益建造	中建一局集团第二建筑有限公司	吴银仓	杨朋远 宋振宇	孙铭徽 杨小立 闫杰 李发松 张本鑫 焉波
64	BIM技术驱动大型医疗项目智能建造实践与应用	云南建投安装股份有限公司	杜星瑶	蔡军 余迪	钟星武 王芳 余孝娟 宋永光 杨皓涵 黄玲彬 赵潇鹏

65	BIM 技术驱动海口免税城五星级酒店异形机电安装的智慧实践	中国建筑一局(集团)有限公司	周楚梦 刘伟 王可兴 郭福龙 马琦越 刘新鹏 赵晓慧 张馨艺 薛成
66	BIM 技术在昌威综合运营中心机电安装工程中的应用	潍坊昌大建设集团有限公司	王子政 张舒迪 张升吉 李晓斌 张文斌 刘振斌 咸喜勇 王金梦 蒋基亮 李梦云
67	BIM 技术在常州奔牛国际机场机电施工阶段的应用	中建三局基础设施建设投资有限公司安装公司	汪事成 王聪 魏志远 邵年童亮
68	BIM 技术在汉芯公馆项目智能建造施工阶段中的应用	中建三局安装工程有限公司	邓章铁 卢振斌 肖开 吕晓继 王聪 孟必成 吕端阳
69	BIM 技术在机电模块化安装技术中的应用 ---北京积水潭医院回龙观院区二期扩建工程项目	北京城建十六建筑工程有限责任公司	朱涛 张灿 王国启 刘宜超 赵依静 田彪
70	BIM 技术在陆肖 TOD 地块四项目机电安装的综合应用	中国华西企业股份有限公司 成都瀚嵒数字信息技术有限公司	谯宇 孙辉 刘云龙 唐晗翔 李星灿 刘施娅 王鑫 曾琪 张艳 张鹏
71	BIM 技术在妈祖重离子医院 EPC 项目中的深度应用	中建海峡建设发展有限公司	冯子龙 柳林森 陈旭 曾茂洪 蓝聪斌 王震
72	BIM 技术在梅州市医学科学院大楼机电安装中的应用	中建一局集团第二建筑有限公司 中国建筑一局 (集团) 有限公司	李楠 罗景 张明 赵宏俊 刘国锦 黄瑞东 武强强 高金轩 孙梅
73	BIM 技术在云智能总部大厦项目中的综合应用	中建一局集团华南建设有限公司	黄砾 蒋斯粟 王伟 李伟福 周奕凯 何敏 陈凯杰 李柏贤 吴杰 郑梓辉
74	BIM 技术助力福州国际人才港(一期)项目机电安装工程应用实践	福建省二建建设集团有限公司	林忠松 王猛 林华伟 王曦 陈志达 祁子桢 张健 余杰 陈兴平 罗科燊
75	BIM 技术助力精益建造——德基世贸中心项目裙房机电改造工程实践探索	南通四建集团有限公司	季玉蓉 杨旭炜 喻凌辉 孙雷 刘管越
76	BIM 技术助力智能建造 - 扬州市 GZ513 地块山姆项目施工落地应用	江苏邗建集团有限公司 扬州市万丰智能科技有限公司	朱林森 杨歆 刘长俊 巫峡 裴昊晨 仲秋明 花宇 童伟

77	BIM 技术助力中节能·上海首座项目数字化绿色低碳安装	中建八局科技建设有限公司	李鑫鹏 刘飞 华智扬 张帅君 于常龙 熊晓威 涂文凯 卢筱燊 关旭旭 张云青
78	BIM 驱动超大型体育场馆绿色建造的应用研究	中建四局安装工程有限公司	何易泽 杜青 张志远 何伟 陈奇 杨晶 谢明生 杨延超 杨成双 郝旺
79	BIM 引领成都银行新总部大厦机电数字化实践	中建八局西南建设工程有限公司	许冰清 舒文军 郭聪 王毅 成凡 蒋鑫 童禹铭 李宗霖 陈新 欧儒意
80	BIM 助力大型民族种业振兴岳麓山实验室设计施工综合运用	中建五局第三建设(深圳)有限公司	陶丹 邹聪 钟佳俊 路阳
81	BIM 助力智慧城市建设城发大厦全生命周期解决方案	山东省建筑设计研究院有限公司 山东省水利勘测设计院有限公司 山东营匠建筑设计咨询有限公司	殷凯 刘晓 郭奕萱 於杨 常剑 侯韵 李博文 张遥 孙明镁 王照运
82	白鹅潭聚龙湾启动区 AF0212062 地块建设工程项目-BIM 技术助推智能建造示范应用	中建四局安装工程有限公司 广州聚昇投资发展有限公司 广州珠江建设发展有限公司	陶豫 杨武春 甘浩志 吴凤鸣 王亚军 朱虎成 戴誉升 周成 张世平 向志远
83	超层智控, BIM 助力安装新标杆——金融中心机电施工全过程 BIM 应用	中建八局浙江建设有限公司	郭峰 赖公贵 丁明亮 甘俊杰 李旭东 蒋淑妃 田川 陈旭 贾宝莹
84	大湖云帆·科技方舟-新合肥西站机电安装工程 BIM 智能建造应用	中铁建工第四建设有限公司	夏秋石 瞿鑫亮 胡亚飞 田磊 赵云龙 唐佳 董钊 洪金龙 石成 陈良浩
85	福建美术馆项目 BIM 设计优化与施工管理应用	福建省工业设备安装有限公司 福建建工集团有限责任公司	林宽宏 赵凯 朱枳言 吴宁瑞 郭浩辰 何文锦 王宗成 倪杨 郑立 王容飞
86	海天集团大厦机电安装工程 BIM 综合应用	广东省工业设备安装有限公司	林创烽 潘财华 郭桂明 李炳顺 陈文川 黄钦豪 陶天成 林木忠 李英平 卢晓楠

87	航运贸易金融总部大厦超高层综合体机电安装工程 BIM 数字化建造实践	中铁建工集团第二建设有限公司	段 镇 张志玮 仵少博 王 涵 李国鹏 唐惺凯 靳少普 刘 灿 唐怡斐 刘 泽
88	机电产业化 筑基自贸港——BIM 数字化雕琢中国海南国际文物交易中心时代地标	中建八局第二建设有限公司	胡 杰 程天顺 韩彦彪 卢 斌 牛 壮 曹振君 董昂昂 赵英培 杜鹏程 王志远
89	基于 EPC 模式的低碳园区 BIM 综合应用	上海建工一建集团有限公司	赵文超 徐叔芳 潘 捷 周 勇 刘万强 孟立志 刘青山
90	疗愈之港·扬帆济世-BIM 技术赋能江苏省中医院连云港医院数字化绿色体系构建	山东省建筑设计研究院有限公司	蒋 龙 赵芸浩 贾秋玉 苏乐然 黄振华 郭晓强 汪其锐 牛士强 孙明镁 王国华
91	临安城市客厅项目施工阶段 BIM 数智建造应用	中建三局第一建设安装有限公司	周青海 林晨曦 谢志根 方志宇 张 浩 张 豪 王倍龙 金德满 刘 振 石军谊
92	绿筑未来·数智建造全链融合——中建五局四川总部基地项目 BIM 应用	中建五局第三建设有限公司	徐永康 唐艳明 胡 明 贾树宇 赵延武 李 辉
93	南京地铁 S8 线南延工程在安装施工中全过程数字化应用	中建安装集团有限公司	陈思聪 刘 彬 项龙康 樊星奇 柳黎鑫 王东东 李 天 李 军 崔琳杰 孙云飞
94	南京金陵中心机电安装项目 BIM 技术应用	中铁建工集团第四建设有限公司	赵 彤 严佳伟 牛 坤 邢骥盛 李恒甫 冉 龙 解楷模 张彬超 李 雷 王陈皓翔
95	清水河县医院业务用房项目 BIM 应用总结	兴泰建设集团有限公司 内蒙古兴浦科技有限公司	李晓龙 石 铖 吴海利 王 科 邢建波 孙 波 王 昕 陈思羽 王 帅 张一雄
96	曲面之书·智造之芯——长安书院 BIM 技术重塑大型场馆建造逻辑	陕西建工第五建设集团有限公司	袁军军 梁 力 王召斌 何兴东 王路瑶 王一旭 吕振华 姚鹤鹏 杨 乐 赵 鹏
97	数据中心机电安装新范式 BIM 技术在交通银行浦江数据中心(二期)项目 的应用实践	中铁建工集团第四建设有限公司	王 涛 阙西奥 蒋勇飞 任子昱 夏秋石 赵 彤 郝俊男 徐华伟 史 月 胡甜甜

98	数字驱动医疗品质 - 大型综合医院 BIM 机电安装与智慧工地应用	广州市安装集团有限公司 广东数字智慧科技有限公司	张万辉 张广志 冯敏添 彭丽娟 吴思龙 黄 昱 陈世文 屈展鹏 卓乐君 杨国耀
99	太原红星国际广场项目机电安装工程 BIM 施工应用	山西四建集团有限公司	李 垣 吴 浩 王亚鹏 段飞飞
100	威海老港区城市更新改造项目机电 BIM 技术应用	威海建设集团股份有限公司	高 静 解康鑫 胡书允 郭 栋 王钰鑫
101	武夷山一中新校区项目 BIM 正向设计+三维智慧图审应用	福建省建筑设计研究院有限公司 福建建工集团有限责任公司南平分公司	黄晓冬 林 润 李智杰 王彦哲 杨汇杰 张功辉 吕飞翔 陈棱瑶
102	西安大兴渭水园医院机电施工 BIM 综合应用	陕西建工第一建设集团有限公司	张全军 杨宏磊 丁许乐 马 鹏 言政豪 郭帅帅 许广雷 朱晓博 员 琪 丁少飞
103	西北农林科技大学生物育种大楼高效协同与 BIM 综合应用	中建八局西北建设有限公司	张 乐 苏晓斌 李宏波 宗欣玥 陈 兴 窦俊峰 石佳豪 惠尉添 王 辉 严 妍
104	西部科创广场“三器”示范工程 BIM 技术融合应用	陕西建工第九建设集团有限公司	马俊虎 张正洋 祝明迪 王勇辉 李思彤 韩 飞 王 凡 史伟洁
105	西宁曹家堡机场三期航站楼项目机电安装工程 BIM 技术应用	中建二局一公司设备安装分公司	张宇航 刘文龙 刘元亮 吴 桐 仁红淑
106	新皇岗口岸联检大楼 BIM 机电技术应用	深圳市建工集团股份有限公司 中铁建工集团有限公司	杨明明 张海武 罗程宇 孙懿星 刘永康 王丹丹 赵 亮 刘文飞 罗 伟 杨鑫宇
107	峄城区人民医院工程机电安装 BIM 全过程落地应用	中启胶建集团有限公司	陈 浩 况元恩 孔祥涛 刘丽君 孙雨丽
108	郑州华润万象城机电项目基于 BIM 技术的高标准精益建造	中建安装集团有限公司	艾中成 曹 梁 王 辉 刘文魁 范瀚琛 张战启 张英豪 肖 宇 梁锋瑞 杨永舜
109	中国杂技艺术中心建设项目施工阶段机电安装工程 BIM 技术的综合应用	北京建工集团有限责任公司	宋 朋 涂尊敬 王瑞琦 徐 晗 任昊天 李颂阳 燕泊阳 周名鑫

110	中医药大学附属医院项目 BIM 技术在机电施工阶段应用	中建八局第四建设有限公司	刘 鹏 张金鸿 李伟强 张 伟 王思翔 张继志 邱德霖 王 博 王强强 刘光顺
111	筑梦丝路-西港德瓦度假村项目 BIM 全流程赋能实践	中建八局第一建设有限公司 山东营匠建筑设计咨询有限公司	刘运成 钟 凯 王春平 刘晓波 杨光友 陈建辉 张 奇 孙明镁 成丹冉 李洪娟

2、工业安装工程 BIM 应用 (13 项)

序号	成果名称	成果名称	主要完成人
112	“数字、绿色、创新”西宁曹家堡国际机场三期扩建工程供油工程 BIM 应用实践成果	四川省工业设备安装集团有限公司	曾应伟 吴显刚 李 刚 张金文 朱 罂 夏鹏涛 姚雪晴 张寒松 田文钊 张婷婷
113	BIM 创新驱动 培育建筑业新质生产力	中建三局安装工程有限公司	邓章铁 卢振斌 肖 开 胡天宇 吕端阳 柯 伟
114	BIM 赋能的多能互补高效能源站技术创新与应用	中建一局集团安装工程有限公司	宋亚朋 孙成玉 杨 杰 刘 强 安亚澍 田晓磊 邢 芳 刘雪莲 肖辉茹 刘艳婷
115	BIM 技术在淮安阿特斯厂房机电系统及洁净项目的落地应用	深圳市中核华泰能源环境科技有限公司	熊志强 金宏鑫 李亚军 陈杰钊 黄迦露 吴 杰 徐子杰 李 杰 李 涵 卢嘉鹏
116	BIM 技术在徐州金弗新能源 电池生产设备智能制造项目机电工程中的应用	湖北中建三局建筑工程技术有限责任公司	胡 鹏 曾 康 刘 洋 程 华
117	BIM 技术助力经开隆基项目机电工程高效施工与低能耗运维	中建八局西北建设有限公司	王 辉 文 哲 苏晓斌 李宏波 黄泽金 张 乐 赵贝贝 宗欣玥 宋灵活 李建亭
118	BIM 深化助力西电智慧产业园项目机电工程高品质建设	陕西航天建设集团有限公司	李 欣 刘志凤 周云鹏 许景刚 吕瑞鹏 姜乾坤 贾思琪 刘 海 周 瑶 杜散宁
119	BIM 助力大型地埋式污水处理厂及配套管网工程 EPC 总承包施工应用	广东省源天工程有限公司 广东建科数智建造科技有限公司	郭志远 李炳耀 王 伦 曾 阳 何颖昌 罗伊湄 陈光达 贾国波 谭音伟 罗金彬
120	航空产业配套公共服务平台新建航空产业配套厂房项目机电安装工程 BIM 及智能建造技术应用	天津安装工程有限公司	项 阳 乔康吉 刘永杰 郭 佳 王冠玮 刘 彦 梁 博 刘思佳 陈思同 李 鑫

121	河北中科富峰氢能科技有限公司年产 3.5 万吨合成氨和 10 万吨液化天然气及其配套设施工程	河北省安装工程有限公司	李进轻 孙林 郑金山 杨洋 李靖 蔡瑾 冯茹月 朱建硕 刘和一 王明硕
122	湖南福尔程新材料项目-BIM 设计与施工双擎驱动	湖南省工业设备安装有限公司	柏展飞 王维 罗唯宾 刘闪军 孙德伟 谢欢
123	造纸生产线数字化施工技术应用研究	福建省工业设备安装有限公司 中国电建集团福建省电力勘测设计院有限公司 福建理工大学	林宽宏 赵凯 朱枳言 吴昌恩 蔡俊辉 郑成银 熊梓农 邱栋 张佳美 曾钧涛
124	中节能万润(蓬莱)新材料一期建设项目 安装工程 BIM 技术综合应用	中国机械工业第二建设工程有限公司	郝荣文 洪涛 江未 陈鸣銮 洪伟 李圆 史婕妤

3、钢结构工程 BIM 应用 (3 项)

序号	成果名称	完成单位	主要完成人
125	大跨大悬挑钢连廊 BIM 智能协同建造与全链条驱动下折线幕墙动态拟合关键技术	中建一局集团建设发展有限公司	刘靖文 伍明辉 谢一凡 胡恩冲 施晨烨
126	杭州绿发中心项目基于 BIM 技术的超高层拆改续建工程应用	中建八局浙江建设有限公司	刘凌志 张文津 葛杨烊 贾宝莹 李广 刘洋洋 纪宝玉 李睿卿 王润辉 丁一鸣
127	昆仑大桥水滴型钢箱拱项目钢结构 BIM 技术应用	山西四建集团有限公司	王鹏 翟鹏 闫丽荣 任昊 张鑫宏 武帆 武昊琪 任彩云

中国安装协会

2025年12月11日印发
