

河南省第八届匠心杯 BIM 大赛设计应用组结果名单

序号	成果名称	完成单位	完成人员	成果等级
1	数字孪生驱动的引调水工程数智管控关键技术研究与实践	黄河勘测规划设计研究院有限公司	李永胜、郭渊冬、张 功、张 强、谷锦妍、蔡显扬、宋播艺、胡 焱、徐 睿、弓亚楠	一等成果
2	洛阳市玄武门大街设计阶段 BIM 技术应用	洛阳城市建设勘察设计院有限公司	马华龙、郝身群、张光远、林晓旭、张 杰、王迅杰、刘明曦、张耀庭	一等成果
3	数字孪生卫共流域防洪“四预”关键技术研究与应用	河南省水利勘测设计研究院有限公司	屈志刚、李政鹏、葛均建、李柄邑、马春英、王永飞、孙卫宾、魏志帅、方祥宇、杨清科	一等成果
4	国产 BIM 平台助力 5G+数字化应用基地项目精细化设计	机械工业第六设计研究院有限公司	魏晓娜、袁敬博、张 欣、崔竣翔、王瑞祥、赵许丙、王朋运、吴 欣、杨冬冬、刘铁拴	一等成果
5	基于 BIM 的南阳至邓州高速公路设计数字化之路	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	王晨玺、杨茗珺、孟君丽、彭子辰、徐诚信、张潮洋、刘志丽、陈培源、张 乐、于浩东	一等成果
6	“数字设计,智能建造”-基于 BIM 技术在数研产业一号院项目的设计应用	中国核电工程有限公司郑州分公司	郭 俭、刘 华、陈 文、张智铭、曹振源、胡亚辉、孔金星、李迎宾、郭路军、刘凯强	一等成果
7	数字孪生驱动的白龟山水库运管矩阵建设	河南省水利勘测设计研究院有限公司	王新平、崔航飞、刘大海、孙卫宾、刘耀赫、李柄邑、方祥宇、马瑞志、马春英、孙 哲	一等成果
8	数字赋能养护升级—S310 长邵线基于 BIM 的精细化设计	新乡市公路勘察设计院有限责任公司	华海涛、张继承、邢刚军、郝长征、张 波、皇甫桦霖、王校飞、张向云、王细珍、杨雪瑞	一等成果
9	BIM 技术在西霞院水利枢纽与南水北调中线总干渠应急补水连通工程中的应用	河南省水利勘测设计研究院有限公司	黄绍磊、门昭宇、苏帅伟、方祥宇、于慧慧、王亚慧、赵 光、王炜风、贾雪菲	一等成果
10	数字化技术在水库清淤和矿区治理一体化工程设计中的应用	黄河勘测规划设计研究院有限公司	孟 明、关 靖、肖 剑、梁子锦、孟 潇、武 潇、苏 丹、隋海宾、赵恒艺、左晓阳	二等成果

11	二七数字科创中心项目 BIM 协同设计创新应用	机械工业第六设计研究院有限公司	魏晓娜、崔竣翔、王瑞祥、刘铁拴、袁敬博、杨冬冬、赵许丙、张欣、王朋运、吴欣欣	二等成果
12	郑州市南三环东路（明理南路-金柳南路）快速化工程初步设计阶段基于 BIM 的数字化、智能化技术应用	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	赵建伟、王耀旭、曾涛、高鹏真、牛利娜、王彦杰、项以名、刘芝敏、王艺杰、李振宇	二等成果
13	国道 107 驻马店境东移改建工程 BIM 设计创新应用	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	崔志波、肖海涛、郭付印、张中义、李振中、王鹏飞、王菁菁、张一帆、董旭东、王东鑫	二等成果
14	信阳市北环路快速化改造工程新十八大街互通立交节点 BIM 技术应用	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	刘营、马斌、王文献、杨毓、时生果、胡宁宁、高建、徐正阳	二等成果
15	周口港中心港区中心作业区工程（一期）BIM 设计	河南中工设计研究院集团股份有限公司 中交第二航务工程勘察设计院有限公司	宋禹辰、王民军、李林涛、向凯、程肖达、郑国营、王轩隆、殷阳阳、王军权、吴刚	二等成果
16	三门峡高端智能装备（低空经济）产业园项目 1#企业办公楼数维协同设计与算量一体化应用	河南省中工设计研究院集团股份有限公司	邵鹏、蒋沙沙、李楠、李千、郭亚康、刘潘辉、张炜豪、于宗鹭、邬金珠、田健良	二等成果
17	河南省大别山革命老区引淮供水灌溉工程淮河城市供水工程智慧水厂数字化应用	黄河勘测规划设计研究院有限公司	宋修昌、岳卫、王洋、尤林奇、纪冬丽、刘源、王全锋、孔德枫、高云达、穆文刚	二等成果
18	河南师范大学博达园学生宿舍建设项目 BIM 技术应用	洛阳城市建设勘察设计院有限公司	姜凯、代建涛、聂亮坡、李沛、刘会强、张震霆、刘玉杰、吕良、刘浩、张杰	二等成果
19	南阳高新吾悦广场商业综合体项目 BIM 设计国产自主平台数字化应用	南阳市建筑设计研究院	周猛、徐成会、王德生、李其河、彤晓阳、刘琼、王亚丽、邓佳贞、任艺、纪荣荣	二等成果
20	BIM+场景交互展示技术在岱海应急补水工程设计阶段中的应用	黄河勘测规划设计研究院有限公司	孟明、关靖、肖剑、罗涛、梁子锦、左晓阳、柏杨、武潇、赵恒艺、沈静静	二等成果
21	洛阳市孟津区汉魏大道设计阶段 BIM 技术应用	洛阳城市建设勘察设计院有限公司	吴振宇、王侯哲、龚哲、王业璞、卜绿叶、孙嘉鑫、王瑞浦	二等成果

22	郑州南开学校餐厅项目设计阶段 BIM 应用	河南省城乡规划设计研究院股份有限公司	任 斌、姚雨竹、刘洪宇、付智愈、刘 娟、罗康丽、王笑笑、许 可、张 辉、李 洁	二等成果
23	郑州市管城回族区南小李庄街 BIM 技术应用	郑州市市政工程勘测设计研究院有限公司	甘 霖、马 杰、王高超、张乾坤、张 豪、王 珂、张雪晨、李 俊、郭河志、刘盈盈	二等成果
24	焦作市影视路（群英河桥—山阳路）提升改造工程 BIM 技术应用	郑州市市政工程勘测设计研究院有限公司	李永鹏、王 坤、李露露、王 帅、范光亮、李东东、房 硕、郝士科、王云坡	三等成果
25	航空港区化工七街道路工程（八千大道-化工三路）BIM 技术应用	郑州市市政工程勘测设计研究院有限公司	张龙党、王 淞、张乾坤、尹伟齐、张 豪、魏 冬、王净铂、孟海停、席一苇、刘航丞	三等成果
26	BIM 技术在河南省出山店水库灌区工程中的应用	河南省水利勘测设计研究院有限公司	马慧敏、赵 光、胡振邦、牛永前、王亚慧、胡 越、黄绍磊、胡晓东	三等成果
27	BIM+数字孪生技术在潢川县精品园艺博览区项目中的应用	河南省水利勘测设计研究院有限公司	李中晖、王 乐、邵肇悦、闫洒洒、张 征、谭周洋、郭步天、耿 飞、成 乐、郑泽元	三等成果
28	灵宝市第一污水处理厂尾水湿地建设工程 BIM 技术应用	河南省水利勘测设计研究院有限公司	徐吉平、张吉刚、贾文俊、庞 瑞、吕广阔、马伟杰、王李良、付海水、刘自航、李钊然	三等成果
29	安阳市龙安区棚户区改造安置房建设项目（地块一）一期 XN5-2-8-1 地块地下车库	洛阳市规划建筑设计研究院有限公司	王小龙、张阚犇、麻晓明、张党伟、张豪杰、孙俊强、马楠楠、牛玉鸽	三等成果
30	数字孪生赋能佃石水库运行管理矩阵平台建设及应用	江河工程检验检测有限公司	张 强、徐 优、宋播艺、李毅男、侯翔曦、李永胜、刘 飞、张永超、耿 祺、司晨冲	三等成果
31	某港区 2#,3#泊位散粮仓储扩建工程设计阶段 BIM 技术应用	筑建方城（北京）建筑设计有限公司	师海丽、马 奕、赵旭东、冯培铮、张 帅、石占锋、杜飞龙、周 冰、李永慧、孙小欢	三等成果
32	基于 BIM 的水工启闭设备数字孪生系统及可扩展运维平台创新应用	河南省水利勘测设计研究院有限公司	邵新正、刘 润、邢祚祥、耿 昕、朱健聪、唐朝阳、王敬堯、王双双、姚 菲、张鹏骞	三等成果