

2022年（第二届）信息技术服务业应用技能大赛

获奖人员名单

三等奖 共 522 项（其中团体 282 项，个人 240 项）

序号	赛项名称	参赛项目名称	获奖人员名单
团体			
1	建筑信息模型（BIM）技术应用	养老办公综合体BIM技术在北七家项目中的智慧应用	王帅龙、侯志刚、贾素辉、沈立青、王立华
2	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在南京银行股份有限公司北京分行大楼的既有建筑改造项目中的施工应用	孔凡杰、韦达、王闯、霍俊英、冯至、王琦、周子超、王腾、王鹤凯、田硕果、冯帆、陈童
3	建筑信息模型（BIM）技术应用	世界首条超大城市商圈复杂地下环道路网——解放碑环道设计验算与施工的BIM集成应用	马磊、袁堃、段鸿川、杨志勇、古正斌、付勉、钟继凯、黄浩
4	建筑信息模型（BIM）技术应用	北京城市副中心站最大地下综合交通枢纽BIM及智能建造技术应用	夏源、刘长荣、王伟威、王煜涵、闫俊安
5	建筑信息模型（BIM）技术应用	启动区B组市政次干路、支线管廊（网）、给排水工程施工阶段BIM应用	彭卿、李兴勇、叶新文、吴智霞、李辉、蒋路奇、简毛毛、范达江、豆少强、王峰、钟晓磊
6	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在济南东站片区污水处理厂项目施工管理中的应用	牛迪、王玉波、孙小飞、辛伟、周成文、王希龙、倪运来、张哲、刘佳
7	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术助力“城市地下空间生命线”建设—以扬子江大道快速化改造工程为例	薛志鹏、王伦、何义、贾壮壮、刘波、孙丹平、瞿志林
8	建筑信息模型（BIM）技术应用	基于BIM构件级模型精度的进度、物资、成本数字化联动创新应用—顺丰航空基地项目	朱爱梅、王生慧、楼凯翔
9	建筑信息模型（BIM）技术应用	广州北江引水工程BIM应用	张晓涛、夏川、徐鹏飞、韩建勋、宋荣炯、赵永昌、郭新广、肖力、李秋、区永刚、郑杰、罗焰
10	建筑信息模型（BIM）技术应用	OPPO研发中心基于BIM技术的智能化建造应用	李新星、邓亮、梁正才、付正东、钟泳、王金伟、张金华
11	建筑信息模型（BIM）技术应用	装配式车站底板现浇工艺BIM技术应用	于彬成、张晋智、闫蒙、黄天越、朱树磊、孙提凡、于海辰
12	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM+智慧工地技术在重庆轨道交通15号线5-2、8 标项目的应用	石准光、侯波、付琨、杨虎、罗椐芷
13	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在青岛市地铁1号线东郭庄车辆段工程的施工应用	宋雪甜、陈志华、汪桢、刘晓静、张毅、唐怡斐、刘灿

14	建筑信息模型（BIM）技术应用	国药集团兰州生物所重组新型冠状病毒疫苗车间总承包项目超短工期中的BIM技术应用	刘凤云、崔永光、谷建国、李鹏飞
15	建筑信息模型（BIM）技术应用	马銮湾保障房地铁社区二期A01~03地块（地下室及上部主体）施工阶段BIM信息化管理建造	戴婧瑜、罗廷香、许继全
16	建筑信息模型（BIM）技术应用	京秦高速公路全装配式桥梁施工阶段BIM应用	王冠中、王建飞、陈建平、许阳阳、王勋飞
17	建筑信息模型（BIM）技术应用	中英创新产业园BIM技术应用	刘梦飞、谢子辰、姜国昊、任致远、曲顺顺、王永燕、杨自统、于海峰
18	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术助力大型演艺类工程安徽省百戏城项目智慧建造	张超、韩敏章、陈俊
19	建筑信息模型（BIM）技术应用	雄安新区棚户区改造容东片区安居工程（D、E、G社区）配套市政道路工程（二期）施工阶段BIM技术应用	朱江、李骏、方斌、薛松、满东、夏胜涛、李敏、吴陈亮
20	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在崖州湾科教城公共教学区宿舍楼项目综合应用	陈煜、黄意沛、张键
21	建筑信息模型（BIM）技术应用	EPC设计施工一体化数字建造技术在西安雁塔第一小学项目的应用	胥海涛、彭瑞恒、杨圆圆
22	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在滁州奥体中心项目施工中的应用	张文、李朝廷、曹宗勇、赵虎、郭胜君
23	建筑信息模型（BIM）技术应用	中国（江苏）自贸区连云港国际医药创新产业园项目（二期）工程总承包项目BIM技术综合运用	郑水林、华绍强、房伟、秦江波、汪永豪、高果、王瑞、郭忠祺
24	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM在文化艺术及市民服务中心的施工应用——永州“两中心”项目	盛德斌、喻武林、刘海波、梁毅、程雅立、秦思琦、罗逊、胡晓龙、王成、李劲波、李国民、李永轩
25	建筑信息模型（BIM）技术应用	无锡中医院项目BIM技术综合应用	刘东平、秦宏勋、郭雄伟、王忠东、国洪杰、陆锦浩、凌良栋、赵文星、张敬轩、赵纪哲
26	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在长垣市第一中学图书实验楼项目中的全过程综合施工应用	赵志卯、高晗、王磊、张航、许宝磊
27	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在太原金茂府项目一标段快速建造中的应用	张越、陈标吉、孙铖淞、王振国、张勇
28	建筑信息模型（BIM）技术应用	广东工业大学揭阳校区首期工程项目施工全过程BIM应用	原炜阳、周泽旺、王鑫、谢昭晖、吴少平、刘桃、颜恒、邓瑶
29	建筑信息模型（BIM）技术应用	济宁王因棚改项目BIM总包施工过程管理应用	李超、曹江洋
30	建筑信息模型（BIM）技术应用	厦门新机场莲河片区滨海公园大道BIM技术应用	郑龙海、杨陈璐、林豫伟、郑维超

31	建筑信息模型（BIM）技术应用	深圳光明高中园设计施工一体化	王文浩、刘帅、尹长明、吕晓京、焦体勋
32	建筑信息模型（BIM）技术应用	南博三期智慧工地结合BIM精细化管理应用	蔡昭昭、朱海、马怀章、杲晓、谢东周
33	建筑信息模型（BIM）技术应用	金沙湾项目—以BIM和信息化为抓手项目成本精细化管理实践	周泉、杨超、方勇
34	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM助力城市发展进程-南京市不动产档案馆项目	宫文超、胡松、张权、何可、毛俊杰、蔡宗尧、耿柯勇、顾海龙
35	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM助力湖州南太湖新区CBD东区大型商业综合体及超高层开发建设综合应用	李伟功、刘峰、穆文静、王学超、吕泽轩、高佳荣、相佳文、张洪岩、林凡豪、谭广宇、李亮亮、俞刚
36	建筑信息模型（BIM）技术应用	银光御品项目智慧工地+BIM技术全过程施工应用	江洪、袁颂修、邓奎、吕四、江贤坤、冯文勇、何山
37	建筑信息模型（BIM）技术应用	崇明区陈家镇CMSA0004、CMSA0005单元62-03地块项目	吕达、卜秋华、沈华、蒋耀华、计智杰、吕伦、周旭东、徐巍、左振海、程美涛、崔家齐、许悦
38	建筑信息模型（BIM）技术应用	大连东港区绿城E22A地块项目BIM综合应用	葛铁柱、王雨竹、方宗举、田羽琳、赵俭
39	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术助力华侨城第二总部大厦项目施工阶段装配率提升	徐兴等、张斌、李杰、梁翼鹏、易科航
40	建筑信息模型（BIM）技术应用	昌平区小沙河村及周边地块棚户区改造和环境整治项目回迁安置房土建施工及机电安装阶段BIM技术应用助推装配式住宅全过程智慧建造	崔剑宇、甄帅、王强、刘瑞浩、李旭
41	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术引领数字智慧建造实现斜拉桥高质量施工过程管控	李沛洪、朱育才、谈林康、刘焕滨、丁俊翔
42	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术助力悦港北路工程创优增效	崔开荣、姚明新、苏笑雨、孙雅慧、赵俊
43	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在京秦高速公路遵秦段B1标施工阶段的综合应用	何颖卿、郭建峰、闫威、徐放、郑凯林、李远方、杨蕤泽、芦雨、王利娜、周峰、甘雄、尤接成
44	建筑信息模型（BIM）技术应用	厦门布塘小学施工阶段BIM技术应用	陈剑鸿、林建昌、林书文、吴荣伟、林伟杰
45	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在大型公路工程施工组织策划中的应用	卞亚运、刘旺、李宣博、王旭辉、张璐
46	建筑信息模型（BIM）技术应用	沂源市政道路综合项目施工阶段BIM创新应用	卞亚运、刘旺、李宣博、王旭辉、张璐
47	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在岚山航贸服务区项目施工阶段的应用	卞亚运、刘旺、李宣博、王旭辉、张璐

48	建筑信息模型（BIM）技术应用	北京大兴国际机场东航基地项目核心工作区F-06-02地块施工全过程BIM应用	兰云皖、刘欢、王栋、郑腾飞、袁彬、孔来钱
49	建筑信息模型（BIM）技术应用	超高层商务楼工程-铁建御湖项目在施工阶段的BIM技术应用	蔡瑾、李莹、毕灵云、左梦婷
50	建筑信息模型（BIM）技术应用	基于BIM的黄山市中国皖南中医药传承创新中心项目精细化管理	杨叶松、蔡东毅、刘子祥、孙亚辉、储一本、路希鑫、张首锋、杨圆圆
51	建筑信息模型（BIM）技术应用	装配式建筑的BIM设计工具的研发及在成都市高装配率示范项目中的应用	赵红蕾、蒋勇杰、王初翀、刘静姝、黄晨、吕谨豪、周国强、常微、何亚喆、程亚磊、刘劼、王丹
52	建筑信息模型（BIM）技术应用	大花果山景区渔湾游客中心施工BIM技术应用	孔伟、陆磊、赵大全、徐井磊、胡佃楠、成伟荣、夏建国、臧洋、郭旭
53	建筑信息模型（BIM）技术应用	杭政储出商务兼容商业用房项目BIM技术综合应用	孔伟、易杰、王凯、胡佃楠、孙鹤、袁兴海、朱海涛、柳春辉、吕超
54	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在郑州地铁6号线08标项目施工全周期应用	潘红伟、王永刚、郑蕾、刘国涛、范佳楠
55	建筑信息模型（BIM）技术应用	崖州湾南繁科技城安置区项目EPC（二标段）基于BIM技术的智慧建造应用	邢扬宗、陈书柏、贾潇、肖开茂、李斌
56	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在西北旺X2项目结构施工阶段的集成应用	石海宾、薛光、夏云鹤、王英峰、刘之鹏
57	建筑信息模型（BIM）技术应用	装配式住宅BIM+智慧建造技术在香山壹号院项目中的应用	张海超、付海洋、张克、杨铎、武志明
58	建筑信息模型（BIM）技术应用	云湖花城一期项目施工BIM应用	邓恺坚、刘三玲、曾梓杰、李文轩、胡礼涛、姚金涛、叶家成、莫春宇、胡敬杰、劳丕烨、高伟波、肖代乐
59	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在“雄安新区至北京大兴国际机场快线项目五标段工程指挥部一分部”项目中的应用	田华良、陆继广、王书光、程海、张明帆、陈博、王铭旺、安宇航
60	建筑信息模型（BIM）技术应用	浙江隆河环保厂房项目甲壳结构体系施工BIM应用	戴昊辰、李佳琦、崔杰
61	建筑信息模型（BIM）技术应用	宁夏回族自治区高级人民法院项目-BIM在EPC项目中的应用	韦晓欢、陈苗苗、李直、刘逸迪、杨文
62	建筑信息模型（BIM）技术应用	中国铁建·理想家BIM技术全过程综合应用	田万东、赵义宗、温淑荔、阚宝浩、王仲阳、李为为、郑萌、王杰、郭爽、张晓博、崔朝阳、杨环
63	建筑信息模型（BIM）技术应用	西安航天新城未来之芯项目施工全阶段BIM技术应用	田坤、陈飞、赵龙、赵波、何加阳、秦伟、戴瑶俊、张恒齐
64	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM总承包管理模式下福州香格里拉二期项目数字孪生技术应用	魏飞虎、董天成、周理、董晋磊、赵鑫伟、王润鹏

65	建筑信息模型（BIM）技术应用	郑州南站BIM技术综合应用	王福全、杨石杰、熊春乐、赵兴哲、邱浩、黄翔、杨春林、王凯
66	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM+智能建造在中建紫云阁群体工程施工过程中的研究与应用	舒瑞、王自功、刘景程、彭宾、毛万年、李辉、郭靖、王启林、周芮、吴建保、梁紫燕、赵敏
67	建筑信息模型（BIM）技术应用	莆田市第二水厂迁建工程BIM技术设计应用	陈亨锦、周志华、刘建伟、李祖鹏、陈伟、洪明澍、陈凯良、陈露瑶、郑泽城、李乾贊、常娜娜、吕福欢
68	建筑信息模型（BIM）技术应用	企业级BIM+GIS数字化管理体系助力世界级滇中引水石鼓水源工程建设	董明明、胡安静、何一林、高鹏飞、张磊磊、吴福城、黄丹钿、张国良、梁其兵、路志利、陈晓光、陈小波
69	建筑信息模型（BIM）技术应用	延安南泥湾劳模工匠学院BIM技术综合应用	张保荣、杨灿、李旭阳、白磊、王珍珍、郝凤凤
70	建筑信息模型（BIM）技术应用	肇庆万达国家度假区规划展示中心施工阶段BIM技术应用	班程远、于小洋、李攀、苏明珠、史高飞
71	建筑信息模型（BIM）技术应用	国家会议中心配套商业综合体机电安装工程正向BIM应用	高旭、刘长帅、王天胜、张建国
72	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在昌景黄铁路项目（90+180+90）m连续梁拱桥的综合研究与应用	张艳辉、张子正、魏明飞、刘泽东、汪炜业、彭云平、高宇、张合、靳银飞、薛毛毛
73	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在金融信息中心高效建造中的应用实践	孙经纬、何潘、张伟
74	建筑信息模型（BIM）技术应用	沈阳中东港项目应用BIM技术辅助施工管理	代广伟、赵有平、张世杰、孟成功、崔正立、胡明媚、张景坤、牟天宇、闫阁、吕昊臻
75	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在温家山站、龙港站施工阶段的创新应用	罗中、彭鹏跃、曾豪、司雨、万昌平
76	建筑信息模型（BIM）技术应用	兰州鸿运项目BIM技术在机电工程中的落地应用	胡洵、赵荣洁、杨卫国
77	建筑信息模型（BIM）技术应用	助力“碳中和”，无锡圆融商业住宅综合体项目施工阶段BIM技术应用	郑浩、李亮、杨洋、韩鹏、孟祥寒
78	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在武汉经开区人工智能科技园项目施工中的应用	徐剑波、宋建军、霍其赞、刘乐洋
79	建筑信息模型（BIM）技术应用	翔安正荣府项目BIM技术全过程应用	李林刁、李功磊、王永峰、秦冬、杨传党、闫天絮
80	建筑信息模型（BIM）技术应用	渤海湾航运中心项目施工阶段BIM技术综合应用	刘大卫、刘国东、李建、张嘉辉、刘春振、籍学涛、矫菲、赵奎兴、郭祥
81	建筑信息模型（BIM）技术应用	东港（半升洞）客运站场及城市广场建设工程BIM技术应用	李晓文、路景顺、马烨霖、徐继荣、王岩、李雨豪、陈建超、周兰清、黄文珍、康海英、吕金飞

82	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在中科院创新研究院项目施工管理中的综合应用	张一品、冯奇、于长涛、汪阜阳、卢光智、罗礼军、张地、俞杰、孙志鹏、王成成
83	建筑信息模型（BIM）技术应用	济宁市公共卫生重症医学中心项目施工管理BIM应用	任京平、黄衍、郭浩
84	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在新疆库尔勒机场航站楼改扩建工程施工阶段的综合应用	邓丽娟、糟旭东、徐志阳、赵凯璇、郁浩东
85	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在装饰装修项目中的集成应用	岳晓申、李明、张磊、杨帆
86	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在大型工业厂房盐城韩国动力电池厂项目深化设计、预制加工、施工阶段的研究与应用	何东阳、佟明建、刘许凯、余旭迎、王艳、李本贤、张留强、李萌、王文博、金召飞
87	建筑信息模型（BIM）技术应用	乐山市体育馆项目施工阶段BIM技术应用	赵兵、范英明、舒海燕、李龙超、周琳昌
88	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM+信息化在深圳地铁十四号线石芽岭站协同管理应用	张晓磊、加青双、周新贵、梁鲜明、丁超、漆勇成、童孝龙、曾庆鑫、赵培岭、和龙娜、李杨雄
89	建筑信息模型（BIM）技术应用	青岛地铁7号线项目施工BIM技术应用	赵恒德、王广群、徐潇、刘宁、陈瑞明
90	建筑信息模型（BIM）技术应用	江南训练基地运动员宿舍项目深基坑BIM应用	杜思鼎、文庆辉、张润鹏、陆新鑫、王代铁、谭玉吉、李钊翔
91	建筑信息模型（BIM）技术应用	三亚崖州湾南繁科技城完全学校项目BIM技术应用	夏海强、吴为威、王何辉、刘俊、刘韬
92	建筑信息模型（BIM）技术应用	晋城市文化艺术中心项目BIM技术应用	崔涛、宋子祺、郝齐亮、李斌、李超、吴鑫鹏、庞子昕、张春生、路敏、郭全健、程鹏飞
93	建筑信息模型（BIM）技术应用	广汕铁路GSSG12标惠东南站BIM技术应用	崔涛、宋子祺、路敏、郭全健、李卫国、唐菘、戈树波、韩来超、任青、王宁宁、张江红
94	建筑信息模型（BIM）技术应用	金中天大厦项目基于BIM的集成化应用	黄超彬、周炫宏、苏颜、岑曼婷、王冠荣
95	建筑信息模型（BIM）技术应用	龙岩市莲花湖（安置）小区1#~3#/5#~8#楼及地下室工程施工阶段BIM信息化管理	王德志、王金丽、简俊鸿
96	建筑信息模型（BIM）技术应用	巴基斯坦塔尔2×660MW燃煤电站项目 BIM技术综合应用	张晓星、袁艳军、严佳敏、牛艳彬、吴众、易宇
97	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM+在甘肃省科学院高技术产业园项目中的应用	卢继斌、李阳、宋英、韩杰、岳元红
98	建筑信息模型（BIM）技术应用	湖北文理学院迁建项目施工阶段BIM应用	陈红英、曹亦斌、姜南、黄博尧、刘先先、杨学成、杜晨光、纪少杰

99	建筑信息模型（BIM）技术应用	青州市妇幼保健院BIM技术综合应用	王宝喜、刘春蕾、单文广、许泽宇
100	建筑信息模型（BIM）技术应用	山东省济南至潍坊高速公路工程JWSG-3合同段BIM技术综合应用	陈志、黄正杰、安森、杨小东、刘杰
101	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在西安市公共卫生项目中的应用	王本科、花波、张茜、李子鹏、郭继泽、张斯喆
102	建筑信息模型（BIM）技术应用	文成县人民医院工程BIM模型	夏友谊、陆浩杰、景杰东、毛宁宁、顾俊华、陶文敏
103	建筑信息模型（BIM）技术应用	玉环人民医院改扩建工程项目BIM模型	夏友谊、陆浩杰、景杰东、毛宁宁、顾俊华、陶文敏
104	建筑信息模型（BIM）技术应用	成乐高速扩容建设项目TJ2标施工阶段BIM技术综合应用	张小军、王文锐、韦建敏、王作东、杨新连
105	建筑信息模型（BIM）技术应用	合枞高速项目二标BIM技术应用	车承文、林成峰、姚宏军、周宁
106	建筑信息模型（BIM）技术应用	BH202005地块（观园）项目施工BIM技术综合应用	陈卓、王好喜、张雄、刘家会、郭坤
107	建筑信息模型（BIM）技术应用	深圳前海控股大厦室内精装修设计施工一体化工程（I区II标段）	郑开峰、雷金连、梁嘉配、李鑫、刘嘉淇
108	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在同翔基地市头中学项目精细化施工综合应用	杨淼、陈永耀、詹谨斌、张绍怀、施伟丽
109	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在中兰铁路ZLZQ-II标段桥隧施工过程中的应用	潘红伟、王永刚、郑蕾、刘国涛、范佳楠
110	建筑信息模型（BIM）技术应用	国科大太原能源材料学院附属中小学项目BIM技术综合运用	连伟、郭建伟、龚晓晔、夏宇、潘佳琪、梁振、李建国、邵峰、郭志华、杨仁鹏、王卓宇、祁宏
111	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在商务办公综合体中的应用	陈思皓、李绪、苏增义、苟都都、马硕彦、刘剑峰、刘开放
112	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在超高层施工策划中的应用	徐小洋、马歆雅、张颖、彭龙帆、丁文玲、吴培培、梁广朋、鲍立国、马万军
113	建筑信息模型（BIM）技术应用	开封市体育中心PPP项目BIM技术应用	刘三玲、王灼鹏、罗旋、周亚飞、叶家成、孙子淇、孙金磊、何松霖、王帅民、潘盛欣、朱新鹏、陈广浩
114	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在深业横沥岛DH0502单元项目一期中的应用	李佳琦、张金龙、朱明高
115	建筑信息模型（BIM）技术应用	乌鲁木齐机场改扩建工程机场工程航站区道路BIM+GIS+Lot在施工阶段集成应用与探索	谷兆博、李冠达、牟仲红、于宁、常家胜、何磊、李春水、宋乾、杨艺杰、张成立、李静、刘师君

116	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术助力紫云阁二期项目机电工程施工中的高效应用	李冠达、谷兆博、牟仲红、于宁、乌日乐、张恩勇、郭玉龙、苟学诚、梁冬冬、马鹏年、李自强
117	建筑信息模型（BIM）技术应用	“杭州城市之星”TOD综合体项目一期BIM技术综合应用	董天成、吕宁、王润鹏、赵鑫伟、雒丹丹、周理
118	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM助力重庆市第五人民医院迁建工程高效智慧建造	马磊、袁堃、段鸿川、武赞涛、吴平、刘昌林、张鹏、李晓亮、杨磊
119	建筑信息模型（BIM）技术应用	天津滨海新区妇女儿童医院项目基于BIM的智慧建造应用	杨宁、王乾、覃琨、孟令萧、金阔、张勇、于记睿、刘新、朱旭华、殷增强、梁现振、张振国
120	建筑信息模型（BIM）技术应用	定边县人民医院整体搬迁项目BIM应用	辛淑升、李海瑜、井明明、柳彦鑫、唐锟
121	建筑信息模型（BIM）技术应用	济南新旧动能转换先行区总部经济产业园区基础设施二期项目在施工阶段的BIM应用	张策、王安杰、冯小涛、李以磊、李淑义
122	建筑信息模型（BIM）技术应用	济南新旧动能转换先行区引爆区横一路(南车村至尹店村路段)市政道路工程大寺河桥梁段施工BIM技术应用	王安杰、李以磊、冯小涛、李淑义、程扬
123	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在中石化科研楼项目中的全生命周期应用	梁祺朕、李腾、王旭光、王旭、马识途
124	建筑信息模型（BIM）技术应用	城北小学新建项目工程BIM综合应用	吴松鹤、刘娜、王增科
125	建筑信息模型（BIM）技术应用	温州肯恩大学学生学习与活动中心工程项目	王东云、殷志坚、阳清、李毅、夏友谊
126	建筑信息模型（BIM）技术应用	漳州2020P11地块1#—12#；A#—C#楼及地下室项目施工阶段BIM技术应用	陈俊杰、苏伟伟、蔡细坡、张峰、吴标
127	建筑信息模型（BIM）技术应用	东城花园安置小区二期工程BIM技术应用	杨阳、周英杰、胡睿、严瑞、陈建顺、王雷
128	建筑信息模型（BIM）技术应用	世园综合服务中心大型综合体BIM施工应用	高健、易宏跃、吴雨达、边泾铭、李成宝、满孝林
129	建筑信息模型（BIM）技术应用	青岛地铁井冈山路站地下空间开发项目BIM综合应用	刘书蔚、赵联波、杨敏、朱雨轩、王西昌、臧朋、张玉中
130	建筑信息模型（BIM）技术应用	宁国市经开区水厂项目BIM技术施工应用	苏威、郑亚军、房岩峰、赵成洋、王黎明
131	建筑信息模型（BIM）技术应用	丽水市水东交通综合客运枢纽区块B-11-04地块工程BIM应用	陈亨武、吴涛、周绍期、沈金荣、傅长荣、陈超、周焕宇、王俊、何俊
132	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在通怀路立交桥改造施工过程中的工程管理应用	孟均、张松、刘旎、孙勤霞、刘飞、李岩、钟雨、李艳飞、施依林、董丹、闫峻、郝争光

133	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在德阳市委党校整体迁移工程中的应用	饶丹、高杨、余达峰、李靖、苏浩、马元友、李成、张若萱
134	建筑信息模型（BIM）技术应用	中国仰韶文化博物馆BIM 技术应用	吴浩、朱文巍、刘明钊、张永利、张建林、王红彬、宋谊文、魏治民
135	建筑信息模型（BIM）技术应用	郑州市民文化服务区地铁14号线BIM应用	王高阳、苏艳民、王豪杰、王镇、周沛源、穆夏茹、黄启华、孔静静、杨亚奇、周钟鑫、李红玉、陈东凯
136	建筑信息模型（BIM）技术应用	郑州机场至许昌市域铁路工程（郑州段）风水电安装及装修工程施工 05 标段全周期 BIM技术应用	钟文学、张煜、周奕先、杜昕
137	建筑信息模型（BIM）技术应用	昌平区北七家镇009地块R2二类居住用地项目BIM技术应用成果	芦建君、赵晟达、陈汉威、刘晓迁、谢小龙
138	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术助力滁州原创科技城项目高效智慧建造	张亚杰、杨浩、田承尧、吴佩佩、王威、赵赫
139	建筑信息模型（BIM）技术应用	武汉黄陂滠水河前川景观桥工程BIM技术综合应用	孙二龙、岳倩文、蒋佰庆、刘诗薰、贾庆森、刘骅锌
140	建筑信息模型（BIM）技术应用	邢台市体育中心项目BIM数字化建造研究与应用	黄晓康、魏大江、刘伟、张健、陈华周、周元智、崔旭爽、李帅、崔宁、王超、李同举、程泽豪
141	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在北京通州行政办公地块C08项目中的应用	朱沈来、焦燕星、谢博威、苗培兴、周伯男
142	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在济祁高速三觉互通连接线新桥大桥项目中的应用	吴向东、林勇、汪指南、张海波、杜肖成、邢学聪、陈峰、张新
143	建筑信息模型（BIM）技术应用	龙湖金融中心外环三标段BIM施工应用	李海洋、田兴雨、魏加傲、邵先锋、项玉力、陈松奔、郭强
144	建筑信息模型（BIM）技术应用	基于无人机航测+BIM技术在高速公路前期策划中的应用	刘吉彪、李义堂、张艺涵、汪自力、江维
145	建筑信息模型（BIM）技术应用	广州太平金融大厦项目施工阶段BIM技术应用	张朝正、魏乐文、赵燊、田家新、王璐、钱云飞
146	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在西北工业大学长安校区海天苑大楼项目中的应用	张书林、李瑞晨、刘生睿、杨康、马琦
147	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在新机场安置房榆垡组团（三标段）工程施工全过程综合应用	许春良、王洋、张斌、王凯、吴呈哲、冯琦
148	建筑信息模型（BIM）技术应用	国家儿童区域医疗中心智慧建造	姜超、郭长远、刘永杰、井屈原、范永双、汪小伟、夏文之、孙振标、刘峰、张万里
149	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在中铁建临港大厦（K08-01地块）项目施工阶段的应用	胡建存、马胜安、丁善坤

150	建筑信息模型（BIM）技术应用	智慧建造-智能机器人在BIM技术中的应用	安雷刚、李建明、单林、冯建鹏、翟羽佳、陈梓坤、白二飞
151	建筑信息模型（BIM）技术应用	“你守大家，我护小家”——BIM+智慧建造赋能新疆出入境边防检查站博乐戍边公寓项目	费双、宋昭林、邓先革、倪文、张文字、吴兴学
152	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在武汉市光谷金融港学校项目部的综合应用	侯金鹏、刘峰俊、于鹏远、李江雪、古春浩、栾昊、倪树义、于海亮、罗干、邢萌、陈宇浩
153	建筑信息模型（BIM）技术应用	太原师范学院地块商业项目BIM施工深度应用	陈标吉、魏彬、黄日晓
154	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在保障性住房仁和公寓项目中的运用	赵海山、林进发、张善灼、郑英植、刘文韬、
155	建筑信息模型（BIM）技术应用	韶山科技创新小镇（一期）BIM技术应用	周湘华、张平、李海洲、肖经龙、陈克志、聂强、何志刚、张国栋、姜永义、彭驰
156	建筑信息模型（BIM）技术应用	大型主题公园市政工程BIM技术应用	宁涣昌、张婷、奚寅峰、刘铁铮、侯雪
157	建筑信息模型（BIM）技术应用	长沙黄花机场新建异形塔台全设计阶段BIM参数应用	杨晓、易勇、孙畅、罗超、宋鑫、周雯
158	建筑信息模型（BIM）技术应用	成都福田中学项目BIM技术应用	王曦、周茂、徐亚威、卓霖宇、蔡明月
159	建筑信息模型（BIM）技术应用	佛山万科天空之城项目BIM技术应用	曾向斌、黄勇、江文龙、霍冰聪、李树荣、伍思燊
160	建筑信息模型（BIM）技术应用	滨海新城租赁二期BIM综合应用	许育能、庄国铤、张恒联、蔡成楠、薛增铭、江伟豪、丘华斌
161	建筑信息模型（BIM）技术应用	邯郸武安北220kV变电站设计阶段BIM综合应用	邵华、邢琳、吴鹏、王朔、张戊晨、郑紫尧、苏信智、程楠、胡源、王宁、李亮玉、马舟
162	建筑信息模型（BIM）技术应用	中山市横栏镇九顷泵站工程设计阶段BIM应用	李壤、黄锦鹏、莫润安
163	建筑信息模型（BIM）技术应用	北京环球影城项目标段二单体机电工程BIM技术应用	宁涣昌、张婷、奚寅峰、刘铁铮、侯雪
164	建筑信息模型（BIM）技术应用	东营市胜利第一小学危房拆除重建工程BIM技术应用	顾士勇、郭占武、李浩然、唐亚萍、刘俊男、卢致远、王振东
165	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在产业大厦设计阶段中的应用	石明刚、侯涛、宋晨晓、代慧敏、刘延丽、索超、鲍琳、牛好振
166	建筑信息模型（BIM）技术应用	滨江奥体单元小学及幼儿园项目BIM技术应用	张顺进、任伟、陈畅、韩雪、殳煜、张恒达、包青青、焦子航、林京、李楠、尹勇、戴瑞

167	建筑信息模型（BIM）技术应用	厦门地铁3号线五缘湾站BIM设计成果	冯巍、朱祝龙、吕青松、王东伟、王倩、吴庆庆、姜林月、方祖磊、陈洋、陈宜汉、欧阳理想、高锦丹
168	建筑信息模型（BIM）技术应用	任丘诚园项目地下车库综合管线BIM设计	马睿、林运天、靳世旗、范腾腾、李二宝
169	建筑信息模型（BIM）技术应用	保定国家大学科技园科创分园项目(生产性服务业)A2#楼设计阶段BIM应用	熊志高、刘通、王聪、臧朋、李乐昱、王颖超、王倩、张富华
170	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在南京市BIM报规、报审和设计阶段中的应用及实施-以紫东核心区东流安置房项目为例	张嘉宁、邵兰欣、陈旭、王冰慧、赵凯
171	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在山水新城（二期）项目上的综合应用	宋立功、贾茂来、拓康康、孙庆龙、董金凯
172	建筑信息模型（BIM）技术应用	酒鬼酒新建酒厂超复杂室外管网BIM深度应用	杨晓、袁涛、易勇、罗超、周雯、宋鑫
173	建筑信息模型（BIM）技术应用	百万庄项目C、D地块设计阶段BIM设计深化	任积超、方峻、邹良林、刘奕麟、冯长立、佟源、尹海鹏
174	建筑信息模型（BIM）技术应用	鹅潭总部一号项目BIM技术应用	曾向斌、黄勇、江文龙、霍冰聪、李树荣、伍思燊
175	建筑信息模型（BIM）技术应用	武昌滨江龙湖天街项目BIM正向设计实例分析	姚旭康、王智慧、魏奇、刘伟、腾海、李姗
176	建筑信息模型（BIM）技术应用	西安融创冰雪世界项目BIM参数化设计	高铮、王晨、葛丰、田海洋、严兆博、康超、孙涛、李震
177	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在东海岛产业用地软基处理工程施工中的运用	黄顺深、何波、李承柱、李耀华、莫志芳、赵宁、汪望明、李智、车岳流、吴开健、张延奎、胡乔辉
178	建筑信息模型（BIM）技术应用	浙大国际医学院及基础配套服务设施工程（一期）	张顺进、林京、任伟、陈畅、韩雪、殳煜、杜李兴、严宜涛、张亚娟、王玉欣、李楠、戴瑞
179	建筑信息模型（BIM）技术应用	南沙城投万顷沙2018NJY-7地块项目BIM技术应用	曾向斌、黄勇、江文龙、霍冰聪、李树荣、伍思燊
180	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM正向设计在住宅中的规模化应用-华府东院住宅小区	邸军棉、王朋、张梦竺、李松林、李晔、胡雅坤、梁昆
181	建筑信息模型（BIM）技术应用	广阳岛生态城广阳大道生态修复及品质提升项目BIM技术应用	杨晓、宿霄男、赵航、闫雪、左贵强、邹海萍、何选、邬俊、周雄伟、江灿、张庆、王亚震
182	建筑信息模型（BIM）技术应用	宏宇·九玺台地下车库BIM应用	柳双、段巨平、林学、曹月新、赵贵晨、张昊
183	建筑信息模型（BIM）技术应用	德天至硕龙公路工程BIM技术应用	何安生、吴徐华、闫君、王宏贵、曾凡云、何颖、周靓、徐腾

184	建筑信息模型（BIM）技术应用	南通国际双语学校BIM设计阶段应用与创新	于楠、庄力、陈正鹏
185	建筑信息模型（BIM）技术应用	新津红岩污水处理厂改扩建项目BIM技术应用	郭灏、邓红军、陈攀杰、曾琦、董联杰
186	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在城区曲线转体斜拉桥上的应用	张建森、陆江、杨鑫、陈潇、杨振国、丁庆洋
187	建筑信息模型（BIM）技术应用	埃塞俄比亚泽门银行总部大楼项目BIM与人工智能技术应用	洪晓晖、李宏程、曾彩红、张颖、陈更新、黄妙松、叶裕、林莉
188	建筑信息模型（BIM）技术应用	日照经开区众创空间项目BIM建筑设计	丁海棠、李令洁、丁元凯、王宁宁、臧明昊、宋毅轩
189	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在“四化大厦项目”的应用	李天奇、刘操、吴少博、邴哲伟、李康、李永泓
190	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在肯尼亚330公路项目的综合应用	左联宾、郑富春、曾云、刘海飞、刘津呈、卫康、张昆昆、张盈盈、黄晓琛
191	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在昆山鑫源电厂改造项目中的应用	周继登、李佳琦、崔杰
192	建筑信息模型（BIM）技术应用	北京·农科智城项目——装配式建筑技术实施方案	胡海、李锦龙、赵楠、解懿、高兴毅、徐仁杰、张东秦、许青瑞、高亚茹、刘欣伟
193	建筑信息模型（BIM）技术应用	黑龙江省中国（黑龙江）自由贸易试验区哈尔滨片区-供水厂净化间BIM设计	曲东旭、郭爽、吴敏、王驰、孙亚德、刘嘉宁、田思文、杨佳、张宁、丛鑫、何苗、宋成名
194	建筑信息模型（BIM）技术应用	海丝文体中心项目BIM协同设计技术应用	陈骏杰、钟琛、舒嫣、吴旻、胡雪、唐宇
195	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在垃圾焚烧发电项目设计中的应用	吕德彬、郝江涛、谢京芳、王子铭、庞炳颖、张晓楠、刘慧超
196	建筑信息模型（BIM）技术应用	基于BIM技术的华东医药江东项目设计施工一体化应用	蒋煌萍、石志康、吴迪、李汉池、陈炬
197	建筑信息模型（BIM）技术应用	肇庆新区湿地景观塔—BIM设计助力数字建设	陈卫民、许志坚、李钦、冯家星、梁华丽、邱浩成、陈鸿昌、郑锦文、陈燕辉、曾云亮
198	建筑信息模型（BIM）技术应用	北京环球影城主题公园项目BIM技术应用	戴瑞、王玉欣、李楠、林京、庞雨茜、王丹、周静、王佳兵、张阳、裴蕾、罗璐
199	建筑信息模型（BIM）技术应用	春溪渡B、E地块项目地下车库BIM应用	柳双、段巨平、林雪、曹月新、赵贵晨、张昊
200	建筑信息模型（BIM）技术应用	邹平市景观园林绿化提升工程PPP项目-基于BIM技术的综合应用	陈厉新、鹿胜利、王婷婷、邢悦娣、练培松、褚中原、张尚路、周翠丽、展德惠、李广瑞、刘保、张世伟

201	建筑信息模型（BIM）技术应用	安居瑾华庭项目基于EPC模式装配式BIM技术研究应用	黄素梅、梁志颖、王旭平
202	建筑信息模型（BIM）技术应用	武泰闸污水处理厂BIM技术综合应用	陈蒙亮、陈晨、林潇剑、张帆
203	建筑信息模型（BIM）技术应用	梦想天境EPC项目设计施工全过程BIM应用	林畅宇、李盼、钟强生、周湘华、张平、李海洲、肖经龙、聂强、何志刚、张国栋、姜永义、彭驰
204	建筑信息模型（BIM）技术应用	大型综合体育运动公园建筑设计建造一体化BIM技术研究与应用	赵云龙、孙浩、马新、鲍炳凯、王恒、郭发强、刘彬、郭瑞兴、吴越、夏圣斌、张永明、李晓宇
205	建筑信息模型（BIM）技术应用	坪山高中园设计采购施工总承包（EPC）项目BIM技术应用	周桃红、张煜、李赞珅、戴振勋、王川、陈晶、郑思霖、刘国辉、王凤龙、张秋艳、李永焜、江壮鹏
206	建筑信息模型（BIM）技术应用	工投高新智谷一期EPC项目设计施工阶段BIM技术的综合应用	刘志洋、康宋、付冬、蔡彬彬、徐皖山
207	建筑信息模型（BIM）技术应用	济南市中心医院项目（EPC）BIM技术综合应用	汝峰、赵延淼
208	建筑信息模型（BIM）技术应用	揭阳潮汕国际机场航站区扩建工程BIM+全过程工程造价综合应用	王金鹏、王超、覃革新、刘月恩、方舜娜、张英进
209	建筑信息模型（BIM）技术应用	科技示范园区的BIM设计—建造阶段深度应用—以江苏省产业技术研究院专业研究所 EPC 项目为例	刘亚新、罗沙龙、肖乃和、彭齐远、朱海、马怀章、杲晓、谢东周
210	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在四川大学博物馆群项目设计-施工一体化应用	廖盈、胥秘、邓金云、冯少康、李程
211	建筑信息模型（BIM）技术应用	上海建工五建集团新建总部办公大楼	吕达、潘峰、徐巍、左振海、唐骏、程美涛、陆顺康、章月军、张费、陈龙、许梦雅、崔家齐
212	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在国信科技大厦项目设计及施工阶段的应用	秦丹丹、张威岩、王贤、赵典刚、柳振、李永杰、李传夫
213	建筑信息模型（BIM）技术应用	长沙市洋湖再生水厂三期扩建工程BIM咨询	邓京楠、张宁、宋凌志、李玲、严铁军、
214	建筑信息模型（BIM）技术应用	余政储出【2019】47号地块、余政储出【2019】48号地块项目设计采购施工(EPC)工程总承包项目	云勇、夏海亮、兰志辉、程刘标、许欢、马光大、王庆彪、刘强强
215	建筑信息模型（BIM）技术应用	之江路输水管廊及道路提升工程BIM技术应用	王鹏、魏皓、王耀新、常慧慧、闫自海、刘伯鵠、尹隆、徐军杨、吕松林、池凌杰、施仪轩、陈德阳
216	建筑信息模型（BIM）技术应用	铁路数字工程认证应用	马强、武文斌、董小兵、陈妙薇、商君、薛东、路长平、郭世勇、杨勇、杨博欣、王耀安、李凯
217	建筑信息模型（BIM）技术应用	广州粤剧院-非常规水袖凤冠型剧院工程在设计施工阶段的数字化建造技术应用	印亚军、龙尚儒、胡亚宇、梁全雷、吴新星、王生玉、龚洁、袁雄彪、杨久兴、张龙、刘威锋

218	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在晋南园区装配式办公生活楼的综合应用与创新	吴鹏举、任志创、杜康、白雪伟
219	建筑信息模型（BIM）技术应用	鄂州市公共卫生临床中心项目设计施工阶段BIM技术综合应用	李玲、徐小琴、彭焜、刘鑫、龙敏、聂强、张向鹏
220	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在南方技术基地一期项目施工管理中的实践应用	邓荣斌、王发亮、李悦、游泽隆、黎锦杭
221	建筑信息模型（BIM）技术应用	中德未来城博士邨建设项目（二期）BIM技术综合应用	宋立功、贾茂来、拓康康、孙庆龙、董金凯
222	建筑信息模型（BIM）技术应用	东丽区胡张庄近零能耗改造项目BIM技术在设计与施工阶段的应用	董泊君、刘义猛、谢春成、柳占仓、李成一、辛忠一、张晨晨、常晓颖、何君梦、张东利、马小茹、蒲林东
223	建筑信息模型（BIM）技术应用	春风隧道工程BIM综合管理应用	陈福斌、许岩、刘辉喜、唐伟庆、刘智、杨明先、高星、王越、周正、曾帅、马腾、夏川
224	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在西安国家超算中心项目施工全周期应用	潘红伟、王永刚、郑蕾、刘国涛、范佳楠
225	建筑信息模型（BIM）技术应用	深圳嘉洲大厦项目BIM应用	宋晓文、吴建、邓敏仪、骆静仪、钟沅霖、冯静雯、林泽豪
226	建筑信息模型（BIM）技术应用	基于多源信息融合的复杂工况条件下盾构工程BIM关键技术研发及应用	张美琴、青舟、刘召刚、刘刚、杨喆、李朋、王震宇、王恰时、唐志旭、杨艳学、李艳颖、李美婷
227	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在句容市长江引水暨城区水厂、下蜀水厂建设工程全生命周期综合应用	陈思聪、赵亮、陈豪
228	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术推动深圳市安居福厦里项目实现施工设计一体化智造	辛炳业、颜里、杨晓烨、兰俊波、庄涛、童琪宇、王俊仙
229	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在德清高级中学EPC项目中的应用	徐宁、张文山、王恩来、张佩、刘瑞航
230	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM施工、运维一体化应用-葛井苑建设项目	盛德斌、喻武林、刘海波、梁毅、程雅立、秦思琦、罗逊、胡晓龙、王成、李劲波、卢鲲、周钢
231	建筑信息模型（BIM）技术应用	输水管道工程BIM技术应用	张文涛、陈章言、范京雷、高峰、王小达、李京京、刘金波、苏亚超、王凯、孙英趁、耿海潮、曲周涵
232	建筑信息模型（BIM）技术应用	山大二院全过程BIM技术应用	刘斌、杨周夺、刘瑞凯、李甲峰、顾镇
233	建筑信息模型（BIM）技术应用	装配式全过程“BIM+智能建造”集成应用	林建忠、马颂、梁尚华、沈建泉、盘雄基、邓燊桦
234	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在市政工程总承包项目中的综合应用	李震、杨惯绪、李杨

235	建筑信息模型（BIM）技术应用	基于BIM的智能建造技术在大型工业厂房沈阳华晨宝马项目深化设计、预制加工、施工阶段的研究与应用	郎仕桐、杨洪涛、宋道远、刘建华、齐红军、冯瑾、李文字、李萌、刘灿辉、王文博、张留强、金召飞
236	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在绿都大道跨秦淮河大跨度钢混叠合梁的设计检算及施工一体化应用	孙丹平、宋强、余晓光、徐久威、何义、贾壮壮、刘波、王伦、瞿志林、薛志鹏
237	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在宜都市市民活动中心项目中设计施工一体化应用	李玲、徐小琴、彭焜、刘鑫、蒲玉、田生军、孔隽、何务
238	建筑信息模型（BIM）技术应用	国网山东应急中心BIM数字化施工与平台应用	薛涛、张胜利、程康、刘欢、田德港、许万良
239	建筑信息模型（BIM）技术应用	国网上饶供电公司电力生产调度应急中心及配套设施新建工程设计和施工阶段BIM技术应用	陈实、庞龙、刘晓群
240	建筑信息模型（BIM）技术应用	基于全过程管理的全地埋式净水厂BIM技术应用	蒋晟华、郭小辉、廖俊泳、吴建柳、黄灿明、田漱全、罗小斌
241	建筑信息模型（BIM）技术应用	青岛中科能源研究院一期项目BIM技术应用	李哲、柴伟龙、牛红林、任海雷、汤润
242	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在徐州地铁六号线05标段综合落地应用	张生权、何中杰、赵腾亚、尹红、孙尧、陈江
243	建筑信息模型（BIM）技术应用	宁波市滨海污水处理厂设计、施工BIM综合应用	赵福元、赵子豪、刘杨、曹容珩、夏林、许明星、郝传丰、付炳武、张健、李双龙、李德金、崔爱兵
244	建筑信息模型（BIM）技术应用	中山至开平高速公路工程BIM技术应用	闫君、吴徐华、何安生、王宏贵、曾凡云、何颖、陈明、蒋艺
245	建筑信息模型（BIM）技术应用	坪山区聚龙学校一教学综合楼、文体综合楼及午休综合楼设计及施工BIM技术应用	李君、游丹、彭伟、沈依维、马鹏、高品、刘政、雷正辉、汤振宇、邴业英、翁根、叶国荣
246	建筑信息模型（BIM）技术应用	天津国家会展中心机电工程BIM技术应用	林京、戴瑞、王玉欣、李楠、王丹、王佳兵、裴蕾、罗璐、庞雨茜、张阳、周静
247	建筑信息模型（BIM）技术应用	21066工程BIM设计与施工全过程应用	张京晶、马志登、吴玉卫、周鹏程、李文俊、庄然、陆晶晶、王坤册、尹硕、黄璐、闫晓敏、董徐徐
248	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在深圳书城湾区项目地基基础工程的综合应用	黄炯明、张志霖、罗建铭、杜安刚、叶小明、车国军、李明科、禹正军、周金石、杨刚、骆娟利、曾家诚
249	建筑信息模型（BIM）技术应用	哈尔滨市轨道交通2号线BIM技术推广及应用	刘伟伟、张兵涛、郑铭、李国庆、韩超、樊亮、张苗苗、李万东、席秋芳、王硕、高泽广、刘壮壮
250	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术助力于成都轨道交通19号线工程数字化建设	曹玉新、刘长宝、刘学生、梁荣、孟庆明、许原骑、靳利安、刘伯鵠、曾派永、杨骁、王波、李宗奇
251	建筑信息模型（BIM）技术应用	丹鹤展翅 换羽腾飞——盐城黄海湿地博物馆EPC总承包项目BIM全过程应用	陈浩、赖洁伟、姜康、丁家伟、蔡王澎、陈海涛、王利军、杨光、沈鑫、刘飞、王晓超、彭家俊

252	建筑信息模型（BIM）技术应用	济南新旧动能转换起步区横二路大寺河桥梁工程BIM技术应用	王继宽、郝震宇、董道卫、潘会明、张俊鲁、李德鸾、孙丰财、神永峰、程宗军、孔令劭、燕海霞、张坤
253	建筑信息模型（BIM）技术应用	坪山区江边学校项目BIM技术在学校项目中的创新应用与管理	蓝方运、李奖贤、左明刚、汤振宇、邴业英、翁根、叶国荣、裴琼伯、封齐鹏、梁泽宇、覃丽华、韦麟扬
254	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在杭州萧山国际机场T4航站楼行李系统项目设计及施工阶段的应用	徐小波、李光飞、张宽、唐青、张心怡、孟令鹏、吝特高、赵亚文、何迅、常敏、沈伟、杨力
255	建筑信息模型（BIM）技术应用	广东南粤银行金融大厦BIM全过程项目管理	陈金海、戴建标、缪斌、陈文杰、杨文声、丘志安、周舟
256	建筑信息模型（BIM）技术应用	海口市西海岸南片区生态修复工程地标雨林之心BIM技术应用	柴铁锋、赵仕兴、高锐、罗杰、李致远、刘勘、阳升、金波、余相宏、邹轲、张帆、张志斌
257	建筑信息模型（BIM）技术应用	中建壹品新苑大型装配式建筑BIM技术应用	闫飞、陈刚、周自清、刘晨、李丽君、何逸侠、张蛟明、刘博、陈才民、彭乐
258	建筑信息模型（BIM）技术应用	沾化至临淄高速公路设计施工一体化BIM创新应用	马汝杰、岳秀鹏、李壮、董永泉、赵庆涛、王文帅、崔永林、李鑫鑫、马文琪、鲁亮
259	建筑信息模型（BIM）技术应用	郑州大学第二附属医院新区项目	王瑞祥、魏晓娜、王朋运、张欣、贺冉、赵胜华、徐鹏、刘卓、闫晓东、陈莹莹、曹政翔、唐念祖
260	建筑信息模型（BIM）技术应用	武汉新一代天气雷达项目设计施工一体化BIM协同建造及应用	周伟、刘定坤、祝齐悦、万琴、杜宇、申丽婷、高碧君
261	建筑信息模型（BIM）技术应用	白俄40万吨纸浆厂项目BIM技术应用	张明、刘波、杨海军、陈爱珠、王蓉、刘洁、肖锋芒、边洪涛、李韦辰、肖创文、朱倩瑜、王丽萍
262	建筑信息模型（BIM）技术应用	朝阳西路东、薛泰路南商住项目BIM综合管线施工应用	刘书蔚、贾道同、赵联波、于浩、王超、刘子鹏、张增尧
263	建筑信息模型（BIM）技术应用	西安养元医养中心项目基于BIM+造价全过程咨询	张婷、许荣、党振兴、姬苗苗、师涛
264	建筑信息模型（BIM）技术应用	河西工业园（工业园区）数字化建造管理	张科奇、王伟、胡明勋、洪敏、叶馨阳
265	建筑信息模型（BIM）技术应用	民生大厦BIM数字交付系统应用	许育能、庄国钲、张恒联、蔡成楠、薛增铭、江伟豪、丘华斌
266	建筑信息模型（BIM）技术应用	南宁至湛江公路（南宁至博白那卜段）BIM示范应用	冯学茂、王长海、刘栋、梁才、侯泽群、韩庚、林婧、张杰、覃延春、申威、张玉柱、路盛敏
267	建筑信息模型（BIM）技术应用	重庆中医药学院一期工程BIM技术应用	陈振世、唐建华、吴华成、张智豪、张星邑、陈官颢、韦先敢、周宇航、白慧、向旭、熊芷健、谭富鹏
268	建筑信息模型（BIM）技术应用	基于BIM的桥梁健康监测及智能管养	王约斌、郭甫成、杨祥、游攀、陈思宇

269	建筑信息模型（BIM）技术应用	峡江水利枢纽工程设计和运维BIM应用	张李荪、谢敏、刘杨、张国文、卢聪飞、徐升、杜小盾、周新华、罗恒、周琼瑞、夏军良、夏付生
270	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在运营公路隧道衬砌病害信息三维可视化中的应用	黄海峰、周祥、王诗海、文先正、蒋雅君、吴春伟、廖来兴、曾庆莎、骆俊晖
271	建筑信息模型（BIM）技术应用	基于BIM+技术在上海孚宝项目的精益建造	常海军、杨远松、张仁静、刘海洋、温颖帅、朱宇波、贾磊、周波波、席利国、李雅斌、刘文浩、柯文林
272	物联网安装调试技术与应用	智能+农学解决方案	胡渝晨、宋锦华、刘柯童、董乐乐
273	物联网安装调试技术与应用	智能+建筑解决方案	龚玉茹、侯梓晗
274	物联网安装调试技术与应用	智能+物流解决方案	李子牛、解贻方、尚籽言
275	物联网安装调试技术与应用	智能+工业解决方案	孙超、李亚洲、宋远锐
276	物联网安装调试技术与应用	智能+工业解决方案	王鲁飞、赵新阳、张茜、宋文婷
277	物联网安装调试技术与应用	智能+工业解决方案	滕玉婷、聂述彬、张文、李冰、高向宇、庞雪婷
278	物联网安装调试技术与应用	智能+决策解决方案	陈新磊、刘茜然、杨雅茜
279	数据分析技术与应用	电商平台用户复购分析	王文辉
280	数据分析技术与应用	电商平台用户复购分析	陈正邦、姜明霞、宋弘午
281	移动通信技术与应用	零答非所问对话式A.I.数字人	梁宇淇、胡一博
282	移动通信技术与应用	客流统计及中控评测系统	王海鹰、王海军

个人

1	网络与信息安全管理	职工组	陈忆浩
2	网络与信息安全管理	职工组	杨胜欢
3	网络与信息安全管理	职工组	贡祯祯
4	网络与信息安全管理	职工组	叶平华
5	网络与信息安全管理	职工组	王钰玮
6	网络与信息安全管理	职工组	孙强
7	网络与信息安全管理	职工组	陈亚俊
8	网络与信息安全管理	职工组	林时远
9	网络与信息安全管理	职工组	岳成
10	网络与信息安全管理	职工组	邱娜
11	网络与信息安全管理	职工组	钱炜
12	网络与信息安全管理	职工组	李亮星
13	网络与信息安全管理	职工组	吴小栋
14	网络与信息安全管理	职工组	林文鑫
15	网络与信息安全管理	职工组	王健
16	网络与信息安全管理	职工组	曹洪雨
17	网络与信息安全管理	职工组	管荣祥

18	网络与信息安全管理	职工组	彭嘉霞
19	网络与信息安全管理	职工组	陈斌
20	网络与信息安全管理	职工组	李东鹏
21	网络与信息安全管理	职工组	蔺娜
22	网络与信息安全管理	职工组	季楠
23	网络与信息安全管理	职工组	姜涛
24	网络与信息安全管理	职工组	金凌风
25	网络与信息安全管理	职工组	才华
26	网络与信息安全管理	职工组	王艺博
27	网络与信息安全管理	职工组	虞智超
28	网络与信息安全管理	职工组	翁运钏
29	网络与信息安全管理	职工组	牛博
30	网络与信息安全管理	职工组	林翹旭
31	网络与信息安全管理	职工组	陆炜
32	网络与信息安全管理	职工组	郭政
33	网络与信息安全管理	职工组	汪鸣
34	网络与信息安全管理	职工组	洪凯
35	网络与信息安全管理	职工组	宁德斌
36	网络与信息安全管理	职工组	叶凌峰
37	网络与信息安全管理	职工组	贾佳佳
38	网络与信息安全管理	职工组	龚博
39	网络与信息安全管理	职工组	门英达
40	网络与信息安全管理	职工组	王玉昊
41	网络与信息安全管理	职工组	王瑞晨
42	地理信息技术与应用	学生组	李丹阳
43	地理信息技术与应用	职工组	曾晓明
44	地理信息技术与应用	职工组	陈志东
45	地理信息技术与应用	学生组	刘智龙
46	地理信息技术与应用	学生组	商蕊
47	地理信息技术与应用	学生组	刘政顺
48	地理信息技术与应用	学生组	郑乐然
49	地理信息技术与应用	学生组	宋经霞
50	地理信息技术与应用	学生组	何慧萍
51	地理信息技术与应用	学生组	杨宗翰
52	地理信息技术与应用	学生组	孙俨哲

53	地理信息技术与应用	学生组	张恩嘉
54	地理信息技术与应用	职工组	王进
55	地理信息技术与应用	学生组	郑劭颖
56	地理信息技术与应用	学生组	刘茜文
57	地理信息技术与应用	职工组	黄飞
58	地理信息技术与应用	学生组	何悦溪
59	地理信息技术与应用	学生组	武成龙
60	地理信息技术与应用	职工组	张波
61	地理信息技术与应用	学生组	刘婧雯
62	地理信息技术与应用	学生组	李焕杰
63	地理信息技术与应用	学生组	邓力源
64	地理信息技术与应用	职工组	许志榕
65	地理信息技术与应用	职工组	孟源思
66	地理信息技术与应用	职工组	蔡博勤
67	地理信息技术与应用	学生组	韩胜利
68	地理信息技术与应用	职工组	杨菁
69	地理信息技术与应用	学生组	张钊铭
70	地理信息技术与应用	职工组	仲娣
71	物联网安装调试技术与应用	学生组	贾筱萌
72	物联网安装调试技术与应用	学生组	马伟森
73	物联网安装调试技术与应用	学生组	苏振林
74	物联网安装调试技术与应用	学生组	田承杰
75	物联网安装调试技术与应用	学生组	咎立芝
76	物联网安装调试技术与应用	学生组	刘骐嘉
77	物联网安装调试技术与应用	学生组	窦佳怡
78	物联网安装调试技术与应用	学生组	华国庆
79	物联网安装调试技术与应用	学生组	李浩然
80	物联网安装调试技术与应用	学生组	施蔼倍
81	物联网安装调试技术与应用	学生组	陈水花
82	物联网安装调试技术与应用	学生组	陈昕鑫
83	物联网安装调试技术与应用	学生组	段广宇
84	物联网安装调试技术与应用	学生组	候利超
85	物联网安装调试技术与应用	学生组	李梦娇
86	物联网安装调试技术与应用	学生组	刘思远
87	物联网安装调试技术与应用	学生组	史博文

88	物联网安装调试技术与应用	学生组	苏继媛
89	物联网安装调试技术与应用	学生组	王江
90	物联网安装调试技术与应用	学生组	王欣
91	物联网安装调试技术与应用	学生组	谢世婷
92	物联网安装调试技术与应用	学生组	焉荣雨
93	物联网安装调试技术与应用	学生组	张佳琪
94	物联网安装调试技术与应用	学生组	张杉
95	物联网安装调试技术与应用	学生组	刘亚涵
96	物联网安装调试技术与应用	学生组	张金豪
97	物联网安装调试技术与应用	学生组	张伟翔
98	物联网安装调试技术与应用	学生组	李帆
99	物联网安装调试技术与应用	学生组	陈乐天
100	物联网安装调试技术与应用	学生组	刘澜
101	物联网安装调试技术与应用	学生组	刘雨欣
102	物联网安装调试技术与应用	学生组	万鹏
103	物联网安装调试技术与应用	学生组	宋丽芳
104	物联网安装调试技术与应用	学生组	李俊杰
105	物联网安装调试技术与应用	学生组	姜文程
106	物联网安装调试技术与应用	学生组	匡正杰
107	物联网安装调试技术与应用	学生组	任静
108	物联网安装调试技术与应用	学生组	白坤
109	物联网安装调试技术与应用	学生组	张薛峰
110	物联网安装调试技术与应用	学生组	赵宇博
111	物联网安装调试技术与应用	学生组	陈豪杰
112	物联网安装调试技术与应用	学生组	葛文慧
113	物联网安装调试技术与应用	学生组	游书瀚
114	物联网安装调试技术与应用	学生组	张慧
115	物联网安装调试技术与应用	学生组	陈佳琪
116	物联网安装调试技术与应用	学生组	韩鸿哲
117	物联网安装调试技术与应用	学生组	郝一风
118	物联网安装调试技术与应用	学生组	刘佳玲
119	物联网安装调试技术与应用	学生组	刘宇琦
120	物联网安装调试技术与应用	学生组	马梦男
121	物联网安装调试技术与应用	学生组	涂朵
122	物联网安装调试技术与应用	学生组	万静

123	物联网安装调试技术与应用	学生组	相龙洋
124	物联网安装调试技术与应用	学生组	肖扬
125	物联网安装调试技术与应用	学生组	姚金好
126	物联网安装调试技术与应用	学生组	于楚加
127	物联网安装调试技术与应用	学生组	张浩泽
128	物联网安装调试技术与应用	学生组	钟如露
129	物联网安装调试技术与应用	学生组	刘灿
130	物联网安装调试技术与应用	学生组	尹丹
131	物联网安装调试技术与应用	学生组	姚理文
132	物联网安装调试技术与应用	学生组	赵昊
133	物联网安装调试技术与应用	学生组	艾小涵
134	物联网安装调试技术与应用	学生组	王佳琪
135	物联网安装调试技术与应用	学生组	付贤鹏
136	物联网安装调试技术与应用	学生组	陈海达
137	物联网安装调试技术与应用	学生组	张强
138	物联网安装调试技术与应用	学生组	张之豪
139	物联网安装调试技术与应用	学生组	滕晓宇
140	物联网安装调试技术与应用	学生组	李学淇
141	物联网安装调试技术与应用	学生组	李孜轩
142	物联网安装调试技术与应用	学生组	马宇捷
143	物联网安装调试技术与应用	学生组	陈强
144	物联网安装调试技术与应用	学生组	陈文莉
145	物联网安装调试技术与应用	学生组	樊钰杰
146	物联网安装调试技术与应用	学生组	马叶婷
147	物联网安装调试技术与应用	学生组	朱依翎
148	物联网安装调试技术与应用	学生组	崔筠卓
149	物联网安装调试技术与应用	学生组	侯力一
150	物联网安装调试技术与应用	学生组	李晴
151	物联网安装调试技术与应用	学生组	王琪
152	物联网安装调试技术与应用	学生组	王宇欣
153	物联网安装调试技术与应用	学生组	吴灿
154	物联网安装调试技术与应用	学生组	张琬淇
155	物联网安装调试技术与应用	学生组	李昆
156	物联网安装调试技术与应用	学生组	黄然
157	物联网安装调试技术与应用	学生组	王欣霞

158	物联网安装调试技术与应用	学生组	刘欣
159	物联网安装调试技术与应用	学生组	孟芷茹
160	物联网安装调试技术与应用	学生组	于中原
161	物联网安装调试技术与应用	学生组	张轶飞
162	物联网安装调试技术与应用	学生组	张震
163	物联网安装调试技术与应用	学生组	靳泽旭
164	物联网安装调试技术与应用	学生组	王昊然
165	物联网安装调试技术与应用	学生组	俞勇
166	物联网安装调试技术与应用	学生组	袁国行
167	物联网安装调试技术与应用	学生组	李润泽
168	物联网安装调试技术与应用	学生组	刘栗多
169	物联网安装调试技术与应用	学生组	刘琳
170	物联网安装调试技术与应用	学生组	陆丽芳
171	物联网安装调试技术与应用	学生组	夏志鹏
172	物联网安装调试技术与应用	学生组	朱瑛卓
173	物联网安装调试技术与应用	学生组	郑萌艳
174	物联网安装调试技术与应用	学生组	周俊杰
175	物联网安装调试技术与应用	学生组	朱奕骏
176	物联网安装调试技术与应用	学生组	杨广涛
177	物联网安装调试技术与应用	学生组	于思博
178	物联网安装调试技术与应用	学生组	单诗琪
179	物联网安装调试技术与应用	学生组	刘培硕
180	物联网安装调试技术与应用	学生组	邓梦桃
181	物联网安装调试技术与应用	学生组	李翰林
182	物联网安装调试技术与应用	学生组	任国涛
183	物联网安装调试技术与应用	学生组	石豪金
184	物联网安装调试技术与应用	学生组	孙智凯
185	物联网安装调试技术与应用	学生组	李俊赫
186	物联网安装调试技术与应用	学生组	梁昌阳
187	物联网安装调试技术与应用	学生组	郝丹阳
188	物联网安装调试技术与应用	学生组	李江宇
189	物联网安装调试技术与应用	学生组	刘百玲
190	物联网安装调试技术与应用	学生组	刘欣然
191	物联网安装调试技术与应用	学生组	王丹妮
192	物联网安装调试技术与应用	学生组	张宏飞

193	物联网安装调试技术与应用	学生组	朱宇欣
194	物联网安装调试技术与应用	学生组	齐思文
195	物联网安装调试技术与应用	学生组	徐瑞龙
196	物联网安装调试技术与应用	学生组	孟子舒
197	物联网安装调试技术与应用	学生组	何仁英
198	物联网安装调试技术与应用	学生组	刘贤慧
199	物联网安装调试技术与应用	学生组	汪蕾
200	物联网安装调试技术与应用	学生组	杨铮
201	物联网安装调试技术与应用	学生组	陆征涛
202	物联网安装调试技术与应用	学生组	宫成娣
203	物联网安装调试技术与应用	学生组	朱圣强
204	物联网安装调试技术与应用	学生组	周静静
205	物联网安装调试技术与应用	学生组	高瑞池
206	物联网安装调试技术与应用	学生组	白帆
207	物联网安装调试技术与应用	学生组	翟丽媛
208	物联网安装调试技术与应用	学生组	李博文
209	物联网安装调试技术与应用	学生组	刘佳瑶
210	物联网安装调试技术与应用	学生组	戴文祺
211	物联网安装调试技术与应用	学生组	翁方星
212	物联网安装调试技术与应用	学生组	施彩虹
213	区块链技术与应用	学生组	李艳萍
214	工业机器人技术与应用	学生组	刘勇辉
215	工业机器人技术与应用	学生组	李想
216	工业机器人技术与应用	学生组	王文杰
217	工业机器人技术与应用	学生组	彭筱涵
218	工业机器人技术与应用	学生组	龚必勋
219	工业机器人技术与应用	学生组	江翰铭
220	工业机器人技术与应用	学生组	刘娣
221	工业机器人技术与应用	学生组	邓宏晖
222	工业机器人技术与应用	学生组	何雨杭
223	工业机器人技术与应用	学生组	郑志豪
224	工业机器人技术与应用	学生组	李潘
225	工业机器人技术与应用	学生组	赵星程
226	工业机器人技术与应用	学生组	张志皓
227	工业机器人技术与应用	学生组	邹青峰

228	工业机器人技术与应用	学生组	宋家豪
229	工业机器人技术与应用	学生组	胡汶杰
230	工业机器人技术与应用	学生组	陈训前
231	工业机器人技术与应用	学生组	黄锡昊男
232	工业机器人技术与应用	学生组	陈健豪
233	工业机器人技术与应用	学生组	曾凯林
234	工业机器人技术与应用	学生组	刘合武
235	工业机器人技术与应用	学生组	黄俊彬
236	云计算技术与应用	职工组	谢剑雄
237	云计算技术与应用	学生组	刘润泽
238	云计算技术与应用	职工组	王瑞
239	云计算技术与应用	职工组	王武龙
240	云计算技术与应用	职工组	黄毅峰