

2022年（第二届）信息技术服务业应用技能大赛 获奖人员名单

二等奖 共 263 项（其中团体 143 项，个人 120 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	BIM技术在济南老年人大学施工中的应用	李培林、葛增俊、王振胜
2	建筑信息模型（BIM）技术应用	青岛信息与金融产业示范区基于BIM的施工全过程数字化管理	张堃、刘晓静、孙硕、段镇、王李辉、杨峰、曹森、仵少博、张毅
3	建筑信息模型（BIM）技术应用	EPC模式下通辽市医院新院区基于BIM的智慧建造	张代龙、李统、卢国辉、薛超、姜浩、白长福、侯天扬、尹维喜、赵松跃
4	建筑信息模型（BIM）技术应用	世行贷款甘肃丝绸之路经济带文化传承与创新项目马家窑文化研究展示中心建设项目房屋建筑工程BIM技术应用	王丙焕、袁世东、符恺、苓宏、樊宇、杨昭、张艺博、白锐利
5	建筑信息模型（BIM）技术应用	国家知识产权局项目BIM+融合智慧应用	肖一粟、百世健、李翔翔、梁祺朕、李腾
6	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在中国人民大学通州新校区西区学部楼二期的综合应用	张理想、董江龙、赵博生、崔天义、仇彤、张瑞琪、毛啸泽、王杰、孙晨光、王留强
7	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在“森林书苑”项目施工阶段中的综合应用	丁建军、李勇、张立华、李娇、王国鹏、张春志、王佳乐、宫建宏、王伟宏、王天学、李蓓蕾、朵丽娜
8	建筑信息模型（BIM）技术应用	深圳海吉星物流园BIM施工深化设计与智慧管理	杨小康、郑良锋、黄亮、方文锋、杨男、周铭嘹、方治中、刘守业、张雨州、杨立旺、林高安、徐敬宇
9	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在扩建医疗项目中的施工应用	孟令鸿、王同刚、张云鹏、汪洋、刘杉、刘健、崔竞伟
10	建筑信息模型（BIM）技术应用	中国人民大学通州新校区北区学部楼一期、学生事务中心、公共教学楼二期项目	张刚峰、马荣强、王浩宇、程凌东、宋英杰、赵青青、郝振涛、王鑫
11	建筑信息模型（BIM）技术应用	超高层项目与下卧地铁车站结构一体化BIM智能建造综合应用	伍忠财、王淮民、彭神关
12	建筑信息模型（BIM）技术应用	坪山人民医院迁址重建项目基于BIM技术的精细化施工管理	吴开侠、任桃元、梁帅锋、张茜、陈利强、陈水宾、黄子辰、李春、薛钢宏、邹恩典、钟恒东、朱永振
13	建筑信息模型（BIM）技术应用	国际金融城北区A-7、A-8地块施工总承包项目BIM技术综合应用	李德广、高硕、张占羽、李炳来、王侃

14	建筑信息模型（BIM）技术应用	济南市明水眼科医院门诊病房综合楼工程BIM综合应用	段镇、王李辉、李佩、杨峰、刘晓静、曹森、汪桢
15	建筑信息模型（BIM）技术应用	嘉诚国际港项目BIM技术应用	温喜廉、刘三玲、叶家成、潘盛欣、张超洋、张少敏、钟孔添、黄林、陈飞龙、欧迪熙、陈明坚、莫亚沁
16	建筑信息模型（BIM）技术应用	智能推动建造升级，助力巨山项目管理创新	张春锋、张欣、黄文强、岳志成、杨伊、李磊、王丽鹏、陈博、李衍杰、邹昌河、岳晓东、秦占路
17	建筑信息模型（BIM）技术应用	基于BIM技术的铁路“四电”系统集成工程	杨桂林、高泽广、刘壮壮、贾亮、张望、韩超、刘斌、沈凌云、贾小勇、豆志峰、王振文、安蕾
18	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在宜昌江城大道项目施工中的实践与探索	蔡伟、徐剑波、刘欢、宋建军、李克曙、李文祥
19	建筑信息模型（BIM）技术应用	中广天择总部基地二期工程BIM综合应用	胡晓龙、罗逊、秦思琦、程雅立、王成、李劲波、卢鲲、周钢、李国民、李永轩、李欣
20	建筑信息模型（BIM）技术应用	岳阳友阿国际商业广场超高层施工BIM应用	盛德斌、卢鲲、周钢、李国民、喻武林、李永轩、钟婷、杨邵平、徐博、李欣、刘海波、梁毅
21	建筑信息模型（BIM）技术应用	广州呼吸中心建设工程施工阶段BIM应用	原炜阳、周泽旺、王鑫、谢昭晖、吴少平、刘桃、颜恒、邓瑶
22	建筑信息模型（BIM）技术应用	湖南医药学院第一附属医院创伤救治综合楼项目施工精细化BIM应用	周鹏、刘立明、李红喜、陈逸、李建
23	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在成都融创文旅城项目深化设计、施工阶段的研究与应用	李解、王海波、魏宝成、齐红军、杨小玉、王艳、杜经祥、李文宇、冯瑾、李本贤、张留强、刘灿辉
24	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在南通地铁1号线06标、07标项目的研究与应用	李解、杨洪涛、宋道远、佟明建、李国斌、齐红军、杨小玉、王艳、李本贤、章诗剑、刘灿辉、王文博
25	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM在长大高速公路工程中的应用	孙新峰、刘俐、刘继德、梁小平、芦文彪、王宇嘉、刘钊、张磊、张焱
26	建筑信息模型（BIM）技术应用	南沙港铁路跨洪奇沥水道特大桥主桥BIM技术应用	张晓磊、加青双、周新贵、梁鲜明、丁超、宋艳双、付超、张华杰、王胜栋、唐平海、石腾飞、覃一鸣
27	建筑信息模型（BIM）技术应用	基于BIM技术在商业项目（G1901-11#）中的综合应用	范开鹏、刘菲、寇涛、李宗儒、高振振、张燕龙、刘彦鹏
28	建筑信息模型（BIM）技术应用	宝钢德盛1780mm热轧工程施工BIM技术应用	齐麟、方思远、王淳
29	建筑信息模型（BIM）技术应用	广州地铁5号线东延段基于BIM+GIS技术的管控平台创新应用	刘晓毅、潘海湾、丁贵松、陈海鑫、胡泉、周世杰、高重阳、雷丹、张进云、张皓迪、安培生、邹明
30	建筑信息模型（BIM）技术应用	河北建投雄安·金湖未来城项目一标段基于BIM技术智慧建造管理	李建华、鲁成辉、李德超、杨瑞君、霍永利、陈证钢

31	建筑信息模型（BIM）技术应用	延安博物馆建设项目土建BIM应用汇报	马毓昕、杨苗伟、白浩浩、高玉、马建强
32	建筑信息模型（BIM）技术应用	接触网基于VR的模拟仿真培训考核管理系统应用研究	王小涛、王剑、邢泽伟、王保云、刘远方、魏明月、杨日康、常鹏、王波丽、张登瑶、苏克克、李浩娟
33	建筑信息模型（BIM）技术应用	同济武汉医院精装修工程（一标段）BIM应用	郑开峰、吴杰、孙鑫垒、郑佳怡、陈文虎
34	建筑信息模型（BIM）技术应用	基于BIM技术的智慧建造—济南新旧动能转换先行区黄河大道一期项目工程	李嘉伟、王希龙、吴玉洲、牛迪、王玉波、樊宝洞、冯道忠、王禄、王凯、闫帅、解梦菲、付亨
35	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术助力海南昌江核电二期华龙一号机组精细化施工	余浩、张晓彬、郑坚、邢冰洋、董浩然、牛佳宾、向成
36	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在春秋航空扬州飞机维修机库项目的应用	张茁林、金钰、达林、路通、朱建雄
37	建筑信息模型（BIM）技术应用	京张高铁清华园隧道建造BIM数字化技术综合应用	解亚龙、智鹏、高少彬、赵连生、刘善福、张清阳、钟宜顺、杨兴磊、刘德军、孙安培、陈志强、房新胜
38	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM+GIS数字管理平台助力205国道开化县音坑至华埠段改建工程施工精细化管理	刘绍焕、沈岩、杨蕤泽、王龙、熊晓云、张延伸、陈佳威、冯阳
39	建筑信息模型（BIM）技术应用	温州未来社区C-02-02中学地块BIM+智慧工地综合应用	孔伟、李林蔚、赵迎辉、陈雷、邹江民、周蓉、周国、吕超
40	建筑信息模型（BIM）技术应用	建筑数字原生-参数化设计及GRG建造数字化解决方案	洪财滨、战兵、马园园、陈昊旻、韩一君、张涛、杨冬雪、孙斌辉、呼娜、历莹莹、邓立新、范洪营
41	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术助力国家游泳中心冰水转换	诸进、孙德远、韩冰、陈昊、王宇彤、王玉倩
42	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在上海集成电路设计产业园3-4项目中的应用	张金华、许树鹏、周继登、朱明高
43	建筑信息模型（BIM）技术应用	“一带一路”文化交流中心系列公建项目北地块BIM综合应用	古伟刚、王国瑞、李直、刘屹迪、杨萌、徐东、杨思杰、任敬磊、闫瑞华
44	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在国家开发银行西安数据中心项目施工阶段的落地应用	杨文、韦晓欢、陈苗苗、李直、刘屹迪
45	建筑信息模型（BIM）技术应用	西安高新全球贸易港项目“BIM+精益建造”	钱满足、田坤、刘明洲、严国鹏、石亚伟
46	建筑信息模型（BIM）技术应用	河北省人民医院龙泉院区项目施工全过程BIM及智慧建造集成应用	吴卓、王振、张浩然、郭振宇、王树沛、李想、张怀战、王成、魏源丰、宋永状
47	建筑信息模型（BIM）技术应用	打造智慧医疗，赋能零碳园区-天津康汇医院项目智慧建造应用	王振文、杨宁、刘震、高玉福、谭永广、董永政、王海洋、高林峰、薄岩、刘典昆、马丽静、魏澎湃

48	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在中科院速调管研制平台工程中的应用	翟春升、王爽、胡文韬、侯雲翔、莫文斌、黄海鹏
49	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在南京地铁S8线南延工程安装及装修施工中的深度应用	崔琳杰、王浩、王扬
50	建筑信息模型（BIM）技术应用	容西片区配套市政基础设施及给排水设施工程（一期）施工4标段施工阶段BIM技术应用	李中平、苗天龙、曹佳丽、郭志亮、张凯旋
51	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术助力融创BH2019-09地块项目施工全过程智慧建造	赵浩源、何旭东、吴振宇
52	建筑信息模型（BIM）技术应用	河海大学长荡湖大学科技园（一期）BIM应用	祁迪、韩龔、丘先德、马德兆、刘圣威、李驰宇
53	建筑信息模型（BIM）技术应用	乌鲁木齐机场主航站楼施工全过程BIM技术应用	彭瑞恒、谢云丰、楼凯翔
54	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在南京农业大学江北新校区一期三标段工程中的应用	丁友华、徐瑞卿、王东、李文彪、赵阳、夏广亮、罗道君、杨鹏飞、胡博聪、曾俊
55	建筑信息模型（BIM）技术应用	南京G11超高层基于BIM技术的智慧建造与精细化管理	刘东平、李云、陈万同、应武挡、邹培、姚鑫、徐皖南、杨文纲、陈嘉玲、刘洋
56	建筑信息模型（BIM）技术应用	邢台银行综合营业楼项目施工阶段BIM技术综合应用	王宇、高鲲鹏、张之言、李一彤、杜志强
57	建筑信息模型（BIM）技术应用	南京农业大学江北新校区一期工程工程总承包建筑二标段——BIM技术在EPC项目管理中的综合应用	陈诗剑、张格宇、陈大鹏、苏国金、李政达、高梓杰、孙婷、李乾龙、陈奂
58	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在西安地铁1号线三期施工中的应用	袁荣丽、李晓光、许玺
59	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在雄安新区容东辅助配套服务区市政道路、综合管网及给排水工程中的施工综合应用	韩璐、周瑞嘉、时文龙、张紫英、刘俊毅、王皓基
60	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在广西柳钢防城港钢铁基地项目建设公共管线机电工程的应用	谢明志、陈业勇、方华
61	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在邯郸市第一中学综合体育馆项目中的应用	周洪彪、赵晓芸、张少卫、李喜梁、杨子锋、冯瑞雪、程兴、周志生
62	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM+GIS新一代智慧云平台的探索与应用	张书伟、王子豪、李寒、李海英、陈哲
63	建筑信息模型（BIM）技术应用	北京环球主题公园标段三项目BIM应用	李乐、程子恒、诸进、王志达、代宏峰、耿东各、王磊、李晓明
64	建筑信息模型（BIM）技术应用	巢马铁路马鞍山长江公铁大桥施工阶段BIM技术综合应用	赵训刚、王伟、吕杉、史晶、胡吉星

65	建筑信息模型（BIM）技术应用	新建厦门北站施工阶段BIM技术应用	范立军、张明明、陈开仕、韦勇全、朱丽萍
66	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在香溪河斜塔斜拉桥施工中的实施应用	许开来、吴燕春、李鹏飞、王喆、王思齐、张传涛、薛占文、彭章良、梁晨曦、田烁、刘小奇
67	建筑信息模型（BIM）技术应用	温州市医学院瑶溪分院新建工程BIM施工综合应用	张雪清、张汤明、陈书希、严传赢、王展宏、蒋昊泽
68	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在大型室内滑雪场综合体中的应用	姚立超、李治远、宁鑫、孙大伟、毕海超
69	建筑信息模型（BIM）技术应用	修仕倍励实验学校项目BIM技术施工阶段综合应用	赵然、邹仲理、李瑞杰、饶显亮、伍晓涛、毛翰、朱惠能、庄志临、陈学明、黄俊龙、李添鑫、王颖
70	建筑信息模型（BIM）技术应用	基于BIM的人大新校区南区学部楼综合创新应用	张裕、王俊鹏、宋海涛、刘博文、刘智博
71	建筑信息模型（BIM）技术应用	山西“沁水大医院建设项目”BIM技术综合应用	李毅、葛争光、李学武、周盈盈、李晓慧、原亚波、马广治
72	建筑信息模型（BIM）技术应用	火炉山隧道工程项目BIM施工深化应用	陈忠章、林俊翔、严俊、陈家驹、何必伍、周成
73	建筑信息模型（BIM）技术应用	常州汽车电子和照明研发中心项目全生命周期BIM技术应用	温智倩、付章勇、何蔚鹏、郭华、张彬、周东、贾宝莹、郭伟鑫
74	建筑信息模型（BIM）技术应用	核能工程先进建造BIM应用—便捷式管道集成单元模块	陈昊阳、徐国飞、张泽皓、林达平、王帅成、覃涛、代俊、谢成
75	建筑信息模型（BIM）技术应用	下潭尾污水处理厂项目施工BIM技术全专业实施应用	赵昂、于洪健、李克奇、林进发、张善灼
76	建筑信息模型（BIM）技术应用	乌鲁木齐国际机场独立管廊工程基于BIM的智慧建造应用	费双、宋昭林、吴睿恒、马伟龙、黄志华、窦轩
77	建筑信息模型（BIM）技术应用	莆田PS拍-2020-08号地块BIM技术应用成果汇报	邹伟伟、刘超、张雪梅、王晓奇、李林刁、王俊豪
78	建筑信息模型（BIM）技术应用	中国移动浙江信息通信产业园二期工程BIM应用	周焕宇、王俊、蓝利军、胡远跃、陈亨武
79	建筑信息模型（BIM）技术应用	盐城体育中心综合馆BIM技术应用	孔伟、易杰、赵迎辉、齐磊磊、金超、赵飞、王锐、李亚宁、王跃
80	建筑信息模型（BIM）技术应用	泰兴经济开发区产业创新中心及基础设施配套项目施工阶段BIM技术应用	胡沛宇、姜琪圆、陈鹏、夏震国、韩金良、黄胜、王明杰、杨勇亮、陈建清、张晓东、洪条泳、蔡敷旭
81	建筑信息模型（BIM）技术应用	马銮湾新城鼎美中学的BIM技术综合施工应用	林新强、李爱茹、翁滢、蔡碧玉、林佩玲

82	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM+数字建造技术赋能引江济淮工程（安徽段）白山枢纽施工综合应用	毛潮钢、殷艺霖、赵彤、刘松旺、李昆鹏、李海洋、范瑞鹏
83	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术助力重庆轨道交通4号线西延伸段工程建设	袁峰、徐海龙、陈德强、李伟、张建军、王文娟、倪英杰、陈兴瑾、黄侯铭、孔钟维、李凌、李小勇
84	建筑信息模型（BIM）技术应用	海南陵水黎安国际教育创新试验区图书馆（暨国际学习中心）项目施工阶段的BIM技术应用	吴为威、夏海强、王何辉、刘俊、刘韬
85	建筑信息模型（BIM）技术应用	章丘站新建站房和既有线改造工程BIM技术综合应用	张堃、宋雪甜、陈志华、仵少博、孙硕、李佩、刘灿、杨峰
86	建筑信息模型（BIM）技术应用	新建济南至青岛高速铁路站房施工-6标BIM技术应用	张堃、王李辉、陈志华、唐怡斐、孙硕、段镇、宋雪甜
87	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM助力中国首座特大型戏剧公园智慧建造—只有红楼梦戏剧幻城项目	张国旭、刘登辉、徐巍、童晶、肖晓娇
88	建筑信息模型（BIM）技术应用	成都鲁能国际中心——BIM协同设计标准平台及应用	郑勇、季如艳、贾静、费金亭、张展毫、康永君、刘济凡、杨婷、聂贤、苏鹏宇、冉武、徐浩云
89	建筑信息模型（BIM）技术应用	超大型妇幼保健项目——长沙市妇幼保健院河西分院BIM专业化应用	杨晓、李渤、孙畅、张辉、罗超、周雯、宋鑫
90	建筑信息模型（BIM）技术应用	中国一汽研发总院新能源智能网联创新试验基地建设项目二期BIM应用	周益民、张瀚文、刘海明、李振、李丰、崔崧、孔德广、刘延久
91	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM正向辅助杰赛科技产业园设计应用	杨随新、伦荣鸿、王倩昕、吴智强、侯锦昌、张德程
92	建筑信息模型（BIM）技术应用	甘谷县人民医院迁建项目 BIM 技术应用	鱼亚蝶、严博曼、赵子恒
93	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术正向设计在兰州中川国际机场三期扩建工程航站区附属用房工程项目中的应用	王怀邦、魏大伟、张东亮、张建斌、魏伟、刘洋恺、秋璐、陈哲昕
94	建筑信息模型（BIM）技术应用	横琴至和康养园区项目BIM应用	谢钟铃、王福长、李彦霖、郑聪、周伟杰
95	建筑信息模型（BIM）技术应用	福建妈祖医院重离子医疗系统BIM正向设计应用与管理	朱乃伟、彭少棠、陈素茵、周嘉乐、袁作春、吕智铭、陈韵希、王瑾、沈杰、赵健、李昶、李光波
96	建筑信息模型（BIM）技术应用	中国·福建水土保持科教园BIM项目	何祺、林凡岳、程焱、陈挺、何艇
97	建筑信息模型（BIM）技术应用	咎西220kV变电站新建工程	冯晓曦、李锋、刘力铖、安鑫泽、孙凯航
98	建筑信息模型（BIM）技术应用	梅林29-02地块保障房建设项目BIM设计	薛鸣鹤、李全忠、王铖、马旭鸣、田红宇

99	建筑信息模型（BIM）技术应用	咸宁梓山湖长岛未来城BIM技术应用	段晓亚、李晓华、李哲、牛红林、汤润
100	建筑信息模型（BIM）技术应用	国内首例“独角兽岛“启动区项目数字设计	徐慧、季如艳、钟鹏、费金亭、孙钰钦、陈思宇、陈小峰、康永君、刘济凡、余辰、徐浩云、杨飞来
101	建筑信息模型（BIM）技术应用	大型商业综合体项目BIM辅助设计应用详解——华润南京燕子矶万象天地	姚旭康、王智慧、魏奇、刘伟、腾海、李姗
102	建筑信息模型（BIM）技术应用	九龙坡人民医院迁建PPP项目	杨广辉、尤超莹、朱伟、高先略、周超、陈柯良、任冲、林建涛、杨黎、何廷林、张吉星、叶俊、周林
103	建筑信息模型（BIM）技术应用	商都河洛阜园项目BIM技术综合运用	崔竣翔、周茜、杨冬冬、刘会杰、张驰、倪付双、袁敬博、赵许丙、卢慧鹏、张丽、刘贝贝、王少芬
104	建筑信息模型（BIM）技术应用	营口市大辽河城市段（成福里至大辽河入海口段）整治工程-成福里泵站BIM设计	曲东旭、袁琳、郝博、宋磊、黄坤、韩晓明、孙亚德、王娇、杨丽、张钊、段筱丹、王红
105	建筑信息模型（BIM）技术应用	小漳堡110kV变电站工程数字化设计及应用解决方案	段剑、李晓清、刘伟、胡昆、武志杰、霍利佳、宋媛媛、张利伟、张磊
106	建筑信息模型（BIM）技术应用	江苏省中医院牛首山分院一期工程BIM应用	严文荣、张曾强、林京、殷春刚、李楠、王佳兵、王丹、裴蕾、张阳、李庆耀、周静
107	建筑信息模型（BIM）技术应用	上海马桥万达广场项目——BIM设计总包及应用	徐之杰、张飞飞、迟亦天、闫函、姚婷婷、王秋、陈茂霞、吴钟邑、朱明智、陈龙、任爽、张恒豪
108	建筑信息模型（BIM）技术应用	滨海湾大桥正向设计与数字化建造	万欢、傅海堂、宁立、张旸、梁立农、王晓辉、李艳婷、江神文、李学松、康宇飞、刘明慧、钱佩柔
109	建筑信息模型（BIM）技术应用	福田群众文化中心-全国最高文化中心复杂多维度BIM先进建造应用	黄思阳、颜威、刘灿阳、姚頔、岑志权、王信康、刘王恒、宋本武
110	建筑信息模型（BIM）技术应用	高层钢结构全生命周期BIM技术在丽泽项目中的融合应用	李佳兴、高振轩、王靖、文哲、王海超
111	建筑信息模型（BIM）技术应用	深港科创开放创新中心项目设计与施工阶段的 BIM 应用	周一凡、张锦、黄小星、陆泳任、吴熙、郑俊泰、刘梓鹏、元嘉伟、钟志辉、林国财、章继钦、罗立创
112	建筑信息模型（BIM）技术应用	新旧动能转换先行区崔寨安置五区项目BIM技术应用	宋鲁、周振华、柳虎虎、刘曰林、王强
113	建筑信息模型（BIM）技术应用	苏州荟同学校-设计施工阶段BIM运用	王文晋、吴德宝、杨晓雨、张玮玮、张旭东
114	建筑信息模型（BIM）技术应用	南通大学教学组团及辅助设施建设EPC项目“BIM+智慧建造”综合应用	张亚杰、杨浩、田承尧、呼小明、屠军、韩鹏飞、潘梦阳
115	建筑信息模型（BIM）技术应用	青岛金茂览秀城综合体BIM应用	段晓亚、牛红林、李哲、李晓华、任海雷、柴伟龙

116	建筑信息模型（BIM）技术应用	京印国际中心改造工程施工阶段BIM三维扫描及BIM正向施工图深化设计	李鹏、白山、花萌、吴垠、王春燕、李春丽、李玉政
117	建筑信息模型（BIM）技术应用	地下复杂空间改扩建BIM技术在西单文化广场升级改造项目中的综合应用	熊少雄、肖一粟、百世健、梁祺朕、李腾
118	建筑信息模型（BIM）技术应用	邹平市人民医院医养中心项目（EPC）BIM深化设计及过程管理应用	罗一铭、蔡涛、孙洪彪、刘琛、曲亚成
119	建筑信息模型（BIM）技术应用	宁波市第一医院异地建设项目BIM技术综合应用	李宁松、周松逵、叶既鹏、应志翔、虞哲锋、杨奔、李尊强
120	建筑信息模型（BIM）技术应用	芦溪河项目污水处理二厂基于BIM技术在设计施工全过程的精细化管理应用	后志坤、余泳潮、闫丰、金明、刘文唐、杨佳明
121	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在大型会展中心项目上的应用创新	杨文波、李洋、焦昉、崔晓伟、韩昱虹、王斌、马磊
122	建筑信息模型（BIM）技术应用	河南省人民医院地下智能停车及综合开发建设项目基于BIM的全过程精益建造管理	魏晓娜、崔竣翔、周茜、王朋运、王丰碑、周风帆、黄鹏、张浩、李红军、杜岩溪、张惠惠、李潼璐
123	建筑信息模型（BIM）技术应用	重庆幼儿师范高等专科学校新校区建设项目一期工程BIM技术应用	秦磊、王瑜、文鹏飞、王明明、董叁军、周鹏程、董家佳、雷坤燊、刘应、谢阳、刘振、熊海蓉
124	建筑信息模型（BIM）技术应用	中原网球中心项目BIM综合应用	王振宇、王会娟、李升、孙金超、付照祥、郭向辉、许子龙、薛涛、付爱军、郭彦华、周其龙
125	建筑信息模型（BIM）技术应用	全国最大装配式学校建筑群在EPC模式下BIM/CIM技术的综合应用	李兵、唐鸿志、童驰远、郑富濠、罗冠鑫、桂峥嵘、姜凯、张小孔、邹魁、胡亚宇、梁全雷、吴新星
126	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在世界一流音乐厅建造中的综合应用	李卫永、徐中强、康宁、李洪权、陈翔
127	建筑信息模型（BIM）技术应用	北碚万达广场旁停车楼工程BIM智慧停车楼BIM技术应用	曾文俊、王英森、陈红智、胡刚、席启凯、孙婧嫻、王川、周鹏宇、张腾、郑新民、谭诚、高力程
128	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在长沙市轨道交通5号线项目管理中的应用	许尚农、李焱池、杨洋、王亮、朱伟强、孙威、周洲、蓝利贞
129	建筑信息模型（BIM）技术应用	广州市嘉华汇城西地块（一期）项目BIM施工应用	钟波、吴建、邓敏仪、骆静仪、钟沅霖、冯静雯、林泽豪
130	建筑信息模型（BIM）技术应用	基于BIM与倾斜摄影测量技术的麦积山石窟历史文化遗迹信息化复原与VR展现的研究	梁军、蔡兰峰、杨擘、刘博
131	建筑信息模型（BIM）技术应用	房山集租房项目BIM技术综合应用	付天昊、孙其林、刘歆哲、尹东洋
132	建筑信息模型（BIM）技术应用	武汉华润万象城BIM技术应用	陈卫民、许志坚、冯家星、李钦、廖剑钊、张伟锐、杨波、梁华丽、舒作敏、黄燕东、郑泽豪、郑锦文

133	建筑信息模型（BIM）技术应用	济南新东站安置房项目BIM+智慧工地综合应用	王宝喜、高新华、王洪印、刘伟、郝记山
134	建筑信息模型（BIM）技术应用	滨海文化艺术中心项目BIM应用	陈劝劝、谷昌满、王林庆、郑蕊序、文洋、林科海、方荣雄、王震宇、林龙进、汪德生、周熙、杨健油
135	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术助力中铁大厦数字信息化建造	高群山、张茂强、孟令彬、林晓阳、丁辉、刘淇、高明、周易、王忠超、周程龙、张育栋、钱帅
136	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM技术在喀麦隆克里比深水港二期工程中的应用	谷告柏、盖传义、李言新、周健宇、林陈安攀、杨彪、崔维康、索云飞
137	建筑信息模型（BIM）技术应用	BIM+GIS技术在雷榕高速项目六分部桥隧施工中的应用与拓展	李冠达、牟仲红、谷兆博、乌日乐、于宁、朱日青、刘涛、戴铭、黄力、王丽红、孔维兵
138	建筑信息模型（BIM）技术应用	厦门轨道交通3号线华荣路站配套项目BIM综合应用	程强、林智华、侯也婷、江淑娟、陈富强、林佳敏
139	物联网安装调试技术与应用	智能+冷链解决方案	马欣仪、温心、姜博、刘赛、刘珈诚、赵芮箐
140	物联网安装调试技术与应用	智能+工厂解决方案	潘欣雨、高天琳
141	物联网安装调试技术与应用	智能+物流解决方案	冯真真
142	物联网安装调试技术与应用	智能+建筑解决方案	周凤、娄雪媛、朱银银、赵桂萍、李路瑶
143	数据分析技术与应用	电商平台用户复购分析	林建南

个人

1	网络与信息安全管理	职工组	沈龙灿
2	网络与信息安全管理	职工组	车竹青
3	网络与信息安全管理	职工组	倪龙平
4	网络与信息安全管理	职工组	史岩
5	网络与信息安全管理	职工组	杨燕
6	网络与信息安全管理	职工组	王豪洁
7	网络与信息安全管理	职工组	麦卓群
8	网络与信息安全管理	职工组	王大伟
9	网络与信息安全管理	职工组	朱俊
10	网络与信息安全管理	职工组	薛以昌
11	网络与信息安全管理	职工组	杨灿
12	网络与信息安全管理	职工组	闫志雪
13	网络与信息安全管理	职工组	黄雷
14	网络与信息安全管理	职工组	王飞
15	网络与信息安全管理	职工组	蒋鑫裕
16	网络与信息安全管理	职工组	滕基进
17	网络与信息安全管理	职工组	申飞

18	网络与信息安全管理	职工组	彭睿智
19	网络与信息安全管理	职工组	何淑杰
20	网络与信息安全管理	职工组	殷志强
21	网络与信息安全管理	职工组	郑磊
22	地理信息技术与应用	学生组	郭佩欣
23	地理信息技术与应用	学生组	厉耀健
24	地理信息技术与应用	学生组	胡致远
25	地理信息技术与应用	职工组	雷璟晗
26	地理信息技术与应用	学生组	陈志宏
27	地理信息技术与应用	学生组	路普昊
28	地理信息技术与应用	职工组	陈彩燕
29	地理信息技术与应用	学生组	王宇文
30	地理信息技术与应用	学生组	洪幼婷
31	地理信息技术与应用	学生组	林妙龙
32	地理信息技术与应用	学生组	李少萍
33	地理信息技术与应用	学生组	莫凡
34	地理信息技术与应用	学生组	霍泳铎
35	地理信息技术与应用	学生组	谢瑞添
36	地理信息技术与应用	职工组	马昌部
37	物联网安装调试技术与应用	学生组	赵书豪
38	物联网安装调试技术与应用	学生组	陈润
39	物联网安装调试技术与应用	学生组	连冰清
40	物联网安装调试技术与应用	学生组	刘浩楠
41	物联网安装调试技术与应用	学生组	李雨蒙
42	物联网安装调试技术与应用	学生组	席雅萱
43	物联网安装调试技术与应用	学生组	王南清
44	物联网安装调试技术与应用	学生组	贾甜静
45	物联网安装调试技术与应用	学生组	王怡
46	物联网安装调试技术与应用	学生组	丁卓凡
47	物联网安装调试技术与应用	学生组	童心滢
48	物联网安装调试技术与应用	学生组	崔鑫鑫
49	物联网安装调试技术与应用	学生组	荆贺
50	物联网安装调试技术与应用	学生组	王永杰
51	物联网安装调试技术与应用	学生组	柳运
52	物联网安装调试技术与应用	学生组	孙佳伟

53	物联网安装调试技术与应用	学生组	李会
54	物联网安装调试技术与应用	学生组	李文男
55	物联网安装调试技术与应用	学生组	鹿旭
56	物联网安装调试技术与应用	学生组	秦佳伶
57	物联网安装调试技术与应用	学生组	贾会琦
58	物联网安装调试技术与应用	学生组	王磊
59	物联网安装调试技术与应用	学生组	文浩
60	物联网安装调试技术与应用	学生组	周佳琪
61	物联网安装调试技术与应用	学生组	朱子其
62	物联网安装调试技术与应用	学生组	戴新阳
63	物联网安装调试技术与应用	学生组	安浩东
64	物联网安装调试技术与应用	学生组	刘嘉琪
65	物联网安装调试技术与应用	学生组	郑伟
66	物联网安装调试技术与应用	学生组	张雪
67	物联网安装调试技术与应用	学生组	王梦一
68	物联网安装调试技术与应用	学生组	耿佳惠
69	物联网安装调试技术与应用	学生组	胡金珊
70	物联网安装调试技术与应用	学生组	张若辉
71	物联网安装调试技术与应用	学生组	房增哲
72	物联网安装调试技术与应用	学生组	石锟
73	物联网安装调试技术与应用	学生组	吴越
74	物联网安装调试技术与应用	学生组	孟梓璇
75	物联网安装调试技术与应用	学生组	卞伟巧
76	物联网安装调试技术与应用	学生组	曹涌钰
77	物联网安装调试技术与应用	学生组	程稚轩
78	物联网安装调试技术与应用	学生组	刘颖超
79	物联网安装调试技术与应用	学生组	王晓峰
80	物联网安装调试技术与应用	学生组	王雪莲
81	物联网安装调试技术与应用	学生组	杨赢超
82	物联网安装调试技术与应用	学生组	魏曾帅
83	物联网安装调试技术与应用	学生组	李尚平
84	物联网安装调试技术与应用	学生组	申欣然
85	物联网安装调试技术与应用	学生组	丁欣意
86	物联网安装调试技术与应用	学生组	钱瑜
87	物联网安装调试技术与应用	学生组	吴佳鑫

88	物联网安装调试技术与应用	学生组	肖瑞民
89	物联网安装调试技术与应用	学生组	胡梦佳
90	物联网安装调试技术与应用	学生组	林诗楠
91	物联网安装调试技术与应用	学生组	刘佳于
92	物联网安装调试技术与应用	学生组	刘子龙
93	物联网安装调试技术与应用	学生组	莫昆燃
94	物联网安装调试技术与应用	学生组	生蓝婷
95	物联网安装调试技术与应用	学生组	石蕾蕾
96	物联网安装调试技术与应用	学生组	汤娜娜
97	物联网安装调试技术与应用	学生组	姚伦浪
98	物联网安装调试技术与应用	学生组	张翠萍
99	物联网安装调试技术与应用	学生组	周鹰
100	物联网安装调试技术与应用	学生组	宋英俊
101	物联网安装调试技术与应用	学生组	孙志豪
102	物联网安装调试技术与应用	学生组	陈敏
103	物联网安装调试技术与应用	学生组	吴振
104	物联网安装调试技术与应用	学生组	杨净
105	物联网安装调试技术与应用	学生组	周泓良
106	物联网安装调试技术与应用	学生组	王一洁
107	区块链技术与应用	学生组	吴子洋
108	工业机器人技术与应用	学生组	袁泽楷
109	工业机器人技术与应用	学生组	邓宇罡
110	工业机器人技术与应用	学生组	杨守信
111	工业机器人技术与应用	学生组	陈志昊
112	工业机器人技术与应用	学生组	张燕雯
113	工业机器人技术与应用	学生组	易承钦
114	工业机器人技术与应用	学生组	马伟悦
115	工业机器人技术与应用	学生组	林进伟
116	工业机器人技术与应用	学生组	霍永旺
117	工业机器人技术与应用	学生组	庄嘉欣
118	工业机器人技术与应用	学生组	邓庆晖
119	云计算技术与应用	学生组	李沛毅
120	云计算技术与应用	职工组	王尧