

# 贵州省住房和城乡建设厅

## 关于公布 2025 年度贵州省级施工工法 的通知

各市（州）住房城乡建设局、贵安新区城乡建设局，各相关单位：

根据《工程建设工法管理办法》《贵州省工程建设工法评定管理办法》（黔建建通〔2025〕64号），经初评、复核、省工法委员会审定、公示等程序，审查通过“超厚墙板自动调温管预埋与控制施工工法”等846项工法作为2025年度贵州省级施工工法。现予以公布。

希望各地区、各部门高度重视工法管理工作，提高企业自主创新能力，不断提高我省工程建设的施工技术水平。鼓励各建筑业企业对工法推广应用有重要贡献的个人予以表彰激励。

附件：2025年度贵州省工程建设工法名单



贵州省住房和城乡建设厅

2025年12月2日

## 2025年度贵州省工程建设工法名单

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
1	超厚墙板自动调温管预埋与控制施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第五建筑工程有限责任公司	谢长江、杨恒丰、周涛、徐贝、廖代勇	通过
2	复合岩棉板外墙外保温系统施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第五建筑工程有限责任公司	何鋐、周业煜、朱立华、杨恒丰、张青松	通过
3	混凝土柱地脚螺栓预埋定位施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第五建筑工程有限责任公司	周然、朱立华、陈钰汶、丁传模、何兰军	通过
4	基于Midas Civil优化超厚混凝土板支撑体系施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第五建筑工程有限责任公司	卢从军、宋升、周涛、许家兴、廖代勇	通过
5	预应力装配式混凝土楼梯精准吊装施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第五建筑工程有限责任公司	张云友、周文豪、周涛、娄浩、彭令	通过
6	建筑外立面装饰柱结构和造型一次成形施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第五建筑工程有限责任公司	张云友、朱立华、唐太彬、司马飞、高雄	通过
7	框架柱钢筋保护层鱼形垫块施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第五建筑工程有限责任公司	卢从军、何鋐、周涛、王源渊、吴勇	通过
8	桩基静载试验桩头后加固施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第五建筑工程有限责任公司	宋升、许家兴、何鋐、田存红、廖代勇	通过
9	不锈钢板弧形底混凝土梁施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第六建筑工程有限责任公司	刁卓、金开喜、任云刚、吴汝胜、刘子超	通过
10	钢管桩支墩承台结构施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第六建筑工程有限责任公司	万亚、金开喜、彭予、苏定坤、刁卓	通过
11	一种装配式索膜结构施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第六建筑工程有限责任公司	杨庆波、李翠莲、曾小柳、杨帆、周桂鑫	通过
12	一种以旧复旧步道施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第六建筑工程有限责任公司	杨庆波、窦忠力、彭予、刘忠、刘朝政	通过
13	一种大体积筏板混凝土高精设备基础施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第六建筑工程有限责任公司	黄嵩、窦忠力、刘子超、李贵玺、邓瑞益	通过
14	一种装配式塔机通道施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第六建筑工程有限责任公司	金开喜、任云刚、杜朝顺、赵飞、王超	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
15	一种防止或减轻雨水管落水冲击破坏地面的施工工法	房屋建筑工程市政工程	贵州建工集团第六建筑工程有限责任公司	朱江、蔡虎、邹荣、彭红利、窦忠力	通过
16	大跨度人行天桥上部结构模板支架预压施工工法	房屋建筑工程市政工程	贵州建工集团第六建筑工程有限责任公司	边军辉、刘子超、冯运珍、李胜才、杨武贤	通过
17	砂石生产销售移动式装车系统施工工法	房屋建筑工程市政工程	中国水利水电第九工程局有限公司	颜学虎、计春、汪世念、韩建文、黄启飞	通过
18	环形双轨道电动吊篮吊装施工工法	房屋建筑工程市政工程	中铁二局集团建筑有限公司	何江、杜昕、暨俊峰、魏聪、王玉怀	通过
19	一种楼梯间定型化操作平台安装施工工法	房屋建筑工程市政工程	中铁二局集团建筑有限公司	吴顺龙、陈慕陶、刘利川、冯坤、肖雨廷	通过
20	基于环状取芯潜孔锤的高填方大直径嵌岩灌注桩全回转施工工法	房屋建筑工程市政工程	贵州遵义路桥工程有限公司	李杰、陈鹏权、刘涛、王国锋、卢德杰	通过
21	框架柱自锁式可调尺寸定型钢模高效施工工法	房屋建筑工程市政工程	贵州遵义路桥工程有限公司	喻凌、周斌、金范涛、陈江华、王瑶	通过
22	钢筋笼预设复合套管桩头免环切整体劈裂高效破除施工工法	房屋建筑工程市政工程	贵州遵义路桥工程有限公司	刘涛、李杰、陈鹏权、陈开发、卢德杰	通过
23	基于倒挂式伸缩附梁装置填充墙激光定位砌筑施工工法	房屋建筑工程市政工程	贵州遵义路桥工程有限公司	何晋鑫、喻凌、周光飞、王烈军、张克飞	通过
24	地下室施工缝混凝土结合面止逆式注浆防水施工工法	房屋建筑工程市政工程	贵州遵义路桥工程有限公司	武义、何晋鑫、周光飞、曹汝福、刘永翠	通过
25	构造柱组合式快拆入料装置免凿除簸箕口施工工法	房屋建筑工程市政工程	贵州遵义路桥工程有限公司	喻凌、武义、李模昆、赵伟吉、宋庆红	通过
26	错层阳台条件下花篮式悬挑脚手架施工工法	房屋建筑工程市政工程	中铁二局集团建筑有限公司	毛杰、王学鹏、唐伟喻、孙帅、肖龙凌	通过
27	屋面保温防护一体化预制架空安装施工工法	房屋建筑工程市政工程	贵州遵义路桥工程有限公司	金范涛、周斌、李模昆、罗凯山、张红	通过
28	自爬式卸料平台异节奏施工工法	房屋建筑工程市政工程	中铁二局集团建筑有限公司	雷松、陈默、付秋实、曾松林、孙汉	通过
29	结构墙配电箱暗装一次成型施工工法	房屋建筑工程市政工程	中铁二局集团建筑有限公司	唐甜、沈阳、肖雨廷、牛成富、毛杰	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
30	新型铰接悬挑式卸料平台施工工法	房屋建筑工程	中铁二局集团建筑有限公司	曾松林、王秋人、魏兴科、蒲首瑜、赵鹏	通过
31	装配式空腹夹层板结构集成化安装施工工法	房屋建筑工程	中国水利水电第九工程局有限公司	段凤祥、周正荣、李庭坚、王家贵、李国耀	通过
32	大跨度双层压型金属复合保温屋面施工工法	房屋建筑工程	中国水利水电第九工程局有限公司	汪瑶、方亿林、唐浩楠、孙远飞、任建华	通过
33	加高件组合斜拉杆爬架附墙结构施工工法	房屋建筑工程	中天建设集团有限公司	蒋宇航、刘威、叶雷杰、陈晶、杨景峰	通过
34	高层建筑外墙饰面层吊篮穿爬架施工工法	房屋建筑工程	中天建设集团有限公司	蒋宇航、刘威、王家兵、李勇、吕利	通过
35	基于基础降水井封堵的预埋止水环钢套管施工工法	房屋建筑工程	大立建设集团有限公司	傅徐超、王张栋、张敬黎、陈庆安、朱佳锋	通过
36	基于BIM技术的消防泵房设备及管道精准安装施工工法	房屋建筑工程	大立建设集团有限公司	王张栋、王志达、卢伟红、华银江、张晓白	通过
37	室内线缆真空负压式穿管施工工法	房屋建筑工程	中国水利水电第九工程局有限公司	李军科、韩波、文艮灿、罗帅、汪明亮	通过
38	装配式高性能混凝土GRC幕墙施工工法	房屋建筑工程	中国水利水电第九工程局有限公司	韩波、翟华军、毛羽、程洪明、朱涛	通过
39	单管内双光缆高效同步敷设施工工法	房屋建筑工程	中国水利水电第九工程局有限公司	蔡超群、毛羽、文艮灿、邱春龙、韩亚东	通过
40	可调式弯头辅助电缆桥架快速安装施工工法	房屋建筑工程	中国水利水电第九工程局有限公司	黄洋、林森、陈浩然、田碧山、柴伟	通过
41	大型宴会中心GRG异形吊顶装配式施工工法	房屋建筑工程	中国水利水电第九工程局有限公司	韩波、耿东红、林森、文艮灿、林雪涛	通过
42	钢结构转换层吊点系统悬挂安装施工工法	房屋建筑工程	中国水利水电第九工程局有限公司	蔡超群、翟华军、林森、朱涛、邱春龙	通过
43	天面SGK轻质防水型隔热板安装施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	刘云成、唐立巍、朱仁亮、曹海艳、邓伟	通过
44	滤池活性炭湿法装填施工工法	房屋建筑工程	中国水利水电第九工程局有限公司	殷春华、宋德虎、唐安训、杨波、韩谊	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
45	工业厂房笼模装配整体式轻型柱快速安装施工工法	房屋建筑工程	中铁十七局集团城市建设有限公司	陈启新、程志勇、孙捷、张军、李威宏	通过
46	建筑斜屋面挂瓦防滑落施工工法	房屋建筑工程	中铁十七局集团城市建设有限公司	陈佑燃、魏永成、向锐、杨威、杜吉祥	通过
47	滤池滤板精密安装与密封施工工法	房屋建筑工程	中国水利水电第九工程局有限公司	殷春华、唐安训、宋德虎、杨波、罗康	通过
48	超大内退空间结构外架连墙件施工工法	房屋建筑工程	中建二局第三建筑工程有限公司	明浩天、杨玉芝、王敏、李新梅、甘超	通过
49	植入法大直径预应力承压抗拔桩施工工法	房屋建筑工程	中建二局第三建筑工程有限公司	陶攀、董鸿良、汤亮、李登明、严美	通过
50	坡屋面集檐口一体化施工工法	房屋建筑工程	中建二局第三建筑工程有限公司	王梓舟、陈涵、倪天鹏、丁勇强、汤亮	通过
51	水泥土加芯搅拌桩基础施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	唐晓宇、杨新林、刘朝晖、曹海艳、万守芳	通过
52	装配式空腹夹层板结构单元精准定位施工工法	房屋建筑工程	中国水利水电第九工程局有限公司	张良、王军、李庭坚、王聪、陈靖	通过
53	钢铝多点附着式分体提升型爬架施工工法	房屋建筑工程	中铁城建集团第一工程有限公司	胡丕英、贾莎莎、安超豪、李萍玮、任中伟	通过
54	大直径抗震支座高效安装更换施工工法	房屋建筑工程	中铁城建集团第一工程有限公司	王云波、朱晓鹏、黄晓贵、张硕、郭凤虓	通过
55	地下箱体顶板HCU全密封智能防排水回用系统施工工法	房屋建筑工程	中铁十七局集团上海轨道交通工程有限公司	王冬晓、刘琳、宣琪博、罗艳平、陈云	通过
56	陡峭狭窄区域支护施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第二工程局有限公司	陈绍伟、蒋胜、杨俊、李卫东、王家彬	通过
57	滨海环境钢结构涂料施工工法	房屋建筑工程	中国水利水电第九工程局有限公司	吴晓杰、吴实、谢永、赵炳琛、付磊	通过
58	下沉式绿地及雨水花园雨水调蓄系统施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	刘云成、唐立巍、朱仁亮、曹海艳、曾令涛	通过
59	内衬耐火隔热层复合风管安装施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第三建筑工程有限责任公司	刘朝晖、曾令涛、杨新林、左享义、潘巍	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
60	叠合楼板结构悬挑脚手架钢梁预穿孔锚固安装施工工法	房屋建筑工程	山东高速德建集团有限公司	金佐明、孔令翔、邹志杰、姜振、宗益龙	通过
61	复杂管线下超深大直径拉管工艺施工工法	房屋建筑工程	中国水利水电第九工程局有限公司	廖茂居、蔡松、张城、肖安平、程继	通过
62	多专业机电模块多点智能高精度安装施工工法	房屋建筑工程	中铁城建集团第一工程有限公司	刘晓勇、武学文、郭凤虓、巩健康、曾国军	通过
63	“鸟头卷扬机”辅助进行网架结构安装施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第七建筑工程有限责任公司	刘燕、代云峰、周炳秋、吴青、李兰菊	通过
64	外挂水泥纤维装饰板施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第七建筑工程有限责任公司	石宏杰、涂学荣、李兰菊、彭芝能、熊英	通过
65	地下室集水井、电梯井底坑自抗浮模板施工工法	房屋建筑工程	贵州建工第八建设集团有限公司	王永俊、陈其林、李航、方哲、陈家增	通过
66	基于云端建造工厂协同的轨道式布料机施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	肖航、高照远、李明、高浪、曾阳彬	通过
67	高渗透地质集水井、电梯井后置钢管降水井施工工法	房屋建筑工程	贵州建工第八建设集团有限公司	张华、邓丽娇、唐红、向顺琪、章嘉文	通过
68	混凝土灌注桩钢筋笼定位调节施工工法	房屋建筑工程	贵州建工第八建设集团有限公司	王一培、杜伟、唐红、邓丽娇、杨旋	通过
69	厨房烟道安装防渗漏、开裂施工工法	房屋建筑工程	贵州建工第八建设集团有限公司	马俊、朱江、罗文超、许明清、陈绍锋	通过
70	厨、卫门洞下口防返潮、渗漏施工工法	房屋建筑工程	贵州建工第八建设集团有限公司	吴数、朱江、李翠莲、许明清、蒋徐	通过
71	集发电与装饰一体的仿大理石光伏幕墙施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	王福、蔡志成、罗彬斌、郎检、杨小东	通过
72	全装配工业上楼建筑快速建造施工工法	房屋建筑工程	深圳市特区建工科工集团有限公司	顾磊、高文双、黄龙波、徐亚飞、项学琴	通过
73	一种承台钢筋笼制作装置施工工法	房屋建筑工程	贵州建工第八建设集团有限公司	张腾、张远、方四琼、黄中勤、黎伟	通过
74	装配式钢管混凝土-双面叠合剪力墙工法	房屋建筑工程	中铁五局集团有限公司	陈玉发、张凤亮、吴边、罗成、何昶立	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
75	夹心保温外墙GFRP螺栓连接施工工法	房屋建筑工程	中铁五局集团有限公司	刘洋、张凤亮、董昱霞、何昶立、罗成	通过
76	施工缝复合纤维预埋免凿毛高效施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	付瑞敏、李洋洋、阮江燕、陈琴、浦鹏	通过
77	装配化压重式塔吊基础无损快速施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	朱大举、付瑞敏、陈琴、李洋洋、张竹军	通过
78	地下室底板超长大体积混凝土一次成型施工工法	房屋建筑工程	中铁五局集团有限公司	郭亮、刘伯富、冯英杰、杨凯盛、李俊	通过
79	斜屋面悬挑造型构架屋面施工工法	房屋建筑工程	中铁五局集团有限公司	韦杰、刘洋、吴洋、刘华云、何昶立	通过
80	无连接片插接式电缆桥架施工工法	房屋建筑工程	中铁五局集团有限公司	吴洋、李增益、刘维、邓鑫、刘洋	通过
81	干挂式预制混凝土外墙施工工法	房屋建筑工程	深圳市特区建工科工集团有限公司	顾磊、高文双、黄龙波、徐亚飞、项学琴	通过
82	浅圆仓群滑模协同施工工法	房屋建筑工程	中铁五局集团有限公司	张建平、谭占进、黄勇、廖炫、邓鑫	通过
83	城市更新旧墙面低损伤修复施工工法	房屋建筑工程	贵州航天建设工程有限公司	路沛、皮会喆、陈俊廷、刘志涛、何长江	通过
84	车站公共区吊顶整体拼装施工工法	房屋建筑工程	中铁电气化局集团有限公司	张泽宁、张立、张森、欧利平、任鹏	通过
85	复杂异弧形建筑外脚手架搭设施工工法	房屋建筑工程	中交一公局集团有限公司	杜辉、丁建光、吴松华、张建军、陈华浪	通过
86	沟槽开挖工具式临时支护体系快速施工工法	房屋建筑工程	贵州航天建设工程有限公司	彭辉、何奕逊、罗正权、伍鑫、施泰伦	通过
87	复杂地质条件下深基坑基底开挖涌水处理施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	黎晓琮、李颖、罗军、边金富、罗墨民	通过
88	超远距离大跨度超重梁的吊装施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团有限公司	蓝鑫、戴涛、龙剑、余福军、程维才	通过
89	基坑防水回填一体化快速施工工法	房屋建筑工程	贵州航天建设工程有限公司	伍鑫、彭辉、李英章、何长江、罗正权	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
90	基于类工厂流水作业方式的钢筋现场自动化转运施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	黄晨光、董艺、邓娇玲、陈茂松、冯苛钊	通过
91	机械拆除不对称单塔双面预应力斜拉索桥施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团有限公司	冯鑫、董刚、龙剑、张翔程、邓正友	通过
92	大跨度钢屋盖高低轨同步滑移施工工法	房屋建筑工程	中铁电气化局集团有限公司	郎晴、张泽宁、马佔伍、刘新乐、肖亚栋	通过
93	墙式支撑消能减震粘滯性阻尼器安装施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团有限公司	程维才、龙剑、刘刚、邓正友、高扬	通过
94	一种装配式组合密肋楼盖填充材料的应用施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团有限公司	蓝鑫、戴涛、龙剑、张翔程、程维才	通过
95	基于云端工厂智能机器人的混凝土结构高效施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	陈凯、周子璐、许家骏、梁全雷、柏文辉	通过
96	新型装配式高层结构高性能减震设计与工业化施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	陈亮、孙百彬、罗墨民、张帆、张晓红	通过
97	基于BIM技术集成厨卫装配式装修防渗漏施工工法	房屋建筑工程	深圳中铁二局工程有限公司	冀鸿飞、何云、游小波、秦继梁、杨琴	通过
98	单元模块化复合屋面高效施工工法	房屋建筑工程	中铁电气化局集团有限公司	郎晴、马佔伍、张泽宁、郭海鹏、袁涛	通过
99	钢结构L型双向悬挑桁架结构递进法安装施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	孙百彬、温庆兵、杨双红、胡立广、胡仁志	通过
100	老旧管道原位紫外光固化修复施工工法	房屋建筑工程	中国水利水电第九工程局有限公司	康迪、李帆、郑厚跃、唐集瑞、李皇旗	通过
101	优化配合比天然石粉墙面涂料机械喷涂施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第八工程局有限公司	巫斐、谢正阳、黄兴、杨松、李绪汕	通过
102	石渣粉固废基涂料制备及施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第八工程局有限公司	马俊、谷立、凡洪顺、王跃飞、谢元勋	通过
103	低碳型PP模块装配式速渗蓄水系统工法	房屋建筑工程	中建四局贵州投资建设有限公司	杜兴学、郭培剑、李姣兰、关文、李川	通过
104	复杂地质地下排水管网清淤疏通施工工法	房屋建筑工程	通号建设集团第一工程有限公司	周燕、程家鹏、刘亚梅、朱迪、杨玉春	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
105	金属屋面板无缝嵌锁循环施工工法	房屋建筑工程	中建四局贵州投资建设有限公司	杜兴学、关文、戚文明、石韦韦、董立峰	通过
106	基于BIM技术管道预制加工及安装施工工法	房屋建筑工程	中铁上海工程局集团有限公司	王家峰、公建军、宋泽峰、吴自超、毕书硕	通过
107	云端工厂施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	黄晨光、陈凯、梁全雷、许家骏、邓娇玲	通过
108	利用环形轨道进行幕墙单元吊装施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第二工程局有限公司	陈昌帅、张田庆、余国胜、汤自坤、顾雨	通过
109	车站公共区装修铝板安装免焊骨架体系施工工法	房屋建筑工程	中铁电气化局集团有限公司	李长青、李慧敏、任鹏、张泽宁、刘新乐	通过
110	AAC板与纳塑保温板外墙连接施工工法	房屋建筑工程	中铁城建集团第一工程有限公司	卜庆通、葛金豹、王健安、张彪、廖宁	通过
111	梁柱节点不同强度混凝土拦截施工工法	房屋建筑工程	西安建工集团三建(贵州)工程建设有限公司	田文平、张小芳、丁文江、王佳、龚云华	通过
112	沿海地区软弱土地基PHC管桩施工工法	房屋建筑工程	水电九局贵州建设工程有限公司	吴晓祥、王梅、余磊、冉磊、卢胜金	通过
113	一种用于房建工程的高效测量工法	房屋建筑工程	中铁电气化局集团有限公司	张泽宁、李道成、郎晴、高博、袁涛	通过
114	新型不燃绝热管托施工工法	房屋建筑工程	中铁电气化局集团有限公司	张泽宁、刘建魁、赵东明、欧利平、崔波	通过
115	高大挑空平台贝雷架支模及溜索拆架施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第二工程局有限公司	袁小昆、孔祥林、孙缙环、肖荣华、张波	通过
116	基于有限元分析的超高轻钢龙骨隔墙一体安装施工工法	房屋建筑工程	中铁电气化局集团有限公司	高博、张泽宁、李长青、郎晴、李欣儒	通过
117	旋挖钻孔灌注桩钢筋笼吊筋改进施工工法	房屋建筑工程	中铁电气化局集团有限公司	张泽宁、孟虎、高超、吴新春、任鹏	通过
118	应用三维激光扫描技术精准定测龙骨尺寸的曲面铝板幕墙施工工法	房屋建筑工程	中铁电气化局集团有限公司	张泽宁、王业佳、黄旭、袁涛、刘新乐	通过
119	一种钢框架楼承板模块化支撑快速施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	刘晓龙、叶富存、谢钦、徐会彬、周艳	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
120	钢框架体系悬挑板免外架及满堂架的支撑防护一体化施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	范兴盛、王春林、郭敬辉、刘晓红、刘鹏亮	通过
121	干挂石材幕墙单元组拼安装施工工法	房屋建筑工程	中建地下空间有限公司	余小强、任双宝、罗东、杨志彬、曾云龙	通过
122	屋面保护层规整分隔缝高效施工工法	房屋建筑工程	山西四建集团有限公司	侯亮、李奇、李晋、李梦琪、卢鹏	通过
123	火山岩砖装饰墙面施工工法	房屋建筑工程	山西四建集团有限公司	田文俊、卢鹏、武洁明、李伟杰、王艳丽	通过
124	基于BIM技术预制生产的榫卯结构内墙石墨挤塑板施工工法	房屋建筑工程	中建四局贵州投资建设有限公司	孙福海、杨添鑫、吴烨任、张紫瑶、卢嘉琪	通过
125	生态渗透型人造草坪场地施工工法	房屋建筑工程	山西四建集团有限公司	郭华、刘海超、张金民、吴慧胜、武洁明	通过
126	基础梁PC预制板胎模施工工法	房屋建筑工程	中建四局贵州投资建设有限公司	詹雁、胡永喆、刘洪、吕万尧、黄振	通过
127	大型集群项目景观水池防渗与生态施工工法	房屋建筑工程	山西四建集团有限公司	黄涛、李永军、徐鹏、李梦琪、郭华	通过
128	现浇混凝土免填缝密肋楼盖施工工法	房屋建筑工程	中建四局贵州投资建设有限公司	詹雁、杨添鑫、吕万尧、刘洪、孟晓玲	通过
129	悬挑结构与地下室支护传力结构设计施工一体化工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	吴旺奇、王希杰、陈志博、马文章、房玮	通过
130	地下室后浇带采用主动防水与结构长效抗渗防腐集成建造施工工法	房屋建筑工程	中铁五局集团有限公司	张慧、龙俊州、万双祥、刘兰其、徐彬	通过
131	BIM+无人机在光伏板吊装中的施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	刘帮、张训博、李海强、张强、罗墨民	通过
132	互锁式高精度模块隔墙施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第八工程局有限公司	简正、代慕言、孙玉朋、何东声、余国庆	通过
133	KKM-12型卡扣式密封免开洞模板施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第八工程局有限公司	胥书阳、郑伟、宋文远、龙腾、张兴	通过
134	钢结构滑动金属屋面360°直立锁边施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第八工程局有限公司	何东声、王国霖、杨鹏、卢文杨、张会蓉	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
135	薄壁混凝土圆筒高位附着悬挑作业平台施工工法	房屋建筑工程 市政工程	贵州建工集团第四建筑工程有限责任公司	陈玥因、史肖蒙、蔡平、李照永、吴昌华	通过
136	混凝土结构自防水的新型外加剂--硅质防水剂施工工法	房屋建筑工程 市政工程	中国建筑第八工程局有限公司	卢伟军、简正、孙玉朋、何东声、张维	通过
137	基于BIM技术的弧形钢板焊接施工工法	房屋建筑工程 市政工程	贵州建工集团第四建筑工程有限责任公司	李静、余理娜、周承艳、孙怡雄、徐国杰	通过
138	钢柱防松动螺栓组预埋施工工法	房屋建筑工程 市政工程	贵州建工集团第四建筑工程有限责任公司	吴孝培、左武、左军、蔡平、吉建华	通过
139	预制装配式混凝土独立基础施工工法	房屋建筑工程 市政工程	贵州建工集团第四建筑工程有限责任公司	马红兵、肖福鑫、吴孝培、李静、余理娜	通过
140	高压旋喷灌注桩局部夹渣缺陷补强施工工法	房屋建筑工程 市政工程	贵州建工集团第四建筑工程有限责任公司	吴孝培、张小东、左军、史肖蒙、陈玥因	通过
141	浅圆仓仓壁单体滑模施工工法	房屋建筑工程 市政工程	贵州建工集团第四建筑工程有限责任公司	王贵禄、吕明、吴孝培、姚志林、彭诗苡	通过
142	基于BIM技术的装配式‘三明治’夹芯板施工工法	房屋建筑工程 市政工程	贵州建工集团第四建筑工程有限责任公司	陆灿、兰溢、范双、彭诗苡、舒宁	通过
143	高陡边坡孔桩内壁耗能隔振小弹性结构施工工法	房屋建筑工程 市政工程	中国建筑第四工程局有限公司	胡畔、张超、周众、赵苗弟、徐亚飞	通过
144	小截面带倾角结构加劲带肋板与玻纤板集成体系施工工法	房屋建筑工程 市政工程	中国建筑第四工程局有限公司	胡畔、汤国旗、赵苗弟、徐亚飞、项学琴	通过
145	砼芯砂石桩复合地基处理施工工法	房屋建筑工程 市政工程	中铁五局集团有限公司	钟志强、陈荣平、齐虎、苏兴悦、沈泓良	通过
146	模块化铝基结构车库施工工法	房屋建筑工程 市政工程	中铁五局集团有限公司	钟志强、陈荣平、苏兴悦、邱成龙、申鹏	通过
147	吹填堆载真空联合预压施工工法	房屋建筑工程 市政工程	中铁五局集团有限公司	钟志强、陈荣平、苏兴悦、邱成龙、申鹏	通过
148	复杂地质环境跨管线基坑开挖施工工法	房屋建筑工程 市政工程	中铁五局集团有限公司	庞欢、全科、谢虹瑶、黄勇、刘程	通过
149	地下高水压集水井渗漏封堵施工工法	房屋建筑工程 市政工程	中国建筑第四工程局有限公司	刘志南、张逸、王冰、陈贤朝、苟斌	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
150	装配式剪刀型楼梯间洞口三段式多 功能平台施工工法	房屋建筑市 政工程	中铁五局集团建筑工程有限责任 公司	翦凝敏、何昶立、王锐、王寅峰、魏叔彬	通过
151	拉入式紫外光原位整体固化修复施 工工法	房屋建筑市 政工程	中铁五局集团建筑工程有限责任 公司	黄志祺、杨波、毛威、潘青、邓从宥	通过
152	复杂环境地下桩基清除工法	房屋建筑市 政工程	中铁五局集团有限公司	庞欢、谢虹瑶、刘洋、谭衡、刘有伟	通过
153	排水管网非开挖点状CIPP修复施工 工法	房屋建筑市 政工程	中铁五局集团建筑工程有限责任 公司	杨波、毛威、黄志祺、姚嫉、秦启	通过
154	高层建筑大跨度高落差多层次消防通 道施工工法	房屋建筑市 政工程	中铁五局集团建筑工程有限责任 公司	戴维、李志勇、刘伯富、蒙祖泉、周仕清	通过
155	电梯井道整体提升式内筒模板系统 施工工法	房屋建筑市 政工程	中铁五局集团建筑工程有限责任 公司	丁习斌、姚嫉、杨秀堃、申淑、潘青	通过
156	文物建筑整体平移施工工法	房屋建筑市 政工程	中国建筑第四工程局有限公司	石林敏、张逸、罗泽、罗杰、王冰	通过
157	纳米硅微晶改性保温板一体化施工 工法	房屋建筑市 政工程	中铁五局集团建筑工程有限责任 公司	王长合、马俊、周仕清、罗志力、陈华斌	通过
158	外挑装配式飘窗施工工法	房屋建筑市 政工程	中铁五局集团建筑工程有限责任 公司	陈华斌、王长合、张云琳、罗志力、周仕清	通过
159	基于数智模拟的预埋套管定位施工 工法	房屋建筑市 政工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	李秋赤、成潜、雷楷烨、刘洋、吴桃忠	通过
160	长大倾斜坡道超长下挂板分段施工 工法	房屋建筑市 政工程	中铁五局集团建筑工程有限责任 公司	王喜嘉、夏高、张弘、李博文、何昶立	通过
161	大型管涵吊装施工工法	房屋建筑市 政工程	贵州建工集团第十一建筑工程有 限责任公司	张宇、徐仲、梁传敏、张喜君、赵在宽	通过
162	基于BIM逆向建模的异形曲面幕墙 钢龙骨施工工法	房屋建筑市 政工程	贵州省建设投资集团基础设施建 设有限公司	吴晗、费多、徐海飞	通过
163	高层建筑聚苯颗粒水泥夹芯板内墙 墙板施工工法	房屋建筑市 政工程	中铁五局集团建筑工程有限责任 公司	魏叔彬、王锐、吴彦积、冯彬、王寅峰	通过
164	免拆模预制钢筋楼板框架结构应用 施工工法	房屋建筑市 政工程	贵州建工集团第十一建筑工程有 限责任公司	梁传敏、张喜君、李延、邓瑞洪、李国星	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
165	超大电梯井下挂结构一次成型施工工法	房屋建筑工程市政工程	中铁五局集团建筑工程有限责任公司	夏高、易辉伦、曾仕鸿、王喜嘉、李超	通过
166	空间倾斜消防车道大跨井字梁群施工工法	房屋建筑工程市政工程	中铁五局集团建筑工程有限责任公司	曾仕鸿、夏高、王喜嘉、廖炫、李坤林	通过
167	净空受限区免车丝高强抗拔锚杆快装施工工法	房屋建筑工程市政工程	中国建筑第四工程局有限公司	龚洁、李亚诚、莫慧莹、王高生、王伟涛	通过
168	装配式建筑结构施工外立面防护综合高效施工工法	房屋建筑工程市政工程	中建科技贵州有限公司	邓召祥、罗伟、秦涛、先兵、龙全平	通过
169	市政管道微扰动智控顶进施工工法	房屋建筑工程市政工程	贵州省建设投资集团基础设施建设有限公司	孙鑫、王相凯、张方芳、管健	通过
170	装配式不锈钢密拼吊顶施工工法	房屋建筑工程市政工程	山西四建集团有限公司	韩定杰、张智敏、郭晓斌、刘杰、王新龙	通过
171	清水混凝土雕花墙面施工工法	房屋建筑工程市政工程	中铁五局集团建筑工程有限责任公司	杨峰、易辉伦、汪全信、殷绍鑫、倪福滨	通过
172	大面积金刚砂耐磨地坪激光整平施工工法	房屋建筑工程市政工程	中交一公局集团有限公司	黄华杰、朱永领、付文立、那雨、郭飞	通过
173	超大深基坑预应力悬臂支护桩施工技术	房屋建筑工程市政工程	中铁电气化局集团有限公司	任鹏、叶骁鹏、李刚、张泽宁、姬建华	通过
174	平房仓砌筑-现浇复合施工工法	房屋建筑工程市政工程	中铁五局集团建筑工程有限责任公司	谭占进、蒙祖泉、杨显昌、李志勇、孟庆福	通过
175	高空大跨度悬挑反吊顶操作平台施工工法	房屋建筑工程市政工程	中铁电气化局集团有限公司	邹挺、李宝泉、张泽宁、袁涛、赵庆国	通过
176	后浇带采用定型化夹具式侧模施工工法	房屋建筑工程市政工程	中铁五局集团有限公司	李东红、王安龙、李巡豪、石权、赵红川	通过
177	营业线施工跨四股道临时渡桥施工工法	房屋建筑工程市政工程	中铁电气化局集团有限公司	陈兵、张通、张泽宁、吴新春、袁涛	通过
178	低能耗被动式节能建筑保温外墙施工工法	房屋建筑工程市政工程	中交一公局集团有限公司	黄华杰、朱永领、付文立、那雨、郭飞	通过
179	清水混凝土墙面免损伤连墙件施工工法	房屋建筑工程市政工程	中铁五局集团建筑工程有限责任公司	冯文熙、汪全信、吴数、殷绍鑫、严怀乾	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
180	桩间板结构预留浇筑口施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第十一建筑工程有限责任公司	张宇、夏体波、吉庆海、黄裕彬、余吉威	通过
181	污水管带水接驳施工工法	房屋建筑工程	中铁五局集团有限公司	吴晗、李春奎、王文峰、李港清、夏仁	通过
182	超长大直径全护筒全回转混凝土灌注桩施工工法	房屋建筑工程	贵州省建设投资集团基础设施建设有限公司	徐海飞、何预柏、吴晗	通过
183	超高空大跨度厂房钢结构及天幕整体施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	刘嘉莉、张凤祥、张志远、余胜平、李双	通过
184	城中村管网改造地基加固与顶管工程结合施工工法	房屋建筑工程	贵州省建设投资集团基础设施建设有限公司	徐海飞、王杨、何预柏	通过
185	地铁停车场办公用房保温隔热屋面施工工法	房屋建筑工程	中铁五局集团有限公司	祝朋飞、朱微平、郝文博、凌涛、党华明	通过
186	复杂地质多层阶梯地下室逆作法施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	王志平、张星、李斐斐、杨万里、李日升	通过
187	大跨度下的缓粘结预应力空心楼板安装设计与施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	陈锡伟、郑爽、覃育畅、徐帮虎、容国鸿	通过
188	建筑摩擦摆隔震工程施工工法	房屋建筑工程	中铁五局集团有限公司	韩永恒、孙守军、王传波、雷绩、梁海超	通过
189	狭小空间铝模钢模结合施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	许赞满、李明、徐家伟、张忠元、蓝满静	通过
190	邻树敏感区微扰动环保型支护施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	胡亚宇、张龙、单玲娟、陈英洲、吴基茵	通过
191	隔震建筑悬挂式电梯井现浇结构逆作法施工工法	房屋建筑工程	中建四局贵州投资建设有限公司	邓虎、王斌、杨小禹、孟晓玲、朱粒	通过
192	基于数据中心减隔震项目隔震支座快速施工工法	房屋建筑工程	中建四局贵州投资建设有限公司	杨小禹、邓虎、申川平、赵泽超、张凤丽	通过
193	浅圆仓高气密性滑模施工与分次涂覆防水工法	房屋建筑工程	中建四局贵州投资建设有限公司	黄菠、杨昌武、朱坦、刘星、颜兴旺	通过
194	装配式叠合板接缝对拉T型构件防漏浆施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第二建筑工程有限责任公司	磨思成、洪靖、李维、王雪岚、张港	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
195	模块式垂直绿化植物墙施工工法	房屋建筑工程 市政工程	贵州建工集团第二建筑工程有限公司	王雪岚、洪靖、李维、磨思成、张港	通过
196	构造柱免植筋施工工法	房屋建筑工程 市政工程	贵州中建伟业建设(集团)有限公司	冯安翔、徐鸿轩、王振田、满江城、马荣辛	通过
197	地下室超高超厚侧墙单侧型钢桁架支模施工	房屋建筑工程 市政工程	中国建筑第八工程局有限公司	余国庆、林忠和、杜泽智、陆晋、杨鹏	通过
198	富水区软弱地基降水强夯施工工法	房屋建筑工程 市政工程	中国建筑第八工程局有限公司	李胜金、谭喆尹、刘磊、郭东超、苏秀攀	通过
199	气凝胶改性石膏砂浆抹灰施工工法	房屋建筑工程 市政工程	中建科技贵州有限公司	田冶金、毛春米、侯奎、李证吉、代旭东	通过
200	大跨度桁架采光顶整体滑移安装施工工法	房屋建筑工程 市政工程	中国建筑第八工程局有限公司	张德民、李业、刘适宇、李科、王浩	通过
201	现浇剪力墙非边缘区域竖向钢筋简化连接施工工法	房屋建筑工程 市政工程	通号建设集团第一工程有限公司	杨承建、任豪、孙祖寿、龚洪峰、喻绿琪	通过
202	基于多孔阻尼型隔音砂浆的学校建筑楼面隔声构造施工工法	房屋建筑工程 市政工程	中建四局贵州投资建设有限公司	杨柳、杜瑞波、杨绍衡、姚自强、李金花	通过
203	一种装配式波纹钢板仓安装施工工法	房屋建筑工程 市政工程	中铁建工集团有限公司西南分公司	黄代林、盛成杨、卢国强、文鹏、罗桂兴	通过
204	基于住宅云端工厂智能天幕施工工法	房屋建筑工程 市政工程	中国建筑第四工程局有限公司	宿灵、钟佳、苏广洪、石鹏、李超	通过
205	组合式网格现浇混凝土空心楼盖创新施工工法	房屋建筑工程 市政工程	通号建设集团第一工程有限公司	任豪、陈丰庆、唐加、邹杰、史进	通过
206	装配式外围护结构高层厂房全落地外脚手架施工工法	房屋建筑工程 市政工程	中国建筑第四工程局有限公司	熊新奇、王杰、刘广龙、董万龙、钱源	通过
207	HJC装配式免拆底模钢筋桁架楼承板施工工法	房屋建筑工程 市政工程	中国建筑第四工程局有限公司	郭佳鑫、唐海培、刘敏、胡林东、宋方舟	通过
208	大面积双曲玻璃穹顶精确安装工法	房屋建筑工程 市政工程	中建四局贵州投资建设有限公司	罗杰、王小云、任瑞、沈俊男、张毅	通过
209	瓷砖胶薄贴上墙施工工法	房屋建筑工程 市政工程	贵州建工集团第十一建筑工程有限公司	张宇、胡森、赵在宽、郭庆明、李延	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
210	智能化高精度控制现浇混凝土结构与金刚砂地坪一次成型施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	刘中、林金平、刘建兵、杨秋秋、韦先芬	通过
211	新建地铁车站与既有运营车站T字形接驳施工工法	房屋建筑工程	中铁五局集团有限公司	安方信、张朋、阳哲、杨大龙、犹箭宇	通过
212	埃特板干挂外墙施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第十一建筑工程有限责任公司	张宇、胡森、梁传敏、赵在宽、王成磊	通过
213	玻璃穹顶高效防水、高气密性节点施工工法	房屋建筑工程	中建四局贵州投资建设有限公司	王小云、杨彦辉、吕洋、聂志永、钟启谷	通过
214	住宅轻量化“云端建造工厂”施工工法	房屋建筑工程	中建四局贵州投资建设有限公司	罗杰、夏健平、龙海威、任瑞、杨彦辉	通过
215	一种钢结构支模体系施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第十建筑工程有限公司	杨庆江、班世文、陆通鹏、陈伟、张从应	通过
216	铝合金衬塑(PE-RT)复合管电熔连接施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第十一建筑工程有限责任公司	张宇、胡森、李国星、徐仲、杨胜门	通过
217	垂直边坡绿化模块化施工工法	房屋建筑工程	中铁五局集团有限公司	张慧、罗亚、罗志勇、朱尤参、魏乐义	通过
218	改造更新项目混凝土固废原位再生及循环利用施工工法	房屋建筑工程	中建四局贵州投资建设有限公司	罗杰、任瑞、鞠天尧、晏克珍、胡凯	通过
219	阳角处弧形玻璃幕墙安装施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第四建筑工程有限责任公司	王贵禄、胡彬、邹国强、程诚、刘江松	通过
220	磷石膏可周转轻质条板隔墙施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	张余、姚侃、杨锋、郑明锴、商世彬	通过
221	圆形铝板幕墙包柱施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第四建筑工程有限责任公司	胡彬、左军、龙娥炎、胡志雄、毕徽	通过
222	地下工程后浇带自动排水施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第四建筑工程有限责任公司	王贵禄、王家海、兰溢、周寿其、龙娥炎	通过
223	高流沙层咬合桩支护施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第四建筑工程有限责任公司	胡彬、张蕊、张淑君、程诚、刘江松	通过
224	大跨度空间轻钢桁架分段吊装工法	房屋建筑工程	中建四局安装工程有限公司	刘林峰、谭波、孙王锋、谢湘桃、蒲建	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
225	超深超陡回填区双排抗滑桩支护超限连梁高效施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	王小云、吕洋、何永长、杨磊、杜祥硕	通过
226	超高重载工况下预埋件的精密定位安装施工工法	房屋建筑工程	中建四局安装工程有限公司	蔡松田、费嘉伟、刘程、巩斌、彭君祥	通过
227	卫生间沉箱反坎及R圆角一次结构成型施工工法	房屋建筑工程	中冶建工集团有限公司	王正权、何中勇、翟宏波、何权霖、钟兴	通过
228	基于fluent热工水力计算技术的冷却塔工艺管道安装工法	房屋建筑工程	中建四局安装工程有限公司	童思源、吴戈、张书念、杨乐乐、李扬	通过
229	超跨度弧形钢网架的阶梯式悬空拼装提升施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	王小云、吕洋、江洪波、黄凯、杜祥硕	通过
230	高边坡光伏发电系统模块化快速组装施工技术	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	余家伟、赵乐群、张座雄、李俊锋、刘明涛	通过
231	岩溶地区装配式钢筋桁架混凝土板施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	陈步云、谢肇武、谢钦、任名冬、张雨金	通过
232	自适应变载型桩基承载力检测施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	栗多艺、杨锋、张余、任师民、李国响	通过
233	黑山石韵·生态景石立体构景工艺体系施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	熊添祥、谢肇武、陈步云、彭康、王浩浩	通过
234	装配式雨水收集池施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	熊添祥、陈步云、王浩浩、任名冬、彭康	通过
235	狭小空间角钢法兰风管连接施工工法	房屋建筑工程	中建四局安装工程有限公司	谭妙英、董新鹏、吉庆林、杨晶、黄荣华	通过
236	基于数字化的实验室净化空调系统高精安装施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	陈先顺、任瑞、罗杰、杨彦辉、王应鹏	通过
237	全钢结构多曲率半径弧形管道预制加工安装工法	房屋建筑工程	中建四局安装工程有限公司	李铭、杨晶、马铁生、万良曙、吴青云	通过
238	洁净厂房高效过滤送风系统模块化集成安装施工工法	房屋建筑工程	中建四局安装工程有限公司	赵帅、汪飞、穆祥、曹彬彬、张国宾	通过
239	水平洞口安全防护施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第四建筑工程有限责任公司	王家海、邹国强、廖再伦、张中、崔俊梅	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
240	屋面超高采光顶吊顶索网操作平台快速施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	刘彪、陈刘振、李敏、苏岗、谭健平	通过
241	地下室底板高分子自粘胶膜防水卷材预铺反粘施工工法	房屋建筑工程	中铁八局集团第三工程有限公司	李东山、颜海、尹陈笑寒、兰勇、张鹏	通过
242	电箱底座与进出线桥架接驳一体化预制装配施工工法	房屋建筑工程	中建四局安装工程有限公司	何易泽、杜青、陈宗奉、詹云飞、杨延超	通过
243	PMC机电立管单元化架构施工工法	房屋建筑工程	中建四局安装工程有限公司	杨武春、张聪、王亚军、吴凤鸣、刘虹	通过
244	铝镁合金模板体系下全现浇混凝土外墙结构防裂施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	彭亮、周冲、刘智泉、徐本云、郑世玉	通过
245	大型场馆看台区空调均衡下送风高效施工工法	房屋建筑工程	中建四局安装工程有限公司	何易泽、杜青、谭妙英、张香森、谢明生	通过
246	基于高精度BIM的全生命AR技术施工工法	房屋建筑工程	中建四局安装工程有限公司	施星、陶豫、杨乐乐、刘飞、任德明	通过
247	一种用于大跨度中空顶部与侧面装饰的铝合金桁架组合式操作架体施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	李远龙、管聪聪、周冲、陈礼华、王虎	通过
248	一种机电集成模块化预安装与整体提升施工工法	房屋建筑工程	中建四局安装工程有限公司	万少波、张杰、谢康财、陶豫、谢明生	通过
249	智能终端协同控制的施工现场低碳作业行为引导与管理施工工法	房屋建筑工程	毕节市水投工程服务有限责任公司	王锦、毛成华、刘世承、顾勇、周新程	通过
250	不锈钢地板隐形锚固系统施工工法	房屋建筑工程	中建四局安装工程有限公司	汪琪、郭龙矫、张凤清、赵璐辉、梅嘉鑫	通过
251	ICS空调系统全过程施工调试技术工法	房屋建筑工程	中建四局安装工程有限公司	吴凤鸣、顾飞、王陆楠、陶豫、庞钊志	通过
252	超限高宽比后浇带盘扣支架与混凝土结构协同工作稳定性施工工法	房屋建筑工程	毕节市水投工程服务有限责任公司	周聪、吴伟、赵南山、陈渝、王建南	通过
253	管连廊高空分段拼装与大管道同步滑移安装施工工法	房屋建筑工程	中建四局安装工程有限公司	叶米林、邓伟、石俊、曹明生、李生康	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
254	HDPE高分子自粘胶膜预铺反粘防水施工工法	房屋建筑工程	毕节市水投工程服务有限责任公司	吴昊、张璐、夏海、石鹏、程圳	通过
255	絮凝沉淀清水叠合池与整体现浇V型滤池智能净水系统施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	刘裕裕、薛旭涛、邓亮、徐剑潘、赵悦吟	通过
256	超高大钢管柱混凝土智能一次顶升施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	张赛、管聪聪、陶李尧、姚彪、张伊菡	通过
257	高空大跨度钢结构连廊一体化提升集成拼装施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	方鹏、姚彪、施国际、张伊菡、梁言明	通过
258	角钢桁架可拆卸免满堂架楼承板施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	姚彪、梁言明、张伊菡、包佳、管聪聪	通过
259	地下水丰富区域底板泄压系统施工技术	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	冯帅、李俊锋、董品、付家豪、张东	通过
260	应用多传感融合技术的绿色建造现场碳足迹实时可视化施工工法	房屋建筑工程	毕节市水投工程服务有限责任公司	王健华、王思骅、宋义、夏瑞青、吴昊	通过
261	穿越喀斯特岩溶与回填区复合地层顶管施工工法	房屋建筑工程	贵州中建建筑设计院有限公司	漆松、曹锐锋、韩岭、袁淼、卢啟宗	通过
262	既有结构混凝土深度裂缝“微创钻孔-低压注浆”加固施工工法	房屋建筑工程	贵州中建建筑设计院有限公司	漆松、曹锐锋、卢啟宗、黄房芷、韩岭	通过
263	磷石膏榫卯互锁装配式绿色隔墙施工工法	房屋建筑工程	西安建工集团三建(贵州)工程建设有限公司	李泽华、毛洪青、张小芳、刘德加、马骕骦	通过
264	临近地铁营业线明挖基坑围护结构止水预加固施工工法	房屋建筑工程	中铁五局集团有限公司	安方信、张朋、何攀、冯施波、黄月	通过
265	铝制免剔凿后浇带拦截挡板施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第一建筑工程有限责任公司	瞿旭、覃鹤、周晖凯、谢成桃、朱应君	通过
266	复杂工况下重型钢构件吊装施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第八工程局有限公司	钱福兴、高宗立、林忠和、王磊、张明亮	通过
267	深厚淤泥层基坑泥浆过滤快速脱水固化施工工法	房屋建筑工程	中铁广州工程局集团有限公司	胡柏树、李作海、杜锐、谢松青、石长欢	通过
268	大跨度高架空钢屋架装饰施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第八工程局有限公司	周树东、陶家伟、孙荣泉、李大新、唐芬鸿	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
269	医院智能化建设中弱电信息化施工工法	房屋建筑工程	中铁五局集团有限公司	易勇、罗舟、周彬钟、侯潇华、孙志强	通过
270	复杂工况下大跨度钢结构主梁三台吊车同时起吊安装施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团有限公司	杨晖、夏锦波、桂本志、丁逸潇、覃伟	通过
271	施工限制条件下的施工电梯基础设置于高低跨顶板并免回顶的施工技	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	许华灿、胡雪、杨欢、夏涛、胡鹏程	通过
272	深大基坑富含氨氮地下水集成治理施工工法	房屋建筑工程	中铁广州工程局集团有限公司	李作海、彭乔乔、陈金山、张彪、孟令志	通过
273	低渗透深基坑水气混合装置真空降水施工工法	房屋建筑工程	中铁广州工程局集团有限公司	胡柏树、彭乔乔、杜锐、谢松青、石长欢	通过
274	生活废水处理一体化安装施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团有限公司	夏锦波、周尚宏、丁逸潇、杨晖、胡驰	通过
275	大跨度双曲网壳高精拼装施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	方静、喻祥发、龙礼文、阮柯、麻宏伟	通过
276	箱型柱在杯口式基础施工中上承式安装施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团有限公司	周建军、徐琳琳、李宝顺、朱华	通过
277	岩质陡立边坡改性糯米基客土修复施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团有限公司	杨建疆、赵丹、宋兰、余介、郎俊	通过
278	装配整体式框架结构PC柱施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团有限公司	杨建疆、宋兰、余介、郎俊	通过
279	钢结构柱免龙骨ALC防火板螺栓连接施工工法	房屋建筑工程	中铁广州工程局集团有限公司	胡柏树、张乐平、容敏、曹杨、陈金山	通过
280	新型C3拌合料深窄隔震错层肋墙基槽回填施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第八工程局有限公司	潘勇法、林忠和、高宗立、张明亮、王磊	通过
281	复杂环境下大跨综合体巨型劲性结构施工工法	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	韩雪松、王冠昭、喻祥发、龙礼文、阮柯	通过
282	基于BIM技术的互锁式磷石膏高精度砌块免支模二次结构施工工法	房屋建筑工程	贵州建工集团第一建筑工程有限责任公司	左海宏、王光进、唐双、殷豪、李露	通过
283	紧邻地铁深基坑内低净空钻孔灌注桩施工技术	房屋建筑工程	中国建筑第四工程局有限公司	苏国活、梁森、冯翔、邹德建、梁宗	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
284	建筑工程复古空花墙施工工法	房屋建筑工程 市政工程	贵州建工集团第一建筑工程有限公司	刘璇、赵红霞、李美仪、朱应君、周晖凯	通过
285	基于BIM技术整体装配模块式制冷机房施工工法	房屋建筑工程 市政工程	贵州建工集团第一建筑工程有限公司	朱应君、刘璇、李美仪、谢成桃、周辉凯	通过
286	大跨度网架结构的整体顶升施工工法	房屋建筑工程 市政工程	贵州建工集团第一建筑工程有限公司	王波、覃鹤、殷豪、刘璇、张伟	通过
287	基于栓托固定保温板条安装施工工法	房屋建筑工程 市政工程	贵州建工集团第一建筑工程有限公司	覃鹤、张之进、赵栩、刘璇、赵红霞	通过
288	大倾角顺层边坡切脚开挖施工工法	土木工程	中国水电第九工程局有限公司	郭兴模、王太辉、陈叶清、林登辉、程令	通过
289	特小断面隧洞单循环长进尺开挖施工工法	土木工程	中国水电第九工程局有限公司	祝维、何春方、陈祖能、王伟、王太辉	通过
290	大断面渠道衬砌薄壁混凝土一次性成型施工工法	土木工程	中国水电第九工程局有限公司	徐超、邓兆刚、张玉林、贺言、谢亚飞	通过
291	市政桥梁引道工程柔性拉筋土挡墙施工工法	土木工程	中国水电第九工程局有限公司	陈平、韦兴壮、宋纵勇、张国体、潘家良	通过
292	撞楔法处置斜井冒顶施工工法	土木工程	中国水电第九工程局有限公司	李再本、张远宁、袁泽阳、陈凌枫、杨飞	通过
293	砂土质松散软弱围岩安全掘支施工工法	土木工程	中国水电第九工程局有限公司	杨华、田然、郝晓波、杜帅鹏、王嘉文	通过
294	基于红外感应的施工机械设备盲区报警装置改装工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	周俊、杨伟、陈泽金、孟松、冯光朋	通过
295	激光点云技术在桥隧工程数字化应用的施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	解振乙、付雷、王伟兴、刘涛、李海超	通过
296	受限断面非爆开挖隧道“掘+装”一体施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	解振乙、陈浪、王伟兴、杨方林、谢永福	通过
297	山区低承载力石拱桥与钢便桥协同利用施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	任文鹏、杨通海、解振乙、张海禄、陈浪	通过
298	悬索桥散索鞍狭小空间内的双向平移安装施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	张海禄、任文鹏、吴仕鹏、郑志安、董涛	通过
299	模块化螺旋传动式支架精准卸落施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	吴桐青、罗文松、陈双辉、夏松林、简顺艺	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
300	山区桥梁大件360°液压旋转施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	任达勇、任文鹏、刘彬、解振乙、邓卫平	通过
301	原桥局部重建“保上拆下加桩”施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	解振乙、王伟兴、郝维利、陈洋、邓卫平	通过
302	上承式拱桥全固结立柱及桥面梁制造施工工法	土木工程	中交世通（重庆）重工有限公司	郑永、陈柯、才宝山、周绍华、孟庆涛	通过
303	大型钢管拱节段立式运输及锚泊定位施工工法	土木工程	中交世通（重庆）重工有限公司	郑永、陈柯、朱琳、高杰、孟庆涛	通过
304	跨峡谷超大跨径缆索吊系统承重索架设施施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	刘豪、刘鑫、樊浪波、吴朝明、龙继阳	通过
305	山区大跨径悬索桥智能缆索吊装系统施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	吴朝明、樊浪波、刘彬、欧阳斌、张华林	通过
306	悬索桥超长骑跨式吊索精准制造施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	刘鑫、周承涛、郭锐、唐健、赵雪松	通过
307	基于FBG传感技术的山区超高特大跨径悬索桥主缆智慧索制造及应用施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	吴朝明、欧阳松、骆小勇、刘豪、王禄蓉	通过
308	超大跨径山区悬索桥索夹轻量化制造施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	周金龙、黄光辉、周承涛、罗桂林、李平安	通过
309	山区大跨径悬索桥装配式钢管桁架起吊平台施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	刘海奇、周承涛、黄光辉、覃晓晖、王礼勇	通过
310	山区大跨径悬索桥主缆背索架设施施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	于时尧、骆龙飞、黄光辉、郑志安、王国永	通过
311	悬索桥大尺寸钢桁梁快速预拼装施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	刘海奇、张寿涛、王淞钰、樊浪波、史光云	通过
312	悬索桥左右对合式索夹快速精准安装施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	任宏嘉、吴胜珍、骆龙飞、唐健、王淞钰	通过
313	大跨径山区悬索桥基于北斗定位技术的主缆安装施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	吴朝明、刘彬、欧阳松、刘豪、宋澄宇	通过
314	锚碇大体积混凝土冷却管定位支架无焊接施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	欧阳松、任宏嘉、周金龙、王德江、郑志安	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
315	山区大跨径悬索桥重力式锚碇超高斜向空腹式支墩内箱模架施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	陈浪、禹平、孙全武、王淞钰、龙继阳	通过
316	山区大跨径悬索桥基准索实时定位与调控施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	吴朝明、陈浪、郭茂斌、刘豪、唐健	通过
317	基于天然气管道限制的隧道控制性爆破综合施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	张天余、孙全武、杨天海、刘浪、覃晓晖	通过
318	基于天然气管道限制的隧道控制性下穿综合施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	郭茂斌、母先灿、杨洋、胡卓、王林海	通过
319	基于天然气管道限制的隧道液氧致裂进洞施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	孙全武、郭茂斌、禹平、刘东豪、杜艾地	通过
320	波形护栏预埋式立柱精确定位安装施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	郭锐、彭开均、赵永江、胡晓、杨辉俊	通过
321	富水隧道双洞协同排水泄压施工工	土木工程	贵州路桥集团有限公司	杨波、王锁、丁怀、靳俊奇、王堰	通过
322	定向倾覆机械拆除拱桥施工工法	土木工程	贵州省公路工程集团有限公司	侯云江、杨松、谢钦、代应海、袁亚东	通过
323	刚构桥高墩混凝土浇筑止浆施工工	土木工程	贵州省公路工程集团有限公司	朱灿、朱辉、陆海、陶毅、张小付	通过
324	刚构悬浇节段混凝土高效喷淋养护施工工法	土木工程	贵州省公路工程集团有限公司	杨旭、杨洋、安自学、王在军、罗正喜	通过
325	开口钢桁梁节段吊具装配化高效吊运施工工法	土木工程	贵州省公路工程集团有限公司	周中书、杨旭、柴彤彤、张仕林、徐建	通过
326	斜拉桥边主梁上智能驱动防坠装置施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	罗三、左卿、付登军、王麒耳、郑海波	通过
327	大跨度斜拉桥拉索索力与主梁线形协同控制施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	左卿、罗三、庄国峰、杨胜财、龙涛	通过
328	斜拉桥主梁线形动态监测施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	罗三、刘飞、赵勇、阳贞凯、冯小龙	通过
329	钢管拱肋自适应调节立拼施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	左卿、罗三、夏万武、刘朝卫、杨杰	通过
330	山地光伏微孔灌注桩基础施工工法	土木工程	中国水利水电第九工程局有限公	郑强、宋宗模、程元超、任华军、刘泳梅	通过
331	基于高性能混凝土的大跨径钢管拱桥主拱圈快速灌注施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	左卿、夏万武、李刚、陈继业、刘燚	通过
332	桥梁预制构件智能化建造施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	左卿、张月明、廖友洪、吴世泽、张俊君	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
333	太阳能光伏固定支架的快速连接施工工法	土木工程	中国水利水电第九工程局有限公司	郑强、王涛、翟华军、叶绍祥、扈江涛	通过
334	山地光伏防雷接地施工工法	土木工程	中国水利水电第九工程局有限公司	郑强、陆雷、张钧晗、金向成、马祥	通过
335	软土地基单向土工格栅反包生态袋挡土墙施工工法	土木工程	士高建设集团有限公司	余雅萍、陈策、冯军伟、金妙贵、陈静	通过
336	一种病害桥梁墩柱及桩基拆除重建施工工法	土木工程	贵州大通路桥工程建设有限公司	梁康、任宏嘉、黄鑫、罗文松、张华林	通过
337	跨线作业索膜结构防护棚施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	帅垚、欧强、温玉杰、喻兴旺、邓富行	通过
338	支护一体式排水管道沟槽施工工法	土木工程	士高建设集团有限公司	陈策、余雅萍、颜青青、夏伟琴、冯军伟	通过
339	检查井井盖质量综合治理施工工法	土木工程	士高建设集团有限公司	陈策、余雅萍、颜青青、夏伟琴、冯军伟	通过
340	预制检查井与预制管道法兰连接施工工法	土木工程	士高建设集团有限公司	余雅萍、陈策、冯军伟、金妙贵、陈静	通过
341	薄壁空心墩大悬臂盖梁采用型钢支架三支点工艺	土木工程	贵州省公路工程集团有限公司	王品、刘明俊、颜安帮、郭伟、何青	通过
342	钢桁腹杆-混凝土组合拱桥主拱圈钢桁架拼装施工工法	土木工程	贵州省公路工程集团有限公司	刘骁凡、陈磊、付雷、刘明俊、王昌林	通过
343	钢桁腹杆-混凝土组合拱桥主拱圈节段预制施工工法	土木工程	贵州省公路工程集团有限公司	郭鸿杰、张胜林、陈磊、刘骁凡、宗卫	通过
344	连续刚构桥0号块翼缘板装配式支架系统施工工法	土木工程	贵州省公路工程集团有限公司	王品、柴进、刘明俊、赵凯、吴航	通过
345	分离式路面水泥稳定碎石基层双层连铺施工工法	土木工程	贵州大通路桥工程建设有限公司	刘毅、陈云亮、潘明蛟、蔡明伟、刘汉兵	通过
346	骑马卡式盖梁安全绳装置系统工法	土木工程	贵州省公路工程集团有限公司	刘明俊、杨汉作、李仁飞、付雷、何青	通过
347	钢桁腹杆-混凝土组合拱桥主拱圈节段预制胎座施工工法	土木工程	贵州省公路工程集团有限公司	宗卫、张胜林、刘骁凡、刘明俊、张金秋	通过
348	桥梁防撞护栏安全通绳系统工法	土木工程	贵州省公路工程集团有限公司	刘明俊、肖先友、徐令、吴航、赵凯	通过
349	防撞护栏智能喷淋养生系统施工工	土木工程	贵州省公路工程集团有限公司	王品、杨文炳、朱飞雄、安宁、付雷	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
350	基于柔性结构索道桥的超长跨距混凝土泵送施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	郑鹏鹏、张乙彬、谢远灿、欧阳斌、黄鸿飞	通过
351	装配式缆塔桥面预拼+空中复拼施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	张乙彬、黄鸿飞、任宏嘉、陈锡波、曹梦雲	通过
352	钢管桁架式缆塔高精度加工制造施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	舒腾成、郑鹏鹏、刘彬、任达勇、卢勇	通过
353	高速公路路堑T型锚索桩板墙翼墙后浇法施工工法	土木工程	贵州大通路桥工程建设有限公司	徐平、鲍优迪、卿波、刘加兴、陈厚鹏	通过
354	基于三维建模的钢桁拱弦杆“以直代曲”施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	黄鸿飞、谢远灿、王将、陆恩波、王忠懿	通过
355	大跨度缆吊系统承重索悬挂式托架辅助牵引施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	任达勇、郑鹏鹏、刘彬、黄鸿飞、陈锡波	通过
356	隧道锁脚锚杆钻孔角度定位控制器施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	谢远灿、杨曙、任宏嘉、黄宁、熊飘	通过
357	钢扣塔整体式法兰梁柱节点施工工	土木工程	贵州省公路工程集团有限公司	韩洪举、刘骁凡、陈磊、宗卫、王昌林	通过
358	大跨度装配式钢管拱卧拼施工工法	土木工程	中交世通重工	孟庆涛、陈柯、才宝山、郑永、周绍华	通过
359	高陡边坡超高轻质混凝土填方路基施工工法	土木工程	中国电建集团江西省电力设计院有限公司	占良红、胡凯锑、熊小禄、陈悟、陈朝颖	通过
360	超大节段钢箱桁架拱肋整体翻身施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	张乙彬、郭芮涵、王将、龙世晴、杜品	通过
361	富水隧道钢格栅+膜袋组合注浆封堵动水通道施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	唐定成、靳俊奇、徐小明、王锁、高芳辉	通过
362	可横移式大吨位无塔架缆索吊装系统施工工法	土木工程	贵州省公路工程集团有限公司	张胜林、刘骁凡、宗卫、马廷阳、颜安帮	通过
363	可横移式缆索吊装系统高精度滑道施工工法	土木工程	贵州省公路工程集团有限公司	刘骁凡、张胜林、韩洪举、宗卫、夏松	通过
364	超大高宽比钢桁拱桥片体运输稳定性控制施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	郑鹏鹏、张乙彬、欧阳斌、石家宽、吴文涛	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
365	智慧梁场微振动轨道安装施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	左卿、张月明、廖友洪、吴世泽、韦兴鹏	通过
366	智慧梁场梁肋钢筋精细化安装施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	左卿、吴世泽、张俊君、韦兴鹏、王光艳	通过
367	大跨度无临时支墩现浇箱梁支架施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	张乙彬、郭东、郝维利、杨思礼、蒙泽夏	通过
368	基于可视化的隧道二衬浇筑施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	旷华江、刘光辉、孙浩然、李重阳、赵德	通过
369	缆索吊装空中姿态实时追踪与智能调控施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	秦桂芳、刘光辉、王永安、邓兴兴、杨胜信	通过
370	缆索吊装系统扣挂自适应角度智能调控施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	刘光辉、旷华江、李大林、戴子菡、邓兴兴	通过
371	装配式模块化预制台座施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	刘光辉、吴卫定、金浩然、旷华江、李大林	通过
372	基于无人机倾斜摄影+三维激光扫描技术的高路堤沉降观测施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	张乙彬、任文鹏、郝维利、刘彬、徐治华	通过
373	上跨既有线铁路非对称钢盖梁结合柱快速吊装施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	梁林、王将、赵宗波、邱云星、郑青松	通过
374	拖拉铁路钢桁梁桥上跨高速公路施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	梁林、赵宗波、朱玺、邱云星、杨方林	通过
375	190m高扬程远距离泵送混凝土施工工法	土木工程	中铁十七局集团第二工程有限公司	张相宁、同波涛、李峰、张林、李雄杰	通过
376	高瓦斯岩溶隧道多维综合治理开挖施工工法	土木工程	中铁十六局集团第一工程有限公司	刘晓龙、孙登峰、鲁盼、万本凯、马伟峰	通过
377	车载移动式隧道衬砌混凝土养护施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	唐定成、冉毅、丁怀、白建雄、靳俊奇	通过
378	市政桥梁预制PC小箱梁智能施工工法	土木工程	中国水利水电第九工程局有限公司	罗凯、龙前进、李家科、段君旗、向登景	通过
379	高空施工平台卸落块支撑施工工法	土木工程	中铁十七局集团有限公司	孙瑞峰、焦海明、方叶廷、王源、简浩	通过
380	环保可控式液态氧相变爆破施工工法	土木工程	中铁十七局集团有限公司	郭宏伟、马卓、程化化、何政、陈睿	通过
381	高速公路T梁伸缩缝分层后浇施工工法	土木工程	中铁十七局集团有限公司	简浩、郭宏伟、程化化、张林辉、陈琦	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
382	可调式二衬台车衬砌隧道变断面地段施工工法	土木工程	中铁十七局集团有限公司	李建新、方叶廷、焦海明、强亮亮、赵聪涛	通过
383	包边封层结构煤矸石下路堤填筑施工工法	土木工程	中铁十七局集团有限公司	程化化、何政、马卓、陈睿、赵聪涛	通过
384	高墩大跨大截面连续梁挂篮预压施工工法	土木工程	中铁十七局集团有限公司	魏永成、何政、郭宏伟、张智强、董金平	通过
385	基与北斗定位系统的液压爬模智能监测及姿态自动调整施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	周国云、管成票、卢刚旭、陈兰昌、罗元成	通过
386	跨路施工可移动安全防护棚施工工法	土木工程	贵州省公路工程集团有限公司	甘新涛、刘浩然、王聘、冉光明、杨胜平	通过
387	空腹式刚构桥空腹区汇合段施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	周国云、卢刚旭、周海波、刘小飞、梁忠周	通过
388	混凝土面板堆石坝挤压边墙施工工法	土木工程	中国水利水电第九工程局有限公司	许奎、汪忠、杨义、杨过、张亚龙	通过
389	空腹式刚构桥空腹区扣塔施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	周国云、叶培、彭永龙、陈兰昌、罗元成	通过
390	水泥稳定碎石基层双层连铺接头软处理施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	陶福德、罗运豪、杨波、王阁、杨道伟	通过
391	路面基层边部碎石盲沟模筑一次成型施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	杨波、罗运豪、李虎、王阁、杨道伟	通过
392	桥梁上部结构便捷式临边防护快速成型施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	吴宏江、杨波、任明扬、靳俊奇、吴本兵	通过
393	运营高速公路桥梁伸缩缝快速更换施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	冉毅、杨波、罗运豪、王阁、胡正国	通过
394	基于BIM碰撞技术的组合钢梁桥面板钢筋定位施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	左卿、旷华江、刘光辉、王永安、罗三	通过
395	岩溶隧道三维可视化智能监测施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	王国丰、雷明锋、旷华江、吴卫定、刘光辉	通过
396	岩溶隧道涌水涌泥分步处治施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	左卿、张朝强、雷明锋、王国丰、刘光辉	通过
397	缆索吊单机双向循环牵引施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	秦桂芳、邓兴兴、杨胜信、张藤芳、王永安	通过
398	叠合梁桥钢护栏逆序施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	左卿、刘光辉、王永安、李大林、金浩然	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
399	基于三维防护系统的危石陡坡临近既有道路隧道安全出洞施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	杨波、周运广、王锁、高芳辉、靳俊奇	通过
400	成型隧道外大型过水通道分层递进封堵施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	唐定成、游冬、靳俊奇、王锁、熊永尧	通过
401	青藏高原碾压混凝土坝大跨度供料线施工工法	土木工程	中国水利水电第九工程局有限公司	房自强、罗敬松、彭超、沈城城、袁海阳	通过
402	空腹式刚构桥空腹区斜爬挂篮施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	周国云、叶培、管成票、黄河、梁忠周	通过
403	污染土壤热脱附修复工艺余热回用技术施工工法	土木工程	中国水利水电第九工程局有限公司	甘月、刘芳、宋磊、闫炜珍、田茂超	通过
404	公路低凝冰沥青路面施工工法	土木工程	中国水利水电第九工程局有限公司	黄朝军、李秀智、刘芳、赵亚雪、苟春林	通过
405	空腹式刚构桥空腹区线形控制施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	周国云、叶培、宋光成、刘小飞、韩松	通过
406	市政工程特殊部位自密实混凝土施工工法	土木工程	中国水利水电第九工程局有限公司	宋旺、付义、陈齐、宁伟、杨礼成	通过
407	破裂管道非开挖短管修复置换施工工法	土木工程	中国水利水电第九工程局有限公司	余敦梯、贺龙、杨礼成、董奕志、陈梦媛	通过
408	山区峡谷中承式钢管混凝土拱桥纵横梁吊装施工工法	土木工程	贵州大通路桥工程建设有限公司	易松、卢勇、梁康、米玖龙、潘存藉	通过
409	空腹式刚构桥空腹区上弦箱梁悬浇施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	周国云、周海波、邓福乾、肖明榜、廖正杰	通过
410	边坡无排架梯段循环锚喷支护施工工法	土木工程	中国水利水电第九工程局有限公司	令狐克阳、王勇、侯林博、郭青天、胡一凡	通过
411	路面工程拌合场站一体化施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	吴明胜、周玖富、刘小旭、范迟昕、任翔	通过
412	120m大跨度双曲线连续钢箱梁顶推施工工法	土木工程	贵州建工西南建设有限公司	张文灏、刘富友、周云、彭招祥、刘泽锐	通过
413	隧道跨越薄顶板溶腔处置施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	任开富、邓发义、陈林万、李贻先、杨正远	通过
414	梁板预制智能移动台座工法	土木工程	贵州省公路工程集团有限公司	刘耀、姜洪波、杨德信、王前程、侯再军	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
415	基于土胎构造全断面支撑的软岩大变形隧道换拱施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	熊永尧、冉隆君、靳俊奇、穆焱洪、李静	通过
416	禁爆段小断面硬岩隧洞水磨钻组合式快速施工工法	土木工程	四川芙蓉川南建设工程有限公司	何彪、曾平昌、卢多、雷军、陈奇	通过
417	“山海结合”山区临时吊架荡移技术在深水斜拉桥钢梁应用施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	李钊、秦桂芳、秦新稳、徐晓、田茂江	通过
418	竖井反井法先导孔溶洞可视化探测及处置施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	邓发义、任开富、陈林万、罗斗雄、杨正远	通过
419	红黏土-灰岩二元结构开挖边坡滑塌治理施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	陈林万、邓发义、任开富、杨正远、邓文文	通过
420	常规架桥机架设既有道路拼宽桥施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	李绍龙、谢钦建、梁伟、姚刚、李庆	通过
421	受限空间预应力张拉施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	任开富、杨正远、邓发义、罗斗雄、陈林万	通过
422	深浅交互的超大深基坑内支撑体系分层分区拆除转换施工工法	土木工程	中铁十七局集团上海轨道交通工程有限公司	李晓博、王冬晓、刘琳、王辉、王永洪	通过
423	大跨度悬索桥UHPC超高性能轻型组合桥面结构施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	付雷、刘小飞、黎圆圆、陈斌、陈勃	通过
424	长江三峡库区潮汐水域深水大直径桩基施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	刘小飞、张基进、吕权才、龚成顺、雷文军	通过
425	多棱角变截面塔柱快速施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	张基进、余江、杨秀刚、杨艳飞、冉毅	通过
426	有限空间大吨位跨缆吊机分片提升安装施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	付雷、范金友、吴平琴、吕权才、陈勃	通过
427	大跨度悬索桥长硐室隧道锚内主缆安装施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	刘小飞、廖正杰、杨波、胡金雪、潘吉凯	通过
428	基于缆式吊运的隧道锚预应力锚固系统施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	黄优平、赵晖、胡金雪、王梦薇、朱文卫	通过
429	悬索桥锚碇预应力管道分片式定位安装施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	刘小飞、杨波、殷桥、雷文军、沈云义	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
430	基于配重法的拱桥桥面系单端架设施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	张基进、肖黔、余江、王梦薇、罗传远	通过
431	大跨度索道承载的长距离混凝土泵送施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	肖黔、李用江、黎圆圆、陈勃、廖正杰	通过
432	基于北斗定位的扣塔偏位控制施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	黎圆圆、龙金文、刘臻、李用江、李广权	通过
433	悬臂浇筑拱桥内置式短索预应力主拱圈应力控制施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	张基进、黄优平、杨秀刚、杨波、张斌	通过
434	装配式塔架快速安装工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	彭浪、肖黔、罗传远、李用江、龙金文	通过
435	特长隧道斜井及大断面地下风机房开挖施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	黎圆圆、陈斌、赵晖、黄优平、范金友	通过
436	拱架法浇筑隧道斜井地下风机房二次衬砌施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	陈勃、余江、殷桥、王祥宇、马尤良	通过
437	基于自行式辅助检测设备的隧道衬砌结构快速检测工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	周宇、黄福斌、张涛涛、罗伟、杨奔	通过
438	流水线洗模机清洗小型预制构件模具施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	任开富、邓发义、陈令、杨正远、陈林万	通过
439	悬索桥大吨位钢桁梁开口节段高效拼装施工工法	土木工程	贵州省公路工程集团有限公司	陈福勇、唐佰贤、肖瑶、王科季、吴中怀	通过
440	重载缆索吊机装配式转索鞍安装和过线施工工法	土木工程	贵州省公路工程集团有限公司	郑明波、余祖梁、张渝权、赵凯、查兰清	通过
441	软弱围岩浅埋连拱隧道二台阶六步机械开挖施工工法	土木工程	贵州省公路工程集团有限公司	陈福勇、周中书、刘国权、黄尧、罗俊洲	通过
442	曲线不等跨钢混组合连续梁桥无临时支墩精准顶推施工工法	土木工程	贵州省公路工程集团有限公司	陈福勇、王龙、黄尧、李灿、彭韬	通过
443	山区高墩(塔)高性能混凝土泵送逐模分级施工工法	土木工程	贵州省公路工程集团有限公司	赵明富、潘兴燕、何明华、柴飞、邹飘	通过
444	车站基坑节能环保自动化气动降水施工工法	土木工程	中铁十七局集团上海轨道交通工程有限公司	赵东、张亚南、王晖、徐京伟、张胜雷	通过
445	深水库区柔性浮桥定位抛锚施工工	土木工程	中国水利水电第九工程局有限公	李亭希、吴晓杰、吴实、谢永、付磊	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
446	一种高空跨区域移动安全作业工法	土木工程	中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司	余永贵、魏晓瑞、王建宝、王向予、熊晶	通过
447	山地光伏淤泥质土层预制桩基础施工工法	土木工程	中国水利水电第九工程局有限公司	廖茂居、杨潇、成杰、罗臣、王林旭	通过
448	穿堤涵闸斜孔双液控制性灌浆防渗帷幕施工工法	土木工程	中国水利水电第九工程局有限公司	任彪、蔡华和、罗帅强、张启艺、张传红	通过
449	含不均匀块石淤泥质土干喷法搅拌桩施工工法	土木工程	中国水利水电第九工程局有限公司	任彪、胡林利、蔡华和、谭贵清、罗帅强	通过
450	隧洞衬砌针梁台车上的附着式扎筋操作平台施工工法	土木工程	中国水利水电第九工程局有限公司	李庭坚、敖嘉彬、邱芸、任彪、林建振	通过
451	高落差高流速窄河床围堰新型装置合龙施工工法	土木工程	中国水利水电第九工程局有限公司	李庭坚、杨礼成、敖嘉彬、林建振、蔡华和	通过
452	可向上延伸抱杆在狭小场地架设高铁塔施工工法	土木工程	中国水利水电第九工程局有限公司	夏波、郝永鑫、赵斌、李锐、刘乔妹	通过
453	高陡坡山地光伏环保型桩基施工工	土木工程	中国水利水电第九工程局有限公司	赵斌、解少伟、徐靖、陈孝杰、黄清	通过
454	跨线变截面钢箱梁桥滑移安装施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	秦桂芳、李庆、李钊、王梦薇、左毅	通过
455	光伏场区水泥毯排水沟快速施工工	土木工程	中国水利水电第九工程局有限公司	解少伟、张海峰、吴亚辉、许垚、敖嘉彬	通过
456	后张法空心板梁快速施工工法	土木工程	中国水利水电第九工程局有限公司	李欣峰、蔡清松、雷先辉、王再秋、段学军	通过
457	鱼塘水上光伏支架基础PHC管桩沉桩施工工法	土木工程	中国水利水电第九工程局有限公司	王国庆、韩依霖、何帮富、吴小江、刘宇萌	通过
458	山地光伏柔性支架系统安装施工工	土木工程	中国水利水电第九工程局有限公司	胡世国、吴杰、黄彬、李川、罗旭	通过
459	山地风电土岩地基快速处理施工工法	土木工程	中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司	安禹波、姚伟、魏刚、朱彬、张广辉	通过
460	深覆盖层高流速江段咬合桩围堰施工工法	土木工程	中国水利水电第九工程局有限公司	丁荣奇、刘文丰、康宁、刘明洋、徐静	通过
461	从地表对隧洞掌子面大涌水进行封堵施工工法	土木工程	中国水利水电第九工程局有限公司	梁剑、王军伟、李雷、王聪、谭斌	通过
462	泥浆套辅助双壁钢围堰下沉施工工	土木工程	中国建筑第四工程局有限公司	汪明志、吴林峰、王欣兴、项东东、郝雪斌	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
463	邻近铁路复杂环境下转体桥综合防护施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	李庆、李政杰、田锦松、张旭、徐豪	通过
464	超厚松软煤层瓦斯突出隧道高效成孔水力压裂增透防突施工工法	土木工程	中国建筑第四工程局有限公司	王敏、马成、康卫、杨凯、黄则东	通过
465	山区桥梁桩基水磨钻预切割协同分层微爆破开挖施工工法	土木工程	浙江交工集团股份有限公司	韩苹、王恩峰、王传军、雷攀、张龙	通过
466	大体积混凝土连接面浮浆凿毛预处理施工工法	土木工程	浙江交工集团股份有限公司	葛庆雷、饶克夏、雷攀、熊砖砖、刘峰源	通过
467	悬臂结构通用型可调托架施工工法	土木工程	浙江交工集团股份有限公司	韩苹、姜基建、李建刚、刘峰源、雷攀	通过
468	纳米尼龙棋子道路标线施工工法	土木工程	浙江交工集团股份有限公司	葛庆雷、陈文涛、蔡镇文、韩苹、赵堉阳	通过
469	一种桩底岩溶探测工法	土木工程	浙江交工集团股份有限公司	李建刚、陈文涛、王恩峰、吕林芯、张琪瑶	通过
470	挖方路段环保收集系统施工工法	土木工程	浙江交工集团股份有限公司	童永能、张逸、刘峰源、陈文涛、刘锟林	通过
471	基于可变参数钢模T梁预制施工工法	土木工程	浙江交工集团股份有限公司	邢敦成、王鹏、王志鹏、王帅、王彤	通过
472	新型工具辅助框架梁边坡防护快速施工工法	土木工程	浙江交工集团股份有限公司	谢军才、殷琪琪、安永文、王进、陈钊	通过
473	大跨度涵洞墙身一体式少拉杆不锈钢模板台车施工工法	土木工程	浙江交工集团股份有限公司	朱慧明、杨宗仁、殷琪琪、王帅、鄢稳定	通过
474	砂质黏土地区智能化泥沙分离机高效桩基清孔工法	土木工程	浙江交工集团股份有限公司	邢敦成、杨宗仁、邹智波、余孝卫、蓝雄	通过
475	土质路基自动化取土器高效压实度检测施工工法	土木工程	浙江交工集团股份有限公司	邢敦成、杨宗仁、殷琪琪、张毅、王进	通过
476	冲孔灌注桩泥浆池原位固化施工工法	土木工程	浙江交工集团股份有限公司	邢敦成、侯中岭、石静、刘祖浩、黄绍灯	通过
477	利用真空压浆罩压浆施工工法	土木工程	浙江交工集团股份有限公司	邢敦成、石静、任楠南、阳中平、纪凯翔	通过
478	沟谷地段超长涵洞墙身与路基纵向同步回填施工工法	土木工程	中铁十七局集团有限公司	谢渊、程化化、陈睿、何政、汤安宽	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
479	变截面连续梁悬臂法施工体外锚—撑临时锚固施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	李广权、肖明钧、张良兵、管成票、王青雄	通过
480	泡沫轻质混凝土预制面板施工方法	土木工程	中建五局第三建设有限公司	刘思佳、钟华、林剑锋、肖思思、曹浪	通过
481	依托边坡定位支架的干湿交替精准钻孔施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	张护怀、詹立、李翔、张冠军、申凯	通过
482	湖内干泥法清淤施工工法	土木工程	中建五局第三建设有限公司	刘亮、陈滔、霍高凡、陶汝专、楚少波	通过
483	市政排水工程微型拉顶管施工工法	土木工程	中国建筑第八工程局有限公司	曾杰儒、李天旺、杨圣超、邢福致、宋富坤	通过
484	高速铁路有砟轨道标准路容整理施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	杨佳、赵宇、邹磊、王鑫、陈路	通过
485	高速铁路预制箱梁定位网钢筋智能加工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	杨铁江、彭雪映、龚楠富、周涛、赵宇	通过
486	隧道钻爆施工炮泥机械化填塞工	土木工程	贵州省公路工程集团有限公司	陈瑞皓、龚治语、詹健、周后友、高正华	通过
487	隧洞手持式高精度三维激光扫描仪全息监测施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	刘仁阳、刘邦玺、朱东平、张建昆、伍振宇	通过
488	钢-混组合顶管井下沉及顶升施工工法	土木工程	中交广航局第五工程有限公司	邓海、齐利华、王守佳、谭庆俭、刘勇	通过
489	锚杆/索精确定位施工工法	土木工程	中铁上海工程局集团有限公司	杨久钊、陶亮、郭华杰、包加超、何俊	通过
490	软弱围岩地层三台阶预留、回填固脚土开挖施工工法	土木工程	贵州省公路工程集团有限公司	章友泽、郑飞飞、田复之、赵常发、周冰	通过
491	连续刚构桥超高墩空心内壁渐变段一体化施工工法	土木工程	中交广航局第五工程有限公司	邓萍、赵其达拉图、额木格、刘勇、张禹	通过
492	软弱破碎围岩隧道高CD+低台阶施工工法	土木工程	中交广航局第五工程有限公司	邓萍、王守佳、杨二武、额木格、袁丁	通过
493	隧洞多功能投射定位辅助聚能罩管爆破施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	刘仁阳、刘臻武、李红、朱东平、张建昆	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
494	川东南侏罗系沙溪庙组地层中截污干管顶管增稳减阻施工工法	土木工程	中交广航局第五工程有限公司	刘栋超、王守佳、丁振亚、帅新凯、舒章倜	通过
495	框架式码头梁体整体浇筑平面自稳与多点可调支撑体系施工工法	土木工程	贵州远航交通工程有限公司	秦智凡、曹松、李凯、夏林松	通过
496	桥梁桩基泥浆绿色处置与综合利用施工工法	土木工程	中铁上海工程局集团有限公司	方应良、栾光浩、刁雪宝、舒航、舒成卓	通过
497	山体侧压区桥梁墩柱顶升复位与外包混凝土加固综合施工工法	土木工程	中建四局贵州投资建设有限公司	贺翔、高涛、胡玉龙、王冲、杨慧莉	通过
498	水下系梁预制安装施工工法	土木工程	中铁上海工程局集团有限公司	王家峰、公建军、毕书硕、孙瑞、王坤	通过
499	隧道型钢拱架精准定位加工成套技术应用工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	陈勇成、皮高帆、徐归家、杨凯、龚玺	通过
500	山区高陡坡地形桩基钢筋笼整体安装施工工法	土木工程	中铁二局第一工程有限公司	胡刚、裴安印、李桃、郭廷、夏潘	通过
501	钢混组合梁现浇桥面板三角支架施工工法	土木工程	中铁二局第一工程有限公司	宋尊友、薛晨、胡元金、李启亮、杨瑞	通过
502	一种交叉匝道低净空工况预制梁安装工法	土木工程	中建四局贵州投资建设有限公司	唐祥红、马万龙、杜加雷、李雪峰、彭江博	通过
503	严寒地区铁路桥梁支承垫石精准快速施工工法	土木工程	中铁二局第一工程有限公司	张涛、张仁耀、陈著勇、邓海、张鑫	通过
504	高性能生态基材护坡施工工法	土木工程	中国水利水电第九工程局有限公司	穆小康、罗超、苟春林、王乾、唐敏	通过
505	水下模袋混凝土护坡护底施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	郭伟华、刘粲、陈义光、黄靓、姚锋	通过
506	基于水平定向钻的隧道围岩信息探测及取芯施工工法	土木工程	中交第二公路勘察设计研究院有限公司	杨忠胜、刘继国、刘夏临、魏龙海、闫海涛	通过
507	加筋格宾挡墙施工工法	土木工程	中国水利水电第九工程局有限公司	杨宏、高仲杨、唐义富、沈书荣、申鹏	通过
508	水上移动式桩基平台施工工法	土木工程	中铁上海工程局集团有限公司	方应良、舒航、朱双伍、敖选唱、孙瑞	通过
509	隧道衬砌拱部防脱空施工工法	土木工程	中铁二局第一工程有限公司	范守云、席海龙、顾声杰、徐良峰、陈学杨	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
510	现浇简支梁装配式支架施工工法	土木工程	中铁上海工程局集团有限公司	周俊杰、栾光浩、南斌、陆浩、包广肖	通过
511	高速铁路双肢塔型桥墩横向弧形收坡液压爬模施工工法	土木工程	中铁二局第一工程有限公司	赵钦、万斐、杨彪、代佳、吴泽栋	通过
512	隧道掘进聚能光面爆破施工工法	土木工程	中铁二局第一工程有限公司	谭天云、万斐、周顺畅、金洪旺、梁页平	通过
513	大悬臂盖梁整体式桁架施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	李庆、李钊、李政杰、秦桂芳、刘德英	通过
514	山区风电大件运输装配式临时桥梁快速施工工法	土木工程	中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司	李响、张广辉、徐志晶、徐仲平、杨海	通过
515	高速铁路深埋隧道厚层砂岩地应力区段防治施工工法	土木工程	中铁二局第一工程有限公司	孙严勇、万斐、耿欣、杨彪、陈学杨	通过
516	高速铁路隧道砂岩夹泥岩水平互层超欠挖控制施工工法	土木工程	中铁二局第一工程有限公司	孙严勇、万斐、杨彪、耿欣、顾声杰	通过
517	基于地基SAR的地质灾害实时监测施工工法	土木工程	中铁二局第一工程有限公司	谢显龙、石伟、慕开洪、穆树元、熊丹	通过
518	无人船(USV)水下地形测量施工工法	土木工程	中铁二局第一工程有限公司	谢显龙、周磊、余昌鹏、沈良进、叶恒	通过
519	富水砂层地质多类型浆液协同加固止水施工工法	土木工程	中国建筑第四工程局有限公司	王文文、李攀、魏东、林国毅、赵向军	通过
520	红层软岩疏水改性路基施工工法	土木工程	中铁二局第一工程有限公司	刘夏、周应华、程明鉴、荣萧峰、游奇强	通过
521	季冻区铁路路基胶囊式水热调节膨胀防控施工工法	土木工程	中铁二局第一工程有限公司	周应华、胡光全、马辉、刘泽、徐天良	通过
522	石英砂岩夹泥质粉砂岩地层锚固桩机械成孔施工工法	土木工程	中铁二局第一工程有限公司	蒋维昌、石庆钧、朱进兴、马建华、阮国见	通过
523	沿海地区强腐蚀环境及软弱地层栈桥施工工法	土木工程	中铁二局第一工程有限公司	谢能、李蕾、张显亮、邓承强、符美杨	通过
524	可液化深厚土层加筋碎石桩施工工	土木工程	中铁二局第一工程有限公司	潘顺元、曾军、蔡成林、陈磊、张学帅	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
525	可液化深厚土层增压式真空预压施工工法	土木工程	中铁二局第一工程有限公司	潘顺元、耿开亮、陈磊、李龙祖、唐宁	通过
526	邻近营业线路高压旋喷桩施工工法	土木工程	中铁二局第一工程有限公司	潘顺元、石庆钧、袁家运、任帅、张学帅	通过
527	矮塔斜拉桥水中“一体三用”支架体系设计及施工工法	土木工程	中铁二局第一工程有限公司	谢能、李蕾、王钰琦、朱小军、邓承强	通过
528	钢箱梁缺陷焊缝碳弧气刨返修施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	斗攀、马晖、张清正、罗觉、陈岳林	通过
529	水上栈桥大吨位支座分块吊装施工工法	土木工程	中铁二局第一工程有限公司	谢能、王钰琦、徐南江、张显亮、罗朝阳	通过
530	装配式楼梯多点调节控角度吊装及套管引导精准就位施工工法	土木工程	中铁二局第一工程有限公司	陈锐、柴会明、陈中兴、邓小兵、吕操	通过
531	花篮式悬挑钢管脚手架施工工法	土木工程	中铁二局第一工程有限公司	张伟、桂建国、兰平、李强、潘灯	通过
532	TTYJA900型运架一体机长大下坡运架梁施工工法	土木工程	中铁二局第一工程有限公司	李世龙、褚利民、何吉库、李保尔、刘荣	通过
533	CYP500群枕式铺轨机智能化铺轨施工工法	土木工程	中铁二局第一工程有限公司	褚利民、王军、朱强洪、张仲良、张杰	通过
534	多跨异形空间钢箱拱施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	谢龙、钟阳风、许树亨、王谦、于令时	通过
535	超深井后植楼梯施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	刘太成、章林、段凌志、曹国良、皮高帆	通过
536	双棱镜短边方位高精度传递测量工	土木工程	中铁二局第一工程有限公司	郭平、谢显龙、王靠省、刘立正、郭宇尘	通过
537	深水基础双壁钢围堰综合定位施工工法	土木工程	中铁二局第一工程有限公司	侯兵、李学友、曹卫军、肖平、王波	通过
538	富水粉质黏土地层斜通道仰挖施工工法	土木工程	中铁二局第一工程有限公司	陈炳春、邓刚、董文广、李学友、谭祥国	通过
539	盾构接收工作井回填注水反压施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	成滔、鲁海亮、王海鑫、伍俊雄、蔡爵仲	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
540	小断面泄水洞衬砌移动式简易自锚模板施工工法	土木工程	中铁二局第一工程有限公司	杨家伟、周仁、李学友、谭祥国、肖平	通过
541	复杂多通道特长隧道综合通风施工工法	土木工程	中铁二局第一工程有限公司	杨家伟、卢庭煌、周仁、李学友、肖平	通过
542	井盖安装套筒模块化施工工法	土木工程	中国建筑第四工程局有限公司	仇党见、文志遥、李攀、郑永辉、张国栋	通过
543	超深建筑垃圾、生活垃圾填埋层地连墙成槽施工工法	土木工程	中铁二局第一工程有限公司	彭家群、张盼飞、寇寿明、廖华强、陈俊松	通过
544	微型组合桩施工工法	土木工程	中铁二局第一工程有限公司	于正平、黎万敏、李茂、方磊、朱鹏宇	通过
545	特大断面TBM拆卸洞室高大模板支架衬砌施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	夏平、高稳、石正军、李禧龙、黄秋林	通过
546	大节段连续梁造桥机悬灌施工工法	土木工程	中铁二局第一工程有限公司	余柚良、王昭之、赵绍鹏、向晨、周小华	通过
547	紧邻既有高速公路高边坡挖方路基液氧气能爆破施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	余道银、王轩、周重云、任韬、刘朝达	通过
548	大断面隧道数字化二衬台车智能浇筑施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	罗峥鑫、彭正中、王轩、周鹏、柴多昱	通过
549	高空改造工程后锚固结构施工工法	土木工程	中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司	郭重阳、张海鹏、唐腾飞、刘柏青、邵舟	通过
550	地铁铺轨期间窄间距大跨度车站后做轨顶风道施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	赵丹、牛东林、张立如、康凯亮、杨薛明	通过
551	上跨营业线转体梁中跨钢壳合龙施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	李春光、梁艳光、杨波、张立、张洪臻	通过
552	渐变圆形二级沉淀池线性控制及关键预埋件精准定位施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	刘虎闹、彭文彬、戈泽伟、王斌、周昊	通过
553	高速铁路无砟轨道梁面PPU防水层快速施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	彭小波、曾鹏、秦智伟、杨垒、袁良誉	通过
554	大断面浅埋缓倾岩层隧道上台阶CD开挖工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	罗峥鑫、蔡颖、王轩、姜又升、陈浩	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
555	基于站式激光扫描系统的山区高桥墩垂直度检测工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	罗峥鑫、王轩、余道银、唐春东、陆海燕	通过
556	地铁车站“PBA”四导洞法暗挖导洞内永临结合钢管桩施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	张举、雷鹏、黄玉林、郭峰、段广海	通过
557	城市波纹钢地下通道快速拼装施工工法	土木工程	中国建筑第八工程局有限公司	谢兴勇、鲜松军、孙清阳、张宁、佟瑞向	通过
558	地铁车站“PBA”四导洞法暗挖段结构逆做施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	张举、雷鹏、黄玉林、朱博、邓卓	通过
559	富水软岩隧洞主动式综合降排水施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	蒋贵平、骆勇、戴赛艳、雷源、彭亮亮	通过
560	高速铁路隧道页岩地层开挖渗油封堵施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	杜大山、文浩、齐虎、李扬、翟晓辉	通过
561	黄土地区小断面输水隧洞装配式预制衬砌施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	丁小龙、骆勇、窦玉宏、黄高强、许国杰	通过
562	330kV高压线极近距离下箱梁滑移架施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	王政、胡巍、罗全江、周海华、王生	通过
563	基于光纤及BIM可视化的超深基坑施工监测施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	潘楚天、杨飞、王建佳、倪鑫城、余立军	通过
564	地下车站π型支墩站台板与预制楼梯结构安装施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	杨飞、谢俊、狄婷钰、江益辉、潘楚天	通过
565	隧洞地质塌方回填混凝土泵管安装及快速封堵浇筑结构施工工法	土木工程	中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司	马莉、闫恒斌、王敏、马军林、付军	通过
566	大跨度缓粘结预应力箱形梁施工工法	土木工程	中建五局第三建设有限公司	赵祯、陈胜、陈泉、刘灿光、李桢航	通过
567	钢-混组合梁UHPC桥面板三维激光微振一体摊铺施工工法	土木工程	贵州省公路建设养护集团有限公司	范志新、韩萍、王荣兴、任幸福、王涛	通过
568	供热管网无补偿冷安装直埋管道敷设施工工法	土木工程	中铁城建集团第一工程有限公司	王云波、郭晨飞、王军、毛盼、胡家齐	通过
569	薄壁空心桥墩装配式可调节内模操作平台施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	王开国、杨伦、陆芃成、杨旋、唐军	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
570	高速公路混凝土高墩循环水自动喷淋养生施工工法	土木工程	贵州省公路建设养护集团有限公司	沈毅、王涛、韩萍、刘爱家、龙开林	通过
571	流砂地层泥水平衡顶管下穿既有铁路施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	雍明、卢海金、陈威、沈泓良、王杰	通过
572	粉煤灰玻璃微珠质量智能快速检测施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	资夏廷、王康伏、龚关、邓玮、杨建华	通过
573	流砂地层长距离大管径输水钢管水平定向钻下穿河流施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	沈泓良、王志兵、李雅筠、和建平、赵俊杰	通过
574	基于BIM技术的高速铁路预制箱梁钢筋智能加工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	杨铁江、范刘杰、魏尚书、廖辉、李赵	通过
575	12.隧道拱墙环向盲管处土工布防水板挤密施工工法	土木工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	张凯鹤、王富烈、王强、陈太平、吴婉婷	通过
576	基于无人机航测的高速公路路面施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	张华、李仕铭、张敏、赵鹏、金铎	通过
577	高速铁路预制箱梁端模AGV液压自动脱模施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	杨铁江、魏尚书、彭雪映、周涛、冯黎新	通过
578	基于素砼桩和塑料排水板的软土地基联合处理施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	许成会、唐子文、谢基政、彭赐明、刘能文	通过
579	高速铁路高墩连续梁反力架智能预压施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	杨伦、李念军、王开国、肖灿耀、陈港	通过
580	跨河支撑架下承式水袋预压施工工法	土木工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	刘乐、张家放、陈俊、焦子秋、郭茜	通过
581	盾构隧道管片非闭合式钢环加固施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	倪派、景浩、周海华、李雅筠、牛东林	通过
582	高速铁路连续梁下承式造桥机施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	张世文、罗峥鑫、陆芃成、杨伦、李念军	通过
583	深厚淤泥质软土地基直排式真空联合堆载预压施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	许成会、唐子文、谢基政、彭赐明、滕佳	通过
584	小断面输水建筑物轻型塑钢模板施工工法	土木工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	付昌松、王思文、董兴平、高青龙、段聂云	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
585	采用可拆卸式背楞定模的承台现浇施工工法	土木工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	王浪、刘万春、蒋阿丽、马美茜、罗志亮	通过
586	高速铁路连续梁合龙段造桥机法施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	罗峥鑫、张世文、王俊、陶喻、王柯	通过
587	桥梁三联墩液压爬模整体爬升施工工法	土木工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	唐晓明、袁燎、陈远刚、陈恒志、黄新	通过
588	高速公路桥梁伸缩缝交通临时过渡施工工法	土木工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	袁燎、陈远刚、黄新、陈恒志、罗佳	通过
589	基于信息化系统的高速铁路预制箱梁智能喷淋养护工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	杨铁江、刘毓群、赵宇、冯黎新、史云龙	通过
590	先邻后转极限空间逆序转体施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	熊俊方、宋作栋、朱平、刘银华、韦永能	通过
591	复杂地质条件下大坡度斜井反向开挖高效施工工法	土木工程	贵州省公路工程集团有限公司	韩胜、王名扬、郭文广、聂裕林、刘磊	通过
592	隧道二衬混凝土高双掺施工工法	土木工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	杨应顺、陈发亚、曹占楠、陈立毅、卢静	通过
593	盾构隧洞狭小空间钢管内衬结构长距离施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	成滔、王俊、鲁海亮、戴建勋、胡志豪	通过
594	城市快速路电力管沟改造非开挖牵引敷设施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	李意刚、曹彦德、聂昊、袁雨晴、周金桥	通过
595	基于智能化的高速铁路连续梁上承式造桥机模板施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	李林骏、周孝、杨旋、田勇、杨伦	通过
596	大断面隧道喷射混凝土回弹量控制施工工法	土木工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	李得鸿、肖黄彪、卢静、王穆尧、林举全	通过
597	简支T梁预制场轨排存梁台座施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	耿江龙、王银兵、李赵、杨凯、马行	通过
598	下承式系杆拱桥吊架法现浇纵梁施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	朱凯兵、曾东、宋作栋、刘银华、韦永能	通过
599	富水软土有障碍条件近接下穿地下通道大断面顶管施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	张岩、丁司祺、阳建新、谭智颜、周金桥	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
600	特长隧道一体化智能通风降尘工法	土木工程	贵州省公路工程集团有限公司	韩胜、刘帮平、刘小平、范兴坤、周平	通过
601	基于智能化的高速铁路连续梁上承式造桥机行走施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	罗峥鑫、唐军、田勇、杨雄、任小丰	通过
602	已架设箱梁梁体偏位纠偏施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	刘强、胡中波、龚楠富、颜桢炜、陈路	通过
603	水工高瓦斯隧洞两阶段智能通风施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	杨汉铭、欧可、任明武、龙宪林、韦永能	通过
604	高海拔地区公路隧道长距离反坡排水施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	杨楷、陈飞运、苟海鳌、严忠宇、田宝平	通过
605	上跨煤运铁路多幅变截面混凝土板梁支架现浇施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	翟晓辉、李扬、齐虎、吕余、王东	通过
606	孔桩钢筋笼套筒快速精准对接施工工法	土木工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	杨仕堂、成潜、刘洋、李秋赤、雷楷烨	通过
607	曲线段布置MG450t提梁机提梁上桥施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	韩高飞、龚建明、刘强、胡中波、熊倩	通过
608	液压马达驱动可更换球铰的安装拆卸施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	李扬、翟晓辉、胡斌、齐虎、毛景茂	通过
609	复杂深沟谷内公路桥大横坡空心墩盖梁支架施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	袁涛、李德明、张宏杰、刘源、田茂彪	通过
610	加宽段二衬台车快速施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	文维、印健、柴多昱、蒲雷、钟桃	通过
611	模块化高精度护筒与旋挖钻机协同成桩施工工法	土木工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	杨仕堂、成潜、李秋赤、刘洋、雷楷烨	通过
612	隧道低胶材低回弹喷射混凝土施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	宋作栋、景燕中、刘雅男、晏竣、胡豆	通过
613	弃渣场信息化管理及数字化施工工法	土木工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	成潜、李秋赤、雷楷烨、刘洋、焦子秋	通过
614	基于BIM技术墩顶转体智能监控施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	祝效亭、李扬、齐虎、翟晓辉、朱聪	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
615	高速公路钢板组合梁装配式模板支架预施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	陈明南、李寒、金铎、柴玉利、李陶利	通过
616	异形铁路箱梁可调节式模板预制施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	韦永能、陈志农、罗鸿、周彪、文勇	通过
617	墩顶转体连续梁大型支座安装施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	胡斌、李扬、齐虎、李雅筠、李康乐	通过
618	高墩矮塔斜拉刚构桥塔梁同步施工工法	土木工程	中建四局贵州投资建设有限公司	罗杰、刘芳江、刘健锋、熊添祥、张倍精	通过
619	无砟轨道封闭层混凝土自制轮式布料机运输布料施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	唐忠禄、张志坚、吴加洪、李金阳、兰永	通过
620	无砟轨道桥面LEAC防水层喷涂施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	陈志农、韦永能、蒋易杰、周彪、符阳涛	通过
621	城市河湖环保绞吸清淤与脱水固结一体化施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	邓作勇、韩志松、孙壮、陈伟、周金桥	通过
622	大风多风地区铁路T梁架设施工工	土木工程	中铁五局集团有限公司	刘强、王伟龙、胡中波、刘毓群、熊倩	通过
623	铁路I级风险隧道高压富水区岩溶整治施工工法	土木工程	中建四局贵州投资建设有限公司	何城、邱宏雨、曹陇刚、左富云、刘家男	通过
624	基于3D扫描的高速公路路面施工	土木工程	中铁五局集团有限公司	张敏、金铎、赵鹏、黄勇、陈明南	通过
625	高边坡微振预裂爆破开挖施工工法	土木工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	王宁、李斌、刘毅、李得鸿、唐津	通过
626	铁路隧道地下暗河体系综合治理施工工法	土木工程	中建四局贵州投资建设有限公司	左富云、邱宏雨、何城、白超、王招	通过
627	邻近营业线单箱五室超宽现浇梁施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	彭亮亮、梁骥、周建华、杨勇、李永超	通过
628	智能液压千斤顶反三角架挂篮预压施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	刘雅男、景燕中、彭正中、黄万喜、韦永能	通过
629	移动式地泵辅助地铁站内轨道道床混凝土浇筑施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	刘波、张立坤、刘佳俊、曾齐、刘毓群	通过
630	桥梁弹性约束多功能支座安装施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	刘绪文、程千里、刘银华、石团伟、毛文辉	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
631	小断面长隧洞开挖环状循环通风施工工法	土木工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	邹军、李蓬、郑建文、欧阳山、熊官俊	通过
632	滑轨试验线水平支座精确定位安装工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	周伟康、殷齐家、刘有伟、周勇、刘坚	通过
633	隧道富水断层破碎带加固与排水施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	程千里、石团伟、周金桥、王川、潘东东	通过
634	水工(泄洪)隧洞小半径曲线段敞开式TBM掘进施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	周博文、梅光波、孙宏、刘一宏、包海斌	通过
635	城市轨道曲线线路几何尺寸精调施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	穆俊滔、谢跃、刘毓群、汪成龙、谭景凌	通过
636	基于无人机和人工智能的斜拉桥索力测量工法	土木工程	中建四局贵州投资建设有限公司	汪浩、罗杰、罗岸涛、杨茂明、杨序龙	通过
637	既有排涝泵站原位提升改造施工工法	土木工程	中国建筑第八工程局有限公司	何墨、梁家源、孟庆鑫、刘涛、潘祥高	通过
638	高原湿寒地区高落差超高压管道倒虹吸施工工法	土木工程	通号建设集团第一工程有限公司	吴宏、陈林建、张炼杰、薛超、夏连雨	通过
639	水工(泄洪)隧洞断层破碎带TBM卡机脱困施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	周博文、梅光波、孙宏、刘一宏、马小川	通过
640	基于BDS-RTK的无人化超宽断面沥青摊铺施工工法	土木工程	贵州省公路建设养护集团有限公司	杨裕成、王涛、沈毅、郑彬、欧阳夏龙	通过
641	山地工程轻型轨道材料运输系统施工工法	土木工程	中国建筑第四工程局有限公司	林正禄、姜良善、艾小威、李瑞、张晓珩	通过
642	桩基-锚索组合基础结构施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	吕茂丰、李东海、周伟康、贺鹏、杨博	通过
643	重力坝混凝土大仓面长臂式悬臂振捣施工工法	土木工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	刘毅、王宁、刘萌、唐津、李斌	通过
644	路基边坡防护基槽开挖机械化配套快速施工工法	土木工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	何万、居家傲、姜泽东、邓中秋、颜晓东	通过
645	装配式贝雷片模板支撑体系现浇高大排架梁施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	罗镜斌、杜亚楠、李金龙、黄旭、蒲江	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
646	高寒区铁路站房钢骨架轻型屋面施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	朱志雄、龙里明、陈军、徐利利、李东海	通过
647	滑轨试验线可替换混凝土道面施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	殷齐家、何伟、周伟康、王忆、陈镜如	通过
648	高粘韧热拌沥青超薄磨耗层施工工法	土木工程	贵州恒创建设工程有限公司	徐冬生、秦思品、王伦、王超、陈川	通过
649	公路中央分隔带低筋混凝土护栏高效滑模施工工法	土木工程	贵州恒创建设工程有限公司	卢江东、刘平、王伦、李杰、吴永胜	通过
650	高速铁路隧道碎步测量控制网施工工法	土木工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	王晓华、居家傲、李林、刘万嘉、卢静	通过
651	方形抗滑桩装配式锁口施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	高磊、龚佳、田欢、周理、傅斌	通过
652	滑轨试验线吸能缓冲结构施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	周伟康、李东海、刘有伟、姚源水、杨博	通过
653	超埋深大断面变质软岩隧道联合加强支护施工工法	土木工程	中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司	闫恒斌、陆菁、王敏、马军林、刘伦	通过
654	毗邻水保区立体复合改扩建桥梁下部结构绿色施工工法	土木工程	中建四局第五建筑工程有限公司	刘涛、廖庆衍、朱皓、陈超、陶万军	通过
655	自升降桥墩生产装备智能检测与数字化施工工法	土木工程	贵州恒创建设工程有限公司	李展明、谭新锋、吕涛、郑成林、刘叶叶	通过
656	极重交通高速公路沥青路面拓宽施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	陈明南、金铎、张敏、王瑞涛、关大壮	通过
657	沥青混凝土心墙堆石坝位错计快速控位施工工法	土木工程	中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司	李映、郭浩然、郭金龙、卞晓卫、易庆波	通过
658	大断面水工隧洞穿越高压富水断层灌浆堵水施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	张宏卫、李家豪、段江鹏、曹英杰、屠文峰	通过
659	旋挖钻机成孔的单双层钢护筒联合护壁施工工法	土木工程	中国电建集团贵州工程有限公司	谭嵘、支晓、田飞、沈泽波、李明	通过
660	高铁路基嵌入型基床表层沉降监测管保护施工工法	土木工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	熊华伦、王晓华、李军、刘万嘉、张凯鹤	通过
661	隧道暗挖施工监控量测标志保护工	土木工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	王晓华、余玉华、李军、袁彬、吴纲	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
662	高铁路基排水盲沟及检查井装配式快速施工工法	土木工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	李东红、李哲、慕鹏先、王漂、杨仕堂	通过
663	混凝土防撞墙氟硅改性纳米自清洁防护涂装施工工法	土木工程	贵州恒创建设工程有限公司	蔡义、王伦、李杰、王娜、杨娴	通过
664	集电线路精准控制人工挖孔桩施工工法	土木工程	中国电建集团贵州工程有限公司	谭文浩、张连超、秦正洋、杨耀东、夏昌兴	通过
665	非煤地下矿山巷道掘进中树脂锚杆快速支护施工工法	土木工程	贵州化工建设有限责任公司	陈薛、殷运祥、伍红程、李明、陈坤	通过
666	基于激光引导整平的隧道仰拱一次成型施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	黄光、刘双喜、段军军、桂青保、白龙彪	通过
667	隧道喷射混凝土精准成型施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	王云鹏、刘双喜、黄劲、蒋佳运、刘世安	通过
668	隧道折叠拱架精准快速安装初期支护施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	舒天明、刘双喜、黄劲、杨晓春、罗厚伟	通过
669	双塔单索体系大型斜拉桥中M280型挂索施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	肖云华、成龙、钟开建、秦世杰、康宇	通过
670	双肢薄壁高墩爬模共享平台智能同步爬升施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	成龙、张云、易景轩、钟开建、康宇	通过
671	连续梁智慧造桥机安全高效施工工	土木工程	中铁五局集团有限公司	魏波、刘翔、杨雄雄、鲁新、肖逸	通过
672	大跨度螺栓球网架高空散拼施工工	土木工程	中国水利水电第九工程局有限公	沈书荣、李昌明、朱宝峰、刘朴、唐义富	通过
673	大型桥梁预制拼装钢筋网片施工工	土木工程	中铁五局集团有限公司	李庆伟、宋德品、钟开建、谢建彪、童思源	通过
674	高铁路基综合电缆沟槽装配式快速施工工法	土木工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	何万、居家傲、慕鹏先、陆应涛、谭建华	通过
675	喀斯特岩溶地区盾构近距离下穿铁路桥施工工法	土木工程	中铁广州工程局集团有限公司	高杨、郭阿龙、解裕荣、李建宁、余明	通过
676	挂篮前吊带精准就位无级微调施工工法	土木工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	居家傲、张树、李哲、袁彬、甘浩辰	通过
677	排洪竖井安全梯笼安装及拆除施工工法	土木工程	中国电建集团贵州工程有限公司	王坤、刘猛、朱道兴、刘清玉、蒋忠平	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
678	二衬钢筋自动上料及标准化绑扎施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	刘翔、刘丽、魏波、陈武林、陆峻	通过
679	小口径(20~60cm)压力钢管焊缝内防腐施工工法	土木工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	黎代刚、张明宏、陈俊、周攀、张羽标	通过
680	小断面公路隧道多功能掘进机开挖与围岩动态监测协同施工工法	土木工程	贵州省建设投资集团公用建设有限公司	杜会军、王福新、冯智帅、冉龚浪、任锋	通过
681	空腹式圬工拱桥加固施工工法	土木工程	中国电建集团贵州工程有限公司	杨家权、贺晓满、何明冬、李培、谭鑫	通过
682	输水箱涵全断面一次连续浇筑成型施工工法	土木工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	黎代刚、周攀、米昊翔、张明宏、张鑫杰	通过
683	勾筋节点层间距定距密贴弯制安装施工工法	土木工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	卢静、雷楷烨、石龙、陈发亚、刘雄	通过
684	高海拔地区大体积混凝土浇筑预埋加热管控温施工工法	土木工程	中国电建集团贵州工程有限公司	司梦雪、郭修林	通过
685	水工隧洞移动式台架开挖支护施工工法	土木工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	余玉华、米昊翔、张明宏、周攀、何旭	通过
686	风电PHC管桩钢筋笼粉质黏土填芯浇筑与基础承台连接施工工法	土木工程	中国电建集团贵州工程有限公司	马小余、刘婉怡、李军、简远波、彭登贵	通过
687	梁拱组合桥的双挂扣施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	周国云、卢刚旭、喻兴旺、黄河、石宏伟	通过
688	涵洞沉降缝中埋式止水带弯折安装施工工法	土木工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	石龙、陈发亚、谭志豪、刘文峰、李祉萱	通过
689	大体积风电基础固定混凝土预埋波纹管施工工法	土木工程	中国电建集团贵州工程有限公司	党坤、舒伯萍、白传鸿、邹杨、王鹏程	通过
690	空腹式刚构桥柱拱交汇处起步拱段施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	周国云、叶培、周海波、卢刚旭、刘小飞	通过
691	小断面隧道分离台架微台阶施工工法	土木工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	谭志豪、石龙、陈发亚、李勇、马炎磊	通过
692	周边眼精细化控制爆破施工工法	土木工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	周浩、石龙、陈发亚、李勇、刘雄	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
693	牵引振捣斜面混凝土浇筑施工工法	土木工程	中国电建集团贵州工程有限公司	杨亚军、段云龙、崔兵政、邓雄涛、李远豪	通过
694	岩溶区域泥水平衡顶管顶力动态协同控效施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	周平、潘进林、陈春橙、周彬、田正伟	通过
695	可调节顶管机管道顶进施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	刘虎英、宋园、彭耀勇、罗辉、邬媛	通过
696	烟囱基础大体积混凝土温度裂缝控制施工工法	土木工程	中国电建集团贵州工程有限公司	李远豪、黄隆恒、苏平社、胡运、崔兵政	通过
697	狭窄沟槽固化土高效回填施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	朱东平、王军祖、袁涌筌、吴韶通、林抗强	通过
698	敏感地段硬质岩倒挂井多机械组合施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	周平、潘进林、陈春橙、周彬、田正伟	通过
699	铁路大跨度连续梁桥高墩临时固结绳锯拆除施工工法	土木工程	中铁贵州工程有限公司	林昆朋、袁正学、许宝峰、张爱茹、谢伟	通过
700	高温干燥条件下引水隧洞衬砌防裂施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	王辉辉、曹云娟、吕金城、张宏卫、昌伟安	通过
701	用于悬臂起重机装置的大型桥梁施工挂篮组合施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	康宇、肖云华、黄浩、成龙、邓鑫	通过
702	机械式螺旋缠绕非开挖修复施工工法	土木工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	冯福、吴克志、卢雷、甘银波、文贞力	通过
703	水中桩基泥浆循环一体化平台研究与应用施工工法	土木工程	中铁上海工程局集团有限公司	赵帅鹏、张湘元、张伯聪、史军、许耀华	通过
704	毗邻地铁大管径机械顶管管道顶进偏距控制施工工法	土木工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	吴克志、冯福、甘银波、杨宇、卢雷	通过
705	上跨高速公路模块化防护棚架快速安装施工工法	土木工程	中铁五局集团贵州工程有限公司	朱煜、谢飞、袁登科、陈炳荃、邹修航	通过
706	基于三维扫描与人工智能的隧道爆破炮孔布置施工工法	土木工程	中建四局贵州投资建设有限公司	罗杰、王伟、李培锌、晏克珍、吴接发	通过
707	大型桥梁施工的新型组合式托架支撑体系施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	吴天建、肖云华、蒋超、李纪元、张云	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
708	水利工程高大闸室开挖施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	张坤、杨自刚、张永明、汪洋、陈凯	通过
709	复杂地质条件人工潜孔机成孔施工工法	土木工程	中国电建集团贵州工程有限公司	张伟、祁海兴、李光辉、刘明进、陈锐	通过
710	大管径输水钢管紧贴下穿预应力钢筒混凝土管U型槽施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	张维、魏健、安志锋、张飞飞、罗祥雄	通过
711	大型桥梁主塔高性能预应力混凝土智能监测施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	康宇、肖云华、成龙、聂玉庆、李庆伟	通过
712	铁塔基础深基坑开挖施工工法	土木工程	中国电建集团贵州工程有限公司	洪水波、章梦幻、杨永俊、钱其春、扎堆	通过
713	辅助坑道模筑衬砌优化施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	唐文斌、皮圣、童甲修、罗元、黄光	通过
714	光伏支架灌注桩基础预埋施工工法	土木工程	中国电建集团贵州工程有限公司	郑润、张玉霞、龙广、李光慧、吕良静	通过
715	铁路薄壁空心高墩预制混凝土盖板封顶施工工法	土木工程	中铁贵州工程有限公司	林昆朋、许宝峰、张爱茹、袁正学、谢伟	通过
716	拱形明洞整体式台车衬砌施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	周圆圆、高钎武、孙守军、余铜、谢敏	通过
717	联拱隧道中隔墙梯子型台车衬砌施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	王开荣、赵新伟、付军、谢光勇、黄桢伟	通过
718	基于底模台车流水线的高速公路T梁快速预制工法	土木工程	中铁上海工程局集团有限公司	田超、龙大六、周平、张威、刘峰源	通过
719	大跨度小半径曲线段钢箱梁变坡顶推及分幅吊装施工	土木工程	中铁五局集团有限公司	王雄、沈志、易泉坤、王志雄、郭明	通过
720	清水混凝土框架柱施工工法	土木工程	中国电建集团贵州工程有限公司	田飞、支晓、沈泽波	通过
721	桥梁预制后张法预应力封锚的新型模具施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	李庆伟、肖云华、钟开建、乙维芳、柏明豪	通过
722	大盾构长距离穿越高砌块河堤施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	方泽龙、吕松、王椿伟、曾健阁、向南	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
723	高地温隧道衬砌防龟裂施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	杨增龙、段军军、童甲修、罗元、皮圣	通过
724	市政桥梁水下钢墩柱超薄型UHPC模筑施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	周圆圆、许芷陌、孙守军、余铜、周煜鹏	通过
725	大直径输水管紧贴下穿电力管廊七步开挖支护施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	张维、袁豪、孙长金、杨朝文、王建辉	通过
726	山区煤层瓦斯隧道智能管理与安全监测工法	土木工程	中铁贵州工程有限公司	林昆朋、许宝峰、张爱茹、袁正学、张志飞	通过
727	折叠式集装箱双轴跟踪光伏发电系统供电方法施工工法	土木工程	中铁上海工程局集团有限公司	马立波、伍洲、孙启科、张伯聪、韦怡	通过
728	软弱围岩大变形隧洞锚索主动支护施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	陈亚星、王开成、廖平波、曹云、蔡明玖	通过
729	岩爆隧道聚酯纤维消能网施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	黄雁平、童甲修、桂青保、罗元、杨晓春	通过
730	地下综合管廊可移动式早拆系统滑模施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	周煜鹏、余铜、罗勇、刘乐、谢威	通过
731	砂砾石大断面斜墙坝智能压实填筑施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	王振延、袁欢、徐大云、李宣颖、王振东	通过
732	城市道路井盖环氧树脂快速修复施工工法	土木工程	中建四局安装工程有限公司	周廷勇、杨显昌、赵红波、李本顺、雍辰	通过
733	城轨小断面隧道全自动液压台车施工工法	土木工程	中铁八局集团第三工程有限公司	母建林、李超、冯陆伟、兰勇、冯佳伟	通过
734	大直径供水管道多源定位安装施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	袁欢、王振延、徐大云、刘再宁、林嘉欣	通过
735	山区大跨度栓焊结合钢桁拱节段单片卧式拼装+节段虚拟预拼装施工	土木工程	七冶压力容器制造有限责任公司	李再光、张习亮、张宁、刘军平、宗鹏程	通过
736	混凝土坝长管路静力水准仪安装施工工法	土木工程	中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司	李映、郭浩然、郭金龙、彭浩、周以林	通过
737	基于三维实景超大面积水库库盘分段分区分格防渗施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	王振延、袁欢、徐大云、王小朋、胥小东	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
738	大直径供水管道下穿超高压输电线 路屏蔽安装施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	袁欢、王振延、徐大云、刘再宁、林嘉欣	通过
739	超长管路水管式沉降仪安装工法	土木工程	中国电建集团贵阳勘测设计研究 院有限公司	李映、卞晓卫、易庆波、周以林、王敏吉	通过
740	隧道斜穿烟囱状大型高压涌泥岩溶 层层自进式超前D51锚杆施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	王礼勇、安自学、胡永久、王国永、伍桂林	通过
741	沙漠地区超大矩形砂砾石斜墙坝坝 体防渗施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	王振延、袁欢、徐大云、王小朋、胥小东	通过
742	基于无迹卡尔曼滤波技术的超高墩 高精控制施工工法	土木工程	中建四局贵州投资建设有限公司	张倍精、罗杰、汪浩、熊添祥、杨茂明	通过
743	加宽段与正洞段一体化隧道衬砌台 车衬砌施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	王开荣、谢光勇、赵新伟、谢雯、陈栋	通过
744	邻近既有线大跨度桥梁转体施工工 法	土木工程	中铁八局集团第三工程有限公司	苏其辉、王伟、陈南兵、杨立川、张与林	通过
745	复杂地下环境盾构穿越长期降水基 坑锚索段施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	方泽龙、吕松、黎泽富、王椿伟、黄金勇	通过
746	植根式绿化混凝土格构梁护坡施工 工法	土木工程	中国建筑第八工程局有限公司	张维、王礼、张明亮、徐剑秋、卢伟军	通过
747	预制梁钢筋骨架全流程机器人集成 生产线施工工法	土木工程	中交一公局集团有限公司	唐俊、王浩、张强、樊华、冯翰韬	通过
748	连续梁桥智能化高墩泵送混凝土轮 式三通对称浇筑施工技术	土木工程	中铁贵州工程有限公司	袁正学、林昆朋、陈琛、许宝峰、张爱茹	通过
749	柔性支架支撑快速修复施工工法	土木工程	中国电建集团贵阳勘测设计研究 院有限公司	陶永虎、陈建新、申林辉、陈敬、吴强	通过
750	山地光伏快速衔接安装施工工法	土木工程	中国电建集团贵阳勘测设计研究 院有限公司	陶永虎、申林辉、王亮、常理、曹磊	通过
751	卵砾石厚覆盖层下串珠状岩溶地质 超深钻孔成桩工法	土木工程	中铁上海工程局集团有限公司	蒋文军、肖延军、刘峰源、龙大六、黄九龙	通过
752	小跨径钢管拱桥拱肋单塔竖转施工 工法	土木工程	中交一公局集团有限公司	李金胜、贺刚强、赵泽贤、袁环、赖达新	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
753	复杂线形组合梁桥不中断交通快速施工工法	土木工程	贵州路桥集团有限公司	姜远根、李绍龙、谭鑫龙、谢钦建、牟麒霖	通过
754	高速公路T构箱梁桥0#块对拉托架与反力预压施工工法	土木工程	贵州省公路建设养护集团有限公司	杨俊、范志新、雷建伟、龙开林、韩萍	通过
755	隧道初支液态固化土平整度整合施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	刘飞翔、刘云龙、吴俊宏、黄建秋、汪洪涛	通过
756	整体式轻型可变径、变高涵洞台车施工工法	土木工程	贵州桥梁建设集团有限责任公司	王礼勇、罗首信、王禄蓉、覃晓辉、罗文秀	通过
757	软弱围岩大断面双联拱铁路隧道七步开挖支护施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	付军、徐文、王冲、蒋森、蒋耀达	通过
758	路基工程质量三化控制施工工法	土木工程	中铁上海工程局集团有限公司	惠磊、赵帅鹏、朱宝林、余海兵、周涛华	通过
759	复杂环境下砂卵石地层大盾构始发施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	方泽龙、吕松、王椿伟、毛凤杰、向南	通过
760	复杂地质条件下盾构穿越坍塌回填区及接收施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	方泽龙、高超、段广海、胡如成、向南	通过
761	双层钢渣SMA沥青混合料桥面铺装施工工法	土木工程	中交中南工程局有限公司	龚箭、丁子君、吕新龙、狄恩州、李丰奎	通过
762	基于北斗技术的悬索桥2000MPa级主缆架设施工工法	土木工程	贵州交通投资集团有限公司	付雷、虞思洋、郭吉平、刘豪、韩洪举	通过
763	公路路面磷石膏水稳基层标准化施工工法	土木工程	贵州省公路建设养护集团有限公司	柴显文、李兴荣、王真贤、封忠伟、王涛	通过
764	可调式预制支撑立柱安装施工工法	土木工程	中交中南工程局有限公司	肖伟宏、李磊、陈刚、黄启超、蒋友宝	通过
765	异形半盖挖车站盾构多方向平移及结构上方吊出施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	方泽龙、吕松、王椿伟、谭向东、黄金勇	通过
766	连续-钢混组合梁ECC桥面板施工工法	土木工程	中交中南工程局有限公司	丰保卫、高勒德其、杨文苑、彭塬康、梁伟	通过
767	古窑遗址保护区隧道精控微振爆破开挖工法	土木工程	中交中南工程局有限公司	兰新乐、邵旭阳、卢江华、李庆鑫、唐颖	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
768	铁路标准轨计轴设备高精度快速安装施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	杨军善、代超、周金彬、姚胜祥、周皓岚	通过
769	大跨SRC结构梁施工工法	土木工程	中交中南工程局有限公司	轩杨、罗涛、姜德心、苏李、张盟	通过
770	基于北斗定位系统的悬索桥钢桁梁智能缆索吊装施工工法	土木工程	贵州交通建设集团有限公司	郭吉平、刘豪、刘彬、冉茂伦、张力	通过
771	狭小空间下模块化浮船多力臂协同拔出钢管桩施工工法	土木工程	中交中南工程局有限公司	苏超云、杜鑫、丁巍、岳留发、李垚	通过
772	岩溶及粘土覆盖层地质情况下旋挖钻钢护筒跟进施工技术工法	土木工程	中铁贵州工程有限公司	张俊生、王鑫、许善安、续希晨、陈泽波	通过
773	多功能大直径钢护筒循环利用辅助深水区墩柱绿色施工工法	土木工程	中交中南工程局有限公司	苏超云、杜鑫、丁巍、岳留发、李垚	通过
774	基于全流程智能监控的高边坡数字化防护施工工法	土木工程	中交一公局集团有限公司	龚箭、丁子君、李岩、李丰奎、吕新龙	通过
775	逆作钢管柱多源信息融合实时纠偏与精准就位施工工法	土木工程	中建五局第三建设有限公司	张平、全俊斌、张启萌、李港栋、谢绥	通过
776	复杂环境下超远吊距盾构机吊装施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	周文杰、李煌、舒波、刘栋、袁伟	通过
777	螺旋钻引孔静压钢板桩围堰施工工	土木工程	中铁上海工程局集团有限公司	田超、饶克夏、赵孟贺、龙大六、张琳	通过
778	顺岸小跨径桥梁横向自平衡架梁施工工法	土木工程	中国交通建设集团有限公司	李小民、林冲、洪张春、孙峰浩、邓志华	通过
779	复杂环境富水软土地层盾构接收施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	王超、唐杰、周文杰、施昌强、舒波	通过
780	基于托架的猫道承重索架施工工	土木工程	贵州交通建设集团有限公司	郭吉平、刘豪、冉茂伦、张力、虞思洋	通过
781	螺旋调节式隧道二衬端模与止水带集成施工工法	土木工程	中交中南工程局有限公司	周敏、吕志强、周文韬、潘俊、黄明利	通过
782	山区大跨度悬索桥轻量化主索鞍安装施工工法	土木工程	贵州交通建设集团有限公司	郭吉平、韩洪举、刘豪、张力、刘彬	通过
783	软弱地层隧道内快速更换盾尾刷施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	王超、刘栋、周文杰、陈明、施昌强	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
784	旧城区线性工程钢板桩基坑管线原位保护施工工法	土木工程	中国建筑第四工程局有限公司	钟强、邓力、周向明、游慧明、李洋洋	通过
785	驮运整孔钢梁大悬臂过孔工法	土木工程	中交一公局集团有限公司	龚箭、丁子君、吕新龙、杨杰、苗虎强	通过
786	双幅T型刚构桥墩底大角度同步转铁转体施工工法	土木工程	贵州省公路建设养护集团有限公司	范志新、王涛、韩苹、王荣兴、任莘福	通过
787	山区峡谷悬索桥防护带快速施工工法	土木工程	贵州交通建设集团有限公司	郭吉平、虞思洋、刘豪、刘彬、陆萍	通过
788	山区悬索桥主缆索股快速精准架设施工工法	土木工程	贵州交通建设集团有限公司	郭吉平、刘豪、谭海根、陆萍、谢方臣	通过
789	小半径深竖井复杂地质段土压平衡盾构接收施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	雷波、王鹏、冉江陵、李吉、向南	通过
790	邻河倒虹吸盾构隧洞分水口衔接处五步施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	王鹏、冉江陵、雷波、胡如成、罗武装	通过
791	深井水工隧洞薄壁衬砌自密实混凝土施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	雷波、王鹭、龚振宇、肖钢、杨云广	通过
792	盾构始发段紧邻穿越既有地铁隧道施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	胡如成、黄志、张松、邓绍海、龙旺	通过
793	国省干线危桥改造系统协同式架桥机换梁提升微扰动拆建一体化施工	土木工程	贵州省公路建设养护集团有限公司	曹向阳、张友、王文海、余发贵、张然	通过
794	复杂环境下铁路既有线增设道岔融雪装置高效施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	唐福飞、卢东、许建龙、舒波、马伟	通过
795	利用既有缆索吊装系统施作箱型拱桥主拱圈混凝土施工工法	土木工程	贵州交通投资集团有限公司	郭吉平、王丽萍、虞思洋、张基进、彭浪	通过
796	基于短索预应力的悬浇箱拱主拱圈顶底板拉应力控制施工工法	土木工程	贵州交通投资集团有限公司	郭吉平、张基进、虞思洋、彭浪、向家运	通过
797	新建高速公路新泽西护栏工厂化预制标准化施工工法	土木工程	贵州省公路建设养护集团有限公司	杨裕成、王涛、韩苹、范志新、曹向阳	通过
798	中风化泥岩地层盾构掘进结“泥饼”超前预警及预处理施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	阳林、黄喆、刁文轩、李建锋、陈世君	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
799	临崖深水区悬臂浇筑拱桥拱座快速施工工法	土木工程	贵州交通投资集团有限公司	王丽萍、郭吉平、韩洪举、张基进、彭浪	通过
800	基于快速循环系统的山区悬索桥牵引索施工工法	土木工程	贵州交通投资集团有限公司	虞思洋、付雷、郭吉平、刘豪、冉茂伦	通过
801	摩擦桩旋冲结合施工工法	土木工程	贵州交通投资集团有限公司	刘彦、张力、郭吉平、黎阿强、陈冰	通过
802	装配式拱形骨架护坡镶边石固位抗移快速施工工法	土木工程	贵州省公路建设养护集团有限公司	柴显文、王涛、韩苹、李兴荣、王真贤	通过
803	城际铁路车站预制装配式ALC隔墙板绿色施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	向中华、肖威、李维聪、岳涛、黄铭辉	通过
804	山区桥梁墩柱抗碎屑流冲击结构施工工法	土木工程	贵州交通投资集团有限公司	谢方臣、张力、陈冰、张圣东、邓勇	通过
805	富水复合地层叠落隧道盾构始发施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	詹建波、陈雄、刘栋、高顶顶、闻斌	通过
806	基于智能化岩渣分析的TBM安全高效掘进施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	刘飞、郭杰、许迪、黄金勇、李吉	通过
807	TBM隧道仰拱预制块高效制作施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	郭杰、刘飞、刘雨欣、黄金勇、向南	通过
808	极硬岩隧道洞内大直径TBM刀盘修复施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	郭杰、刘飞、许迪、李泽、李吉	通过
809	不良地质段大直径敞开式TBM适应性改造施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	邹恒、廖鲲宇、陈世君、刘飞、郭杰	通过
810	富水软弱地层浅埋暗挖隧道围岩加固施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	黄喆、阳林、刁文轩、陈世君、王金焱	通过
811	既有车站风亭结构下方盾构带压开仓施工工法	土木工程	中铁五局集团有限公司	詹建波、陈雄、刘栋、汤锦、陈安	通过
812	高海拔新能源项目35kV冷缩终端头高质量施工工法	工业安装工程	中国水利水电第九工程局有限公司	孟令坤、何邦桂、姚志明、覃春艳、周航	通过
813	无人机辅助山地光伏快速安装施工工法	工业安装工程	中国电建集团江西省电力设计院有限公司	占良红、胡凯锑、熊华莉、陈悟、彭声声	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
814	海上光伏电缆敷设施工工法	工业安装工	中国水利水电第九工程局有限公司	康蒙飞、陈小东、刘显虎、李定忠、张宏碧	通过
815	高陡坡山地光伏电站无人机吊运施工工法	工业安装工 程	中国水利水电第九工程局有限公司	令狐克阳、范伟、廖重阳、伍立文、黄乐	通过
816	大坡度复杂山地光伏施工工法	工业安装工	中国建筑第二工程局有限公司	刘桥、陈祥、阙显阳、张松、陶兴鲁	通过
817	工业厂房分布式光伏发电安装施工工法	工业安装工 程	中建五局第三建设有限公司	许旭东、曾海涛、熊志宏、肖海、罗旺旺	通过
818	污水处理厂二沉池钢结构中心筒施工工法	工业安装工 程	中铁上海工程局集团有限公司	杨二文、管奎中、张利军、周遵明、王坤	通过
819	轻质空心板楼梯预制安装工法	工业安装工 程	西安建工集团三建(贵州)工程建设有限公司	张小芳、丁文江、田文平、李泽华、张晶	通过
820	电解槽烟气净化系统高效能单排烟管改造双排烟管施工方法	工业安装工 程	七冶安装工程有限责任公司	杨珍、王鹏程、侯晓刚、陆继飞、何元江	通过
821	黄磷炉砌筑施工工艺的研究	工业安装工	七冶炉窑建筑工程有限责任公司	曹清洪、赵阳、雍洪波、罗广西、孙棚	通过
822	翻车机罩提升门优化施工工法	工业安装工	遵义冶金建设有限责任公司	熊再江、陈烨、何仕万、张朝恩、杨昌应	通过
823	海上风电大型履带吊平台组裝施工工法	工业安装工 程	中国电建集团贵州工程有限公司	王坤、余登敏、范圆成、张瑞、许吴疆	通过
824	超高大型非标设备分段倒装与吊装综合施工工法	工业安装工 程	贵州化工建设有限责任公司	徐顺发、张怀健、罗洋、曹凯、冉景军	通过
825	狭小空间多设备滑移递进就位施工工法	工业安装工 程	贵州化工建设有限责任公司	徐顺发、罗洋、朱连胜、冉景军、姚芳	通过
826	海上风电无动力平台履带吊拖航及防台固定施工工法	工业安装工 程	中国电建集团贵州工程有限公司	王坤、向灿龙、余登敏、吕逸旻、张慧	通过
827	超超临界中间二次再热锅炉再热器蛇形管排组合安装施工工法	工业安装工 程	中国电建集团贵州工程有限公司	李世江、刘清玉、严军、刘光富、陈应波	通过
828	复杂地质条件下建筑物防雷接地电阻可控式施工工法	工业安装工 程	西安建工集团三建(贵州)工程建设有限公司	丁文江、张小芳、田文平、钱晓亮、范旭霞	通过
829	海上风机四桩导管架基础组裝施工工法	工业安装工 程	中国电建集团贵州工程有限公司	张慧、丁富明、王坤、余海东、高成洋	通过
830	漂浮式风机单点系泊系统施工工法	工业安装工	中国电建集团贵州工程有限公司	张慧、刘俊、王坤、余海东、丁富明	通过
831	漂浮式海上风电锚泊系统施工工法	工业安装工	中国电建集团贵州工程有限公司	邓博颖、屈缅、罗勇俊、杨森林	通过

序号	工法名称	工法类型	完成单位名称	完成人	评审结果
832	塔机配合升降机带小吊桥冷却塔筒壁施工工法	工业安装工程	中国电建集团贵州工程有限公司	张琳婕、黄隆恒、付贵超、胡运、李远豪	通过
833	大容量浮式风机一体化拖航施工工法	工业安装工	中国电建集团贵州工程有限公司	易文海、付鹏、张剑锋、邓博颖、许吴疆	通过
834	660MW循环流化床锅炉省煤器蛇形管组合吊装施工工法	工业安装工程	中国电建集团贵州工程有限公司	付贵超、王镇江、黄隆恒、班荣杰、张桀华	通过
835	海上风电主机和轮毂一体化吊装施工工法	工业安装工程	中国电建集团贵州工程有限公司	王坤、余海东、周旋、张慧、魏国	通过
836	海上风电水下导向架辅助沉桩施工工法	工业安装工程	中国电建集团贵州工程有限公司	闫建国、王坤、李军、范圆成、胡珠江	通过
837	海上风电吊装平台履带吊轨道基座安装施工工法	工业安装工程	中国电建集团贵州工程有限公司	王坤、余海东、孙天学、魏国、蒋田	通过
838	海上风电水上导向架安装施工工法	工业安装工	中国电建集团贵州工程有限公司	王坤、陈玺、余海东、余登敏、李闯业	通过
839	漂浮式风机浮体滚装下水施工工法	工业安装工	中国电建集团贵州工程有限公司	王坤、闫建国、余海东、张剑锋、张慧	通过
840	海上风电机组电气安装施工工法	工业安装工	中国电建集团贵州工程有限公司	王坤、张超、周旋、余登敏、叶炜	通过
841	烟囱钢内筒受限空间安装施工工法	工业安装工	中国电建集团贵州工程有限公司	闻昌成、曾志军、陈关品、何必涛、刘文华	通过
842	变压器频域介电谱测试工法	工业安装工	贵州送变电有限责任公司	符棠、李嘉成、张大勇、何放、唐晓妍	通过
843	大型曲面屋顶光伏组件安装工法	工业安装工	中国电建集团贵州工程有限公司	宋涛、袁洪、尹阜东、麦吐如则·亚森	通过
844	狭长空间大管径管道高效就位与精准组对施工工法	工业安装工程	中建四局安装工程有限公司	杨开泼、曾义杰、付登瑜、李委、余婷	通过
845	垃圾吊轨道焊接安装施工工法	工业安装工	中国电建集团贵州工程有限公司	吕逸旻、彭昌阳、向灿龙、曾志军、蒋田	通过
846	基于PP组合模块的海绵城市雨水渗透渠施工工法	工业安装工程	贵州建工集团第一建筑工程有限责任公司	左海宏、王光进、王刚金、殷豪、赵栩	通过