

附件:



## 2026年度第一批河南省省级工法公示名单

2026年4月16日 8:00:59 更新, 公示文档三天更新一次, 有如修改请在公示期最后一天查看。

【扫码补充通知】

| 拟编号          | 工法名称                        | 完成单位                       | 编写人员                |
|--------------|-----------------------------|----------------------------|---------------------|
| EJGF2026-001 | 富水砂层长距离大直径顶管施工工法            | 郑州一建集团有限公司                 | 姚辉智、刘 邦、胡东鑫、鲁向京、贾继兵 |
| EJGF2026-002 | 粘滞阻尼器预埋件高精度快速安装施工工法         | 郑州一建集团有限公司                 | 张林杰、童开永、李峰、崔琪、袁松    |
| EJGF2026-003 | 预制屋面板智能电热养护施工工法             | 郑州一建集团有限公司                 | 翟文超、范建威、马凯、王景勋、武晓美  |
| EJGF2026-004 | 负温条件下抗浮锚杆桩头逆水锚定施工工法         | 郑州一建集团有限公司                 | 原增欢、王政委、莫侃、齐露露、刘洋   |
| EJGF2026-005 | 室内变电站基础预埋件安装施工工法            | 郑州一建集团有限公司                 | 余家凤、李雪、李启军、孙立杰、花少林  |
| EJGF2026-006 | 城市更新背景下砌体承重墙面层加固施工工法        | 郑州一建集团有限公司                 | 卫星、时媛媛、杨涛、武东阁、朱柄蓉   |
| EJGF2026-007 | 转角构造柱免开洞加固施工工法              | 世扬建设集团有限公司                 | 张凤丽、耿耀安、尹晓丹、王永波、宋卫松 |
| EJGF2026-008 | 热沥青混合料分离拌制环保再生施工工法          | 泰宏建设发展有限公司                 | 千富强、郝国伟、宋伟、王国栋、咎鹏飞  |
| EJGF2026-009 | 坑中坑免封堵阶梯降水施工工法              | 泰宏建设发展有限公司<br>河南成兴建设工程有限公司 | 千富强、郝国伟、宋伟、王国栋、咎鹏飞  |
| EJGF2026-010 | 建筑外墙装配式光伏幕墙一体化安装施工工法        | 泰宏建设发展有限公司<br>河南成兴建设工程有限公司 | 张旭、石松峰、杨滨杰、刘秀花、王亚楠  |
| EJGF2026-011 | 超低能耗无机纤维真空绝热板外墙保温防脱落一体化施工工法 | 泰宏建设发展有限公司<br>河南成兴建设工程有限公司 | 石松峰、王伟渊、杨滨杰、刘秀花、王亚楠 |
| EJGF2026-012 | 柱锤冲扩法处理市政道路不良路基施工工法         | 河南省第一建筑工程集团有限责任公司          | 张彦涛、焦有浩、袁敏、陈钊、田忠义   |
| EJGF2026-013 | 钢筋混凝土悬挑连廊施工工法               | 河南省第一建筑工程集团有限责任公司          | 芦浩杰、梁智斌、段继业、闫耀东、李娟  |
| EJGF2026-014 | 锚索土层钻孔灌注桩钻进施工工法             | 河南省第一建筑工程集团有限责任公司          | 邢鹏真、张艳莉、王涛、李久平、陈文杰  |

| 拟编号          | 工法名称                       | 完成单位                           | 编写人员                |
|--------------|----------------------------|--------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-015 | 湿贴墙砖墙面隐形门施工工法              | 河南省第一建筑工程集团有限责任公司<br>永平建设有限公司  | 李江、李福刚、白逸飞、王芳、刘丹    |
| EJGF2026-016 | 岩石地基地质条件下大截面基础施工工法         | 河南省第二建设集团有限公司                  | 姚向阳、张浩浩、赵文国、李凤林、路玉  |
| EJGF2026-017 | 嵌入式钢梁-混凝土梁高效施工工法           | 河南省第二建设集团有限公司                  | 刘中原、李在勤、戚轩博、陈施渝、刘家琛 |
| EJGF2026-018 | 既有风电场新建光伏集电线路多障碍穿越施工工法     | 河南省第二建设集团有限公司                  | 王献超、赵高辉、李世一、郑士豪、赵凯  |
| EJGF2026-019 | 医疗附属建筑深基坑与隔震结构协同施工工法       | 河南省第二建设集团有限公司<br>河南二建集团钢结构有限公司 | 欧雪飞、张志利、曹凯、毕泽荣、贵照娟  |
| EJGF2026-020 | 冷却塔混凝土筒壁悬挂三脚架翻模及综合运输体系施工工法 | 河南省第二建筑工程发展有限公司                | 刘林通、赵凤涛、李又鹏、杨文轩、王海杰 |
| EJGF2026-021 | 大型火电厂主厂房框排架结构清水混凝土施工工法     | 河南省第二建筑工程发展有限公司                | 赵坤、张保军、汪兵兵、王向阳、王朝伟  |
| EJGF2026-022 | 灰库清水混凝土筒壁结构施工工法            | 河南省第二建筑工程发展有限公司                | 袁新旗、张利伟、江波、刘书欣、金辉   |
| EJGF2026-023 | 内墙抹灰空鼓注浆处理施工工法             | 河南五建建设集团有限公司                   | 魏晓龙、丁一、魏辉、李红义、秦知秋   |
| EJGF2026-024 | 基于防渗隔膜处理盐渍土组合施工工法          | 河南五建建设集团有限公司                   | 梁志国、刘晓光、杨超成、孙发伟、卢向阳 |
| EJGF2026-025 | 平板外延式女儿墙悬挑支模施工工法           | 河南五建建设集团有限公司                   | 梁志国、张云龙、王凯龙、刘盘、时钰涵  |
| EJGF2026-026 | 铝单板“水包水”仿石材装饰面层施工工法        | 河南五建建设集团有限公司                   | 岳占辉、袁梦、李春杰、王维强、贺超瑞  |
| EJGF2026-027 | 复杂地质下预应力抗浮锚索施工工法           | 河南成兴建设工程有限公司<br>泰宏建设发展有限公司     | 王旭、朱倩、张旭、董俊良、许炯炯    |
| EJGF2026-028 | 狭窄乡村道路碾压式混凝土施工工法           | 河南城洲建设工程有限公司                   | 王庆、侯峰、赵春燕、申宸祯、靳燕婷   |
| EJGF2026-029 | 生态装配式挡墙预制分节锚固施工工法          | 河南簇昌建设工程有限公司<br>世华九九建工集团有限公司   | 张鑫、张金霞、罗瑞玲、罗红芳、张梦杰  |
| EJGF2026-030 | 桩基钢筋笼安装精确定位施工工法            | 河南大富建筑工程有限公司                   | 包梓源、张颖、李波、刘全国、马振    |
| EJGF2026-031 | 装配式墙体冬季低温套筒灌浆施工工法          | 河南鼎恒盛建筑工程有限公司                  | 李银龙、王亚珂、朱兵、岳增明、黄娅   |

| 拟编号          | 工法名称  | 完成单位                         | 编写人员                |
|--------------|---|------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-032 | 水利枢纽混凝土面板堆石坝防渗处理施工工法                          | 河南鼎恒盛建筑工程有限公司                | 刘红、赵鑫、杨兵、李会兰、赵凯     |
| EJGF2026-033 | 新型材料城市地下综合管廊渗漏处理施工工法                          | 河南鼎恒盛建筑工程有限公司                | 肖雨、马瑞、王亮、时振江、许森     |
| EJGF2026-034 | 基于BIM+GIS的高标准农田灌溉管网优化布置施工工法                   | 河南敢为建安工程有限公司                 | 刘文杰、魏琳博、王大壮、王双山、高双彪 |
| EJGF2026-035 | 建议名称修改为：成品管道支架安装施工工法<br>原名称：地下部分成品吊支架安装系统施工工法 | 河南国轩建筑工程有限公司                 | 陈培杰李素芬裴文均董昶毅陈昊洁     |
| EJGF2026-036 | 建议工法名称修改为：钢板剪力墙模板穿管支设施工工法<br>原工法名称：钢板剪力墙施工工法  | 河南国轩建筑工程有限公司                 | 陈培杰李素芬裴文均董昶毅陈昊洁     |
| EJGF2026-037 | 现浇与预制相结合的隔震基础施工工法                             | 河南昊锦建设集团有限公司<br>中建方达建设工程有限公司 | 王志高、黄凯莉、张超、崔松艳、于善梅  |
| EJGF2026-038 | 利用伸缩改造节修补排水立管施工工法                             | 河南昊锦建设集团有限公司<br>中建方达建设工程有限公司 | 王增辉、裴红林、董梦丽、张强、王小凡  |
| EJGF2026-039 | 老旧挡墙局部拆除海绵化改造组合式护岸施工工法                        | 河南恒道建筑工程有限公司                 | 王尧、贾立伟、李志鹏、冯战立、王立丰  |
| EJGF2026-040 | 建筑工程结构地下室防渗施工工法                               | 河南恒巨建设集团有限公司                 | 申男、张志然、贾英杰、申慧娟、李瑞培  |
| EJGF2026-041 | 水平定向钻长距离穿越河流施工工法                              | 河南恒通公路桥梁建设有限公司               | 赵锦源、吴颖哲、韩清、丁清伟、李学成  |
| EJGF2026-042 | 建筑地下室刚性柔性复合防水施工工法                             | 河南华都建设发展集团有限公司               | 田飞、缙利华、蒋晓新、张庆、严聪聪   |
| EJGF2026-043 | 厚型BDX空心板结构稳定性控制施工工法                           | 河南华江建筑工程有限公司                 | 秦书红、黄胜军、孔鸣、于艳敏、张浩锋  |
| EJGF2026-044 | 闸室混凝土框架柱可调节定型化模板施工工法                          | 河南基安建设集团有限公司                 | 郭宇、袁超、李成威、李永刚、王双阳   |
| EJGF2026-045 | 河道挡墙移动式钢模施工工法                                 | 河南基安建设集团有限公司                 | 甘绍博、赵宏赞、杨中结、李永刚、王双阳 |
| EJGF2026-046 | 闸室砌体构造柱自加固模板施工工法                              | 河南基安建设集团有限公司                 | 孙晓光、王柳芳、杨艳冰、甘绍博、张冬冬 |

| 拟编号          | 工法名称                         | 完成单位                                | 编写人员                |
|--------------|------------------------------|-------------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-047 | 卫生间“无死角”防水与抗菌瓷砖铺贴施工工法        | 河南建匠勘测设计研究院有限公司                     | 张国伟、李胜波、高洁、毛瑞品、马驱寒  |
| EJGF2026-048 | 不中断交通桥梁加固施工工法                | 河南交投交通建设集团有限公司信阳分公司<br>河南交投设计咨询有限公司 | 郭刚、刘强、崔鹏举、罗辉、孟斌     |
| EJGF2026-049 | 基于锈层防护的耐候钢螺旋桩装配式门架基础施工工法     | 河南交院工程技术集团有限公司<br>河南省栾卢高速公路建设有限公司   | 邵景干、张智纲、董增强、党海帅、樊炳森 |
| EJGF2026-050 | 超高层铝板幕墙高空分段流水式装配式施工工法        | 河南科建建设工程有限公司                        | 李杰、庞玉亮、宋慧友、李攀磊、朱天赠  |
| EJGF2026-051 | 基础沥青基交叉膜与预铺式高分子胶膜双自粘复合防水施工工法 | 河南科建建设工程有限公司                        | 宋慧友、母彦辉、吴帆、吴梦阳、夏凯   |
| EJGF2026-052 | 精准满挂网配套罩面石膏防开裂优化施工工法         | 河南科建建设工程有限公司                        | 宋慧友、朱耀朋、吴梦阳、夏凯、姬涛   |
| EJGF2026-053 | 超大面积金刚砂耐磨地坪后锚固二次成型施工工法       | 河南林祥建设工程有限公司<br>泰宏建设发展有限公司          | 连伟福、路闰凯、罗嘉懿、乔林、刘帅   |
| EJGF2026-054 | 高能物理辐照室狭小空间预制风道施工工法          | 河南六建建筑集团有限公司                        | 陈飞鹤、孙文龙、郭琦、李昊昕、茹庆国  |
| EJGF2026-055 | 智能温控移动暖棚混凝土养护施工工法            | 河南六建建筑集团有限公司<br>国网冀北电力有限公司工程管理分公司   | 张良臣、潘一飞、管书宇、孙博、陈浩   |
| EJGF2026-056 | 沟渠钢塑模具组合式快速施工工法              | 河南鲁禹水利工程有限公司                        | 程会强、李伟伟、申震洲、申祖君、刘意  |
| EJGF2026-057 | 混凝土楼面一次成形施工工法                | 河南美城市政工程有限责任公司                      | 晋彩乐陈浩袁家宝汪炎锋张耀武      |
| EJGF2026-058 | 钻孔挤扩支盘灌注桩施工工法                | 河南美城市政工程有限责任公司                      | 晋彩乐陈浩袁家宝汪炎锋张耀武      |
| EJGF2026-059 | 基于数字孪生的装配式构件精准定位与可视化安装施工工法   | 河南明辉建设集团有限公司                        | 李亮、杨春光、刘文超、段贝磊、樊昭飞  |
| EJGF2026-060 | 无溶剂环保型沥青基布黏结层施工工法            | 河南鹏诚建设工程有限公司                        | 朱欣、高瑾、杨鹏飞、吴博、董洋     |
| EJGF2026-061 | 地下车库综合管线支架施工工法               | 河南豫祥建筑工程有限公司                        | 曹燕飞、许丽红、武建国、张培州、梁美玲 |
| EJGF2026-062 | 长距离河湖堤岸生态化改造系统化施工工法          | 河南全隽建设工程有限公司                        | 王晓龙、李晓杰、王晓花、马超、赵述广  |

| 拟编号          | 工法名称                       | 完成单位            | 编写人员                 |
|--------------|----------------------------|-----------------|----------------------|
| EJGF2026-063 | 河道疏浚土方 GPS 动态平衡施工工法        | 河南三木建设工程有限公司    | 郑智文、赵二辉、田媛媛、赵梦斐、赵培楠  |
| EJGF2026-064 | 装配式阀门井模块化快速拼装施工工法          | 河南三木建设工程有限公司    | 郑智文、赵二辉、田媛媛、赵梦斐、赵培楠  |
| EJGF2026-065 | 皮带输送机廊道装配化制作安装施工工法         | 河南省安装集团有限责任公司   | 方 鹏、黄 强、章汪华、李祎珂、郭晓峰  |
| EJGF2026-066 | 玻璃窑炉冷修钢结构施工工法              | 河南省安装集团有限责任公司   | 张红光、赵小沛、刘家岭、范潇悦、王俊鹏  |
| EJGF2026-067 | 异型钢结构拆除工法                  | 河南省安装集团有限责任公司   | 邢远飞、刘志伟、刘辉、董洋洋、秦肖南   |
| EJGF2026-068 | 5000T/d 熟料线 C1 预热器更换安装施工工法 | 河南省安装集团有限责任公司   | 刘国轩、李向超、郑庆疆、杜雪斐、司马盼荷 |
| EJGF2026-069 | E 型钢筋定位件墙柱模板定位施工工法         | 河南省安装集团有限责任公司   | 张旭东、赵帅超、范鹏钊、周灵波、王俊伟  |
| EJGF2026-070 | 河道混凝土护坡生态复绿施工工法            | 河南省创州建设工程有限公司   | 程会强、李伟伟、李苹、郜晋昌、张丹丹   |
| EJGF2026-071 | HGM 免拆复合保温模板施工工法           | 河南省道建建筑工程有限公司   | 吕东、王韶飞、刘帅、王卫日、申启隆    |
| EJGF2026-072 | 建筑基础填土防流失及沉陷施工工法           | 河南省第八建设集团有限公司   | 谢茂茂、胡洋、郭东锋、张海燕、张静    |
| EJGF2026-073 | 树池移动式模板快速施工工法              | 河南省工建集团工程建设有限公司 | 耿保才、杨军伟、张新秋、袁磊、湛金龙   |
| EJGF2026-074 | 自流平基层塑胶地板施工工法              | 河南省工建集团工程建设有限公司 | 王圣刚、郝跃东、陈金炜、蒲振泽、杜文飞  |
| EJGF2026-075 | 库区岸坡喷锚支护施工工法               | 河南省广宇建设集团有限公司   | 邴少义、孟县伟、杨欢、李会兰、李朋举   |
| EJGF2026-076 | 降水井兼集水井一体化综合施工工法           | 河南省航耀建筑工程有限公司   | 陈宁、郑建高、高天元、李方治、冯振    |
| EJGF2026-077 | 带水环境下管道局部支架修复施工工法          | 河南省黄淮建设工程有限公司   | 吴清华、房凡、牛磊、安海、尚勇      |
| EJGF2026-078 | 高韧模袋混凝土排水毯施工工法             | 河南省黄淮建设工程有限公司   | 魏军辉、豆中雷、周峰、吴清华、郑丹    |
| EJGF2026-079 | 河坡一体化智能摊铺成型施工工法            | 河南省黄淮建设工程有限公司   | 周峰、魏军辉、豆中雷、王永辉、刘羽轩   |
| EJGF2026-080 | 全域节能型 TPO 屋面防水保温复合系统施工工法   | 河南省黄淮建设工程有限公司   | 吴清华、房凡、尚勇、尚海涛、安海     |
| EJGF2026-081 | 高流动性防水砂浆快速高效施工工法           | 河南省建设集团有限公司     | 范立帅、张超、刘铮、王东坡、赵新立    |

| 拟编号          | 工法名称                           | 完成单位                             | 编写人员                |
|--------------|--------------------------------|----------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-082 | 医药标准化厂房B型盘扣式支撑架体系安全施工工法        | 河南省建设集团有限公司                      | 史文洋、常欢欢、贺子源、周磊、朱永光  |
| EJGF2026-083 | 高效能屋面卷材节点防水施工工法                | 河南省建设集团有限公司                      | 杨长江、武笛、蒋立峰、安贝贝、刘永帅  |
| EJGF2026-084 | 新型医药厂房机电管线综合排布与绿色节能安装工法        | 河南省建设集团有限公司                      | 李程召、刘晓庆、张文彬、吕翠翠、孙迎宾 |
| EJGF2026-085 | 内河航道砂土层钻孔桩护筒加固防偏孔施工工法          | 河南省建设集团有限公司                      | 范卓、杜丙鑫、姜永红、何宣阳、韩新欣  |
| EJGF2026-086 | 内河航道整治双排高压旋喷桩防渗帷幕施工工法          | 河南省建设集团有限公司                      | 史文洋、范卓、姜永红、孙建、孟俊涛   |
| EJGF2026-087 | 屋面砖可视化排布策划与低损耗建造施工工法           | 河南省建设集团有限公司                      | 卢鹏、寿纪堂、贾国枫、张嘉麟、康梦欣  |
| EJGF2026-088 | 全封闭防渗技术铝合金窗施工工法                | 河南省建设集团有限公司                      | 李斌、张宛、聂磊、高陈阳、吴海峰    |
| EJGF2026-089 | 基于BIM+数字孪生的医疗园区复杂管线综合排布与预制装配工法 | 河南省建设集团有限公司                      | 赵新乐、吕翠翠、高宇照、田强、李环城  |
| EJGF2026-090 | 基于内河航道重力式挡墙水平液压滑模连续成型施工工法      | 河南省建设集团有限公司                      | 陈帅磊、周磊、金雅雲、张超、邱林    |
| EJGF2026-091 | 戈壁砂砾石地层条件下现浇沉砂池防渗施工工法          | 河南省陆水建筑工程有限公司                    | 张炫文、周翔、陈伟红、冯珍、何佳佳   |
| EJGF2026-092 | 狭小空间压力钢管安装及顶板封闭施工工法            | 河南省水利第二工程局集团有限公司                 | 郝二峰、宋歌、张成仁、张添、王慧宾   |
| EJGF2026-093 | 基于绳锯静力切割工艺的紧邻建筑物定向拆除施工工法       | 河南省水利第二工程局集团有限公司                 | 闵超、耿鹏宇、贺彪、高超、王建辉    |
| EJGF2026-094 | 土石围堰运行期低功耗多终端远程协同安全管控施工工法      | 河南省水利第二工程局集团有限公司<br>河南郑大水利科技有限公司 | 耿鹏宇、闵超、陈浩、高超、殷巍杰    |
| EJGF2026-095 | 长距离管道井点智能降水施工工法                | 河南省水利第一工程局集团有限公司                 | 李炎、吴若飞、张璋、张潇然、黄侠    |
| EJGF2026-096 | “孔内托底+柔性隔离”免损伤预制框架涵顶板吊装就位施工工法  | 河南省铁路建设投资集团有限公司<br>中铁十五局集团有限公司   | 张伊飞、夏文明、张崇斌、刘云鹏、冯虎  |

| 拟编号          | 工法名称                      | 完成单位                              | 编写人员                |
|--------------|---------------------------|-----------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-097 | 穿现浇楼板电气垂直桥架直埋安装施工工法       | 河南省东风建工集团有限公司<br>福建省泮澄建设集团有限公司    | 郑志勇、吴文金、曾艺红、王龙、秦利敏  |
| EJGF2026-098 | 新型装配式叠合板降板和非降板区后浇连接防渗施工工法 | 河南省东风建工集团有限公司<br>福建省泮澄建设集团有限公司    | 郑志勇、吴文金、曾艺红、李采霞、吕东风 |
| EJGF2026-099 | 装配式叠合板现浇接缝处吊模安装加固施工工法     | 河南省东风建工集团有限公司<br>福建省泮澄建设集团有限公司    | 郑志勇、吴文金、曾艺红、秦利敏、王龙  |
| EJGF2026-100 | 大跨度Y型钢结构构件吊装就位固定施工工法      | 河南省东风建工集团有限公司<br>鲁班源集团有限公司        | 郑志勇、吴文金、曾艺红、吕东风、李采霞 |
| EJGF2026-101 | 构造柱顶部混凝土浇筑回收一体化施工工法       | 河南省中创建筑工程有限公司                     | 马泽飞、袁萧池、袁欣华、靳志秀、谷娟娟 |
| EJGF2026-102 | 超小型陶瓷薄板精准快速铺贴施工工法         | 河南省中创建筑工程有限公司                     | 韩贝贝、许政政、刘娜娜、王辉、魏卫东  |
| EJGF2026-103 | 基于BIM的金属风管精准高效安装施工工法      | 河南省中创建筑工程有限公司                     | 刘滨、程万里、徐志伟、张伟伟、刘小会  |
| EJGF2026-104 | 基于BIM的隔震支座预埋件精准高效施工工法     | 河南省中创建筑工程有限公司                     | 谷娟娟、靳志秀、袁欣华、袁萧池、马泽飞 |
| EJGF2026-105 | 地下工程高效止水穿墙套管制作安装施工工法      | 河南省中创建筑工程有限公司                     | 魏卫东、王辉、刘娜娜、许政政、韩贝贝  |
| EJGF2026-106 | 纳米热熔复合技术柔性复合风管施工工法        | 河南省中创建筑工程有限公司                     | 刘滨、程万里、刘小会、张伟伟、徐志伟  |
| EJGF2026-107 | 城市河道预制联锁块绿色生态护坡施工工法       | 河南盛鼎建设集团有限公司                      | 康智波、王银忍、易玉娇、屈钰锟、刘健  |
| EJGF2026-108 | 室内乳胶漆喷涂机器人高效精益施工工法        | 河南盛鼎建设集团有限公司                      | 马会会、康智波、刘健、屈钰锟、吴杰   |
| EJGF2026-109 | 沟槽智能回填施工工法                | 河南水诚建设工程有限公司                      | 丁小广、刘北德、李蕾、康磊、赵王琪   |
| EJGF2026-110 | 低碳环保型再生骨料混凝土免抹灰施工工法       | 河南水诚建设工程有限公司                      | 丁小广、李闯、刘北德、李蕾、康磊    |
| EJGF2026-111 | 雷达流量计多流态分段率定安装工法          | 河南水环境勘测设计有限公司                     | 刘永峰、王锋、李双江、李江涛、张钰森  |
| EJGF2026-112 | 受限空间长距离输水管道排气阀灵活布设安装施工工法  | 河南水环境勘测设计有限公司<br>中国水利水电第十一局工程有限公司 | 王锋、李双江、刘永峰、李江涛、杨帅军  |

| 拟编号          | 工法名称                        | 完成单位                           | 编写人员                |
|--------------|-----------------------------|--------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-113 | 液化柔性水泥土搅拌回填施工工法             | 河南水建集团有限公司                     | 张志攀、刘军政、张朝阳、王宁宁、黄建雨 |
| EJGF2026-114 | 免拆模现浇阶梯型自灌溉生态重力式挡墙施工工法      | 河南舜禹水利建筑工程有限公司                 | 孟耐东、郭志明、王海友、王梅方、丁倩影 |
| EJGF2026-115 | 河道淤泥自驱动净化与能量回收一体化施工工法       | 河南舜禹水利建筑工程有限公司                 | 郭志明、王海友、孟耐东、丁倩影、王梅方 |
| EJGF2026-116 | 超大面积渔光互补光伏发电项目施工工法          | 河南四建工程有限公司                     | 郭保朝、高如畅、李亚丹、耿锴、李鹏飞  |
| EJGF2026-117 | 真空绝热板（VIP板）+抗冻型抹面复合保温工艺施工工法 | 河南嵩山建筑安装有限公司                   | 曹凯、尤婉婉、刘旭龙、杜学超、李利花  |
| EJGF2026-118 | 智能防雷接地一体化施工工法               | 河南嵩山建筑安装有限公司                   | 位永超、李佳迅、曹凯、尤婉婉、刘旭龙  |
| EJGF2026-119 | 给水管网“隔冻+埋深+回填”三重防冻施工工法      | 河南嵩山建筑安装有限公司                   | 位永超、李佳迅、张晓松、杨博、曹于爽  |
| EJGF2026-120 | 有机复合改良基质+耐低温老化灌溉管材施工工法      | 河南嵩山建筑安装有限公司                   | 张晓松、杨博、田芳、杜学超、李利花、  |
| EJGF2026-121 | 电缆桥架组合式动态调节安装施工工法           | 河南泰戈建设工程有限公司<br>中国电建集团核电工程有限公司 | 李强、安衍浩、高琳、董丽媛、原乔乔   |
| EJGF2026-122 | 复杂环境下光伏模块整体吊装与快速就位施工工法      | 河南泰戈建设工程有限公司                   | 李强、张存林、董丽媛、蔡其光、原乔乔  |
| EJGF2026-123 | 输电铁塔大直径钻孔灌注桩智能化施工工法         | 河南泰戈建设工程有限公司                   | 李强、张存林、董丽媛、蔡其光、原乔乔  |
| EJGF2026-124 | 预铺反粘防水施工工法                  | 河南万胜建设集团有限公司                   | 林自冉、赵兵、宋雨珈、郑首功、王锋   |
| EJGF2026-125 | 装配式支吊架结合BIM技术安装施工工法         | 河南万胜建设集团有限公司                   | 林自冉、赵兵、宋雨珈、郑首功、王锋   |
| EJGF2026-126 | UHPC石幕墙板施工工法                | 河南万胜建设集团有限公司                   | 谢佳村、张智丽、杜博文、陈东方、周航宇 |
| EJGF2026-127 | 大直径工艺管道精准定位高效焊接施工工法         | 河南沃克曼建设工程有限公司                  | 冯子文、周路彬、陈磊、陈曦、金英伟   |
| EJGF2026-128 | 钢结构轻钢墙面系统模块化预制安装施工工法        | 河南西部保峰建筑科技有限公司                 | 任艳艳、张甲亮、李印、张岩松、贾帅   |
| EJGF2026-129 | 医院不停诊环境下大悬挑钢连廊“分            | 河南西部保峰建筑科技有限公司                 | 张甲亮、李印、水新辉、高鹏辉、刘二静  |

| 拟编号          | 工法名称                         | 完成单位                             | 编写人员                |
|--------------|------------------------------|----------------------------------|---------------------|
|              | 片递进、动态合拢”施工工法                |                                  |                     |
| EJGF2026-130 | 混凝土结构裂缝控制与长效防渗综合施工工法         | 河南祥鹰市政工程有限公司<br>河南苏景建筑工程有限公司     | 郜晓琳、胡清坡、罗东红、张敏杰、牛丹  |
| EJGF2026-131 | BIM+全过程监测智能施工工法              | 河南祥鹰市政工程有限公司<br>河南苏景建筑工程有限公司     | 郜晓琳、胡清坡、罗东红、张敏杰、牛丹  |
| EJGF2026-132 | 串联式双拌缸两级拌和水泥稳定碎石基层施工工法       | 河南信安建设工程有限公司                     | 杜婷婷、王慧、马家海、余兴卫、付会强  |
| EJGF2026-133 | 矿山立井高效冻结法快速凿井施工工法            | 河南赢创矿山工程有限公司                     | 龚望远、薛意超、李育强、万曙光、王久赫 |
| EJGF2026-134 | 深长冻结斜井掘进、外壁、内壁平行作业施工工法       | 河南赢创矿山工程有限公司                     | 刘国亭、康松林、梁帅飞、康安新、耿海涛 |
| EJGF2026-135 | 管井密集套管集成定位施工工法               | 河南优德建筑工程有限公司<br>河南省建安科学实验研究院有限公司 | 张国勇、焦峰超、童冰坤、赵华森、师伟平 |
| EJGF2026-136 | 夜光型透水复合路面施工工法                | 河南宇览建筑工程有限公司                     | 王毅、陈松涛、赵玉风、许更飞、马永利  |
| EJGF2026-137 | 人造水系两布一膜与钢筋混凝土支柱结构防渗漏连接施工工法  | 河南宇览建筑工程有限公司<br>湖南省一建园林建设有限公司    | 王毅、秦凯、常志恒、罗敏、文伶     |
| EJGF2026-138 | 多轴小直径搅拌桩薄壁等厚水泥土防渗墙施工工法       | 河南禹水建工有限公司                       | 高建伟、魏丽丹、李维宜、杨阳、郭莉莉  |
| EJGF2026-139 | 高支模体系智能监测与安全控制施工工法           | 河南元贝建筑工程有限公司                     | 马超群、戚光生、索庆瀛、王怀东、侯雪姣 |
| EJGF2026-140 | 水库大坝防渗墙成槽与浇筑施工工法             | 河南元贝建筑工程有限公司                     | 王印、王丽媛、赵相峰、戚薇、杜楠    |
| EJGF2026-141 | 大面积地坪一次成型防裂施工工法              | 河南元贝建筑工程有限公司                     | 孙娜、吕园丽、吴坦、郑毅、闫俊龙    |
| EJGF2026-142 | 工业园区装配式矩形混凝土框架大门快速安装施工工法     | 河南园田建设工程有限公司                     | 胡莉萍、陈圣亚、吕恩财、高云霞、陈美子 |
| EJGF2026-143 | 复杂基面高分子预铺反粘卷材精细化施工与接缝无损化处理工法 | 河南园田建设工程有限公司                     | 栗晓静、张鑫龙、赵森、夏明星、余迪   |
| EJGF2026-144 | 重型车辆通行区道路基层抗变形与面层耐磨防滑综合施工工法  | 河南智宸建筑工程有限公司                     | 张杰、景应照、张世营、高永鹏、张刚   |
| EJGF2026-145 | 城区密集区域桩基施工全套管跟进与             | 河南智宸建筑工程有限公司                     | 张刚、张杰、高永鹏、景应照、张世营   |

| 拟编号          | 工法名称                   | 完成单位                       | 编写人员                |
|--------------|------------------------|----------------------------|---------------------|
|              | 泥浆零排放绿色施工工法            |                            |                     |
| EJGF2026-146 | 砵细水雾自动喷淋养护系统施工工法       | 河南中安建设工程有限公司               | 徐超凡、秦丰豹、谢志超、张溪、荆文娟  |
| EJGF2026-147 | 基于数字化液压夯的台背回填智能压实施工工法  | 河南中平交科研究设计院有限公司            | 刘金松、李伟轩、张龙飞、李振、丁萌昕  |
| EJGF2026-148 | 冷冻仓库保温通风地面施工工法         | 河南中豫建发集团有限公司               | 杨帅、陈海兵、冯林、温昊、王德仁    |
| EJGF2026-149 | 基于三点共弧控制的大型钢结构旋转吊装施工工法 | 河南洲匠建设工程有限公司               | 王洛刚、张晨鑫、连少辉、秦磊、刘学涛  |
| EJGF2026-150 | 智能分级降水系统应用施工工法         | 河南梓捷建设工程有限公司               | 刘士显、黄茜茜、刘文娟、刘龙、陈二娟  |
| EJGF2026-151 | 装配式基础模块化组合后浇UHPC施工工法   | 郑州基泰建设工程有限公司               | 谢向鹏、秦小磊、黄亚军、张松伟、高菊芳 |
| EJGF2026-152 | 装配式沉井柔性索环后浇UHPC施工工法    | 郑州基泰建设工程有限公司               | 谢向鹏、李志强、李少彪、秦小磊、杨星  |
| EJGF2026-153 | 山区复杂地质路基不均匀沉降综合控制施工工法  | 郑州久鼎路桥工程有限公司               | 周玉至、闫岭、王静、王义博、崔剑超   |
| EJGF2026-154 | 现浇雨水箱涵钢管支架滑移施工工法       | 郑州市政集团有限公司                 | 王乾、吴德须、孔令姝、刘韦巍、赵戩   |
| EJGF2026-155 | 成品高分子材料施工现场临时排水沟施工工法   | 郑州新兴市政工程有限公司               | 陈诗茵、李晨、王博、李明国、王涛    |
| EJGF2026-156 | 生态透水格构式铺装快速施工工法        | 天丰建筑集团有限公司                 | 孙亚娟、牛书峰、郝霞利、任静、段大鲁  |
| EJGF2026-157 | 可循环拆装式混凝土临时道路绿色施工工法    | 天丰建筑集团有限公司                 | 孙亚娟、牛书峰、郝霞利、李宾、段大鲁  |
| EJGF2026-158 | 智铺机器人瓷砖精准化施工工法         | 天丰建筑集团有限公司                 | 孙亚利、韩娜、成刚刚、张占全、荆延庆  |
| EJGF2026-159 | 高精度智控机器人混凝土整平施工工法      | 天丰建筑集团有限公司<br>中誉恒信工程咨询有限公司 | 步盼盼、岳雪文、岳雪文、麻路奇、张亚楠 |
| EJGF2026-160 | 高效BV线穿线施工工法            | 天元建设集团有限公司                 | 齐鲁、仇发展、王晓、潘雨、庞伟     |
| EJGF2026-161 | 建筑临边伸缩式可折叠防护快捷高效安装施工工法 | 天元建设集团有限公司                 | 刘恒、朱孝红、佟洪明、闫会召、刘涛   |
| EJGF2026-162 | 可移动式自动润砖施工工法           | 天元建设集团有限公司                 | 卜凡军、李宗利、陈雷、陈广辉、于相杰  |

| 拟编号          | 工法名称                           | 完成单位                             | 编写人员                |
|--------------|--------------------------------|----------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-163 | 蒸压加气混凝土板（ALC板）U型卡—管卡协同限位安装施工工法 | 许昌大成实业集团有限公司                     | 吕振钢、陈阳、韩江涛、王梦迪、马金丰  |
| EJGF2026-164 | 超厚金刚砂密封耐磨固化地坪工法                | 许昌大成实业集团有限公司                     | 吕振钢、陈阳、韩江涛、王梦迪、王嘉晟  |
| EJGF2026-165 | 闸室框架柱三维可调组合式模板施工工法             | 许昌水利建筑工程有限公司                     | 李伟伟、程会强、申鹏坤、刘意、任艺飞  |
| EJGF2026-166 | 生态AO型防堵塞多级复合人工湿地施工工法           | 棕榈生态城镇发展股份有限公司                   | 梁欣冉、郭光光、胡传伟、张晗晗、侯景盼 |
| EJGF2026-167 | 地下车库底板后浇带SM遇水膨胀止水胶施工工法         | 棕榈生态城镇发展股份有限公司                   | 葛红壮、赵志波、白旭波、朱东雨、赵冬冬 |
| EJGF2026-168 | PE管沟槽机械开挖与精准安装施工工法             | 永平建设有限公司                         | 高志英、刘伟锋、魏小飞、孙思文、高爽  |
| EJGF2026-169 | 坡屋面建筑群BIM驱动模板一体化施工工法           | 恒上建设有限公司                         | 王晓莉、刘清、刘政、姚延龄、马全生   |
| EJGF2026-170 | 美丽乡村建设中式景观围墙施工工法               | 弘飞建工集团有限公司                       | 冯燕、张莹莹、张亚茹、赵鑫磊、梁芬芬  |
| EJGF2026-171 | PC结构新型预埋管线精准布设施工工法             | 华锦建设集团股份有限公司<br>浙江富安莱建设集团有限公司    | 黄勇、乐可峰、程翔、李杰、谢欢     |
| EJGF2026-172 | 大跨度拱形屋面板先张法预应力施工工法             | 华新建工集团有限公司                       | 李龙飞、陈春林、于有汉、丁志兵、张玮  |
| EJGF2026-173 | 管道BIM模型机器人激光放样施工工法             | 华豫建工集团有限公司                       | 马志民、徐蒙蒙、马智琴、赵瑞、苗仁豪  |
| EJGF2026-174 | 地砖BIM排砖机器人自动铺贴施工工法             | 华豫建工集团有限公司                       | 马志民、徐蒙蒙、马智琴、赵瑞、苗仁豪  |
| EJGF2026-175 | 闸门启闭机钢丝绳底孔封堵施工工法               | 黄河建工集团有限公司                       | 刘向甫、徐训华、李月华、张晋、吴占军  |
| EJGF2026-176 | 复杂水文条件下桥墩基础智能锚固与精准下放成套施工关键技术工法 | 黄河建工集团有限公司                       | 谢虹、肖发光、王莉、王跃华、杨娜    |
| EJGF2026-177 | 特大输水渠不中断输水水下混凝土衬砌高效修复施工关键技术工法  | 黄河建工集团有限公司                       | 肖发光、谢虹、王莉、洪攀、张晋     |
| EJGF2026-178 | 剧院工程大跨度圆屋盖钢桁架模块化拼装吊装工法         | 济南市章丘区城乡建设发展服务中心<br>中国建筑土木建设有限公司 | 姜雷、洪晓勇、李若飞、魏现涛、张林萌  |

| 拟编号          | 工法名称                            | 完成单位                            | 编写人员                |
|--------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-179 | 构造柱植筋孔快速精准定位施工工法                | 今天建设有限公司<br>浙江欣捷建设有限公司          | 林举、齐峰、沈建江、范良涛、李智渊   |
| EJGF2026-180 | 轻钢龙骨吊顶抗裂施工工法                    | 今天建设有限公司<br>浙江欣捷建设有限公司          | 孙高辉、张林林、李智渊、闻家亮、童莎莎 |
| EJGF2026-181 | 快装式室内地面架空精准调平施工工法               | 景祥建设工程有限公司                      | 李小剑、李金俩、纪晨伟、王彩娟、李书慧 |
| EJGF2026-182 | 气囊平衡精准安装外门窗施工工法                 | 景祥建设工程有限公司                      | 李小剑、李金俩、纪晨伟、王彩娟、马艳茹 |
| EJGF2026-183 | 软土地区深基坑承压水降水施工工法                | 九冶建设有限公司                        | 李艳军、段烈龙、邵楠、黄永杰、马俊   |
| EJGF2026-184 | 地下车库外墙防水施工工法                    | 九冶建设有限公司                        | 邵楠、尚卫超、余琳、郭文坛、刘俊垚   |
| EJGF2026-185 | 大深度多隔墙竖井矩形断面分格式滑模高效衬砌工法         | 九州水文建设集团有限公司                    | 李孟娟、侯蒙蒙、张伟、张得敏、张昌吉  |
| EJGF2026-186 | 双层模板高质量施工木纹清水混凝土施工工法            | 巨鑫建设集团有限公司                      | 吴旭平、胡慧超、沈梅玲、沈波、姚华   |
| EJGF2026-187 | 水平定向钻球墨铸铁管柔性连接施工工法              | 巨鑫建设集团有限公司                      | 朱佳斌、施浩杰、刘雅佩、杨俊杰、胡一帆 |
| EJGF2026-188 | 周转式叠合板预埋线盒螺杆夹紧防偏位施工工法           | 巨鑫建设集团有限公司                      | 施建春、曹瑾、朱耀红、钟新灿、倪卫东  |
| EJGF2026-189 | 河道清淤疏浚与护岸高效衔接施工工法               | 坤鑫建设集团有限公司                      | 李佳丽、韩玉鹏、李红涛、范鑫浩、何星豫 |
| EJGF2026-190 | 现浇砼水泵房下凸肋梁楼盖的模板定点集中配、流水支拆模的施工工法 | 洛京（河南）水利水电工程有限公司                | 栗瑞芳、李靖、杨祖雷、丁锴、孔博士   |
| EJGF2026-191 | 可周转的一体式地脚螺栓固定平台的施工工法            | 洛京（河南）水利水电工程有限公司                | 栗瑞芳、李靖、杨祖雷、丁锴、赵胜军   |
| EJGF2026-192 | 钢-木联合固定传力杆（或拉杆）的施工工法            | 洛京（河南）水利水电工程有限公司                | 栗瑞芳、李靖、杨祖雷、孔博士、赵胜军  |
| EJGF2026-193 | 高边坡主动加固与被动防护分区协同施工工法            | 洛阳故县水库灌区建设开发有限公司<br>中铁隧道局集团有限公司 | 马方方、张晓磊、杨鹤浦、李智乾、韩兴隆 |
| EJGF2026-194 | 绿色环保型桩基泥浆处理与循环利用施工工法            | 南阳卓越建工有限公司                      | 郭少卿、李海山、乔铎、张凌鹏、胡泊   |

| 拟编号          | 工法名称                          | 完成单位             | 编写人员                |
|--------------|-------------------------------|------------------|---------------------|
| EJGF2026-195 | 建筑垃圾再生骨料复合地基加固施工工法            | 南阳卓越建工有限公司       | 郭少卿、李海山、乔铎、张凌鹏、胡泊   |
| EJGF2026-196 | 河塘回填区淤泥原位固化施工工法               | 宁波建工工程集团有限公司     | 王黎锋、何耀、王田、郑凯、周磊     |
| EJGF2026-197 | 女儿墙预制集成防水保护系统装配式施工工法          | 宁波建工工程集团有限公司     | 贺志国、张锐、王黎锋、王田、彭伟亮   |
| EJGF2026-198 | 蹲便器预制可调节支架安装施工工法              | 宁波建工工程集团有限公司     | 高启鹏、周松逵、王增琦、章朝波、吴凯  |
| EJGF2026-199 | 既有场馆上部新增钢屋盖的临时支撑体系及分级同步卸载施工工法 | 宁波建工工程集团有限公司     | 张永勇、陈夙佳、祝科佳、李吉峰、章征鸿 |
| EJGF2026-200 | 基于BIM的缆线管廊模块化装配施工工法           | 宁波建工工程集团有限公司     | 陈绍游、胡军、张玲丽、黄金桥、洪佳蕾  |
| EJGF2026-201 | 独立承台侧模回收式钢索加固施工工法             | 宁波建工工程集团有限公司     | 杨红崑、周晓琪、陆钱挺、潘海光、俞丰  |
| EJGF2026-202 | 井壁围岩不同位置温度、水压监测技术工法           | 平煤神马建工集团有限公司     | 刘光毅、钱自卫、韩泰然、牛晓兵、张劲松 |
| EJGF2026-203 | 大跨度高抗力现浇盖梁支架快速施工工法            | 平舆县宏达路桥工程有限公司    | 胡滨、范意乐、朱建业、马哲、朱立军   |
| EJGF2026-204 | 水平定向钻施工地表隆起及劈裂冒浆监测控制施工工法      | 启晗电力建设集团有限公司     | 张强、张云义、汤真真、王靖宇、常相宽  |
| EJGF2026-205 | 全自动整体式公路箱梁预制液压模板施工工法          | 启晗电力建设集团有限公司     | 郝文奎、刘清超、卢士超、赵明洋、白叶婷 |
| EJGF2026-206 | 预制梁场智能化施工关键技术集成工法             | 启晗电力建设集团有限公司     | 白叶婷、汤真真、赵明洋、师泽鑫、裴璐斌 |
| EJGF2026-207 | 高海拔地区新旧混凝土协同工作施工工法            | 乾元建工集团有限公司       | 董玉峰、李志强、刘静毅、杨楠楠、薛明亮 |
| EJGF2026-208 | 装配式钢结构与围护系统快速安装及精度控制施工工法      | 三赢建设集团有限公司       | 张海坤、杨大会、宋慧娟、刘玲羽、杨艳辉 |
| EJGF2026-209 | 大面积框架结构厂房高精度地坪一次成型施工工法        | 三赢建设集团有限公司       | 张海坤、杨大会、宋慧娟、张昊、张玉玉  |
| EJGF2026-210 | 路面水泥稳定碎石基层3D智能摊铺施工工法          | 安徽建工水利开发投资集团有限公司 | 李天根、顾 远、常启玉、刘 涛、顾雍鼎 |

| 拟编号          | 工法名称                          | 完成单位             | 编写人员                |
|--------------|-------------------------------|------------------|---------------------|
| EJGF2026-211 | 预制 T 梁智能液压模板体系施工工法            | 安徽建工水利开发投资集团有限公司 | 刘双飞、屠其庆、屠祀松、焦壮壮、耿凯  |
| EJGF2026-212 | 格构式新型生态挡土墙施工工法                | 安徽建工水利开发投资集团有限公司 | 耿凯、刘双飞、张予捷、荣健、邵志永   |
| EJGF2026-213 | 装配式墩柱安全防护架施工工法                | 安徽建工水利开发投资集团有限公司 | 刘双飞、屠其庆、屠祀松、焦壮壮、耿凯  |
| EJGF2026-214 | 桥梁混凝土防撞护栏智能养护施工工法             | 安徽建工水利开发投资集团有限公司 | 刘双飞、夏云超、焦壮壮、陈江、顾雍鼎  |
| EJGF2026-215 | 大直径深孔嵌岩桩旋挖牙轮钻高效成桩施工工法         | 安徽建工水利开发投资集团有限公司 | 吴先锋、甘正永、单雨濛、焦壮壮、于洋  |
| EJGF2026-216 | 深基坑组合钢管斜支撑施工工法                | 安徽建工水利开发投资集团有限公司 | 高家仓、刘双飞、耿凯、孙硕、刘婷慧   |
| EJGF2026-217 | 地下室 HDPE 排水板疏水层施工工法           | 安徽建工水利开发投资集团有限公司 | 王以江、杨璇、耿凯、荣健、谷晓亮    |
| EJGF2026-218 | 提高消防立式水泵安装精度及快速安装施工工法         | 安徽建工水利开发投资集团有限公司 | 余申江、刘双飞、谷晓亮、邵志永、王天宝 |
| EJGF2026-219 | 地下室外墙竖向后浇带先支式防护墙施工工法          | 安徽建工水利开发投资集团有限公司 | 余申江、刘双飞、耿凯、周曼丽、薛猛   |
| EJGF2026-220 | 基于智慧工地平台的深基坑智能监测施工工法          | 安徽建工水利开发投资集团有限公司 | 余申江、刘双飞、付庆虎、谷晓亮、王文斌 |
| EJGF2026-221 | 基础柱钢筋骨架模块化制作及安装施工工法           | 安徽建工水利开发投资集团有限公司 | 徐卫星、黄杰华、熊培林、钟斌、王兆阳  |
| EJGF2026-222 | 排水管道与检查井连接密封模具施工工法            | 安徽建工水利开发投资集团有限公司 | 刘丽芝、张清波、杨涛、张绍升、焦天颂  |
| EJGF2026-223 | 混凝土输送泵管新型固定安装施工工法             | 安徽建工水利开发投资集团有限公司 | 叶孜、胡广超、徐敏、彭健、王志恒    |
| EJGF2026-224 | 非开挖式 CIPP 紫外光固化整体拉入排水管道修复施工工法 | 安阳市恒达公路发展有限责任公司  | 赵怀胜、付海雷、吴起立、张庆民、王冬云 |
| EJGF2026-225 | 深基坑狭窄肥槽回填轻钢模架—轻集料混凝土组合施工工法    | 北京城建集团有限责任公司     | 李绍才、许厚材、王同刚、刘才耀、赵建国 |
| EJGF2026-226 | 深基坑支护锚杆一次注浆施工工法               | 北京城建集团有限责任公司     | 刘才耀、许厚材、宋有旭、杨国平、张银鹏 |
| EJGF2026-227 | 高填方机场超大厚度杂填土软弱地基处理施工工法        | 北京金港场道工程建设有限公司   | 何鸿烈、彭金亮、农城、胡杰、李汉琨   |

| 拟编号          | 工法名称                    | 完成单位                          | 编写人员                          |
|--------------|-------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| EJGF2026-228 | 变形缝处模板加固可拆卸周转使用的施工方法    | 创迈建工集团有限公司                    | 郑旭日、魏文艳、申瑶、郑剑峰、原士文            |
| EJGF2026-229 | 砌体填充墙预制电箱快速预埋安装施工工法     | 创胜建设集团有限公司                    | 高自停、李普献、王光辉、岳邦春、韦成祥           |
| EJGF2026-230 | 可调节型混凝土结构方柱模板防渗支护体系施工工法 | 大立建设集团有限公司<br>浙江大经建设集团股份有限公司  | 倪国庆、郑新萍、徐海明、周群策、张敬黎           |
| EJGF2026-231 | 狭窄变形缝现浇剪力墙自锁模板安装施工工法    | 大立建设集团有限公司<br>浙江大经建设集团股份有限公司  | 倪国庆、陈霞、王张栋、张伟、李建涛             |
| EJGF2026-232 | 撑拉结合可拆卸悬挑脚手架一体化封底施工工法   | 大立建设集团有限公司<br>浙江佳蕙建设有限公司      | 朱佳锋、陈夜林、莫松彪、陈斌、傅徐超            |
| EJGF2026-233 | 混凝土U型模壳免支模窗台压顶砌筑施工工法    | 大立建设集团有限公司<br>浙江佳蕙建设有限公司      | 陈庆安、陈斌、玛什拉·瓦利德·阿里·哈密德、陈夜林、项剑波 |
| EJGF2026-234 | 复杂地质条件下高压旋喷桩施工工法        | 大荣建设集团有限公司                    | 李辉、林雪江、陆江仑、周珂瑜、王行龙            |
| EJGF2026-235 | 深基坑应用新型预制桩支护结构施工工法      | 大荣建设集团有限公司                    | 林雪江、楼培吉、应芝瑕、徐光耀、连光华           |
| EJGF2026-236 | 水坝河道护坡架式减震抗冲铺设施工工法      | 邓州市水利工程建设有限责任公司               | 姚天怀、杜志勇、刘东阳、周权、潘熙             |
| EJGF2026-237 | 混凝土圆柱附着消火栓系统安装施工工法      | 方远建设集团股份有限公司                  | 蔡明魁、赵钦竹、卢其米、于勇、姜栋湘            |
| EJGF2026-238 | 地下室外墙后浇带超前处理施工工法        | 福建金泓建设有限公司<br>天尚设计集团有限公司      | 胡焱、吴轶瑾、黄华平、黄涛、杨亚宁             |
| EJGF2026-239 | 复杂地质区域玻璃纤维增强筋组合锚杆施工工法   | 广州市第一市政工程有限公司                 | 卢福新、刘凤阳、殷文锐、邓富涛、於丙昊           |
| EJGF2026-240 | 道路模块化路基填料技术施工工法         | 山东高速济德公路有限公司                  | 褚锋、鹿伟、张荣华、梁坤、李骏               |
| EJGF2026-241 | 工程建设安全数智化“监、警、控”一体化工法   | 山东省路桥集团有限公司                   | 张子鹏、姜益顺、李飞、孔伟、魏振伟             |
| EJGF2026-242 | 装配式钢筋混凝土箱涵全断面预制施工工法     | 山东省路桥集团有限公司                   | 姜益顺、马新伟、柳春风、孔伟、李帅             |
| EJGF2026-243 | 工字钢板梁制作工法               | 山东省路桥集团有限公司<br>河南交投工程管理咨询有限公司 | 周鲁、李建强、李培庆、韩嘎、袁波              |

| 拟编号          | 工法名称                     | 完成单位             | 编写人员                |
|--------------|--------------------------|------------------|---------------------|
| EJGF2026-244 | 基于ArcGIS的长距离管网数字化控制施工工法  | 山和工程集团有限公司       | 韩亮、张青龙、刘晴、陈红旭、李利娟   |
| EJGF2026-245 | 复杂断面隧洞碳纤维粘贴高效施工工法        | 山和工程集团有限公司       | 于琼丽、刘晴、张青龙、韩亮、陈红旭   |
| EJGF2026-246 | 大型倾斜曲面吊顶智能施工工法           | 山西六建集团有限公司       | 王建国、刘振华、王世伟、刘晓峰、彭辉  |
| EJGF2026-247 | 基于BIM技术的砼-钢板剪力墙高效高精度施工工法 | 山西六建集团有限公司       | 王建国、张宇秀、李振华、王世伟、宋红旗 |
| EJGF2026-248 | 基于预制双T板基底的细石混凝土屋面抗裂施工工法  | 山西六建集团有限公司       | 樊磊、孟祥虎、张波、张滋杰、翟艳军   |
| EJGF2026-249 | 中风化岩地质承压型囊式扩体抗浮锚杆施工工法    | 上海宝冶集团有限公司       | 许二雄、李明、张胜高、崔卫亚、简彦威  |
| EJGF2026-250 | PLC工法钢管组合桩基坑支护施工工法       | 上海宝冶集团有限公司       | 刘阳、王伟、李范、武玉东、王旭东    |
| EJGF2026-251 | 100m跨径槽形钢梁在梁上整孔预制施工方法    | 上海城建市政工程(集团)有限公司 | 张辉荣、李斐然、李华强、黄志巍、韩洪明 |
| EJGF2026-252 | 双支座体系100m跨径槽形钢梁墩顶嵌补段施工工法 | 上海城建市政工程(集团)有限公司 | 彭辉、李斐然、袁波、杨树祥、肖欢    |
| EJGF2026-253 | 基于BIM技术的明配管安装施工工法        | 上海建工集团股份有限公司     | 秦春海、宋俊、张志鹏、赵留帅、井艳   |
| EJGF2026-254 | 新型可视化综合机电管线样板施工工法        | 上海建工集团股份有限公司     | 秦春海、宋俊、张志鹏、张明辉、赵方昕  |
| EJGF2026-255 | 隧道明洞下方采空区浇筑混凝土施工工法       | 浙江交工集团股份有限公司     | 黄立华、陈智、诸葛晓良、程江东、杨朋霖 |
| EJGF2026-256 | 基于液压爬升模板系统的高墩快速施工工法      | 浙江交工集团股份有限公司     | 杨冬冬、杨骐豪、冯旭东、董学明、孙钰  |
| EJGF2026-257 | 基于施工信息化系统的强夯法路基填筑施工工法    | 浙江交工集团股份有限公司     | 陈智、杨晓帅、刘旗、吴旭航、周扬    |
| EJGF2026-258 | 钻孔灌注桩泥浆资源化闭环处理施工工法       | 浙江交工集团股份有限公司     | 楼凯旋、孙九龙、吴旭航、沈佳毅、周扬  |
| EJGF2026-259 | 墩柱与承台连接面免凿毛高效成型施工工法      | 浙江交工集团股份有限公司     | 王洁妍、余建仁、周啸、张成杰、付灏   |

| 拟编号          | 工法名称                         | 完成单位                                   | 编写人员                |
|--------------|------------------------------|--|---------------------|
| EJGF2026-260 | 大体积混凝土悬臂现浇盖梁循环温控及模块化支架施工工法   | 浙江交工集团股份有限公司                           | 阚超、占礼成、车显飞、李冬林、陈爽   |
| EJGF2026-261 | 多断面变径隧道衬砌台车施工工法              | 浙江交工集团股份有限公司                           | 占礼成、阚超、胡肖毅、任旭凯、唐凌昀  |
| EJGF2026-262 | 路基中央分隔带混凝土护栏滑膜施工工法           | 浙江交工集团股份有限公司                           | 陈高、沈佳毅、吴芮、喻海军、赵航    |
| EJGF2026-263 | 基于可调节式模板的支座垫石施工工法            | 浙江交工集团股份有限公司                           | 陈高、朱康韩、熊建荣、王勋、程海峻   |
| EJGF2026-264 | 基于物联网的高速公路混凝土护栏智能预制与协同养护施工工法 | 浙江交工集团股份有限公司                           | 楼树桢、职彦爽、吴志龙、吴秀浩、刘海涛 |
| EJGF2026-265 | 沥青路面阵列式碾压施工工法                | 浙江交工集团股份有限公司                           | 周钰尧、陈诗灏、刘峻岐、王智虎、王兆昆 |
| EJGF2026-266 | 基于玄武岩纤维网格的风电基础大体积混凝土裂缝控制施工工法 | 玉门油田工程建设有限责任公司<br>中国石油集团东方地球物理勘探有限责任公司 | 孙继丰、杨金贵、袁琛皓、甘长林、王学阳 |
| EJGF2026-267 | 市政道路透水混凝土基层+沥青面层一体化施工工法      | 浙江八达建设工程集团有限公司                         | 黄振勇、王建宏、张鑫、刘飞、金宁    |
| EJGF2026-268 | 老旧小区改造中既有建筑结构加固与功能提升施工工法     | 浙江八达建设工程集团有限公司                         | 黄振勇、王建宏、张鑫、刘飞、金宁    |
| EJGF2026-269 | 管线集成卡扣式隔声隔墙施工工法              | 浙江海滨建设集团有限公司                           | 胡滨、陆永林、施秀秀、邵丽燕、王天奇  |
| EJGF2026-270 | 伸缩卡位式梁侧模板加固施工工法              | 浙江海滨建设集团有限公司                           | 孙乐宁、马骏、邵丽燕、吕曼、罗金波   |
| EJGF2026-271 | 长螺旋压灌桩定位器辅助钢筋笼定位施工工法         | 浙江合屹建设有限公司                             | 彭昱昕、何明明、郑生法、徐芬、郑阳   |
| EJGF2026-272 | 大体积混凝土智能温控与无线测温一体化施工工法       | 浙江省东阳第三建筑工程有限公司                        | 王彦理、蔡君亮、蒋剑峰、王菊花、楼阳  |
| EJGF2026-273 | 再生骨料混凝土结构免抹灰绿色施工工法           | 浙江省东阳第三建筑工程有限公司                        | 蔡君亮、王彦理、蒋剑峰、郑剑平、张智杰 |
| EJGF2026-274 | 异型屋面可调自适应悬挂机构吊篮施工工法          | 浙江省二建建设集团有限公司                          | 周明、罗标、许亿蒙、张建设、曹爱文   |
| EJGF2026-275 | 定型化翻板式现浇砼构造柱入料口施工工法          | 浙江省建工集团有限责任公司                          | 陈佳正、吴国栋、王波、吴石印、孙奥   |

| 拟编号          | 工法名称                      | 完成单位                             | 编写人员                |
|--------------|---------------------------|----------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-276 | 无早拆头盘扣式早拆体系施工工法           | 浙江省建工集团有限责任公司                    | 陈佳正、刘强、王波、汪成、张学建    |
| EJGF2026-277 | 电梯井道结构内模伸缩式一体化自提升体系施工工法   | 浙江欣捷建设有限公司<br>浙江恒力建设有限公司         | 金城、许乐威、宋沈佳、周玲婷、褚旻   |
| EJGF2026-278 | 基础底板后浇带组合型盲沟式排水系统施工工法     | 浙江欣捷建设有限公司<br>浙江恒力建设有限公司         | 许乐威、施江峰、金城、杨宇捷、何一明  |
| EJGF2026-279 | 大倾斜幕墙可调向索道吊篮施工工法          | 浙江中天方圆幕墙有限公司                     | 傅何佳、俞辉、朱霞、付凯坚、邱名河   |
| EJGF2026-280 | 杯口基础双肢格构柱精准施工工法           | 浙江中天恒筑建筑科技有限公司                   | 周映、阮森康、卢玉、徐晗、沈家荣    |
| EJGF2026-281 | 基于多跨拼装式下挂平台的钢梁安装施工工法      | 浙江中天恒筑建筑科技有限公司<br>浙江中天方圆幕墙有限公司   | 徐山山、付建新、敬晨、周剑、叶思雨   |
| EJGF2026-282 | 深水超厚淤泥层拉森钢板桩围堰精准沉桩与防渗施工工法 | 正航水利集团有限公司                       | 段倩倩、张冰清、吴昆、路欢欢、南晓洁  |
| EJGF2026-283 | 高海拔复杂地质条件下深基坑边坡复合喷锚支护施工工法 | 正航水利集团有限公司                       | 张冰清、吴昆、庞玉昂、栗栋艳、刘淇   |
| EJGF2026-284 | 水闸工程浆砌石护坡丁顺锁结一体化施工工法      | 正鸿建工集团有限公司                       | 史艳丽、郭要省、陈利盼、谢孟、袁剑锋  |
| EJGF2026-285 | 老旧建筑墙面乳胶漆清除施工工法           | 正鸿建工集团有限公司                       | 陈利盼、郭要省、杜志宇、宋文杰、周猛刚 |
| EJGF2026-286 | 提高热发电机组真空工艺施工工法           | 中电建宁夏工程有限公司                      | 马金斌、姚冠红、海勇、孙兵、马小虎   |
| EJGF2026-287 | 锅炉系统酸洗后打捞作业优化施工工法         | 中电建宁夏工程有限公司                      | 孙兵、姚冠红、马金斌、陈致江、杨国景  |
| EJGF2026-288 | 塔杆装配式锚索承台基础施工工法           | 黑龙江博航建筑安装工程有限公司                  | 林落光、张娜娜、林耀祖、刘福喜、刘福财 |
| EJGF2026-289 | 丘陵区高速公路高掺量胶粉沥青路面施工工法      | 黑龙江农垦建工路桥有限公司                    | 丁建东、王建立、郝娟、张炬、刘海涛   |
| EJGF2026-290 | 高速公路沥青面层摊铺与可视化碾压施工工法      | 黑龙江农垦建工路桥有限公司<br>河南省濮鲁高速公路有限公司   | 王军超、杜立辉、杜朝伟、管玉见、胡广华 |
| EJGF2026-291 | 基于智能传感与协同控制的水稳摊铺施工工法      | 黑龙江农垦建工路桥有限公司<br>河南中平交科研究设计院有限公司 | 李振、张龙飞、李伟轩、刘金松、丁萌昕  |
| EJGF2026-292 | 基于多机联动的沥青路面全流程智能施工工法      | 黑龙江农垦建工路桥有限公司<br>河南中平交科研究设计院有限公司 | 张东、李源、墙会峰、徐煜翔、付鹏    |

| 拟编号          | 工法名称                      | 完成单位                             | 编写人员                |
|--------------|---------------------------|----------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-293 | 基于固废再生的路基填筑绿色高效施工工法       | 黑龙江农垦建工路桥有限公司<br>河南中平交科研究设计院有限公司 | 墙会峰、李源、张东、徐煜翔、付鹏    |
| EJGF2026-294 | 地铁车站现浇混凝土裂缝控制施工工法         | 中电建铁路建设投资集团有限公司                  | 孙国茹、朱俊阳、毛宇飞、曹子奇、王盼盼 |
| EJGF2026-295 | 无柱拱形明挖地铁车站液压台车现浇施工工法      | 中电建铁路建设投资集团有限公司                  | 毛宇飞、李术星、杨刚、来勇峰、张磊   |
| EJGF2026-296 | 高大混凝土立柱智能化振捣施工工法          | 中电建铁路建设投资集团有限公司                  | 韩灵瑞、井凯、解洋、王栋、薛晓东    |
| EJGF2026-297 | 零倒灌水下取机头高压气囊与法兰闷板双重封堵施工工法 | 中鼎国际工程有限责任公司                     | 魏成文、刘星武、郭超、李文涛、江斌   |
| EJGF2026-298 | 大型火电机组翻车机安装施工工法           | 中国电建集团河南工程有限公司                   | 巴志军、韦颖丽、闫伟、曹梦春、李高洁  |
| EJGF2026-299 | 大型火电机组斗轮堆取料机安装工法          | 中国电建集团河南工程有限公司                   | 巴志军、韦颖丽、闫伟、范栋航、王新   |
| EJGF2026-300 | 火力发电机组集散控制系统受电及调试工法       | 中国电建集团河南工程有限公司                   | 余丹超、杜喜信、胡莉莉、郭启涛、田纪云 |
| EJGF2026-301 | 余热锅炉管道膨胀节施工工法             | 中国电建集团河南工程有限公司                   | 裴刘辉、洪进、赵东、王学武、王海笑   |
| EJGF2026-302 | 风机电装电缆 T 型接头施工工法          | 中国电建集团河南工程有限公司                   | 张鹏辉、王亚辈、李会乾、彭胜利、董豪  |
| EJGF2026-303 | 裹体机械旋挖桩基础施工工法             | 中国电建集团河南工程有限公司                   | 简国强、钱纪磊、郑春杰、席玉鹏、赵荣钢 |
| EJGF2026-304 | 500kV 变电站软母线安装施工工法        | 中国电建集团河南工程有限公司                   | 张向远、牛奔、谢旭亮、范永杰、关鹏鲲  |
| EJGF2026-305 | 分段封网整体跨越工法                | 中国电建集团河南工程有限公司                   | 刘宗威、牛玉草、钱继磊、赵荣钢、许宗坤 |
| EJGF2026-306 | 基于垃圾焚烧电厂狭小空间大型罐体组合安装工法    | 中国电建集团河南工程有限公司                   | 王高飞、赵庆生、王辉、王备、王军星   |
| EJGF2026-307 | 基于 BIM 的装配式 ALC 墙水电预埋施工工法 | 中国电建集团河南工程有限公司                   | 吴子胜、晏钰哲、李静涛、申腾宇、白刘保 |
| EJGF2026-308 | 电站厂房照明系统模块化智能安装施工工法       | 中国电建集团核电工程有限公司                   | 张宏图、岳喜团、高国君、刘超、贾寿海  |
| EJGF2026-309 | 主变局部放电试验便捷测试施工工法          | 中国电建集团核电工程有限公司                   | 黄会凯、岳佳新、孔祥才、孙逢俭、聂佩智 |
| EJGF2026-310 | 民用建筑装配式地暖干式施工工法           | 中国电建集团核电工程有限公司                   | 孙承悦、杜庆存、王波、张坤、王秋如   |

| 拟编号          | 工法名称                            | 完成单位           | 编写人员                |
|--------------|---------------------------------|----------------|---------------------|
| EJGF2026-311 | 锅炉膜式水冷壁 SA-387GR91 鳍片焊接及热处理施工工法 | 中国电建集团核电工程有限公司 | 郭守波、侯万明、蒋欣成、刘莹、齐永平  |
| EJGF2026-312 | 半地下厂房弹性支撑结构电动给水泵高效安装施工工法        | 中国电建集团核电工程有限公司 | 聂婷婷、刘中超、顾建宁、陈晴雯、胡海亮 |
| EJGF2026-313 | 中低压管道预制与安装精度一体化控制施工工法           | 中国电建集团核电工程有限公司 | 谭培华、黄伟、王海波          |
| EJGF2026-314 | 大型厂房高抗震电缆托盘精准定位及安装施工工法          | 中国电建集团核电工程有限公司 | 张亮亮、张云飞、程源、田旭、崔敬天   |
| EJGF2026-315 | 大直径间冷塔 X 钢管柱自密实混凝土顶升灌注施工工法      | 中国电建集团核电工程有限公司 | 魏东昊、周增军、高翔、包亚东、刘海楠  |
| EJGF2026-316 | 核电站乏燃料热室贯穿件驱动桥式起重机安装工法          | 中国电建集团核电工程有限公司 | 吴申浩、杨勇、冯国强、于斌、张养静   |
| EJGF2026-317 | 电厂黄金焊口焊接及检测成套施工工法               | 中国电建集团核电工程有限公司 | 蒋欣成、李广晋、姚睿、王萱、魏巍    |
| EJGF2026-318 | 风电工程精准风况预测引导分段流水吊装施工工法          | 中国电建集团核电工程有限公司 | 薛皓元、李涛、蒋欣成、王展、杨艳艳   |
| EJGF2026-319 | 大规模集中式电化学储能电站施工工法               | 中国电建集团核电工程有限公司 | 薛皓元、李广晋、韩昱瑶、张洪硕、刘雪  |
| EJGF2026-320 | 复杂地质大直径混凝土管道顶管施工工法              | 中国电建集团核电工程有限公司 | 李卿鹏、张浩、张延、李永祥、武韵添   |
| EJGF2026-321 | 高水位池塘淤泥条件下强夯置换施工工法              | 中国电建集团核电工程有限公司 | 杨研、张凯、周新军、连奔奔、汪振华   |
| EJGF2026-322 | 基于 BIM 技术的间冷塔斜面支墩重型螺栓安装施工工法     | 中国电建集团核电工程有限公司 | 丁建、李虎、丁胤皓、陈昊、刘峻锋    |
| EJGF2026-323 | 大容量超高型钢混塔风电机组安装施工工法             | 中国电建集团核电工程有限公司 | 孟欣、张新国、杜雪峰、刘昕冲、陈小健  |
| EJGF2026-324 | 风电基础劲性复合桩 (MC 桩) 智能定位与精准成桩施工工法  | 中国电建集团核电工程有限公司 | 张健、武明、李剑、王宁、张峰浩     |
| EJGF2026-325 | 桥梁预制构件智能控温蒸汽养生施工工法              | 中国二十二冶集团有限公司   | 高洪才、姜波、杨树森、赵康、单慧芝   |
| EJGF2026-326 | 保温地库 SJF 板制作安装施工工法              | 中国二十二冶集团有限公司   | 王希恩、任远昌、季伟忠、黄修振、高洪才 |

| 拟编号          | 工法名称                               | 完成单位                          | 编写人员                |
|--------------|------------------------------------|-------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-327 | 大型场馆斜柱螺栓精准定位施工工法                   | 中国二十二冶集团有限公司                  | 田霖、陈科宇、李小龙、潘昊男、单婷   |
| EJGF2026-328 | 框架轻墙结构简易石材幕墙精工快速施工工法               | 中国二十二冶集团有限公司                  | 李 佳、姚 彬、郝建雄、康海强、郑 昊 |
| EJGF2026-329 | 近水域饱和水粉砂地层深埋管道安装改造快速施工工法           | 中国二十二冶集团有限公司                  | 董树林、李 佳、姚 彬、冯新学、杨健生 |
| EJGF2026-330 | 管道环焊缝内涂层补口全自动机器人施工工法               | 中国二十二冶集团有限公司                  | 李 佳、姚 彬、顾芳芳、姜晓波、黄利松 |
| EJGF2026-331 | 深基坑组合式塔吊基础“灌注桩+钢立柱+混凝土承台”预制装配式施工工法 | 中国二十二冶集团有限公司                  | 李正涛、靳航、朱耀鹏、莫定聪、姜晓波  |
| EJGF2026-332 | 富水杂填土类地层预应力锚索跟管钻进施工工法              | 中国二十二冶集团有限公司                  | 靳航、朱耀鹏、李正涛、高强、莫定聪   |
| EJGF2026-333 | PHC 预应力管桩桩端与承台连接施工工法               | 中国二十二冶集团有限公司                  | 刘树茂、郑建勇、刘攀志、李 伟、赵子轩 |
| EJGF2026-334 | 高层住宅铝模叠合板集成化施工工法                   | 中国公路工程咨询集团有限公司                | 胡鹏、励东东、姜园园、展宁、杨赛赛   |
| EJGF2026-335 | 大型挤出造粒机组施工工法                       | 中国化学工程第十一建设有限公司               | 邱文则、赵拥强、刘宁、张军伟、刘刚   |
| EJGF2026-336 | Ethernet-APL 现场总线安装及调试工法           | 中国化学工程第十一建设有限公司               | 宋嘉伟、林海、田英科、崔世坤、宋东明  |
| EJGF2026-337 | 改进型钢纤维抗裂耐磨防腐增强耐压地坪施工工法             | 中国机械工业第四建设工程有限公司              | 鲍晓波、于江涛、王少华、张传威、崔祥盘 |
| EJGF2026-338 | 渗流地层下盾构区间联络通道智能化冻结法施工工法            | 中国建设基础设施有限公司<br>中国建筑第四工程局有限公司 | 史立丹、谭仕波、胥鹏、刘志彪、韩泽松  |
| EJGF2026-339 | 富水软土地层土压平衡盾构机浅覆土、小净距掘进施工工法         | 中国建设基础设施有限公司<br>中国建筑第四工程局有限公司 | 史立丹、谭仕波、熊弦、袁杰、刘洲    |
| EJGF2026-340 | 大跨度装配式桥式支架系统设计与安装施工工法              | 中国建设基础设施有限公司<br>中建六局第一建设有限公司  | 马庆伟、赵长鑫、张小宁、史立丹、孙文探 |
| EJGF2026-341 | 地铁车辆段高大空间大规格复合风管安装施工工法             | 中国建设基础设施有限公司<br>中建六局第一建设有限公司  | 张小宁、史立丹、赵长鑫、陈玉龙、李响  |
| EJGF2026-342 | 电动飞机中试厂房金属屋面 TPO 复合功能板施工工法         | 中国建筑第八工程局有限公司                 | 曹东旭、刘思佳、任培帅、吕洋、董军涛  |

| 拟编号          | 工法名称                        | 完成单位          | 编写人员                |
|--------------|-----------------------------|---------------|---------------------|
| EJGF2026-343 | 深基坑气膜工程施工工法                 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 王西伦、刘磊、郎晓雄、王伟赫、王雯瑄  |
| EJGF2026-344 | 超大洁净厂房工艺管道集装箱式智能机动焊高效预制施工工法 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 陈桂林、安小旭、李盛堃、李靖、唐玮骏  |
| EJGF2026-345 | 劲性节点与砼装饰一体的空间钢构体系施工工法       | 中国建筑第八工程局有限公司 | 曾炼、张勇、程超、张金池、刘发元    |
| EJGF2026-346 | 历史风貌建筑内部结构整体拆改施工工法          | 中国建筑第八工程局有限公司 | 褚永颜、孟祥良、陈学光、吴述明、武亚洲 |
| EJGF2026-347 | 毗邻基坑历史风貌建筑既有外墙基础加固体系施工工法    | 中国建筑第八工程局有限公司 | 褚永颜、李新雷、毕江寰、赵立东、于海申 |
| EJGF2026-348 | 盾构交叉作业区轨顶风道智能监测预警门式架施工工法    | 中国建筑第八工程局有限公司 | 杜劭、项荣泉、马彤辉、张世科、武同东  |
| EJGF2026-349 | 高周转装配式新模架施工工法               | 中国建筑第八工程局有限公司 | 周鹏、丁叶、付宇鹏、李亚博、吴凯    |
| EJGF2026-350 | 护岸施工围堰工程拉森钢板桩防渗漏施工工法        | 中国建筑第八工程局有限公司 | 龚俊、李大山、夏国平、高运恒、胡金涛  |
| EJGF2026-351 | 流态固化土咬合桩新型支护体系施工工法          | 中国建筑第八工程局有限公司 | 郭烨、成昊凌、马潇宇、张兆庭、李灿   |
| EJGF2026-352 | 保温楼面体系裂缝与起鼓控制施工工法           | 中国建筑第八工程局有限公司 | 郭宇航、张潮、林春尧、陈祎飞、赵子航  |
| EJGF2026-353 | 建筑垃圾资源化利用施工工法               | 中国建筑第八工程局有限公司 | 黄源、陈华、王龙、陈俊杰、张志威    |
| EJGF2026-354 | 装配式住宅 ALC 板材外墙抗风压精密拼接施工工法   | 中国建筑第八工程局有限公司 | 邢成、姬祥、姜林杰、贺林春、董军涛   |
| EJGF2026-355 | 厚板钢构件窄间隙混合气体保护焊工法           | 中国建筑第八工程局有限公司 | 李伟、李博、岳政旭、魏士旺、戎浩申   |
| EJGF2026-356 | 基坑水力冲挖与机械辅助清运施工工法           | 中国建筑第八工程局有限公司 | 张庆林、侯健、赵平川、章敏、张瑞卿   |
| EJGF2026-357 | 已建建筑地下室超低净高锚杆静压桩施工工法        | 中国建筑第八工程局有限公司 | 梁谭玺、赵稳、李志超、祝佳琪、张挺   |
| EJGF2026-358 | 模块化流态固化土智能生产注填施工工法          | 中国建筑第八工程局有限公司 | 刘淇、刘鹏、胡军、晁代杰、刘星星    |

| 拟编号          | 工法名称                       | 完成单位          | 编写人员                |
|--------------|----------------------------|---------------|---------------------|
| EJGF2026-359 | 高边坡格构梁及植生袋生态支护施工工法         | 中国建筑第八工程局有限公司 | 张志丹、康志国、田振生、田荣杰、蒋大伟 |
| EJGF2026-360 | 超韧弹性体复合结构快速安装桥梁伸缩缝施工工法     | 中国建筑第八工程局有限公司 | 张丽丽、姜龙睿、尤亚军、杨谷桐、王兴珂 |
| EJGF2026-361 | 钢渣沥青混凝土抗磨耗层施工工法            | 中国建筑第八工程局有限公司 | 万长利、赵 涛、尤亚军、姜龙睿、张丽丽 |
| EJGF2026-362 | 预埋盲管软土地基后浇带水位控制施工工法        | 中国建筑第八工程局有限公司 | 王利军、满慎雅、魏宏远、尚卫娟、周 奔 |
| EJGF2026-363 | 旋喷式钢管复合斜向支撑桩基坑支护施工工法       | 中国建筑第八工程局有限公司 | 王 琦、张 杰、刘 萌、陈翔宇、李雪芹 |
| EJGF2026-364 | 三轴搅拌劲芯管桩支护墙施工工法            | 中国建筑第八工程局有限公司 | 张真真、张 杰、王 琦、靳少坤、刘世强 |
| EJGF2026-365 | 水泥浆湿铺基层高分子自粘防水卷材施工工法       | 中国建筑第八工程局有限公司 | 周 奔、尚卫娟、魏宏远、满慎雅、王利军 |
| EJGF2026-366 | 缓粘结后张拉预应力抗浮锚杆施工工法          | 中国建筑第八工程局有限公司 | 朱 琨、李 铮、张鹏飞、李艳红、王巍巍 |
| EJGF2026-367 | 地下室外墙防水保护层喷砂速型施工工法         | 中国建筑第八工程局有限公司 | 张 乐、丁 越、李红惠、鲁彩红、社会敏 |
| EJGF2026-368 | 承台基础内钢结构柱地脚螺栓精准预埋施工工法      | 中国建筑第八工程局有限公司 | 刘世强、李 铮、周琳霞、田振生、张 乐 |
| EJGF2026-369 | 承压水层降水井钢套筒同步排水-封堵与多级抗渗施工工法 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 黄文博、房黎明、李 飞、丁博宇、杨 靖 |
| EJGF2026-370 | 新型易拆后浇带模板施工工法              | 中国建筑第八工程局有限公司 | 朱万长、社会敏、鲁彩红、张瑞强、张莎莎 |
| EJGF2026-371 | 地下室接管道在支护桩狭窄肥槽间的逆向接驳施工工法   | 中国建筑第八工程局有限公司 | 何 花、司娉婷、李雪芹、吴 昊、朱万长 |
| EJGF2026-372 | 软弱地质水泥搅拌桩耦合支护桩重塑侧应力施工工法    | 中国建筑第八工程局有限公司 | 李 飞、房黎明、黄文博、李红亮、刘淑颖 |
| EJGF2026-373 | 后浇带标准化独立支撑体系施工工法           | 中国建筑第八工程局有限公司 | 李梦迪、刘茹月、任军红、尚全方、徐飞镭 |
| EJGF2026-374 | 双高压旋喷注浆施工工法                | 中国建筑第八工程局有限公司 | 黄文博、李 飞、房黎明、康志国、李红亮 |
| EJGF2026-375 | 套管跟进高压旋喷囊式锚固扩大头锚索施工工法      | 中国建筑第八工程局有限公司 | 杨谷桐、王兴珂、赵 涛、万长利、张志丹 |

| 拟编号          | 工法名称                    | 完成单位          | 编写人员                |
|--------------|-------------------------|---------------|---------------------|
| EJGF2026-376 | 大直径混凝土斜圆柱施工工法           | 中国建筑第八工程局有限公司 | 范岗奇、赵昌龙、王学冰、娄肖辉、李云杰 |
| EJGF2026-377 | 基于盘扣环的铝合金模板体系附加水平杆施工工法  | 中国建筑第八工程局有限公司 | 徐飞镝、毛莉、林永茂、陈虎、赵阳    |
| EJGF2026-378 | 高层住宅烟道一次现浇成型施工技术        | 中国建筑第八工程局有限公司 | 赵阳、陈虎、侯腾、林永茂、毛莉     |
| EJGF2026-379 | 房屋建筑采光井连梁全周转模板支撑工法      | 中国建筑第八工程局有限公司 | 尚全方、任军红、刘茹月、侯腾、张瑞强  |
| EJGF2026-380 | 采用新型可回收可调节夹模具模板加固施工工法   | 中国建筑第八工程局有限公司 | 田世克、陈琳、李小征、李继芳、付文良  |
| EJGF2026-381 | 装配式建筑预制楼梯板抗震快速可靠连接施工工法  | 中国建筑第八工程局有限公司 | 付文良、李继芳、陈琳、田世克、张玲   |
| EJGF2026-382 | 可周转式后浇带支撑施工工法           | 中国建筑第八工程局有限公司 | 李小征、杨靖、方军会、张琪、张浩    |
| EJGF2026-383 | 贯通开孔加劲板型钢混凝土柱施工工法       | 中国建筑第八工程局有限公司 | 李燕庭、张浩、张琪、方军会、李登科   |
| EJGF2026-384 | 梁柱节点工具式模板加固体系施工工法       | 中国建筑第八工程局有限公司 | 李燕庭、李二明、李准、任桃灵、朱兴程  |
| EJGF2026-385 | 大孔径轻集料空心砌块施工工法          | 中国建筑第八工程局有限公司 | 司松波、李小征、张鹏飞、李少俊、吴锦  |
| EJGF2026-386 | 异形剪力墙定型加固件施工工法          | 中国建筑第八工程局有限公司 | 钟小年、张耀勇、曹建中、张玲、刘志国  |
| EJGF2026-387 | 卡扣式挤塑板给排水立管预留洞封堵模具施工工法  | 中国建筑第八工程局有限公司 | 贾濮华、马登科、李少俊、乔素芳、李二明 |
| EJGF2026-388 | 聚合物基无机磨石整体艺术地面施工工法      | 中国建筑第八工程局有限公司 | 王巍巍、李艳红、曹建中、张耀勇、乔素芳 |
| EJGF2026-389 | 新型铝模超高支撑体系及一体化操作平台施工工法  | 中国建筑第八工程局有限公司 | 聂勇、孙小杰、张磊强、马登科、王向前  |
| EJGF2026-390 | 新型轻钢喷塑模板系统结合独立支撑结构施工工法  | 中国建筑第八工程局有限公司 | 司娉婷、朱兴程、卢佳楠、任桃灵、李准  |
| EJGF2026-391 | 钢筋砼结构高强无收缩灌浆料+碳纤维加固施工工法 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 李云杰、娄肖辉、王学冰、赵昌龙、范岗奇 |
| EJGF2026-392 | 自制吊装车安装ALC轻质隔墙板施工工法     | 中国建筑第八工程局有限公司 | 聂勇、吴昊、刘志国、朱琨、王向前    |

| 拟编号          | 工法名称                           | 完成单位          | 编写人员                |
|--------------|--------------------------------|---------------|---------------------|
| EJGF2026-393 | 铝合金箱式井筒内模施工工法                  | 中国建筑第八工程局有限公司 | 孙小杰、尹文忠、钟小年、姚翠华、朱潇凡 |
| EJGF2026-394 | 高空间层高结构铝合金模板盘扣支撑<br>高效早拆体系施工工法 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 吴 锦、焦卫超、张向阳、赵 丹、杨华瑞 |
| EJGF2026-395 | 铝模竖向构件封堵施工工法                   | 中国建筑第八工程局有限公司 | 朱潇凡、尹文忠、王 湘、吴 刚、田 增 |
| EJGF2026-396 | 超厚筏板基础高低跨分段施工工法                | 中国建筑第八工程局有限公司 | 杨 斌、赵 丹、尹文忠、郝虎啸、张向阳 |
| EJGF2026-397 | 混凝土结构凸型柱免穿墙螺杆快速加<br>固模板体系施工工法  | 中国建筑第八工程局有限公司 | 李登科、吴 刚、田 增、杨华瑞、焦卫超 |
| EJGF2026-398 | 工具式高分子聚合物模板安装施工工<br>法          | 中国建筑第八工程局有限公司 | 徐 珂、王 昊、郝虎啸、杨 斌、李海军 |
| EJGF2026-399 | 空心楼盖系统质量缺陷注浆补强工艺<br>工法         | 中国建筑第八工程局有限公司 | 史文赞、王 昊、贾濮华、徐 珂、李亚鑫 |
| EJGF2026-400 | 既有受限空间改造中设备风管接管安<br>装施工工法      | 中国建筑第八工程局有限公司 | 蔡永清、余学平、关志磊、袁军团、李亚鑫 |
| EJGF2026-401 | 大体积风管及消防管网架悬吊施工工<br>法          | 中国建筑第八工程局有限公司 | 余学平、蔡永清、关志磊、杨 幸、袁军团 |
| EJGF2026-402 | 超高层建筑变幅多段式高效吊装工法               | 中国建筑第八工程局有限公司 | 聂亚斌、陈梦菲、朱 琳、冯 科、耿晓龙 |
| EJGF2026-403 | 自密实固化土管沟槽回填施工工法                | 中国建筑第八工程局有限公司 | 聂亚斌、耿晓龙、冯 科、朱 琳、王 湘 |
| EJGF2026-404 | 杯口基础钢结构立柱快速定位安装施<br>工工法        | 中国建筑第八工程局有限公司 | 高 坤、郭 猛、陶 乐、杨坤朋、吴二朋 |
| EJGF2026-405 | 多曲面螺旋式钢结构高空对接施工工<br>法          | 中国建筑第八工程局有限公司 | 杨坤朋、陶 乐、郭 猛、吴二朋、高 坤 |
| EJGF2026-406 | 工具式螺杆调平支架安装承力地坪锚<br>栓施工工法      | 中国建筑第八工程局有限公司 | 魏晓伟、易芳娣、王明飞、马东霜、李忠臣 |
| EJGF2026-407 | 大跨度钢网架整体提升施工工法                 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 马东霜、王明飞、易芳娣、李忠臣、魏晓伟 |
| EJGF2026-408 | 高层建筑高位悬臂钢结构观光平台施<br>工工法        | 中国建筑第八工程局有限公司 | 郑 想、王 闯、郑 鹏、吴慢慢、张维维 |
| EJGF2026-409 | 屋面系统构件与焊接球网架累积提升<br>的施工工法      | 中国建筑第八工程局有限公司 | 吴慢慢、郑 鹏、王 闯、张维维、丁春光 |

| 拟编号          | 工法名称                                 | 完成单位          | 编写人员                |
|--------------|--------------------------------------|---------------|---------------------|
| EJGF2026-410 | 钢结构复合金属屋面吊顶精准国定施工工法                  | 中国建筑第八工程局有限公司 | 陈占峰、王朝营、韩娜娜、杨向飞、曲飞飞 |
| EJGF2026-411 | 屋面构造层双刀片机械切缝施工工法                     | 中国建筑第八工程局有限公司 | 杨向飞、韩娜娜、王朝营、曲飞飞、陈占峰 |
| EJGF2026-412 | 网架结构双层压型钢板防水保温屋面施工工法                 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 张莎莎、张智超、张博、李梦迪、张明丽  |
| EJGF2026-413 | 高层建筑多形式幕墙高效精准施工工法                    | 中国建筑第八工程局有限公司 | 李红惠、张博、张智超、李天磊、丁越   |
| EJGF2026-414 | 大面积弧形烤漆铝板吊顶施工工法                      | 中国建筑第八工程局有限公司 | 魏亚磊、郝鲁洋、李花萍、钞瑞琳、李天磊 |
| EJGF2026-415 | 基于竖向铝合金矩管格栅支承的横向钢龙骨的建筑外立面铝单板饰面安装施工工法 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 王令园、李花萍、魏亚磊、班振洋、孙飞  |
| EJGF2026-416 | 钢纤维混凝土金刚砂地坪的梯度复合智能施工工法               | 中国建筑第八工程局有限公司 | 钞瑞琳、张金国、贺银峰、孙飞、鞠建军  |
| EJGF2026-417 | 自融合型特种功能保护膜提高金属屋面使用寿命施工工法            | 中国建筑第八工程局有限公司 | 贺银峰、班振洋、马帅强、陈梦菲、宰晶晶 |
| EJGF2026-418 | 复杂环境下无机纤维吸声防火一体化涂层施工工法               | 中国建筑第八工程局有限公司 | 丁博宇、周志峰、侯俊丽、郑淼、宰晶晶  |
| EJGF2026-419 | 新型结构边柱加固施工工法                         | 中国建筑第八工程局有限公司 | 聂亚斌、郑淼、侯俊丽、周志峰、王令园  |
| EJGF2026-420 | 大净高超高层建筑附着式升降脚手架施工工法                 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 刘纪星、马帅强、栗飞霞、宋佳敏、杨忠楠 |
| EJGF2026-421 | 满水试验中池壁洞口可逆式耐高压密封封堵施工工法              | 中国建筑第八工程局有限公司 | 鞠建军、杨忠楠、宋佳敏、栗飞霞、刘纪星 |
| EJGF2026-422 | 建筑变形缝内设组合排水管防渗漏施工工法                  | 中国建筑第八工程局有限公司 | 蒋大伟、刘淑颖、丁春光、郑想、史文赞  |
| EJGF2026-423 | 大跨度无法兰螺旋风管安装施工工法                     | 中国建筑第八工程局有限公司 | 徐涛、李昊洋、蔡厚亮、刘燕飞、田川   |
| EJGF2026-424 | 超大跨度深基坑鱼腹梁结构施工工法                     | 中国建筑第八工程局有限公司 | 刘洋洋、王生、杨建伟、宋震、苗文硕   |
| EJGF2026-425 | 不上人屋面直立锁边屋面系统                        | 中国建筑第八工程局有限公司 | 刘玉新、王波、张恒、孙书杰、刘乐    |
| EJGF2026-426 | 单跨贝雷片钢栈桥一次成型施工工法                     | 中国建筑第八工程局有限公司 | 柳哈络、单良、张玉武、刘家骏、任洪杰  |

| 拟编号          | 工法名称                           | 完成单位          | 编写人员                |
|--------------|--------------------------------|---------------|---------------------|
| EJGF2026-427 | 基于Mobile隔声屏的明挖基坑桩基低噪声施工工法      | 中国建筑第八工程局有限公司 | 赵东晓、马秀振、王兵、孙恺睿、徐茂虎； |
| EJGF2026-428 | 基于三维激光扫描的管片断面测量与监测工法           | 中国建筑第八工程局有限公司 | 马秀振、王兵、项荣泉、陈凤成、王治宇； |
| EJGF2026-429 | 全护筒灌注桩施工工法                     | 中国建筑第八工程局有限公司 | 毛瑞鑫、李健、焦博兴、韩宏周、叶二伟  |
| EJGF2026-430 | 高效节能缓粘结预应力灌注桩施工工法              | 中国建筑第八工程局有限公司 | 任洪杰、单良、张玉武、徐银鹏、王修璞  |
| EJGF2026-431 | 干法-双向水泥搅拌桩防止桩头空桩及除尘的施工工法       | 中国建筑第八工程局有限公司 | 桑倩弟、郝建飞、岳金帅、刘银海、徐军林 |
| EJGF2026-432 | 滨海浅滩回填区重液化土地基处理施工工法            | 中国建筑第八工程局有限公司 | 陶晓腾、郭佳、黄帅、王飞宇、马建锐   |
| EJGF2026-433 | GRC幕墙装配式发光圆洞窗系统加工及安装工法         | 中国建筑第八工程局有限公司 | 陶晓腾、王飞宇、黄帅、贺鹏、曹连社   |
| EJGF2026-434 | 高层住宅框剪结构组合塑料模板标准化施工工法          | 中国建筑第八工程局有限公司 | 田永畔、张绍元、高美祥、张代兴、曹殿浩 |
| EJGF2026-435 | 装配式循环基坑支撑梁与超长悬挑坡屋面异形钢结构一体化施工工法 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 杨朝旭、蔡庆森、饶才金、高伟康、王攀  |
| EJGF2026-436 | 28万吨大直径筒仓挑檐及锥壳施工工法             | 中国建筑第八工程局有限公司 | 张震、郑汇锋、吴传祥、孙浩、吕旗睿   |
| EJGF2026-437 | 巨型悬吊式双曲月牙桁架柱组合结构施工工法           | 中国建筑第八工程局有限公司 | 王信波、郭超、柏海、李浩雄、刘壮壮   |
| EJGF2026-438 | 大型钢结构钢架屋面装饰吊顶施工工法              | 中国建筑第八工程局有限公司 | 王学冬、刘晶、龚可、王宁、董励之    |
| EJGF2026-439 | 轻型木结构建筑高效施工工法                  | 中国建筑第八工程局有限公司 | 吴博、彭军、陈宇、高运恒、胡金涛    |
| EJGF2026-440 | 超高超厚大玻璃幕墙施工工法                  | 中国建筑第八工程局有限公司 | 赵培龙、熊忠翔、王燊杰、丁德益、丁德益 |
| EJGF2026-441 | 超高活动隔断系统施工工法                   | 中国建筑第八工程局有限公司 | 王传磊、胡旭、杨建、邵程、孙弘鹏    |
| EJGF2026-442 | 仿生叶片金属结构及屋面综合施工工法              | 中国建筑第八工程局有限公司 | 王燊杰、侯海芳、高健康、俞智达、张玉箫 |
| EJGF2026-443 | 双曲清水混凝土茶山体系施工工法                | 中国建筑第八工程局有限公司 | 熊忠翔、王传磊、谢兰奎、汪鹏鹏、李琳  |

| 拟编号          | 工法名称                                | 完成单位                          | 编写人员                |
|--------------|-------------------------------------|-------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-444 | 大跨度凯威特型网壳钢结构与PTFE膜结构综合安装施工工法        | 中国建筑第八工程局有限公司                 | 纪宝玉、宋震、徐银鹏、陈明洪、刘英鹏  |
| EJGF2026-445 | TMD调谐减震大跨度连廊舒适度控制工法                 | 中国建筑第八工程局有限公司                 | 徐家培、李家达、李航、李波、李睿    |
| EJGF2026-446 | 主体结构和格构柱的交叉位置的施工方法                  | 中国建筑第八工程局有限公司                 | 林勇、滕腾、杨森森、沈凯凯、罗小庆   |
| EJGF2026-447 | 大跨度曲面悬挑钢结构金属屋盖逆向施工工法                | 中国建筑第八工程局有限公司                 | 姚轩、原林池、柳哈络、徐银鹏、胡金涛  |
| EJGF2026-448 | 双曲铝单板幕墙施工工法                         | 中国建筑第八工程局有限公司                 | 宇文凯、张武、龚可、杨雯、马荣     |
| EJGF2026-449 | 基于复合转换梁体系与微振柱抱柱技术的厂房首层大空间通道提前形成施工工法 | 中国建筑第八工程局有限公司                 | 张涛、彭仁贵、严宇、杨帅、李盛堃    |
| EJGF2026-450 | 超深地下结构复合外墙空腔导流防排施工工法                | 中国建筑第八工程局有限公司                 | 张鑫旺、王博、杨大江、高丙山、李兵   |
| EJGF2026-451 | 球冠形采光顶施工工法                          | 中国建筑第八工程局有限公司                 | 张远新、龚可、高俊、郭瑞龙、杨浩楠   |
| EJGF2026-452 | 装配式ECC加固钢筋混凝土梁施工工法                  | 中国建筑第八工程局有限公司                 | 赵立东、晁代杰、张洪瑞、王飞宇、于成江 |
| EJGF2026-453 | ECC-碳纤维网格复合预制板加固砌体墙施工工法             | 中国建筑第八工程局有限公司                 | 赵立东、晁代杰、张洪瑞、王飞宇、于成江 |
| EJGF2026-454 | 高层建筑交替层大悬挑结构快速施工工法                  | 中国建筑第八工程局有限公司                 | 杨小跃、陈泽杰、王浩杰、杜永跃、曹义康 |
| EJGF2026-455 | 基坑中隔墙开洞穿筋式结构梁整体施工工法                 | 中国建筑第八工程局有限公司                 | 郑启炜、乔小伟、顾晨、张腾、沈兆峰   |
| EJGF2026-456 | 聚碳酸酯塑料模板施工工法                        | 中国建筑第八工程局有限公司                 | 张腾、乔小伟、顾晨、郑启炜、宋谦    |
| EJGF2026-457 | 不规则新旧地墙接缝处围护结构施工工法                  | 中国建筑第八工程局有限公司                 | 乔小伟、顾晨、郑启炜、张腾、田欢    |
| EJGF2026-458 | 小角度斜交上跨通航河道系杆拱支架搭设施工工法              | 中国建筑第八工程局有限公司<br>中国建筑土木建设有限公司 | 王伟、王坤、陈帅、周菲、高松      |
| EJGF2026-459 | 跨既有高速、下穿低净空高压线路大跨度连续梁施工工法           | 中国建筑第八工程局有限公司<br>中国建筑土木建设有限公司 | 王伟、王坤、陈帅、高春旭、丁乃金    |

| 拟编号          | 工法名称                        | 完成单位                          | 编写人员                     |
|--------------|-----------------------------|-------------------------------|--------------------------|
| EJGF2026-460 | 改扩建坐标还原放线施工工法               | 中国建筑第八工程局有限公司<br>中建八局第二建设有限公司 | 杨宏宇、宋文皓、陈旭、田云生、何登超       |
| EJGF2026-461 | 复杂双曲扭转异形钢结构高效吊装施工工法         | 中国建筑第八工程局有限公司<br>中建八局第二建设有限公司 | 许祥、司品琳、李晗、田云生、杜志浩        |
| EJGF2026-462 | 基坑开挖工程中污染土层物理阻隔施工工法         | 中国建筑第八工程局有限公司<br>中建八局南方建设有限公司 | 慕海涛、贺海啸、滕飞、黄祥、王德富        |
| EJGF2026-463 | 钢吊柱混凝土悬挂结构施工工法              | 中国建筑第八工程局有限公司<br>中建八局浙江建设有限公司 | 史明鉴、邓运坛、王明亮、艾热提·艾比布拉、张振京 |
| EJGF2026-464 | 清水混凝土异形柱施工工法                | 中国建筑第八工程局有限公司<br>中建八局浙江建设有限公司 | 邓运坛、王明亮、史明鉴、任科科、王鹏越      |
| EJGF2026-465 | 清水混凝土弧形楼板施工工法               | 中国建筑第八工程局有限公司<br>中建八局浙江建设有限公司 | 邓运坛、王明亮、周浩、史明鉴、任科科       |
| EJGF2026-466 | 城市核心区影响围护结构施工的地下构筑物清障工法     | 中国建筑第八工程局有限公司华北分公司            | 郝帅、马文著、王飞宇、杨明龙、万诚        |
| EJGF2026-467 | 现浇轻集料混凝土隔墙施工工法              | 中国建筑第六工程局有限公司                 | 毕明伟、姜延磊、陈远、刘英利、张晓冶       |
| EJGF2026-468 | 基于BIM的供电系统装配式施工工法           | 中国建筑第六工程局有限公司                 | 李明、韩松、古鹏飞、胡迎风、邢龙凤        |
| EJGF2026-469 | 复合保温系统免拆模工艺施工工法             | 中国建筑第六工程局有限公司                 | 郭号号、潘高亮、温梦柯、张凡、朱舸宇       |
| EJGF2026-470 | V字形嵌入式预制块窗台压顶施工工法           | 中国建筑第六工程局有限公司                 | 杜波波、唐鹏、吴振东、王新纪、邵连俊       |
| EJGF2026-471 | 剪力墙螺杆洞水泥柱快速封堵施工工法           | 中国建筑第六工程局有限公司                 | 曹旺、郭帅飞、蒋涛、谢春成、谢江城        |
| EJGF2026-472 | 双曲面复层空间悬挑钢结构幕墙安装施工方法        | 中国建筑第六工程局有限公司                 | 王军、韩定俊、刘迪、马云东、元世栋        |
| EJGF2026-473 | 大直径盾构在富水溶洞区和破碎带穿越建筑物施工工法    | 中国建筑第六工程局有限公司                 | 牛奔、张书伟、邵海亮、蒋艳祥、刘长贤       |
| EJGF2026-474 | 有限作业面多层钢框架结构阶梯式装配施工工法       | 中国建筑第六工程局有限公司                 | 牛奔、郑久硕、张壮壮、董朋辉、刘会元       |
| EJGF2026-475 | 城市更新背景下基于计算机视觉技术的绿化空间设计优化方法 | 中国建筑第六工程局有限公司                 | 王曦君、赵鹏、刘通、程西贝、张宏达        |

| 拟编号          | 工法名称                          | 完成单位                          | 编写人员                |
|--------------|-------------------------------|-------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-476 | 先张预应力 FRP 网格增强彩色混凝土路面板技术施工方法  | 中国建筑第六工程局有限公司                 | 刘言、杨向伟、赵鹏、胡保金、吉宇飞   |
| EJGF2026-477 | 箱涵定型止水带夹具施工工法                 | 中国建筑第六工程局有限公司                 | 刘通、范凯旋、王金羊、杨思伟、张宏达  |
| EJGF2026-478 | 智能声波燃气 PE 管线定位仪施工工法           | 中国建筑第六工程局有限公司                 | 苗海宁、李洪运、陆佰超、苏晴、荀继虎  |
| EJGF2026-479 | 压力型预应力抗浮锚杆超前张拉施工工法            | 中国建筑第六工程局有限公司                 | 莫宇、石涛、鲍建平、张宏岩、刘亚克   |
| EJGF2026-480 | 医院内部智慧物流系统施工工法                | 中国建筑第六工程局有限公司                 | 黄万里、高俊亚、于瑞涛、刘呈、董宝清  |
| EJGF2026-481 | 大跨度高空双 T 板预制装配与智能施工工法         | 中国建筑第六工程局有限公司                 | 陈金辉、苗海宁、胡宸华、佟延政、赵苏慧 |
| EJGF2026-482 | 复杂城市环境大直径盾构在富水隐伏性溶洞区换刀及掘进施工工法 | 中国建筑第六工程局有限公司<br>中国建设基础设施有限公司 | 牛奔、张彦栋、邱运军、蒋艳祥、刘长贤  |
| EJGF2026-483 | 钢结构安装支撑与卸载工法                  | 中国建筑第七工程局有限公司                 | 林海兴、徐亮、李争、陈明维、马金涛   |
| EJGF2026-484 | 新型后浇带 PVC 管模混凝土柱支撑施工工法        | 中国建筑第七工程局有限公司                 | 韩亚康、李晨泽、张路祥、党耕书、蔡立鑫 |
| EJGF2026-485 | 大角度斜面背栓式蜂窝铝石材幕墙施工工法           | 中国建筑第七工程局有限公司                 | 窦国举、汪银伟、马铭欣、袁镭、刘飞   |
| EJGF2026-486 | 大跨度变截面倒三角桁架分块拼接吊装施工工法         | 中国建筑第七工程局有限公司                 | 窦国举、梁新亚、王刚、何飞龙、汪银伟  |
| EJGF2026-487 | 保障供氧源切换不间断供氧施工工法              | 中国建筑第七工程局有限公司                 | 倪鹏飞、雒炯岗、蒋志恒、曹小虎、李宁  |
| EJGF2026-488 | 基于自制装置的避雷带补偿及折弯一体成型施工工法       | 中国建筑第七工程局有限公司                 | 付亮亮、张亮、王豪杰、陶金、夏云秋   |
| EJGF2026-489 | 模块化预制构件高精度拼接安装施工工法            | 中国建筑第七工程局有限公司                 | 刘海涛、陆群甫、黎德宝、姜博文、宋磊  |
| EJGF2026-490 | 学校建筑消能减震结构施工工法                | 中国建筑第七工程局有限公司                 | 梁栋、李贵、代大友、杨富嵩、廖准    |
| EJGF2026-491 | 学校造型坡屋面混凝土浇筑施工工法              | 中国建筑第七工程局有限公司                 | 梁栋、李贵、代大友、杨富嵩、廖准    |
| EJGF2026-492 | 复杂水系高强度大直径 PE 管圆管涵施工工法        | 中国建筑第七工程局有限公司                 | 刘同生、余志刚、郭亚军、刘云鹏、张茹楠 |

| 拟编号          | 工法名称                       | 完成单位                            | 编写人员                   |
|--------------|----------------------------|---------------------------------|------------------------|
| EJGF2026-493 | 自由曲面壳体结构混凝土辅助振捣施工工法        | 中国建筑第七工程局有限公司                   | 米尔扎提·买买提、安旭、裴涛、张博楠、张松州 |
| EJGF2026-494 | 装配式混凝土锯齿形节点微胶囊自愈合连接施工工法    | 中国建筑第七工程局有限公司                   | 任西豪、张宇、张锦涛、杨正玺、扈海涛、    |
| EJGF2026-495 | 新型一字型墙体构造柱免打孔加固施工工法        | 中国建筑第七工程局有限公司                   | 覃福浩、高明、胡发海、李云相、方秀梅     |
| EJGF2026-496 | 玻璃砖幕墙精细化安装施工工法             | 中国建筑第七工程局有限公司                   | 王宝龙、王俊峰、高攀、肖文平、周晓益     |
| EJGF2026-497 | 自由曲面壳体结构全表面清水混凝土施工工法       | 中国建筑第七工程局有限公司                   | 安旭、王高伟、刘飞、朱大海、石胜岩      |
| EJGF2026-498 | 装配式双向弧肋型超刚度SW水箱施工工法        | 中国建筑第七工程局有限公司                   | 王剑、耿浩然、马一芸、贾志江、杨子航     |
| EJGF2026-499 | 碱激发再生骨料透水混凝土路面施工工法         | 中国建筑第七工程局有限公司                   | 周支军、程晟钊、李延涛、王 军、时宇坤    |
| EJGF2026-500 | 自由曲面壳体变截面扭曲柱脚模板加固施工工法      | 中国建筑第七工程局有限公司                   | 王应杰、安旭、张瑞腾、郭世博、梅亚祥     |
| EJGF2026-501 | 浅圆仓仓顶中心格构柱+张弦式钢桁架支撑体系施工工法  | 中国建筑第七工程局有限公司                   | 高运涛、孙巨超、张彦涛、吴永华、王晓娟    |
| EJGF2026-502 | 浅圆仓通风地槽模块化预制快速施工工法         | 中国建筑第七工程局有限公司                   | 李艳阁、高运涛、吴龙华、马亚豪、周济民    |
| EJGF2026-503 | 既有电力管廊改建时确保高压电缆正常运营的施工工法   | 中国建筑第七工程局有限公司                   | 赵建勋、李永胜、陈光辉、许灿灿、丰金强    |
| EJGF2026-504 | 狭小空间中空内模金属网水泥隔墙单侧水泥板高效施工工法 | 中国建筑第七工程局有限公司                   | 易波、欧阳波、陈建勇、左安文、丁伟      |
| EJGF2026-505 | 直线加速器3米超厚墙体混凝土裂缝控制施工工法     | 中国建筑第七工程局有限公司                   | 郑泉、林荣顺、张乔生、林延章、郭娜      |
| EJGF2026-506 | 大型锯齿状陶板幕墙类背栓干挂施工工法         | 中国建筑第七工程局有限公司                   | 肖现永、林国潮、杨阳、周海杰、周立丰     |
| EJGF2026-507 | 外墙装饰GRC保温一体化复合板施工工法        | 中国建筑第七工程局有限公司<br>河南交院工程技术集团有限公司 | 吴伟东、孟浩、王增保、刘保东、刘彬      |
| EJGF2026-508 | 基于BIM技术的消防喷淋系统全装配式安装施工工法   | 中国建筑第七工程局有限公司<br>中建七局建筑装饰工程有限公司 | 王观龙、李长水、王立涛、乔洪波、沈利杰    |

| 拟编号          | 工法名称                        | 完成单位                            | 编写人员                |
|--------------|-----------------------------|---------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-509 | 渐变交叉铝板及玻璃幕墙装配式施工工法          | 中国建筑第七工程局有限公司<br>中建七局建筑装饰工程有限公司 | 李仕海、闫坤、张瑞兵、李俄壮、吴前进  |
| EJGF2026-510 | 装配式免龙骨禾香木实芯墙板密拼施工工法         | 中国建筑第七工程局有限公司<br>中建七局建筑装饰工程有限公司 | 王玉冰、方学超、康金伟、周宇博、贺清波 |
| EJGF2026-511 | 圆形沉井模板环形钢筋背楞工法              | 中国建筑第七工程局有限公司<br>中建七局交通建设有限公司   | 张承实、武晨、马振东、王昭昭、迟令军  |
| EJGF2026-512 | 格构柱精准定位免清理施工工法              | 中国建筑第七工程局有限公司<br>中建七局交通建设有限公司   | 马俊杰、王刚、李凤、韩道行、杭斯基   |
| EJGF2026-513 | 市政道路狭小空间全固废基泡沫轻质土施工工法       | 中国建筑第七工程局有限公司<br>中建七局交通建设有限公司   | 王刚、王清山、杭斯基、马俊杰、闫一川  |
| EJGF2026-514 | 上跨城市既有桥梁钢箱梁施工工法             | 中国建筑第七工程局有限公司<br>中建七局交通建设有限公司   | 吝江海、袁威、步晓辉、张少波、强子亨  |
| EJGF2026-515 | 异形钢结构梁柱拼装节点施工工法             | 中国建筑第七工程局有限公司<br>中建七局芜湖建设投资有限公司 | 陈毅、杨洋、陈永、齐煜、蒋其龙     |
| EJGF2026-516 | 真空预压联合水载下塑料排水板与滤管高效连接施工工法   | 中国建筑第四工程局有限公司                   | 魏仁贞、江涛、韦姗、陈志成、黄长福   |
| EJGF2026-517 | 狭长空间大管径管道高效就位与精准组对施工工法      | 中国建筑第四工程局有限公司                   | 杨开泼、曾义杰、付登瑜、马贵勋、余婷  |
| EJGF2026-518 | HC工法桩与斜向方桩组合体系空间协同支护施工工法    | 中国建筑第四工程局有限公司                   | 史学明、赵小夏、曹明星、曾志超、程锦辉 |
| EJGF2026-519 | 装配式空腔柱施工工法                  | 中国建筑第四工程局有限公司<br>中建四局第六建设有限公司   | 秦宏志、苗恩新、张志、杨道龙、张新雨  |
| EJGF2026-520 | 六自由度自动化货物分拣平台安装施工工法         | 中国建筑第四工程局有限公司<br>中建四局第六建设有限公司   | 余健、苗恩新、马兴标、王慧婷、何立   |
| EJGF2026-521 | 预制板基坑支护施工工法                 | 中国建筑第四工程局有限公司<br>中建四局第六建设有限公司   | 刘青青、张晓菊、范文龙、孙巍、睦天阜  |
| EJGF2026-522 | 大面积工业厂房耐磨地坪“精平与防裂”全过程控制施工工法 | 中国建筑第五工程局有限公司                   | 高冰峰、刘洋、郭长城、白瑞杰、王贝贝  |
| EJGF2026-523 | 框架-核心筒结构铝木结合施工工法            | 中国建筑第五工程局有限公司                   | 耿瑞博、马萌尚、纪世豪、庞金豪、朱平平 |
| EJGF2026-524 | 基于BIM的大跨度架空层铝板幕墙快速安装施工工法    | 中国建筑第五工程局有限公司                   | 武少勇、谷红朴、王严锋、史亚楠、魏贞洁 |

| 拟编号          | 工法名称                           | 完成单位          | 编写人员                |
|--------------|--------------------------------|---------------|---------------------|
| EJGF2026-525 | 冷库金属面硬质聚氨酯保温板施工工法              | 中国建筑第五工程局有限公司 | 王阳、柴富顺、詹亮、雷阳、赵玉广    |
| EJGF2026-526 | 高层住宅大跨度挑空屋面板预埋支座+型钢梁组合支模体系施工工法 | 中国建筑第五工程局有限公司 | 姚金邦、赵元靖、李彬、云飞、郑浩琦   |
| EJGF2026-527 | 基于BIM的砌体构件与设备模块化快速建造施工工法       | 中国建筑第五工程局有限公司 | 祝德永、李家勇、贾鸿飞、史亚楠、杜健  |
| EJGF2026-528 | 工业厂房梁板结构支撑齿槽梁工法                | 中国建筑第五工程局有限公司 | 李进、赵丁鑫、黄声和、吴天奇      |
| EJGF2026-529 | 15米高大新型盘扣落地式卸料平台施工工法           | 中国建筑第五工程局有限公司 | 赵丁鑫、朱晓红、李进、张玉龙      |
| EJGF2026-530 | 高边坡分级组合式支护与临时-永久支护一体化施工工法      | 中国建筑第五工程局有限公司 | 李传旭、李晓明、董盼盼、康鼎、廉亚文  |
| EJGF2026-531 | 多温区冷链库围护系统集成化施工工法              | 中国建筑第五工程局有限公司 | 吴群威、李雪飞、张洋洋、田野、范学豪  |
| EJGF2026-532 | 钢结构厂房屋面非外露TPO防水卷材穿透性防渗漏施工工法    | 中国建筑第五工程局有限公司 | 张帅、李智、陈秋波、姬志远、林长波   |
| EJGF2026-533 | 粘钢加固结构上进行二次增大截面加固施工工法          | 中国建筑第五工程局有限公司 | 王冲杰、魏俊阳、杨李雷、刘浩、赵涛   |
| EJGF2026-534 | 装配式建筑叠合板板带防漏浆施工工法              | 中国建筑第五工程局有限公司 | 闫纪民、马圆皓、许江明、宋涛、郭娜   |
| EJGF2026-535 | 高层建筑大悬挑型钢混凝土施工工法               | 中国建筑第五工程局有限公司 | 牛凯园、王志鑫、李培彦、许琼鸽、孙广辉 |
| EJGF2026-536 | 医院类项目基于BIM的超大面积混凝土地坪施工工法       | 中国建筑第五工程局有限公司 | 任远奇、张宝宇、章坤、李培彦、王志鑫  |
| EJGF2026-537 | 自保温砌块外墙体系高效施工工法                | 中国建筑第五工程局有限公司 | 张献文、司航槟、张文成、毛克勤、李伟  |
| EJGF2026-538 | 奇偶错层露台爬架支座安装施工工法               | 中国建筑第五工程局有限公司 | 苏豪、王森、刘金标、党利光、江胤枫   |
| EJGF2026-539 | 第四代住宅大悬挑阳台位置悬挑脚手架标准化施工工法       | 中国建筑第五工程局有限公司 | 赵艳恒、董高辉、陈德利、王仁厚、邵帅  |
| EJGF2026-540 | 变形缝处框架柱结构加固工法                  | 中国建筑第五工程局有限公司 | 杨修歌、辛思强、褚少博、王艺钧、贺天增 |

| 拟编号          | 工法名称                             | 完成单位           | 编写人员                |
|--------------|----------------------------------|----------------|---------------------|
| EJGF2026-541 | 高渗透承压地层深基坑降水井带压带水封井施工工法          | 中国建筑第五工程局有限公司  | 史浩南、徐亮、高海博、陈世行、陈静   |
| EJGF2026-542 | 大跨度超高钢结构连廊施工工法                   | 中国建筑第五工程局有限公司  | 许琼鸽、张宝宇、许远鹏、章坤、李培彦  |
| EJGF2026-543 | 超高层造楼机精益穿插安装施工工法                 | 中国建筑第五工程局有限公司  | 袁群、付继赛、张燕青、颜文武、王韬   |
| EJGF2026-544 | 临近地铁深基坑止水帷幕-排桩-钢管支撑协同施工工法        | 中国建筑第五工程局有限公司  | 吴群威、杨广田、孙广源、蒋游、赵锡凯  |
| EJGF2026-545 | 大跨连续刚构腹板钢筋预拼装施工工法                | 中国建筑土木建设有限公司   | 李松波、陈晓波、李文龙、范时泉、阳宗泉 |
| EJGF2026-546 | 大跨度铝合金网壳结构安装施工测量工法               | 中国建筑一局(集团)有限公司 | 林峰、梁炫、张善毅、陈俊杰、胡先训   |
| EJGF2026-547 | 复合支护体系基坑支护施工工法                   | 中国建筑一局(集团)有限公司 | 丁文龙、陈泽锐、吕欣哲、杨宏煜、方舒  |
| EJGF2026-548 | 高水位软硬交互地层桩基旋挖成孔施工工法              | 中国建筑一局(集团)有限公司 | 韩宪东、宋金魁、石凯龙、王春林、叶俊鹏 |
| EJGF2026-549 | 应用预制圆柱及预应力空心板的预应力压接装配混凝土框架结构施工工法 | 中国建筑一局(集团)有限公司 | 胡旭浩、岳奇、王建峰、刘熙瑶、晋顺康  |
| EJGF2026-550 | 软土地区应用混凝土围檩的预应力鱼腹式型钢组合支撑施工工法     | 中国建筑一局(集团)有限公司 | 胡旭浩、岳奇、王建峰、刘熙瑶、王宗政  |
| EJGF2026-551 | 预制板胎模代替传统砖胎模施工工法                 | 中国建筑一局(集团)有限公司 | 王昊、牛宏祥、孙建良、任冲、贺坚    |
| EJGF2026-552 | 囊式扩体抗浮锚杆施工及预应力加载施工工法             | 中国建筑一局(集团)有限公司 | 牛清凯、刘金龙、刘海基、明一、张兴文  |
| EJGF2026-553 | 屋面集成光伏安装施工工法                     | 中国建筑一局(集团)有限公司 | 刘志朋、韩阳、刘俊杰、刘春江、刘一   |
| EJGF2026-554 | 风化岩地基涌水盲井处理施工工法                  | 中国建筑一局(集团)有限公司 | 梁雨轩、马光辉、张航、侯亮亮、刘铭飞  |
| EJGF2026-555 | ALC隔墙板先行安装-构造柱钢筋点焊U型卡协同施工工法      | 中国建筑一局(集团)有限公司 | 张兵石峻豪马贺龙巩克克张明志      |
| EJGF2026-556 | BIM辅助预制装配式叠合板安装施工工法              | 中国建筑一局(集团)有限公司 | 牛乐、张喜强、陈田宁、陈昌远、王昊   |
| EJGF2026-557 | 架空层顶棚岩棉双盘锚固施工工法                  | 中国建筑一局(集团)有限公司 | 宋传祥、朱林涛、李洪飞、孙雪、王丙合  |

| 拟编号          | 工法名称                           | 完成单位                                   | 编写人员                |
|--------------|--------------------------------|--|---------------------|
| EJGF2026-558 | 新型波形沥青防水板架空屋面系统施工工法            | 中国建筑一局（集团）有限公司                         | 苏廷发、曾国珺、牟银山、徐文辉、谭源锋 |
| EJGF2026-559 | 装配式可周转铝合金防护网施工工法               | 中国建筑一局（集团）有限公司                         | 杨金柱、卫则衡、张志发、王晶、崔剑涛  |
| EJGF2026-560 | 大跨度钢结构连廊整体提升施工工法               | 中国建筑一局（集团）有限公司                         | 吴福彬、黄亮、魏伟聪、相子方、张瑜   |
| EJGF2026-561 | 轻盘扣体系下直线加速器施工工法                | 中国建筑一局（集团）有限公司                         | 许坤、陈庆桂、张汉超、侯致杰、张云亮  |
| EJGF2026-562 | 超高层双层高低异形钢结构连廊先后整体提升施工工法       | 中国建筑一局（集团）有限公司                         | 车锦、郑昊腾、杨宏伟、权育宣、张御宇  |
| EJGF2026-563 | 中长定向钻低扰动下穿疏浚河道施工工法             | 中国建筑一局（集团）有限公司                         | 尹向程、李明、卢凤云、杨潇、魏希隆   |
| EJGF2026-564 | 河道治理工程分段超前暗导流施工工法              | 中国建筑一局（集团）有限公司                         | 于海斌、程猛、陈伟、韩宪东、陈宏达   |
| EJGF2026-565 | 基于BIM的无楼盖区域阶梯状ALC隔墙板安装施工工法     | 中国建筑一局（集团）有限公司                         | 郑进琅、李玉林、史晓伟、段焕阳、刘铭飞 |
| EJGF2026-566 | 高层建筑外墙结构面层自动喷淋综合养护施工工法         | 中国建筑一局（集团）有限公司                         | 周雪丰、韩阳、刘俊杰、刘春江、盛刘鹏  |
| EJGF2026-567 | 钢框架结构钢梁外挂现浇墙板的保温模板一体安装、混凝土浇筑工法 | 中国建筑一局（集团）有限公司                         | 邹坤、李宪智、陈成龙、耿廷磊、王丙合  |
| EJGF2026-568 | 地震带区域高层钢结构屈曲约束支撑（BRB）精准安装施工工法  | 中国建筑一局（集团）有限公司                         | 邹坤、李宪智、耿廷磊、孙琪琦、王丙合  |
| EJGF2026-569 | 基于永临荷载转换超大面积水稳基层动态成品保护施工工法     | 中国建筑一局（集团）有限公司<br>广东省机场管理集团有限公司工程建设指挥部 | 陈磊、孙学宝、王祺维、李彬、刘铭飞   |
| EJGF2026-570 | 基于三维激光扫描技术的主体结构施工质量检测与竣工建模工法   | 中国建筑一局（集团）有限公司<br>广东省机场管理集团有限公司工程建设指挥部 | 李彬、陈磊、樊真玉、李阳、刘铭飞    |
| EJGF2026-571 | 内置防水钢管马道基础施工工法                 | 中国建筑一局（集团）有限公司<br>中建一局集团第三建筑有限公司       | 蔡佑明、王松、张楠、苏安洪、米本功   |
| EJGF2026-572 | 地下室顶板施工电梯基础侧向回顶施工工法            | 中国建筑一局（集团）有限公司<br>中建一局集团第三建筑有限公司       | 蔡佑明、王松、张楠、苏安洪、米本功   |

| 拟编号          | 工法名称                         | 完成单位                             | 编写人员                |
|--------------|------------------------------|----------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-573 | 海绵城市地下室顶板虹吸排水系统施工工法          | 中国建筑一局(集团)有限公司<br>中建一局集团第三建筑有限公司 | 孙浩、田亚勇、周瑜、乔鑫、郭军     |
| EJGF2026-574 | 改造工程附着式施工升降平台施工工法            | 中国建筑一局(集团)有限公司<br>中建一局集团第三建筑有限公司 | 孙禹阳、刘瑞斌、董贤超、郭凯、王瑶   |
| EJGF2026-575 | 喷涂速凝橡胶复合防水精益施工工法             | 中国建筑一局(集团)有限公司<br>中建一局集团第三建筑有限公司 | 徐文硕、刘聚好、曹艳光、徐晨辉、郭来福 |
| EJGF2026-576 | 确定钢渣底基层含水率施工工法               | 中国十九冶集团有限公司                      | 蔡梓建、于川江、陈晓东、韦永线、刘程  |
| EJGF2026-577 | 基于三维扫描的搪瓷钢板施工工法              | 中国十九冶集团有限公司                      | 蔡梓建、唐兰、谢道玄、姚茂连、曾武   |
| EJGF2026-578 | 基坑砂土层支护锚杆孔水泥浆预注浆施工工法         | 中国十九冶集团有限公司                      | 肖文武、刘涛、田庆楠、涂军、郭阳    |
| EJGF2026-579 | 医圣祠人防配套药用观赏植物立体复合栽培工法        | 中国水利水电第三工程局有限公司                  | 孟健、刘毅、陈棚、梁先进、汪志升    |
| EJGF2026-580 | 基于扫描逆向建模技术的钢结构异型穹顶玻璃幕墙施工工法   | 中国水利水电第三工程局有限公司                  | 田海鹏、王尚智、贺苏超、史宏强、乔华  |
| EJGF2026-581 | 大跨度钢结构穹顶网壳整体提升施工工法           | 中国水利水电第三工程局有限公司                  | 史宏强、王尚智、贺苏超、田海鹏、洪林  |
| EJGF2026-582 | 严寒地区引调水渠道防渗结构修补工法            | 中国水利水电第三工程局有限公司                  | 王亚萍、刘斌、王尊正、田科宏、马旭   |
| EJGF2026-583 | 水利枢纽溢流面USC120自流平抗冲磨混凝土防护施工工法 | 中国水利水电第三工程局有限公司                  | 孙素泉、张大伟、郭俊、王亚萍、王尊正  |
| EJGF2026-584 | 弧形曲面铝板幕墙模块化快速精准安装施工工法        | 中国水利水电第三工程局有限公司                  | 刘颜杰、游志勇、王振明、高陇亮、和全辉 |
| EJGF2026-585 | PHC预应力管桩预引孔液压静压施工工法          | 中国水利水电第三工程局有限公司                  | 白路、王波、张政昊、曹弋、赵柏屹    |
| EJGF2026-586 | 装配式建筑ALC墙板高精度安装施工工法          | 中国水利水电第三工程局有限公司                  | 吴景瑞、薛瑜、贾少华、刘桃红、易用彬  |
| EJGF2026-587 | 地下厂房主厂房混凝土浇筑施工工法             | 中国水利水电第十四工程局有限公司                 | 李艳生、赵庆、辛石镜、詹杨友、角正严  |
| EJGF2026-588 | 长斜井定向钻施工工法                   | 中国水利水电第十四工程局有限公司                 | 杨江、李艳生、顾强、王宇、王栋林    |
| EJGF2026-589 | 陡倾角超长斜井快速开挖支护施工工法            | 中国水利水电第十一工程局有限公司                 | 陈九飞、王竹波、焦奔、黄希武、严克凡  |

| 拟编号          | 工法名称                        | 完成单位             | 编写人员                |
|--------------|-----------------------------|------------------|---------------------|
|              | 法                           |                  |                     |
| EJGF2026-590 | 加宽堤防安全监控及生态防护施工工法           | 中国水利水电第十一工程局有限公司 | 顾永伟、刘凯旋、黄建平、胡鹏、牛振峰  |
| EJGF2026-591 | 粉砂土层深工作井逆作复合支护施工工法          | 中国水利水电第十一工程局有限公司 | 张云鹏、李廷钰、高彦福、程克国、高家玮 |
| EJGF2026-592 | 基于生态理念的河道清淤与基底改良施工工法        | 中国水利水电第十一工程局有限公司 | 郭少波、姬天戈、郜宏欣、王帅、朱浩   |
| EJGF2026-593 | 基于多级导轮受力重构的矿物质绝缘电缆快速敷设施工工法  | 中国水利水电第十一工程局有限公司 | 陈子亮、王晋、苏阳旭、胥生明、罗亮   |
| EJGF2026-594 | 地下肥槽高粘抗滑机械化喷涂防水施工工法         | 中国水利水电第十一工程局有限公司 | 李廷钰、彭涛、宋宇航、刘浩、关雨    |
| EJGF2026-595 | 外墙装饰工程屋面抱梁固定型吊篮标准化装配施工工法    | 中国水利水电第十一工程局有限公司 | 高彦福、李廷钰、张思肖、李帅霖、梁媛  |
| EJGF2026-596 | 博物馆异型墙体铝木组合模夯砼仿古装饰面施工工法     | 中国水利水电第十一工程局有限公司 | 王青、张春杰、彭涛、李文斌、赵博    |
| EJGF2026-597 | 物联网赋能水泥土桩地基处理过程动态管控施工工法     | 中国水利水电第十一工程局有限公司 | 李晓倩、董文慧、白锦涛、韩博阳、赵泽鑫 |
| EJGF2026-598 | 受限场地大体积混凝土工具式溜管重力自流浇筑施工工法   | 中国水利水电第十一工程局有限公司 | 张君、李当存、刘晓明、王萌萌、夏轩   |
| EJGF2026-599 | 高层悬挑结构三角形桁架支撑创新施工工法         | 中国水利水电第十一工程局有限公司 | 刘晓明、王青、耿俊峰、赵泽鑫、刘旭昇  |
| EJGF2026-600 | 预制石材保温一体板“粘结+锚固”双重固定施工工法    | 中国水利水电第十一工程局有限公司 | 龚乐、王朋飞、李晓倩、马晓德、朱新阁  |
| EJGF2026-601 | 低渗漏节能型多层住宅断桥铝窗密封收口一体化施工工法   | 中国水利水电第十一工程局有限公司 | 龚乐、赵启明、常兆滨、曹正琦、石宁   |
| EJGF2026-602 | 狭窄空间高水位深基坑抗渗型自密实固化土快速回填施工工法 | 中国水利水电第十一工程局有限公司 | 罗小超、耿俊峰、张轶楠、王萌萌、于喆  |
| EJGF2026-603 | 模块化塔机防碰撞语音预警协同作业创新施工工法      | 中国水利水电第十一工程局有限公司 | 张春杰、杨东东、关雨、刘旭昇、梁媛   |
| EJGF2026-604 | 装配式外围护环保墙体防渗漏高效施工工法         | 中国水利水电第十一工程局有限公司 | 赵博佳路巍孟科佳魏亚威李帅霖      |

| 拟编号          | 工法名称                             | 完成单位                               | 编写人员                |
|--------------|----------------------------------|------------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-605 | 室内高处作业新型安全防护施工工法                 | 中国水利水电第十一工程局有限公司                   | 韩志涛、张焱飞、李亚鹏、魏利欣、康文豪 |
| EJGF2026-606 | 复合金属骨料数字化整平高耐磨地坪施工工法             | 中国水利水电第十一工程局有限公司                   | 张焱飞、李嫒春、杨军锋、高柄桥、蒋晓辉 |
| EJGF2026-607 | 钢管混凝土柱一体化高精度插入逆作施工工法             | 中国水利水电第十一工程局有限公司                   | 张凯、滕柳、张帅、张航、丁剑      |
| EJGF2026-608 | 精确砌体“纵横双免”一体化施工工法                | 中国水利水电第十一工程局有限公司                   | 滕柳、张帅、丁剑、张凯、张航      |
| EJGF2026-609 | 地下厂房洞室群爆破作业降尘除味施工工法              | 中国水利水电第十一工程局有限公司                   | 黄圣洁、严克凡、杨明涛、杨忠元、鲁亚军 |
| EJGF2026-610 | 发电机定子线棒绝缘受损修复工法                  | 中国水利水电第十一工程局有限公司                   | 李世榕、高树辉、杨辉、刘默涵、马超   |
| EJGF2026-611 | 超高压岔管精准成型与应力控制工法                 | 中国水利水电第十一工程局有限公司                   | 尹新歌、张波、卢易兴、胡利霞、高若雨  |
| EJGF2026-612 | 千米级水头冲击式机组安装施工工法                 | 中国水利水电第十一工程局有限公司                   | 谭顺利、夏鼎、张帅、吴密密、胡俊涛   |
| EJGF2026-613 | 光伏跟踪式支架抗风能力施工工法                  | 中国水利水电第十一工程局有限公司                   | 蒋政阳、卫延伟、唐亮、李争辉、许帅博  |
| EJGF2026-614 | 利用桥机吊装闸门井闸门施工工法                  | 中国水利水电第十一工程局有限公司                   | 王一豪、唐智民、张震、熊昕、程志远   |
| EJGF2026-615 | 建筑物抗震金属屈服阻尼器安装施工工法               | 中国水利水电第十一工程局有限公司                   | 杨洪顺、彭勇、董战营、冯海青、马萌濛  |
| EJGF2026-616 | 履带式潜孔钻机孔内风水同压混合射流除尘工法            | 中国水利水电第十一工程局有限公司                   | 赵文凯、李闯、王银波、倪宏涛、单磊   |
| EJGF2026-617 | 中小型装配式预应力混凝土T梁桥“精准耦合-多维验证”荷载试验工法 | 中国水利水电第十一工程局有限公司                   | 赵文凯、焦奔、熊莉娟、王刘富、单磊   |
| EJGF2026-618 | 滨海复杂地质齿头式长护筒旋挖成孔桩施工工法            | 中国水利水电第十一工程局有限公司<br>电建铁路建设投资集团有限公司 | 占卫华、李振、张天仓、苏彤、徐锦程   |
| EJGF2026-619 | 群塔作业5G远程智能操控与防碰撞一体化施工工法          | 中国水利水电第十一工程局有限公司<br>电建铁路建设投资集团有限公司 | 薛晓东、李正义、邢丽君、李雪纯、苏彤  |
| EJGF2026-620 | 地铁维保中心侧墙智能振捣施工工法                 | 中国水利水电第十一工程局有限公司<br>电建铁路建设投资集团有限公司 | 薛晓东、高彦福、徐长鑫、冯利康、赵向城 |
| EJGF2026-621 | 数字智能化堆石坝摊铺碾压施工工法                 | 中国水利水电第十一工程局有限公司<br>河南九峰山抽水蓄能有限公司  | 陈九飞、李永生、张金虎、鲁亚军、赵文凯 |

| 拟编号          | 工法名称                    | 完成单位                                   | 编写人员                |
|--------------|-------------------------|--|---------------------|
| EJGF2026-622 | 嶂石岩地貌条件堆石坝填筑料爆破开采施工工法   | 中国水利水电第十一工程局有限公司<br>河南九峰山抽水蓄能有限公司      | 赵耀普、孙天阳、刘欢、孙彦虎、朱建峰  |
| EJGF2026-623 | 装配式结构铝模+叠合板现浇板带防漏浆施工工法  | 中国水利水电第十一工程局有限公司<br>中电建十一局工程有限公司       | 徐兵、蒋小丰、路巍、刘刚、李鸿     |
| EJGF2026-624 | 四代住宅大跨度错层露台铝模施工工法       | 中国水利水电第十一工程局有限公司<br>中电建十一局工程有限公司       | 蒋小丰、徐兵、刘刚、周敏、时增伟    |
| EJGF2026-625 | 大直径异形曲面玻璃高适配性安装施工工法     | 中国水利水电第十一工程局有限公司<br>中电建十一局工程有限公司       | 张涛丁剑滕柳李飞亚冯明         |
| EJGF2026-626 | 基于BIM技术的配电柜铜排转接施工工法     | 中国水利水电第十一工程局有限公司<br>中电建十一局工程有限公司       | 王青、韩鹏、景若婷、马晓德、赵博    |
| EJGF2026-627 | 钢结构楼面防潮隔声木地板浮筑式双层隔膜施工工法 | 中国水利水电第十一工程局有限公司<br>中电建十一局工程有限公司       | 王玉荧、李嫒春、方傲、李宁、王啸林   |
| EJGF2026-628 | 异型景观钢柱施工工法              | 中国水利水电第十一工程局有限公司<br>中电建十一局工程有限公司       | 李桂立、李熙雨、崔永飞、李超越、刘青帅 |
| EJGF2026-629 | 空腹钢管小跨径高处焊接施工工法         | 中国水利水电第十一工程局有限公司<br>中电建十一局工程有限公司       | 李熙雨、李桂立、崔永飞、李超越、孙庆民 |
| EJGF2026-630 | 导井穿越多种岩层精准施工工法          | 中国水利水电第十一工程局有限公司<br>中国水利水电建设工程咨询中南有限公司 | 单磊、朱宝鑫、向苗、于俊瑞、赵文凯   |
| EJGF2026-631 | 引水隧洞全断面钢模台车法衬砌混凝土施工工法   | 中国水利水电第十一工程局有限公司<br>中国水利水电建设工程咨询中南有限公司 | 向苗、单磊、吴彦双、魏友琛、王新建   |
| EJGF2026-632 | 岩壁梁强裂隙带及脱空区综合加固施工工法     | 中国水利水电第十一工程局有限公司<br>中国水利水电建设工程咨询中南有限公司 | 严克凡、向苗、倪宏涛、秦笠添、杨忠元  |
| EJGF2026-633 | 大流速动态水位变化下堆石混凝土施工工法     | 中国水利水电第五工程局有限公司                        | 董伟、段超、王林、杨理、金明      |
| EJGF2026-634 | 中小型隧洞开挖支护情况下快速衬砌施工工法    | 中国水利水电第五工程局有限公司                        | 熊亮、罗飞轮、郭文兵、李志周、王旭   |
| EJGF2026-635 | 地下埋藏式大断面陡长斜井开挖施工工法      | 中国水利水电第五工程局有限公司                        | 冯玉刚、彭培龙、孙永全、刘凡、杨洋   |

| 拟编号          | 工法名称                    | 完成单位            | 编写人员                |
|--------------|-------------------------|-----------------|---------------------|
| EJGF2026-636 | 小断面隧洞与竖井平行作业快速化施工工法     | 中国水利水电第五工程局有限公司 | 张戌辉、康路明、简震、沈彤、毛卫宁   |
| EJGF2026-637 | 沥青混凝土面板堆石坝智能填筑施工工法      | 中国水利水电第五工程局有限公司 | 杨理、陈洋、袁抄、蒲龙军、卢云江    |
| EJGF2026-638 | 桥梁零号块三角托架施工工法           | 中国水利水电第五工程局有限公司 | 钟长海、曹吕军、林志旺、孙文新、万宗涛 |
| EJGF2026-639 | 倒L型预应力墩柱盖梁施工工法          | 中国水利水电第五工程局有限公司 | 钟长海、陈爱玲、邢菊芳、郑文全、邓长江 |
| EJGF2026-640 | 扩大板式钢管桩施工工法             | 中国水利水电第五工程局有限公司 | 钟长海、管羽飞、邢菊芳、孙文新、曹荣龙 |
| EJGF2026-641 | 基于无人机点云的大坝分层填筑快速施工工法    | 中国水利水电第五工程局有限公司 | 韩兴、王志浩、白绪韬、谢先双、徐钱陈  |
| EJGF2026-642 | 可调节斜撑的斜井台车衬砌施工工法        | 中国水利水电第五工程局有限公司 | 胡其林、苟三江、刘旭涛、王伟、王军鹏  |
| EJGF2026-643 | 水利工程地下洞室开挖自动排烟降尘施工工法    | 中国水利水电第五工程局有限公司 | 胡其林、刘婷、张建伟、刘旭涛、罗臣   |
| EJGF2026-644 | 水工隧洞底拱可收面针梁台车衬砌施工工法     | 中国水利水电第五工程局有限公司 | 王建民、刘仲魁、管建龙、郑文全、许文帅 |
| EJGF2026-645 | 抽蓄电站闸门井轨道直埋滑模浇筑一次成型施工工法 | 中国水利水电第五工程局有限公司 | 王建民、管建龙、刘仲魁、徐楷、吴云碧  |
| EJGF2026-646 | 超长断裂带地下洞室连续大管棚施工工法      | 中国水利水电第五工程局有限公司 | 王建帮、梁拥安、王周元、杨云、黄礼维  |
| EJGF2026-647 | 超大型长廊式调压室对称式滑模施工工法      | 中国水利水电第五工程局有限公司 | 纳小平、高强、徐芳波、陈洋、刘奎    |
| EJGF2026-648 | 地下洞室梯段爆破电子雷管应用和块度控制施工工法 | 中国水利水电第五工程局有限公司 | 高强、白军平、纳小平、唐海北、冯俊淮  |
| EJGF2026-649 | 特大城门型水工隧洞混凝土快速衬砌施工工法    | 中国水利水电第五工程局有限公司 | 曾鸣、刘丽、王宝雄、李力、唐显奎    |
| EJGF2026-650 | 水工砂石骨料加工系统废水处理施工工法      | 中国水利水电第五工程局有限公司 | 曾鸣、王宝雄、丁善锋、李佳、李力    |
| EJGF2026-651 | 防滑耐磨环氧树脂地坪施工工法          | 中国水利水电第五工程局有限公司 | 刘先锋、李辉、周胜、颀宝太、尹彦君   |
| EJGF2026-652 | 高层建筑沉降后浇带提前封闭施工工法       | 中国水利水电第五工程局有限公司 | 罗艳、尹彦君、张凯、李辉、牛丰年    |

| 拟编号          | 工法名称                      | 完成单位                         | 编写人员                |
|--------------|---------------------------|------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-653 | 大跨度装配式建筑密肋楼盖高效施工工法        | 中国水利水电第五工程局有限公司              | 王兆雨、梁晓山、刘江、韩辉、郝旭峰   |
| EJGF2026-654 | 地下室外墙及底板 JX 硅质刚性防水施工工法    | 中国水利水电第五工程局有限公司              | 赵益、唐金辉、陈璇、唐梓轩、周斌    |
| EJGF2026-655 | 沉降缝处剪力墙定型化钢模板施工工法         | 中国水利水电第五工程局有限公司              | 张宏扬、张乐、申振、邱勇、王新源    |
| EJGF2026-656 | 内墙 EPS 复合板保温施工工法          | 中国水利水电第五工程局有限公司              | 申振、焦育才、张乐、邱勇、杜甫     |
| EJGF2026-657 | 变截面超限 Y 型钢管柱精准安装工法        | 中国五冶集团有限公司                   | 耿继光、李许峰、路平、蒋诚、孙雪帅   |
| EJGF2026-658 | 大跨度曲线型钢桁架分段提升施工工法         | 中国五冶集团有限公司                   | 贾东坡、冯坚、路平、郭合家、卢伟超   |
| EJGF2026-659 | 超高隔墙条板附梁式提升施工工法           | 中国新兴建设开发有限责任公司               | 张正阳、许彦东、徐志火、王中华、郭靖  |
| EJGF2026-660 | PTFE 膜结构施工工法              | 中国一冶集团有限公司                   | 张星、曹坤鹏、郭志国、黄俊杰、刘阳坤  |
| EJGF2026-661 | 坡屋面罗曼瓦挂瓦结构施工工法            | 中国一冶集团有限公司                   | 陈小慧、代煌、李家鹏、马哲、冯玉祥   |
| EJGF2026-662 | 预铺式丁基自粘 TPO 高分子防水卷材施工工法   | 中国一冶集团有限公司                   | 代煌、范强、彭勇、肖峰、刘俊      |
| EJGF2026-663 | 鱼腹式自平衡精致钢幕墙系统施工工法         | 中国一冶集团有限公司<br>中国建筑装饰集团有限公司   | 陈许兵、兰帅兵、陈正德、孙皓、刘欢   |
| EJGF2026-664 | 道路检查井与坑槽模块化快速修复施工工法       | 中海华祥建设发展有限公司<br>河南泰戈建设工程有限公司 | 王彦朝、王星、陈风娟、李之明、方少敏  |
| EJGF2026-665 | 预制定型化混凝土内凹型排水沟施工工法        | 中海华祥建设发展有限公司<br>河南泰戈建设工程有限公司 | 王彦朝、王星、陈风娟、李之明、方少敏  |
| EJGF2026-666 | 地下室顶板沉降后浇带 T 型承插式超前封堵施工工法 | 中海华祥建设发展有限公司<br>河南泰戈建设工程有限公司 | 刘海洋、齐惠芳、李飞飞、成欣欣、王皖君 |
| EJGF2026-667 | 预应力管桩桩芯土组合式清理施工工法         | 中海华祥建设发展有限公司<br>河南泰戈建设工程有限公司 | 刘海洋、齐惠芳、李飞飞、成欣欣、王皖君 |
| EJGF2026-668 | 基于三维激光技术的高精度桥面铺装施工工法      | 中化学交通建设集团有限公司                | 韩 栋、王露露、姜 祯、吉 创、刘 昭 |
| EJGF2026-669 | 浅圆仓穹顶施工工法                 | 中建安装集团有限公司                   | 谷帅祥、陈其良、刘文魁、周洪博、宿玲  |

| 拟编号          | 工法名称                             | 完成单位                          | 编写人员                |
|--------------|----------------------------------|-------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-670 | PVDC 生产装置管道清洗施工工法                | 中建安装集团有限公司                    | 王岳、李鑫、孙岩、杨安然、殷佳旭    |
| EJGF2026-671 | 基于精益减振的异形机房浮筑楼板一体式施工工法           | 中建安装集团有限公司                    | 王岳、张保龙、赵春蕾、杜飞、张云华   |
| EJGF2026-672 | 水利工程钢板桩围堰综合施工工法                  | 中建八局第二建设有限公司                  | 周倩倩、张生、鲍星宇、张建树、常子政  |
| EJGF2026-673 | 复杂超深基坑内支撑动态分序拆撑施工工法              | 中建八局第二建设有限公司                  | 常子政、张生、梁伟建、王克杰、申振永  |
| EJGF2026-674 | 玻璃幕墙“山峦叠嶂”式超宽线条模块化快速拼装施工工法       | 中建八局第二建设有限公司                  | 柳云岳、赵益搏、邓仕成、李相彬、农开达 |
| EJGF2026-675 | 城市深沟槽可调式保护复杂管线施工工法               | 中建八局第二建设有限公司                  | 宿联启、张东、袁博、尚中苏、黄庆信   |
| EJGF2026-676 | 大跨度预应力盖梁跨越既有线路不间断通行轻量型支撑体系施工工法   | 中建八局第二建设有限公司                  | 朱海、顾彬诚、王文波、程毅、朱育平   |
| EJGF2026-677 | 大跨径连续箱梁无轨三角挂篮悬臂施工工法              | 中建八局第二建设有限公司                  | 陈铎、梁飞剑、韩小龙、朱少勇、王保存  |
| EJGF2026-678 | 分离式立交跨越既有高速公路不间断通行交通导改体系施工工法     | 中建八局第二建设有限公司                  | 顾彬诚、韩逸文、王文波、朱海、程毅   |
| EJGF2026-679 | 循环利用型螺栓装配式 20m30m 箱梁一体化钢台座制梁施工工法 | 中建八局第二建设有限公司                  | 朱育平、程毅、顾彬城、陆开坡、刘贺利  |
| EJGF2026-680 | 高性能增韧 ALC 复合墙板机器人施工创新工法          | 中建八局第二建设有限公司                  | 刘世涛、房海波、史云飞、李伟峰、曹书博 |
| EJGF2026-681 | 水泵设备基础后浇筑一体成型施工工法                | 中建八局第二建设有限公司                  | 姚贤涌、周华军、左司发、黄世廉、潘秀菊 |
| EJGF2026-682 | 装配式卫浴间集成快装施工工法                   | 中建八局第二建设有限公司                  | 程海鹏、姜守格、杨启帆、左丰源、董小龙 |
| EJGF2026-683 | 数字化手术室全专业装配式施工工法                 | 中建八局第二建设有限公司                  | 陈万才、姜守格、杨蒙、蒲银生、叶源   |
| EJGF2026-684 | 特殊地质钢板桩支护工程中钢围檩及横撑的多级密实贴合施工工法    | 中建八局第二建设有限公司<br>中国建筑第八工程局有限公司 | 刘洋、李晓飞、李栋、李庆森、李泉    |
| EJGF2026-685 | 紧邻地铁应用 MJS 工法作地下连续墙接缝止水加固施工工法    | 中建八局第三建设有限公司                  | 陈功、赵胤、周移、刘凯、闵锐      |
| EJGF2026-686 | 可视化智能监测后浇带预制拼接板施                 | 中建八局第三建设有限公司                  | 吴龙恩、孙一鸣、毛成欢、全有维、田兴雨 |

| 拟编号          | 工法名称                           | 完成单位                         | 编写人员                |
|--------------|--------------------------------|------------------------------|---------------------|
|              | 工工法                            |                              |                     |
| EJGF2026-687 | 快速换撑体系斜抛撑施工工法                  | 中建八局第三建设有限公司                 | 朱超、夏楠、郝同江、蒋鹏、田兴雨    |
| EJGF2026-688 | 预拌流态固化土与废旧混凝土搅拌复合回填汽车坡道空腔施工工法  | 中建八局第三建设有限公司                 | 曾经纬、卢佳杰、梅江涛、毛成欢、许瑞杰 |
| EJGF2026-689 | 预制楼梯间可伸缩式操作平台施工工法              | 中建八局第三建设有限公司                 | 朱凯、刘菁华、卢伟、马亚涛、包扬    |
| EJGF2026-690 | 大跨钢桁架散装拼接施工工法                  | 中建八局第三建设有限公司                 | 曾佳、刘丹、全有维、杨光旭、王晶    |
| EJGF2026-691 | 大跨上拉式悬挑钢桁架施工工法                 | 中建八局第三建设有限公司                 | 曾佳、陈其贵、陈刚、蔡昌红、全有维   |
| EJGF2026-692 | 风冷集装箱式电化学储能箱集成制造一体化施工工法        | 中建八局第三建设有限公司                 | 刘亚、吴海春、李林、于相平、刘凯    |
| EJGF2026-693 | 悬链线式预应力混凝土屋面施工工法               | 中建八局第三建设有限公司                 | 吴海春、李林、刘亚、田兴雨、卢伟    |
| EJGF2026-694 | 用于有效控制现浇中空混凝土内保温板位置施工工法        | 中建八局第三建设有限公司                 | 毛路君、王香军、杜万冯、王晶、陈长龙  |
| EJGF2026-695 | 既有建筑改造预制空心楼板吊顶施工工法             | 中建八局第三建设有限公司                 | 梁家丰、王光伟、刘凯、马亚涛、徐涛   |
| EJGF2026-696 | 既有梁板加固后高大空间吊顶转换层施工工法           | 中建八局第三建设有限公司                 | 王光伟、梁家丰、李耀文、刘凯、许瑞杰  |
| EJGF2026-697 | 下穿既有河道超期服役深大基坑区域地面沉降多参量一体化监测工法 | 中建八局第三建设有限公司<br>苏州南智传感科技有限公司 | 高修胜、魏 浩、贾立翔、范小叶、田兴雨 |
| EJGF2026-698 | 复杂环境下高承压水粉细砂地质地下连续墙施工工法        | 中建八局第三建设有限公司<br>苏州南智传感科技有限公司 | 王亚东、陈明生、贾立翔、田兴雨、范小叶 |
| EJGF2026-699 | 复杂环境下深大基坑板撑永临结合施工工法            | 中建八局第三建设有限公司<br>苏州南智传感科技有限公司 | 王亚东、曹天航、贾立翔、田兴雨、范小叶 |
| EJGF2026-700 | 基于 BIM 的水平风管一体化施工工法            | 中建八局第一建设有限公司                 | 车成月、徐瑞勇、唐文佳、李磊、王启征  |
| EJGF2026-701 | 节能复合防腐模压增强底彩钢桥架施工工法            | 中建八局第一建设有限公司                 | 杜宁晋、张硕、刘正福、张海磊、于航   |
| EJGF2026-702 | 制冷机房泵组模块化预制安装的 BIM 技术数字化应用工法   | 中建八局第一建设有限公司                 | 杜宁晋、张硕、刘正福、于航、朱正军   |

| 拟编号          | 工法名称   | 完成单位         | 编写人员                |
|--------------|--|--------------|---------------------|
| EJGF2026-703 | 风电混塔环片抱箍挤浆法拼装施工工法                                | 中建八局第一建设有限公司 | 樊喜铭、宋宇阳、师广海、王宁、刘玉珂  |
| EJGF2026-704 | 建议名称修改为：建筑施工临时用水管道施工工法<br>原名称：建筑施工新型临时用水管道技术施工工法 | 中建八局第一建设有限公司 | 韩名阳、李亮、王启征、车成月      |
| EJGF2026-705 | 大型电子洁净厂房 FFU 系统改造工法                              | 中建八局第一建设有限公司 | 赵旭剑、任建平、张余飞、陆启源、吕显鹏 |
| EJGF2026-706 | 超高大宗气液氮储罐双机抬吊施工工法                                | 中建八局第一建设有限公司 | 陈陆、何建、王天赐、郭开祥、李世海   |
| EJGF2026-707 | 厂房大厚度特种结构高精度、低扰动改造施工工法                           | 中建八局第一建设有限公司 | 颜廷旭、何建、王子龙、仇鹏皓、窦志国  |
| EJGF2026-708 | 洁净厂房超厚奇氏筒及华夫板静力切割开孔施工工法                          | 中建八局第一建设有限公司 | 仇鹏皓、王子龙、郭开祥、朱立宾、孙伟刚 |
| EJGF2026-709 | 大数据中心风冷 POD 制冷模块 AHU 安装施工工法                      | 中建八局第一建设有限公司 | 雷永鑫、孙鹏、王有愚、张玄、杨谨榕   |
| EJGF2026-710 | 雨污水管道 UV-CIPP 紫外线光固化修复施工工法                       | 中建八局第一建设有限公司 | 满龙飞、薛东、颜廷雪、郑智文、徐晓龙  |
| EJGF2026-711 | 冷热源系统的大型冰机设备吊装就位安装施工工法                           | 中建八局第一建设有限公司 | 施郑阳、王宝、都泽宁、李忠、李超    |
| EJGF2026-712 | 基于 BIM 技术机电工程电缆敷设施工工法                            | 中建八局第一建设有限公司 | 石惠今、李洪国、杨勇、张志浩、张晋财  |
| EJGF2026-713 | 大跨度三角桁架悬挑支撑体系施工工法                                | 中建八局第一建设有限公司 | 宋杰、张明明、张宁、李蕾、王城杰    |
| EJGF2026-714 | 桥架直埋件施工工法  | 中建八局第一建设有限公司 | 孙强、刘家瑞、刘柏傲、周曰勇、董奕伯  |
| EJGF2026-715 | 群体住宅后浇带施工缝免凿毛施工工法                                | 中建八局第一建设有限公司 | 冯奇、袁壮、曲顺义、于贵全、段英鑫   |
| EJGF2026-716 | 外墙高精度结构保温一体化综合施工工法                               | 中建八局第一建设有限公司 | 冯奇、袁壮、曲玉杰、邢关猛、拓斌    |
| EJGF2026-717 | 提高混凝土梁底接缝平整度及防漏浆施工工法                             | 中建八局第一建设有限公司 | 冯奇、袁壮、李元杰、孙冲、孙涛     |

| 拟编号          | 工法名称                      | 完成单位                           | 编写人员                |
|--------------|---------------------------|--------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-718 | 基于无人机搭载AI算法的幕墙焊缝检测工法      | 中建八局第一建设有限公司                   | 袁壮、冯奇、刘岩、吕存伍、徐志岩    |
| EJGF2026-719 | 群体住宅外墙保温无人机红外热成像检测施工工法    | 中建八局第一建设有限公司                   | 冯奇、袁壮、郭超、杜敏维、杨成枢    |
| EJGF2026-720 | 视觉AI融合外墙保温施工智能监测工法        | 中建八局第一建设有限公司                   | 冯奇、袁壮、邸泽峰、杨鑫、王天嘉    |
| EJGF2026-721 | 预制叠合板电气管线预埋精细化施工工法        | 中建八局第一建设有限公司                   | 吴小龙、刘现杰、张鹏、张朋涛、李瑞   |
| EJGF2026-722 | 公共建筑光伏发电系统模块化施工工法         | 中建八局第一建设有限公司                   | 肖培伟、葛广乐、师广海、魏明特、刘宗增 |
| EJGF2026-723 | 厂房热力仓受限空间大口径管道施工工法        | 中建八局第一建设有限公司                   | 徐群伟、赵猛、刘迪、陈强、骆友     |
| EJGF2026-724 | 地下综合管廊智能联合巡检系统安装工法        | 中建八局第一建设有限公司                   | 徐群伟、赵猛、刘迪、牛星斗、赵敬鑫   |
| EJGF2026-725 | 铝模板体系机电预埋装配化施工工法          | 中建八局第一建设有限公司                   | 杨振兴、韩冬、胡文强、李征、庞茂龙   |
| EJGF2026-726 | 基于静电灭毒装置的低菌循环通风管道施工工法     | 中建八局第一建设有限公司                   | 于志浩、胡文强、马仕豪、李晓宁、张力强 |
| EJGF2026-727 | 散热器供回水管道平面间距固定架及立管固定架施工工法 | 中建八局第一建设有限公司                   | 吕欢欢、张恒辉、吴开拓、康海超、孙文亮 |
| EJGF2026-728 | 基于BIM模拟的110KV主变就位施工工法     | 中建八局第一建设有限公司                   | 张玄、王恩治、陈利胜、杨世文、陈豪   |
| EJGF2026-729 | 基于BIM技术的木模板整体预加工施工工法      | 中建八局第一建设有限公司                   | 李奔、孟强、赵起、赵振华、钟延鹏    |
| EJGF2026-730 | 35kV冷缩式户内电缆终端头制作安装施工工法    | 中建八局第一建设有限公司                   | 赵志豪、许忠县、王维荣、吴波、赵成杰  |
| EJGF2026-731 | 工程项目临时建筑干式自喷系统应用工法        | 中建八局第一建设有限公司<br>河南普筑工程管理咨询有限公司 | 刘振廷、陈效启、杜亮伟、程巍、张朋涛  |
| EJGF2026-732 | 深窄基槽流态固化土回填施工工法           | 中建八局第一建设有限公司<br>济宁市高新区城乡建设和交通局 | 赵一帆、冯学儒、廉明远、杜庆耀、王星龙 |
| EJGF2026-733 | 富水区域临轨基坑混凝土斜支撑一体化施工工法     | 中建八局第一建设有限公司<br>山东中医药大学附属医院    | 杜艳云、孟德丽、曹金辉、马威、李永胜  |

| 拟编号          | 工法名称                        | 完成单位                          | 编写人员                |
|--------------|-----------------------------|-------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-734 | 地铁保护区敏感环境下的微变形控制基坑开挖与支护施工工法 | 中建八局第一建设有限公司<br>众成工程管理集团有限公司  | 曹金辉、孙学府、马威、李永胜、李华禹  |
| EJGF2026-735 | 复杂管线环境下的“桩柱”式室外台阶基础防沉降施工工法  | 中建八局二公司青岛公司<br>中建八局（烟台）建设有限公司 | 孙凯旋、徐晨、邵俊伟、刘世洋、王彦甫  |
| EJGF2026-736 | 混凝土悬挑结构底部防水层机械固定施工工法        | 中建八局河南建设有限公司                  | 王光辉、吴航、谷兆阳、杨科级、苏震   |
| EJGF2026-737 | 基于BIM技术的ALC墙体管线一体化施工工法      | 中建八局河南建设有限公司                  | 王光辉、吴航、谷兆阳、杨科级、苏震   |
| EJGF2026-738 | 免木防火轻钢龙骨叠级吊顶施工工法            | 中建八局装饰工程有限公司                  | 郭选琴、孔琳、张翠山、吴刚、胡文刚   |
| EJGF2026-739 | 室内走廊处超薄免焊吊顶结构施工工法           | 中建八局装饰工程有限公司                  | 王小龙、龙勇、付建军、王军鑫、郭选琴  |
| EJGF2026-740 | 旧改建筑外墙高延性混凝土加固及保温施工工法       | 中建八局装饰工程有限公司                  | 张波、陆伟、魏旭超、王军鑫、王冬    |
| EJGF2026-741 | 空腔密勒隔墙结合高延性混凝土施工工法          | 中建八局装饰工程有限公司                  | 张波、陆伟、魏旭超、刘冉、侯文     |
| EJGF2026-742 | 阶梯装配式生态护坡施工工法               | 中建方达建设工程有限公司<br>河南昊锦建设集团有限公司  | 徐刚刚、张千千、董梦丽、宋昕玥、王洋利 |
| EJGF2026-743 | 超长悬臂及超大跨度桁架组合体系施工工法         | 中建钢构股份有限公司                    | 邓秀岩、李毅、刘灿卿、孙宏宇、李江   |
| EJGF2026-744 | 水滴型单层钢网格-拉索薄壳结构施工工法         | 中建钢构股份有限公司                    | 易勇、谢成利、王焕、裴裕成、黄德生   |
| EJGF2026-745 | 钢混组合梁钢结构现场快速拼装工法            | 中建钢构股份有限公司<br>中建钢构武汉有限公司      | 杨伟伟、康宁、柳京、许帅、刘利     |
| EJGF2026-746 | 大跨度焊接球网架提升施工优化工法            | 中建钢构股份有限公司<br>中建钢构武汉有限公司      | 阮嗣君、郭继亮、康宁、刘翔、陈晨    |
| EJGF2026-747 | 错层金属屋面模块化移动滑轨平台铝板安装高效安全施工工法 | 中建钢构股份有限公司<br>中建科工集团有限公司      | 马红略、陈本东、雷国铭、高嘉伟、杨青松 |
| EJGF2026-748 | 超长屋面板索道高效运输施工工法             | 中建钢构股份有限公司<br>中建科工集团有限公司      | 马红略、陈本东、魏文龙、雷国铭、杨青松 |
| EJGF2026-749 | 预应力跃层圆管钢混拱架结构施工工法           | 中建钢构股份有限公司<br>中建科工集团有限公司      | 黄乐华、刘涛、冯长胜、胡从柱、戴维   |

| 拟编号          | 工法名称                     | 完成单位         | 编写人员                |
|--------------|--------------------------|--------------|---------------------|
| EJGF2026-750 | 基坑肥槽防水抗渗流态固化拌合物回填施工工法    | 中建海峡建设发展有限公司 | 陈俊、贺奕铭、何玉平、张峰、钟茂贵   |
| EJGF2026-751 | 预制一体式排水沟逆作法施工工法          | 中建宏图建设发展有限公司 | 马思源、孙锋、姚刘杰、刘洋、任强    |
| EJGF2026-752 | 主体结构预留洞装配式可调节封堵模板施工工法    | 中建宏图建设发展有限公司 | 孙锋、马思源、刘洋、张莉钧、刘兆丰   |
| EJGF2026-753 | 模立方快装模板施工工法              | 中建交通建设集团有限公司 | 陈文轩、付巍、吴国银、乔俊磊、杜倩倩  |
| EJGF2026-754 | 超高风电钢混塔拼装施工工法            | 中建交通建设集团有限公司 | 邸燕军、于晓春、吴华、王京、孙春阳   |
| EJGF2026-755 | 装配式卫生间施工工法               | 中建交通建设集团有限公司 | 张赛、焦龙辉、李金鑫、孙晓波、田宜民  |
| EJGF2026-756 | 悬挂式吊装支座整体化浇筑施工工法         | 中建交通建设集团有限公司 | 李云平、胡志刚、李佩师、陈跃奇、韩成帅 |
| EJGF2026-757 | 大型斜屋面兼强板与砌筑墙体连接施工工法      | 中建交通建设集团有限公司 | 刘梦昌、邢依铭、李炳龙、李朝朋、孙晓波 |
| EJGF2026-758 | 复杂地质下桩基旋挖冲击施工工法          | 中建交通建设集团有限公司 | 乔俊磊、吴国银、付巍、陈文轩、杜倩倩  |
| EJGF2026-759 | 悬臂刚构空心墩 0#块托架预压施工工法      | 中建交通建设集团有限公司 | 赵奔、生坚呈、王辉、彭锦程、杨焱    |
| EJGF2026-760 | 湿陷性黄土地区高填路基施工工法          | 中建交通建设集团有限公司 | 张艳鹏、赵奔、王辉、生坚呈、耿文浩   |
| EJGF2026-761 | 外窗洞口预制滴水线同步安装施工工法        | 中建交通建设集团有限公司 | 杨同帆、赵启科、魏晴、刘吉忠、刘星烁  |
| EJGF2026-762 | 基于 BIM 的蒸压加气混凝土板外围护墙施工工法 | 中建交通建设集团有限公司 | 于恒、魏宝伟、任兰渠、黄国伟、孙元隆  |
| EJGF2026-763 | 大跨度实腹组合梁钢屋盖整体提升工法        | 中建科工集团有限公司   | 张天星、陶双杰、郭鹏、胡欣、赵孟景   |
| EJGF2026-764 | 复杂空间装配式 GRG 顶棚高效建造工法     | 中建科工集团有限公司   | 丁东山、朱兴旭、朱德桥、曾熠、潘升   |
| EJGF2026-765 | 天氟地水一体化系统安装工法            | 中建六局第一建设有限公司 | 亓乙强、薛 铖、郭 颖、张国鹏、冯 灏 |
| EJGF2026-766 | 超高强预制空心桩内夯载体桩施工工法        | 中建六局第一建设有限公司 | 郑顺福、袁光明、王军、郝洪阳、刘帅锋  |
| EJGF2026-767 | 微型桩+钢花管土钉墙复合支护施工         | 中建六局第一建设有限公司 | 王军、袁光明、刘帅锋、刘西庆、申鹏   |

| 拟编号          | 工法名称                           | 完成单位                            | 编写人员                |
|--------------|--------------------------------|---------------------------------|---------------------|
|              | 工法                             |                                 |                     |
| EJGF2026-768 | 粮食筒仓重力输送系统非标构件模块化施工工法          | 中建六局第一建设有限公司                    | 章立军、任绪东、王喜生、孙永强、余甲攀 |
| EJGF2026-769 | 螺锁式链接预制混凝土异形实心方桩施工工法           | 中建六局建设发展有限公司<br>中国建筑第六工程局有限公司   | 许明威、迟建康、常治龙、吴国影、刘通  |
| EJGF2026-770 | “一体化混凝土+彩晶无机磨石”地坪系统智能施工工法      | 中建六局建设发展有限公司<br>中国建筑第六工程局有限公司   | 赵阳刘学伟田志彬李顺戚兆波       |
| EJGF2026-771 | 邻近繁忙铁路干线的大跨度、多维度不平衡 T 构转体梁施工工法 | 中建六局交通建设有限公司                    | 祁政杰、边东强、任力、陈珂强、辛璐   |
| EJGF2026-772 | 微型桩消除黄土地区暗挖隧道地基湿陷性施工工法         | 中建六局交通建设有限公司                    | 贾建伟、邵武涛、任力、陈珂强、王鹏   |
| EJGF2026-773 | 连续梁悬浇 0#块临时支架等效预压施工工法          | 中建路桥集团有限公司                      | 郭绍良、段永建、刘彦瑞、苏红涛、耿晨洋 |
| EJGF2026-774 | 钢管系杆拱拱肋整体吊装施工工法                | 中建路桥集团有限公司                      | 刘人仁、刘志国、宋振江、王林枫、潘 贺 |
| EJGF2026-775 | 城市更新外立面改造超高落地脚手架施工工法           | 中建七局第二建筑有限公司                    | 吴亚柱、纪铭亮、徐理军、李寿明、简洪迪 |
| EJGF2026-776 | 铝模墙柱根部免封堵一体化施工工法               | 中建七局第四建筑有限公司                    | 王银、刘远近、冯长文、孟庆宇、刘东方  |
| EJGF2026-777 | 历史建筑保护性拆除工艺工法                  | 中建七局建筑装饰工程有限公司                  | 赵永波、刘俊杰、李想、李泽亚、王琪   |
| EJGF2026-778 | 轻质高强干挂陶土板幕墙施工工法                | 中建七局建筑装饰工程有限公司<br>中国建筑第七工程局有限公司 | 马彧、王观龙、杨晓博、汤秀锋、李耀准  |
| EJGF2026-779 | 城乡供排水一体化工程排水渠底部管道施工工法          | 中建七局建筑装饰工程有限公司<br>中国建筑第七工程局有限公司 | 曾繁一、靖森、侯俊山、张真理、蔡芳芳  |
| EJGF2026-780 | 基于 BIM 的消防管道预制加工与精准安装工法        | 中建三局集团有限公司                      | 张璞、梁博、赵宇、赵振义、范柯君    |
| EJGF2026-781 | 临建工程“源-网-荷-储”智慧微电网闭环管控工法       | 中建三局集团有限公司                      | 李永昊、李海军、刘鑫、刘文琦、孙飞龙  |
| EJGF2026-782 | 箱涵“刚构式”芯撑底托与内支撑一体化施工工法         | 中建三局集团有限公司                      | 鲁 月、徐京安、董 博、于 笑、白锡鑫 |
| EJGF2026-783 | 高适配性全楼层铝合金模板施工工法               | 中建三局集团有限公司                      | 郭祥军、陈生杰、樊耿、汪飞、薛一凡   |

| 拟编号          | 工法名称                        | 完成单位                           | 编写人员               |
|--------------|-----------------------------|--------------------------------|--------------------|
| EJGF2026-784 | 基于公路高墩连续刚构桥0号块自平衡体系的预压工法    | 中建三局集团有限公司                     | 石西宁、胡金库、蒋宏涛、景石磊、赵伟 |
| EJGF2026-785 | 机电管线穿结构免封堵桥架直埋件施工工法         | 中建三局集团有限公司                     | 张可、商玉强、樊学伟、张奋龙、胡明卿 |
| EJGF2026-786 | 基于型钢龙骨+木工字梁的竖向结构装配式体系模板施工工法 | 中建三局集团有限公司                     | 高尚、姜力宁、王曜东、于宙、李海荣  |
| EJGF2026-787 | 超高钢管格构柱自密实混凝土侧抛施工工法         | 中建三局集团有限公司                     | 李守富、贺涛、黄华、王君、李超    |
| EJGF2026-788 | 钢模+钢筋骨架一体施工工法               | 中建三局集团有限公司                     | 李守富、辛力、周俊、李艳、张旭光   |
| EJGF2026-789 | 基础防水底板逆向无粘结预应力施工工法          | 中建三局集团有限公司                     | 邢佩、秦媛媛、刘超众、张月华、李广印 |
| EJGF2026-790 | 基于气凝胶模板涂层的地下室墙体早期温度裂缝控制工法   | 中建三局集团有限公司<br>清华大学             | 田勇、李克非、王伊蕾、王海锋、马冲  |
| EJGF2026-791 | 建筑垃圾再生混凝土施工工法               | 中建三局集团有限公司<br>长安大学             | 余涛、李晓光、党金忠、梁坤、李守富  |
| EJGF2026-792 | 高取代率结构用再生混凝土制备与施工工法         | 中建三局集团有限公司<br>长安大学             | 党金忠、李晓光、李守富、梁坤、余涛  |
| EJGF2026-793 | 非自燃煤矸石混凝土配制与施工工法            | 中建三局集团有限公司<br>长安大学             | 李守富、李晓光、党金忠、梁坤、余涛  |
| EJGF2026-794 | 复杂地质条件下旋挖硬切割法施工咬合桩施工工法      | 中建三局集团有限公司<br>中国建筑第二工程局有限公司    | 余涛、张学伟、王磊、李栋栋、杨鑫   |
| EJGF2026-795 | 高回填土方地基干作业旋挖灌注桩后注浆施工工法      | 中建三局集团有限公司<br>中国建筑第二工程局有限公司    | 余涛、张学伟、刘磊、刘刚、李栋栋   |
| EJGF2026-796 | 基于边坡保护原理的强夯法处理高填方地基施工工法     | 中建三局集团有限公司<br>中国建筑第二工程局有限公司    | 王力、李艳、陈国鹏、王成安、张伟   |
| EJGF2026-797 | 地铁车站大跨无柱结构施工工法              | 中建三局集团有限公司<br>中国建筑第七工程局有限公司    | 杜永奎、苟志健、梁友偕、韩旭鹏、陈浩 |
| EJGF2026-798 | 软弱持力层地铁车站组合支撑盖挖施工工法         | 中建三局集团有限公司<br>中国建筑第七工程局有限公司    | 宋树桐、姜志恒、梁强、张晓川、陈浩  |
| EJGF2026-799 | 高陡边坡装配式锚杆框格梁施工工法            | 中建三局集团有限公司<br>中建三局第一建设工程有限责任公司 | 张玉虎、李陆华、刘晓鸿、孙权、王犇  |

| 拟编号          | 工法名称                        | 完成单位                           | 编写人员                |
|--------------|-----------------------------|--------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-800 | 排水管道智能量化检测施工工法              | 中建三局集团有限公司<br>中建三局第一建设工程有限责任公司 | 赵耀胡、李陆华、郭嘉、孙权、张瑞斌   |
| EJGF2026-801 | 邻浅基础建筑狭窄巷道岩石顶管施工工法          | 中建三局集团有限公司<br>中建三局集团(深圳)有限公司   | 郭嘉、李前霖、李陆华、刘志坚、刘晓鸿  |
| EJGF2026-802 | 简易吊架辅助光伏组件高效安装施工工法          | 中建三局集团有限公司<br>中建三局集团西北有限公司     | 仪明春、刘新江、尹怀玉、范维强、任涛涛 |
| EJGF2026-803 | 既有建筑自复位屈曲约束支撑抗震加固施工工法       | 中建三局集团有限公司<br>中建三局集团西北有限公司     | 吕文康、王成成、孙宝宏、王冠春、杨荣国 |
| EJGF2026-804 | 防尘喷雾幕墙工程施工工法                | 中建三局集团有限公司<br>中建三局集团西北有限公司     | 王力、李艳、罗霆、李航、付轩      |
| EJGF2026-805 | 弧形管道安装精度控制施工工法              | 中建三局集团有限公司<br>中建三局集团西北有限公司     | 李守富、王力、李栋栋、王镜明、赵敬忠  |
| EJGF2026-806 | 大跨度瓶形采光顶网壳变距滑移施工工法          | 中建四局第六建设有限公司                   | 邹晓方、汪银广、霍朝勃、向俊志、王友维 |
| EJGF2026-807 | 受限空间桁车超前安装施工工法              | 中建四局第六建设有限公司                   | 常海锋、黄少波、张扬、程伟、黄磊    |
| EJGF2026-808 | 超长片状精致钢桁架制作安装施工工法           | 中建四局第六建设有限公司                   | 陈龙、翟光耀、乔兴君、卢泉、吴少楠   |
| EJGF2026-809 | 超灌桩代柱式天幕基础一体化施工工法           | 中建四局第六建设有限公司<br>中建四局芜湖建设投资有限公司 | 刘守进、陈玉、万成松、刘星、熊鼎飞   |
| EJGF2026-810 | 高速公路大跨径钢结构安装施工工法            | 中建铁路投资建设集团有限公司                 | 王志浩、王祥国、姚晓成、袁兆锟、彭勃  |
| EJGF2026-811 | 预制叠合板板带接缝位置施工工法             | 中建五局(河南)建设有限公司                 | 任亚星 闫纪民 王梦磊 吴文涛 孙丽娟 |
| EJGF2026-812 | 厂房预制构件生产全过程质量追溯与控制工法        | 中建五局第三建设有限公司                   | 方阳阳、朱庆龙、卢少亮、司东涛、蒙焱  |
| EJGF2026-813 | 绿色施工导向下空腹夹层板定型化模板精准加固施工工法   | 中建五局第三建设有限公司                   | 路绪东、杨红伟、龙坤、孙长友、程强   |
| EJGF2026-814 | 仿古城墙文化高浮雕数字化施工工法            | 中建五局第三建设有限公司                   | 折帅、卢少亮、胡发洋、马广荣、田振宇  |
| EJGF2026-815 | 受限空间下PCCP管道移动型钢模架快速转移安装施工工法 | 中建五局第三建设有限公司                   | 马广荣、折帅、刘彪、田振宇、高源    |
| EJGF2026-816 | 严寒地区“外衣式”抗裂防渗外墙保            | 中建五局第三建设有限公司                   | 刘彪、易海贤、高民泽、田振宇、苗彦军  |

| 拟编号          | 工法名称                    | 完成单位                             | 编写人员                |
|--------------|-------------------------|----------------------------------|---------------------|
|              | 温系统施工工法                 |                                  |                     |
| EJGF2026-817 | 弧形结构木模板与新型脚手架联合加固工法     | 中建五局第三建设有限公司                     | 杨志博、刘彪、张泊、朱成奎、罗鑫    |
| EJGF2026-818 | 异形结构可伸缩式吊篮施工工法          | 中建五局第三建设有限公司                     | 甄稳刚、张嘉鑫、艾鹏、刘彪、卢少亮   |
| EJGF2026-819 | 住宅工程泡沫混凝土机械化泵送浇筑施工工法    | 中建五局第四建设有限公司                     | 邵政阁、熊益民、贾鸿飞、潘文娟、李远航 |
| EJGF2026-820 | 结构性装饰隔墙模块化系统拼装施工工法      | 中建五局装饰幕墙有限公司                     | 童永鑫、王立杰、陈重阳         |
| EJGF2026-821 | 大板块精雕玻璃吊顶预制件吊装施工工法      | 中建五局装饰幕墙有限公司                     | 吴拓、武鑫、栗晓宇、李红艳、郭平智   |
| EJGF2026-822 | 多跨预应力混凝土连续刚构桥快速合龙施工工法   | 中建新疆建工(集团)有限公司                   | 李昕、程朕、季庭超、廖谋仔、阮能胜   |
| EJGF2026-823 | 管道沟槽浅挖预制整体式支护施工工法       | 中建新疆建工(集团)有限公司                   | 李昕、马潘、赵勇、廖谋仔、王金涛、马刚 |
| EJGF2026-824 | 基于老旧小区改造的背附式吊篮施工工法      | 中建新疆建工(集团)有限公司                   | 王东宛、刘宇杰、刘存祥、薛铖伟、张兵  |
| EJGF2026-825 | 自适应调节式挡土墙模板夹具施工工法       | 中建新疆建工(集团)有限公司                   | 唐太、贺进春、江俊、高永强、晋从乾   |
| EJGF2026-826 | 超长超宽钢结构挑檐分段拼装高空原位焊接施工工法 | 中建新疆建工(集团)有限公司                   | 刘庆国、张晋北、牛轶豪、木芳慧     |
| EJGF2026-827 | 真空联合堆载预压软土地基加固协同施工工法    | 中建新疆建工(集团)有限公司                   | 张玉垒、李传龙、海岩、张昕堃、程杨杨  |
| EJGF2026-828 | 外墙套管免临时封堵施工工法           | 中建新疆建工(集团)有限公司                   | 赵全璧、包妍、王超、南麟飞、程杨杨   |
| EJGF2026-829 | 预制装配式喷淋管道高效安装施工工法       | 中建新疆建工(集团)有限公司                   | 张玉垒、王涛、李申杰、夏子程、程杨杨  |
| EJGF2026-830 | 大跨度高空间无板独立梁复用架体施工工法     | 中建一局集团第三建筑有限公司                   | 刘潇、邱建丰、万小凤、张御宇、李波   |
| EJGF2026-831 | 基于智能测绘与逆向建模的阶台式梯田整治施工工法 | 中建一局集团第五建筑有限公司<br>中建一局集团第二建筑有限公司 | 黄少烈、赵东、周子豪、薛满、赵周扬   |

| 拟编号          | 工法名称                    | 完成单位                               | 编写人员                |
|--------------|-------------------------|------------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-832 | 钢结构厂房外墙BRII板安装施工工法      | 中建一局集团东南建设有限公司<br>中国建筑一局(集团)有限公司   | 侯天阳、董鹏、宋云波、程翔、潘云鹏   |
| EJGF2026-833 | 建筑屋面TPO无缝抗风揭防水卷材施工工法    | 中建一局集团东南建设有限公司<br>中国建筑一局(集团)有限公司   | 官新宇、唐正风、杨斌、金圣辉、胡波   |
| EJGF2026-834 | 高层建筑铝板幕墙异型龙骨施工工法        | 中建一局集团东南建设有限公司<br>中国建筑一局(集团)有限公司   | 丁文龙、陈鸿、刘海、吕欣哲、刘铭飞   |
| EJGF2026-835 | 小型模块化装配式基坑支护施工工法        | 中建一局集团华南建设有限公司                     | 谢煜、仲敏、刘晨、张宇、张浩      |
| EJGF2026-836 | 复式跨空悬挑结构支撑防护一体化施工工法     | 中建一局集团华南建设有限公司                     | 车万诚、樊军、吴家俊、罗洪韬、张御宇  |
| EJGF2026-837 | 预应力混凝土梁预应力筋可视化安装施工工法    | 中建一局集团华南建设有限公司<br>中国建筑一局(集团)有限公司   | 仲敏、陈弘政、刘晨、谢泽仁、张御宇   |
| EJGF2026-838 | 矩形装配式地铁车站阶梯式拼装施工工法      | 中建一局集团华南建设有限公司<br>中国建筑一局(集团)有限公司   | 刘洋、邓莉兰、陈思、李伟、黄志堂    |
| EJGF2026-839 | 基于C型吊具的装配式车站顶板免换撑吊装施工工法 | 中建一局集团华南建设有限公司<br>中国建筑一局(集团)有限公司   | 刘洋、简金昌、范智鸣、黄厚、杨永魁   |
| EJGF2026-840 | 矩形装配式地铁车站侧墙传力协同精准拼装施工工法 | 中建一局集团华南建设有限公司<br>中国建筑一局(集团)有限公司   | 刘洋、肖良才、曹太波、李伟、杨肖    |
| EJGF2026-841 | 大跨度轮辐式张弦梁预应力拉索安装及张拉施工工法 | 中建一局集团华南建设有限公司<br>中建三局第一建设工程有限责任公司 | 仲敏、何照然、刘晨、谢泽仁、张御宇   |
| EJGF2026-842 | 大跨度轮辐式张弦梁屋盖钢结构局部免支撑施工工法 | 中建一局集团华南建设有限公司<br>中建三局第一建设工程有限责任公司 | 仲敏、何照然、刘晨、谢泽仁、郭建军   |
| EJGF2026-843 | 大跨度钢箱梁分段预制安装施工工法        | 中建一局集团建设发展有限公司<br>中国建筑一局(集团)有限公司   | 林志松、罗依伦、杨上钰、崔馨月、王丙合 |
| EJGF2026-844 | 复杂异型清水夹心混凝土构件设计及安装施工工法  | 中建一局集团建设发展有限公司<br>中国建筑一局(集团)有限公司   | 蒋达、陈龙山、杨东键、黄强、王丙合   |
| EJGF2026-845 | 基于BIM的EMC预制空心墙生产及安装施工工法 | 中建一局集团建设发展有限公司<br>中国建筑一局(集团)有限公司   | 夏国锋、王英鹏、涂志昊、杨晨、张兵   |
| EJGF2026-846 | 超大超重多系统复杂异型折线单元体吊装施工工法  | 中建装饰绿创科技有限公司                       | 朱星、唐浩、蒋超杰、王芳、侯文平    |
| EJGF2026-847 | 异形场馆金属幕墙工厂集成装配化施工工法     | 中建装饰绿创科技有限公司                       | 姚曙、朱道鹏、张俊龙、龚正华、刘建华  |

| 拟编号          | 工法名称                        | 完成单位          | 编写人员                |
|--------------|-----------------------------|---------------|---------------------|
| EJGF2026-848 | 双曲异形不规则穿孔铝板幕墙施工工法           | 中建装饰绿创科技有限公司  | 周孟龙、李家勇、何伟、申桐、龚正华   |
| EJGF2026-849 | 递减收缩梯形凹弧单元幕墙施工工法            | 中建装饰绿创科技有限公司  | 张书斌、周孟龙、龚正华、何攀、马维新  |
| EJGF2026-850 | 高速公路SS级加强型混凝土防撞护栏精细化施工工法    | 中交第二公路工程局有限公司 | 李玉标、李明超、侯丁戈、吴钢荣、郑同耀 |
| EJGF2026-851 | 基于数字孪生钻孔灌注桩智能施工工法           | 中交第二公路工程局有限公司 | 李玉标、张艾、李明超、王雪、张军生   |
| EJGF2026-852 | 老桥拆除原位新建刚构桥的拆建施工工法          | 中交第二航务工程局有限公司 | 代岳龙、何深同、孙延奎、罗梅芳、岳晨奇 |
| EJGF2026-853 | 深厚岩层地质边跨现浇段施工工法             | 中交第二航务工程局有限公司 | 孙延奎、代岳龙、何深同、柳长兵、彭顺  |
| EJGF2026-854 | 挂篮悬浇冬期混凝土养护施工工法             | 中交第二航务工程局有限公司 | 何深同、代岳龙、孙延奎、宁显东、孙俊杰 |
| EJGF2026-855 | 深厚砂性土层反循环钻孔桩泥浆净化施工工法        | 中交第二航务工程局有限公司 | 代岳龙、何深同、柳长兵、王瑞杰、王超  |
| EJGF2026-856 | 基于骨料高效分选装置的冷再生水稳基层施工工法      | 中交第二航务工程局有限公司 | 田野、宋永哲、王强、安祥涛、冉路尧   |
| EJGF2026-857 | 保通条件下“移梁车+支架”模块化拆桥施工工法      | 中交第二航务工程局有限公司 | 邱志成、田野、安祥涛、柯李、张佳星   |
| EJGF2026-858 | 淮河流域高桩码头集污池无落地式组合支撑体系快速施工工法 | 中交第二航务工程局有限公司 | 李林涛、张文涛、郑国营、胡晓彬、张蒙  |
| EJGF2026-859 | 码头现浇横撑自平衡支架施工工法             | 中交第二航务工程局有限公司 | 刘炎、张克、段成勇、周旋、赵文涛    |
| EJGF2026-860 | 山区河流嵌岩锚固钢管桩栈桥快速施工工法         | 中交第二航务工程局有限公司 | 邱志成、张怡、周舒、陈凯、张蒙     |
| EJGF2026-861 | 深层软土防堵塞原位固化施工工法             | 中交第二航务工程局有限公司 | 霍道平、孙立威、朱效峰、张旺兴、吴腾飞 |
| EJGF2026-862 | 自密实混凝土模板定位系统施工工法            | 中交第二航务工程局有限公司 | 邱志成、陈寒、王哲峰、张佳星、秦昊   |
| EJGF2026-863 | 跨一级水源保护区斜拉桥混凝土主梁绿色施工工法      | 中交第二航务工程局有限公司 | 陈寒、宋永哲、王哲峰、柯李、罗方武   |
| EJGF2026-864 | 路基CFG桩、螺杆桩自适应多维协同控制施工工法     | 中交第二航务工程局有限公司 | 王哲峰、陈寒、万猛、张世伟、万旻    |

| 拟编号          | 工法名称                       | 完成单位          | 编写人员                |
|--------------|----------------------------|---------------|---------------------|
| EJGF2026-865 | 起重受限条件下斜拉桥超高塔区支座及钢梁安装施工工法  | 中交第二航务工程局有限公司 | 刘丹、尤加林、王卫、周杰、陈丁     |
| EJGF2026-866 | 大倾角近正三角斜拉桥中塔柱“外拉+内撑”爬模施工工法 | 中交第二航务工程局有限公司 | 邱志成、宋永哲、王卫、李波、尚儒贤   |
| EJGF2026-867 | T梁负弯矩张拉可移式千斤顶支架施工工法        | 中交第二航务工程局有限公司 | 曹勤涛、宋永哲、杜海军、张尚智、赵小强 |
| EJGF2026-868 | 黄河流域钢栈桥快速拆除施工工法            | 中交第二航务工程局有限公司 | 张尚智、曹勤涛、赵柱柱、马俊超、柯李  |
| EJGF2026-869 | 基坑窄槽流态固化土回填施工工法            | 中交第二航务工程局有限公司 | 张亚平、刘书伯、张世燕、徐文举、宋喜莹 |
| EJGF2026-870 | 花篮式悬挑盘扣脚手架基座多维自适应调节施工工法    | 中交第二航务工程局有限公司 | 曾宪友、刘玉锋、范鹏、谭清、李涛    |
| EJGF2026-871 | 基于数值模拟的浅埋偏压隧道单侧壁导坑开挖施工工法   | 中交第三公路工程局有限公司 | 王小东、郭亚鹏、严艳锋、鲁正元、委珍业 |
| EJGF2026-872 | 高压水射流预制箱梁翼缘板无损破除施工工法       | 中交第三公路工程局有限公司 | 王长柱、徐红图、柴吉祥、杨泉、袁普   |
| EJGF2026-873 | 箱型砌块生态挡墙施工工法               | 中交第三公路工程局有限公司 | 柯善鑫、周铁铮、李锋、邓爱华、邢丽澎  |
| EJGF2026-874 | 大体积混凝土温控施工工法               | 中交第三公路工程局有限公司 | 王雷、柯善鑫、鲁正元、魏久竣、委珍业  |
| EJGF2026-875 | 双层压型金属复合保温外墙板施工工法          | 中交第三公路工程局有限公司 | 翟全磊、郑志超、南江、崔鸿超、刘威   |
| EJGF2026-876 | 特殊路基冲击碾强化处理施工工法            | 中交第三公路工程局有限公司 | 王宏刚、邵硕、唐辉林、谭捷、尹潇    |
| EJGF2026-877 | 铸铁井座精准快装沥青路检查井周一体化加固工法     | 中交第三公路工程局有限公司 | 陶伊洛、陈润前、巩宁、王林、谭捷    |
| EJGF2026-878 | 大高差场地装配式可调围挡施工工法           | 中交第三公路工程局有限公司 | 王继洲、陈剑谱、贾宁、班亚飞、杨文举  |
| EJGF2026-879 | 海绵城市雨水箱涵结构伸缩缝止水连仓浇筑工法      | 中交第三公路工程局有限公司 | 陶伊洛、陈润前、巩宁、徐锁军、王林   |
| EJGF2026-880 | 超前倒序先支式防护墙封闭地下室侧墙后浇带施工工法   | 中交第三公路工程局有限公司 | 徐荣、张金、廖华军、刘文哲、黄璐洋   |
| EJGF2026-881 | 无花架梁区域稳固型抱箍拉结式吊篮安装施工工法     | 中交第三公路工程局有限公司 | 徐荣、张金、张军伟、郭振宇、要明旭   |

| 拟编号          | 工法名称                          | 完成单位                            | 编写人员                |
|--------------|-------------------------------|---------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-882 | 曲面幕墙系统新型玻璃吊装施工工法              | 中交第三公路工程局有限公司                   | 张振雨、王兆瑞、徐荣、张金、张军伟   |
| EJGF2026-883 | 既有桥梁托梁换柱及盖梁纠偏平移施工工法           | 中交第三公路工程局有限公司<br>河南交投工程管理咨询有限公司 | 田全全、马俊超、李伟轩、杨永旺、王亚南 |
| EJGF2026-884 | 基于根系加筋效应的边坡生态防护施工工法           | 中交第三航务工程局有限公司                   | 杨通全、黄宇峰、陈雅南、于金法、张进锋 |
| EJGF2026-885 | IV级湿陷性黄土采用环保挤密桩机消除湿陷性施工工法     | 中交第三航务工程局有限公司                   | 刘亚威、李杰、赵永宾、申展、刘君勋   |
| EJGF2026-886 | 大跨度桁架钢筋叠合板免次梁装配化施工工法          | 中交第三航务工程局有限公司                   | 马玺、谭福、王守菁、杨鹏、孙东旭    |
| EJGF2026-887 | 装配式高桩梁板码头结点施工工法               | 中交第一航务工程局有限公司                   | 张乃超、曹海岳、刘怡孟、李争、苏义如  |
| EJGF2026-888 | 预制装配式临时道路快捷拼装施工工法             | 中交第一航务工程局有限公司                   | 张涛、苏义如、许琳丽、孙识星、石啸   |
| EJGF2026-889 | 基于驳船和智慧缆吊的超长跨距混凝土泵送顶升施工工法     | 中交二公局第四工程有限公司                   | 梁胜阳、王美望、姬留象、崔舒、房鹏帅  |
| EJGF2026-890 | 富水砂质地层浅埋过街隧道施工工法              | 中交二公局第四工程有限公司                   | 成广、辛凯凯、魏添焰、姚亚飞、程果   |
| EJGF2026-891 | 逼仄空间硬岩隧道绿色智能机械开挖施工工法          | 中交二公局第四工程有限公司                   | 王飞、贺缠龙、王忠、史岩峰、郭瑞冬   |
| EJGF2026-892 | 基于BIM技术的暗挖隧道竖井节能环保通风施工工法      | 中交二公局第四工程有限公司                   | 薛菁、王飞、贺缠龙、王忠、日古木乃   |
| EJGF2026-893 | 基于BIM技术的桥梁墩部复杂钢筋深化施工工法        | 中交二公局第四工程有限公司                   | 薛菁、窦东庆、李华高、王生、师杨杨   |
| EJGF2026-894 | 多年冻土区通风管路基整体垫层法施工工法           | 中交二公局第四工程有限公司                   | 郑兴、张锋辉、李连春、俞相宁、刘天赐  |
| EJGF2026-895 | 高海拔多年冻土区通风管与块石复合路基协同施工工法      | 中交二公局第四工程有限公司                   | 李连春、刘天赐、耿县聪、李阳阳、邢皓  |
| EJGF2026-896 | 基于数字孪生沙盘-BIM的钢结构预制件预拼装一体化施工工法 | 中交基础设施养护集团（宜宾）有限公司              | 胡振兴、高浩、孔祥楠、周方方、李震   |
| EJGF2026-897 | 高层住宅超宽混凝土悬挑屋檐模板支撑体系施工工法       | 中交建筑集团第二工程有限公司                  | 杭晓光、张涛、杨佳军、万春辉、黄炳鑫  |

| 拟编号          | 工法名称                          | 完成单位                                 | 编写人员                |
|--------------|-------------------------------|--------------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-898 | 高速公路水泥稳定碎石基层均匀摊铺与自适应养护一体化施工工法 | 中交建筑集团有限公司                           | 舒丰、梁杰、包晨彤、徐瑞函、蔡神标   |
| EJGF2026-899 | 沥青路面防沉降井盖安装施工工法               | 中交建筑集团有限公司                           | 张鹏勃、刘争辉、张永安、李晓杰、鲁沛  |
| EJGF2026-900 | 超高层大跨径悬挑连廊施工工法                | 中交建筑集团有限公司                           | 张立功、孙志国、潘薪安、范泽凯、王彬  |
| EJGF2026-901 | 预应力管桩锤击施工动态阻抗匹配施工工法           | 中交建筑集团有限公司                           | 贺涛、姜海锋、王明杰、孟雪松、杨胜   |
| EJGF2026-902 | 山区水库石渣坝与重力坝组合结构施工工法           | 中交建筑集团有限公司                           | 李勇、江永标、宜林林、田中成、沈悦   |
| EJGF2026-903 | 侧滑位移式桥梁伸缩装置安装施工工法             | 中交路桥建设有限公司                           | 郭铁春、雷翔宇、肖国光、王修闯、唐都都 |
| EJGF2026-904 | 龙骨嵌合式红砖幕墙施工工法                 | 中交瑞通建筑工程有限公司                         | 乔海迎、高冬、王争、刘丽娟、张梦石   |
| EJGF2026-905 | 利用挑檐造型安装保模一体板施工工法             | 中交三公局第六工程（河北）有限公司<br>中交三公局华中建设有限责任公司 | 王增全、郭亮、曹章勳、田尉辰、闫峰   |
| EJGF2026-906 | 城市下穿隧道抗拔桩围护结构组合抗浮施工工法         | 中交三公局第三工程有限公司<br>中交第三公路工程局有限公司       | 李胜、李健、王引、郝大为、许二欢    |
| EJGF2026-907 | 砂卵石地层气动冲击回旋钻钢管井降水工法           | 中交三公局华中建设有限责任公司                      | 陈润前、巩宁、陶伊洛、江地军、季珍珍  |
| EJGF2026-908 | 大型圆形钢结构临时支撑体系安装与分级卸载施工工法      | 中交世通（重庆）重工有限公司                       | 孟鹏旭、郝翼德、刘佳、党孟沉、赵锦程  |
| EJGF2026-909 | 大跨度钢管拱弦管接长施工工法                | 中交世通（重庆）重工有限公司                       | 孟庆涛、陈柯、才宝山、郑永、周绍华   |
| EJGF2026-910 | 大跨度钢桁梁多点牵引式顶推施工工法             | 中交世通（重庆）重工有限公司                       | 裴楠、赵梓君、王昌飞、张国栋、张富坤  |
| EJGF2026-911 | 大跨度悬挑钢结构与弦支网壳结构制造施工工法         | 中交世通（重庆）重工有限公司                       | 杨晓明、才宝山、张卓林、沃建伟、李艳强 |
| EJGF2026-912 | 利用斜拉索临时支撑的钢索塔施工工法             | 中交一公局第九工程有限公司<br>中交世通（重庆）重工有限公司      | 闫武、高启战、刘凯、闫江兵、寇翠美   |
| EJGF2026-913 | 基于声发射监测的建筑物裂缝检测施工工法           | 中交一公局第六工程有限公司                        | 葛永琪、孙德洋、李军军、刘明哲、张书杰 |
| EJGF2026-914 | 盐碱地排水排盐暗管快速对接安装施              | 中交一公局第六工程有限公司                        | 葛永琪、李军军、苗旺、曲金雨、张书杰  |

| 拟编号          | 工法名称                       | 完成单位                           | 编写人员                |
|--------------|----------------------------|--------------------------------|---------------------|
|              | 工工法                        |                                |                     |
| EJGF2026-915 | 双废协同低成本再生混凝土预制构件施工工法       | 中交一公局第七工程有限公司                  | 尚海、刘小强、畅奔、廖培岭、潘鑫阳   |
| EJGF2026-916 | 异形小空间预拌流态土砖渣协同浇筑施工工法       | 中交一公局第七工程有限公司                  | 尚海、王延鑫、韩洪宇、苏振华、杨闯   |
| EJGF2026-917 | 基于激光点云的大直径筒仓外观质量检测工法       | 中交一公局第七工程有限公司                  | 史松昆、范贤斌、冯天初、陈龙、侯振铎  |
| EJGF2026-918 | 大直径筒仓锥形顶支撑体系提升安装施工工法       | 中交一公局第七工程有限公司                  | 张占彪、周祥峰、张广波、李登峰、王子旭 |
| EJGF2026-919 | 超高层复杂环境下大跨度后锚固悬挑防护施工工法     | 中交一公局第七工程有限公司                  | 张占彪、王梯普、饶应贵、杜文强、王新建 |
| EJGF2026-920 | 地标级广场高杆灯快组立施工工法            | 中交一公局第七工程有限公司                  | 李坤、王巍、王梯普、周庆、亓文杰    |
| EJGF2026-921 | 深基坑毗邻建筑大体积结构无震动无损拆除施工工法    | 中交一公局第七工程有限公司                  | 高焱、王巍、王梯普、李坤、姬菲     |
| EJGF2026-922 | BIM驱动铝模爬架协同增效一体化智能建造工法     | 中交一公局第七工程有限公司                  | 张占彪、王新建、王梯普、王宝庆、王艳培 |
| EJGF2026-923 | 多系统平台组合式锚固盖梁智能张拉施工工法       | 中交一公局第五工程有限公司                  | 陈献科、张志厅、罗亮、毛云波、郝志栋  |
| EJGF2026-924 | 高盖梁钢筋骨架胎架支座预拼装施工工法         | 中交一公局第五工程有限公司                  | 陈献科、张志厅、罗亮、毛云波、郝志栋  |
| EJGF2026-925 | 桥梁支座垫石预制安装一体化施工工法          | 中交一公局第五工程有限公司                  | 孙钊、刘松、马常乐、豆辉、成鹏举    |
| EJGF2026-926 | 基于3D摊铺技术的抗裂型水泥稳定碎石基层施工工法   | 中交一公局第五工程有限公司                  | 豆文举、张奇、李署、胡伟、杨栋林    |
| EJGF2026-927 | 穿越浅埋富水冲沟隧道施工工法             | 中交一公局第五工程有限公司<br>中交一公局第一工程有限公司 | 李兴收、吕文强、杨勋、魏元元、李顺   |
| EJGF2026-928 | 桁架定位钢筋网片三机联动桥面铺装施工工法       | 中交一公局第一工程有限公司                  | 徐鹏飞、智忠磊、由谡强、王斌武、侯岐  |
| EJGF2026-929 | 基于智能感知与动态调控的高液限粉煤灰路基填筑施工工法 | 中交一公局第一工程有限公司                  | 智忠磊、徐鹏飞、由谡强、贺晓馥、侯岐  |

| 拟编号          | 工法名称                          | 完成单位                            | 编写人员                |
|--------------|-------------------------------|---------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-930 | 基于数字化仿真的超宽钢箱梁节段制造施工工法         | 中交一公局第一工程有限公司<br>盐城工学院          | 张伦飞、李新远、吴双成、王润泽、石飞停 |
| EJGF2026-931 | 超大面积金刚砂地坪施工技术工法               | 中交一公局集团有限公司                     | 孙明龙、桂杰、张海波、孙桂杰、宋金宝  |
| EJGF2026-932 | 房建工程铝板幕墙安装施工工法                | 中交一公局集团有限公司                     | 李红卫、芦晨、郭旭、雷周蔚、曲钰聪   |
| EJGF2026-933 | 直扭路模块化施工工法                    | 中交一公局集团有限公司                     | 谷巨龙、徐凌岳、周文字、刘东源、刘瑞亭 |
| EJGF2026-934 | 桩基永久钢护筒后安装施工工法                | 中交一公局集团有限公司                     | 李远星、陈仲文、战传泽、沈强、任盼峰  |
| EJGF2026-935 | 基于无人机的桥梁病害智能检测施工工法            | 中交一公局集团有限公司                     | 王友谊、白茫茫、姚小军、叶淑芳、张闪闪 |
| EJGF2026-936 | 自密实流态固化土路桥台背快速回填施工工法          | 中交一公局集团有限公司                     | 王友谊、白茫茫、姚小军、叶淑芳、张闪闪 |
| EJGF2026-937 | 多功能梁板铺架一体机后叠合数字孪生智能安全监控施工工法   | 中交一公局集团有限公司                     | 李清华、熊站成、魏晗琦、杨鑫、贺新杰  |
| EJGF2026-938 | 冲击平原区高压旋喷桩智能化监测应用施工工法         | 中交一公局集团有限公司                     | 李清华、熊站成、杨鑫、魏晗琦、刘波   |
| EJGF2026-939 | 装配式楼梯全生命周期智能建造与高精度模块化快速安装施工工法 | 中交一公局集团有限公司                     | 徐新杰、于涛荣、丁建龙、崔晓鹏、蔡昱健 |
| EJGF2026-940 | 山岭峡谷区独塔斜拉桥斜拉索精准安装施工工法         | 中交一公局集团有限公司<br>河南交投中原高速郑洛建设有限公司 | 王景正、刘志伟、杨旻、郭铁惠、卢垣昊  |
| EJGF2026-941 | 独塔斜拉桥钢筋混凝土π型主梁前支点挂篮施工工法       | 中交一公局集团有限公司<br>河南交投中原高速郑洛建设有限公司 | 杨旻、刘志伟、赵建崇、李铮、卢垣昊   |
| EJGF2026-942 | 工字钢梁桥面板轻量化临时支架设计与施工工法         | 中交一公局集团有限公司<br>河南交投中原高速郑洛建设有限公司 | 陈运生、刘志伟、王景正、刘艳鸽、张欣  |
| EJGF2026-943 | 独塔斜拉桥前支点挂篮高空散拼施工工法            | 中交一公局集团有限公司<br>河南交投中原高速郑洛建设有限公司 | 刘志伟、赵建崇、张鑫彪、陈运生、张欣  |
| EJGF2026-944 | 跨高速工程钢箱梁ECO改性聚氨酯混凝土桥面铺装施工工法   | 中交一公局集团有限公司<br>中交一公局第六工程有限公司    | 李红卫、郭旭、路迪、芦晨、张宝德    |
| EJGF2026-945 | 高速公路拼宽路基5%水泥土填筑施工工法           | 中交一公局集团有限公司<br>中交一公局第六工程有限公司    | 李军军、葛永琪、刘明哲、曲金雨、马刚  |
| EJGF2026-946 | 高寒环境敏感区高速公路边坡生态防              | 中交一公局集团有限公司                     | 赵永达、姚启涛、郭鑫瑞、丛明慧、刘晓刚 |

| 拟编号          | 工法名称                    | 完成单位                         | 编写人员                 |
|--------------|-------------------------|------------------------------|----------------------|
|              | 护及绿色排水施工工法              | 中交一公局第五工程有限公司                |                      |
| EJGF2026-947 | 隧道夹持段桥梁加宽箱梁自主横移就位施工工法   | 中交一公局集团有限公司<br>中交一公局第一工程有限公司 | 张东山、钟祺、李敬国、王少辉、姜明元   |
| EJGF2026-948 | 隧道深埋中心水沟预制安装及防渗漏施工工法    | 中交一公局集团有限公司<br>中交一公局第一工程有限公司 | 张伦飞、朱高云、王译、姜玉龙、张孟雷   |
| EJGF2026-949 | 建筑隔震支座精准安装施工工法          | 中交一公局西北工程有限公司                | 杜增加、郝昊强、高桃桃、冯泽昆、王乐乐  |
| EJGF2026-950 | 黄土地区片石混凝土挡土墙低碳施工工法      | 中交一公局西北工程有限公司                | 雷峰娃、唐利春、上官洲境、赵振华、陈金广 |
| EJGF2026-951 | 低温环境下坡屋面结构找坡找平施工工法      | 中交一航局城市建设工程有限公司              | 曹雷、李松、陈业林、刘永升、吕环宇    |
| EJGF2026-952 | 基于BIM的市政顶管沉井全生命周期智能施工工法 | 中交一航局城市建设工程有限公司              | 苗青、刘永升、徐稳、潘德鹏、维存荣    |
| EJGF2026-953 | 基于智能控制的排水工程智能顶管高效施工工法   | 中交一航局城市建设工程有限公司              | 苗青、刘永升、徐凤雷、徐稳、高帅     |
| EJGF2026-954 | 智能感知预警模板支撑体系施工工法        | 中科信达建工集团有限公司                 | 李菲、李伟兴、赵文涛、李乐乐、高书东   |
| EJGF2026-955 | 卫生间排水管道一体化集成安装施工工法      | 中润昌弘建工集团有限公司                 | 轩统、贾文强、田甜、贾雅蕾、丁高斌    |
| EJGF2026-956 | 装配式建筑再生混凝土夹心保温墙板施工工法    | 中润昌弘建工集团有限公司                 | 贾雅蕾、杨亚婷、倪振民、丁高斌、轩统   |
| EJGF2026-957 | 预制钢筋混凝土板加筋挡土墙施工工法       | 中石化中原建设工程有限公司                | 高建军、安学卫、康元军、王江、王进    |
| EJGF2026-958 | 水利水电工程无机壁材快速施工工法        | 中水华通工程有限公司                   | 杨保成、李金金、赵孟伟、刘光辉、胡广洋  |
| EJGF2026-959 | 中小型预制混凝土块护坡随车吊快速铺设施工工法  | 中水华通工程有限公司                   | 李云龙、张雷、李金金、宋梦洁、高瑞聪   |
| EJGF2026-960 | 重度盐碱地集成改良保苗成活施工工法       | 中水华通工程有限公司                   | 李冠霖、薄文明、张雷、鲁柄驿、娄季芳   |
| EJGF2026-961 | 伸缩缝聚硫密封胶成孔及灌注施工工法       | 中水华通工程有限公司                   | 郭辉、赵孟伟、宋鹏远、王丙涛、苏昊    |
| EJGF2026-962 | 土石坝老旧测压管高压二次冲洗修复        | 中水华通工程有限公司                   | 吴新磊、赵朋立、孙磊、卫程程、王丙涛   |

| 拟编号          | 工法名称                     | 完成单位       | 编写人员                |
|--------------|--------------------------|------------|---------------------|
|              | 施工工法                     |            |                     |
| EJGF2026-963 | 安全监测多芯信号电缆集群化跨缝埋设施工工法    | 中水华通工程有限公司 | 吴新磊、孙常勇、朱鹏伟、闫志鹏、卫程程 |
| EJGF2026-964 | 土石坝水下安全监测仪器高防水信号电缆接头施工工法 | 中水华通工程有限公司 | 刘令云、朱鹏伟、孙常勇、翟辉、鲁柄驿  |
| EJGF2026-965 | 长距离定向钻地下穿越回拖供水管线快速施工工法   | 中水华通工程有限公司 | 赵帅、张星、单进文、孙常勇、宋倩娣   |
| EJGF2026-966 | 渠道护砌工程可调节钢木组合支撑工法        | 中水京林建设有限公司 | 张安良、李翀、韦振、杨雷、段俊奇    |
| EJGF2026-967 | 穿墙套管组合式防漏浆施工工法           | 中天建设集团有限公司 | 崔朝赞、蒋钦潭、葛国安、徐国栋、徐豪杰 |
| EJGF2026-968 | 地下室集水井贯通式排水系统施工工法        | 中天建设集团有限公司 | 周春林、崔朝赞、蒋钦潭、葛国安、陈世凯 |
| EJGF2026-969 | 钢木复合三角架分段免对拉单侧支模施工工法     | 中天建设集团有限公司 | 蒋钦潭、葛国安、黄山、徐国栋、徐豪杰  |
| EJGF2026-970 | 可提升式水平隔离防护装置安装施工工法       | 中天建设集团有限公司 | 崔朝赞、黄山、周峰、徐国栋、陈世凯   |
| EJGF2026-971 | 电井穿楼板桥架节预埋一次成型免封堵施工工法    | 中天建设集团有限公司 | 王博文、严玉海、于安洋、刘涛、吴吉祥  |
| EJGF2026-972 | 墙柱线盒铝模板固定精准预埋施工工法        | 中天建设集团有限公司 | 韩旭、方丹、胡家敏、张宇、王威     |
| EJGF2026-973 | 多元固废基高强低碳胶凝材料路面基层施工工法    | 中铁城建集团有限公司 | 曾绍勤、张广田、傅韦洁、左克松、尹浪  |
| EJGF2026-974 | CIPP紫外光固化修复关键技术施工工法      | 中铁城建集团有限公司 | 刘正龙、叶龙、郭勇恒、闫祥、曹建友   |
| EJGF2026-975 | 绿色固废循环微生物矿化路基加固工法        | 中铁城建集团有限公司 | 涂运军、李振辉、李永强、韩家辉、赵宇  |
| EJGF2026-976 | 大直径管道“柔性自适应-自密封”新型连接工法   | 中铁城建集团有限公司 | 刘正龙、张继帅、刘梦龙、王清杰、陈斌  |
| EJGF2026-977 | 异形钢筋混凝土圆柱高精度现浇施工工法       | 中铁城建集团有限公司 | 刘正龙、张继帅、刘梦龙、王清杰、陈斌  |

| 拟编号          | 工法名称                        | 完成单位                         | 编写人员                |
|--------------|-----------------------------|------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-978 | 钢结构楼承板智能化快装锁固施工工法           | 中铁城建集团有限公司                   | 贾世贵、李进辉、王华、肖乐、侯森    |
| EJGF2026-979 | 基于BIM仿真技术的大角度超长倾斜钢柱自平衡施工工法  | 中铁城建集团有限公司                   | 沈科元、董坤、门彬、欧建东、张万昕   |
| EJGF2026-980 | 超深管道封堵与抽排施工工法               | 中铁城建集团有限公司<br>中铁城建集团北京工程有限公司 | 沈科元、付婷婷、杨科、杨砖、关劼兮   |
| EJGF2026-981 | 高寒严酷环境桥梁防腐混凝土护栏施工工法         | 中铁大桥局集团第一工程有限公司              | 邓欽耀、王鹏、韩兆昆、王天骄、李全贵  |
| EJGF2026-982 | 高纬度严寒地区公路深路堑涎流冰防治工程施工工法     | 中铁大桥局集团第一工程有限公司              | 赵晓迪、费健、王钊、徐东东、王鹏    |
| EJGF2026-983 | 高纬度严寒地区隧道排水施工工法             | 中铁大桥局集团第一工程有限公司              | 张龙、刘朋飞、张航、王鹏、韩兆昆    |
| EJGF2026-984 | 黄土隧道浅埋偏压段进洞施工工法             | 中铁大桥局集团第一工程有限公司              | 杨喜安、李勇、罗航、肖曦鹏、侯统财   |
| EJGF2026-985 | 火山碎屑岩组合地层钻孔桩施工工法            | 中铁大桥局集团第一工程有限公司              | 梅如玉、王鹏、韩兆昆、任佳奇、徐伟振  |
| EJGF2026-986 | 空腹式刚构桥下弦大倾角混凝土梁起始段施工工法      | 中铁大桥局集团第一工程有限公司              | 肖曦鹏、倾涛、孙强强、解晓涛、岳荣良  |
| EJGF2026-987 | 跨多线高墩双转体曲线连续梁施工工法           | 中铁大桥局集团第一工程有限公司              | 王海彬、韩胜利、祁亚、张思坤、王盼盼  |
| EJGF2026-988 | 基于智能监管系统的水泥搅拌桩施工工法          | 中铁二局集团有限公司                   | 庞克成、张永杰、边要乐、栗志翔、任相立 |
| EJGF2026-989 | 大体积混凝土承台温度控制与裂缝防治施工工法       | 中铁二局集团有限公司                   | 栗志翔、边要乐、庞克成、张永杰、任相立 |
| EJGF2026-990 | 大跨度异型钢连廊地面拼装-液压同步提升施工工法     | 中铁二十三局集团有限公司                 | 王星栋、喻江平、高晓峰、刘创开、赵方宝 |
| EJGF2026-991 | 电缆悬吊保护桁架施工工法                | 中铁建工集团有限公司                   | 李光伟、李征、谷帅杰、吴浩楠、马帅帅  |
| EJGF2026-992 | 地连墙“一槽二笼”施工工法               | 中铁建工集团有限公司                   | 吴皓楠、李光伟、马帅帅、段海晋     |
| EJGF2026-993 | 基于滑模及贝雷架模板体系的气密性商务粮筒仓结构施工工法 | 中铁建工集团有限公司                   | 杨津、赵辉、孙鲁宁、孙守江、杨贵杰   |
| EJGF2026-994 | 复杂地层深基坑TRD工法桩等厚度水泥土搅拌墙施工工法  | 中铁建工集团有限公司                   | 刘礼壮、李国琪、王帅、王鹏、白嘉会   |

| 拟编号           | 工法名称                           | 完成单位           | 编写人员                |
|---------------|--------------------------------|----------------|---------------------|
| EJGF2026-995  | 重型机械在既有车库工作免回顶施工工法             | 中铁建设集团有限公司     | 杨兴、任辉程、赵新龙、王震、侯明磊   |
| EJGF2026-996  | 外墙水性橡胶沥青防水涂料+高分子膜基自粘卷材施工工法     | 中铁建设集团有限公司     | 李中涛、孟令辉、李延鹏、姚通、李林   |
| EJGF2026-997  | 大跨度超限钢筋混凝土梁裂缝控制施工工法            | 中铁建设集团有限公司     | 孟令辉、李延鹏、李中涛、杨红涛、高胜宇 |
| EJGF2026-998  | 钢结构型钢柱对接定位及精准校正施工工法            | 中铁建设集团有限公司     | 贾刚、宣艳阳、李刚、陈川、蒋亮亮    |
| EJGF2026-999  | 无砟轨道 CRTSIII型板流水机组施工工法         | 中铁七局集团第五工程有限公司 | 崔明征、雷红胜、徐宁、张睿、王松亮   |
| EJGF2026-1000 | 悬挑木梁与钢圈环组合结构安装施工工法             | 中铁七局集团第五工程有限公司 | 何焱南、孙伟、董俊涛、谭秀军、刘勇飞  |
| EJGF2026-1001 | 复杂地质条件下预应力混凝土空心方桩静压成桩施工工法      | 中铁七局集团第五工程有限公司 | 齐学坤、钟淼、卫智利、王景伟、范经文  |
| EJGF2026-1002 | 石膏轻质颗粒复合隔墙施工工法                 | 中铁七局集团第五工程有限公司 | 孙光达、袁光、宋焕佳、张海峰、朱朋佳  |
| EJGF2026-1003 | 智能化吊篮施工工法                      | 中铁七局集团第五工程有限公司 | 王震震、田合丹、陈许争、周庆祥、周林  |
| EJGF2026-1004 | 预制 T 梁联动式液压走行模板施工工法            | 中铁七局集团有限公司     | 白 举、王华盛、朱智泉、曾 程、吴思凡 |
| EJGF2026-1005 | 轨道交通既有线 AFC 系统改造施工工法           | 中铁七局集团有限公司     | 刘向雷、王淼、白鑫、路彦泽、卢鹏举   |
| EJGF2026-1006 | 铁路预制箱梁成套智能化张拉设备应用施工工法          | 中铁七局集团有限公司     | 邓高强、田佩瑶、张华勋、许小龙、杨宇恒 |
| EJGF2026-1007 | 邻近既有隧道的新建浅埋隧道衬砌施工无线传感监测施工工法    | 中铁七局集团有限公司     | 郭 静、冉国亮、杨新忠、李 志、王 睿 |
| EJGF2026-1008 | 抗干扰型高稳定测量机器人一体化三维智能监测施工工法      | 中铁七局集团有限公司     | 黄 都、钟文轩、程海龙、黄书发、施祥鹏 |
| EJGF2026-1009 | 基于 AI 模型与力-位移特征分析的转体桥梁智能称重施工工法 | 中铁七局集团有限公司     | 黄书发、黄 都、施祥鹏、耿信财、范彦斌 |
| EJGF2026-1010 | 基于多轴传感器的桥梁转体数智化监测与自动反馈控制施工工法   | 中铁七局集团有限公司     | 施祥鹏、耿信财、黄 都、黄书发、范彦斌 |

| 拟编号           | 工法名称                               | 完成单位       | 编写人员                |
|---------------|------------------------------------|------------|---------------------|
| EJGF2026-1011 | 超高硬岩地层近水下岩面预裂爆破-注浆-盾构施工工法          | 中铁七局集团有限公司 | 李子钧、文 斌、罗 鑫、曾志标、黄 淼 |
| EJGF2026-1012 | 克泥效+同步注浆+二次双液注浆辅助盾构下穿既有车站施工工法      | 中铁七局集团有限公司 | 李子钧、文 斌、桂恩波、唐聪明、尹 垚 |
| EJGF2026-1013 | 土压平衡盾构穿越土-岩软硬不均地层施工工法              | 中铁七局集团有限公司 | 李子钧、罗 鑫、卢香娥、余 宽、檀俊珍 |
| EJGF2026-1014 | 铝模结构高效支设智能养护快速施工工法                 | 中铁七局集团有限公司 | 全兴存、罗为、王汉英、毛铁柱、刘子航  |
| EJGF2026-1015 | 铁路系统高压电缆振荡波局部放电检测施工工法              | 中铁七局集团有限公司 | 于小四、陶 凯、贾宗帅、赵 健、郭 峰 |
| EJGF2026-1016 | 房屋模块化集成建筑安装施工工法                    | 中铁七局集团有限公司 | 王柄昌、孟飞、李志国、夏建松、高博   |
| EJGF2026-1017 | 城市敏感区密集柔性管线群非开挖可控完整拔除施工工法          | 中铁七局集团有限公司 | 王大印、张建威、韩延波、于 浩、尹宁宁 |
| EJGF2026-1018 | 露天矿山高陡边坡加固施工工法                     | 中铁七局集团有限公司 | 杨世锦、杨 博、祝伟锋、肖 斌、郭洪生 |
| EJGF2026-1019 | 建筑垃圾再生料填筑铁路路基施工工法                  | 中铁七局集团有限公司 | 张英豪、孙一科、王 谱、朱榕琳、朱文昊 |
| EJGF2026-1020 | 数据驱动的 CRTS I 型双块式无砟轨道轨排高精度智能调控施工工法 | 中铁七局集团有限公司 | 张才德、黄 毅、李 渊、李宏伟、李晓林 |
| EJGF2026-1021 | 万吨级高位转体连续梁大型球铰支座精准安装施工工法           | 中铁七局集团有限公司 | 郭基业、何成阳、蔡 源、张 朔、董鹏凯 |
| EJGF2026-1022 | 长大隧道绿色低碳施工及粉尘防治施工工法                | 中铁七局集团有限公司 | 尚江鹏、杜鹃鹏、鲁文学、张建军、孙菁蕾 |
| EJGF2026-1023 | 超长铁路单线隧道应急防灾救援站开挖施工工法              | 中铁七局集团有限公司 | 周党伟、杨 瑞、罗韩君、孙卫涛、任瞻超 |
| EJGF2026-1024 | 大埋深隧道防灾救援站复杂洞室群分阶段压入式通风施工工法        | 中铁七局集团有限公司 | 白阿文、黄 毅、辛 建、李 波、覃 淋 |
| EJGF2026-1025 | 高铁桥梁大直径 PHC 管桩锤击沉桩分段内钻引孔施工工法       | 中铁七局集团有限公司 | 张宝盆、王 珊、牛 聪、丁博亚、赵岩博 |
| EJGF2026-1026 | 基于数字孪生技术的跨越既有高速公路变截面钢箱梁顶推施工工法      | 中铁七局集团有限公司 | 刘 冬、白彦辉、孙永乐、李佳乐、刘兴旺 |

| 拟编号           | 工法名称                         | 完成单位       | 编写人员                |
|---------------|------------------------------|------------|---------------------|
| EJGF2026-1027 | 复杂环境下地铁出入口压力管道托举保护施工工法       | 中铁七局集团有限公司 | 王 胜、白海龙、姜兴龙、石国学、刘 冬 |
| EJGF2026-1028 | 狭小作业空间地铁明暗挖结合出入口施工工法         | 中铁七局集团有限公司 | 姜兴龙、王 胜、杨三龙、白海龙、李赵文 |
| EJGF2026-1029 | 富水软弱地层大直径盾构管片错台控制施工工法        | 中铁七局集团有限公司 | 杨三龙 任文华 侯小锋 皮俊杰 杨亮亮 |
| EJGF2026-1030 | 狭小空间下盾构台车模块化拆分与井下精准移位始发施工工法  | 中铁七局集团有限公司 | 任文华、侯小锋、杨三龙、杨正东、姚志芳 |
| EJGF2026-1031 | 近接敏感环境盾构厚浆填仓保压开仓施工工法         | 中铁七局集团有限公司 | 皮俊杰、杨三龙、任文华、郭丽娟、王 磊 |
| EJGF2026-1032 | 盾构下穿敏感构筑物厚浆填仓与沉降主动控制施工工法     | 中铁七局集团有限公司 | 任文华、皮俊杰、郭丽娟、王 磊、高右杰 |
| EJGF2026-1033 | 城市桥梁静力破碎绿色拆除施工工法             | 中铁七局集团有限公司 | 张元春、梁雪冰、周纯毅、付 斌、董永欢 |
| EJGF2026-1034 | 预制 T 梁梁底楔形块坡度控制施工工法          | 中铁七局集团有限公司 | 郭剑峰、蔡永春、曹海斌、梁腾飞、邵建明 |
| EJGF2026-1035 | 就地冷再生混合料基层施工工法               | 中铁七局集团有限公司 | 田旭生、马朝武、高 昭、吴灏龙、熊建军 |
| EJGF2026-1036 | 大跨度预应力钢筋混凝土拱形屋面板叠层预制精准成型施工工法 | 中铁七局集团有限公司 | 方国良、张皓、赵奔、田金辉、付斌    |
| EJGF2026-1037 | 历史建筑屋面修缮施工工法                 | 中铁七局集团有限公司 | 蔡昱恒、朱晨扬、王镕钦、陈岩、张世垚  |
| EJGF2026-1038 | 融合 TMP 复合瓦钢屋面施工工法            | 中铁七局集团有限公司 | 张明亮、刘志华、唐帆、赵洪、王冰    |
| EJGF2026-1039 | 装配式穿孔异型铝单板幕墙施工工法             | 中铁七局集团有限公司 | 李栋、杨少卫、李均龙、朱新宇、杨亚林  |
| EJGF2026-1040 | 特小断面水工隧洞断裂带超前注浆施工工法          | 中铁七局集团有限公司 | 王志敏、段朝杰、何志佳、江 涛、王 涛 |
| EJGF2026-1041 | 复杂地质山区高速铁路隧道衬砌施工工法           | 中铁七局集团有限公司 | 魏志杰、李 鹏、陈 超、徐 鑫、马子烈 |
| EJGF2026-1042 | 长距离顶管施工触变泥浆减阻施工工法            | 中铁七局集团有限公司 | 徐胜江、彭征兵、徐龙安、王冠峰、刘 博 |
| EJGF2026-1043 | 管道上方柔性光伏板快速安装工法              | 中铁七局集团有限公司 | 于宗石、郭 峰、陈明辉、梁 星、柳 蓓 |

| 拟编号           | 工法名称                       | 完成单位                         | 编写人员                |
|---------------|----------------------------|------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-1044 | 利用有限空间柔性光伏支架快速安装工法         | 中铁七局集团有限公司                   | 于宗石、曾志刚、赵健、许辉、李鹏祥   |
| EJGF2026-1045 | 高速铁路多传感器融合智能检测施工工法         | 中铁七局集团有限公司                   | 余建文、王家明、李耀环、李静、胡婷婷  |
| EJGF2026-1046 | 高速铁路智慧工地智能CFG桩系统信息化施工      | 中铁七局集团有限公司                   | 周飞宇、雷红胜、周贵生、李静洲、李志坚 |
| EJGF2026-1047 | 长大桩基泵吸反循环协助气举反循环法成孔施工工法    | 中铁七局集团有限公司<br>中铁七局集团南京工程有限公司 | 杨通、姚竟成、钟丹、蒋成强、陈圆梦   |
| EJGF2026-1048 | 建筑垃圾再生骨料智能压实调控填筑路基工法       | 中铁七局集团有限公司<br>中铁七局集团南京工程有限公司 | 车红强、崔亮、王少杰、王传钢、张亚   |
| EJGF2026-1049 | 超深杂土回填地层螺旋引孔联合振杆密实地基处理施工工法 | 中铁七局集团有限公司<br>中铁七局集团南京工程有限公司 | 张伟、张育玮、刘耀龙、齐永财、赵英   |
| EJGF2026-1050 | 3D打印一体化衬砌智能打印施工工法          | 中铁七局集团郑州工程有限公司               | 赵凌霄、李全信、张亚磊、陶义龙、王苏鹏 |
| EJGF2026-1051 | 多孔箱桥架空体系在受限空间快速转换施工工法      | 中铁七局集团郑州工程有限公司               | 徐卫东、史朝阳、刘永昌、张启保、王培思 |
| EJGF2026-1052 | 高铁双线混凝土简支箱梁钢筋网部品智造工法       | 中铁七局集团郑州工程有限公司               | 刘同斌、周亮、张帆、张震江、齐亚北   |
| EJGF2026-1053 | 艰险山区便道作业机械化快速施工工法          | 中铁七局集团郑州工程有限公司               | 景侃、王展伟、霍香帅、张颜辉、雷翔玉  |
| EJGF2026-1054 | 建筑施工吊篮与钢结构接触部位防腐蚀施工工法      | 中铁七局集团郑州工程有限公司               | 刘梦琦、杜国松、孙海滨、唐博、杨柯   |
| EJGF2026-1055 | 螺杆桩信息化施工工法                 | 中铁三局集团有限公司<br>中铁三局集团第二工程有限公司 | 刘伟、张宁军、曹涛、汪理堃、张文常   |
| EJGF2026-1056 | 立体旋切搅拌桩施工工法                | 中铁三局集团有限公司<br>中铁三局集团第二工程有限公司 | 曹涛、唐永亮、刘伟、卢建博、寇香志   |
| EJGF2026-1057 | 防护栏栅机械开槽、定位拼装施工工法          | 中铁三局集团有限公司<br>中铁三局集团第二工程有限公司 | 汪理堃、冯镜源、刘伟、王鹏阳、王子焯  |
| EJGF2026-1058 | 新型复合加筋土挡墙快速施工工法            | 中铁三局集团有限公司<br>中铁三局集团第二工程有限公司 | 唐永亮、张宁军、曹涛、汪理堃、张宪   |
| EJGF2026-1059 | 水沟自动化滑模施工工法                | 中铁三局集团有限公司<br>中铁三局集团第二工程有限公司 | 冯镜源、张宁军、乔润、张宪、杜泽宇   |

| 拟编号           | 工法名称                   | 完成单位                               | 编写人员                |
|---------------|------------------------|------------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-1060 | 地铁车站共用地连墙深基坑施工工法       | 中铁上海工程局集团有限公司                      | 王炜、焦守增、彭忠诚、曾杰平、王翔   |
| EJGF2026-1061 | 复合地层土压平衡盾构盾体防包裹施工工法    | 中铁上海工程局集团有限公司                      | 郭园博、焦守增、唐杰、毕云栋、王翔   |
| EJGF2026-1062 | 空间异形钢箱拱肋智能精准安装工法       | 中铁上海工程局集团有限公司                      | 唐琪、王永明、李慧、李永崧、杨毅    |
| EJGF2026-1063 | 空间异形曲面下拱肋施工工法          | 中铁上海工程局集团有限公司                      | 唐琪、王永明、李慧、杨毅、聂玉方    |
| EJGF2026-1064 | 双块式轨枕1×12型智能化制造工法      | 中铁上海工程局集团有限公司                      | 李永崧、万竞远、赵维刚、奚继洋、牛立宇 |
| EJGF2026-1065 | 高速铁路钢混组合斜拉桥钢箱梁快速精准悬拼工法 | 中铁上海工程局集团有限公司                      | 耿庆祥、耿戌秋、唐琪、袁波、王李晨   |
| EJGF2026-1066 | 高速铁路斜拉桥预应力索塔精准施工工法     | 中铁上海工程局集团有限公司                      | 袁波、耿庆祥、耿戌秋、张辉东、包宏达  |
| EJGF2026-1067 | 装配式桥面系构件自动化安装工法        | 中铁上海工程局集团有限公司                      | 李永崧、唐琪、谢齐山、杨易军、杨旭   |
| EJGF2026-1068 | 软弱不良地质大直径顶管纠偏工法        | 中铁上海工程局集团有限公司                      | 肖俊、张士民、俞栋山、蒋升城、黄洋洋  |
| EJGF2026-1069 | 地下管线精准探测及快速AR施工工法      | 中铁上海工程局集团有限公司                      | 孙东晓、孙雄、董志强、王力、倾龙飞   |
| EJGF2026-1070 | 供水管道带肋不锈钢内衬修复施工工法      | 中铁上海工程局集团有限公司                      | 孙东晓、陈德顺、俞栋山、倾龙飞、成东昇 |
| EJGF2026-1071 | 悬臂连续梁造桥机法一体化建造施工工法     | 中铁上海工程局集团有限公司<br>中铁上海工程局集团第七工程有限公司 | 陈晓辉、张毫、宁继阳、阚博文、张伯聪  |
| EJGF2026-1072 | 岩溶地质超长桩基施工工法           | 中铁上海工程局集团有限公司<br>中铁上海工程局集团第七工程有限公司 | 张小博、张毫、阚博文、宁继阳、郑一钊  |
| EJGF2026-1073 | 大跨度斜拉桥无砟轨道快速施工工法       | 中铁上海工程局集团有限公司<br>中铁上海工程局集团第七工程有限公司 | 陈晓辉、张小博、刑书科、阚博文、张策  |
| EJGF2026-1074 | 高速铁路箱梁桥面三墙一体化预制施工工法    | 中铁上海工程局集团有限公司<br>中铁上海工程局集团第七工程有限公司 | 陈晓辉、张毫、阚博文、张小博、王洪涛  |
| EJGF2026-1075 | 不同环境下超高性能混凝土配比设计及施工工法  | 中铁十局集团物资工贸有限公司                     | 祝强、杨玉森、李文宗、孙大全、官傲东  |
| EJGF2026-1076 | 连续跨越多股铁路预制箱梁架设施工工法     | 中铁十局集团有限公司                         | 乐叶伟、袁昌伟、姜彬、肖杰、张锐    |

| 拟编号           | 工法名称                      | 完成单位                             | 编写人员                |
|---------------|---------------------------|----------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-1077 | 无合龙段偏载转体桥线形控制与顶落梁施工工法     | 中铁十局集团有限公司                       | 姚计猛、李大耀、侯超峰、史书骏、程翔  |
| EJGF2026-1078 | 大跨度钢混混合悬臂连续梁施工工法          | 中铁十局集团有限公司                       | 张玉宝、景金泉、单增利、黄原、楼勇帅  |
| EJGF2026-1079 | 处理污染水体的复合流人工湿地处理技术        | 中铁十局集团有限公司                       | 钟邦耀、张牛、虞重庆、徐自清、陈宏   |
| EJGF2026-1080 | 管道智能巡查系统工法                | 中铁十局集团有限公司                       | 张牛、娄晓杰、刘昊、许文强、柯阳    |
| EJGF2026-1081 | 预制剪力墙构件底部拼缝位置可周转式注浆封堵施工工法 | 中铁十局集团有限公司                       | 刘鹏、彭超、李阳、李涛、徐湘杰     |
| EJGF2026-1082 | 预制装配式剪力墙连接区后浇混凝土支模施工工法    | 中铁十局集团有限公司                       | 潘申辉、宋进壮、陈蛟、周鹏、杨森    |
| EJGF2026-1083 | 地热能源桩施工工法                 | 中铁十局集团有限公司                       | 王继忠、杨雪、吕超奇、唐超群、丁子仁  |
| EJGF2026-1084 | 钢梁不平衡转体控制施工工法             | 中铁十局集团有限公司                       | 盛凯、唐孝中、刘彦努、宋苏宇、张强   |
| EJGF2026-1085 | 高速公路沥青混凝土路面智能化施工工法        | 中铁十局集团有限公司                       | 王银东、曹卫宾、郭家文、张方敏、姜楠  |
| EJGF2026-1086 | 大悬臂转体连续梁同步顶升施工工法          | 中铁十局集团有限公司                       | 唐孝中、盛凯、李修荣、房辰启、栗胜强  |
| EJGF2026-1087 | 狭小空间管道焊接施工工法              | 中铁十局集团有限公司                       | 张鲁杰、王凯、杜斌、张天武、荣现勇   |
| EJGF2026-1088 | 混凝土配合比智能化设计工法             | 中铁十局集团有限公司                       | 赵利壮、范顺勇、王其峰、李鑫宇、周路姗 |
| EJGF2026-1089 | 岩溶强发育区储备粮库折线形屋架预制及吊装施工工法  | 中铁十五局集团城市建设工程有限公司<br>河南科技大学      | 夏宗军、马磊、张斌、詹洁乐、史红霞   |
| EJGF2026-1090 | 大跨度钢桁架连廊高空拼装施工工法          | 中铁十五局集团城市建设工程有限公司<br>中铁十五局集团有限公司 | 夏宗军、饶玮、姜行、豆增光、刘晓瑞   |
| EJGF2026-1091 | 大直径浅圆仓液压同步滑模提升施工工法        | 中铁十五局集团城市建设工程有限公司<br>中铁十五局集团有限公司 | 朱智宇、李刚、姚建飞、王亮、麻超    |
| EJGF2026-1092 | 大直径浅圆仓中心盘控制模板精度施工工法       | 中铁十五局集团城市建设工程有限公司<br>中铁十五局集团有限公司 | 夏宗军、李刚、姚建飞、王亮、陈海江   |
| EJGF2026-1093 | 防分离摩擦摆隔震支座高精度安装施工工法       | 中铁十五局集团城市建设工程有限公司<br>中铁十五局集团有限公司 | 王志辉、姚智明、李晓坤、张宾、李宝   |

| 拟编号           | 工法名称                      | 完成单位                             | 编写人员                |
|---------------|---------------------------|----------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-1094 | 无机水磨石地面标识一体化施工工法          | 中铁十五局集团城市建设工程有限公司<br>中铁十五局集团有限公司 | 夏宗军、陈攀峰、齐延武、刘伟、田龙彪  |
| EJGF2026-1095 | 地铁站内组合式干挂烤瓷铝板防变形高精度安装施工工法 | 中铁十五局集团有限公司                      | 樊保常、徐大梁、李志祥、王悟、任艺峰  |
| EJGF2026-1096 | 改进型增压管施工工法                | 中铁十五局集团有限公司                      | 肖江、罗杰、林新兵、刘俊飞、沈威    |
| EJGF2026-1097 | 橡胶弹簧浮置板道床排架法螺杆顶升施工工法      | 中铁十五局集团有限公司                      | 王涛、黄毅、赵磊、刘乾坤、王鹏     |
| EJGF2026-1098 | 数字化柔性固定密管片预制生产施工工法        | 中铁十五局集团有限公司                      | 朱选军、汪佳辉、郑云龙、陈文强、王宇杭 |
| EJGF2026-1099 | 高速铁路智慧化梁场预制箱梁生产施工工法       | 中铁十五局集团有限公司                      | 廖志华、赵阳、郭艳娜、范贤明、李卓   |
| EJGF2026-1100 | SLJ900型运架一体机穿隧道运架梁施工工法    | 中铁十五局集团有限公司                      | 杨坤、亓玉新、王文和、郭艳娜、任江波  |
| EJGF2026-1101 | 一体化模架现浇梁快速施工工法            | 中铁十五局集团有限公司                      | 康斌、郑全宜、徐岗财、王筱萌、徐洪第  |
| EJGF2026-1102 | 大直径盾构废浆再生同步注浆浆液一体化施工工法    | 中铁十五局集团有限公司                      | 栾焕强、周耘天、徐小寓、郭志峰、崔柔杰 |
| EJGF2026-1103 | 超大直径高铁盾构隧道洞内轮式行走深孔注浆工法    | 中铁十五局集团有限公司                      | 夏金春、焦雷、罗强、赵德斌、张帅龙   |
| EJGF2026-1104 | 大直径高铁重载盾构隧道洞内桁架式深孔注浆施工工法  | 中铁十五局集团有限公司                      | 张永、栾焕强、郭志峰、崔柔杰、周耘天  |
| EJGF2026-1105 | 海域互通长线重载栈桥施工工法            | 中铁十五局集团有限公司<br>中铁十五局集团第二工程有限公司   | 黄韬、田书广、邢如祥、傅青松、李红卫  |
| EJGF2026-1106 | 大直径人工储能硇室薄壁堵头结构施工工法       | 中铁十五局集团有限公司<br>中铁十五局集团第四工程有限公司   | 张贵仓、焦雷、付海南、梁保华、高世锐  |
| EJGF2026-1107 | 大直径压缩空气储能硇室密封层结构施工工法      | 中铁十五局集团有限公司<br>中铁十五局集团第四工程有限公司   | 焦雷、张贵仓、付海南、黄福状、梁保华  |
| EJGF2026-1108 | 城区密集建(构)筑物区大断面矩形顶管零沉降施工工法 | 中铁十一局集团有限公司                      | 刘铮、刘智成、帅志勇、谭文、黄辉    |
| EJGF2026-1109 | 超长预制桩振动沉管拔桩施工工法           | 中铁十一局集团有限公司                      | 朱勇、王云龙、王建雄、张武阳、付志鹏  |

| 拟编号           | 工法名称                         | 完成单位                         | 编写人员                |
|---------------|------------------------------|------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-1110 | 盾构废弃泥浆绿色处理及资源化利用施工工法         | 中铁十一局集团有限公司                  | 雷建业、谭桂平、张幸举、朱勇、王辉   |
| EJGF2026-1111 | 灌注式复合路面施工工法                  | 中铁四局集团有限公司                   | 周健宝、罗 华、杜洋洋、鲍天霏、张 航 |
| EJGF2026-1112 | 大跨钢连廊型钢混凝土牛腿无支架施工工法          | 中铁四局集团有限公司                   | 曹瑞雪、胡强、张军、丁胡应、胡通    |
| EJGF2026-1113 | 公路预制小箱梁流水线预制施工工法             | 中铁四局集团有限公司                   | 李定有、李云飞、梁水和、廖立杰、李代政 |
| EJGF2026-1114 | 柔性环形生产线预制梁蒸养施工工法             | 中铁四局集团有限公司                   | 肖林勇、黄卫兵、黄震、李云飞、刘叶星  |
| EJGF2026-1115 | 特长隧道大高差反坡排水施工工法              | 中铁四局集团有限公司                   | 章新生、洪辉文、冯健、寇学超、雒岚   |
| EJGF2026-1116 | 基于机器视觉的非接触式隧道变形智能监测工法        | 中铁四局集团有限公司                   | 张杰胜、丁圣文、刘良志、董逢春、张 磊 |
| EJGF2026-1117 | T型换乘节点不等深共构基坑施工工法            | 中铁四局集团有限公司                   | 汪依文、宋宝吉、吴 威、朱海军、袁正璞 |
| EJGF2026-1118 | CRTSIII型板式无砟轨道自密实混凝土智能灌注施工工法 | 中铁四局集团有限公司                   | 舒磊、杜美、徐书飞、任振宇、余世祥   |
| EJGF2026-1119 | 地铁车站围护结构切断地下人工暗河(渠)施工工法      | 中铁四局集团有限公司                   | 卢志勇、堵夫迎、汪正华、李泽瑞、魏龙龙 |
| EJGF2026-1120 | 公路预制梁顶板钢筋骨架自动化成型施工工法         | 中铁四局集团有限公司                   | 丁仕洪、毛江明、张建、童友念、陈欢   |
| EJGF2026-1121 | 公路预制小箱梁底腹板钢筋骨架自动化成型施工工法      | 中铁四局集团有限公司                   | 丁仕洪、罗利琼、赖世广、徐泽、方甲宝  |
| EJGF2026-1122 | 独塔地锚式回转缆悬索桥钢桁梁高精度架设施工工法      | 中铁四局集团有限公司<br>西安方舟工程咨询有限责任公司 | 帅勇、董逢春、孙占云、吴正勤、陈奇   |
| EJGF2026-1123 | 盾构隧道管片纵向快速连接件施工工法            | 中铁隧道股份有限公司<br>广州地铁建设管理有限公司   | 马庆坤、刘鸿伟、刘智成、倪志民、余大鹏 |
| EJGF2026-1124 | 超深竖井边角交会联系测量工法               | 中铁隧道局集团有限公司                  | 杜志刚、冉佳欢、赵建、张宗锋、恒正坤  |
| EJGF2026-1125 | 下穿既有线路基浅埋条件下涵洞暗挖法施工工法        | 中铁隧道局集团有限公司                  | 徐海峰、朱道君、杨延栋、李魁、芮建新  |
| EJGF2026-1126 | 暗挖隧道串状孤石处理施工工法               | 中铁隧道局集团有限公司<br>中铁南方投资集团有限公司  | 周凯、鲜斌琪、李宇江、江益辉、张赫今翔 |

| 拟编号           | 工法名称                           | 完成单位                           | 编写人员                |
|---------------|--------------------------------|--------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-1127 | 超深超大车站邻近老旧房屋保护综合控制施工工法         | 中铁隧道局集团有限公司<br>中铁南方投资集团有限公司    | 蔡刚、陈明哲、张俊文、宋仕雄、丛正欣  |
| EJGF2026-1128 | 大粒径高含量卵石、漂石土复合地层盾构安全快速掘进工法     | 中铁隧道局集团有限公司<br>中铁隧道股份有限公司      | 曹文焕、杨红军、马国强、孙振中、彭来中 |
| EJGF2026-1129 | 大直径泥水盾构盾壳变形修复施工工法              | 中铁隧道局集团有限公司<br>中铁隧道股份有限公司      | 李政、孙振川、任朋静、任宗清、张万曙  |
| EJGF2026-1130 | 大直径盾构水下超近距离(3m)穿越桥桩施工工法        | 中铁隧道局集团有限公司<br>中铁隧道股份有限公司      | 李政、许斌斌、任朋静、任宗清、薛松   |
| EJGF2026-1131 | 强溶蚀地层深孔大直径钻孔灌注桩复合地基施工工法        | 中铁隧道局集团有限公司<br>中铁隧道股份有限公司      | 朱道君、董子龙、邓青力、徐海峰、段元  |
| EJGF2026-1132 | 狭小空间内水工隧洞泥水平衡盾构三步始发施工工法        | 中铁五局集团有限公司                     | 伍俊雄、成滔、王海鑫、谭泽峰、周锋   |
| EJGF2026-1133 | 桥梁转体施工中整体式球铰安装与混凝土一次浇筑工法       | 中铁五局集团有限公司                     | 杨勇、彭亮亮、李永超、胡剑、张康    |
| EJGF2026-1134 | 隧道浅埋段半明半暗护拱盖挖施工工法              | 中铁五局集团有限公司                     | 吴涛、倪派、崔海涛、卓双虎、康湘辉   |
| EJGF2026-1135 | 邻近既有线硬岩地区低净空旋挖牙轮钻桩基施工工法        | 中铁五局集团有限公司<br>中铁五局集团华南工程有限责任公司 | 魏通通、曾康林、彭亮亮、罗升升、曾健  |
| EJGF2026-1136 | 串珠状岩溶发育区临近既有线大直径超长桩旋挖钻成孔施工工法   | 中铁五局集团有限公司<br>中铁五局集团华南工程有限责任公司 | 康湘辉、喻小龙、王柏林、倪派、阳桢峰  |
| EJGF2026-1137 | 超长超大面积工业厂房金刚砂耐磨固化地面综合施工工法      | 中铁五局集团有限公司<br>中铁五局集团华南工程有限责任公司 | 张慧、龙俊州、万双祥、刘兰其、杨琦   |
| EJGF2026-1138 | BIM 内控外核测量驱动四链耦合土钉墙分层开挖深基坑施工工法 | 中铁一局集团第二工程有限公司                 | 李勇勇、党乐、池爱博、朱对平、王懂伶  |
| EJGF2026-1139 | 城市轨道交通专用回流轨安装施工工法              | 中铁一局集团电务工程有限公司                 | 李元超、张有智、韩金、成诚、段晓辉   |
| EJGF2026-1140 | 沙戈荒新能源大基地 11.1MW 大型风电机组吊装施工工法  | 中铁一局集团电务工程有限公司                 | 吴志勇、杨德臣、史少轩、鄂索峰、苏卓  |
| EJGF2026-1141 | 沙戈荒新能源大基地光储柴微电网系统安装施工工法        | 中铁一局集团电务工程有限公司                 | 吴志勇、危兵星、史少轩、赵江博、苏卓  |
| EJGF2026-1142 | 承压管道单面焊接双面成型施工工法               | 中铁一局集团电务工程有限公司                 | 阴久明、汤浩、李运波、唐威龙、刘健   |

| 拟编号           | 工法名称                       | 完成单位                              | 编写人员                |
|---------------|----------------------------|-----------------------------------|---------------------|
| EJGF2026-1143 | 高原高寒大温差环境下大跨度拱桥钢管混凝土压注施工工法 | 中铁一局集团有限公司<br>中铁一局第八工程有限公司        | 马秉国、安亚彬、谭化江、李顺强、卜秋爽 |
| EJGF2026-1144 | 半自动模块化新型地暖集成模块施工工法         | 中威建设集团有限公司                        | 王雷、毛永善、刘笑楠、张明丽、宋俊浩  |
| EJGF2026-1145 | 钢筋桁架结构功能一体化免拆模楼承板施工工法      | 中冶（上海）钢结构科技有限公司<br>陕西建工第五建设集团有限公司 | 陈辉、张雷、廖勋平、景文进、邹健慧   |
| EJGF2026-1146 | 高盐高湿海域光伏网架钢结构长效防腐涂装施工工法    | 中冶（上海）钢结构科技有限公司<br>中国核工业第二二建设有限公司 | 陈辉、李琳娜、米贵达、汪飞、赵彦兴   |
| EJGF2026-1147 | 复杂环境下邻铁及限高空间钢箱梁双机抬吊综合施工工法  | 中冶（上海）钢结构科技有限公司<br>中国建筑第六工程局有限公司  | 陈辉、王小建、刘克田、罗勇、黄文华   |
| EJGF2026-1148 | 超低能耗建筑外墙双层保温板施工工法          | 中冶建工集团雄安建设发展有限公司                  | 王鹏、刘彦征、金笑强、乔廷仁、刘钊   |
| EJGF2026-1149 | 基于智能监测的建筑工程高大模板施工工法        | 中冶建工集团有限公司                        | 林继锋、陈军、刘国康、段群超、盛世鑫  |
| EJGF2026-1150 | 装配整体式建筑叠合梁、板节点部位新型模板工程施工工法 | 中冶建工集团有限公司                        | 李灿平、肖丽、盛世鑫、李瑞瑞、陈亮   |
| EJGF2026-1151 | 预制装配式夹心保温外墙施工工法            | 中冶建工集团有限公司                        | 郎欢、刘胜、刘星、贾彬、张旭      |
| EJGF2026-1152 | 水利工程装配式生态护岸安装施工工法          | 中远融通工程咨询有限公司                      | 杨周、徐周、徐然、周敬阳、程浩     |
| EJGF2026-1153 | 基于有限元分析的预防环氧水磨石地坪开裂施工工法    | 子城联合建设集团有限公司<br>浙江欣捷建设有限公司        | 蒋国华、马秀鹏、陆海涛、祖桥鸣、李志英 |
| EJGF2026-1154 | 结构施工缝定型化隔板防渗防裂施工工法         | 子城联合建设集团有限公司<br>浙江欣捷建设有限公司        | 蒋国华、施江峰、陈迅迪、祝文婷、陆燕萍 |
| EJGF2026-1155 | 基于BIM的机电管道智能远程防腐施工工法       | 子城联合建设集团有限公司<br>浙江欣捷建设有限公司        | 施江峰、马秀鹏、康小飞、祝文婷、李志英 |