

河南省建筑业协会

豫建协函〔2026〕6号

关于转发中国建筑业协会《关于举办建筑业企业精益建造施工技术工法大赛决赛的通知》的函

各市、直管县（市）建筑业协会，会员单位：

2025年度建筑业企业精益建造施工技术工法大赛初赛阶段工作已圆满完成，经中国建筑业协会研究，定于4月中旬在湖南省长沙市举办决赛，现将《关于举办建筑业企业精益建造施工技术工法大赛决赛的通知》（建协函〔2026〕18号）进行转发，请入围决赛的项目代表，于4月8日前登录网址<http://gf.qcccia.org.cn/>抽签确定答辩顺序，反馈参会信息，逾期未反馈，视为放弃本届竞赛决赛资格。

联系人：聂亚斌、弓桦岭

电话：0371-66069660

附件：关于举办建筑业企业精益建造施工技术工法大赛决赛的通知

2026年3月17日



中国建筑业协会

建协函〔2026〕18号

关于举办建筑业企业精益建造施工技术工法大赛 决赛的通知

各省、自治区、直辖市建筑业协会（联合会、施工行业协会），工程质量协会，有关行业建设协会，新疆生产建设兵团建筑业协会，国资委管理的有关建筑业企业，有关参赛企业：

2025年度建筑业企业精益建造施工技术工法大赛初赛阶段工作已圆满完成，经研究，定于4月中旬在湖南省长沙市举办决赛，现将有关事项通知如下：

一、活动内容

对经推荐入围一等奖的工法组织现场答辩，由决赛裁判组按照《中国建筑业协会工法竞赛管理办法》（试行）规定现场打分，对入围的二、三等奖工法进行复核。

二、参加人员

（一）2025年度建筑业企业精益建造施工技术工法大赛决赛组委会成员；决赛执裁专家。

（二）入围决赛的项目代表。

三、决赛时间及地点

时间：2026年4月15~16日；14日（9:00-21:00）报到

地点：长沙融程花园酒店（湖南省长沙市雨花区湘府中路9号，电话：0731-88778888）

乘车线路：（1）长沙站距离酒店约13公里，打车约35元；（2）长沙南站距离酒店约10公里，打车约28元；（3）长沙黄花国际机场距离酒店约29公里，打车约80元。

四、其他事项

（一）请入围决赛的项目（见附件）代表，于4月8日前登录网址 <http://gf.qcccia.org.cn/> 抽签确定答辩顺序，反馈参会信息，逾期未反馈，视为放弃本届竞赛决赛资格。

（二）入围决赛的项目代表报到时，提交答辩用PPT。

（三）每个参赛工法汇报PPT汇报控制在10分钟以内，专家提问控制在5分钟以内。

（四）本次活动不收取费用，为参会人员免费提供会议期间午餐（自助），住宿费用自理。

五、联系方式

联系人：冉俊南、白鸽、乔磊

电话：010-62132291

附件：2025年度建筑业企业精益建造施工技术工法大赛（参加现场答辩）名单



附件：

2025 年度建筑业企业精益建造施工技术工法大赛
(参加现场答辩) 名单

| 序号 | 编号 | 单位 | 工法名称 |
|----|-------------|-----------------------------|------------------------|
| 1 | 2025gf01011 | 北京建工四建工程建设有限公司 | 外墙真空绝热集成保温板施工工法 |
| 2 | 2025gf01012 | 北京建工四建工程建设有限公司 | 墙顶一体化多曲造型饰面模块化施工工法 |
| 3 | 2025gf01027 | 北京住总集团有限责任公司 | 山地工程外露型桩墙支护体系施工工法 |
| 4 | 2025gf01031 | 中铁铁工城市建设有限公司、中国铁工投资建设集团有限公司 | 城市建筑高密度区大型基坑开挖中心岛施工工法 |
| 5 | 2025gf01046 | 北京城建集团有限责任公司 | 机电综合管线模块化施工工法 |
| 6 | 2025gf01050 | 中建二局第三建筑工程有限公司 | 浅埋大断面双连拱隧道下穿越既有构筑物施工工法 |
| 7 | 2025gf01052 | 北京城建集团有限责任公司 | 超大面积双曲金属屋面一体化施工工法 |
| 8 | 2025gf02002 | 中铁十八局集团第四工程有限公司 | 节理裂隙围岩光面爆破施工工法 |
| 9 | 2025gf02005 | 中铁二十二局集团第四工程有限公司 | 长大隧道通风旋流除尘施工工法 |
| 10 | 2025gf02018 | 中交天航环保工程有限公司 | 多环芳烃污染土壤异位化学氧化修复施工工法 |
| 11 | 2025gf03012 | 中交路桥建设有限公司 | 路基岩溶探灌结合注浆处治施工工法 |
| 12 | 2025gf03016 | 中国二十二冶集团有限公司 | 焦炉顶板高密度预埋管件定位及安装施工工法 |
| 13 | 2025gf04001 | 山西西建集团有限公司 | 高层建筑排水管道模块化施工工法 |
| 14 | 2025gf04012 | 中铁城建一公司 | 多专业模块化机电装配式安装施工工法 |
| 15 | 2025gf04008 | 山西省安装集团股份有限公司 | 光伏发电系统整套启动试验施工工法 |
| 16 | 2025gf05018 | 兴泰建设集团有限公司 | 超深大基坑支护自动化监测施工工法 |
| 17 | 2025gf06008 | 中国水利水电第六工程局有限公司 | 零距离下穿既有运营车站双线暗挖隧洞施工工法 |
| 18 | 2025gf06011 | 中国水利水电第六工程局有限公司 | 黑臭水体泥水同治原位空化综合治理施工工法 |

| | | | |
|----|-------------|------------------|---------------------------------|
| 19 | 2025gf06014 | 中国三冶集团有限公司 | 烟气脱硫脱硝吸附塔模块化建造施工工法 |
| 20 | 2025gf06020 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 上斜交下径向双层柔性索网结构整体提升施工工法 |
| 21 | 2025gf06041 | 中铁十九局集团第一工程有限公司 | 隧道软岩段 TBM 卡机“管棚注浆+导洞侧挖”综合处理施工工法 |
| 22 | 2025gf06051 | 中铁十九局集团第一工程有限公司 | 大跨度连续梁下滑道墩顶转体施工工法 |
| 23 | 2025gf06060 | 中铁十九局集团第一工程有限公司 | 长距离大直径 PCCP 管安装施工工法 |
| 24 | 2025gf06090 | 中铁十九局集团第三工程有限公司 | 高寒地区隧道洞口段防寒保温支护结构施工工法 |
| 25 | 2025gf06093 | 中铁十九局集团第三工程有限公司 | 软质岩隧道控制爆破与悬臂掘进机联合开挖施工工法 |
| 26 | 2025gf06106 | 本溪钢铁(集团)设备工程有限公司 | 高炉开铁口机快速更换施工工法 |
| 27 | 2025gf07034 | 吉林市政建设集团有限公司 | 水上桩基础钻渣干湿分离及泥浆循环处理施工工法 |
| 28 | 2025gf08027 | 黑龙江省龙建路桥第六工程有限公司 | 厂拌乳化沥青冷再生低温蓄热施工工法 |
| 29 | 2025gf09003 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 一种高压线下超低净空超深基坑地下连续墙施工工法 |
| 30 | 2025gf09006 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 大体积防辐射混凝土内预埋管线精准定位施工工法 |
| 31 | 2025gf09007 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 流线型超大跨落地拱壳预应力清水结构施工工法 |
| 32 | 2025gf09009 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 双曲异形蘑菇体清水混凝土施工工法 |
| 33 | 2025gf09010 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 多造型多曲率弧形清水墙施工工法 |
| 34 | 2025gf09011 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 环形多曲棱台型清水混凝土空心挑檐施工工法 |
| 35 | 2025gf09016 | 中建八局第四建设有限公司 | 洁净室通风工程安装防泄漏施工创新工法 |
| 36 | 2025gf09018 | 上海市机械施工集团有限公司 | 高分子复合材料 3D 打印超大构件及装配工法 |
| 37 | 2025gf09020 | 上海市机械施工集团有限公司 | 基于自平衡原理的钢结构整体顶推滑移施工工法 |
| 38 | 2025gf09021 | 上海市机械施工集团有限公司 | 运架一体大跨度预制拱形顶板叠合施工工法 |
| 39 | 2025gf09026 | 中冶(上海)钢结构科技有限公司 | 复杂索网结构超大钢环梁施工工法 |

| | | | |
|----|-------------|---------------------|---------------------------------|
| 40 | 2025gf09027 | 中冶(上海)钢结构科技有限公司 | 菱形网格柱支撑大跨度单层网壳施工工法 |
| 41 | 2025gf09028 | 中冶(上海)钢结构科技有限公司 | 大跨度圆管桁架主次转换累积滑移施工工法 |
| 42 | 2025gf09031 | 中冶(上海)钢结构科技有限公司 | 大型钢箱梁桥竖向弧线式步履累计滑移施工工法 |
| 43 | 2025gf09032 | 中冶(上海)钢结构科技有限公司 | 双轴倾斜网架竖转提升施工工法 |
| 44 | 2025gf09034 | 中冶(上海)钢结构科技有限公司 | 空间异形曲面斜交网格箱形杆件单层网壳结构施工工法 |
| 45 | 2025gf11001 | 浙江省送变电工程有限公司 | 高耸结构钢管混凝土浇筑施工工法 |
| 46 | 2025gf11006 | 浙江亚厦装饰股份有限公司 | 多曲面GRG挂板隐藏式圆心定位及可调节基层安装施工工法 |
| 47 | 2025gf11010 | 浙江东南网架股份有限公司 | 基于BIM协同技术的多腔体钢板组合剪力墙施工工法 |
| 48 | 2025gf11034 | 中交一公局集团有限公司 | 装配式钢结构建筑中筒支型钢筋桁架楼承板楼面无支撑架体系施工工法 |
| 49 | 2025gf11036 | 中交水利水电建设有限公司 | 地下有限空间闷顶式垂直顶升施工工法 |
| 50 | 2025gf11060 | 长业建设集团有限公司、浙大宁波理工学院 | 地下通道穿越电力管沟桩基截桩托换施工工法 |
| 51 | 2025gf11066 | 金刚幕墙集团有限公司 | 错位双曲面单元式幕墙施工工法 |
| 52 | 2025gf11074 | 浙江省一建建设集团有限公司 | 多曲面“水慢”型幕墙结构施工工法 |
| 53 | 2025gf11079 | 浙江省二建建设集团有限公司 | 大口径管道桥间间隙下敷设施工工法 |
| 54 | 2025gf11080 | 浙江省二建建设集团有限公司 | 超疏水改性泡沫混凝土屋面保温防水一体化施工工法 |
| 55 | 2025gf11081 | 浙江省三建建设集团有限公司 | 木结构建筑机电管线成品支架施工工法 |
| 56 | 2025gf11085 | 浙江省三建建设集团有限公司 | 重型承插型盘扣式支撑架模块化托撑施工工法 |
| 57 | 2025gf11087 | 浙江省工业设备安装集团有限公司 | 不锈钢复合板储罐安装工法 |
| 58 | 2025gf11091 | 浙江省建投交通基础建设集团有限公司 | 正圆形拱塔上太阳能光伏系统施工工法 |
| 59 | 2025gf12026 | 中国建筑第二工程局有限公司 | 隔震建筑隔震层智能建造关键施工工法 |
| 60 | 2025gf12032 | 中国建筑第五工程局有限公司 | 大面积厂房洁净室FFU龙骨吊顶快速安装施工工法 |

| | | | |
|----|-------------|--------------------|-------------------------|
| 61 | 2025gf12038 | 中国建筑第五工程局有限公司 | 地铁T型换乘车站微膨胀土基坑明挖施工工法 |
| 62 | 2025gf13012 | 中建海峡建设发展有限公司 | 预制装配式三T板吊装施工工法 |
| 63 | 2025gf13018 | 福建省九龙建设集团有限公司 | 环形轨道与悬臂吊车组合安装单元式幕墙施工工法 |
| 64 | 2025gf13031 | 莆田中建建设发展有限公司 | “空腔式”超厚混凝土墙体施工工法 |
| 65 | 2025gf14001 | 江西省交通工程集团有限公司 | 桥梁外包边式防撞护栏施工工法 |
| 66 | 2025gf14003 | 江西省交通工程集团有限公司 | 大倾角拱肋支架预压施工工法 |
| 67 | 2025gf14007 | 中国电建集团江西省水电工程局有限公司 | 抽水蓄能电站尾水门箱形门槽安装施工工法 |
| 68 | 2025gf15001 | 山东三箭建设工程股份有限公司 | 装配式矩形钢管混凝土柱管内泵送顶升浇筑施工工法 |
| 69 | 2025gf15009 | 济南城建集团有限公司 | 水下清淤机器人施工工法 |
| 70 | 2025gf15011 | 济南轨道交通集团建设投资有限公司 | ZDJ9 双机牵引转辙设备施工工法 |
| 71 | 2025gf15016 | 济南四建(集团)有限责任公司 | 装配式建筑钢筋套筒灌浆连接微压充浆施工工法 |
| 72 | 2025gf15037 | 济南黄河路桥建设集团有限公司 | 顶管工作井逆作施工工法 |
| 73 | 2025gf15039 | 济南黄河路桥建设集团有限公司 | 狭小空间流态固废基胶凝回填材料施工工法 |
| 74 | 2025gf15054 | 青岛中建联合集团有限公司 | 大型文物短距离减振平移施工工法 |
| 75 | 2025gf15063 | 山东华邦建设集团有限公司 | 大型医疗建筑数字化施工工法 |
| 76 | 2025gf15088 | 中交第三公路工程局有限公司 | 轻型井点与气动降水组合取代止水帷幕的施工工法 |
| 77 | 2025gf16011 | 中交一公局第七工程有限公司 | 承压型囊式扩体抗浮预应力锚杆施工工法 |
| 78 | 2025gf16012 | 中交一公局第七工程有限公司 | 公路深厚软基轻质水泥土桩复合地基处理施工工法 |
| 79 | 2025gf16016 | 河南省第七建筑工程集团有限公司 | 仿清式古建筑现浇混凝土屋檐翼角施工工法 |
| 80 | 2025gf16019 | 中国二十二冶集团有限公司 | 富水松软地层深大基坑耦合支撑快速施工工法 |
| 81 | 2025gf16026 | 中建七局安装工程有限公司 | 机电工程高空作业螺栓自动化安装工法 |

| | | | |
|-----|-------------|--------------------------|-----------------------------------|
| 82 | 2025gf16027 | 中建七局安装工程有限公司 | 临近地铁隧道基坑抽条开挖施工工法 |
| 83 | 2025gf16040 | 平煤神马建工集团有限公司 | 深井高应力松软岩巷道锚注一体化施工工法 |
| 84 | 2025gf16045 | 平煤神马建工集团有限公司 | 煤矿立井过平顶山砂岩含水层预注浆快速施工工法 |
| 85 | 2025gf16048 | 中国水利水电第十一工程局有限公司 | 大口径 PCCP 管道安全高效施工工法 |
| 86 | 2025gf16050 | 中建三局集团有限公司 | 新型生态抗渗土壤成岩剂多工况应用施工工法 |
| 87 | 2025gf17008 | 中交二航局第一工程有限公司 | 高桩码头单桩桩帽快速施工工法 |
| 88 | 2025gf17009 | 中交二航局第一工程有限公司 | 高桩码头靠船构件-桩帽一体式支撑系统施工工法 |
| 89 | 2025gf17010 | 中交二航局第一工程有限公司 | 临海强透水地层大型码头挖入式港池降水干开挖施工工法 |
| 90 | 2025gf17012 | 湖北省工业建筑集团有限公司 | 超大、超重、超厚花岗岩反打预制夹芯保温混凝土一体化外墙挂板施工工法 |
| 91 | 2025gf17027 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 官帽铠甲造型幕墙施工工法 |
| 92 | 2025gf17028 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 带环向稳定索的开口型大跨悬挑钢罩棚结构施工工法 |
| 93 | 2025gf17047 | 湖北省工业建筑集团有限公司 | 高空大跨度双层斜交 Z 型钢连廊整体同步提升施工工法 |
| 94 | 2025gf17050 | 中国一冶集团有限公司、武汉一冶钢结构有限责任公司 | P690QL1 钢制 LPG 船载液罐施工工法 |
| 95 | 2025gf17052 | 中国一冶集团有限公司、武汉一冶钢结构有限责任公司 | 大型装配式可变容智能化退火炉建造工法 |
| 96 | 2025gf17032 | 武汉市汉阳市政建设集团有限公司 | 受限空间及复杂地质条件下筒式组合钻桩基施工工法 |
| 97 | 2025gf18032 | 湖南省第四工程有限公司 | 抢险工程“桩前反压+钢制斜抛撑”组合加固施工工法 |
| 98 | 2025gf18028 | 湖南省第三工程有限公司 | 上人屋面刚性层混凝土压模面层一次成型施工工法 |
| 99 | 2025gf19007 | 广东省工业设备安装有限公司 | 铜管微间隙搭接向上漫流钎焊工法 |
| 100 | 2025gf19025 | 广东省六建集团有限公司 | 先进制造洁净实验室的设计施工一体化的模型及模块化施工工法 |
| 101 | 2025gf19027 | 广东省六建集团有限公司 | 大直径菱形花格钢结构施工仿真与智慧监控施工工法 |

| | | | |
|-----|-------------|--------------------|----------------------------------|
| 102 | 2025gf19028 | 广州机施建设集团有限公司 | 体育馆超长环形混凝土圈梁-Y型钢柱的组合结构施工工法 |
| 103 | 2025gf19039 | 华西工程科技(深圳)股份有限公司 | 液压自行走挂篮施工工法 |
| 104 | 2025gf19040 | 华西工程科技(深圳)股份有限公司 | 可调倾角液压爬模施工工法 |
| 105 | 2025gf19049 | 中国建筑第八工程局有限公司 | 生态海(河)堤护岸U型板桩装配式冠梁施工工法 |
| 106 | 2025gf19072 | 保利长大工程有限公司 | 基于物联网监控下的超长索股架设工法 |
| 107 | 2025gf19073 | 保利长大工程有限公司 | 索塔横梁支架现浇施工工法 |
| 108 | 2025gf20065 | 广西建工集团第一安装工程集团有限公司 | 斜屋面压型钢板360°直立锁边施工工法 |
| 109 | 2025gf20079 | 中交一航局西南工程有限公司 | 临海大直径暗埋J-PCCP管顶进施工工法 |
| 110 | 2025gf20081 | 中天建设集团有限公司 | 预制屋面保温一体板施工工法 |
| 111 | 2025gf22004 | 中冶建工集团有限公司 | 数控机械高效撒布大面积金刚砂耐磨地坪施工工法 |
| 112 | 2025gf22010 | 中冶建工集团有限公司 | 机械化安装装配式蒸压加气混凝土内墙板施工工法 |
| 113 | 2025gf22013 | 中冶建工集团有限公司 | 基于可视化检测受限空间管道非开挖精准定位局部树脂固化修复施工工法 |
| 114 | 2025gf22015 | 中冶建工集团有限公司 | 装配式屈曲约束钢板混凝土剪力墙板工厂化预制、安装施工工法 |
| 115 | 2025gf22018 | 中铁建设集团有限公司 | 大型钢桁架双向高空累计滑移施工工法 |
| 116 | 2025gf22023 | 中建三局第三建设工程有限责任公司 | 超高层住宅高效施工装备集成平台体系施工工法 |
| 117 | 2025gf22025 | 中建三局第三建设工程有限责任公司 | 鼓节点钢网壳空间曲面结构施工工法 |
| 118 | 2025gf22027 | 中建三局第三建设工程有限责任公司 | H型钢梁与圆形混凝土柱连接节点施工工法 |
| 119 | 2025gf23001 | 中国华西企业有限公司 | 超高层核心筒结构整体爬升模架系统施工工法 |
| 120 | 2025gf23029 | 四川省第六建筑有限公司 | 节水型分层灌水试验装置施工工法 |
| 121 | 2025gf23040 | 中国十九冶集团有限公司 | 预制拼装式综合管廊施工工法 |
| 122 | 2025gf23043 | 中铁八局集团电务工程有限公司 | 地铁LTE-M系统无线网络性能测试优化施工工法 |

| | | | |
|-----|-------------|--------------------------------------|----------------------------------|
| 123 | 2025gf23059 | 四川华西安装工程有限公 司 | 机场嵌入式深桶灯结构研制及成套 安装施工工法 |
| 124 | 2025gf24010 | 贵州建工集团第四建筑工 程有限责任公司 | 钢筋混凝土筒仓穹顶新型模板支撑 体系施工工法 |
| 125 | 2025gf24026 | 贵州桥梁建设集团有限责 任公司 | 超大跨径山区悬索桥锻焊式索鞍制 造及精准定位安装施工工法 |
| 126 | 2025gf24030 | 贵州桥梁建设集团有限责 任公司 | 瓦斯隧道及大变形隧道锁脚锚管免 焊接自锁紧精准导向施工工法 |
| 127 | 2025gf25002 | 中建交通建设集团有限公 司 | 自爬式井道模板系统施工工法 |
| 128 | 2025gf26019 | 陕西建工第六建设集团有 限公司 | 弦支混凝土梁结构体系施工工法 |
| 129 | 2025gf26027 | 陕西建工第五建设集团有 限公司 | 外墙复合保温与结构一体板安装和 加固施工工法 |
| 130 | 2025gf26033 | 陕西建工第五建设集团有 限公司 | 筒仓锥壳钢丝绳悬挂网空间支模施 工工法 |
| 131 | 2025gf27005 | 甘肃第七建设集团股份有 限公司 | 绿色环保干混砂浆生产施工工法 |
| 132 | 2025gf27026 | 中国建筑第八工程局有限 公司 | 大面积密集型屋面主檩条双向索道 滑移工法 |
| 133 | 2025gf29005 | 宁夏公路桥梁建设有限公司 | 预制T梁支座部可调纵坡钢台座施 工工法 |
| 134 | 2025gf29008 | 宁夏公路桥梁建设有限公司 | 小型预制构件标准化成套施工工法 |
| 135 | 2025gf31001 | 中建新疆建工（集团）有 限公司 | 组合式折线造型金属幕墙系统施 工工法 |
| 136 | 2025gf31010 | 中建七局第四建筑有限公司 | 基于能量桩的桥面除冰施工工法 |
| 137 | 2025gf31017 | 中建八局第三建设有限公司 | 装配式桥梁成套安装施工工法 |
| 138 | 2025gf31022 | 中建八局华中建设有限公司 | 质子医疗项目组合钢模加固体系施 工工法 |
| 139 | 2025gf31025 | 中国建筑第五工程局有限 公司 | 大跨度跃层交叉钢斜柱框架结构分 区错层同步流水施工工法 |
| 140 | 2025gf31030 | 中国建筑第六工程局有限 公司 | 高架桥落地段不等高整体顶升改造 施工工法 |
| 141 | 2025gf31034 | 中建科技集团有限公司、深 圳深汕特别合作区中建科 技有限公司 | 装配式预应力混凝土叠合楼盖体系 建造工法 |
| 142 | 2025gf31035 | 中建科技集团有限公司、中 建科技集团华南有限公司 | 基于新型CFC模块楼板体系的模块化 建筑施工工法 |
| 143 | 2025gf31037 | 中建交通建设集团有限公 司 | 复杂条件下土压平衡盾构地中对接、 洞内弃壳解体施工工法 |

| | | | |
|-----|-------------|--------------------------|---------------------------|
| 144 | 2025gf31043 | 中建二局阳光智造有限公司 | 质子医院防辐射超厚钢板墙施工工法 |
| 145 | 2025gf31044 | 中建二局安装工程有限公司 | 高压地区大弯弧造型不锈钢金属屋面施工工法 |
| 146 | 2025gf34020 | 中铁二十二局集团第一工程有限公司 | 高寒地区大跨度转体斜拉桥不平衡转体施工工法 |
| 147 | 2025gf34021 | 中铁二十二局集团轨道工程有限公司 | 平行双线矩形顶管连续穿越交通干线施工工法 |
| 148 | 2025gf34031 | 中铁二十一局集团第三工程有限公司 | 大跨度整体预制桥面连续π形组合梁施工工法 |
| 149 | 2025gf34053 | 中国铁建港航局集团有限公司 | 建筑垃圾再生料软土路基填筑工程施工工法 |
| 150 | 2025gf34055 | 中国铁建港航局集团有限公司 | 混凝土路面拆除固废改性环境再造施工工法 |
| 151 | 2025gf34056 | 中国铁建港航局集团有限公司 | 中承式拱桥内倾空间线型Y构钢混组合悬臂施工工法 |
| 152 | 2025gf34058 | 中国铁建港航局集团有限公司 | 双绞吸船超长距离接力吹填施工工法 |
| 153 | 2025gf34059 | 中国铁建港航局集团有限公司 | 外海大型风电机组运输与安装施工工法 |
| 154 | 2025gf34060 | 中国铁建港航局集团有限公司 | 海上风电深水桩周海床防冲刷施工工法 |
| 155 | 2025gf34065 | 中铁建城建交通发展有限公司 | 大跨径系杆拱桥整体安装施工工法 |
| 156 | 2025gf34066 | 中铁建城建交通发展有限公司 | 双幅钢桁梁阶段拼装顶推滑移工法 |
| 157 | 2025gf34068 | 中铁建城建交通发展有限公司 | 内河航道钢箱提篮拱桥快速施工工法 |
| 158 | 2025gf34070 | 中铁二十局集团有限公司 | 铁路超高边坡稳定性控制及变形监测施工工法 |
| 159 | 2025gf34071 | 中铁二十局集团第四工程有限公司 | 富水砂砾石地层分幅盖挖逆作地铁车站施工工法 |
| 160 | 2025gf34074 | 中铁二十局集团有限公司 | “退行低拼+大节段提升”的铁路桥梁拱肋架设施工工法 |
| 161 | 2025gf34079 | 中铁二十局集团第六工程有限公司 | 自行式水中管桩移动平台施工工法 |
| 162 | 2025gf34080 | 中铁二十局集团第六工程有限公司 | 框筒结构超高层核心筒铝模外爬内支一体化快速施工工法 |
| 163 | 2025gf37002 | 中国二十冶集团有限公司 | 受限环境下特大型轧机机架力矩平衡旋转吊装工法 |
| 164 | 2025gf37004 | 中国二十冶集团有限公司、中泰国际高新技术有限公司 | 整节段预制管廊全过程建造工法 |

| | | | |
|-----|-------------|----------------|--------------------------|
| 165 | 2025gf37005 | 中国二十冶集团有限公司 | 原建筑保护性施工工法 |
| 166 | 2025gf37006 | 中国二十冶集团有限公司 | 大跨度焊接球网壳结构单边整体顶升施工工法 |
| 167 | 2025gf37007 | 上海二十冶建设有限公司 | 大型液密封鼓风环冷机安装施工工法 |
| 168 | 2025gf37009 | 上海二十冶建设有限公司 | 大型钢筋混凝土空腹楼板异形结构施工工法 |
| 169 | 2025gf37014 | 上海宝冶集团有限公司 | 异形超大截面复杂密筋混凝土环梁结构施工工法 |
| 170 | 2025gf37015 | 上海宝冶集团有限公司 | 4F级机场道面混凝土无模板滑模摊铺施工工法 |
| 171 | 2025gf37016 | 上海宝冶集团有限公司 | 定型化围挡无外架外围护体系施工工法 |
| 172 | 2025gf37019 | 上海宝冶集团有限公司 | 钢制氨制冷管道夹具成型及安装施工工法 |
| 173 | 2025gf37027 | 上海宝冶集团有限公司 | 大型公共建筑空调水系统流量比基准水力平衡调试工法 |
| 174 | 2025gf37029 | 上海宝冶集团有限公司 | 大跨度无应力索管桁架 PVDF 膜结构施工工法 |
| 175 | 2025gf37037 | 中国十九冶集团有限公司 | 复杂水文条件下异型双壁钢围堰精确施工工法 |
| 176 | 2025gf40040 | 中石化南京工程有限公司 | 航煤管道迁改带压开孔封堵及油品回收施工工法 |
| 177 | 2025gf40048 | 中石化江汉油建工程有限公司 | 隧道洞内管道全自动焊接工法 |
| 178 | 2025gf46018 | 中国核工业华兴建设有限公司 | Sc 大直径双层钢面板结构整体吊装施工工法 |
| 179 | 2025gf46023 | 中国核工业第五建设有限公司 | AP1000 主泵拖运、翻转施工工法 |
| 180 | 2025gf46026 | 中国核工业第五建设有限公司 | 大型低温储罐拱顶气压顶升施工工法 |
| 181 | 2025gf46049 | 中国核工业第二二建设有限公司 | 核电基坑开挖双向聚能预裂爆破成型施工工法 |
| 182 | 2025gf47002 | 中国新兴建筑工程有限责任公司 | 电梯井爬升筒模施工工法 |
| 183 | 2025gf54028 | 华邦建投集团股份有限公司 | 隧道不良地质段 76mm 钻杆超前支护工法 |
| 184 | 2025gf55001 | 中国电建集团核电工程有限公司 | 超高三管曲线自立式钢烟囱施工工法 |
| 185 | 2025gf55006 | 中国电建集团核电工程有限公司 | 沿海地区软土地质水下 CDM 桩施工工法 |

| | | | |
|-----|-------------|------------------|--------------------------|
| 186 | 2025gf55008 | 中国电建集团核电工程有限公司 | 砂砾质地貌全程钢套筒长螺旋机械成孔灌注桩施工工法 |
| 187 | 2025gf55010 | 中国电建集团核电工程有限公司 | 沙特通信地下管束系统施工工法 |
| 188 | 2025gf55037 | 中国电建集团核电工程有限公司 | 燃煤机组关键设备保护性拆除及利旧施工工法 |
| 189 | 2025gf55040 | 中国水利水电第十一工程局有限公司 | 输水隧洞排水系统连通管搭桥处理施工工法 |
| 190 | 2025gf55042 | 中电建铁路建设投资集团有限公司 | 黄土地区盾构下穿高速铁路基加固、沉降精控施工工法 |
| 191 | 2025gf55046 | 中电建铁路建设投资集团有限公司 | 地铁大直径盾构下穿城市大型湖泊施工工法 |
| 192 | 2025gf55048 | 中电建铁路建设投资集团有限公司 | 地铁可更换框架式减振浮置板道床施工工艺 |