**2023年度公司工法评审结果名单**

| **序号** | **工法编号** | **工法名称** | **完成单位** | **主要完成人** | **拟推荐等级** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | DJTLGF-2023-1 | 大直径双模盾构螺旋机洞内拆装工法 | 中电建南方建设投资有限公司、中国电建市政建设集团有限公司 | 何茂周、黄建霖、娄在明、冯文明、孙同印 | 公司优秀工法（一等奖） |
| 2 | DJTLGF-2023-2 | 地铁竖井装配式内支撑体系施工工法 | 中电建成都建设投资有限公司、中国水利水电第四工程局有限公司 | 蒋宗全、刘建华、石卓矗、范勇峰、李涛 | 公司优秀工法（一等奖） |
| 3 | DJTLGF-2023-3 | 流态固化土深肥槽回填施工工法 | 中电建铁路建设投资集团有限公司、中电建青岛地铁15号线一期土建一标段项目经理部、中国水利水电第五工程局有限公司 | 毛宇飞、解洋、郭增辉、周科、陈晖 | 公司优秀工法（一等奖） |
| 4 | DJTLGF-2023-4 | 填石区地铁车站围护结构上墙下桩施工工法 | 中电建南方建设投资有限公司、中国水利水电第七工程局有限公司 | 陈天平、刘翌晨、张乾辉、石强、马高伟 | 公司优秀工法（二等奖） |
| 5 | DJTLGF-2023-5 | 砌体与线管线盒安装一次性成型施工工法 | 中电建成都建设投资有限公司、中国水利水电第五工程局有限公司 | 靳利安、金智耀、文仁广、彭茂林、贾菲 | 公司优秀工法（二等奖） |
| 6 | DJTLGF-2023-6 | 小角度同步转体施工控制工法 | 中电建铁路建设投资集团重庆有限公司、中国水利水电第五工程局有限公司 | 李维雍、侯代影、陈兴瑾、王世豪、刘洋 | 公司优秀工法（二等奖） |
| 7 | DJTLGF-2023-7 | 双轮搅水泥土搅拌墙（CSM）施工工法 | 中电建铁路建设投资集团有限公司、中电建青岛地铁15号线一期土建一标段项目经理部、中国水利水电第五工程局有限公司 | 毛宇飞、解洋、肖政伟、周科、郭增辉 | 公司优秀工法（二等奖） |
| 8 | DJTLGF-2023-8 | 软弱地层大直径盾构小净距始发接收施工工法 | 中电建铁路建设投资集团有限公司、中电建雄安新区至大兴国际机场快线一标段工程指挥部、中国水利水电第五工程局有限公司 | 张家贺、牟建红、刘艳涛、王会年、谢恩林 | 公司优秀工法（二等奖） |
| 9 | DJTLGF-2023-9 | 永临结合导台+全负环管片盾构机空推过风井二次始发工法 | 中电建（西安）轨道交通建设有限公司 | 孔锤钢、温少鹏、祝仰明、冯辉、张欣 | 公司优秀工法（二等奖） |
| 10 | DJTLGF-2023-10 | 城际铁路大直径盾构穿越市政地下工程施工工法 | 中电建南方建设投资有限公司、中国水利水电第七工程局有限公司 | 肖筱、邹海波、秦善良，韩永厚，肖响 | 公司工法 |
| 11 | DJTLGF-2023-11 | 超深基坑硬岩地层直壁开挖段加强支护施工工法 | 中电建南方建设投资有限公司、中国电建市政建设集团有限公司 | 孙毅、王保国、刘洋洋、周磊、李磊磊 | 公司工法 |
| 12 | DJTLGF-2023-12 | 断层破碎带及岩溶发育地层盾构下穿绿色生态水库施工工法 | 中电建南方建设投资有限公司、中国电建市政建设集团有限公司 | 郭平、郑阳明、吴一超、吕军鹏、娄在明 | 公司工法 |
| 13 | DJTLGF-2023-13 | 一种用于超大断面矩形顶管始发端头加固的施工工法 | 中电建南方建设投资有限公司、中国水利水电第十一工程局有限公司 | 谢军、何茂周、周文朋、赵佳鑫、张良 | 公司工法 |
| 14 | DJTLGF-2023-14 | 盾构法施工穿越历史风貌区密集建筑群施工工法 | 中电建南方建设投资有限公司、中国水利水电第十一工程局有限公司 | 谢军、袁少波、王国强、丁世忠、高明明 | 公司工法 |
| 15 | DJTLGF-2023-15 | 侵入地铁施工范围灌注桩拔除施工工法 | 中电建南方建设投资有限公司、中国水利水电第十一工程局有限公司 | 李茂、王孝伟、龙伟义、吕庆龙、万飞格 | 公司工法 |
| 16 | DJTLGF-2023-16 | 钢管柱先插法高精度施工工法 | 中电建南方建设投资有限公司、中国水利水电第八工程局有限公司 | 郭平、何茂周、李敏、张学忠、槐燕红 | 公司工法 |
| 17 | DJTLGF-2023-17 | 土压平衡盾构全时域动态平衡微变形控制施工工法 | 中电建成都建设投资有限公司、中国水利水电第五工程局有限公司 | 王国义、赵炜、李宗奇、周显刚、蒋明勇 | 公司工法 |
| 18 | DJTLGF-2023-18 | 基于钢楔装置盾构滚动角定向纠偏施工工法 | 中电建成都建设投资有限公司、中国水利水电第四工程局有限公司 | 李宁、刘培玉、郭强、王涛、康心房 | 公司工法 |
| 19 | DJTLGF-2023-19 | 富水砂卵石复合地层大直径盾构快速掘进施工工法 | 中电建成都建设投资有限公司、中国水利水电第五工程局有限公司 | 蒋宗全、周显刚、李法永、翟冲、何晨 | 公司工法 |
| 20 | DJTLGF-2023-20 | 地铁隧道隐伏岩溶超前帷幕注浆加固施工工法 | 中电建铁路建设投资集团重庆有限公司、中国水利水电第四工程局有限公司、中国水利水电第七工程局有限公司 | 姚毅、常富贵、张建军、王红亮、梁杰 | 公司工法 |
| 21 | DJTLGF-2023-21 | 地铁暗挖车站与区间共建优化运输条件施工工法 | 中电建铁路建设投资集团重庆有限公司、中国水利水电第五工程局有限公司 | 姚毅、李维雍、赵志民、刘晓贺、孔钟维 | 公司工法 |
| 22 | DJTLGF-2023-22 | 狭窄场地TBM井下分体始发工法 | 中电建铁路建设投资集团重庆有限公司、中国水利水电第四工程局有限公司 | 路锦彪、孙涛、王博、黄侯铭、孙焱 | 公司工法 |
| 23 | DJTLGF-2023-23 | 次高压燃气带压不停气割接施工工法 | 中电建铁路建设投资集团有限公司、中电建青岛地铁15号线一期土建一标段项目经理部、中国电建市政建设集团有限公司 | 毛宇飞、解洋、李圣瑞、谷洋洋、郑志成 | 公司工法 |
| 24 | DJTLGF-2023-24 | 富水砂层TRD止水帷幕先行施工工法 | 中电建铁路建设投资集团有限公司、中电建青岛地铁15号线一期土建一标段项目经理部、中国电建市政建设集团有限公司 | 毛宇飞、解洋、李圣瑞、李术星、张永琛 | 公司工法 |
| 25 | DJTLGF-2023-25 | 预应力锚索穿越富水砂层套管跟进成孔施工工法 | 中电建铁路建设投资集团有限公司、中电建青岛地铁15号线一期土建一标段项目经理部、中国水利水电第五工程局有限公司 | 毛宇飞、郭增辉、肖政伟、解洋、王强 | 公司工法 |
| 26 | DJTLGF-2023-26 | 上软下硬地层旋挖钻潜孔锤联合套钻成孔施工工法 | 中电建铁路建设投资集团有限公司、中电建青岛地铁15号线一期土建一标段项目经理部、中国水利水电第六工程局有限公司 | 毛宇飞、解洋、初明亮、王晓明、汪峰 | 公司工法 |
| 27 | DJTLGF-2023-27 | 地铁深基坑气动降水施工工法 | 中电建铁路建设投资集团有限公司、中电建青岛地铁15号线一期土建一标段项目经理部、中国电建市政建设集团有限公司 | 毛宇飞、解洋、李圣瑞、张永琛、李涛 | 公司工法 |
| 28 | DJTLGF-2023-28 | 湿陷性黄土地层盾构下穿高铁路基注浆加固施工工法 | 中电建（西安）轨道交通建设有限公司 | 孔锤钢、温少鹏、冯辉、祝仰明、杨春奇 | 公司工法 |
| 29 | DJTLGF-2023-29 | 新建海外高速铁路轨道快速精测精调施工工法 | 中电建铁路建设投资集团有限公司、中国电建雅万高铁项目部、中国电建市政建设集团有限公司 | 吴坤明、王正阳、薛程信、程云飞、王庆锋 | 公司工法 |
| 30 | DJTLGF-2023-30 | 境外高速铁路热带雨林气候下大坡道铺轨及无缝线路施工工法 | 中电建铁路建设投资集团有限公司、中国电建雅万高铁项目部、中国电建市政建设集团有限公司 | 薛程信、王正阳、吴坤明、冯恺、杨建华 | 公司工法 |
| 31 | DJTLGF-2023-31 | 窄轨铁路50米钢轨运输装载加固施工工法 | 中电建铁路建设投资集团有限公司、中国电建雅万高铁项目部、中国电建市政建设集团有限公司 | 薛程信、王正阳、吴坤明、冯恺、王庆锋 | 公司工法 |
| 32 | DJTLGF-2023-32 | 寒冷地区钢筋混凝土管片施工工法 | 中电建铁路建设投资集团有限公司、中电建雄安新区至大兴国际机场快线一标段工程指挥部、中国水利水电第七工程局有限公司 | 张家贺、刘书荣、黄玉林、杨超、温付友 | 公司工法 |
| 33 | DJTLGF-2023-33 | 地铁车站大跨度型钢混凝土施工工法 | 中电建铁路建设投资集团有限公司、中电建雄安新区至大兴国际机场快线一标段工程指挥部、中国电建市政建设集团有限公司 | 刘书荣、李贝、党支伟、王帅、陈熙 | 公司工法 |
| 34 | DJTLGF-2023-34 | 富水砂层地质TRD型钢水泥土搅拌墙施工工法 | 中电建铁路建设投资集团有限公司、中电建雄安新区至大兴国际机场快线一标段工程指挥部、中国电建市政建设集团有限公司 | 刘艳涛、李贝、王帅、李彦强、王野 | 公司工法 |
| 35 | DJTLGF-2023-35 | 国内最长铁路斜井清污分流施工工法 | 中电建铁路建设投资集团有限公司、中国水利水电第十四工程局有限公司 | 梁志强、朱尚明、吴传意、杨凯、张雪峰 | 公司工法 |
| 36 | DJTLGF-2023-36 | 大型砂石系统绿色低碳制砂工法 | 中电建铁路建设投资集团有限公司、中国水利水电第八工程局有限公司 | 杨利、刘金明、宁梅珍、刘志和、李金武 | 公司工法 |
| 37 | DJTLGF-2023-37 | 砂石骨料开采、运输、仓储绿色施工工艺 | 中电建铁路建设投资集团有限公司、中国水利水电第八工程局有限公司 | 王绍明、王涛、向彬福、吴标宇、李金武 | 公司工法 |
| 38 | DJTLGF-2023-38 | 长大隧道反坡排水施工工法 | 中电建铁路建设投资集团有限公司、中国水利水电第十四工程局有限公司 | 梁志强、朱尚明、吴传意、杨凯、张雪峰 | 公司工法 |