附件：

2017年河南省建设工程施工技术创新成果奖获奖名单

| 序号 | 成果名称 | 完成单位 | 获奖等级 | 参与人员 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 火电厂复杂结构体系饰面清水混凝土综合技术研究 | 河南省第二建设集团有限公司 | 一等奖 | 任全涛、张鲁辉、杨春来、左学兵、赵咏华 |
| 大唐三门峡电力有限责任公司 |
| 2 | 城市道路下穿隧道施工技术研究 | 河南省第一建筑工程集团有限责任公司 | 一等奖 | 郭国齐、冀小辉、郭心平、杜少华、姜涛 |
| 3 | 基于顶推法成桥的波形钢腹板PC组合箱梁设计与施工成套技术研究 | 中电建路桥集团有限公司 | 一等奖 | 成子桥、吕贵宾、吴建平、韩建秋、何 斌 |
| 中国水利水电第十一工程局有限公司 |
| 4 | 跨繁忙干线铁路预应力混凝土连续梁柔性拖拉法顶推成套技术 | 郑州铁路工程有限公司 | 一等奖 | 沈继军、谢红星、李 伟、陆 锋、赵 栋 |
| 5 | 玻璃钢模板施工异型混凝土壳体结构的技术研究 | 河南省第一建筑工程集团有限责任公司 | 一等奖 | 谢继义、雷 霆、职晓云、胡保刚、王 虎 |
| 郑州市第一建筑工程集团有限公司 |
| 6 | 基坑工程桩撑支护体系施工全过程现场监测与分析 | 郑州大学 | 二等奖 | 宋建学、王 岚、尚占熬、翟永亮、王 庆 |
| 郑州市第一建筑工程集团有限公司 |
| 7 | 屈曲约束支撑深化设计与安装技术 | 中建八局第一建设有限公司 | 二等奖 | 傅 磊、孙志滨、王希河、蔡向阳、丁文广 |
| 北京堡瑞思减震科技有限公司 |
| 8 | 贝雷梁用于高处悬挑支模技术研究 | 河南省第一建筑工程集团有限责任公司 | 二等奖 | 支天杰、董凯歌、张志强、王 涛、刘亚楠 |
| 9 | 可调式铝框覆塑模板电梯井内模系统 | 中建八局第一建设有限公司 | 二等奖 | 王希河、王立方、韦佑鑫、姚继鑫、马贤涛 |
| 山东方圆建筑材料有限公司 |
| 10 | 一种应用于超高、超长悬挑结构的拼装悬吊脚手架施工技术 | 中建八局第一建设有限公司 | 二等奖 | 王希河、魏 蒙、韦佑鑫、王松林、李腾飞 |
| 11 | 紧邻高层建筑开挖深基坑支护 | 高创建设股份有限公司 | 三等奖 | 杨长青、张明亮、李桂立、杜延磊、王 杰 |
| 化工部郑州基础工程有限公司 |
| 12 | 阳台倾斜式栏板平板太阳能热水系统与建筑一体化施工技术 | 河南省置地建设工程集团有限公司 | 三等奖 | 杜 虎、邓 蕾、汪 澜、吕绍潜、曹艳鸽 |
| 河南华顺阳光新能源有限公司 |
| 13 | 钢木组合大模板施工技术 | 河南省第二建筑工程发展有限公司 | 三等奖 | 王 烽、李 娜、黄 玺、王鸿林、冯 军 |
| 14 | 采用明缝条施工清水砼墙壁技术 | 河南省第二建筑工程发展有限公司 | 三等奖 | 高林坡、杨德军、孟俊亚、李 娜、汪建新 |
| 周口隆达发电有限公司 |
| 15 | 木塑模板新型连接技术 | 河南省第二建筑工程发展有限公司 | 三等奖 | 赵世福、李红兴、李玉萍、张守河、李 娜 |