附件

2022年中咨集团优秀设计奖、优质工程奖、优秀QC成果奖

获奖项目及人员名单

一、优秀设计奖

| **序号** | **获奖项目** | **获奖单位** | **突出贡献者** |
| --- | --- | --- | --- |
| （一）土建工程 |
| 1 | 广东省佛（山）清（远）从（化）高速公路南段二期工程（第FQCKS-02合同段） | 中咨集团路桥设计研究院分公司 | 鲁海军、陈老伍、邢 瑛、杨 羊、丁晓云、柳 登、孙雪平、郭 鹏、徐灵恩、葛稳磊 |
| 2 | 乌海至玛沁公路（宁夏界）青铜峡至中卫段工程第一合同段勘察设计 | 北京华景交通新技术开发有限公司 | 何荣飞、虞秋富、杨美汪、马 正、王泽普、张 哲、王 彪、王 坚、于新生、朱东林 |
| 3 | 广西乐业至百色高速公路第二合同段 | 中咨华科交通建设技术有限公司 | 王晓帆、秦 峰、顾赛男、徐树焕、杨海锋、史佩韶、李宗卫、田家生、李代群、程 维 |
| 4 | 三峡翻坝江北高速公路工程 | 中咨集团城市建筑设计分公司 | 高 宏、汪勤民、王彦军、李崇华、胡征亚、段俊亮、田海宁、励东东、徐建勇、邱立明 |
| 5 | 海西高速公路网沈海复线福鼎贯岭至柘荣段 | 中咨华科交通建设技术有限公司 | 金生斌、卢威娜、庄庆泰、张毓涛、王春生、王少清、谭 华、马学谦、李 晟、董 超 |
| 6 | 白沙快速出口路 | 中咨华科交通建设技术有限公司 | 戚中洋、于春辉、周 庚、夏 彬、曹建平、郭其杰、徐 淼、高 超、王 森、张 建 |
| 7 | 秦滨国家高速公路埕口（鲁冀界）至沾化段项目 | 北京中咨华安交通科技发展有限公司 | 赵 文、王可丽、代军华、赵志一、陶建利、王立国、石 琳、王学伟、李铁军、王眼远 |
| （二）机电工程 |
| 1 | 贵州省紫云至望谟高速公路工程第ZWSJ-3标段 | 中咨华科交通建设技术有限公司 | 王 煦、梁创计、李婉燚、任光远、王 军、任国盟、牛 占、崔 仪、王海燕、李 奕 |
| 2 | 高速公路收费系统改造项目部级工程双活中心建设工程 | 中咨泰克交通工程集团有限公司 | 谭小刚、张 艳、樊升印、李铁军、于 婕、王 通、杨小康、张壮壮、刘旭辉、刘利文 |
| 3 | 广东省揭阳至惠来高速公路工程勘察设计SJ2合同段 | 中咨华科交通建设技术有限公司 | 车现法、温容豪、张 昕、王晓舟、王国辉、高丽萍、江东来、张凯明、王明山、方 波 |
| 4 | S25静宁至天水高速公路静宁至庄浪段 | 中咨华科交通建设技术有限公司 | 王国辉、牛 占、任光远、汝锋锋、王 毅、江东来、温容豪、马 锐、周小舟、付伊譞 |

二、优质工程奖

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **获奖项目** | **获奖单位** | **突出贡献者** |
| 1 | 武汉至监利高速公路洪湖至监利段机电工程 | 中咨泰克交通工程集团有限公司 | 张 伟、谭小刚、张 涛、陈杨华、夏长青、刘鹏飞、吴雪挺、李新升、张 坚、李 铖 |
| 2 | 巴基斯坦KKH二期ITS项目 | 中咨泰克交通工程集团有限公司 | 谭小刚、张 伟、瞿家繁、赵 绅、张 楠、黄 兴、李昕阳、李 旗、高 阳、王砺镝 |

三、优秀QC成果奖

| **序号** | **成果名称** | **获奖单位** | **主要完成人** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 提高特长隧道钢支撑拼装合格率 | 建设事业部（都香高速项目） | 吴勇木、汪劭袆、李兴泽、王志云、唐 洪、张 发、肖益锋、李俊峰、罗江蔚、李 阳 |
| 2 | 降低混凝土防撞护栏错台率 | 建设事业部（都香高速项目） | 汪劭袆、吴勇木、蓝 斌、唐 洪、林亮煌、李继波、林李前、杨文华、高宗登、方 东 |
| 3 | 二次衬砌钢筋保护层及间距合格率控制 | 中咨公路工程监理咨询有限公司 | 朱孝伟、任思杰、李玉海、魏 然、慕德胜、叶华刚、梅存军、李金平、穆立春 |
| 4 | 降低隧道电缆夹层电缆托架安装用时 | 中咨泰克交通工程集团有限公司 | 张 涛、夏长青、高耀川、陈杨华、刘鹏飞、李新帅、张美德、乔鹏芳、杨新龙 |
| 5 | 基于欧标的隧道消防管道系统压力测试流程验证 | 中咨泰克交通工程集团有限公司 | 高 阳、冯晓卫、高佳朴、孔化群、陆文超靳朝祥、张 浩、瞿家繁、张文杰、张 楠、黄清阳、张振辉、华长健 |
| 6 | 创新高速公路收费车道规划方法 | 中咨华科交通建设技术有限公司 | 韩子东、崔 仪、张 楠、冯立滨、谢 辉沈艳松、车现法、梁创计、谭 华 |
| 7 | 提高桥面铺装平整度合格率 | 海南中交高速公路投资建设有限公司（G15沈海高速公路海口段） | 王 宇、张汉生、袁叙兵、陈庆国、梁 展、安建陶、白玉东、郭 谦、曾 韬、阎崇喜、林 平、殷 炯、詹裕荣 |
| 8 | 降低施工现场涵通变更率 | 中咨集团路桥设计研究院分公司 | 冯玉龙、程 轩、肖光术、王伟民、程 毅、郑华堂、董 伟 |
| 9 | 减少混凝土预制小构件表面蜂窝麻面 | 建设事业部（广连高速花从段项目） | 张启帆、徐凤银、张寿然、佘红雨、刘朋宝、刘 浩、沈 托、田小祥、王明伟、赵 恒 |
| 10 | 提高隧道设计效率和品质 | 中咨集团路桥设计研究院分公司 | 林一心、王桃云、朱国光、余凡凡、宁 军、郭梦泽、周 伟、刘文兵、徐 树、段志凡杨成伟、范斯尧 |
| 11 | 降低大树移植死亡率 | 建设事业部（都香高速项目） | 吴勇木、汪劭袆、蓝 斌、李华磊、罗鹏程、宋雄刚、孙晓明、朱友信、袁 瑞、马梦朝 |
| 12 | 降低桥梁桩基终孔桩长的不合理率 | 中咨集团路桥设计研究院分公司 | 刘 鹏、周 凯、罗毅东、杨成伟、唐 靖、胡 尧 |
| 13 | 基于欧标的隧道照明灯具品牌变更的系统验证 | 中咨泰克交通工程集团有限公司 | 高 阳、冯晓卫、高佳朴、孔化群、李 旗、靳朝祥、张 浩、瞿家繁、张文杰、黄 兴、李玉瑶、颜 昊、张 鑫 |
| 14 | 提高《湖南省全域旅游公路设计指南》的编制质量 | 总工办（咨审中心） | 张 立、刘晓峰、罗小荣、罗鹏程、吕 东 |
| 15 | 新型钢塑土工格栅拉伸装置的设计与应用 | 中咨公路养护检测技术有限公司 | 戴建华、马 利、王 志、任富华、郝 康 |