**湖北省公路学会**

鄂公学字【2021】37号

关于公布“2021年度湖北省公路学会科学技术奖”

获奖项目的通知

各会员单位及各有关单位：

2021年度湖北省公路学会科学技术奖经评审委员会评审及向社会公示，并报理事长办公会议审定批准，评选出10项获奖项目，其中：一等奖6项、二等奖3项、三等奖1项。现予公布。

希望获奖单位和获奖人再接再厉，积极推进获奖项目的成果转化和推广应用。我会将对获奖项目在学会网站和《湖北公路交通科技》期刊进行专题介绍，以更好地推动湖北公路交通科技进步。

获奖项目的其他奖励由获奖单位自行解决。

附件：2021年度湖北省公路学会科学技术奖获奖项目名单



2021年10月28日

附件：

2021年度湖北省公路学会科学技术奖获奖项目名单

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 主要完成单位 | 主要完成人 |
|
| **一等奖（6项）** | | | |
| 1 | 三峡库区桥梁深水基础施工关键技术研究 | 秭归县交通运输局、中铁大桥局第七工程有限公司、武汉工大研究所有限责任公司、武汉轻工大学 | 郑义，蒋本俊，何秄僷，刘旭，钟进，汤长远，廖明潮，王建华，宋辉，张豪，陈开桥，谭复生，祝贤洲，韩庆雄，马爱民，姜鸿，戴海亮，王玮，朱佳，万春明，乔长红，林涛，乔素云，王兴国，游其勇，魏泽川，董文，董越英，王道举，王建军，许人丹 |
| 2 | 湖北省微表处设计、施工关键技术的研究与应用 | 湖北交投宜恩高速公路运营管理有限公司、中南安全环境技术研究院股份有限公司、湖北省交通规划设计院股份有限公司 | 周大华、张厚记、区桦、王彪、成猛、张剑彪、杨军红、宗炜、刘汴、  林小玉、沈怡勤、何文华、朱北平、郭培达、卢天翔 |
| 3 | 大跨径管道跨越结构换索关键技术研究 | 中交第二公路勘察设计研究院有限公司、武汉中交试验检测加固工程有限责任公司 | 颜昌清、阳先全、高洪波、丁志凯、张文明、黄鹤、张志文、杨运平、熊鑫、邱翠娟、秦双、付星燃、秦攀、张文伟、胡承泽 |
| 4 | 城市深隧污水传输系统建造关键技术 | 中建三局集团有限公司、中建三局基础设施建设投资有限公司、武汉市政工程设计研究院有限责任公司、中建商品混凝土有限公司、中铁工程装备集团有限公司、西南交通大学 | 戴小松、余南山、贾瑞华、刘开扬、吴立鹏、黄汉洋、胡燕伟、郭瑞、张鹏、陈伟、苏长毅、谷海华、鲁文博、彭文韬、刘康宇 |
| 5 | 城市特长水下道路隧道环境安全保障关键技术及工程应用 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司、武汉科技大学、西安建筑科技大学 | 付维纲、姜学鹏、李安桂、傅萃清、李文胜、王华兵、李国栋、林昶隆、王洁、蔡亚桥、蔡崇庆、夏继豪、陈玉远、刘琪、高然、车轮飞、卢颖、张莹、李森生、杨礼桢、刘俊、刘健、甘甜、陈慧、王小飞 |
| 6 | 宽幅钢箱及钢箱结合梁斜拉桥上部结构关键技术及应用 | 中铁大桥局集团有限公司、中铁大桥勘测设计院集团有限公司、武汉青山长江大桥建设有限公司 | 付晓鹏、胡海波、胡辉跃、刘瑞、余学良、王利光、汤天明、管义能、孔令俊、张晶、张建强、汪正兴、李斌、廖贵星、周南宇 |
| **二等奖（6项）** | | | |
| 7 | 滑坡地质灾害防控与应急处置关键技术研究 | 湖北省交通规划设计院股份有限公司、中国地质大学（武汉） | 王国斌、王亮清、代先尧、王红明、邹东林、尹其、任靓蓓、杨圣华、汪欣怡、罗晓静、张丰羽、张福明、戴晶晶、黄鑫、蒋金 |
| 8 | 湖北省高速公路大件运输超重车辆过桥决策辅助系统 | 中南安全环境技术研究院股份有限公司 | 朱江华、万正华、韩征、张晨、余学林、章恒、林志威、彭松、田碧鹏、邓昊 |
| 9 | 城市地下综合管廊非开挖顶进关键技术研究 | 中铁第四勘察设计院集团有限公司、中国地质大学（武汉） | 徐向东；朱孟君；陈伟超；马保松；任兆丹；陈雪锋；张鹏；屈建荣；郑  彪；刘厚全 |
| **三等奖（1项）** | | | |
| 10 | 平原、低丘富水区膨胀土路堑边坡处治技术研究 | 湖北省路桥集团有限公司；长沙理工大学 | 朱红明、罗勇、陈迪、雷军伟、魏耀华、胡阿祥、王月香、杨仁平、张锐、高乾丰、史振宁、曾玲 |
|  |  |  |  |