

湘交工学会[2024]05号

关于表彰 2023 年学术年会优秀论文的决定

各相关单位：

湖南省交通工程学会 2023 年学术年会征文主题是：“安全、智慧、绿色、韧性交通”，学会秘书处于 2023 年 5 月份向各会员单位和全体会员发出了论文撰稿通知。截止 10 月，收到来自各会员单位和个人撰写的论文 49 篇。经学术委员会组织专家、教授交叉评审，评选出获奖论文共 20 篇，其中一等奖 3 篇、二等奖 5 篇、三等奖 12 篇。

经学会第九届四次常务理事会审议通过，决定对获奖论文给予表彰。

附件：湖南省交通工程学会 2023 年学术年会优秀论文名单

二〇二四年一月十九日

附件：

湖南省交通工程学会 2023 年学术年会优秀论文名单

获奖等级	论文名称	作者姓名	单位
一等奖	城市出租车客流的时空模式探索——建成环境的作用效应	李志涛 唐进君	中南大学交通运输工程学院
	基于 UAV 航拍建模仿真的高路堤落石风险评估	刘文劼 巢万里 罗文 邱志伟 聂伟 彭敏 陈述	湖南省交通科学研究院有限公司
	新能源车城市道路交通事故致因关联挖掘分析研究	冯晓锋 袁军	湖南警察学院
二等奖	出租车的时空运行图谱：基于 GPS 轨迹数据的特征挖掘	唐广卓 张震豪 余傲 曾华权	湖南大学土木工程学院
	恶劣天气条件下道路安全保畅能力提升对策研究——以湖南省厦蓉高速五盖山路段为例	周子楚 薛新风 彭则境	湖南省交通规划勘察设计院有限公司
	考虑大件荷载的桥梁网络可靠度分析及路径优化研究	王祺顺 郭伟奇 吴欣	湖南省交通科学研究院有限公司
	关于解决农村留守人员出行难题的探讨	王龙友	张家界市公安局交通警察支队
	高速公路车距过近预警系统研究	周凜 李进东 焦峰 黄松山 李鸽	湖南省公安厅交通警察总队
三等奖	中小学接送信息空间联动探索	周郡望 欧阳锴	湖南警察学院
	基于城市天际线的城市商圈路网画像平台——以长沙市五一商圈为例(1)	龙绮泓 张纪元 方斌	衡阳市公安局
	基于可变车道的交通优化问题研究	韩晨 曹添豪 方斌	常德市安乡县公安局
	基于递阶优化的城市区域路网协调控制	吉柯 唐进君 曾捷	中南大学交通运输工程学院
	基于货车轨迹数据的区域可达性分析	张欣宇 何心仪 肖向良 朱全军	湖南大学土木工程学院
	韧性视角下的多模式公交网络修复排程研究	刘至真 郝威	长沙理工大学交通运输工程学院
	行人违法进入高速公路的防控模式研究	许帆	湖南省利联安邵高速公路开发有限公司
	基于车路协同技术智慧公交研究	姚广 黄合来	湖南湘江智能科技创新中心有限公司
	建管养运一体化模式下高速公路网适应性指标体系研究	姚翔 李峰 谭华东 马莹莹	湖南省交通规划勘察设计院有限公司
	水网地区城市道路交通韧性研究	黄瑾	湖南省交通规划勘察设计院有限公司
	高速公路收费数据在交通管理领域的多场景应用研究	戴剑军 黄会敏 姚崇富 黄焱 黎乐潇	湖南省交通科学研究院有限公司
	考虑最优轴重分布下的大件运输通行路径优化研究	郭伟奇 王祺顺 吴欣	湖南省交通科学研究院有限公司