

主管：中华人民共和国交通运输部 | 主办：交通运输部科学研究院 | 出版：交通运输科技传媒（北京）有限公司

ISSN 2095-9931

CN 10-1323/U

TRANSPORT RESEARCH

TRANSPORT RESEARCH

交通运输研究

第1卷 第2期
2015年4月

交通
运输
研究

- 国家级学术期刊
- 中国学术期刊综合评价数据库（CAJCED）全文收录
- 中国知识资源总库（CNKI）全文收录
- 维普中文科技期刊数据库全文收录
- 万方数据库全文收录

二〇一五年四月

第一卷
第二期



Vol.1 No.2 2015

交通运输研究

2015年4月 第1卷 第2期 (总第2期)

目次

· 战略与政策 ·

- 中国城市公共交通运营财税可持续框架体系研究刘向龙, 许 飒, 李 成, 刘好德 (1)
- 21世纪海上丝绸之路航道安全探析朱时雨, 王 玉 (8)

· 城市交通 ·

- 城市道路交叉口指路标志版面形式分析姜 瑜, 张 伟 (14)
- 社区居民适宜步行距离阈值研究王 宁, 杜豫川 (20)
- 基于道路容量、建筑量、汽车保有量的拥堵指数敏感性分析杨 文, 高洪振, 张铁岩, 胡 倩 (25)
- 卫星城居民出行特征及出行方式选择模型研究谢秋婷, 温旭丽 (31)
- 基于逆向搜索的轨道交通车站客流瓶颈筛选方法研究夏荷香, 刘尔辉 (36)

· 安全与环保 ·

- 救援时间限制下高速公路网应急设施点选址模型赵琳娜, 戴 帅, 巩建国 (42)
- 基于三维视角的危险品运输风险管理机制研究孙彦明, 赵鲁华, 周 勇 (47)

· 运输与物流 ·

- 基于Shapley值法的港口冷链物流投资分析方法杨 勇, 董 娜, 卢尔赛 (53)
- 基于BP神经网络的南宁市公路货运量预测安 然, 华 光, 董 娜 (58)
- 一种基于县域城乡客运公交化改造的公交时刻表编制方法朱 荣, 徐双应, 韩万里, 朱守胜 (65)

· 工程技术 ·

- 陕西省高速公路轴载特性区域划分路 鑫, 梁武星 (71)
- 公路混凝土箱涵技术状况评定方法探讨徐建武, 李照奇 (76)
- 移动荷载作用下长大纵坡饱和沥青路面的水力耦合分析王海峰, 但汉成, 滕旭秋 (81)

· 信息化 ·

- 基于学生出行管理的校园公路客运订票系统研究张国胜, 贾正文, 魏海霞, 苏二磊, 韩宁宁 (90)