

交通标准化

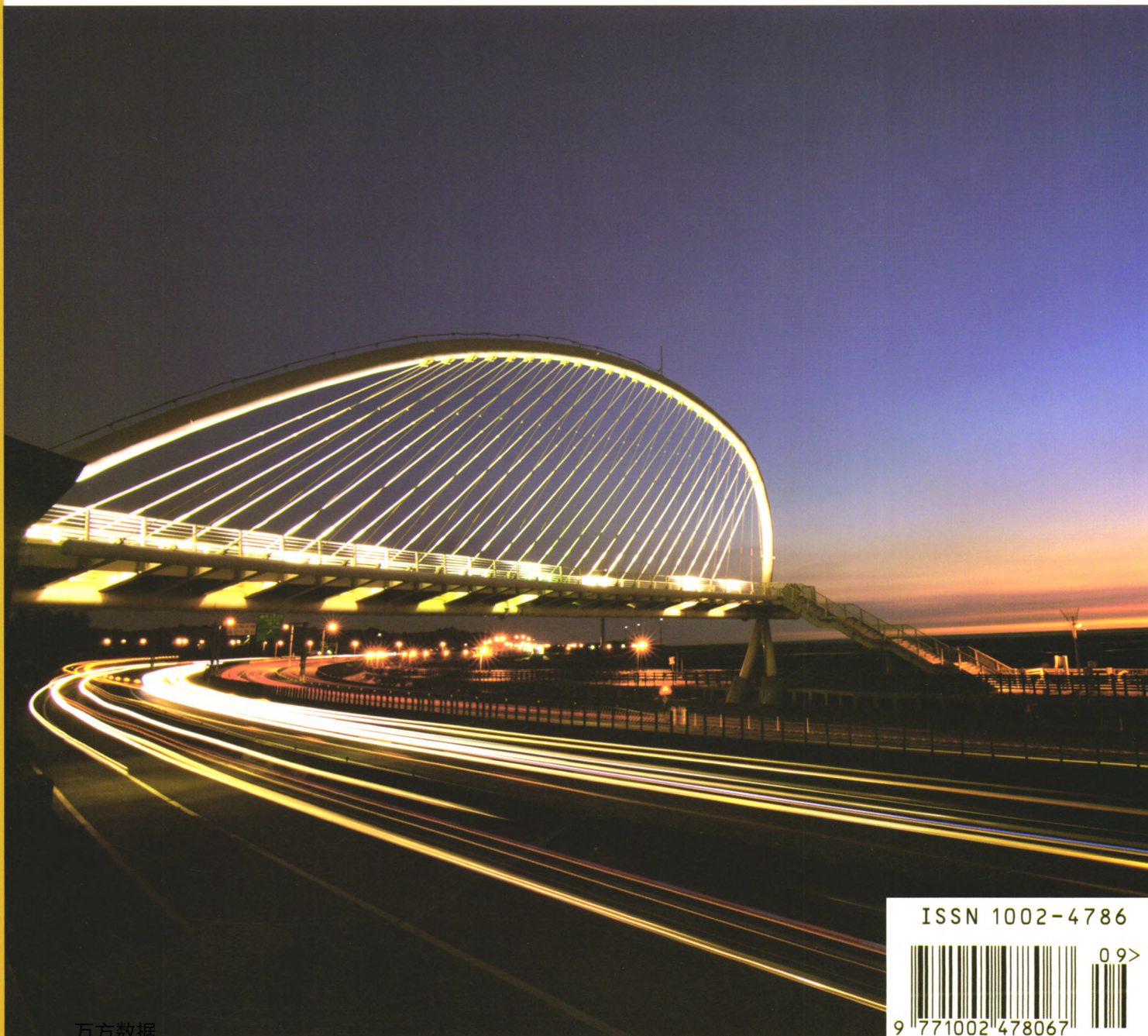
第 17 期

中华人民共和国交通运输部 主管 交通运输部科学研究院 主办

TRANSPORTATION STANDARDIZATION

2013年9月出版 总第300期

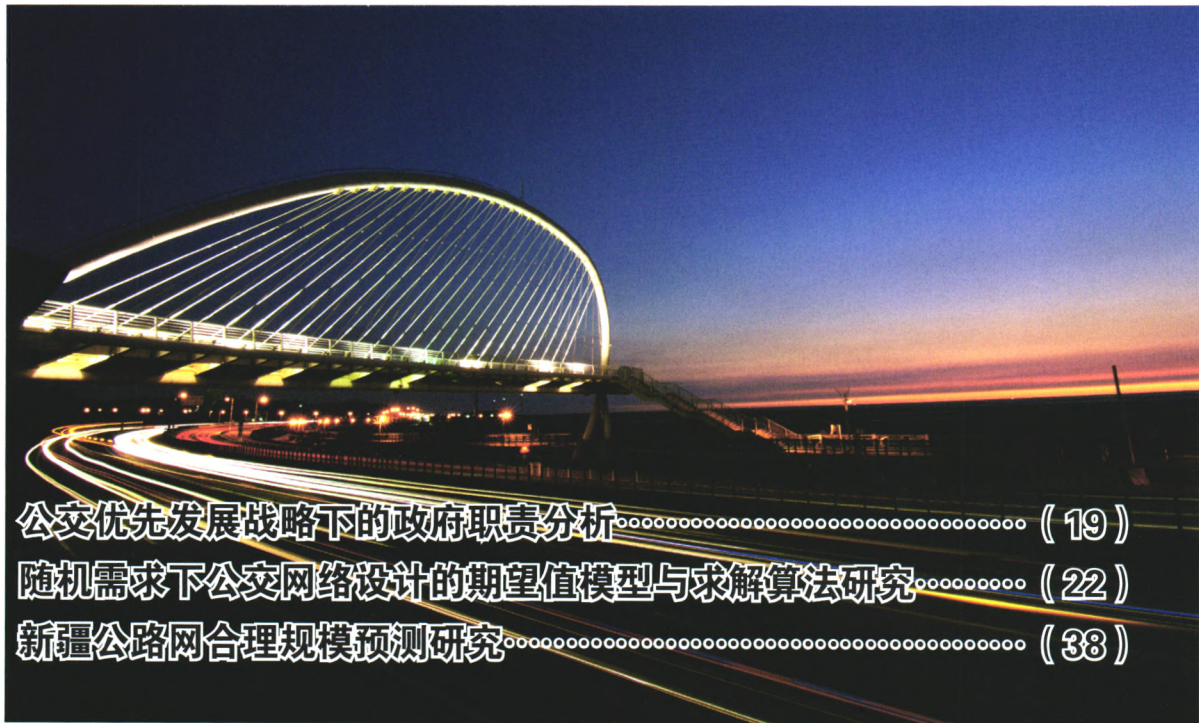
- 公交优先发展战略下的政府职责分析 P19
随机需求下公交网络设计的期望值模型与求解算法研究 P22
新疆公路网合理规模预测研究 P38



ISSN 1002-4786



9 771002 478067



公交优先发展战略下的政府职责分析..... (19)
 随机需求下公交网络设计的期望值模型与求解算法研究..... (22)
 新疆公路网合理规模预测研究..... (38)

标准解读与应用

Criterion Interpretation & Application

美国温拌沥青混合料研究进展及设计方法综述 程一鸣 (8)

桥隧工程 Bridge & Tunnel Engineering

空心板铰缝计算理论研究.....乔学礼 (11)

公路隧道贯穿型溶洞跨越式桥梁施工技术探讨.....
陈久生 洪锡南 (44)

斜拉索结构健康检测及安全评价系统研究.....
史锦华 罗 洋 (46)

明挖法隧道施工对近接桥梁桩基的影响及对策分析.....
储德春 (49)

岩溶地区桥梁桩基的施工技术分析.....朱光富 陈俊波 (52)

论灌注桩施工技术在桥梁工程中的应用.....赵铁军 (54)

T 型连续组合桥梁施工技术要点分析.....周友军 (57)

路桥施工中预应力技术的应用分析.....吴新军 (60)
 桩基穿越溶洞群施工技术探讨

——以管团大桥群桩基础施工为例.....朱克常 (62)

中小桥及通道涵顶进接长施工质量控制要点.....姜明坤 (65)

高墩大跨连续刚构桥施工中的关键技术研究.....王岩松 (68)

高速公路桥梁加固施工技术要点探析.....盛运顺 (74)

预制混凝土箱梁预应力及压浆封锚工程.....张 强 (77)

道路工程 Highway Engineering

自研发微晶蜡类温拌改性剂微观性能试验研究.....
田苗苗 陈 景 刘 艳 (15)

一种 Delaunay 三角网数模快速定位算法.....

.....张 鹏 王永和 郑益民 (26)

路面破损检测的自动定位技术探讨.....何新军 (80)

《交通标准化》杂志社 2013 年 9 月第 17 期 总第 300 期

结构物台背回填沉降原因及预防措施分析.....董爱丽 (82)

高边坡特殊防护设计中锚索施工技术探讨
——以贵州省凯里至施秉二级公路为例.....姜 路 (85)

新疆兵团沥青路面产生裂缝的原因及防治措施.....
.....吴燕青 冯好娟 (88)

谈高速公路养护中的新技术应用.....吐尔逊江·吾拉木 (91)

新疆干冷地区路面混合料设计中的 MMSL3 车辙性能分析.....
.....苗江涛 (93)

公路路面施工中裂缝产生的原因及控制对策.....李仁增 (97)

橡胶沥青混凝土施工工艺探析.....李艳明 (99)

CMK—20 阳离子慢裂快凝沥青乳化剂作为粘层油在公路养护
中的应用.....罗树昭 (102)

碎石桩在地基处理中的应用.....法鲁克·铁来克 (108)

公路路基施工中过湿土的施工对策.....胡现波 (111)

沥青混凝土路面平整度的影响因素及处理措施.....李 元 (113)

高速公路挡土墙施工探讨.....艾克拉木江·麦麦提 (116)

公路机械化施工与环境可持续发展研究.....党禄强 (118)

沥青混凝土路面防开裂施工探讨.....成 军 (120)

公路路面施工常见问题及处理措施.....焦习龙 (123)

新疆地区重力式挡土墙形式及设计参数选取.....
.....薛万新 韦振勋 (125)

高填方路堤加筋土陡边坡施工探析.....郭云杰 张少波 (130)

山区公路路基破坏类型及风险因素分析.....
.....吾拉木江·伊德日斯 (136)

山区公路工程试验检测及质量控制要点.....王燕华 (139)

交通发展研究

Transport Development Research

公交优先发展战略下的政府职责分析.....
.....周晨静 荣 建 边 杨 赵 琳 (19)

新疆公路网合理规模预测研究.....程建龙 王兆建 (38)

交通工程 Traffic Engineering

随机需求下公交网络设计的期望值模型与求解算法研究.....
.....徐英俊 程天成 (22)

公路机电工程

Highway Electromechanical Engineering

高速公路机电设备安装施工管理探析.....冯 璇 (30)

运输与物流 Transportation & Logistics

绿色物流管理探析.....雷 斌 (32)

工程经济与管理

Engineering Economy & Management

计量标准型一次抽样检验法在检测实验室耗材采购验证中的
应用.....赵燕滔 王育红 杨佳玲 (34)

PDCA 循环提升理论在推进重大项目前期工作中的应用.....
.....黄凤姣 陈铭全 戴永宁 (128)

公路工程建设监理招标的实施与管理.....刘 洋 (134)

车辆工程 Vehicle Engineering

基于 PLC 的工程运输车辆协同作业的定位与控制...沈一昌 (105)

标准速递 Standard Express

公告

交通运输部关于发布《复合玻璃纤维增强水泥 (GRC) 集流槽》
等 13 项交通运输行业标准的公告等..... (141)