

# 交通标准化

第7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4月出版 总第290期

- 甬金高速公路滑坡段稳定性分析及治理设计 P8
- Sasobit和Sasobit LM温拌剂的性能对比研究 P14
- 面向移动终端的实时交通信息服务分析 P23

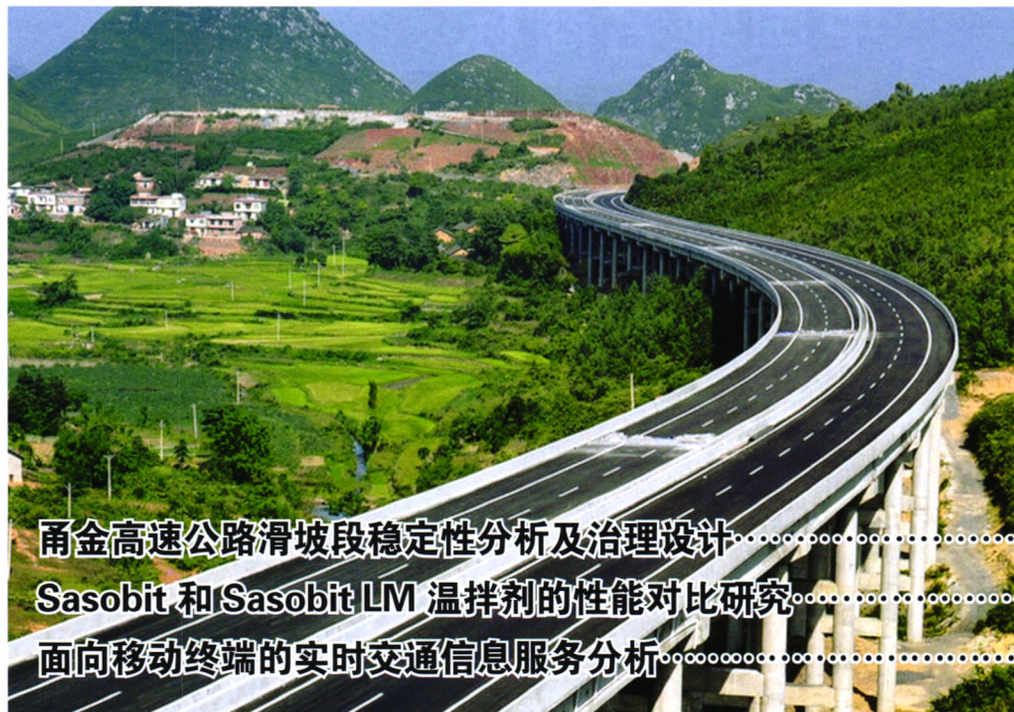


ISSN 1002-4786



04>

9 771002 478067



甬金高速公路滑坡段稳定性分析及治理设计..... ( 8 )  
 Sasobit 和 Sasobit LM 温拌剂的性能对比研究..... ( 14 )  
 面向移动终端的实时交通信息服务分析..... ( 23 )

**道路工程 Highway Engineering**

甬金高速公路滑坡段稳定性分析及治理设计.....	公路路基坡面排水实施策略探讨.....	付会光 (59)
.....任 敏 王修山 (8)	河北省沥青混凝土冷再生应用及使用效果分析.....	高建国 (61)
半刚性基层沥青路面橡胶应力吸收层的合理性厚度及弹性模量	水泥混凝土面层施工实例探讨.....	陈鹏凯 (63)
研究.....郭敬姐 (11)	旧路改造水泥砼路面碎石化改造技术探析.....	韩学文 (66)
Sasobit 和 Sasobit LM 温拌剂的性能对比研究.....	公路软基中水泥搅拌桩施工应用探讨.....	吉光杰 (68)
.....凡孝均 (14)	路基工程设计思路探讨.....	高 林 (71)
橡胶沥青混合料路用性能试验研究.....	温度及荷载对沥青路面车辙的影响分析.....	吴同山 (73)
.....常志明 (32)	瑞利波检测技术在高速公路改扩建工程中的应用.....	
水泥路面病害产生原因及改善措施分析.....	.....徐晨鸣 周艳红 (76)	
.....程建彬 (35)	天然砂砾石在道路工程中的应用.....	汪晓俊 (79)
公路旧路改造设计探讨.....	大思高速公路 K137+880~K137+960 路基挖方区工程滑坡分析和	
.....李 军 (37)	治理探析.....	吴 旭 (81)
论高速公路附属房建工程的成本管理.....	公路桥梁路基路面施工技术探讨.....	徐维林 (84)
.....张 欣 (40)	水泥冷再生技术在公路维修中的应用.....	杨贵明 (86)
油石比对沥青混合料低温性能的影响分析.....	重要通道公路路线及控制点规划探讨.....	种增华 (90)
.....韩武松 (42)	公路沥青罩面结构设计的应用.....	朱继峰 (92)
新疆盐渍土易溶盐试验的准确性控制探讨.....		
.....王小蕾 (45)		
高速公路互通式立交设计探析.....		
.....陈宝海 (47)		
沥青路面早期破坏的原因分析及预防措施.....		
.....尹正向 (50)		
公路水毁治理工程对策研究.....		
.....曹升堂 梁静媛 高 茜 (53)		

基于有限元理论的路面加铺层结构设计方法研究.....  
 ..... 赵 丽 (95)

温拌沥青混合料在低温施工中的技术应用.....刘福章 (129)

微表处养护技术在高寒地区的应用.....于广和 (149)

## 桥隧工程 Bridge & Tunnel Engineering

桥梁 0#、1# 块施工技术探析.....许英涛 (98)

先张法预应力梁施工技术探讨.....修德保 (101)

山区高速公路桥梁结构型式选择研究.....  
 .....宫玉明 徐百成 唐兴哲 (104)

系杆拱桥吊杆评价方法研究.....赵军舰 (107)

隧道浅埋偏压断层破碎带塌方处理施工技术.....陈春华 (110)

公路桥梁施工中预应力技术施工质量控制.....曾德康 (113)

LNR 天然橡胶支座在 7 度地震烈度区的应用.....  
 .....初 奇 宫玉明 施菁华 (116)

灌浆法在公路桥梁隧道施工中的应用.....陈 卓 (119)

硬岩质隧道超欠挖对造价的影响及控制超欠挖的技术措施.....  
 .....车正伟 (121)

桥梁伸缩装置使用情况和破坏原因分析.....赵学同 (124)

先简支后结构连续桥梁施工难点控制.....陈忠华 (126)

基于 sap2000 的钢管桩基础承载力分析.....张文远 (132)

## 交通发展研究

### Transport Development Research

苏北农村居民出行特征分析及交通对策研究.....  
 ..... 陈玉永 朱艳茹 (17)

## 标准解读与应用

### Criterion Interpretation & Application

公路货物运输装载安全标准体系研究.....姜景玲 (20)

《城市客车塑料座椅及其车辆固定件的强度》(QC/T) 综述.....  
 .....金明新 李德兴 (135)

## 交通信息化 Traffic Informatization

面向移动终端的实时交通信息服务分析.....侯晓宇 (23)

基于移动互联网的大容量交通视频信息的实时传输研究.....  
 .....熊 娟 左启阳 刘 静 王 凡 孟祥武 (27)

公路工程建设领域电子归档的实践与思考.....陈龙民 (152)

## 交通工程 Traffic Engineering

城市道路交叉口交通问题改善方法分析.....  
 .....陈 涛 谭泽飞 刘 骁 (56)

## 交通企业管理

### Business Management of Traffic Enterprise

实施技术标准化战略推进企业产品升级和行业科技进步  
 ——以常熟华东汽车有限公司标准化战略实施措施为例...  
 .....马知才 (138)

公路建设中的项目管理模式与合同管理方法探析...魏景春 (141)

公路经营企业内部控制探讨.....赵宝君 (144)

公路竣工文件资料的归档探讨.....谢 岚 (146)

## 标准速递 Standard Express

### 公告

2012 年新颁布的交通行业标准等..... (155)

## 认证与检测 Certification & Test

### 资讯

CCPC 与锡盟交通局共同推进重点交通产品认证管理试点等...  
 ..... (159)

### 公告

《交通工程产品批量生产合格证书》企业名单..... (160)