

交通标准化

JBH

第12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

2012年6月出版 总第271期

北京市交通委员会主任刘小明：坚持公交优先战略 努力建设“公交城市” P8

整车式称重系统在陕西高速公路计重收费中应用与实践 P16

基于车路协同的商运车辆载重实时监测技术的应用 P19



万方数据

ISSN 1002-4786



9 771002 478067

06>



高端访谈 Interview

北京市交通委员会主任刘小明：

坚持公交优先战略 努力建设“公交城市”…………… (8)

行业观察 Industry Insight

整车式称重系统在陕西高速公路计重收费中的应用与实践
……………王 军 聂宏海 (16)

基于车路协同的商运车辆载重实时监测技术的应用……
……………李宇杨 张 伟 罗向东 (19)

中兴智能交通综合管理平台助力城市交通一体化管理…
……………马中游 (22)

业界扫描 Industry Scan

资讯

交通运输部全面部署交通运输安全稳定工作等…… (25)

商业价值 Business Value

垦特莱全纤维输送设备等…………… (29)

交通产品供货一览表…………… (35)

标准解读与应用

Criterion Interpretation & Application

安全智能集装箱标准体系框架研究……………
……………许世博 李继春 王 婧 (37)

水泥混凝土路面设计新规范在实践中的应用……………
……………王文玉 (41)

交通工程 Traffic Engineering

基于关键客流密度选择支路公交运营模式的方法……
……………魏天娇 周磊山 (43)

车辆牌照信息调查法在公路 OD 调查中的应用……………
……………徐 岸 (47)

城市大型医院周边道路交通问题剖析及改善对策
——以深圳市为例……………吴志滢 (50)

大型交通枢纽交通参与者绿色需求研究……………
……………王文修 潘晓东 (53)

云浮市区典型交叉口通病诊断……………李伟明 (55)

运输与物流 Transportation & Logistics

适于营运车辆超速时空特征分析的改进 DBSCAN 算法…
……………胡继华 程智锋 詹承志 唐 巍 (59)

港珠澳大桥建设对珠三角地区物流业的影响……………
……………陈向科 (64)

桥梁与隧道工程 Bridge & Tunnel Engineering

- 先张预应力箱梁的单梁静载试验……………王先伟 (68)
- 某大桥引桥 30m 预应力 T 梁钢模(侧模)计算研究……………
……………王伯航 (70)
- 三导坑先墙后拱法在隧道洞身开挖施工中的应用……………
……………贺先访 (74)
- 独柱式曲线梁桥稳定性分析……………周 瀛 (77)
- 0 号块现浇箱梁支架预压探讨……………
……………刘金峰 吴靖江 周东坡 王 焱 (80)
- 桥梁冬季施工方案分析……………赵福安 (84)
- 高速公路桥梁穿越煤矿采空区基础处理措施……………
……………任 政 (86)
- 桥梁的震害特征与抗渗设计方法分析……………
……………尹成志 赵正杰 于殿琨 (90)
- 桥梁大体积混凝土施工技术探讨……………叶延勇 (93)
- 高速公路桥梁施工中混凝土裂缝产生的原因及防治措施
……………郭登科 (95)
- 监理对桥涵结构钢筋分项工程的质量控制方法探析……
……………张军辉 (111)
- 桥梁结构安全检测方法探析……………薛 琳 (157)

道路工程 Highway Engineering

- 沥青路面中玻纤格栅的作用机理探讨……………左俊朝 (98)
- 锚喷网支护在高速公路边坡防护中的应用……………黄世奇 (101)
- 公路设计中的工程勘察质量监控……………李文明 (105)
- 注浆法在高速公路下伏采空区治理中的应用……………
……………王 恒 刘 刚 (108)
- 塑料套管桩在公路工程软基处理中的应用……………
……………袁志祥 杜引光 (114)
- 水泥混凝土路面路基不均匀变形分析与控制……………唐玉宽 (116)

- 高速公路长寿命沥青路面结构研究……………
……………田建文 钱 璞 崔 娥 (118)
- 竖向碎石井在公路养护中的应用……………孙红烽 (121)
- 迭代法在道路勘测中的应用……………苏广和 (123)
- 强夯法处理回填土路基及效果评价……………李仲玉 (126)
- 新疆地区盐渍土路段低等级公路路基路面设计探讨……………
……………吴士杰 (128)
- 高速公路互通立交加减速车道长度设计……………
……………张慧杰 程 炜 (130)
- 高速公路改扩建工程方案研究……………张建华 (133)
- 变刚度调平设计在构造物连接与过渡段中的应用……………
……………周 健 (136)
- 沥青混凝土路面水损害防治措施……………张 峰 (140)
- 论公路养护管理中存在的问题及解决对策……………许志强 (143)
- 关于公路工程施工机械日常管理的探讨……………刘晨晓 (152)
- 唐海线改建工程方案探析……………袁小冬 (154)
- 公路施工准备阶段的测量工作探讨……………
……………阿米娜古丽·艾则孜 (159)

工程经济与管理

Engineering Economy & Management

- 首件工程在项目成本控制中的作用……………谢海花 (145)
- 水泥混凝土路面与沥青混凝土路面全寿命周期造价测算
分析……………于泽友 (148)

公路机电工程

Highway Electromechanical Engineering

- 高速公路车道工控机硬件性能评价指标分析……………
……………陆 峰 (150)