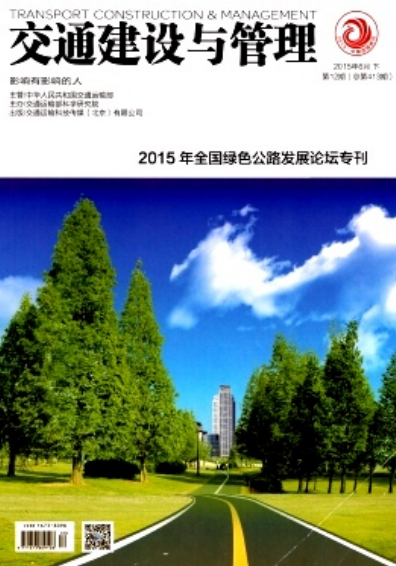


交通建设与管理

2015年第12期



在线阅读

下载本刊

阅读效果

编辑功能预览

分享 收藏

编辑出版：交通建设与管理杂志编辑部

主办：交通运输部科学研究院

出版周期：半月刊

出版地：北京市

语种：中文

ISSN：1673-8098

电子杂志订阅

如何购买>>

● 本期：12.80元

● 全年：10.24元/期,全年24期，共245.80元

立即节省：61.40元

其他年期订购 全选

- 2016年 2015年 2014年 2013年 2012年 2011年
- 2010年 2009年 2008年 2007年 2006年 2005年
- 2004年 2003年 2002年 2001年 2000年 1999年
- 1998年 1997年 1996年 1995年 1994年

优惠订价：**245.80元**

立即节省：61.40元

确定订阅

本期目录 全部往期杂志>>

交通运输研究

干旱荒漠地区公路环境敏感分区与环保建设技术

陈晓光 韩志强 刘建军 董强

我国生态公路建设探讨

卜庆国 曹燕 张姣 段高旗 王新民

绿色公路政策创新研究

贺宏斌 王姣姣

公路绿化效果快速检定技术

胡健波 刘长兵

公路工程领域节能减排的新思维与新技术

贺满红

绿色公路在柳南高速改扩建工程设计中的应用

朱志勤 王和林 韦荣 覃捷

“节能减排”理念在公路建设中的应用——以G218墩麻扎至那拉提公路为

姜有为 查拥军 王翠

江西高速公路选线与周边环境的协调设计研究

刘东杰 罗彬 彭爱红

基于全寿命周期的绿色公路规划及实践——以广西柳南高速为例

罗根传 黄伟宏

广惠高速公路路面大修工程资源循环利用实践

李善强 方杨 李浩

绿色公路的发展政策探索

谭洪河 段跃华 章玉

全寿命周期下绿色低碳公路建设途径与关键技术

张捷

高速公路运营期节能减排绩效评价指标体系研究

赵队家

绿色生态公路建设与管理关键技术探析——以新疆首条景区生态公路为例	杨星
基于绿色公路理念的农村公路技术创新与实践探讨	钟以琛 徐德福
公路自发光安保工程应用研究	吕宁生
长大公路隧道竖井自然风利用及其节能效应	刘宁 陈艳超
公路绿色预防性养护关键技术研究与应用	张子俊
低碳规划设计理念在吉林省鹤大高速公路中的应用	李平 王潮海 于丽梅
G45双通高速公路红壤土边坡生物绿化关键技术研究	王晓
甘肃高速公路路域生态建设探析	聂双成
循环利用混凝土养护用水预制场的构建	李友林
容器育苗在高速公路绿化养护中的应用	钟德浩
云南元磨高速墨江绿色服务区改造功能规划与建筑设计	李昌洲 李国锋 严恒
基于化粪池废水回收利用的自动喷灌系统	郑团波
新型反应型活性橡胶用于沥青混合料的性能研究	吴春颖 于明明 李爱芳 洪盛祥 张玉贞 李宁
乳化沥青冷再生技术在广州机场高速北延线路面大修中的应用	李更新
黄土地区公路边坡削坡两年后土壤养分及变异性研究	赵兵 贾春峰
节水保湿养护膜与土工格栅复合养生水稳结构施工技术	李冬生
旅游公路规划建设方法研究	耿蕊
隧道照明设计规范对节能与安全运营的影响	王永强
公路隧道智能光伏照明技术在叶子坳隧道中的应用	刘志辉 陈旺 李晓阳 常晓勇
ASP LED II 公路隧道供电和照明一体技术	周开壹