



点击图片直接跳转

《道路通行能力手册》
(网络互动版)
已经上线啦!

你们每天的重复工作变成业界权威的工具书!!!

道路通行能力手册(网络互动版) [1](#) [2](#) [3](#) [4](#) [5](#) [6](#) [7](#) [8](#)

学会动态 [查看更多>>](#)

- 关于民生交通类科技发明专利邀请... 2022-09-26
- 【邀请函】2022车联网产业生... 2022-08-24
- 青年科技工作者跨界交流(碳中和... 2022-08-04
- 北京交通工程学会关于开展“第四... 2022-07-08
- 2022年北京交通工程学会有奖... 2022-07-05
- 北京交通工程学会2022年合作... 2022-06-01

用户登陆

- 编辑办公系统
- 专家审稿系统
- 作者投稿系统

杂志简介 [查看更多>>](#)

《交通工程》(原《道路与安全》(CN11-3911/U))2000年创刊,是由北京市科学技术协会主管,北京交通工程学会和北京工业大学共同主办,面向从事交通规划、交通安全、交通运营、交通控制、交通工程设计、交通信息...

行业新闻 [查看更多>>](#)

- 市科协八届五次全委会议召开 2016-01-09
- 市科协召开2015年党支部(总... 2015-12-31
- 市科协召开八届九次常委会会议 2015-12-30
- 我市公共自行车部分区县实现全时... 2015-12-25
- 26家科技社团与北京市科协科技... 2015-11-30
- 市交通委工会联合会召开二届五次... 2015-11-26

公告栏 [更多>>](#)

- 2017年(第20届)...
- 北京交通工程学会荣获...
- 关于推荐北京交通工程...
- 2016年北京交通工程...
- 关于举办交通工程技术沙...

刊物导读 [查看更多>>](#)

- 基于数据可视化的短时小数值交通事故的描述及...
- 基于Multinomial Logit 模...
- 基于道路交通环境的非机动车骑行行为特征研究
- 西安市城市道路指路标志标准化设计研究
- Thus-12 极薄磨耗层技术特点
- 基于模糊-神经网络的公交出行不确定性研究

业绩展示 [查看更多>>](#)

- 2016年中国高速公路智能交通系统行业分析报...
- 顺义城区交通专项整治方案研究
- “我为首都交通献良策”市民意见工程实施建议方...
- 智能交通专业技术人员继续教育方案研究
- 北京市《城市轨道交通运营服务管理规范》实施情...
- 北京市《公共汽电车客运服务规范》实施情况评估

培训动态 [更多>>](#)

- 学会成功举办交通工程技...
- 学会举办交通工程技术沙...
- 北京交通工程学会成功举...
- 北京交通工程学会成功举...
- 北京交通工程学会成功举...
- 马建明博士到交通研究中...



友情链接 [查看更多](#)

<p>主管单位</p> <ul style="list-style-type: none"> 北京市科学技术协会 北京市交通委员会 北京市民政局 北京市新闻出版局 	<p>部委单位</p> <ul style="list-style-type: none"> 交通运输部 住房和城乡建设部 科学技术部 公安部 	<p>北京相关单位</p> <ul style="list-style-type: none"> 北京市科学技术委员会 北京市交通委员会路政局 北京市交通委员会运输管理局 北京市交通执法总队 北京市公安局公安交通管理局 	<p>会员单位</p> <ul style="list-style-type: none"> 交通运输部公路科学研... 中国民用航空华北地区... 北京市基础设施投资有... 北京市首都公路发展集... 北京城建设计研究院总院 	<p>刊委会</p> <ul style="list-style-type: none"> 浙江宇视科技有限公司 北京道从交通安全科技... 南京赛康交通安全科技...
--	--	---	--	--