

<<道路交通安全>>

图书基本信息

书名：<<道路交通安全>>

13位ISBN编号：9787114052286

10位ISBN编号：7114052286

出版时间：2004-9

出版时间：人民交通出版社

作者：裴玉龙

页数：254

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<道路交通安全>>

内容概要

《高等学校教材：道路交通安全》吸收了国内外交通安全方面的研究成果，系统地介绍了减少或预防道路交通事故的基础理论与基本方法，阐述了道路交通事故分析的理论与方法，为制定交通安全对策提供依据。

主要内容包括道路交通事故调查与处理、交通事故统计分析、交通心理与交通安全、汽车性能、构造与交通安全、道路条件与交通安全、交通环境与交通安全、交通安全评价与事故预测、交通安全措施

。

《高等学校教材：道路交通安全》除作为交通工程专业本科生教材及其他专业教学参考书使用外，也可供公安、交通、城建等部门的技术人员参考。

<<道路交通安全>>

书籍目录

第一章 绪论第一节 交通事故第二节 国内外道路交通事故概况第三节 道路交通安全研究的主要内容及对象第二章 道路交通事故调查与处理第一节 事故现场与现场勘查第二节 事故技术分析第三节 事故处理第四节 事故档案与统计报表第三章 道路交通事故统计分析第一节 事故统计调查与统计分析方法第二节 交通事故的分布特点第三节 事故多发地点的鉴定及成因分析第四节 道路交通事故信息系统简介第四章 交通心理与交通安全第一节 驾驶员心理第二节 行人心理第三节 事故心理第五章 汽车性能、结构与安全第一节 汽车的安全行驶性能第二节 汽车安全装置与结构第三节 人体耐冲击性与伤害基准第六章 道路交通条件与交通安全第一节 交通流状态与交通安全第二节 道路几何线形与交通安全第三节 道路结构物与交通安全第七章 交通环境与交通安全第一节 交通危害第二节 道路景观第三节 交通环境保护第四节 交通环境评价第八章 交通安全评价与事故预测第一节 交通安全评价第二节 事故预测第九章 交通安全措施第一节 交通安全设施第二节 交通管理与控制设施第三节 交通服务设施第四书 交通法规与安全教育第五节 事故紧急救护第六节 安全措施效益分析参考文献

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>