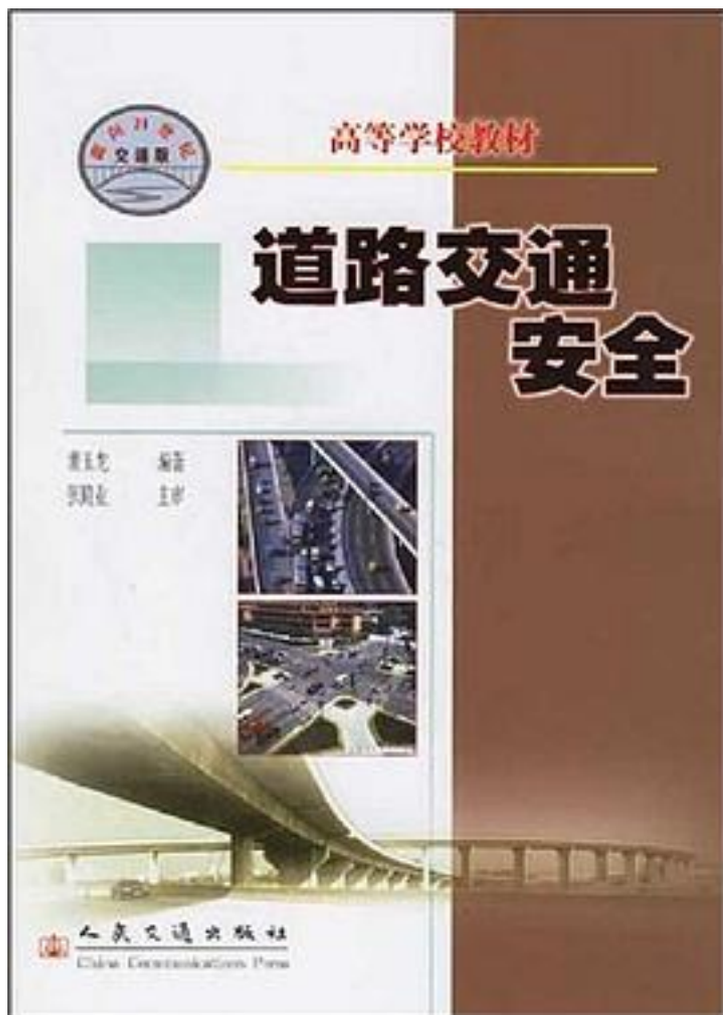


道路交通安全



[道路交通安全_下载链接1](#)

著者:裴玉龙

出版者:

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787114068140

本书共十一章，第一章介绍道路交通安全与事故的构成要素与分类、国内外道路交通安

全概况和发展趋势、道路交通安全研究对象等内容；第二章介绍有关驾驶员、行人和骑乘者的交通特征与事故心理，简要介绍交通参与者交通行为的管理对策；第三章介绍汽车性能与结构对交通安全的影响，以及汽车的被动安全技术和主动安全技术；第四章介绍交通流状态、道路几何特性、道路结构物与道路作业区等道路交通条件对交通安全的影响；第五章阐述交通环境对交通安全的影响，简要介绍交通环境对交通安全影响综合分析的内容；第六章阐述了道路交通事故的调查、现场勘查与事故处理方面的内容；第七章介绍交通事故再现的力学分析方法，简要介绍交通事故仿真的内容，以及典型交通事故案例的再现分析；第八章介绍道路交通事故统计分析方法、交通事故分布规律、交通事故影响因素和事故多发地真的辨识及改造；第九章系统介绍交通安全的评价指标及评价方法、交通事故预测的模型和方法、交通冲突的分析方法；第十章介绍道路规划、设计、施工及运营阶段的交通安全审计，简要介绍交通安全审计的效益；第十一章介绍交通安全教育与法规、交通安全规划和设计在交通安全保障中的作用，以及事故预警和事故紧急救援的安全保障措施。本书可作为交通工程专业本科生教材及其他专业教学参考书，也可供交通、公安、城建等部门的技术人员参考俾用。

作者介绍:

目录:

[道路交通安全_下载链接1](#)

标签

交通专业

评论

[道路交通安全_下载链接1](#)

书评

[道路交通安全_下载链接1](#)