

<<道路交通事故与黑点分析>>

图书基本信息

书名：<<道路交通事故与黑点分析>>

13位ISBN编号：9787114053641

10位ISBN编号：7114053649

出版时间：2005-1

出版时间：第1版 (2005年1月1日)

作者：张殿业

页数：228

字数：203000

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>

<<道路交通事故与黑点分析>>

内容概要

本书从交通行为、交通安全协同、交通冲突、交通安全突变理论与技术角度出发,研究交通事故规律、黑点规律及形成机理,从道路交通安全规划、设计、管理、运营与维护等方面重新定义道路交通事故黑点,分析道路交通事故三间(时空及人群)分布,从而研究道路交通事故黑点的鉴别方法、处理技术以及构建道路交通事故救援系统,并通过实例论述道路交通事故黑点的排查与处理。

本书可作为道路交通安全规划、管理技术人员的技术指南,也可作为交通安全技术及工程领域的教学、科研人员的参考用书以及交通安全工程、交通运输、交通规划等专业本科生、研究生的教学参考书。

<<道路交通事故与黑点分析>>

书籍目录

第一章 概述 1-1 研究背景 1-2 事故黑点定义、特征 1-3 事故黑点诊断指标及方法 1-4 事故黑点诊断原则、技术路线第二章 事故黑点及驾驶行为机理 2-1 驾驶与事故黑点危险性 2-2 事故黑点状态下的驾驶效应 2-3 事故黑点评价模式第三章 交通事故及事故黑点规律 3-1 交通事故及事故黑点趋势 3-2 交通事故及事故黑点发展阶段理论第四章 道路交通安全协同理论 4-1 道路交通安全协同理论概述 4-2 交通安全系统的安全协同问题 4-3 交通管理与交通行为的安全协同问题第五章 交通突变理论 4-1 误行为与交通突变 4-2 误行为影响因素分析 4-3 误行为纠正第六章 道路交通安全状况及事故黑点分析 6-1 国外道路交通安全状况 6-2 我国道路交通安全状况 6-3 国内外安全状况比较 6-4 事故黑点分析第七章 道路交通事故分布规律 7-1 道路交通事故特点 7-2 道路交通事故统计 7-3 交通事故分布规律第八章 道路交通事故分析 8-1 安全的内涵与外延 8-2 交通事故定义与分类 8-3 交通冲突第九章 道路交通事故黑点鉴别方法 9-1 现有鉴别方法综述 9-2 事故黑点鉴别建议方法 9-3 事故黑点类推法鉴别第十章 道路交通事故黑点处理技术第十一章 交通事故救援系统第十二章 交通事故黑点处理技术应用实例参考文献

<<道路交通事故与黑点分析>>

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>