

《现代交通管理技术》

图书基本信息

书名：《现代交通管理技术》

13位ISBN编号：9787116024090

10位ISBN编号：7116024093

出版时间：1997-06

出版社：地质出版社

作者：翟忠民, 王焕德编

页数：129

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

作者简介

作者简介

翟忠民，北京市公安
交通管理局交通研究所研
究室主任，高级工程师，一
级警督。

作者自1985年起从
事交通工程、交通安全与
交通控制科研工作，对交
通管理与现代科技的结合
有独到的见解，其研究成
果多次获得国家级、北京
市级、公安部级科技进步
奖，并结合交通管理实践
编写出版过《交通安全指
南》等五本书籍和《一路平
安》电视科普教育片。

本书是作者专为解决
各地在交通管理现代化建
设中遇到的各种问题而编
写的。

作者简介

王焕德，高级工程师，
1951年3月生于吉林省辽
源市。青年时期在黑龙江
农场，曾做农工、文书、副
连长；1976~1979年任北
京航空学院教师；1980年
调入公安部，1984年起先
后在治安局、交通管理局
任副处长、处长；1992年任
济南市公安局副局长；现
任中国机动车辆安全鉴定
检测中心总经理、中国机
动车检测研究学会副理事
长、中国道路交通安全协
会常务理事。

作者在道路交通科学
化管理领域有较深入的研
究，主持或合作编撰、翻译
的著作有《道路交通事故
处理教程》、《道路交通管
理词典》、《高速公路管
理》、《道路交通管理学》
等。

书籍目录

- 目录
- 前言
- 引言
- 1现代化科学交通管理的系统理论
 - 1.1反馈控制系统
 - 1.2前馈控制系统
- 2科学决策基本知识
 - 2.1基本概念
 - 2.2决策的组织行为
 - 2.3决策的一般程序
 - 2.4举例
- 3交通管理心理学知识
 - 3.1对管理对象交通行为的控制
 - 3.2对提高队伍整体素质和战斗力的控制
- 4交通管理信息学知识
 - 4.1交通管理信息的种类
 - 4.2交通信息系统构成要求
 - 4.3科学交通管理中交通信息的运用
 - 4.4现代化交通管理工作中常用的信息变换方法
- 5交通工程学基础知识
 - 5.1交通流特性与交通工程原则
 - 5.2交通心理学
 - 5.3交通冲突
 - 5.4道路条件与交通安全
 - 5.5路网条件与通行能力的提高
 - 5.6交通调查
- 6现代化交通管制系统知识
 - 6.1下端交通信息采集系统
 - 6.2上端现代化公安交通指挥中心
 - 6.3下端交通控制系统
 - 6.4机动车驾驶员驾驶适应性检测系统
 - 6.5城市交通控制系统（UTCS）与智能化交通管理
 - 6.6交通肇事逃逸案件的监控侦破技术
 - 6.7智能道路交通管理系统（ITMS）
- 后记
- 参考文献

《现代交通管理技术》

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:www.tushu000.com