

<<高速公路监控通信管理>>

图书基本信息

书名：<<高速公路监控通信管理>>

13位ISBN编号：9787114053160

10位ISBN编号：7114053169

出版时间：2005-1

出版时间：人民交通

作者：刘廷新 著

页数：276

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>

<<高速公路监控通信管理>>

内容概要

《高速公路监控通信管理》有详有略地介绍了高速公路监控通信系统的总体结构、系统组成以及设备功能原理等方面的知识，书中突出了理论和实践相结合，着重从实际工作出发讲授各个方面的知识。

全书给出了大量高速公路系统的图表和示例。

全书共分九章，其主要内容包括高速公路监控通信综述、高速公路监控中心、信息采集系统、信息诱导系统、高速公路通信系统、信号灯的种类型功能及控制、高速公路监控通信的管理等。

《高速公路监控通信管理》是交通行业职工培训教材，也可供交通工程、交通运输及交通监控等专业学生学习参考。

<<高速公路监控通信管理>>

书籍目录

第一章 概述第一节 高速公路监控系统概述第二节 高速公路通信系统概述第三节 交通流特性第四节 高速公路监控通信组织体系小结思考题第二章 信息采集系统第一节 交通参数检测第二节 违章检测第三节 环境气象检测第四节 拥护及事件检测小结思考题第三章 交通视频技术第一节 闭路电视外场设备第二节 交通事件视频管理系统第三节 收费监视小结思考题第四章 高速公路监控中心第一节 计算机系统第二节 大屏幕显示第三节 闭路电视监控系统第四节 紧急电话小结思考题第五章 高速公路信息诱导及控制系统第六章 高速公路通信系统第七章 交通信号灯第八章 高速公路监控通信系统管理第九章 高速公路监控通信系统展望附录高速公路监控系统案例主要参考文献

<<高速公路监控通信管理>>

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>