

<<城市交通现代化管理战略研究>>

图书基本信息

书名：<<城市交通现代化管理战略研究>>

13位ISBN编号：9787308107204

10位ISBN编号：7308107205

出版时间：2012-11

出版时间：浙江大学出版社

作者：焦新龙

页数：143

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>

<<城市交通现代化管理战略研究>>

内容概要

随着国民经济的高速发展和城市化进程的加快，道路交通量急剧增加。尤其是在大城市，交通拥挤堵塞以及由此导致的交通事故的增加，环境污染的加剧，是我国城市面临的极其严重的“城市病”之一，已经成为制约国民经济进一步发展的瓶颈问题。

当前我国城市道路交通管理工作面临着严峻的形势，城市中各种车辆迅速增长和出行量增大引起的交通需求量远远高于道路所能提供的交通供给量。

通过提高道路交通管理水平来缓解城市交通问题，已经为多数城市所接受。

但是交通管理工作不应只是忙于解决已经出现的各种交通问题，必须抓住重点，站在全局的、战略的高度来全面、系统地分析和研究，以实现城市交通的长效管理。

《城市交通现代化管理战略研究》在分析城市化发展规律、城市交通的发展规律以及城市交通问题产生的基础上，认为要解决城市交通问题，必须首先要进行城市交通管理的战略规划；其次，引入了城市交通需求管理、城市交通系统管理的先进管理理念；再次，提出了城市道路交通智能化管理、城市道路交通安全管理的战略措施；最后，设计了城市道路交通应急管理组织与保障体系。

《城市交通现代化管理战略研究》可作为各类院校交通运输、物流管理类专业学生的教材使用，还可供从事交通运输、物流管理工作的有关研究和业务人员参考。

本书由焦新龙著。

<<城市交通现代化管理战略研究>>

书籍目录

第1章 绪论

第2章 城市交通管理战略规划

2.1 城市交通管理战略规划总体设计

2.1.1 城市道路交通管理规划的目的

2.1.2 城市道路交通管理规划的原则

2.1.3 城市交通管理可持续发展及“绿色交通”

2.1.4 城市交通管理规划的层次和范围

2.1.5 城市道路交通管理规划工作程序和实施步骤

2.2 城市交通管理战略规划的基础分析工作

2.2.1 城市交通调查的目的

2.2.2 城市交通调查的内容

2.2.3 城市交通现状分析

2.3 城市交通需求管理规划方案设计

2.3.1 交通需求管理策略

2.3.2 城市交通需求管理规划方案设计

2.4 城市交通系统管理规划方案设计

2.4.1 交通系统管理策略

2.4.2 城市交通系统管理规划方案设计

2.5 城市交通管理战略规划的调整、实施与滚动

2.5.1 城市交通管理方案评价的目的与评价过程

2.5.2 城市交通管理规划方案的调整

2.5.3 城市交通管理规划的滚动

第3章 城市交通需求管理

3.1 交通需求管理基本机理

3.1.1 交通需求管理基本概念

3.1.2 交通需求的二重性分析

3.1.3 交通需求管理的意义

3.1.4 交通需求管理的必要性

3.2 城市交通与交通需求管理

3.2.1 我国城市交通现状

3.2.2 交通需求管理的四个层次

3.2.3 交通需求管理的基础理论研究

3.2.4 国内外交通需求管理发展研究

3.2.5 我国交通需求管理中存在的不足之处

3.3 城市交通需求管理策略与战略措施

3.3.1 城市交通需求管理战略研究

3.3.2 城市交通需求管理战略实施

第4章 城市交通系统管理

4.1 城市交通运输系统的构成分析

4.1.1 城市交通运输系统论

4.1.2 城市交通运输系统构成

4.1.3 我国城市交通系统发展情况

4.2 国外城市交通系统发展趋势——智能交通系统

4.2.1 智能交通系统发展概况

4.2.2 国外智能交通系统发展情况

<<城市交通现代化管理战略研究>>

- 4.2.3 国外智能交通系统发展对我国的启示
- 4.3 城市交通组织系统分析
 - 4.3.1 城市交通组织的职能
 - 4.3.2 城市交通组织的分类
- 4.4 城市交通管理系统分析
 - 4.4.1 交通管理
 - 4.4.2 交通政策
 - 4.3.3 交通控制
- 4.5 城市综合交通系统的可持续发展战略
 - 4.5.1 城市综合交通系统概述
 - 4.5.2 城市综合交通系统与可持续发展
 - 4.5.3 城市综合交通系统可持续发展战略研究
- 第5章 城市交通智能化管理
 - 5.1 城市交通智能化管理的含义
 - 5.2 城市交通管理智能化与智能交通系统
 - 5.2.1 城市交通管理智能化
 - 5.2.2 城市智能交通系统
 - 5.3 智能交通发展趋势与发展战略
 - 5.3.1 智能交通在我国的发展
 - 5.3.2 智能交通发展趋势
 - 5.3.3 智能交通发展战略
 - 5.4 智能交通系统(ITS)发展框架构想
 - 5.4.1 智能交通系统的基本要求
 - 5.4.2 智能交通系统的系统构建
- 第6章 城市交通安全管理
 - 6.1 城市交通事故的成因
 - 6.1.1 人是城市交通事故的主体
 - 6.1.2 车辆与交通事故
 - 6.1.3 道路环境与交通事故
 - 6.2 城市交通安全管理战略规划
 - 6.2.1 城市交通安全管理战略规划与城市交通管理规划
 - 6.2.2 城市交通安全管理规划的意义
 - 6.2.3 城市交通安全管理规划的目的
 - 6.2.4 城市交通安全管理规划存在的问题
 - 6.2.5 城市交通安全管理规划内容
 - 6.3 城市交通安全管理事故防范战略措施
 - 6.3.1 城市交通主体人与城市交通事故防范
 - 6.3.2 城市车辆与事故防范
 - 6.3.3 道路环境与交通事故
 - 6.3.4 管理因素和交通事故
- 第7章 城市交通应急管理组织与保障体系设计
 - 7.1 应急事件的确定与应急交通需求
 - 7.1.1 城市交通应急事件的确定
 - 7.1.2 城市应急交通需求
 - 7.2 应急交通组织的组织层次、实施范围与组织方法
 - 7.2.1 城市应急交通的组织层次
 - 7.2.2 城市应急交通组织的实施范围

<<城市交通现代化管理战略研究>>

7.2.3 城市应急交通的组织方法

7.3 城市交通应急保障体系设计与建设

7.3.1 城市交通应急保障体系设计

7.3.2 城市交通应急保障体系建设

参考文献

<<城市交通现代化管理战略研究>>

编辑推荐

《城市交通现代化管理战略研究》在分析城市化发展规律、城市交通的发展规律以及城市交通问题产生的基础上。

认为要解决城市交通问题，必须首先要进行城市交通管理的战略规划；其次，引入了城市交通需求管理、城市交通系统管理的先进管理理念；再次，提出了城市道路交通智能化管理、城市道路交通安全管理的战略措施；最后设计了城市道路交通应急管理组织与保障体系。

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>