

<<城市公共交通概论>>

图书基本信息

书名：<<城市公共交通概论>>

13位ISBN编号：9787111329589

10位ISBN编号：7111329589

出版时间：2011-3

出版时间：机械工业出版社

作者：闫平，宋瑞 主编

页数：338

字数：419000

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>

<<城市公共交通概论>>

内容概要

本书较为全面地介绍了城市公共交通的相关知识，使读者对城市公共交通运输组织、规划设计、运营管理等方面形成整体系统的认识，侧重于知识性和实用性。

本书可作为交通运输、交通工程、城市交通管理、公路运输管理等专业本科、专科教材，也可供从事公共交通运输行业管理的专业技术人员及相关从业的员工学习培训使用。

<<城市公共交通概论>>

书籍目录

前言

第一章 概述

- 第一节 城市公共交通的基本概念
 - 第二节 城市公共交通的系统组成
 - 第三节 城市公共交通客运特点与功能
 - 第四节 城市公共交通的发展模式
- 复习思考题

第二章 城市公共交通系统特性

- 第一节 城市公共交通流的变化规律
 - 第二节 城市公共交通客流的调查与预测
 - 第三节 城市公共交通系统的主要特性
 - 第四节 城市公共交通的线网技术性能评价
- 复习思考题

第三章 城市公共交通系统的管理

- 第一节 城市公共交通系统管理的目的和原则
 - 第二节 城市公共交通系统管理体制
 - 第三节 城市公共交通系统管理的内容
 - 第四节 城市公共交通系统发展趋势
- 复习思考题

第四章 城市公共交通系统的规划与设计

- 第一节 城市公共交通系统规划的基本概念
 - 第二节 城市公共交通系统规划的技术体系
 - 第三节 城市公共交通枢纽布局规划与设计
 - 第四节 城市公共交通系统整合
 - 第五节 城市公共交通不同层次线网与换乘中心的整合
- 复习思考题

第五章 城市公共交通系统评价指标及运输生产率分析

- 第一节 城市公共交通系统组织效果评价指标
 - 第二节 城市公共交通服务质量评价指标
 - 第三节 城市公交营运车辆运用指标
 - 第四节 城市公交车辆运输生产率分析
- 复习思考题

第六章 常规城市公共交通运营组织

- 第一节 车辆调度形式及选用
 - 第二节 行车作业计划
 - 第三节 站务作业
 - 第四节 票务工作
- 复习思考题

第七章 快速公共交通系统

- 第一节 快速公交系统发展概述
 - 第二节 快速公交系统的组成与特性
 - 第三节 快速公交专用道及其实施的客流条件
 - 第四节 快速公交的运营管理中的几项主要技术
- 复习思考题

第八章 城市出租车的客运管理

<<城市公共交通概论>>

第一节 城市出租车客运的特点和作用

第二节 城市出租车客运的行业管理

第三节 城市出租车运营组织

第四节 城市出租车客运企业管理

复习思考题

第九章 城市轨道交通的运营管理

第一节 轨道交通发展概述

第二节 轨道交通的技术经济指标及分类

第三节 城市轨道交通行车组织与运营管理

第四节 城市轨道交通调车管理

第五节 城市轨道交通车站现场客流组织

复习思考题

第十章 城市公共交通智能化管理

第一节 城市公共交通智能运输系统技术

第二节 城市公共交通信息服务系统

第三节 城市公共交通智能化管理系统

复习思考题

第十一章 城市公共交通企业运营管理

第一节 城市公共交通企业管理原理与组织机构

第二节 城市公共交通企业生产管理

第三节 城市公共交通企业安全运营及管理

第四节 城市公共交通企业服务质量管理

第五节 城市公共交通企业技术管理

复习思考题

参考文献

<<城市公共交通概论>>

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>