

<<城市轨道交通规划与管理>>

图书基本信息

书名：<<城市轨道交通规划与管理>>

13位ISBN编号：9787564111557

10位ISBN编号：7564111550

出版时间：1970-1

出版时间：东南大学出版社

作者：朱顺应，郭志勇 编

页数：287

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>

## <<城市轨道交通规划与管理>>

### 内容概要

《城市轨道交通规划与管理》较全面地介绍了有关城市轨道交通规划与管理近些年来的研究成果，主要内容包括城市轨道交通类型、发展、系统构成，城市轨道交通线网布局规划和形态、方案评价、规模计算，城市轨道交通需求预测及其精度控制，城市轨道交通车站规划与设计，城市轨道交通枢纽与换乘，城市轨道交通运营管理模式与体制，城市轨道交通运营组织设计，城市轨道交通容量计算和城市轨道交通系统的经济评价等方面知识。

《城市轨道交通规划与管理》着重编写了基于营运组织的竞争与协作的轨道交通流量预测新方法和各种交通方式与轨道交通的衔接、换乘。

《城市轨道交通规划与管理》还介绍了轨道交通规划实践案例。

《城市轨道交通规划与管理》可作为交通工程、交通运输管理专业的“城市轨道交通规划与管理”本科课程教材和“客运交通”本科课程参考资料，也可供从事城市轨道交通规划与管理的研究人员、工程技术人员和管理人员参考。

## <<城市轨道交通规划与管理>>

### 书籍目录

第一章 城市轨道交通概论第一节 城市交通问题与轨道交通第二节 城市公共交通与轨道交通类型第三节 城市轨道交通的发展第四节 我国轨道交通项目投资策划与评估第二章 城市轨道交通系统构成第一节 线路第二节 轨道第三节 车辆第四节 限界第五节 供电设备第六节 通信设备第七节 信号设备第八节 环境控制系统第三章 城市轨道交通线网规划第一节 概述第二节 线网规划方法体系第三节 线网构架第四节 线网合理规模研究第五节 线网规划的评价第四章 城市轨道交通需求预测第一节 概述第二节 轨道交通及其客流特点第三节 轨道交通客流量预测方法的现状第四节 四阶段预测模式介绍第五节 出行生成预测第六节 分布预测第七节 交通方式划分第八节 城市轨道交通网络客流预测第九节 客流预测精度控制第五章 城市轨道交通车站规划与设计第一节 概述第二节 车站分布规划第三节 车站设计第六章 城市轨道交通枢纽与换乘第一节 轨道交通枢纽定义与分类第二节 轨道交通间的换乘衔接第三节 轨道交通与常规公交换乘衔接第四节 停车换乘衔接第五节 轨道交通与慢行交通的换乘衔接第七章 城市轨道交通运营组织第一节 轨道交通运营管理模式第二节 车站客流组织第三节 运输计划第四节 列车运行图第五节 列车运行组织第六节 运输能力第七节 运营管理一体化第八章 城市轨道交通系统的经济评价第一节 概述第二节 轨道交通项目财务评价第三节 轨道交通项目国民经济评价第四节 综合评价模型的建立第九章 长株潭城市群核心城间轨道规划简介第一节 长株潭城市群现状概况第二节 长株潭城市轨道交通基础资料调查与分析第三节 长株潭城市群轨道规划简介第四节 长株潭城市群核心城间轨道交通客流预测主要参考文献

## <<城市轨道交通规划与管理>>

### 编辑推荐

《城市轨道交通规划与管理》是在武汉理工大学《城市轨道交通》讲义基础上，结合该课程教学需要，吸纳了当前轨道交通规划与管理研究成果，几经修改、补充而成，书中还纳入了编者几年来的实践经验总结和体会，在编写过程中强调了系统性、实用性和资料性。

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>