

<<城市交通规划（第一辑）>>

图书基本信息

书名：<<城市交通规划（第一辑）>>

13位ISBN编号：9787810504614

10位ISBN编号：7810504614

出版时间：2000-7

出版时间：东南大学出版社

作者：王炜 等著

页数：294

字数：510000

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>

<<城市交通规划（第一辑）>>

内容概要

本书系以城市交通规划理论为主题的多项国家自然科学基金、国家“七五”科技攻关项目的理论研究成果以及工程项目的应用研究成果的总结。

主要内容包括：城市交通规划框架设计、资料采集与交通调查、城市活动区位建模、城市交通需求预测、城市交通网络分析技术、道路网络规划方法、城市客运系统规划方法、大城市辐射交通规划方法、城市发展战略规划、城市交通系统评价、城市交通环境影响评价、城市交通系统建设优化理信纸以及上述理论方法的应用实践。

本书可作为城市规划部门，交通工程规划设计部门科技人员及管理人士的参考书。

<<城市交通规划 (第一辑) >>

书籍目录

1 绪论 1.1 城市交通规划的沿革 1.2 城市交通规划的层次与范围 1.3 城市交通规划的过程 2 资料采集与交通调查 2.1 概述 2.2 基础资料调查分析 2.3 起讫点调查分析基础 2.4 起讫点调查的内容与方法 2.5 起讫点调查资料的整理与分析 2.6 交通与交通设施调查 3 城市活动区位建模 3.1 引言 3.2 城市活动区位影响因素分析 3.3 西方城市活动区位模型及其评述 3.4 考虑城市历史影响的活动区位模型 3.5 流动人口的空间分析预测 3.6 模型的应用 4 城市交通需求预测 4.1 交通预测的内容及步骤 4.2 交通生成预测模型与方法 4.3 交通分布预测 4.4 交通方式预测 5 城市交通网络交通分配 5.1 综述 5.2 最短路交通分配方法及其软件设计 5.3 容量限制—增量加载分配方法及其软件设计 5.4 多路交通分配方法及其软件设计 5.5 容量限制—多路径交通分配方法及其软件设计 5.6 交通分配的动态连续模拟 5.7 交通分配方法的实际检验 6 城市道路网络规划 7 城市公共交通客运系统规划 8 大城市辐射交通与城乡结合部交通规划 9 城市交通发展战略规划 10 城市交通网络总体性能评价与建模 11 面向可持续发展的城市交通环境影响评价研究 12 城市交通系统建设优化参考文献

<<城市交通规划（第一辑）>>

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>