

<<交通规划习题集>>

图书基本信息

书名：<<交通规划习题集>>

13位ISBN编号：9787302136675

10位ISBN编号：730213667X

出版时间：2006-12

出版时间：清华大学出版社

作者：陆化普

页数：201

字数：261000

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>

## <<交通规划习题集>>

### 内容概要

本书为《交通规划理论与方法（第2版）》（陆化普编著，清华大学出版社2006年出版）的配套教材，全书共分6章，具体包括交通调查设计、交通网络的抽象与简化、交通发生与吸引、交通分布、交通分配、预测模型的扩展及交通项目的社会经济效益分析等内容，基本覆盖了交通规划理论的各个领域。

为启发读者思考和把握基本理论，习题分思考题和计算题两类。

本书可供高等院校交通规划及相关专业的教师、本科生、研究生，以及从事交通规划工作的技术人员参考使用。

<<交通规划习题集>>

作者简介

陆化谱，博士，现为清华大学交通研究所所长、教授、博士生导师。  
1957年2月28日出生于辽宁省铁岭市。  
1982年1月毕业于大连理工大学，1993年获名古屋大学交通工程博士学位。  
先后主持完成各类研究课题60余项，发表论文120余篇。  
著有《城市轨道交通的研究与实践》、《城市交通管理

<<交通规划习题集>>

书籍目录

第1章 交通调查与分析 1.1 交通调查方法 1.2 交通调查与数据处理 1.3 部分思考题与习题解答第2章 交通需求预测 2.1 交通与土地利用 2.2 交通的发生与吸引 2.3 交通分布 2.4 交通方式分担 2.5 非集计模型的理论与方法 2.6 部分思考题与习题解答第3章 交通分配 3.1 交通网络的抽象与简化 3.2 最短路的计算方法 3.3 流量费用函数与路网容量分析 3.4 交通量分配方法 3.5 部分思考题与习题解答第4章 预测模型的扩展 4.1 交通分配模型的扩展 4.2 组合模型 4.3 动态交通分析模型 4.4 动态需求快速预测模型 4.5 部分思考题与习题解答第5章 项目评价 5.1 项目的效果 5.2 财务分析 5.3 经济分析(费用效益分析) 5.4 环境影响评价 5.5 综合评价 5.6 部分思考题与习题解答第6章 综合练习 6.1 思考题 6.2 习题 6.3 部分思考题与习题解答附录A

<<交通规划习题集>>

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>