

<<世博集约交通>>

图书基本信息

书名：<<世博集约交通>>

13位ISBN编号：9787112121137

10位ISBN编号：7112121132

出版时间：2010-8

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：陆锡明 等编著

页数：359

字数：745000

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>

<<世博集约交通>>

内容概要

本书运用了大量图片和数据资料，并引用了国内外大量实例，以求达到图文并茂、通俗易懂的阅读效果，是一本专业性和普及性兼备的读物。

本书共分四部分。

第一部分由第1~7章组成，重点研究了世博客流集散特征和预测方法，在对世博期间城市日常交通预测分析的同时，着重分析了世博客流的活动叠加、方式叠加和时空叠加等特征；第二部分由第8~11章组成，提出了高强度世博客流圈层式集散战略和世博客流均衡集散、快速集散、安全集散等关键技术，以及世博信息系统建设；第三部分为本书的第12~18章，重点对对外交通、轨道交通、常规公共交通、水上公共交通、道路交通、静态交通等系统的保障措施进行了相应分析；第四部分则由附录1和附录2组成，分别介绍了日本爱知世博会和北京奥运会交通等相关经验。

本书可以作为大型活动交通规划、建设、运营和管理的重要参考书，也可以作为城市交通规划、城市交通工程、城市交通管理、城市总体规划等相关专业的教学用书。

<<世博集约交通>>

书籍目录

1 世博期间交通需求预测技术 1.1 世博交通需求的特殊性 1.1.1 规模巨大、来源广泛 1.1.2 持续时间长、到达不均衡性强 1.2 研究内容与框架体系 1.3 主要技术方法 1.3.1 背景交通需求 1.3.2 世博游客规模特征 1.3.3 世博游客交通出行 1.4 交通分区 2 世博期间城市背景交通判断 2.1 城市发展背景趋势 2.1.1 城市布局 2.1.2 人口发展 2.1.3 汽车拥有量 2.2 城市交通设施格局 2.2.1 轨道基本网络 2.2.2 道路和公路基本网络 2.2.3 对外交通枢纽基本布局 2.3 城市交通需求增长趋势分析 2.3.1 上海市域 2.3.2 寸外交通 2.4 背景交通运行状况分析 2.4.1 轨道交通 2.4.2 道路交通 2.5 世博园区周边 2.5.1 用地格局 2.5.2 道路交通特征 2.5.3 轨道交通特征 3 世博交通调查 3.1 世博出行意愿调查 3.1.1 世博国内参观者意愿调查 3.1.2 世博游客出行意愿调查 3.2 相似交通出行特征调查 3.2.1 上海市国内旅游专项调查 3.2.2 黄金周旅游交通出行调查 3.3 园区周边日常交通调查 3.3.1 居民出行调查 3.3.2 吸引点调查 3.3.3 机动车流量调查 3.3.4 停放车调查 4 世博参观者旅游特征分析 4.1 总量规模 4.2 游客组成 4.3 时间选择 4.3.1 月份波动 4.3.2 日期波动 4.3.3 时辰波动 4.4 住宿地分布 4.4.1 住宿意向分析 5 世博游客交通出行特征分析 6 世博期间交通叠加分析 7 世博园内游客需求预测 8 世博高强度客流圈层化集散交通战略 9 世博高强度客流均衡集散技术 10 世博客流快速及安全转换技术 11 交通信息服务策略 12 对外交通保障方案 13 公共交通保障方案 14 道路交通保障方案 15 停车保障方案 16 交通信息服务保障方案 17 交通指挥体系 18 客流组织应急管理 附录

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>