

<<城市停车规划研究与应用>>

图书基本信息

书名：<<城市停车规划研究与应用>>

13位ISBN编号：9787112083534

10位ISBN编号：7112083532

出版时间：2006-6

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：贺崇明

页数：179

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>

<<城市停车规划研究与应用>>

内容概要

《城市停车规划研究与应用》第一部分简要总结了国内外城市停车发展取得的成功经验；第二部分详细阐述了广州市近年来开展的城市停车系列专题规划研究成果，内容涉及城市停车发展策略、停车供需分析及预测、停车配建指标体系修订对策、公共停车场近远期规划、路边停车近期规划以及停车规划研究的实施情况等。

<<城市停车规划研究与应用>>

书籍目录

第一篇 国内外城市停车发展历程及特点第一章 概论1.1停车场概述1.1.1停车场的概念1.1.2停车场的作用1.2停车场属性1.3停车场分类1.3.1停车方式的划分1.3.2停车场的分类1.4停车基本特性参数第二章 国外停车发展历程及特点2.1美国2.1.1停车设施分类特点2.1.2停车设施发展特点2.1.3停车管理机构设置特点2.1.4停车政策发展特点2.1.5停车问题研究历程2.2欧洲国家及城市2.2.1停车管理机制特点2.2.2停车政策发展特点2.3日本2.3.1停车场分类特点2.3.2停车场建设概况2.3.3停车场发展特点2.3.4停车管理机制2.3.5停车政策法规特点2.3.6其他相关政策与规定2.4新加坡2.4.1停车发展策略2.4.2停车管理对策2.4.3停车政策措施第三章 国内主要城市及地区停车发展历程与特点3.1北京3.1.1停车供应状况3.1.2停车管理现状3.1.3停车解决对策3.2上海3.2.1停车泊位供应状况3.2.2停车收费管理现状3.2.3停车发展对策3.3香港特区3.3.1机动车辆发展概况3.3.2停车泊位供应状况3.3.3停车管理机构设置特点3.3.4停车政策发展特点3.4台湾地区3.4.1停车场分类特点3.4.2停车场使用状况3.4.3停车管理机构3.4.4停车政策法规特点第二篇 广州市停车规划研究与应用第一章 城市停车现状1.1城市交通发展概况1.1.1城市社会经济1.1.2城市人口和规模1.1.3道路设施发展1.1.4机动车发展1.2停车供需现状1.2.1停车场类别1.2.2停车供应状况1.2.3停车泊位构成分析1.2.4停车供需分析1.3停车管理机制现状1.3.1停车管理机构1.3.2管理机制现状1.3.3停车收费机制现状1.4停车政策法规现状第二章 城市停车发展战略2.1概述2.2城市交通发展战略2.3城市停车发展战略2.3.1停车优选战略2.3.2停车发展战略2.3.3停车需求管理阶段性策略2.3.4路外公共停车发展对策第三章 停车配建指标修订研究3.1概述3.2旧配建指标分析3.2.1旧指标简介3.2.2存在问题3.2.3小结3.3国内外大城市配建指标借鉴3.3.1国外城市停车配建指标特点3.3.2国内城市停车配建指标特点3.3.3配建指标体系对比分析3.3.4启示3.4未来建筑物停车需求率预测3.4.1未来建筑物停车需求率影响因素3.4.2预测模型3.4.3不同性质用地的建筑物停车需求率预测3.5停车管理区域划分3.5.1区域划分3.5.2不同区域停车需求分析3.6配建指标体系修订3.6.1建筑物分类及基数单位3.6.2修订原则3.6.3配建指标修订3.6.4修订后的新配建指标3.7停车配建管理政策建议第四章 公共停车场规划4.1概述4.2现状分析4.2.1公共停车场建设概况4.2.2公共停车特征分析4.3停车需求预测4.3.1需求预测常用方法4.3.2停车需求总量预测4.3.3公共停车泊位需求预测4.4公共停车场规划布局4.4.1规划原则及布局准则4.4.2规划布局方法4.4.3规划布局分类及管理机理4.4.4公共停车场近中期规划4.4.5公共停车场远期规划4.4.6近期实施方案4.5机械式立体停车库的推广应用研究4.5.1机械式停车现状4.5.2机械式停车特征分析4.5.3国内外机械式停车发展概况4.5.4机械式立体停车库类型及优势4.5.5机械式停车需求发展预测4.5.6机械式停车库规划布点方案4.6停车场规划点位示范设计4.6.1停车场规划设计要点4.6.2机械式停车库规划设计要点4.6.3示范设计方案4.6.4实例4.7公共停车管理政策建议第五章 路边停车场规划5.1概述5.2路边停车功能定位5.3路边停车调查与分析5.3.1路边停车调查5.3.2路边停车现状5.3.3停车特征分析5.4路边停车规划控制规模分析5.4.1控制规模分析目的5.4.2控制规模分析思路5.4.3确定控制规模影响因素分析5.4.4规划小区划分5.4.5路边停车控制规模分析5.5路边停车规划原则5.5.1规划原则制定思路5.5.2制定原则影响因素分析5.5.3路边停车规划原则5.6路边停车场规划设置5.6.1路边停车场规划选址5.6.2路边停车场规划方案5.6.3近期实施方案5.7路边停车泊位示范设计5.7.1泊位设计原则5.7.2实例5.8路边停车规划管理建议第六章 停车规划研究的实施6.1停车配建指标研究的实施6.1.1新指标体系的试行与反馈6.1.2执行效果的体现及不足6.2公共停车场规划的实施6.2.1停车供应地理信息系统(GIS)的应用6.2.2规划公共停车场的推进建设6.3路边停车规划的实施后记参考文献

<<城市停车规划研究与应用>>

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>