

<<昆明城市空间形态演变趋势研究>>

图书基本信息

书名：<<昆明城市空间形态演变趋势研究>>

13位ISBN编号：9787811127553

10位ISBN编号：7811127555

出版时间：2009-5

出版时间：第1版 (2009年5月1日)

作者：周昕

页数：151

字数：180000

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>

## <<昆明城市空间形态演变趋势研究>>

### 内容概要

目前昆明城市发展较快，同时带来诸多城市问题，生态环境、交通、历史文化保护、环境承载力等方面的问题日趋严峻。

本课题对昆明城市发展演变的动因，从理论、研究方法等方面作了较为系统的研究与阐述，探讨今后城市合理的发展方向及模式，为今后城市发展建设研究、规划管理和决策提供了借鉴及科学依据。

本课题的选题结合昆明城市总体规划的前期研究，对未来昆明城市建设和规划发展有较好的理论指导意义和重要的现实意义。

## &lt;&lt;昆明城市空间形态演变趋势研究&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 绪论 第一节 研究背景及意义 第二节 研究重点及研究内容 第三节 研究方法 第四节 研究框架

第二章 对比研究城市空间形态的相关理论 第一节 城市空间形态发展的理论研究 一、国外城市空间形态的理论研究及进展 二、国内城市空间形态的理论研究及进展 三、未来城市空间形态研究的发展趋势 第二节 城市空间形态演变模式的相关研究 一、城市空间结构的发展规律 二、城市空间形态的发展阶段 三、城市空间形态的演变模式 第三节 国外城市空间形态演变的实证分析 一、集中发展(圈层模式)——伦敦 二、轴向发展(指状模式)——巴黎 三、组团发展(网络模式)——东京 四、国外实践对昆明城市空间形态演变的启示 第四节 国内城市空间形态演变的实证分析 一、深圳——“带状组团”空间形态的经典案例 二、成都——由典型“单中心圈层”构筑带状多中心的空间形态 三、国内实践对昆明城市空间形态演变的启示 第五节 本章总结 一、形态的协调性 二、形态的成长性 三、形态的生态性 四、形态的经济性

第三章 历史的回顾：昆明城市空间形态演变历程 第一节 主城区城市形态历史演变 一、点状积聚期：南诏至清末民初 二、块状积聚式发展期：民初至1937年 三、组团跳跃式发展期：1938年至1978年 四、放射组团式发展期：1979年至1989年 五、同心圆圈层拓展期：1990年至今 第二节 区域城市形态历史演变 一、单核心发展期 二、单核心——据点发展期 三、单核心——卫星城发展期 第三节 昆明城市空间形态演变特征分析 一、从区域城镇格局演变分析 二、从发展阶段分析 三、影响城市形态演变的主要因素 第四章 历史的反思：曾经面临的机遇与错失 第一节 城市总体规划对空间形态演变影响的回顾 一、“同心圆”形态的雏形阶段：抗战时期 二、“同心圆”形态的定型阶段：计划经济时期(1950年至1979年) 三、“同心圆”形态的固化阶段：市场经济初期(1980年至1989年) 四、“同心圆”形态的强化阶段：市场经济发展期(1990年后) 第二节 反思：城市空间形态曾经面临的调整机遇与错失 第五章 对现状昆明城市空间形态的评价 第一节 现状昆明城市空间发展状况 一、建设用地的的发展规模、速度与发展模式 二、城市人口空间分布特征 三、现状建设强度空间分布特征 四、现状城市建设用地特征 五、现状城市空间形态特征 第二节 现状昆明城市空间形态存在的问题 一、城市发展速度与发展空间的矛盾 二、城市无序蔓延对生态环境造成一定的压力 三、“单中心圈层”城市空间形态的弊端 第三节 本章总结 一、圈层拓展在发展初期为城市积聚力量 二、封闭的圈层拓展难以适应经济的快速增长 第六章 现实的背景：城市空间发展的机遇与挑战 第一节 城市空间发展的机遇 一、国家宏观战略的抉择——城市发展的加速器 二、滇中城镇群的建立——区域整体发展的契机 第二节 城市空间发展面临的挑战 一、来自外部的挑战 二、来自内部的挑战 第三节 本章总结 第七章 现实的条件：城市空间拓展的约束力与动力 第一节 空间拓展的约束条件评价 一、自然地理条件评价 二、气象条件影响评价 三、环境承载力评价 四、土地资源评价 五、生态环境条件评价 六、小结 第二节 城市空间发展的动力分析 一、经济发展是昆明城市空间拓展的原动力 二、区域性基础设施是昆明城市空间拓展的牵引力 三、政府发展政策对昆明城市空间发展的影响 四、信息化新技术对昆明城市空间发展的影响 五、小结 第三节 本章总结 第八章 未来的抉择：城市空间形态的发展模式 第九章 未来的保障：空间发展的策略与措施 第十章 结论与展望参考文献

<<昆明城市空间形态演变趋势研究>>

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>