

设计控制的理论与实践



[设计控制的理论与实践_下载链接1](#)

著者:苏海龙

出版者:中国建筑工业出版社

出版时间:2009-6

装帧:平装

isbn:9787112108343

《设计控制的理论与实践-当代中国城市设计的新探索》讲述了：1990年代以来，随着在全球范围内城市文化研究的兴起和城市设计的复兴，西方国家对传统城市设计的地位和作用及其与规划体系的关系开始了深刻反思，设计控制及其相关的设计政策、设计评审方面的研究逐渐成为研究热点，其中最明显的趋势在于规划体系内部包括设计政策在

内的公共政策机制和体系的建立。《设计控制的理论与实践-当代中国城市设计的新探索》在对比美英两国设计控制的经验基础上，对设计控制的基础理论进行了系统分析和归纳，并结合案例分析了英美等西方国家设计控制的主要发展趋势和我国城市开发与设计中存在的问题和误区，从我国规划体系的体制特点出发，从政策机制、政策体系、运行过程以及制度创新等多个方面提出了符合我国国情的设计控制的理论和方法。《设计控制的理论与实践-当代中国城市设计的新探索》借鉴了政策科学、符号学、环境行为学、环境美学和交往行为理论等相关理论，并结合大量的国内外城市设计案例进行深入论述，具有较高的理论价值和实用价值。

《设计控制的理论与实践-当代中国城市设计的新探索》可供从事城市规划、城市设计和城市管理工作的读者阅读，也可供相关专业师生学习参考。

作者介绍:

目录: 1 绪论

- 1.1 问题的提出
 - 1.1.1 城市建设的“文化危机”
 - 1.1.2 城市设计走向何方?
- 1.2 研究领域与研究对象
 - 1.2.1 当代城市设计理论不同领域的研究对象
 - 1.2.2 当代城市设计理论研究对象的拓展
- 1.3 理论体系建构
- 1.4 研究方法
 - 1.4.1 学科交叉研究
 - 1.4.2 比较研究
- 1.5 研究目的与研究框架
 - 1.5.1 研究目的
 - 1.5.2 研究框架与章节安排
- 2 设计控制的起源与发展
 - 2.1 国内外研究状况
 - 2.1.1 国外研究状况
 - 2.1.2 国内研究状况
 - 2.2 理论与实践综述：以英美为例
 - 2.2.1 总体发展脉络
 - 2.2.2 美国设计控制的起源与发展
 - 2.2.3 英国设计控制的起源与发展
 - 2.3 小结
- 3 设计控制的最新实践：以英美为例
 - 3.1 美国设计控制的最新实践
 - 3.1.1 美国规划体系概述
 - 3.1.2 美国规划体系面临问题与改良
 - 3.1.3 美国规划体系的最新内容
 - 3.1.4 设计控制的最新实践
 - 3.2 英国设计控制的最新实践
 - 3.2.1 英国规划体系概述
 - 3.2.2 英国规划体系面临问题与改良
 - 3.2.3 英国规划体系的最新内容
 - 3.2.4 设计控制的最新实践
 - 3.3 小结
- 4 设计控制的对象
 - 4.1 间接对象：作为设计产品的建成环境
 - 4.1.1 有关概念

- 4.1.2 建成环境的概念
- 4.1.3 建成环境的价值
- 4.2 直接控制对象：设计过程
 - 4.2.1 城市开发过程
 - 4.2.2 设计过程的概念
 - 4.2.3 城市设计过程
- 4.3 小结
- 5 设计控制的基础理论
 - 5.1 社会背景
 - 5.1.1 市民社会与多元化价值观
 - 5.1.2 治理与公共管理
 - 5.1.3 社会交往与沟通规划
 - 5.2 设计控制的本体论
 - 5.2.1 设计控制的定义
 - 5.2.2 设计控制的行为特征
 - 5.2.3 设计控制的社会过程
 - 5.2.4 设计控制的政策系统
 - 5.3 设计控制的价值论
 - 5.3.1 建成环境价值的生成机制
 - 5.3.2 设计控制的价值取向和价值认识途径
 - 5.4 设计控制的方法论
 - 5.4.1 设计控制过程的传达原理
 - 5.4.2 开发控制的运行特征
 - 5.5 小结
- 6 设计控制的体制类型、政策机制与政策体系
 - 6.1 设计控制的体制类型
 - 6.1.1 规划体系的类型
 - 6.1.2 开发控制中规划审批与设计评审的关系
 - 6.1.3 设计控制的体制类型
 - 6.2 设计控制的政策机制
 - 6.2.1 政策主体与主体的权力
 - 6.2.2 政策客体与客体的价值与利益
 - 6.2.3 城市公共空间是公共利益和价值的集中体现
 - 6.2.4 建立我国设计控制的政策机制
 - 6.3 设计控制的政策体系
 - 6.3.1 可持续发展思想的引入
 - 6.3.2 设计政策体系的建立过程
 - 6.3.3 政策等级体系
 - 6.3.4 设计导则
 - 6.4 小结
- 7 设计控制的运行过程
 - 7.1 运行过程
 - 7.1.1 政策运行过程的一般概念
 - 7.1.2 设计控制的运行过程
 - 7.1.3 设计控制的实施类型
 - 7.2 一般地区的设计控制
 - 7.2.1 运行过程
 - 7.2.2 以美国格林维尔市（Greenville）亨尼-斯瑞邻里（Haynie-Sirriner）设计为例
 - 7.3 重点地区的设计控制
 - 7.3.1 运行过程
 - 7.3.2 前期准备阶段：以纽约巴特利公园城为例
 - 7.3.3 总体设计阶段：以柏林波茨坦广场为例
 - 7.3.4 分块设计阶段：以日本塔玛（Tama）新镇米娜米欧萨瓦（Minami Osawa 15）居住区为例

7.4 设计控制的评审程序	
7.4.1 定义与适用范围	
7.4.2 主要内容	
7.5 设计控制中的公众参与	
7.5.1 城市重要地区城市设计的公众参与	
7.5.2 社区规划中城市设计议题的公众参与	
7.6 小结	
8 我国设计控制的问题与建议	
8.1 我国设计控制的现状	
8.1.1 概况	
8.1.2 深圳市的经验	
8.1.3 我国目前开发控制过程存在的问题	
8.2 完善我国设计控制的建议	
8.2.1 建立有我国特色的国家设计概念	
8.2.2 建立完整的设计政策体系	
8.2.3 构建规划编制实施管理与项目开发过程的一体化开发控制机制	
8.2.4 发挥设计导则的作用，主动引导重点地区的开发	
8.2.5 建立总设计师负责制度	
8.2.6 建立并行式的城市设计评审制度	
8.2.7 建立独立的城市设计实施效果评价和监控制度	
8.2.8 建立健全在开发控制过程中的公众参与环节	
附录1	
英国规划政策指南1，总体政策和原则（PPG1，1992）的附件A：关于设计的考虑	
附录2 英国规划政策指南1，总体政策和原则（PPG1，1997）中关于设计的条款	
附录3 伦敦规划中的设计政策	
附录4 伦敦景观视域框架管理导则（节选）	
参考文献	
后记	
· · · · ·	(收起)

[设计控制的理论与实践_下载链接1](#)

标签

评论

[设计控制的理论与实践_下载链接1](#)

[设计控制的理论与实践_下载链接1](#)