

<<城市建筑的生态转型与整体设计>>

图书基本信息

书名：<<城市建筑的生态转型与整体设计>>

13位ISBN编号：9787564102296

10位ISBN编号：7564102292

出版时间：2006-3

出版时间：南京东南大学

作者：夏海山

页数：396

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>

<<城市建筑的生态转型与整体设计>>

内容概要

城市建筑生态转型与整体设计的研究，是建筑学科领域研究建筑、环境与人三者和谐共生共荣的一部学术理论专著。

作者对自然环境观、资源环境观和系统环境观3个建筑生态化发展阶段进行剖析和总结，深入探讨了城市建筑生态化设计理论与方法，在此基础上提出推进系统化、整体化的城市建筑生态转型是当前我国城市建筑生态化建设的现实选择，并从技术策略、设计方法以及运作机制3个方面进行了实施操作性的研究。

整个研究课题成果对我国当前大规模的城市建设具有重要的理论意义和现实意义。

《城市建筑的生态转型与整体设计》既可作为建筑学、城市规划以及园林景观专业院校教师学生的研究、教学参考书。

也可作为设计规划单位从业人员的专业参考书。

<<城市建筑的生态转型与整体设计>>

作者简介

夏海山，男，1969年出生与北京。
1992年毕业于中国矿业大学建筑学专业。
1999年毕业于合肥工业大学建筑学系获建筑学硕士学位，2003年毕业于同济大学建筑与城市学院获工学博士学位。
现任中国矿业大学建筑工程学院建筑系系主任。
出版专著《城市建筑的生态转型与整体设计》，编著《上海著名建筑》，译著《城市空间与景观设计》，发表学术文章30余篇。

<<城市建筑的生态转型与整体设计>>

书籍目录

1 绪论1.1 研究的意义1.1.1 城市建设实践的需要1.1.2 学科发展的需要1.1.3 设计行业参与国际竞争的需要1.2 概念界定与辨析1.2.1 关于“城市建筑生态转型”1.2.2 整体设计1.3 研究现状与存在的问题1.3.1 相关的理论研究1.3.2 存在的问题及研究的难点1.4 本书研究的内容及框架1.4.1 研究内容1.4.2 研究框架2 生态转型的背景：城市建筑生态化的历史演进2.1 自然环境观：城市建筑的理想追求（20世纪60年代以前）2.1.1 自然环境观与传统城市建筑2.1.2 工业文明下的建筑生态思想2.1.3 生物气候建筑理论与实践2.2 资源环境观：环境运动影响下的城市建筑生态化探索（20世纪60~80年代）2.2.1 环境运动与建筑的资源环境观2.2.2 基于资源环境的建筑设计理论2.2.3 资源环境观下的节能建筑实践2.2.4 资源环境观下的两种建筑倾向2.3 系统环境观：城市建筑生态可持续发展（20世纪90年代中期至今）2.3.1 可持续发展思想下的城市建筑生态转型2.3.2 高技术生态建筑的发展2.3.3 高层建筑和大型公共建筑的生态化探索2.3.4 从建筑单体走向城市整体的生态化发展2.4 城市建筑生态化发展评析2.4.1 城市建筑生态化发展过程的总结2.4.2 当代城市

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>