

图书基本信息

书名：<<绿色建筑体系与黄土高原基本聚居模式>>

13位ISBN编号：9787112094523

10位ISBN编号：7112094526

出版时间：2007-9

出版时间：建筑书店（原建筑社）

作者：周若祁

页数：338

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>

## 内容概要

本书探讨了建立绿色建筑体系的目标、策略和方法，建立了绿色建筑体系的框架与模式，提出了黄土高原小流域绿色住区模式，为黄土高原人居环境提供了合理、科学的途径，以传统窑居村落和建筑进行调研分析和物理环境测试，对传统窑居建筑经验进行了科学总结，并针对其存在的问题，设计出符合可持续发展原则和具有良好居住环境的新型窑居环境。

## 书籍目录

上篇 绿色建筑体系 1 关于建构绿色建筑体系的思考 1.1 实施绿色建筑策略 1.2 建立绿色建筑体系的方法 1.3 几点体会 1.3.1 融贯综合与细分化 1.3.2 人文社会科学是建筑学科发展的重要基础 1.3.3 绿色建筑体系重在环境特性与经济性的平衡 2 绿色建筑体系框架 2.1 绿色建筑体系的目标 2.2 绿色建筑体系的理论框架 2.3 绿色建筑体系的组成与结构 2.3.1 人文社会科学——需求 2.3.2 技术科学——营造 2.3.3 空间形态学——形态与功能 2.3.4 经济学——效益 2.3.5 生态学——环境 2.4 自然生态系统、生产系统、建筑生活系统三大系统之间的关系 2.4.1 自然生态系统 2.4.2 生产系统、建筑生活系统与自然生态系统的关系 2.5 绿色建筑设计的目标与原则 2.5.1 绿色建筑设计的目标 2.5.2 绿色建筑的设计原则 3 黄土高原绿色住区——小流域人居环境 4 地区建筑学方法论的思考 5 绿色建筑技术体系的研究方法 6 绿色建筑的文化观念 7 绿色建筑经济 8 绿色建筑体系评价货票体系与方法研究 9 绿色住区综合评价方法研究 下篇 专题研究 10 专题研究一——黄土高原人居(住区)环境研究 11 专题研究二——黄土高原绿色窑居住区机理与适宜性模式研究 12 专题研究三——黄土高原居住区室内外物理环境与绿色建筑技术研究 13 专题研究四——延安枣园绿色住区示范点建设报告 14 专题研究五——延安市枣园村可持续发展状况评价及对策研究 15 专题研究六——黄土高原住区节水技术和污水资源化的研究 16 专题研究七——黄土高原住区固体废物处理与资源化案例研究 17 专题研究八——盘河小流域聚落的历史演进和发展研究

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>