

图书基本信息

书名：<<华南地区住宅建筑绿色技术适用性研究与集成应用分析>>

13位ISBN编号：9787562336648

10位ISBN编号：7562336644

出版时间：2012-7

出版时间：华南理工大学出版社

作者：黄维纲

页数：183

字数：450000

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>

## <<华南地区住宅建筑绿色技术适用性研>>

### 内容概要

黄维纲主编的《华南地区住宅建筑绿色技术适用性研究与集成应用分析》通过万科、招商、中海等地产企业的绿色居住建筑的案例进行调研分析，对国家绿色建筑评价标准进行解析，将各方实施的技术，遇到的问题等进行归纳、对比、分析，并制定了新的适合华南地区的绿色建筑方案优选指南。

本书通过对绿色建筑评价标准的解析和对当前开发绿色地产较成功的地产商其绿色建筑技术措施的分析，并结合实际调研情况，总结出绿色建筑方案优选指南，希望能为读者学习和实践绿色建筑提供参考。

书籍目录

第1章 绪论

- 1.1 绿色建筑的概念
- 1.2 研究绿色建筑的意义
- 1.3 绿色建筑发展现状
- 1.4 实现方式
  - 1.4.1 参加学术会议及交流活动
  - 1.4.2 资料收集
  - 1.4.3 现场调研
  - 1.4.4 参与绿色建筑项目并总结归纳

第2章 绿色建筑评价标准解析

- 2.1 国家绿色建筑评价标准条文要求
  - 2.1.1 节地与室外环境
  - 2.1.2 节能与能源利用
  - 2.1.3 节水与水资源利用
  - 2.1.4 节材与材料资源利用
  - 2.1.5 室内环境质量
  - 2.1.6 运营管理
- 2.2 国家绿色建筑评价标准达标难度和成本
- 2.3 华南地区绿色建筑评价标准与国家标准条文对比分析
  - 2.3.1 对比分析
  - 2.3.2 总结

第3章 绿色建筑技术

- 3.1 绿色建筑技术清单
- 3.2 住宅建筑绿色技术应用现状
  - 3.2.1 一星级绿色建筑绿色技术应用情况统计
  - 3.2.2 二星级绿色建筑绿色技术应用情况统计
  - 3.2.3 三星级绿色建筑绿色技术应用情况统计

第4章 绿色建筑技术比较与分析

- 4.1 万科地产绿色建筑项目技术措施
- 4.2 招商地产绿色建筑项目技术措施
- 4.3 中海地产绿色建筑项目技术措施
- 4.4 绿地集团绿色建筑项目技术措施
- 4.5 朗诗地产绿色建筑项目技术措施
- 4.6 当代节能地产绿色建筑项目技术措施
  - 4.6.1 MOMA系列项目低碳技术应用
  - 4.6.2 关键技术的研究与应用
  - 4.6.3 配套技术的研究与应用
- 4.7 锋尚国际地产绿色建筑项目技术措施
- 4.8 中鹰置业绿色建筑项目技术措施
- 4.9 总结分析

第5章 绿色居住建筑成本统计分析

- 5.1 一星级绿色居住建筑增量成本
  - 5.1.1 一星级居住建筑增量成本
  - 5.1.2 一星级居住建筑低成本技术案例分析
- 5.2 二星级绿色居住建筑增量成本

5.2.1 二星级居住建筑增量成本。

5.2.2 二星级居住建筑增量成本案例分析

5.3 三星级绿色居住建筑增量成本

5.3.1 三星级居住建筑增量成本

5.3.2 三星级居住建筑增量成本案例分析

第6章 绿色居住建筑调研分析

6.1 深圳万科城四期(运行标识 )

6.2 金山谷(设计标识 )

6.3 万科府前花园A组团(设计标识 )

6.4 江门星汇名庭(设计标识 )

6.5 珠海宾馆改造项目1~5号楼(设计标识 )

6.6 南宁裕丰英伦(设计标识 )

6.7 其他建筑绿色技术应用情况调研分析

6.8 华南地区适用的绿色技术

第7章 绿色建筑方案优选指南

7.1 一星级绿色建筑方案优选指南

7.1.1 一星B绿色建筑方案优选指南

7.1.2 一星A绿色建筑方案优选指南

7.2 二星级绿色建筑方案优选指南

7.2.1 二星B绿色建筑方案优选指南

7.2.2 二星A绿色建筑方案优选指南

7.3 三星级绿色建筑方案优选指南

7.3.1 三星级绿色建筑方案优选指南(按国标)

参考文献

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>