

<<绿色建筑设计与技术>>

图书基本信息

书名：<<绿色建筑设计与技术>>

13位ISBN编号：9787564126032

10位ISBN编号：7564126035

出版时间：2011-6

出版时间：东南大学出版社

作者：杨维菊

页数：831

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>

<<绿色建筑设计与技术>>

内容概要

本书主要探讨绿色建筑设计理念与设计方法以及与之相匹配的应用技术。

全书共分为19章，第1章绪论，第2章中国传统建筑的绿色经验，第3章绿色建筑的规划设计，第4章我国不同气候区域的绿色建筑设计特点，第5章不同建筑类型绿色建筑设计手法，第6章绿色建筑的技术路线，第7章绿色照明，第8章可再生能源利用与空气、雨、污水的再利用，第9章绿色建筑与景观，第10章绿色建筑与声环境，第11章绿色建筑与绿色建材，第12章绿色建筑能耗计算与模拟分析，第13章绿色建筑耗能检测方法，第14章既有建筑的绿色生态改造，第15章绿色建筑性能的智能设计，第16章国内外绿色建筑评价体系 and 标准，第17章国外绿色建筑实例分析，第18章国内绿色建筑实例浅析，第19章中国绿色建筑的发展与展望。

本书内容丰富，理论性强，具有较强的实用价值。

可作为建筑院校教师、本科生、研究生以及相应的工程设计、工和管理等技术人员参考书，也可作为注册建筑师考试复习参考用书。

<<绿色建筑设计与技术>>

书籍目录

- 第1章 绪论
- 第2章 中国传统建筑的绿色经验
- 第3章 绿色建筑的规划设计
- 第4章 我国不同气候区域的绿色建筑设计特点
- 第5章 不同建筑类型绿色建筑设计手法
- 第6章 绿色建筑的技术路线
- 第7章 绿色照明
- 第8章 可再生能源利用与空气、雨、污水的再利用
- 第9章 绿色建筑与景观
- 第10章 绿色建筑与声环境

.....

<<绿色建筑设计与技术>>

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>