

<<办公建筑生态技术策略>>

图书基本信息

书名：<<办公建筑生态技术策略>>

13位ISBN编号：9787561834763

10位ISBN编号：7561834764

出版时间：2010-11

出版时间：天津大学出版社

作者：窦志，赵敏 编著，《建筑创作》杂志社承 编

页数：250

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>

## <<办公建筑生态技术策略>>

### 内容概要

本书的两位编写者都是建筑师，有多年实际工程的设计经验，所以他们的视角、选材和论述具有很强的实践性。

本书涵盖了建筑(办公建筑)生态技术策略的概念和发展、各类各项生态技术策略的收集和分析、评估体系和标准的介绍、绿色建筑材料选用、技术经济评价和国内外众多工程实例的介绍和分析。

本书很全面，又十分实用，适合建筑设计第一线的设计人员。

## &lt;&lt;办公建筑生态技术策略&gt;&gt;

## 书籍目录

总序 低碳热点自由谈序言前言1 建筑生态技术策略概论 1.1 建筑生态技术策略的定义 1.2 建筑的生态化进程 1.3 世界各国生态建筑及技术研究状况 1.4 建筑生态技术策略内容及其分类2 国内外办公建筑生态技术策略研究 2.1 国内外办公建筑现状及其存在的生态问题 2.2 国内外办公建筑生态技术策略设计应用3 各国生态建筑评价体系与办公建筑生态设计评估法 3.1 世界各国关于生态建筑评价体系简介 3.2 办公建筑生态评价体系之设计评估法 3.3 结论4 生态办公建筑工程实例介绍及分析 4.1 爱奥尼克电信公司办公楼 4.2 科技部节能示范楼 4.3 英国国内税务中心 4.4 马来西亚槟榔屿州 4.5 德国法兰克福银行 4.6 日本MATSUSHITA电子公司的信息传播中心 4.7 戴姆勒·奔驰办公大楼 4.8 英国建筑研究所(BRE)办公楼 4.9 新柏林国会大厦 4.10 上海市建筑科学研究院莘庄发展园区生态办公示范楼 4.11 《西部晨报》总部办公大楼 4.12 RWE AG大厦 4.13 伦敦赫利孔大厦(HELICON) 4.14 东京天然气公司总部办公楼 4.15 清华大学建筑设计研究院办公楼 4.16 伦敦市政厅 4.17 艺电公司(加拿大)校园二期扩建 4.18 加拿大卡尔加里自来水中心 4.19 EJE建筑公司以及新南威尔士州纽卡素大学护理专业学院 4.20 凤凰城仙朵拉·戴·O·康纳政府办公区 4.21 贝丁顿“零能耗发展”社区 4.22 清华大学生态节能楼(SIEEB) 4.23 2010年加拿大冬奥会奥运村社区中心及盐屋 4.24 天津中新生态城服务中心 4.25 曼彻斯特民事司法中心 4.26 费尔森的普瑞旺纳办公楼 4.27 荷兰Halfweg食糖精炼石糖窑再开发项目 4.28 阿姆斯特丹北部的“起重机轨道”办公楼 4.29 阿联酋阿布扎比投资局总部大楼 4.30 汉堡An der Alster 1综合办公楼5 绿色建材 5.1 生态建筑与绿色材料 5.2 生态建筑常规材料的优化选型 5.3 生态建筑循环再生材料的选型应用 5.4 生态建筑乡土材料的选型应用 5.5 生态建筑特殊功能材料的选型应用 5.6 生态建筑的植物材料的选型应用 5.7 绿色建材的发展方向6 生态建筑的经济性 6.1 生态建筑的经济性内涵 6.2 生态建筑的经济性特征 6.3 生态建筑的经济性评价 6.4 生态建筑经济性的技术策略7 生态建筑问卷及专访 7.1 诺曼·福斯特的问卷 7.2 理查德·罗杰斯的专访 7.3 杨经文的专访 7.4 简·卡普里茨基的问卷 7.5 托马斯·赫尔佐格的问卷 7.6 布鲁斯·福尔、罗伯特·福克斯和威廉·布朗宁的专访 7.7 秦佑国的专访 7.8 罗杰·贝里的专访 7.9 罗米莉·美杜的专访参考文献附录1 各国(地区)绿色建筑评估体系表附录2 国内现有生态节能示范楼的比较分析附录3 常用生态名词解释(中英文对照) 后记 用低碳设计实现绿色战略

<<办公建筑生态技术策略>>

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>