

<<绿色建筑>>

图书基本信息

书名：<<绿色建筑>>

13位ISBN编号：9787112135776

10位ISBN编号：711213577X

出版时间：2011-11

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：林宪德

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>>

### 内容概要

绿色建筑就是生态、节能、减废、健康的建筑，也是“建筑资源利用的四倍数革命”。许多人常存在“高科技终会拯救人类”之幻想，以为绿色建筑必须花更多钱、投资更多设备，事实上正与绿色建筑的精神背道而驰，常造成以“更无效率的新科技替代更高效率的传统技术”的荒谬。地球只剩下五十年，必先考虑更便宜、更自然、更有效率、更无公害的“四倍数绿色建筑设计法”才能救急，这些方法通常只是“检朴无华的建筑设计、有效率的材料力学、重复使用的家具建材、小巧的遮阳板、韵律变化的阴影、最少管理的自然庭园景观”而已。

## &lt;&lt;绿色建筑&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第二版自序

## 第一章 永远的欧伯罗斯

## 1—1 绿色建筑的展开

## 1—2 绿色建筑发展史

## 1—2.1 绿色建筑起源于能源危机

## 1—2.2 “乡土建筑”与“生态建筑”两大思想脉动

## 1—2.3 地球环境危机

## 1—2.4 经济全球化加速地球环境危机

## 1—3 建筑产业对环境的破坏

## 1—3.1 建筑产业破坏山林

## 1—3.2 建筑是高污染产业

## 1—3.3 建筑物也是鸟类杀手

## 1—4 绿色建筑的胎动

## 1—5 绿色建筑评估工具的热潮与隐忧

## 1—6 市场淘汰机制的“能源证书制度”

## 1—7 亚洲观点的绿色建筑

## 第二章 绿色建筑的风土美学

## 2—1 玻璃大楼混淆建筑风土

## 2—1.1 玻璃大楼起源于温室建筑

## 2—1.2 大玻璃建筑是能源杀手

## 2-2 人类生活圈与建筑环境技术的发展史

## 2—2.1 建筑风土的气候分区

## 2—2.2 人类发源于热带

## 2—2.3 人类以“穴居”与“火塘”征服寒带

## 2—2.4 人类以“干栏”与“吊床”征服雨林

## 2—2.5 人类以“帐篷”与“泥土”前进沙漠

## 2—2.6 热湿气候是最难控制的气候

## 2—3 建筑气候风土论

## 2—3.1 由Bergmann法则谈起

## 2—3.2 由建筑能源见证“建筑气候风土论”

## 2-4 “建筑气候风土论”的建筑美学

## 2—4.1 寒冷气候的“保温文化”就是“墙面文化”

## 2—4.2 干燥气候的“保温文化”是另一种“墙面文化”

## 2—4.3 热带的“遮阳建筑美学”

.....

## 第三章 建筑的通风文化

## 第四章 生物多样性环境设计

## 第五章 建筑水循环设计

## 第六章 建筑围护结构节能设计

## 第七章 建筑二氧化碳减量设计

## 第八章 绿色营建

## 第九章 绿色建筑的隐忧

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>