

<<生态设计新论>>

图书基本信息

书名：<<生态设计新论>>

13位ISBN编号：9787810890779

10位ISBN编号：7810890778

出版时间：2003-6

出版时间：东南大学出版社

作者：周曦李湛东

页数：132

字数：180000

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>

<<生态设计新论>>

内容概要

本书从设计师的角度出发，结合生态学家的观点，力图理清生态学和设计之间应关系。对当前设计领域的所谓“生态设计”等一些观点进行了分析和批判，提出了：“生态补偿设计”的概念，重点解决的是设计师运用生态学原理或原则，应该做什么和可能做什么的问题。

<<生态设计新论>>

作者简介

周曦,北京林业大学园林学院副教授,博士,兼任北京北林地景园林规划设计院总工.1991年曾获得联合教科文组织和国际风景师协会联合举力的国际设计竞赛大奖。

<<生态设计新论>>

书籍目录

第一部分 一些现象和问题的探讨 1 “生态”现象和实质探讨 1.1 现象一：“生态热”；实质：认识的觉醒 1.2 现象二：新名词热；实质：不同的说法掩盖了问题的本质 1.3 现象三：把不同的概念等同起来；实质：简化概念、混淆概念 2 “生态设计”与“生态学” 2.1 “生态”与“生态设计” 2.2 生态学与“生态设计” 2.3 人类生态学、环境科学与“生态设计” 3 “生态补偿设计”和“生态适应设计” 3.1 “生态补偿设计”（ecological compensative design） 3.2 “生态适应设计”（ecological adaptable design） 第一部分小结 第二部分 与生态因素和生态学原理相关的设计和分类及分析 4 “生态适应”的实践 4.1 中国古建筑和民居 4.2 北美印第安人和非洲的民居 4.3 哈桑·法斯（Hassan Fathy）的设计、实践 5 “试验”性的设计与实践 5.1 生物圈2号试验 5.2 保罗·索勒（Paolo Soleri）的设计实践 5.3 约翰·索勒的设计实践 5.4 自维持住宅、草砖房 5.5 2000年德国汉诺威世界博览会荷兰馆 5.6 2000年德国汉诺威世界博览会日本馆 5.7 高科技技术和材料的试验 6 生态补偿的设计与实践实例 6.1 建筑的生态补偿设计实践 6.2 园林的生态补偿设计实践 6.3 城市规划的生态补偿设计与实践 第二部分小结 第三部分 生态学和可持续发展概述及问题探讨 7 生态学概述和问题探讨 7.1 热门的生态学 7.2 生态学的由来 7.3 生态学的分支 7.4 生态学的基本概念 7.5 生态学与环境问题 8 可持续发展概述 8.1 可持续发展的概念 8.2 发展可持续性的实践属性 第三部分小结 参考文献 附录A 附录B 附录C 附录D 后记

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>