

《绿色可持续人工环境》

图书基本信息

书名：《绿色可持续人工环境》

13位ISBN编号：9787801639820

10位ISBN编号：7801639820

出版时间：2004-11

出版社：中国环境科学出版社

作者：崔丹丹

页数：291

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《绿色可持续人工环境》

内容概要

《绿色可持续人工环境》从可持续发展的角度，阐述了有关人工环境——如城镇社区、交通运输、建筑等，如何合理利用资源和节约能源等一系列重大问题；并围绕消费提出我们应该如何减少人工环境及其布局，已经或将要给我们的环境和生活带来的负面影响；阐述了社会的稳定和经济的可持续发展都与健康的环境相关联；告诫人们末端治理并不是最有效的解决污染的办法，最好的解决方案应该是从一开始就不产生污染。

《绿色可持续人工环境》还讨论了人工环境如何影响人类健康、可持续发展和社会平等及它们之间的依存关系；还尝试讨论了可持续发展社区的概念等，呼吁建造绿色可持续人工环境。人工环境，包括我们的家、我们工作的娱乐的场所，是构成城镇、乡村的组成部分。

《绿色可持续人工环境》

书籍目录

第一章 我们在做什么

第二章 人工环境与可持续发展

可持续发展

我们人工环境可持续吗？

实施可持续发展

生态足迹

曼彻斯特2020

不可持续性与人工环境

地方21世纪议程

因素4

第三章 人工环境中的能源强度

目前的能源使用模式

减少我们的能源消耗

能源效率

有关

《绿色可持续人工环境》

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:www.tushu000.com