

<<工业生态设计>>

图书基本信息

书名：<<工业生态设计>>

13位ISBN编号：9787502549831

10位ISBN编号：7502549838

出版时间：2004-1

出版时间：化学工业出版社

作者：朱庆华等编

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>

<<工业生态设计>>

内容概要

本书从理论和应用两个方面，全面介绍了生态设计的基本概念、理论工具、实施战略和实施步骤等。在介绍生态设计重要性和产品环境影响的基础上，进一步介绍了生态设计环境评估工具；在介绍实施战略和实施步骤基础上，应用典型安全对如何实施生态设计做了进一步分析和介绍。

全书共分7章，第1章介绍了工业生态设计重要性和本质，并与其他环境方法以及传统设计进行了比较；第2章结合生态足迹的概念，介绍了产品的环境影响；第3章介绍了相应的环境评估工具，包括在生命周期评估、简化的生命周期评估、生命周期成本法、代表性指标和环境会计；第4章在介绍生态设计战略轮的基础上，描述了8个生态设计战略，最后介绍了选择生态设计战略时的平衡问题；第5章逐一介绍了产品生态设计实施的7个步骤；第6章介绍了一些典型的工业生态设计，涉及一般产品、包装、印刷和图像、纺织、建筑和电子电气等领域；第7章对工业生态设计未来的发展方向做了展望。

本书可以作为高校和研究机构以及企业相关实践者的参考用书，也可作为相关研究领域本科生和研究生的教学参考书。

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>