# <<绿色包装设计>>

#### 图书基本信息

书名:<<绿色包装设计>>

13位ISBN编号: 9787512323506

10位ISBN编号:7512323506

出版时间:2012-3

出版时间:中国电力出版社

作者:席涛

页数:110

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

### <<绿色包装设计>>

#### 内容概要

本书有两个主要的目标,第一提出对于设计师的挑战是——让未来的包装设计变得更具环境亲和性;第二是为革新的可持续性的包装设计原型提供方法和技术。

任何设计的开端都应该尽力集中注意力从而辨别这是什么,只有对绿色设计定义以后我们才能决定他 们是什么。

本书共分六章节,包括绿色包装设计的必要性、包装材料的绿色设计、包装结构的绿色设计、包装废弃物回收利用的设计、环境保护与包装的绿色设计、包装的绿色设计运用。

### <<绿色包装设计>>

#### 作者简介

席涛,英国伦敦艺术大学中央圣马丁艺术与设计学院博士站研究员,东华大学设计学院设计艺术学硕士,亚洲基础造型设计联合会会员、中国工业设计协会会员、上海工业设计协会会员、上海包装设计协会会员,上海交通大学媒体与设计学院副教授、硕士生导师,研究方向:绿色包装设计研究、信息可视化设计研究。

## <<绿色包装设计>>

### 书籍目录

序

前言
第一章 绿色包装设计的必要性
第一节 商品包装的基本概念
一、包装的定义
二、包装的分类
第二节 商品包装的效能
— T/中央的
、 上工头主双形 一
一、卫生安全效能 二、节省资源效能 三、环境保护效能
二、环境保护效能
四、社会适应效能
第三节 商品包装的绿色效能
一、商品包装的绿色效能概念
二、促进商品包装绿色效能的措施和方法
第四节 商品包装的可持续性
一、商品包装可持续性概念
二、商品包装绿色设计的必要性
三、绿色包装设计的效率
第二章 包装材料的绿色设计
第一节,选择绿色材料
一、有机材料
二、木质材料 三、纸质材料
三、纸质材料
四、可食用的材料
五、可降解材料
六、可回收材料
第二节 材料效果分析
第三节 绿色包装效果的设计和开发
一、绿色印刷油墨的应用
二、健康安全的包装设计
第三章 包装结构的绿色设计
第一节 盖子和封缄的可持续性设计
一、瓶盖
二、封缄
第二节 包装形态的简约设计
一、球形包装的简约设计
二、方形包装的简约设计
三、圆柱体包装的简约设计
第三节 包装结构的简约设计
一、优化包装结构
一篇易结构设计
二、简易结构设计 三、减少原材料的使用
二、パンぷかが以ばれ
第四章 包装废物回收利用的设计

第五章 环境保护与包装的绿色设计

第六章 包装的绿色设计动用

## <<绿色包装设计>>

后记 参考文献

# <<绿色包装设计>>

### 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