

<<纸杯设计>>

图书基本信息

书名：<<纸杯设计>>

13位ISBN编号：9787538178340

10位ISBN编号：7538178341

出版时间：2013-3-1

出版时间：辽宁科学技术出版社

作者：伊维莉娜.柏臣

译者：贺丽

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>

<<纸杯设计>>

作者简介

作者：（波兰）伊维莉娜·柏臣 译者：贺丽

<<纸杯设计>>

书籍目录

纸杯的概念 纸杯的种类 带盖子的纸杯 带手柄功能的纸杯 带搅拌功能的创意纸杯 带杯套的纸杯 折叠式纸杯 防烫防滑纸杯 易于识别的纸杯 环保的纸杯 纸杯的选材 冷饮杯 热饮杯 纸杯的设计元素 企业标志纸杯 图案纸杯 插画纸杯 文字纸杯 图形纸杯 纸杯的设计案例 索引

<<纸杯设计>>

章节摘录

版权页：插图：时代在前进，人类生活水准在提高，生活节奏在加快，生产效率在突飞猛进，但同时面临能源的短缺、工业垃圾日益增加等诸多困惑。这些就要求伴随人类生活、工作的产品应该简洁明快，新颖亲切，具有一种与信息时代相关联的现代感，包涵一种同现代生活相符合的精神。

绿色、环保已经成为当今社会的主流。

从历史可以看出，对于绿色设计产生直接影响的是美国设计理论家维克多·巴巴纳克，在20世纪60年代他出版了一本名为《为真实世界而设计》的书，强调设计应该认真考虑地球资源的使用问题，并为保护地球的环境服务。

从此绿色设计也得到了越来越多的人的关注和认同。

绿色设计是指在产品及其寿命周期全过程的设计中，要充分考虑对资源和环境的影响，在充分考虑产品的功能、质量、开发周期和成本的同时，更要优化各种相关因素，使产品及其制造过程中对环境的总体负影响减到最小，使产品的各项指标符合绿色环保的要求。

在整个绿色设计过程中，着重考虑产品的可回收性、可维护性、可重复利用性等，并将其作为设计目标。

纸杯的设计也是与时俱进的，更多的考虑到纸杯的环保材料选用。

这种环保纸杯的原料主要是天然植物纤维，在自然界会很快腐烂。

不会造成环境污染，也可回收重新造纸。

因此，许多国际大公司使用可回收纸用于年报、宣传品制作，用回收纸制成信笺、信纸以体现其关注环境的绿色宗旨。

同时又树立了良好的企业形象。

这种环保纸杯将会取代正常纸杯，大量进入我们生活中。

<<纸杯设计>>

编辑推荐

《纸杯设计》理论部分采用图文并茂，其中图片是选取案例中最有代表性的。
案例分析部分选取了世界各地的设计师的优秀作品来向读者展现纸杯设计的特点风格。

<<纸杯设计>>

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>