

## <<产品设计与实训>>

### 图书基本信息

书名：<<产品设计与实训>>

13位ISBN编号：9787801868077

10位ISBN编号：7801868072

出版时间：2008-01-01

出版时间：中国出版集团，东方出版中心

作者：杜海滨，曹伟智 著

页数：158

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>

## <<产品设计与实训>>

### 内容概要

产品设计是对于未来生活形态、功能及品质的创想。  
是以多元形式结合人文背景、综合美学、工学、商学、现代信息及社会需求，逐步实现产品的方便、快捷、高效、节能。

特别是在尊重人性方面，已成为当今设计与研发的潮流。

产品设计是一门系统的学科。

本教材所划分的三个组成部分。

正是高职高专产品设计专业涉及的理论与实践方面的重点教学内容。

通过基础、方法、应用三个环节的衔接，系统地引导学生对产品设计过程的思考。

探询设计创新与实践价值的方向。

设计是个性的抒发。

也是理性的回归。

目前。

国内外很多院校都在探索教学革新。

各种教学观念与教学体系不断完善。

对此我和曹伟智老师在从事设计教学和科研实践中感触颇深。

尤其是在与学生进行交流时。

更感受到年轻一代的活力与激情。

这一切汇成了编写此书的强大动力，我们愿意在此结合高职高专教学特色。

将基础理论、设计方法、案例实训贯穿为一个统一的整体，激发学生的创造思维及学习热情，为工业设计教育的研究和普及添砖加瓦，尽微薄之力。

如果大家能从中得到一些启示或共鸣。

就正是我们所热切期待的。

## <<产品设计与实训>>

### 书籍目录

第一章 设计概念基本概念产品创新设计产品系统要素解析第二章 设计方法设计表现1 设计素描2 透视图3 工程制图模型塑造快速表现方法1 快速表现的三种形式2 快速表现的分类3 快速表现技法的种类人机工程学设计程序与方法第三章 设计实训课题分析1 日用品设计2 电子产品设计3 家具设计4 公共设施设计5 交通机具设计产品设计案例1 模拟案例2 设计案例写在后面

<<产品设计与实训>>

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>