

<<产品设计表现.Photoshop>>

图书基本信息

书名：<<产品设计表现.Photoshop>>

13位ISBN编号：9787564010720

10位ISBN编号：756401072X

出版时间：2007-7

出版时间：北京理工大学出版社

作者：文化亮

页数：122

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>

## <<产品设计表现.Photoshop>>

### 内容概要

本书是为学习工业设计专业的学生和产品设计爱好者编写的，是利用平面软件制作产品效果图的教程。

既可作为专业院校工业设计专业的计算机辅助工业设计课程的教材，也可作为学习、参考的资料。内容包括Photoshop软件的工具概述、几何光影效果、材质分析与表面效果处理、制作产品效果图的实例及技巧，深入浅出。

同时配有相关视频教程，更直观，手把手教会读者熟练使用软件。

另外提供了全部实例的源文件，供参考学习，使学习效率更高。

书籍目录

01 Phofoshop工具概述 1.1 准备工作 1.1.1 偏好设置 1.1.2 快捷键 1.2 工具栏 1.2.1 规则形选择工具 1.2.2 不规则形选择工具 1.2.3 图面修剪工具 1.2.4 移动工具 1.2.5 魔术棒选择工具 1.2.6 画笔工具 1.2.7 橡皮工具 1.2.8 渐变工具 1.2.9 模糊工具 1.2.10 文字书写工具 1.2.11 钢笔工具 1.2.12 几何矢量图形工具 1.2.13 图面移动和放大镜工具 1.3 图层 1.4 图形调整 1.4.1 改变图形形状 1.4.2 改变图形颜色 1.4.3 图层管理器的使用小技巧

02 几何体光景效果 2.1 光源 2.2 光影 2.2.1 点光源下立方体 2.2.2 点光源下的圆锥体 2.2.3 点光源下的球体 2.2.4 平行光光源下的立方体 2.2.5 平行光光源下的圆锥体 2.2.6 平行光光源下的球体 2.2.7 柔光光源下的立方体 2.2.8 柔光光源下的圆锥体 2.2.9 柔光光源下的球体 2.3 光影关系综合练习

03 材质分析与表面效果处理 3.1 高反光材质 3.2 亚光材质 3.3 透明材质 3.4 半透明材质 3.5 发光材质 3.6 小结

04 实例演示 实例一 iPod videO 正视图 后视图 顶视图 侧视图与仰视图 耳机 小结 实例二 手机——NOKIA N70 正视图 侧视图 后视图 制作倒影特效 小结 实例三 移动式冷风机 正视图 侧视图 后视图 顶视图 操作面板 操作面板照明效果 小结

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>