

<<工业产品艺术造型设计>>

图书基本信息

书名：<<工业产品艺术造型设计>>

13位ISBN编号：9787302077046

10位ISBN编号：7302077045

出版时间：2004-4

出版时间：清华大学出版社

作者：冯涓

页数：234

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>

<<工业产品艺术造型设计>>

内容概要

本书是在总结了多年开设“工业产品造型设计”课程的基础上编写的，内容有：透视图的原理和画法、工业色彩、造型要素、造型设计中的美学法则、视错觉、标志设计、人-机工程学、造型与材料工艺、计算机辅助平面设计和计算机辅助三维造型设计等。

本书在内容上以实用为主，注意到理论与实现的结合，贯彻少而精原则，文字精炼，图文并茂，通俗易懂，便于自学。

本书适用于高等工科院校有关专业师生教学用书，也可供工程设计人员和科研人员参考。

<<工业产品艺术造型设计>>

书籍目录

1 工业造型设计表现技法之一——效果图 1.1 透视图 1.2 效果图的润饰2 色彩设计 2.1 色彩的基础知识 2.2 色彩的体系 2.3 色彩的对比与调和 2.4 色彩的感情与应用 2.5 工业产品的色彩设计 2.6 色彩润饰3 造型设计基础 3.1 造型设计的基本几何要素 3.2 形象设计 3.3 立体构成 3.4 肌理4 美学法则 4.1 美与审美 4.2 美学法则5 错觉 5.1 概述 5.2 错觉的分类6 标志设计 6.1 概述 6.2 标志设计7 造型与人-机工程 7.1 概述 7.2 人体的人-机工程学参数 7.3 显示装置设计 7.4 控制装置设计 7.5 控制台的设计8 结构、材料、工艺与造型 8.1 结构与造型 8.2 材料与造型 8.3 工艺与造型9 计算机辅助平面设计 9.1 Photoshop 6.0的主界面 9.2 平面设计实例10 计算辅助三维造型设计 10.1 3D Studio MaxR5.0的主界面 10.2 造型设计实例参考文献

<<工业产品艺术造型设计>>

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>