

<<图形创意设计>>

图书基本信息

书名：<<图形创意设计>>

13位ISBN编号：9787539426112

10位ISBN编号：753942611X

出版时间：2009-4

出版时间：湖北美术出版社

作者：崔生国

页数：119

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>

## <<图形创意设计>>

### 内容概要

《图形创意设计》通过大量的图形材料来说明图形创造中思维想象的方法，力求循序渐进、深入浅出地讲述设计中图形创意的方法。

同时，本教材密切配合教学需要，设计了一套切实可行的作业方式，并配置了大量优秀的学生作品范例，直观地反映出图形教学的思维训练方法。

通过图形创意课程训练，可以拓学生的创造性思维能力，培养以图表达意念、传达信息的专业能力，更好地提升学习者的视觉创造表现技巧，为各种专业设计打下坚实的设计基础。

## 作者简介

崔生国，毕业于无锡轻工大学设计学院，现执教于上海师范大学美术学院设计系。是畅销的设计教材《色彩构成》、《图形设计》的作者。他同时是一位优秀的平面设计师，其作品多次参加海内外各种设计展览并获奖，其中包括第六届全国书籍装帧艺术展览暨评奖银奖、香港设计师协会2002展亚太区优异奖。多件作品被海内外博物馆、美术馆收藏。

## <<图形创意设计>>

### 书籍目录

#### 导言

#### 第一章图形创意想象

一、图形意义

二、想象创造

三、想象表达

四、图形目标

#### 第二章图形创意思维

一、比喻明理

二、比拟表达

三、夸大其词

四、幽默风趣

五、借物抒情

六、象征意义

#### 第三章图形创造方法

一、加法创造

二、减法创造

三、无理创造

#### 第四章课程作业计划

一、符号联想

二、物象联想

三、文图转换

四、异影图形

五、正负图形

六、异构图形

七、双关图形

八、换置图形

九、省略图形

十、无理图形

十一、错序图形

十二、混维图形

十三、渐变图形

十四、图形应用

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>