

<<平面构成>>

图书基本信息

书名：<<平面构成>>

13位ISBN编号：9787562527879

10位ISBN编号：7562527873

出版时间：中国地质大学出版社

作者：刘德钊，常慧娟，周瑞元 编

页数：177

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>

<<平面构成>>

内容概要

《普通高等教育“十二五”规划教材：平面构成》的编写打破了传统平面构成教学的格局和单纯的理论、技巧、经验的传授模式。

将平面构成分为形态元素、组合形式、基本构成形式、特殊构成形式、思维方式、形式美法则等几个方面讲述，以此为学习平面构成的严密逻辑，使读者深入认识和掌握平面构成的一般原理和运用，从而达到打牢设计基本功的目的。

《普通高等教育“十二五”规划教材：平面构成》可作为高等院校艺术设计相关专业的教材，也可作为从事设计人员及设计爱好者的参考用书。

<<平面构成>>

书籍目录

第1章 平面构成概述1.1 平面与构成1.2 平面构成的发展简述1.3 平面构成的元素1.4 设计构成的分类第2章 平面构成的基本形态元素2.1 点2.2 线2.3 面2.4 其他形态元素第3章 平面构成中的形态元素组合形式3.1 基本形态元素的结合方式3.2 基本形态元素的组合第4章 平面构成的基本构成形式4.1 重复构成4.2 渐变构成4.3 发射构成4.4 对比构成第5章 平面构成的特殊构成形式5.1 图与地(底)5.2 矛盾空间5.3 群化构成5.4 特异构成5.5 肌理构成第6章 平面构成中的秩序原则6.1 变化与统一6.2 对称与平衡6.3 对比与调和6.4 节奏与韵律第7章 平面构成的运用7.1 自然界中的构成借鉴7.2 现代绘画艺术作品的构成元素赏析7.3 平面优秀设计作品欣赏参考文献

<<平面构成>>

编辑推荐

《普通高等教育“十二五”规划教材：平面构成》的编写打破了传统平面构成教学的格局和单纯的理论、技巧、经验的传授模式。

全书共分7章，将平面构成分为形态元素、组合形式、基本构成形式、特殊构成形式、秩序原则、运用几个方面讲述，并希望以此为学习平面构成的严密逻辑，让学生循序渐进地深入认识和掌握平面构成的一般原理和运用，从而达到打牢设计基本功的目的。

<<平面构成>>

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>