

# 《首饰艺术设计》

## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2010年07月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787506463157

## 编辑推荐

资我帐跔柚?母拍钣敕 梗?资紊柚?牟牧嫌脘谱鞞ひ眨?资蔚拇葱旅恢?牖媵技挤 ?资我帐  
跤肴颂迨弊暗拇钷洹

## 内容简介

本教材介绍了首饰艺术的概念与发展、材料及鉴定、设计创新、绘图技法、制作工艺、人性化设计等六个方面的内容。书中精美的首饰艺术图片向读者展示了现代首饰设计的个性与内涵，实用的首饰创新设计手法有助于读者\*限度地打开设计思维，同时架起了首饰艺术从“可以欣赏收藏的精品艺术”走向“与时装人体结合的时尚艺术”的桥梁。本教材适用于服装专业和首饰设计专业的学生参考使用。

## 目录

### 第一章 首饰艺术的概念与发展

#### 第一节 首饰艺术的概念

##### 一、设计领域中的精灵——首饰艺术设计

##### 二、首饰艺术的概念及分类

##### 三、首饰艺术的特点

#### 第二节 首饰艺术的发展

##### 一、首饰艺术的起源

##### 二、文明进程中的首饰艺术

##### 三、中国的首饰艺术

### 第二章 首饰艺术的材料

#### 第一节 新材料与新技术对于首饰设计的影响

#### 第二节 金属材料

##### 一、贵金属材料

##### 二、其他金属材料

#### 第三节 宝玉石材料

##### 一、宝玉石材料的基本概念及分类

##### 二、高档宝玉石

##### 三、中低档宝石

##### 四、有机宝石材料

##### 五、玉石材料

#### 第四节 其他常用材料

##### 一、木材

二、皮革

三、塑料树脂

第三章 首饰艺术的设计创新

第一节 首饰概念创新设计中的灵感来源

第二节 空间中的流动元素——点、线、面、体

一、点

二、线

三、面

四、体

第三节 源自自然。体味设计

一、自然界的材质——首饰设计的源泉

二、自然肌理的模拟与创造性设计——方寸首饰之上的立体浮雕美

第四节 源自生活和文化的启迪——首饰设计中的趣味性及文化内蕴

第五节 首饰设计的抽象化语言

一、概念设计内涵的抽象化

二、外在空间造型形式设计的抽象化

第六节 首饰设计中的流行元素及民族语言

一、首饰设计中的流行元素

二、首饰设计中的民族语言

第四章 首饰艺术的绘图技法

第一节 手工绘图技法

一、基本几何形体的造型基础与透视原理

二、金属的造型与光影表现

三、宝石的造型与光影表现

四、各种宝石镶口的造型与光影表现

五、效果图手工绘图表现方法范例

第二节 电脑绘图技法——Photoshop

一、金属的基本几何形体的表现

二、金属肌理的表现

三、金属基本形的变化与排列

四、宝石的表现

五、效果图电脑绘制表现方法范例

第三节 电脑绘图技法——Jewel CAD

一、首饰绘图软件Jewel CAD与首饰设计

二、首饰设计过程

三、Jewel CAD的使用介绍与范例

第五章 首饰的制作工艺

第一节 首饰制作的基本工具及使用技巧

一、首饰制作的主要设备工具及使用技巧

二、首饰制作的配套工具及使用技巧

第二节 首饰基础工艺技术

一、退火

二、锯

三、敲

四、焊

### 第三节 首饰镶嵌工艺

一、爪镶

二、包镶

三、轨道镶

四、钉镶

五、闷镶

六、无边镶

七、珍珠镶

八、混合镶

### 第四节 首饰蜡雕工艺

一、蜡雕在生产中的地位

二、雕塑与首饰蜡雕技术的关系

三、蜡雕的常用工具介绍及其使用

四、首饰蜡雕技术

### 第五节 首饰珐琅工艺

一、珐琅工艺技术介绍

二、珐琅掐丝工艺

三、简单平面珐琅掐丝基本工艺流程范例

四、篆刻工艺

### 第六节 首饰铸造工艺

一、首饰原型(首版)的制作

二、压模开模

三、制作蜡模

四、种蜡树

五、石膏模的制作

六、脱蜡烘模

七、熔金浇铸

八、后续操作

## 第六章 首饰艺术的人性化设计

### 第一节 服饰与人体

一、从传统的唯美主义观看服饰与人体

二、从后现代主义时期的新型设计观看服饰与人体

### 第二节 首饰与服装

一、首饰之于服装

二、首饰独立于服装，成为视觉艺术品

三、服装与首饰的流行

### 第三节 首饰与形象设计

一、形象设计的概念

二、首饰与形象设计

#### 第四节 首饰艺术设计的情感需求及个性化表现

##### 一、首饰艺术设计的情感需求

##### 二、首饰艺术设计的个性化表现

##### 参考文献

##### 附录 学生首饰作品欣赏

##### 后记

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)