

## <<数码产品使用与后期制作>>

### 图书基本信息

书名：<<数码产品使用与后期制作>>

13位ISBN编号：9787111242222

10位ISBN编号：711124222X

出版时间：2008-7

出版时间：机械工业出版社

作者：李萍 等编著

页数：195

字数：309000

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>

## <<数码产品使用与后期制作>>

### 内容概要

本书以实际的项目任务为主线，全面系统地介绍了数码相机、数码摄像机、数码伴侣、图形工作站、扫描仪、打印机、刻录机等数码硬件产品的分类、用途、技术参数、接口和连接线的规格尺寸、选购技巧、日常使用和维护等基本知识。

同时，以实际工作任务为载体，简要介绍了摄影、摄像的艺术手法，详细讲解了Photoshop以及中科大洋D-Edit非线性编辑系统的使用方法和操作技巧。

附录中还详细讲述了影像色彩知识以及色温的概念。

本书不仅适用于高职高专院校项目教学课程，也适用于普通教学形式。

本书还可供使用、选购、维护数码产品和进行后期制作的专业人士或业余爱好者参考。

# <<数码产品使用与后期制作>>

## 书籍目录

前言第1章 数码天地 1.1 项目1 认识数码影像输入设备 1.1.1 项目任务 1.1.2 技术支持 1.1.3 课堂活动 1.2 项目2 了解工作站、常用编辑软件以及输入输出设备 1.2.1 项目任务 1.2.2 技术支持 1.2.3 课堂活动第2章 用镜头看世界 2.1 项目1 数码相机轻松搞定 2.1.1 项目任务 2.1.2 技术支持 2.1.3 课堂活动 2.2 项目2 摄影技法一点就通 2.2.1 项目任务 2.2.2 技术支持 2.2.3 课堂活动第3章 Photoshop魔法世界 3.1 项目1 美化照片 3.1.1 项目任务 3.1.2 技术支持 3.1.3 课堂活动 3.2 项目2 制作1英寸证件照 3.2.1 项目任务 3.2.2 技术支持 3.2.3 课堂活动 3.3 项目3 自己制作明星照 3.3.1 项目任务 3.3.2 技术支持 3.3.3 课堂活动 3.4 项目4 制作一只精美的翡翠手镯 3.4.1 项目任务 3.4.2 技术支持 3.4.3 课堂活动 3.5 项目5 完美打印 3.5.1 项目任务 3.5.2 技术支持第4章 DV原创 4.1 项目1 我的DV故事 4.1.1 项目任务 4.1.2 技术支持 4.1.3 课堂活动 4.2 项目2 认识镜头 4.2.1 项目任务 4.2.2 技术支持 4.2.3 课堂活动 4.3 项目3 蒙太奇思维 4.3.1 项目任务 4.3.2 技术支持 4.3.3 课堂活动 4.4 项目4 分镜头本的创作 4.4.1 项目任务 4.4.2 技术支持 4.4.3 课堂活动第5章 开始拍摄 5.1 项目1 认识摄像机 5.1.1 项目任务 5.1.2 技术支持 5.1.3 课堂活动 5.2 项目2 使用摄像机 5.2.1 项目任务 5.2.2 技术支持 5.2.3 课堂活动 5.3 项目3 拍摄练习 5.3.1 项目任务 5.3.2 技术支持 5.3.3 课堂活动 5.4 项目4 拍摄我的DV故事 5.4.1 项目任务 5.4.2 课堂活动第6章 后期制作 6.1 项目1 采集素材 6.1.1 项目任务 6.1.2 技术支持 6.1.3 课堂活动 6.2 项目2 开始剪辑 6.2.1 项目任务 6.2.2 技术支持 6.2.3 课堂活动 6.3 项目3 使用特技 6.3.1 项目任务 6.3.2 技术支持 6.3.3 课堂活动 6.4 项目4 处理音频 6.4.1 项目任务 6.4.2 技术支持 6.4.3 课堂活动 6.5 项目5 添加字幕 6.5.1 项目任务 6.5.2 技术支持 6.5.3 课堂活动第7章 节目输出 7.1 项目1 节目输出 7.1.1 项目任务 7.1.2 技术支持 7.1.3 课堂活动 7.2 项目2 刻录光盘 7.2.1 项目任务 7.2.2 技术支持 7.2.3 课堂活动附录 附录A 综合评价表 附录B 色彩世界 附录C 色温参考文献

## <<数码产品使用与后期制作>>

### 章节摘录

第1章 数码天地某数码产品消费类时尚杂志发来一封约稿信，信中说该杂志社计划发行黄金周增刊，目的是向读者提供最新数码产品资讯和最适用的数字消费指南，希望我们能提供稿件。

稿件分为两类，一是黄金周出游必备数码行囊，主要介绍数码相机及其配件、数码摄像机及其配件以及数码伴侣，并给出选购指导；二是节后编辑DIY，主要介绍图形工作站的基本配置、接口与连接线的选用、采集卡的选购、编辑软件常识以及扫描仪、打印机、刻录机等常用输入输出设备的选购。

【知识目标】掌握数码相机、数码摄像机、扫描仪、数码伴侣、打印机、刻录机等常用数码影像输入和输出设备的种类、用途、技术参数等基本知识；掌握图形工作站的基本配置、接口与连接线的选用、采集卡的种类以及常用编辑软件等基本常识。

【技能目标】能够依据不同需求合理选购数码产品；能够独立完成稿件撰写且行文流畅；能够为客户提供完整适用的解决方案。

1.1 项目1 认识数码影像输入设备  
1.1.1 项目任务请你撰写一份稿件，题目是“黄金周出游必备数码行囊”，主要介绍数码相机及其配件、数码摄像机及其配件以及数码伴侣，别忘了写明选购指导并给出几款推荐产品，要附图片哦！

本次任务的重点是熟悉出游必备数码设备的种类和用途，掌握技术参数，进行产品比较，给出选购指导，难点是学习并掌握技术参数。

完成任务需要的资源有：能够上网的计算机、Office软件、产品宣传页或其他文字资料、打印机等。

## <<数码产品使用与后期制作>>

编辑推荐

## <<数码产品使用与后期制作>>

### 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>