

<<摄影摄像基础-第二版>>

图书基本信息

书名：<<摄影摄像基础-第二版>>

13位ISBN编号：9787040345605

10位ISBN编号：7040345609

出版时间：2012-4

出版时间：李文联、杨绍先 高等教育出版社 (2012-04出版)

作者：李文联，杨绍先 编

页数：198

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>

<<摄影摄像基础-第二版>>

内容概要

《全国高职高专教育规划教材：摄影摄像基础（第2版）》是在第一版基础上，根据最新的摄影摄像技术发展和实际的教学需求修订而成的。

全书共分10章，包括摄影和摄像、照相机和摄像机、配件及其使用、影像曝光、影像用光、取景构图、摄像技术、专题摄影摄像、图像处理技术、视频处理技术。

《全国高职高专教育规划教材：摄影摄像基础（第2版）》立足于当前摄影摄像技术发展水平和实际应用状况，全力突出数码摄影和摄像，并紧跟课程整合的教改趋势，在横向上将摄影与摄像两块内容结合在一起，在纵向上将摄影与计算机图像处理技术、摄像与计算机视频处理技术结合在一起，从而使学习者掌握完整的摄影摄像操作技能。

为方便课程教学，围绕本书还配套开发了课程教学大纲、授课用电子教案、考试系统、自测系统（教师可向出版社索取）及网络课程（通过书后所附学习卡登录浏览），从而形成一个相对完备的课程教学包。

本书既可作为全国高职高专教育各类院校艺术设计、旅游及相关专业的摄影摄像课程教材，也可供相关从业人员及广大摄影摄像爱好者作为业务参考书使用。

<<摄影摄像基础-第二版>>

书籍目录

第一章 摄影和摄像 1.1 摄影 1.1.1 摄影概述 1.1.2 摄影的发展 1.1.3 传统摄影与数码摄影 1.2 摄像 1.2.1 摄像概述 1.2.2 摄像技术的发展 1.2.3 传统摄像与数码摄像 1.2.4 视频的后期制作 1.3 存储介质的发展 1.3.1 DV带存储 1.3.2 DVD存储 1.3.3 存储卡存储 1.3.4 硬盘存储 1.4 摄影摄像工作原理 1.4.1 成像原理 1.4.2 工作原理 1.5 认识摄影摄像机 1.5.1 什么是数码照相机 1.5.2 什么是数码摄像机 1.5.3 认识数码照相机 1.5.4 认识数码摄像机 1.6 摄影摄像入门 1.6.1 使用数码照相机拍摄照片 1.6.2 使用数码照相机摄像 1.6.3 使用数码摄像机摄像 1.6.4 使用数码摄像机拍摄照片习题一第二章 照相机和摄像机第三章 配件及其使用第四章 影像曝光第五章 影像用光第六章 取景构图第七章 摄像技术第八章 专题摄影摄像第九章 图像处理技术第十章 视频处理技术参考文献

<<摄影摄像基础-第二版>>

编辑推荐

修订后,《摄影摄像基础(第2版全国高职高专教育规划教材)》仍保持了原有的三大特色:一是综合介绍摄影、摄像两种摄录设备。

在新的技术条件下,数码照相机和数码摄像机的功能越来越趋于融合,本书在修订中顾及了此方面的内容。

二是将摄影摄像与后期制作相结合,以使学生掌握更为全面的技能。

三是丰富的数字化教学资源为教学提供方便。

我们的作者团队在对纸本教材修订的同时,也修订了数字化教学资源的内容,从而将更前沿、更新颖、更符合当前教学需求的教学资源奉献给读者。

本书由襄樊学院李文联、杨绍先任主编,姜海波、杨香玲、李杨任副主编。

<<摄影摄像基础-第二版>>

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>