

<<摄影摄像基础>>

图书基本信息

书名：<<摄影摄像基础>>

13位ISBN编号：9787040212129

10位ISBN编号：7040212129

出版时间：2007-5

出版范围：高等教育

作者：李文联

页数：188

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>>

内容概要

《摄影摄像基础》是全国高职高专教育“十一五”规划教材。

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。

《摄影摄像基础》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《摄影摄像基础》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（以上由教师向出版社索取）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。

《摄影摄像基础》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>>

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 传统摄影和数码摄影 1.2 摄像 1.2.1 摄像概述 1.2.2 摄像技术的发展 1.2.3 传统摄像和数码摄像 1.2.4 视频的后期制作 1.3 摄影摄像前景展望 1.3.1 数码摄影摄像与计算机完美结合 1.3.2 DV存储介质的发展 1.3.3 DC、DV的融合趋势 1.4 摄影摄像入门 1.4.1 使用数码照相机拍摄照片 1.4.2 使用数码摄像机摄像习题

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>>

编辑推荐

《摄影摄像基础》是关于介绍“摄影摄像基础”知识的教学用书，具体包括了：传统摄影和数码摄影、摄像技术的发展、摄影摄像前景展望、传统摄像和数码摄像、数码摄影摄像与计算机完美结合、使用数码照相机拍摄照片、照相机和摄像机等方面的内容。

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>