

<<PC实用之道>>

图书基本信息

书名：<<PC实用之道>>

13位ISBN编号：9787302135135

10位ISBN编号：7302135134

出版时间：2007-1

出版时间：清华大学出版社

作者：王茹

页数：193

字数：338000

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>

内容概要

本书为广大数码相机用户学习数码摄影、学习用Photoshop CS2中文版进行数码相片后期处理而编写，本书将帮助您精通掌握数码相片各种技巧。

开篇介绍了数码相机的重要概念、选购知识和拍摄技法，然后以详细的实例操作讲解数码照片的处理技巧。

全书图文并茂、结构清晰、语言简洁、步骤详尽、内容实用，覆盖数码照片处理的各个方面。

即使是Photoshop新手，也可以利用光盘中的素材，跟随书中指导，做出同样的效果。

掌握这些方法和技巧之后，就可以发挥自己的灵感和创意，大胆创新，成为数据相片处理的高手。

除了Photoshop CS2外，本书还介绍了nEO iMAGING（光影魔术手）、Picasa2和友立我形我速5.0数码相片处理软件，这是目前市面上知识点最新、最全面的一本数码摄影图片。

书籍目录

第1章 数码相机的基础与选购 1.1 数码相机与传统相机相比的优秀 1.2 数码相机的重要技术指标 1.3 市场上的主流数码相机 1.4 选购什么样的数码相机 1.5 数码机的附件简介及选购 1.6 数码相机购买须知
第2章 数码相机的拍摄和技巧 2.1 数码相机的功能按键及部件 2.2 数码相机的基本拍摄技巧 2.3 数码相机拍摄技巧进阶 2.4 数码相机特有的性能 2.5 数码摄影中闪光灯的使用技巧 2.6 各种数码相片的拍摄方法及技巧 2.7 数码摄影中的几个误区 2.8 数码摄影术语 2.9 数码相片的导入第3章 Photoshop CS2的基础与新增功能 3.1 Photoshop CS2界面简介 3.2 使用帮助文件 3.3 文件浏览器 3.4 图形图像文件格式简介
第4章 数码相片的改善与提高功能 4.1 调整相片尺寸 4.2 旋转相片 4.3 裁剪相片 4.4 使用自动调整改善相片 4.5 “色阶”命令的使用 4.6 修正白平衡失调的相片 4.7 挽救曝光不足的相片 4.8 用“曲线工具”调整相片 4.9 “曲线”命令的精彩应用 4.10 “色相/饱和度”命令的应用第5章 用工具修复相片瑕疵第6章 数码相片的艺术化处理第7章 数码相片的典型应用实例第8章 数码相片的高级应用实例第9章 优秀数码相片工具介绍

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>