<<Lightroom 4数码暗房技术>>

图书基本信息

书名: <<Lightroom 4数码暗房技术实用手册>>

13位ISBN编号: 9787888392083

10位ISBN编号: 7888392083

出版时间:2013-5-7

出版时间:辽宁科学技术出版社

作者:曹春海

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

<<Lightroom 4数码暗房技术>>

内容概要

本书一共包括八个章节,主要内容如下:

第1章主要介绍了RAW格式与普通JPG图像文件的区别,以及Lightroom这个软件的界面、模块组成以 及基本操作流程。

第2章主要介绍了如何使用Lightroom进行照片的导入和导出操作,这些内容是学习Lightroom首先应该 掌握的。

第3章主要介绍了Lightroom中的"图库"模块,这部分内容将用助于帮助读者使用这个软件更好地整理、甄选和管理您的照片库。

第4章到第6章主要介绍了Lightroom中的"修改照片"模块,由于这部分内容是这个软件的主要功能区,也是其精华所在,所以用了更多的篇幅进行介绍。

我们将在这部分教程中掌握如何使用Lightroom完成对照片的瑕疵的修复、色调的调整以及效果的制作

第7章主要介绍了Lightroom中的一些应用类模块,这些模块包括"地图"、"书籍"、"幻灯片播放"、"打印"、"Web",它们并不属于Lightroom的核心功能,但是了解这些模块,也会让照片的应用增添一份乐趣。

第8章是具有综合性应用的15个实例,它们并没有出现在本书的页码内,而只是将这些实例的演示教学视频放在了书籍配套的光盘中。

通过这些实例的学习,可以让读者对Lightroom这个软件的功能融会贯通。

除了上述内容以外,本书光盘中还提供了书中其他章节的演示教学视频,以及所有实例的原始照片和 效果图,从而方便读者学习。

<<Lightroom 4数码暗房技术>>

书籍目录

_	_
	`

第1章与Lightroom初相识

第一节 RAW格式照片的前世后生

- 1. 数码照片的存储格式
- 1.1 JPG格式
- 1.2 TIFF格式
- 1.3 PSD格式
- 2. RAW格式的优势
- 2.1 什么是RAW格式的照片
- 2.2 RAW格式照片的特点
- 2.3 RAW格式与JPG格式的区别
- 2.4 在拍摄中选择使用RAW格式
- 3. 什么是DNG格式

第二节 Lightroom工作窗口简介

- 1. Lightroom的软件运行界面
- 2. 自定义软件的运行界面
- 2.1 更改屏幕模式
- 2.2 "背景光"模式
- 2.3 功能组的隐藏和显示
- 2.4 单个面板的控制方式
- 3. 视图工具的使用
- 3.1 "导航器"面板的使用
- 3.2 鼠标配合导航器缩放图像
- 4. 自定义软件工作风格
- 4.1 定义首选项
- 4.2 设置身份标识
- 4.3 为照片添加水印
- 4.4 为照片添加视图信息

第三节 Lightroom的基本工作流程

- 1. 导入照片
- 2. 使用图库查看和组织照片
- 3. 对照片进行处理
- 4. 导出照片

第2章 数码照片的导入和输出

第一节 导入数码照片

- 1. 从哪里导入-了解"源"窗口
- 2. 导入的方法和照片选择
- 2.1 如何导入
- 2.2 选择照片
- 3. 导入到哪里-了解"目标"窗口
- 3.1 "文件处理"面板
- 3.2 "目标位置"面板
- 4. 与导入有关的系统设置
- 5. 其他导入方式
- 5.1 简化方式导入

<<Lightroom 4数码暗房技术>>

- 5.2 使用预设导入
- 5.3 联机拍摄导入
- 5.4 自动导入

第二节 导出数码照片

- 1. "导出"参数面板
- 1.1 导出位置
- 1.2 文件命名
- 1.3 文件设置
- 1.4 调整图像大小
- 1.5 输出锐化
- 1.6 后期处理
- 2. 其他导出方式
- 2.1 使用预设导出
- 2.2 使用"发布服务"面板导出
- 2.3 导出到Photoshop中进行再处理
- 第3章 图库-出色的影像管理工具
- 第一节 认识图库
- 1. "图库"工作区简介
- 2. 工具条的使用方法
- 2.1 视图工具
- 2.2 喷涂工具
- 2.3 排序工具
- 2.4 评定和标记工具
- 2.5 其他工具
- 3. 缩略图的选择技巧
- 4. 缩略图中的照片信息
- 5. 使用过滤器对照片快速筛选和查找
- 5.1 使用文本过滤器筛选照片
- 5.2 使用属性过滤器筛选照片
- 5.3 使用元数据过滤器筛选照片
- 5.4 使用自定过滤器筛选照片
- 第二节 参数面板组
- 1. "目录"面板
- 2. "文件夹"面板
- 3. " 收藏夹 " 面板
- 3.1 使用收藏夹管理照片
- 3.2 使用智能收藏夹管理照片
- 4. "关键字"和"关键字列表"面板
- 4.1 使用"关键字"面板
- 4.2 使用"关键字列表"面板
- 5. "元数据"面板
- 第三节"图库"模块的高级应用
- 1. 使用快捷收藏夹
- 2. 使用虚拟副本创建多个拷贝
- 3. 创建和使用堆叠
- 3.1 创建堆叠
- 3.2 处理堆叠

<<Lightroom 4数码暗房技术>>

- 4. 快速修改照片
- 4.1 使用存储的预设
- 4.2 白平衡
- 4.3 色调控制
- 4.4 多幅照片的快速修改
- 4.5 同步设置

第4章 使用"修改照片"处理影像的瑕疵

第一节认识"修改照片"模块

- 1. "导航器"面板
- 1.1 改变导航器窗口的大小
- 1.2 在导航器面板中预览
- 2. "预设"面板
- 3. "快照"面板
- 4. "历史记录"面板
- 5. "复制"和"粘贴"按钮
- 6. 图像调整面板
- 7. "上一张/同步"和"复位"按钮
- 8. 工具条
- 9. 菜单命令
- 10. 修改照片视图中的选项
- 10.1 放大视图
- 10.2 比较视图

第二节 修复照片的常见问题

- 1. 裁剪照片
- 1.1 固定长宽比的裁剪
- 1.2 直接裁剪照片
- 2. 校正倾斜的照片
- 2.1 裁剪工具和网格
- 2.2 使用"矫正"工具
- 3. 去除照片上的污点
- 4. 修复人像脸部的瑕疵
- 5. 校正人像照片中的"红眼"
- 6. 锐化照片
- 6.1 "数量"滑块
- 6.2 " 半径 " 滑块
- 6.3 "细节"滑块
- 6.4 "蒙版"滑块
- 7. 降噪
- 7.1 降低有色噪点
- 7.2 降低单色噪点
- 8. 调整因镜头素质产生的照片缺陷
- 8.1 自动校正镜头扭曲
- 8.2 手动校正照片透视
- 8.3 去除镜头暗角
- 8.4 删除照片的"紫边"

第5章 调整照片的色调

第一节 调整照片的全局色调

<<Lightroom 4数码暗房技术>>

- 1. 使用直方图评测照片的曝光
- 1.1 认识Lightroom中的直方图
- 1.2 使用直方图判断照片的曝光
- 1.3 正确曝光的相对意义
- 2. 使用直方图调整照片曝光
- 2.1 直方图与色调的对应关系
- 2.2 粗调曝光
- 3. 设置白平衡
- 3.1 白平衡工具
- 3.2 快速校正色温
- 4. 精确调整照片色调
- 4.1 "色调"参数控制区
- 4.2 增加场景的曝光量
- 4.3 降低场景的曝光量
- 4.4 对逆光照片进行区域补光
- 4.5 提高照片的明暗对比
- 4.6 综合调整照片的色调
- 5. 设置照片的清晰度
- 5.1 让建筑照片更有活力
- 5.2 "清晰度"与"锐化"两者的区别
- 5.3 让人像照片更加柔美
- 6. 调整色彩的艳丽程度
- 6.1 调整色彩的饱和度
- 6.2 处理人像照片的鲜艳度
- 7. 微调照片的色调
- 7.1 "色调曲线"面板
- 7.2 微调照片的对比度
- 第二节 不同颜色区域的色调调整
- 1. "HSL/颜色/黑白"面板
- 1.1 " HSL " 选项卡
- 1.2 "色彩"选项卡
- 1.3 目标调整工具
- 2. 使用HSL快速调整色调
- 2.1 修改色相
- 2.2 修改饱和度
- 2.3 修改亮度
- 3. 创建通透的天空
- 4. 让草原焕发生机
- 5. 调出人像的好肤色
- 第三节 不同明暗区域的色调调整
- 1. "分离色调"面板
- 2. 模仿怀旧的艺术风格
- 3. 黑白照片的快速着色
- 4. 可调整的冷暖色调
- 第四节 自定义区域的色调调整
- 1. "渐变滤镜"工具
- 1.1 建立编辑区域

<<Lightroom 4数码暗房技术>>

- 1.2 渐变标记的显示方式
- 1.3 调整渐变范围
- 2. 清晨与黄昏的更替
- 3. 重建层次与色彩
- 4. 模拟环境光
- 4.1 模拟环境光 (1)
- 4.2 模拟环境光(2)
- 5. "调整画笔"工具
- 5.1 使用"调整画笔"工具
- 5.2 工具参数详解
- 5.3 工作区操作
- 6. 更换人像照片中衣服的颜色
- 7. 人像"磨皮"技法
- 8. 让焦点更加注目
- 9. 点亮街灯-多区域的色调调整
- 10. 加强眼神光
- 11. 艺术化烘托主题

第6章 效果千寻

第一节"效果"面板

- 1. 创建暗角效果
- 2. 模拟胶片的颗粒质感

第二节 将照片转换为黑白效果

- 1. 转换为黑白照片的条件
- 1.1不适合转换的照片
- 1.2 适合转换但需要调整的照片
- 1.3 黑白效果更好地照片
- 2. 快速转换为黑白效果
- 2.1 使用上下文菜单进行转换
- 2.2 使用快速修改照片进行转换
- 2.3 在修改照片模块中进行转换
- 3. 使用黑白混合调整明暗层次
- 3.1 风光照片的黑白混合控制
- 3.2 人像照片的黑白混合控制
- 4. 使用"分离色调"面板调整颜色
- 4.1 单色调效果的魅力
- 4.2 模拟一种负片反冲效果

第三节"预设"面板-自动化的效果模版

- 1. 使用"预设"面板
- 1.1 浓墨重彩-使用默认预设
- 1.2 仿老照片效果-预设后的再编辑
- 2. 使用自己制作的预设
- 3. 使用第三方预设

第7章 扩展功能巡礼

第一节 地图

- 1. 认识"地图"工作区
- 2. 使用导航地图
- 3. 为照片添加坐标

<<Lightroom 4数码暗房技术>>

- 4. 存储照片位置
- 第二节 书籍
- 1. 认识"书籍"工作区
- 2. 基本操作方式
- 2.1 视图的相关操作
- 2.2 照片的相关操作
- 3. 参数面板详解
- 3.1 书籍设置以及输出
- 3.2 自动布局
- 3.3 页面
- 3.4 参考线
- 3.5 单元格
- 3.6 题注
- 3.7 类型
- 3.8 背景
- 第三节 幻灯片放映
- 1. 认识"幻灯片放映"工作区
- 2. 模版浏览器
- 3. 幻灯片工作区
- 4. 工具条
- 4.1 播放控制按钮
- 4.2"自定义文本"按钮
- 5. 参数面板
- 5.1 选项
- 5.2 布局
- 5.3叠加
- 5.4 背景
- 5.5 标题
- 5.6 回放
- 6. 幻灯片的播放和输出
- 6.1 幻灯片的播放
- 6.2 幻灯片的输出
- 第四节 打印
- 1. 认识"打印"工作区
- 1.1 模板浏览器
- 1.2 "页面设置"按钮
- 1.3 打印工作区
- 1.4 工具条
- 1.5 "布局样式"面板
- 2. 打印单幅照片
- 2.1 设置页面属性
- 2.2 选择打印模板
- 2.3 "图像设置"面板
- 2.4 "布局"面板
- 2.5 "打印作业"面板
- 2.6 "打印"按钮
- 3. 在页面中添加文本

<<Lightroom 4数码暗房技术>>

- 3.1 "页面"面板的设置
- 3.2 编辑文本内容
- 3.3添加页码等信息
- 3.4 在照片信息中添加元数据
- 4. 打印照片小样
- 4.1 选择模板预设
- 4.2 选择用于制作小样的照片
- 4.3 修改页面网格的数量和大小
- 5. 在一个页面上多次打印一幅照片
- 5.1 选择模板预设
- 5.2 使用"单元格"面板
- 6. 在一个页面上打印多幅照片
- 6.1 选择模板预设
- 6.2 选择照片并排序

第五节 Web

- 1. 认识"Web"工作区
- 2. 预览
- 3. 模板浏览器
- 4. 画廊工作区
- 5. 参数面板
- 5.1 布局样式
- 5.2 网站信息
- 5.3 调色板
- 5.4 外观
- 5.5 图像信息
- 5.6 输出设置
- 5.7 上载设置
- 6. 预览、保存与上传 第八章 综合实例演绎
- 1.户外人像

例01

例02

.

- 2.室内人像
- 3.风光
- 4.静物

.

<<Lightroom 4数码暗房技术>>

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