

<<热靴闪光灯用光指南>>

图书基本信息

书名：<<热靴闪光灯用光指南>>

13位ISBN编号：9787115246943

10位ISBN编号：7115246947

出版时间：2011-6

出版时间：人民邮电

作者：尼尔·范·尼克尔克

页数：120

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>

<<热靴闪光灯用光指南>>

内容概要

《热靴闪光灯用光指南：人像与婚礼摄影技法》通过介绍相机热靴闪光灯，使读者掌握如何在人像与婚礼摄影中营造出微妙的光线效果，在普通的环境中创造出利于拍摄的完美光线。作者通过大量的实例和拍摄技术分析，使读者能够更加高效地工作，提高拍摄的质量，尽量减少后期处理工作，从而进入更为专业的摄影领域。

《热靴闪光灯用光指南：人像与婚礼摄影技法》适合婚礼摄影师、人像摄影师、摄影爱好者以及对摄影用光有进阶需求的读者。

<<热靴闪光灯用光指南>>

作者简介

尼尔·范·尼克克尔克(Neil van Nickerk)出生于南非的约翰内斯堡，目前居住在新泽西北部，从事婚纱摄影和肖像摄影。

在南非读完电子工程的本科后，从事电视广播的技术工作(在此期间他同时从事摄影工作)，在2000年他决定定居美国。

尼尔说：“我喜欢摄影，这有很多的原因。

新鲜事物的激励和刺激能够同时满足我的分析和创作力，而且我喜欢与人相处。

能够和人们一起分享我所拍摄的美妙瞬间，能够为他们创作值得一生珍藏的美妙瞬间，这真是一种享受。

” 尼尔的“Planet Neil”网站(www.planetneil.com)已经成为广大摄影爱好者分享最新设备和技术知识的乐园。

欢迎访问www.neilvn.com，在这里可以看到更多的尼尔的摄影作品。

<<热靴闪光灯用光指南>>

书籍目录

第1章 从哪开始呢？

我们的目标

观察现场光

一些关键的概念

光源越大，光线越柔和

方向性、强度和色彩平衡

照片后期处理

白平衡设定

手动闪光与TTL/自动闪光

关于设备的选择

选择闪光灯

电池组

闪光灯支架

第2章 技术问题

测光方式

为什么要选择手动测光模式？

测光技巧

技巧的综合运用

测光模式

闪光模式与曝光

闪光模式：手动模式、自动模式、TTL模式

不同闪光模式的选择

手动闪光模式

自动/TTL闪光模式

闪光灯曝光补偿

闪光同步速度

闪光同步最快速度

高速闪光同步

闪光效率和距离

是否闪光同步速度越快越好？

第一帘幕与第二帘幕同步

预闪光

为现场光增加闪光

快门速度、光圈和ISO的组合

延长快门

第3章 技巧

使用简单的柔光罩

关于柔光罩的选择

调整拍摄技巧适应不同的闪光

反射闪光

避免直接闪光

避免闪光阴影

<<热靴闪光灯用光指南>>

控制闪光方向

实例

反射闪光对背景的作用

检查照片结果

反射闪光与环境光线的平衡

平光与侧逆光

钨丝灯环境下的闪光

添加凝胶滤色片

柔光罩

实例

改进不均匀光

运用闪光控制光比

实例

控制光线的衰减

实例

室外闪光技术

补光

直接闪光作为主光

反射闪光

控制环境光与闪光的比率

处理强太阳光

处理头顶上方的太阳光

第4章 离机闪光技术

离机无线TTL闪光

离机手动闪光

曝光计算

结语

参考资料

<<热靴闪光灯用光指南>>

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>