

# 《刑事影像学》

## 图书基本信息

书名：《刑事影像学》

13位ISBN编号：9787501440894

10位ISBN编号：7501440891

出版时间：2007-8

出版社：群众出版社

页数：364

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《刑事影像学》

## 内容概要

刑事影像学，ISBN：9787501440894，作者：马建平 主编

# 《刑事影像学》

## 书籍目录

绪论第一篇 刑事影像学基础 第一章 光学知识 第一节 光学基础 第二节 成像原理 第三节 光源 第二章 摄影器材 第一节 照相机 第二节 摄像机 第三节 存储介质 第四节 滤光镜 第五节 电子闪光灯 第六节 其他器材 第三章 拍摄技术 第一节 取景构图 第二节 造型用光 第三节 影像调焦 第四节 景深运用 第五节 正确曝光 第六节 摄像技法 第四章 图像处理 第一节 摄影图像冲洗处理 第二节 摄影图像计算机处理 第三节 摄像图像非线性编辑处理 第二篇 刑事影像拍摄 第一章 现场摄影 第一节 现场摄影概述 第二节 现场摄影的内容 第三节 现场摄影技术方法 第四节 现场摄影制卷质量标准 第二章 辨认摄影 第一节 辨认摄影概述 第二节 人身辨认摄影 第三节 尸体面貌辨认摄影 第四节 颅像重合辨认摄影 第五节 人像组合辨认摄影 第三章 物证检验摄影 第一节 物证检验摄影概述 第二节 物证可见光检验摄影 第三节 物证不可见光检验摄影 第四节 常见痕迹物证摄影方法 第四章 刑事摄录像 第一节 辨认摄录像 第二节 刑事现场摄录像 第三节 审讯过程摄录像 第三篇 刑事影像检验与鉴定 第一章 图片资料检验与鉴定 第一节 图片资料检验与鉴定的内容 第二节 图片资料检验与鉴定的一般方法 第三节 几类常见图片资料的检验与鉴定 第二章 影视资料检验与鉴定 第一节 影视资料检验与鉴定的内容 第二节 影视资料检验与鉴定的主要方法 第三节 视频影像自动化识别系统主要参考文献

## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)