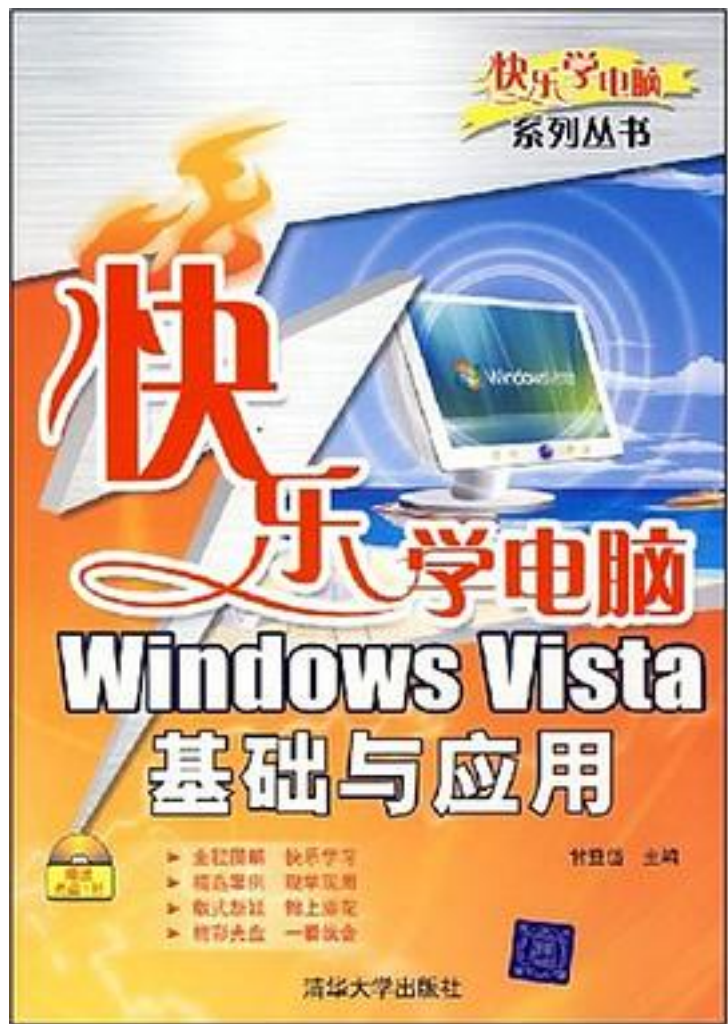


# 快乐学电脑



[快乐学电脑 下载链接1](#)

著者:甘登岱 编

出版者:

出版时间:2009-2

装帧:

isbn:9787302190592

《快乐学电脑:数码照片处理及技巧》适用于Photoshop初、中级用户，可作为广大数

码照片处理爱好者的自学手册，也可作为各大、中专院校相关专业的教材。Photoshop是图像处理和编辑软件中的佼佼者，被广泛应用于数码照片处理、广告设计、图形图像处理等领域。《快乐学电脑:数码照片处理及技巧》通过大量的实例介绍了数码照片处理技巧。全书按照Photoshop的功能划分为9章，主要内容包括数码照片的管理与Photoshop CS3入门、Photoshop

CS3的基础操作、调整数码照片的基本操作方法、用绘画与修饰工具修饰照片、利用Photoshop的色调与色彩功能处理照片的方法、Photoshop的图层功能在数码照片处理中的应用、使用Photoshop的滤镜功能处理数码照片的方法及数码照片的合成与创意设计等。

《快乐学电脑:数码照片处理及技巧》附带一张精心开发的多媒体教学光盘，它采用了全程语音讲解、视频演练、图文对照等方式，紧密结合书中的内容对各知识点进行了深入浅出的讲解，使读者学习起来更加容易。

作者介绍:

目录:

[快乐学电脑 下载链接1](#)

标签

评论

---

[快乐学电脑 下载链接1](#)

书评

---

[快乐学电脑 下载链接1](#)