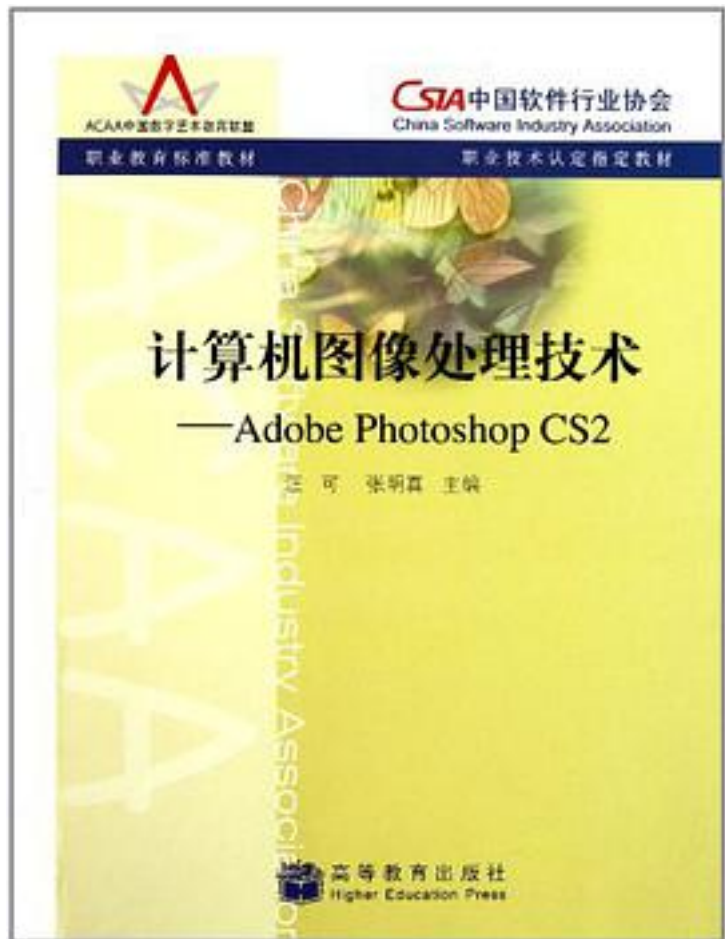


计算机图像处理技术



[计算机图像处理技术 下载链接1](#)

著者:汪可

出版者:高等教育

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787040206579

《计算机图像处理技术--Adobe Photoshop CS2(职业教育标准教材)》(作者汪可、张明真)是中国软件行业协会职业技术认定指定教材, 是ACAA中

国数字艺术教育联盟职业教育标准教材。书以培养初步的设计能力为宗旨，以案例的形式深入浅出地讲解图像编辑软件Adobe Photoshop CS2的各项能和使用技巧。

《计算机图像处理技术--Adobe Photoshop CS2(职业教育标准教材)》分为11个课程：与Photoshop有个约会、图像修饰基础工作流程、图像的润饰和修复、创建选区、层基础、蒙版与通道、文字设计、矢量绘图、高级图层技巧、网页的切片和链接、翻转与动画。书中的每课程都是以精心设计的案例来进行讲解的，在每一个知识点中都设计了“举一反三”栏目，帮助读者加深知识点的掌握，使读者做到融会贯通，在学习的过程中掌握Photoshop设计中的基本流程和技巧。

本书由ACAA中国数字艺术教育联盟组织编写，成员由资深Adobe专家组成员，语言通俗易懂，并配以大的图示讲解，融入了作者多年的设计和软件使用经验，特别适用于Adobe Photoshop的初学者。本书同样适自学，同时也非常适合作为各类培训班的参考书。

作者介绍:

目录:

[计算机图像处理技术 下载链接1](#)

标签

设计

评论

[计算机图像处理技术 下载链接1](#)

书评

[计算机图像处理技术 下载链接1](#)