

《数字图像处理学》

图书基本信息

书名：《数字图像处理学》

13位ISBN编号：9787121177590

10位ISBN编号：7121177595

出版时间：2013-1

出版社：电子工业出版社

作者：阮秋琦

页数：452

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

《数字图像处理学》

内容概要

《数字图像处理学(附光盘第3版电子信息科学与工程类专业精品教材十二五普通高等教育本科国家级规划教材)》(作者阮秋琦)为“‘十二五’高等学校本科国家级规划教材”，是在前两版的基础上进一步修订而成的。该版本除全面、系统地介绍了数字图像处理学的基本理论及基本技术外，增加了一些新的内容，并结合作者多年从事数字图像处理的教学、科研的心得体会和科研成果，列举了大量的实例，这些实例一并汇集在光盘内，而不再在书中印刷，以便读者参考。

《数字图像处理学(附光盘第3版电子信息科学与工程类专业精品教材十二五普通高等教育本科国家级规划教材)》仍分10章，内容包括：绪论，图像、图像系统与视觉系统，图像处理中的正交变换，图像增强，图像编码，图像复原，图像重建，图像分析，数学形态学原理，模式识别的理论和方法。在每一章的结尾都附有必要的思考题，供教学或自学练习，以便加深对本书所述内容的理解。

《数字图像处理学》

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