

# 数字图像处理和压缩



[数字图像处理和压缩\\_下载链接1](#)

著者:马平

出版者:电子工业

出版时间:2007-4

装帧:

isbn:9787121038983

本书不同于一般的数字图像处理教材。书中不仅讲述了数字图像处理和压缩的基本内容及基础理论，而且根据数字图像处理和压缩学科领域的最新发展，力求系统地揭示小波变换技术、多重小波变换技术等有关最新应用技术原理的数学理论。其中，最优小波函数理论和基于多重小波变换的图像压缩等内容是其他数字图像处理和压缩书籍尚未涉及的内容，也是作者留日多年来跟踪国际数字图像处理和压缩最新研发方向的成果。并且，结合作者在日研发期间所开发的实际应用案例进行了分析和验证。

书中不仅阐述图像处理和压缩的最新理论，而且配有丰富翔实的案例和图像范例等。本书即可作为大学高年级本科生和研究生的教材，也可作为图像处理和压缩领域研发人员的参考书和工具书。

作者介绍:

目录:

[数字图像处理和压缩\\_下载链接1](#)

标签

图像压缩

评论

图书馆找到的为数不多的关于图像压缩的书之一。

-----  
[数字图像处理和压缩\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[数字图像处理和压缩\\_下载链接1](#)