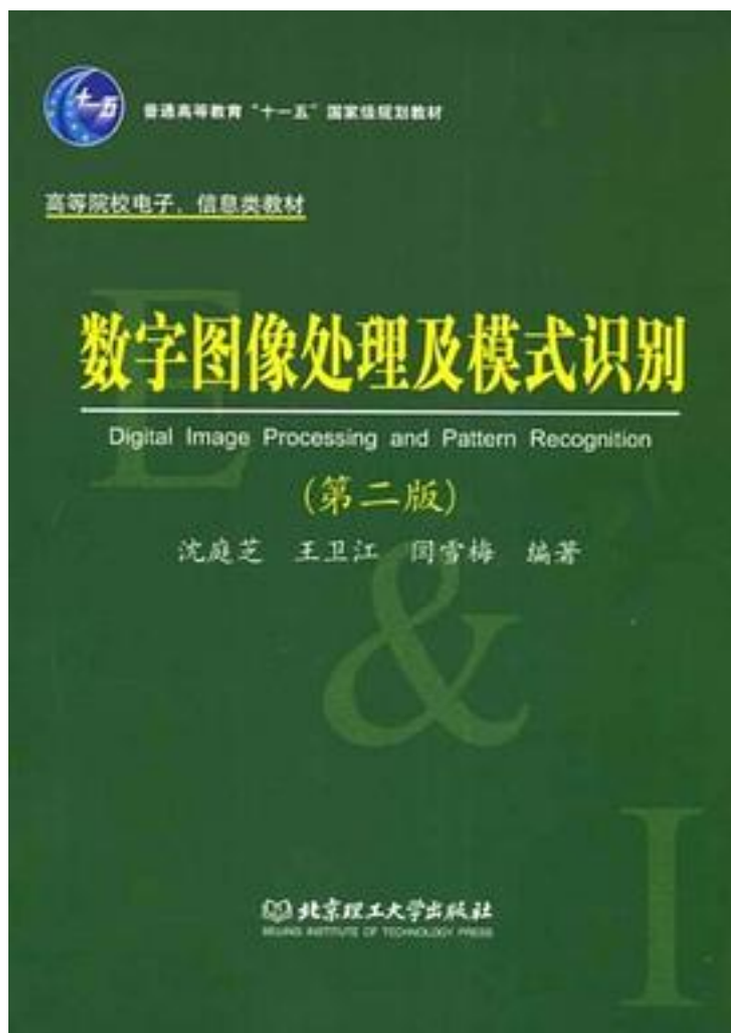


数字图像处理及模式识别



[数字图像处理及模式识别_下载链接1](#)

著者:沈庭芝

出版者:北京理工大

出版时间:1998-6

装帧:

isbn:9787810454032

《普通高等教育“十一五”国家规划教材·高等院校电子、信息类教材·数字图像处理及

模式识别(第2版)》是高等院校本科生、研究生数字图像处理及模式识别技术的教材。内容包括图像的变换、增强、复原、编码、分析与识别等，还涵盖了现代先进图像处理技术，如三维可视化、盲信号处理、随机场模拟、遗传及进化算法、智能模式识别等。每章配有习题。

作者介绍:

目录:

[数字图像处理及模式识别_下载链接1](#)

标签

模式识别

数字图像处理

图像处理

评论

[数字图像处理及模式识别_下载链接1](#)

书评

[数字图像处理及模式识别_下载链接1](#)