

<<MATLAB 6.5辅助图像处理>>

图书基本信息

书名：<<MATLAB 6.5辅助图像处理>>

13位ISBN编号：9787505381148

10位ISBN编号：7505381148

出版时间：2003-1

出版时间：电子工业出版社

作者：飞思科技产品研发中心编

页数：326

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：<http://www.tushu007.com>

<<MATLAB 6.5辅助图像处理>>

内容概要

本书是基于MATLAB 6.5的图像处理工具箱v3.2 (Image Processing Toolbox) 编写的, 较全面系统地介绍了图像处理工具箱v3.2函数在有噪和退化图像的恢复、图形绘制、图像几何变换、图像增强、二值分析、小波分析和分形几何用于图像处理工具箱在工程中具体应用, 通过具体的分析和详细的实例, 读者不仅可以对MATLAB图像处理工具箱函数的强大功能有一个深刻了解, 更能学会正确运用它快速解决实际问题的方法, 从而提高分析问题和解决问题的能力。

本书内容全面新颖、针对性强, 理论与实际紧密结合, 可供从事图像处理相关工作的教师、高年级本科生、研究生和广大科研人员参考。

书籍目录

目录 第1章

MATLAB句柄图形对象 1 1.1 MATLAB 6.5语言简介 1 1.1.1

MATLAB的产生背景及主要产品 1 1.1.2

MATLAB语言特点 3 1.1.3

MATLAB 6.5新特点 4 1.2

MATLAB的图形对象及简单应用 5 1.2.1

Root对象及示例 6 1.2.2

Figure对象及示例 6 1.2.3

Uicontrol对象及示例 9

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:<http://www.tushu007.com>