

<<图像并行处理技术>>

图书基本信息

书名：<<图像并行处理技术>>

13位ISBN编号：9787302052821

10位ISBN编号：7302052824

出版时间：2002-7

出版时间：清华大学出版社

作者：苏光大

页数：195

字数：292000

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>

## <<图像并行处理技术>>

### 内容概要

本书从图像处理的特点出发，以算法与系统实现之间的联系为主线，系统地论述了图像并行处理技术。

具体内容包括图像并行处理技术的基本概念、图像并行处理系统工程、图像处理算法与算法的并行数据结构、流水线型图像并行处理技术、基于DSP的图像并行处理技术、邻域图像并行处理机、基于MMX/SSE技术与基于集群计算机技术的图像并行处理技术。

本书的特点是内容新颖，系统性强，实例突出。

本书可作为高等院校图像处理专业的研究生教学用书，也可供从事图像处理技术研究、开发及应用的科技人员参考。

## <<图像并行处理技术>>

### 书籍目录

- 第一章 绪论
- 第二章 图像处理的算法及其并行数据结构
- 第三章 数字视频的基本技术
- 第四章 流水线型和阵列型图像并行处理
- 第五章 基于DSP的图像并行处理
- 第六章 邻域图像并行处理机
- 第七章 基于计算机的图像并行处理
- 参考文献

<<图像并行处理技术>>

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>