

<<Visual C++数字图像处理>>

图书基本信息

书名：<<Visual C++数字图像处理>>

13位ISBN编号：9787115092632

10位ISBN编号：711509263X

出版时间：2001-4

出版时间：人民邮电出版社

作者：何斌

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>

<<Visual C++数字图像处理>>

内容概要

本书主要讲述如何使用Visual C++进行数字图像处理。

全书共11章，分别介绍了图像的点运算、几何变换、正交变换、增强、腐蚀算法、膨胀算法、细化算法、边缘检测与提取、轮廓跟踪、图像分析、图像复原和图像的压缩编码技术，对每种常用的数字图像处理方法，本书都提供了完整的源代码。

本书内容丰富，叙述详细，实用性强，适合于数字图像处理工作者阅读参考。

书籍目录

第一章 图像及数字处理

1.1 引言

1.2 数字图像处理概述

第二章 VisualC 数字图像编程基础

2.1 图像和调色板

2.1.1 图像

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>