

<<数字图像通信原理与技术>>

图书基本信息

书名：<<数字图像通信原理与技术>>

13位ISBN编号：9787118023480

10位ISBN编号：7118023485

出版时间：2000-9

出版时间：国防工业出版社

作者：王汇源

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>

<<数字图像通信原理与技术>>

内容概要

· 信息化社会对图像信息的处理、传输、传播和交换的需要越来越迫切，这使图像通信技术面临着一个巨大的市场需求，孕育着丰富的商业机会；

· 电子器件和设备处理能力和处理速度的大幅度提高，使图像的实时数字化处理和传输成为可能，从而使以前提出的许多方法得以实现并有了实际用途；

· 图像通信的关键技术，例如图像压缩编码技术、交换技术和现代数字调制技术等研究，已经成为异常活跃的研究领域，吸

书籍目录

第一章 图像与数字图像通信

1.1 图像及其表示

1.2 数字图像的输入和输出方法

1.2.1 数字图像的输入

1.2.2 数字图像的输出

1.3 图像信息的接受与质量测度

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>