## <<信息处理与编码>>

#### 图书基本信息

书名: <<信息处理与编码>>

13位ISBN编号: 9787115073419

10位ISBN编号:7115073414

出版时间:2002-1

出版时间:人民邮电出版社

作者:吴伟陵

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

### <<信息处理与编码>>

#### 内容概要

本书重点介绍信息处理的理论基础以及实现原理与方法。

全书分两篇共计七章。

其中第一篇重点讨论信息处理的理论基础:信息论。

内容分为三章,无失真信源与信息熵,限失真信源与信息率失真R(D)函数,信道容量。

第二篇主要讨论信息与通信系统中信息处理的主要原理、手段与方法,内容分为四章:信息与通信系

统的优化,提高有效性的信源编码,提高安全性的密码,提高可靠性的信道编码。

本书作为教育部理工类重点教材

# <<信息处理与编码>>

#### 书籍目录

第-篇 信息论基础 第一章 无失真信源与信息熵 1-1 信源特性与分类

1-1-1 信源的统计特性

1-1-2 信源的描述与分类

1-2 离散信源的信息熵

1-

# <<信息处理与编码>>

#### 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