

<<信息技术基础>>

图书基本信息

书名：<<信息技术基础>>

13位ISBN编号：9787308042420

10位ISBN编号：7308042421

出版时间：2005-7

出版时间：浙江大学出版社

作者：厉小军 编

页数：333

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>

<<信息技术基础>>

内容概要

本书系统地介绍了计算机软件基础、硬件基础和程序设计基础。

主要内容包括：计算机系统概述、操作系统的基本概念和操作系统对进程、存储器、设备和文件等软硬件资源的管理，编译的基本概念、结构、构造和运行环境，离散数学的基础知识，程序设计方法，XML语言的基本概念、特点和应用。

本书结构清晰，内容翔实，注重实用，深入浅出，易学易懂，非常适合作为学习信息管理与信息系统专业知识的入门教材，也适于作为其他非计算机专业学习计算机基础知识的教材。

书籍目录

第1章绪论1.1信息与信息技术1.2计算机系统1.3计算机硬件系统1.4计算机软件系统1.5计算机系统结构的发展本章小结习题第2章计算机系统概论2.1数据表示与编码2.2运算器2.3控制器2.4指令系统2.5存储系统2.6总线接口技术2.7I/O系统本章小结习题第3章操作系统概述3.1操作系统概述3.2进程管理3.3存储管理3.4设备管理3.5文件管理本章小结习题第4章编译原理4.1引言4.2形式语言的基本知识4.3词法分析4.4语法分析及语法分析程序4.5语法制导翻译和中间代码生成4.6代码优化.....第5章离散数学第6章程序设计方法第7章XML语言

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>