

《计算机科学与技术导论》

图书基本信息

书名：《计算机科学与技术导论》

13位ISBN编号：9787503844300

10位ISBN编号：7503844302

出版时间：2006-9

出版社：中国林业出版社

作者：王昆仑

页数：340

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《计算机科学与技术导论》

内容概要

计算机科学与技术导论（21世纪全国应用型本科计算机系列实用规划教材），ISBN：9787503844300，
作者：王昆仑、赵洪涌

《计算机科学与技术导论》

书籍目录

第1章 计算机科学与技术概述 1.1 计算机概述 1.2 计算机科学与学科概述 1.3 计算机科学学科方法简介 1.4 计算机科学的典型问题简介 1.5 计算机科学的特点、发展规律和趋势 1.6 计算机科学与技术专业人才培养 本章小结 习题第2章 编码、数据和数据存储 2.1 二进制位、位运算和位存储 2.2 信息的位模式表示 2.3 主存储器 2.4 二进制系统 2.5 其他数制 2.6 数据压缩 2.7 大容量存储器 2.8 计算机网络通信差错 本章小结 习题第3章 计算机数据运算基础 3.1 数字逻辑与集成电路 3.2 存储程序式计算机的基本结构 3.3 指令 3.4 总线与主板 3.5 I/O设备 3.6 计算机的系统结构 本章小结 习题第4章 程序设计语言 4.1 程序设计语言及其发展 4.2 程序设计语言的数据定义 4.3 程序设计语言的语句简介 4.4 程序设计语言的实现 4.5 面向对象程序设计概念 4.6 常用程序设计语言 4.7 程序设计风格 本章小结 习题第5章 数据组织与算法第6章 数学与计算机科学第7章 软件工程第8章 计算机软件系统第9章 网络基础和技术第10章 数据库系统第11章 计算机应用基础附录 部分常用文件扩展名列表参考文献

《计算机科学与技术导论》

精彩短评

1、很不错喔。

《计算机科学与技术导论》

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:www.tushu000.com