

<<计算机系统导论>>

图书基本信息

书名：<<计算机系统导论>>

13位ISBN编号：9787111377856

10位ISBN编号：7111377850

出版时间：2012-6

出版时间：机械工业出版社

作者：徐洁磐

页数：251

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>

<<计算机系统导论>>

内容概要

《计算机系统导论(普通高等院校计算机课程规划教材)》(作者徐洁磐)是计算机相关专业学生的入门教材,按计算机学科自身发展体系(计算机系统、计算机开发、计算机理论及计算机文化四部分)组织内容,从整体角度对计算机学科作全面、系统的介绍,为学生了解计算机学科平台提供知识、修读后续课程提供帮助、选修课程提供指导、规划专业方向提供思路、日后工作提供学科基础、选择职业拓宽门路。

《计算机系统导论(普通高等院校计算机课程规划教材)》内容全面、重点突出、面向应用、通俗易懂,适合作为计算机相关专业本科学生的“计算机导论”课程的教材,尤其适合作为计算机应用类专业学生的教材。

<<计算机系统导论>>

书籍目录

前言

第一篇 计算机全景图

第1章 计算机基本概念

1.1 概述

1.2 什么叫计算机

1.3 计算机的概念及其变迁

1.3.1 计算机硬件

1.3.2 计算机软件

1.3.3 计算机网络

1.4 现代计算机系统

本章小结

习题一

第2章 计算机学科与计算机学科体系

第二篇 计算机系统构建

第3章 数字技术

第4章 计算机硬件

第5章 计算机软件

第6章 操作系统

第7章 数据库与数据库管理系统

第8章 语言处理系统

第9章 计算机网络与互联网

第10章 计算机网络与互联网软件

第11章 信息安全技术

第三篇 计算机应用系统开发

第12章 软件工程

第13章 计算机应用系统一

第14章 计算机应用系统开发简介

第四篇 计算机理论

第15章 算法与数据结构

第16章 计算机的数学基础

第五篇 计算机文化

第17章 计算机与社会

第六篇 计算机发展

第18章 计算机学科的新进展

参考文献

<<计算机系统导论>>

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:<http://www.tushu007.com>