

计算机组成原理自学考试指导



[计算机组成原理自学考试指导 下载链接1](#)

著者:顾一禾 朱近 路一新

出版者:清华大学出版社

出版时间:2002-09-01

装帧:

isbn:9787302057925

本书概要介绍了计算机系统的基本构成和原理，主要内容包括：计算机系统的基本概念，数据编码及数据运算，数据存储，控制器和指令系统，总线，外围设备和输入输出系统等。在对有关知识进行介绍的基础上，对各部分内容的重点和难点结合例题进行了讲解，本书还给出大量的练习题及参考答案。可供计算机及应用专业、计算机信息管理专业、计算机网络专业的师生及计算机爱好者学习参考。

作者介绍:

目录: 第1章 概论

1.1 学习目的和方法

1.2 内容提要

1.2.1 计算机的工作原理和硬件系统

1.2.2 计算机软件系统

1.3 练习题

1.

• • • • • ([收起](#))

[计算机组成原理自学考试指导_下载链接1](#)

标签

评论

[计算机组成原理自学考试指导_下载链接1](#)

书评

[计算机组成原理自学考试指导_下载链接1](#)