

微型计算机原理及应用



[微型计算机原理及应用 下载链接1](#)

著者:郑学坚

出版者:清华大学出版社

出版时间:1995-08-01

装帧:

isbn:9787302018025

本书第二版是根据国家教委计算机基础课程教学指导委员会制定的非计算机专业“微型计算机原理及应用”课程大纲的精神(1992)，在第一版的基础上重新编著的。教材以16位机、32位机为主讲机型，并增加了可编程控制器PLC及单片机的内容。主要内容有：计算机基础知识，微型计算机的基本组成电路、工作原理、指令系统、程序设计、汇编语言及汇编程序，IBM PC/XT/286/386微型机系统，可编程控制器，单片计算

作者介绍:

目录:

[微型计算机原理及应用 下载链接1](#)

标签

评论

[微型计算机原理及应用_下载链接1](#)

书评

[微型计算机原理及应用_下载链接1](#)