

# 计算机硬件基础



[计算机硬件基础\\_下载链接1](#)

著者:童世华 编

出版者:

出版时间:2008-3

装帧:

isbn:9787508453507

《21世纪高职高专规划教材·计算机硬件基础》是根据编者讲授该课程的经验 and 听取同行意见后写成的。《21世纪高职高专规划教材·计算机硬件基础》全面系统地介绍了计算机硬件的工作原理，包括组成计算机硬件的各部件的工作原理，结构及采用的技术。全书分为9章，第1章总体介绍了计算机系统；第2章介绍了计算机中数据的表示；第3章介绍了计算机的基本数字逻辑电路；第4、5章介绍了中央处理器和指令系统；第6、7、8、9章介绍了存储系统、外部存储器、总线及主板、输入输出系统。每章后面有大量的练习题，以帮助理解和巩固所学内容。

《21世纪高职高专规划教材·计算机硬件基础》充分考虑了实际教学需要和专科层次学生的实际水平，按照循序渐进、理论联系实际、便于自学的原则编写。教材内容适量、适用，叙述清楚，通俗易懂。

作者介绍:

目录:

[计算机硬件基础\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[计算机硬件基础\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[计算机硬件基础\\_下载链接1](#)