计算机组成与设计



计算机组成与设计 下载链接1

著者:薛宏熙

出版者:清华大学

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787302143437

《普通高等教育十一五国家级规划教材·计算机组成与设计(附CD光盘1张)》共分7章和2个附录,第1章是概论;第2章介绍数据在计算机内部的表示形式;第3章介绍如何用数字电路实现数据的存储与运算;第4-7章是计算机组成原理和设计方法的主体内容,包括中央处理器(CPU)、存储系统、外围设备和输入输出系统。附录A介绍EDA工具Quartus II,附录B介绍硬件描述语言VHDL。《普通高等教育十一五国家级规划教材·计算机组成与设计(附CD光盘1张)》附有光盘,其中包含Quartus II 6.0网络版安装软件、《普通高等教育十一五国家级规划教材·计算机组成与设计(附CD光盘1张)》中的图片以及VHDL源代码,方便学生学习和教师制作课件。

作者介绍:

目录:

计算机组成与设计_下载链接1_

标签

评论

计算机组成与设计_下载链接1_

书评

计算机组成与设计_下载链接1_