



# 计算机组成原理

兰州城市学院精品课程

[首页](#) [申报表](#) [主讲教师](#) [教学大纲](#) [课程进度表](#) [多媒体课件](#) [课程教案](#) [实验指导](#) [教学录像](#) [习题与复习题](#) [参考文献](#)

[计算机组成原理](#) > [参考文献](#) > 正文

## 教材与参考文献

双击自动滚屏

发布者：朱小军 发布时间：2008-9-27 阅读：291次

### 1、选用教材

《计算机组织与结构(网络版)》白中英 邝坚主编，科学出版社，2003.12

《计算机组成原理实验指导书》兰州城市学院信息工程学院自编



### 2、参考教材

《计算机组成与结构》王爱英主编，清华大学出版社，2001.3

《计算机组织与结构题解、题库、实验》白中英主编，科学出版社，2003.12

《计算机组成原理》李文兵主编，清华大学出版社，2001.7

《计算机组成原理（第2版）》蒋本珊主编，清华大学出版社，2008.9

|  打印本页 |  关闭窗口

Copyright©2007-2008 兰州城市学院信息工程学院 版权所有

地址：甘肃省兰州市安宁区街坊路11号

电话：0931-3032041 电子邮件：26861802@qq.com