

参考文献

1. 白中英. 计算机组成原理 (第三版) 北京: 科学出版社, 2000
2. 白中英. 计算机组成原理—题解、题库与实践 (第三版) 北京: 科学出版社
3. 王爱英. 计算机组成与结构 (第二版). 北京: 清华大学出版社, 1996
4. 刘卫东. 计算机组成与结构. 北京: 机械工业出版社, 2003
5. 王诚, 宋佳兴. 计算机组成与体系结构. 北京: 清华大学出版社, 2004
6. 徐爱萍. 计算机组成原理—习题与解析. 北京: 清华大学出版社, 2002.3
7. 李亚明. 计算机组成与系统结构. 清华大学出版社, 2000
8. 唐朔飞. 计算机组成原理. 高等教育出版社, 1999
9. Hennessy John L & Patterson David A. Computer Organization & Design:
The Hardware/Software Interface. 2nd Edition, Morgan Kaufmann, 1998
(机械工业出版社)
10. William Stallings. Computer Organization and Architecture: Design for
Performance. 4th Edition, Prentice-Hall, 1996 (清华大学出版社)