

计算机组成原理常见题型解析及模拟题



[计算机组成原理常见题型解析及模拟题 下载链接1](#)

著者:郭磊

出版者:国防工业

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787118053371

本书共分为8章，即第1章绪论，第2章信息编码与运算方法，第3章存储器系统，第4章指令系统，第5章CPU控制器，第6章总线系统，第7章输入输出系统，第8章全真试题。同时，在各章之后都有一定量的试题，可用于检测知识的掌握情况。

本书特点是通俗易懂、内容全面、重点突出，适用于准备参加研究生入学考试的人员作为复习参考书，也可供各类高校计算机相关专业学生学习参考使用。

作者介绍:

目录:

[计算机组成原理常见题型解析及模拟题](#) [下载链接1](#)

标签

计算机组成原理常见题型解析及模拟题/郭磊著

评论

[计算机组成原理常见题型解析及模拟题](#) [下载链接1](#)

书评

[计算机组成原理常见题型解析及模拟题](#) [下载链接1](#)