

# 计算机组装与维护



[计算机组装与维护\\_下载链接1](#)

著者:陈黎安

出版者:

出版时间:2007-9

装帧:

isbn:9787113079987

《中等职业学校计算机及应用专业试验教材·计算机组装与维护》是中等职业学校计算机及应用专业核心课程的教材，由7个单元构成，通过对《中等职业学校计算机及应用专业试验教材·计算机组装与维护》的学习，可以使学生在认知和实际操作上，对计算机系统的软、硬件有一个整体认识，掌握计算机拆装、故障诊断和排除、信息安全、网络互联的基本职业技能，并倡导学生“做中学”，培养学生具有诚实、守信、善于沟通和合作的品质，为提高学生各专门化方向的职业能力奠定良好的基础。

《中等职业学校计算机及应用专业试验教材·计算机组装与维护》编写以岗位职业能力分析和职业技能考证为指导，以《上海市中等职业学校计算机及应用专业教学标准》中的“计算机组装与维护课程标准”为依据，以岗位任务引领，以工作任务为载体，强调理论与实践相结合，体系安排遵循学生的认知规律，注意深入浅出的讲解，在将计算机软、硬件的最新发展成果纳入到教材的同时，力争使教材具有趣味性和启发性。此外，《中等职业学校计算机及应用专业试验教材·计算机组装与维护》还配有教学指导手册。

《中等职业学校计算机及应用专业试验教材·计算机组装与维护》适用于实施学历教育的各类中等职业学校，可作为中等职业学校计算机及应用与相关专业的教材，也可作为社会培训班的培训教材，还可作为计算机组装爱好者的自学用书。

作者介绍:

目录:

[计算机组装与维护\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[计算机组装与维护\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[计算机组装与维护\\_下载链接1](#)