

# 微机系统与维护



[微机系统与维护\\_下载链接1\\_](#)

著者:

出版者:

出版时间:2007-7

装帧:

isbn:9787304039097

《微机系统与维护》是根据中央广播电视大学电子信息类计算机网络技术专业教学大纲

的要求编写的理论教学与实训相结合的合一型教材。全书共分7章，第1章介绍微机的基本工作原理、微机系统的硬件系统与软件系统组成，第2章介绍微机主要部件的基本性能指标、基本工作原理和选购方法，第3章介绍微机的硬件组装技术，第4章介绍微机软件系统的安装，第5章介绍微机的网络连接技术和方法，第6章介绍微机系统的维护，第7章介绍微机常见故障分析与处理。《微机系统与维护》以介绍目前微机市场主流硬件产品为主，根据课程特点以及适应学习者自主学习的要求，内容深入浅出，循序渐进。同时特别强调课程实践，每一章都安排了精心设计的实训内容，以提高学习者的实际操作技能。教材每一章主要由基础知识和项目实训两大部分组成，同时配有学习要求、学习目标、思考与练习及实训练习题等，使学习者在学习基础知识后，通过项目实训的实际操作训练和练习巩固所学知识，达到“学以致用”的目的。

《微机系统与维护》可以作为广播电视大学、高职高专的教材，也可作为微机系统维护培训用书，以及从事微机系统维护的技术人员和DIY爱好者的参考书。

作者介绍:

目录:

[微机系统与维护\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[微机系统与维护\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[微机系统与维护\\_下载链接1](#)