

图书基本信息

书名：<<多媒体计算机硬件故障与维护案例教程>>

13位ISBN编号：9787040274585

10位ISBN编号：7040274582

出版时间：2009-7

出版时间：张勋若、裘婧 高等教育出版社 (2009-07出版)

作者：张勋若，裘婧 著

页数：143

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

《计算机应用与软件技术专业领域技能型紧缺人才·IT蓝领实用系列教程：多媒体计算机硬件故障与维护案例教程》是计算机应用与软件技术专业领域技能型紧缺人才-IT蓝领实用系列教程之一。

内容选取以实用为原则，介绍硬件故障与维修；编排以任务驱动为导向，突出职业资格与岗位培训相结合的特点。

全书除入门编“计算机硬件简介”外，共列出6个项目分别介绍了“组装计算机”、“计算机硬件检测与维修”、“硬盘分区与维修”、“维护BIOS与CMOS”、“安装操作系统和硬件驱动程序”、“日常维护”，正文后给出三个应用性很强的附录。

《计算机应用与软件技术专业领域技能型紧缺人才·IT蓝领实用系列教程：多媒体计算机硬件故障与维护案例教程》宜作为职业教育计算机类及相关专业的教材，也可作为中高级职业资格与就业培训用书。

书籍目录

入门篇 计算机硬件简介入门一 认识CPU入门二 认识内存入门三 认识主板入门四 认识显卡入门五 认识硬盘入门六 认识电源入门七 认识光驱思考与练习项目1 组装计算机任务一 配置计算机硬件任务二 动手组装计算机思考与练习项目2 计算机硬件检测与维修任务一 检测并维修CPU任务二 检测并维修内存任务三 检测并维修主板任务四 使用硬件检测卡思考与练习项目3 硬盘分区与维修任务一 硬盘分区任务二 维修磁盘故障任务三 检测与修复磁盘坏道思考与练习项目4 维护BIOS与CMOS任务一 认识BIOS与CMOS任务二 设置光盘启动和管理员密码思考与练习项目5 安装操作系统和硬件驱动程序任务一 安装操作系统任务二 安装硬件驱动程序思考与练习项目6 日常维护任务一 安全使用和故障处理任务二 查杀病毒思考与练习附录附录1 计算机硬件常见错误英汉名称对照表附录2 常见CMOS SETUP进入按键表附录3 硬件检测卡故障代码速查表参考文献

编辑推荐

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>