

《计算机组装与维护》

图书基本信息

书名：《计算机组装与维护》

出版时间：2011-12

页数：260

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《计算机组装与维护》

内容概要

《计算机组装与维护(21世纪面向工程应用型计算机人才培养规划教材)》(作者曹建国、程珊、赵永会)针对教学,精心安排了认识并熟悉计算机系统、组装微型计算机硬件系统、BIOS设置、搭建微型计算机软件系统、微型计算机维护、微机常见软件故障及排除、微机常见硬件故障及维护、笔记本计算机的拆装及维护、启动盘的制作及虚拟机技术等10个项目。

《计算机组装与维护(21世纪面向工程应用型计算机人才培养规划教材)》以项目为引领、以任务为驱动、以基本实训为主线,并以其内容新颖、结构清晰、图文并茂、实用性强,突出学生应用技能的训练和培养。同时,学生还可以通过书中的实训加深对课程的理解,提高对将来职业岗位的适应能力。

本书作为省级精品课程的配套用书,配有丰富的网络资源供学习参考,适合作为一般本科和高职高专各类学校计算机及其相关专业“计算机组装与维护”课程的教材,也可以作为各类培训机构和广大计算机爱好者的参考书。

《计算机组装与维护》

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:www.tushu111.com