

计算机应用基础



[计算机应用基础_下载链接1](#)

著者:陈博清 编

出版者:

出版时间:2009-7

装帧:

isbn:9787111271291

《计算机应用基础(任务引领式教学)》以就业为导向,以学生为主体,以教育部最新颁布的计算机应用基础课程的教学大纲对电子电器专业学生的相关要求为基本依据,以培养学生实际操作技能为目标,采用任务驱动的方式,通过若干个任务模块,介绍计算机应用基础的相关知识内容。《计算机应用基础(任务引领式教学)》内容主要包括计算机基础知识、Windows XP操作系统、Word文字处理、Excel电子表格、PowerPoint演示文稿、Internet应用、多媒体软件应用、电脑常见故障及处理等,涵盖了计算机等级考试及相关职业资格证书考试的基本内容。

《计算机应用基础(任务引领式教学)》从职业学校学生的基础能力出发,遵循计算机应用基础知识的学习规律和技能的形成规律,将内容细分为知识单元,以任务驱动的形式完成每一个单元,使学生在项目单元引领下,在完成“任务”的同时,掌握应知应会的计算机基础知识。

《计算机应用基础(任务引领式教学)》可作为职业学校电子电器专业教材,也可以作为培训机构和企业的培训教材,以及相关技术人员的参考用书。

作者介绍:

目录:

[计算机应用基础 下载链接1](#)

标签

评论

[计算机应用基础 下载链接1](#)

书评

[计算机应用基础 下载链接1](#)