

<<计算机操作员>>

图书基本信息

书名：<<计算机操作员>>

13位ISBN编号：9787504567710

10位ISBN编号：750456771X

出版时间：2008-1

出版时间：中国劳动

作者：本社

页数：174

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>

<<计算机操作员>>

前言

1994年以来,劳动和社会保障部职业技能鉴定中心、教材办公室和中国劳动社会保障出版社组织有关方面专家,依据《中华人民共和国职业技能鉴定规范》,编写出版了职业技能鉴定教材及其配套的职业技能鉴定指导200余种,作为考前培训的权威性教材,受到全国各级培训、鉴定机构的欢迎,有力地推动了职业技能鉴定工作的开展。

劳动保障部从2000年开始陆续制定并颁布了国家职业标准。同时,社会经济、技术不断发展,企业对劳动力素质提出了更高的要求。为了适应新形势,为各级培训、鉴定部门和广大受培训者提供优质服务,教材办公室组织有关专家、技术人员和职业培训教学管理人员、教师,依据国家职业标准和企业对各类技能人才的需求,研发了职业技能培训鉴定教材。

新编写的教材具有以下主要特点:在编写原则上,突出以职业能力为核心。教材编写贯穿“以职业标准为依据,以企业需求为导向,以职业能力为核心”的理念,依据国家职业标准,结合企业实际,反映岗位需求,突出新知识、新技术、新工艺、新方法,注重职业能力培养。凡是职业岗位工作中要求掌握的知识和技能,均作详细介绍。

在使用功能上,注重服务于培训和鉴定。根据职业发展的实际情况和培训需求,教材力求体现职业培训的规律,反映职业技能鉴定考核的基本要求,满足培训对象参加各级各类鉴定考试的需要。

在编写模式上,采用分级模块化编写。纵向上,教材按照国家职业资格等级单独成册,各等级合理衔接、步步提升,为技能人才培养搭建科学的阶梯型培训架构。

横向上,教材按照职业功能分模块展开,安排足量、适用的内容,贴近生产实际,贴近培训对象需要,贴近市场需求。

在内容安排上,增强教材的可读性。为便于培训、鉴定部门在有限的时间内把最重要的知识和技能传授给培训对象,同时也便于培训对象迅速抓住重点,提高学习效率,在教材中精心设置了“培训目标”“考核要点”“特别提示”等栏目,以提示应该达到的目标,需要掌握的重点、难点、鉴定点和有关的扩展知识。另外,每个学习单元后安排了单元测试题,方便培训对象及时巩固、检验学习效果。

<<计算机操作员>>

内容概要

《计算机操作员(基础知识)》从职业能力培养的角度出发,力求体现职业培训的规律,满足职业技能培训与鉴定考核的需要。

《计算机操作员(基础知识)》在编写中贯穿“以职业标准为依据,以企业需求为导向,以职业能力为核心”的理念,采用模块化的编写方式。

全书主要内容包括:计算机基础知识、计算机操作系统、文字处理基础知识、多媒体基础知识、计算机网络基础知识、计算机安全知识等。

每一单元内容在涵盖职业技能鉴定考核基本要求的基础上,详细介绍了本职业岗位工作中要求掌握的最新实用知识和技术。

为便于读者迅速抓住重点、提高学习效率,教材中还精心设置了“培训目标”“考核要点”等栏目。

每一单元后附有单元测试题及答案,供读者巩固、检验学习效果时参考使用。

<<计算机操作员>>

书籍目录

第1单元 计算机基础知识/1-33第一节 计算机概述/3一、计算机的发展二、计算机的特点三、计算机的分类四、计算机的应用第二节 计算机硬件知识/6一、计算机基本组成二、常见外部设备第三节 计算机软件知识/20一、软件概念二、系统软件和应用软件三、常用软件介绍单元考核要点/30单元测试题/31单元测试题答案/33第2单元 计算机操作系统/35-64第一节 操作系统基础知识/37一、操作系统的概念二、常用的操作系统第二节 WindowsXP的使用/39一、WindowsXP基本知识和操作二、控制面板第三节 计算机文件系统的结构和使用管理/55一、文件的基本概念二、文件夹的基本概念三、计算机文件系统单元考核要点/60单元测试题/60单元测试题答案/64第3单元 文字处理基础知识/65-104第一节 汉字信息处理基础知识/67一、字符编码二、ASCII码三、汉字编码字符集四、汉字编码第二节 文字输入技术/68一、汉字输入码二、几种常见的汉字输入法第三节 常用文字处理软件/71一、Word2003的基本操作二、文档的制作第四节 版面与排版的基础知识/93一、排版基础知识二、字体与线型三、校对基础知识单元考核要点/99单元测试题/100单元测试题答案/103第4单元 多媒体基础知识/105-128第一节 多媒体常识/107一、多媒体技术概述二、多媒体系统的组成第二节 多媒体信息处理/110一、图形图像信息处理二、音频信息处理三、视频信息处理第三节 多媒体技术的应用/119一、图形图像的应用二、音频应用三、视频应用单元考核要点/125单元测试题/125单元测试题答案/128第5单元 计算机网络基础知识/129-152第一节 计算机网络常识/131一、计算机网络的基本知识二、传输介质三、计算机网络的拓扑结构四、网络通信协议第二节 局域网/134一、局域网的简介二、局域网的组成第三节 因特网/139一、因特网概述二、TCP/IP协议三、网址与域名四、连接方式第四节 因特网应用/145一、电子邮件(E-mail)二、远程登录(Telnet)三、环球信息网(www, WorldWideWed)四、文件传送(FTP, FileTransferProtocol)五、新闻论坛(Usenet, UsersNetwork)六、Internet与信息高速公路第五节 电子邮件/147一、电子邮件的工作原理二、电子邮件地址格式三、收发电子邮件单元考核要点/149单元测试题/150单元测试题答案/152第6单元 计算机安全知识/153-174第一节 计算机安全使用基础/155一、日常使用注意事项二、计算机病毒基础第二节 计算机病毒防治知识/157一、计算机病毒的防范二、计算机病毒的检测三、计算机病毒的清除四、网络病毒防治第三节 常见计算机防护病毒软件简介/161一、常见防病毒软件的简介二、网络防火墙单元考核要点/172单元测试题/173单元测试题答案/174

章节摘录

该软件的主要特点有：提供系统信息检测。

深入系统底层，分析用户计算机，提供详细准确的硬件、软件信息，并根据检测结果向用户提供能使系统性能进一步提高的建议。

提供系统优化选项。

全面提供磁盘缓存、桌面菜单、文件系统、网络、开机速度、系统安全、后台服务等优化。

向用户提供简便的自动优化向导，能够根据检测分析到的用户计算机软硬件配置信息进行自动优化。

所有优化项目均提供恢复功能，用户若对优化结果不满意可以一键恢复。

清理功能。

提供流氓软件查杀、注册信息清理、磁盘文件管理、冗余DLL清理、ActiveX清理、软件智能卸载、备份恢复管理等。

系统维护模块。

提供驱动智能备份、系统磁盘医生、磁盘碎片整理、Wopti内存整理、Wopti进程管理大师、Wopti文件粉碎机、Wopti文件加密等。

(2) 系统维护工具... 超级兔子魔法设置。

在使用计算机的过程中，对系统进行设置是一个繁琐的过程，如调整输入法顺序、清除用户密码等，还有些设置必需通过修改注册表才能实现，这对初学者来说比较困难，同时擅自修改注册表也可能对系统运行造成危害。

另外，在计算机中安装、使用各种应用软件，难免会产生一些垃圾文件，导致系统过度庞大。

针对这种情况，可以使用一些专门的系统优化软件，使计算机始终保持在最佳运行状态。

超级兔子是一套专门用于系统维护和管理的软件，利用它修改Windows十分容易。

其设置主要包括魔法设置、软件优化、注册表优化、修理专家、IE保护器和内存整理等多个组件。

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>