

<<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：9787535240415

10位ISBN编号：7535240410

出版时间：2009-8

出版时间：湖北科学技术出版社

作者：杜斌 编

页数：237

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>>

内容概要

加强农村劳动力的技能培训是人力资源和社会保障部门的重要职责，为提高农村劳动力的职业技能和就业能力，编者针对湖北省的实际情况，组织有关专家编写了一套《农村劳动力转移就业职业培训教材丛书》，涉及服务类、建筑类、机械加工类、电工电子类等适合农村劳动力转移就业的50多个岗位，对帮助农村劳动力转移就业有着现实的指导意义。

全省各有关机构要适应形式的发展要求，积极引导和保护好农民朋友参加培训的积极性，大力推动湖北省农村劳动力转移就业工作上新台阶。

《计算机操作员（电工电子类）》为其中之一的《计算机操作员》，书中具体包括了：文档的基本操作、控制面板的使用及设置等内容。

书籍目录

第1章 计算机基础知识一、计算机的发展与应用二、电脑的设备组成三、文字的输入简答题第2章
Windows XP操作系统一、Windows XP的认识与基本操作二、文件与文件夹管理三、控制面板的使用
及设置简答题第3章 Word 2003文字处理一、初识Word 2003二、文档的基本操作三、文本的基本编辑
四、格式设置五、绘制图形六、图片与艺术字七、表格八、文档页面设置与打印简答题第4章 Excel
2003电子表格一、Excel 2003基础知识二、工作表基本操作三、工作表管理四、公式与函数五、数据管
理六、打印工作表简答题第5章 PowerPoint 2003演示文稿一、PowerPoint 2003基础知识二、幻灯片的
制作与管理三、幻灯片的版面设置四、应用动态效果五、幻灯片的放映、打包与打印简答题培训机构
名称、地址

章节摘录

第一章 计算机基础知识 本章学习要点 计算机的概述 计算机的系统组成 键盘布局及指法练习 五笔字型输入法 在世界上第一台电子计算机诞生后的短短几十年内,它被迅速地应用到生产和生活中的各个领域,极大地推动了社会的发展和改变着人类的生活,成为人们日常工作、学习和生活不可或缺的现代工具。

因此,掌握计算机的应用技能,已经成为各行各业从业人员争相学习的对象。

然而,万丈高楼平地起,计算机的学习也要从基础开始,本章将介绍计算机的发展、应用及电脑(计算机俗称电脑)的设备组成、文字的输入等基础知识。

一、计算机的发展与应用 (一) 计算机的发展 世界第一台电子计算机ENIAC(埃尼阿克)于1946年诞生在美国宾夕法尼亚大学。

它是第一台真正意义上的电子计算机,使用了18000多个电子管,10000多个电容器,占地面积170m²,重量达30t,每秒可完成5000次加法运算。

ENIAC的问世,是计算机发展史上的重要里程碑,它标志着一个新的时代到来,人类开始迈向信息社会。

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>