

图书基本信息

书名：<<计算机操作员考试学习指南（初中级）>>

13位ISBN编号：9787302240136

10位ISBN编号：7302240132

出版时间：2010-11

出版时间：清华大学出版社

作者：严健武 编

页数：300

字数：448000

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

根据中职（技）学校计算机操作员技能鉴定考试要求，我们组织了部分技能鉴定专家及计算机应用基础课程一线教学的优秀教师，对考试内容的12个模块进行了精心研究和编排，并对每个考试模块的操作方法和步骤提供了精准、权威的操作指南，确保考生顺利通过考试。

同时，本书亦是计算机应用基础课程任课教师的重要教学参考书。

本书根据考试内容编排章节，共12章。

其中，第1章为文件操作；第2章为Word段落格式；第3章为Word页面设置；第4章为Word表格制作；第5章为Word表格修改；第6章为Excel格式设置；第7章为Excel合并计算；第8章为Excel排序；第9章为Excel统计；第10章为Excel图表操作；第11章为Internet操作；第12章为PowerPoint操作。

本书适合中等专业学校、技校作为计算机操作员统考的参考用书，也适合作为大中专学校的计算机应用基础课程的配套参考书。

书籍目录

目 录	第1章 文件操作	1.1 考点范围	1.2 标准操作指南	1.2.1 题目数据样本	1.2.2 标准操作
	1.3 初级典型样题分析	范例1	范例2	1.4 中级典型样题分析	范例
	2.1 考点范围	2.2 标准操作指南	2.2.1 题目数据样本	2.2.2 标准操作	2.3 初级典型样题分析
	范例1	范例2	范例3	2.4 中级典型样题分析	范例
	3.2 标准操作指南	3.2.1 题目数据样本	3.2.2 标准操作	3.3 初级典型样题分析	范例1
	范例2	3.4 中级典型样题分析	范例	第4章 Word表格制作	4.1 考点范围
	4.2.1 题目数据样本	4.2.2 标准操作	4.3 初级典型样题分析	范例1	范例2
	范例3	4.4 中级典型样题分析	范例	第5章 Word表格修改	5.1 考点范围
	5.2.1 题目数据样本	5.2.2 标准操作	5.3 初级典型样题分析	范例1	范例2
	范例3	第6章 Excel格式设置	6.1 考点范围	6.2 标准操作指南	6.2.1 题目数据样本
	6.2.2 标准操作	6.3 初级典型样题分析	范例1	范例2	6.4 中级典型样题分析
	范例	第7章 Excel合并计算	7.1 考点范围	7.2 标准操作指南	7.2.1 题目数据样本
	7.2.2 标准操作	7.3 初级典型样题分析	范例1	范例2	7.4 中级典型样题分析
	范例	第8章 Excel排序	8.1 考点范围	8.2 标准操作指南	8.2.1 题目数据样本
	8.2.2 标准操作	8.3 初级典型样题分析	范例1	范例2	8.4 中级典型样题分析
	范例	第9章 Excel统计	9.1 考点范围	9.2 标准操作指南	9.2.1 题目数据样本
	9.2.2 标准操作	9.3 初级典型样题分析	范例1	范例2	9.4 中级典型样题分析
	范例	181第10章 Excel图表操作	10.1 考点范围	10.2 标准操作指南	10.2.1 题目数据样本
	10.2.2 标准操作	10.3 初、中级典型样题分析	范例1	范例2	第11章 Internet操作
	11.1 考点范围	11.2 标准操作指南	11.2.1 题目数据样本	11.2.2 标准操作	11.3 初、中级典型样题分析
	范例1	范例2	范例3	第12章 PowerPoint操作	12.1 考点范围
	12.2 标准操作指南	12.3 初、中级典型样题分析	范例1	范例2	范例3
	范例4	范例5	附录一 题型类别及分值分布	附录二 初、中级考试大纲	附录三 理论题样题及答案
	附录四 文字录入部分训练样题				

章节摘录

版权页：插图：

编辑推荐

《计算机操作员考试学习指南(初中级)》是由清华大学出版社出版的。

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>