

<<计算机软件技术员国家职业资格培训>>

图书基本信息

书名：<<计算机软件技术员国家职业资格培训教程>>

13位ISBN编号：9787304044473

10位ISBN编号：7304044470

出版时间：2009-9

出版时间：中央广播电视大学出版社

作者：全国计算机职业技能教材编写委员会组织 编写

页数：232

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

《国家职业资格培训教程：计算机软件技术员（高级）》收录大量模拟试题和技能实训课件，具备试题自动评卷功能，并附标准答案，自主练习即可掌握上机考试方法，任务实例化、情景模拟化、案例引导等多种呈现方式，充分调动学习兴趣，真正提高动手能力。

书籍目录

第1章 计算机基本概念

1.1 数制转换

1.1.1 进位计数制

1.1.2 任意进制数转换成十进制数

1.1.3 十进制数转换成二进制数

1.1.4 二进制数、十进制数、十六进制数之间的相互转换

1.2 逻辑代数

1.2.1 与逻辑运算

1.2.2 或逻辑运算

1.2.3 非逻辑运算

1.2.4 复合逻辑运算

1.3 字符编码

1.3.1 ASCII字符编码

1.3.2 BCD码

1.3.3 汉字编码

1.3.4 奇偶校验位

1.4 计算机语言

1.4.1 机器语言

1.4.2 汇编语言

1.4.3 高级语言

第2章 计算机硬件知识

2.1 计算机?系结构

2.1.1 计算机体系的组成

2.1.2 计算机的主要部件

2.2 存储器

2.2.1 存储器的分类

2.2.2 存储器的主要技术指标

2.2.3 典型存储器的使用

2.3 I / O设备

2.3.1 常用I / O设备的性能、特点

2.3.2 常用I / O设备的应用

第3章 计算机软件开发知识

3.1 软件工程基本知识

3.1.1 软件工程的概念

3.1.2 软件生存周期

.....

第4章 SQL server2005数据库设计

第5章 VB.NET程序设计

第6章 计算机网络与网页制作

编辑推荐

《国家职业资格培训教程：计算机软件技术员（高级）》依据《计算机软件技术员国家职业标准》编写，按照标准、教材、题库相结合的原则，系统全面阐述相关、知识和技能。

适用于全国范围的计算机职业技能鉴定考试 收录大量模拟试题和技能实训课件 具备试题自动评卷功能，并附标准答案 自主练习即可掌握上机考试方法 任务实例化、情景模拟化、案例引导等多种呈现方式 充分调动学习兴趣，真正提高动手能力

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>