## <<计算机程序设计员国家职业资格培训教 >

#### 图书基本信息

书名:<<计算机程序设计员国家职业资格培训教程(中级)>>

13位ISBN编号: 9787304043803

10位ISBN编号: 7304043806

出版时间:2009-5

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编

页数:186

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

## <<计算机程序设计员国家职业资格培训教 >

#### 内容概要

主教材依据《计算机操作员国家职业标准》编写,按照标准、教材、题库相结合的原则,系统全面阐述本级别相关知识和技能。

内容涵盖计算机使用操作,文档、表格、演示文稿、网页信息及多媒体信息处理。

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。

## <<计算机程序设计员国家职业资格培训教

#### 书籍目录

第1章系统环境与开发环境的搭建、配置及调?

- 1.1 用户管理
- 1.1.1 用户账号管理
- 1.1.2 实时通信用户管理
- 1.2 系统配置文件
- 1.2.1 系统配置文件的相关知识
- 1.2.2 系统配置文件的编辑和修改
- 1.3 桌面数据库的安装与配置应用
- 1.3.1 桌面数据库环境的特点
- 1.3.2 桌面数据库的安装
- 1.3.3 桌面数据库安装失败的原因
- 1.4 桌面数据库扩展配置
- 1.4.1 桌面数据库的参数项
- 1.4.2 桌面数据库的扩展配置
- 1.4.3 桌面数据库全部项目的调用
- 第2章 UML文档理解与编写
- 2.1 只读UML文档
- 2.1.1 UML的意义
- 2.1.2 UML的基础知识
- 2.1.3 UML图的介绍
- 2.1.4 面向对象技术与UML
- 2.2 使用UML进行软件设计
- 2.2.1 UML在软件设计中的应用
- 2.2.2 UML设计工具
- 第3章 软件系统需求分析
- 第4章 模块设计
- 第5章 软件代码编写
- 第6章 调试与整理程序文档

### <<计算机程序设计员国家职业资格培训教 >

#### 章节摘录

版权页:插图:5.2 桌面程序开发5.2.1 视图与文档1.视图视图是一个虚拟表,其内容由查询定义。 同真实的表一样,视图包含一系列带有名称的列和行数据。

但是,视图并不在数据库中以存储的数据值集形式存在。

行和列数据来自由定义视图的查询所引用的表,并且在引用视图时动态生成。

对其中所引用的基础表来说,视图的作用类似于筛选。

定义视图的筛选可以来自当前或其他数据库的一个或多个表,或者其他视图。

分布式查询也可用于定义使用多个异类源数据的视图。

视图是存储在数据库中的查询的SQL语句,它主要出于两种原因:原因之一是安全原因,视图可以隐藏一些数据,如社会保险基金表,可以用视图只显示姓名、地址,而不显示社会保险号和工资数等,原因之二是可使复杂的查询易于理解和使用。

视图不是真实存在的基础表而是一张虚表,视图所对应的数据并不实际地以视图结构存储在数据库中,而是存储在视图所引用的表中。

视图一经定义便存储在数据库中,与其相对应的数据并没有像表那样又在数据库中再存储一份,通过 视图看到的数据只是存放在基本表中的数据。

对视图的操作与对表的操作一样,可以对其进行查询、修改(有一定的限制)、删除。

当对通过视图看到的数据进行修改时,相应的基本表的数据也要发生变化,同时,若基本表的数据发生变化,则这种变化也可以自动地反映到视图中。

视图有以下几方面的功能。

(1)简化应用程序视图作为数据库中的一种实体,实际上存在的只是它的脚本,而它的内容并不真 正的单独存在一份。

一般可以对复杂的应用程序从功能角度进行分析,将可以与其他的应用程序共用的那一部分分离出来

对这部分功能,视具体情况可做成不同的数据库实体(如过程),有些是可以做成视图的。

这样,上层的应用程序就可以从视图中获取数据了。

还有,可以把对远地数据库的访问封装在视图中,使之对上层应用程序透明。

# <<计算机程序设计员国家职业资格培训教

### 编辑推荐

《国家职业资格培训教程:计算机程序设计员(中级)》适用于全国计算机信息高新技术考试及计算机职业技能鉴定。

# <<计算机程序设计员国家职业资格培训教 >

### 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