江苏省计算机等级考试二级VFPVFP具体要求 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/137/2021_2022__E6_B1_9F_ E8_8B_8F_E7_9C_81_E8_c97_137703.htm VFP具体要求(1) 具有计算机应用的基础知识(2)掌握关系型数据库的初步 知识以及MIS开发的基本能力(3)常用面向对象编程的基本 知识和开发应用能力 1. VFP 基础知识 (1) 数据库系统基础 知识 1)数据库、数据库管理系统、数据库系统等概念 2)关系 模型、关系运算等 (2) VFP集成环境 1) VFP的用户界面 2) VFP 的环境设置 3)项目管理器的使用 (3)语言基础与程序设计 1)数 据类型和数据存储 2)运算符、函数和表达式 3)命令格式 4)程 序控制(分支结构、循环结构的使用) (4)VFP的文件类型 2、 数据库与表的处理 (1) 表的创建与处理 1)表结构的创建与修 改 2) 记录的增加、修改、删除,记录的定位 3) 表的索引,结 构复合索引文件,索引的使用4)表的使用和工作区,表的打 开方式 (2) 数据库的创建与处理 1)数据库的创建与使用 2)数 据库表的字段属性、表属性 3)表之间关系的创建与修改,相 关表之间的参照完整性 4)连接和ODBC的概念 3、查询 (1)查 询设计器功能与使用 (2)Select-SQL语句的各种应用 4、对象模 型与事件模型 (1)类和对象的概念,类的特点 (2)属性、事件 与方法的概念 (3)基类、子类和父类,容器和控件 (4)VFP的基 类和容器类,基类的最小事件集、属性集(5)对象的引用方法 , 对象属性的设置方法 (6)容器层次与类层次中的事件 (7)事 件激发的顺序 (8)事件驱动与事件循环 100Test 下载频道开通 , 各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com