

《全国计算机等级考试二级教程:弧

图书基本信息

书名：《全国计算机等级考试二级教程:基础知识和Java语言程序设计(平装)》

13位ISBN编号：9787310021413

10位ISBN编号：731002141X

出版时间：2004-10-01

出版社：南开大学出版社

作者：李季等编

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

内容概要

全国计算机等级考试二级(Java语言程序设计)分为上机考试和笔试两部分,主要内容涉及公共基础知识和Java语言程序设计。

公共基础知识部分对于考生的要求是:掌握算法的基本概念;掌握基本数据结构及其操作;掌握基本排序和查找算法;掌握逐步求精的结构化程序设计方法;掌握软件工程的基本方法,具有初步应用相关技术进行软件开发的能力;掌握数据库的基本知识,了解关系数据库的设计。

Java语言程序设计部分对于考生的基本要求是:掌握Java语言的特点、实现机制和体系结构;掌握Java语言中面向对象的特性;掌握Java语言提供的数据类型和结构;掌握Java语言编程的基本技术;会编写Java用户界面程序;会编写Java简单应用程序:会编写Java小应用程序(Applet);了解Java的应用。

笔试时间为90分钟,满分100分(公共基础知识的考试方式为笔试,与Java语言程序设计的笔试部分合为一张试卷,占30分);上机考试90分钟,满分100分。

书籍目录

第一部分 公共基础知识

第1章 基本数据结构与算法

1.1 基本数据结构

1.2 算法

1.3 线性表

1.4 栈和队列

1.5 线性单链表、循环链表与双向链表

1.6 树

1.7 查找

1.8 排序

本章小结

习题一

第2章 程序设计基础

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:www.tushu000.com