

# 《新编二级公共基础知识题眼分析》

## 图书基本信息

书名：《新编二级公共基础知识题眼分析与全真训练》

13位ISBN编号：9787115134721

10位ISBN编号：7115134723

出版时间：2005年6月1日

出版社：人民邮电出版社

作者：计算机等级考试试题研究组

页数：122 页

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](http://www.tushu000.com)

# 《新编二级公共基础知识题眼分析》

## 内容概要

本书根据教育部中心颁发的新大纲和指定教程，以对考生进行综合指导为原则，综合了历年考试题，以及考前培训班教师的实际教学经验编写而成。

本书突出3个重点：考点精讲、题眼分析与全真训练，目的是让考生在较短时间内能快速提高应试能力，顺利过关。本书共5章，前4章分别介绍了数据结构与算法、程序设计基础、软件工程基础和数据库设计基础，第5章提供了10套模拟试题及答案，供考生自学与提高。

本书适合准备参加全国计算机等级考试（二级）的考生考前自学，同时也可作为普通高校、成人高等教育及种类培训学校举办的考前二级辅导班的培训教材。

## 书籍目录

### 第1章 数据结构与算法

#### 1.1

#### 算法

##### 1.1.1 考点提炼

##### 1.1.2 题眼分析

#### 1.2 数据结构的基本概念

##### 1.2.1 考点提炼

##### 1.2.2 题眼分析

#### 1.3 线性表及其顺序存储结构

##### 1.3.1 考点提炼

##### 1.3.2 题眼分析

#### 1.4 栈和队列

1

# 《新编二级公共基础知识题眼分析》

## 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](http://www.tushu000.com)