

<<全国计算机等级考试三级教程>>

图书基本信息

书名：<<全国计算机等级考试三级教程>>

13位ISBN编号：9787040105919

10位ISBN编号：7040105918

出版时间：2002-6-1

出版范围：高等教育

作者：罗晓沛,吴功宜,杨冬青,邵佩英,陈向群

页数：363

字数：560000

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>

## <<全国计算机等级考试三级教程>>

### 内容概要

由国家教育部考试中心推出的计算机等级考试是一种客观、公正、科学的专门测试计算机应用人员的计算机知识与技能的全国范围的考试。

它面向社会、服务于社会。

本书是在教育部考试中心组织、全国计算机等级考试委员会指导下，由有关专家执笔编写而成。

本书按照三级信息管理技术考试大纲的要求编写，内容包括：计算机基础知识、软件工程、数据库以及有关信息管理的相关知识和开发方法等。

本书除了可作为计算机等级考试用书外，也可以作为学习计算机信息管理知识的参考书。

<<全国计算机等级考试三级教程>>

书籍目录

- 第一章基础知识
- 第二章软件工程
- 第三章数据库技术
- 第四章计算机信息系统
- 第五章结构化分析与设计方法
- 第六章企业系统规划方法
- 第七章战略数据规划方法
- 第八章应用原型化方法
- 习题参考答案

## <<全国计算机等级考试三级教程>>

### 媒体关注与评论

书评本书是根据教育部考试中心制订的《全国计算机等级考试大纲》中对三级信息管理技术的要求编写的。

与原三级教程相比较，本教程由于考试大纲的变化而有较大变动。

原三级A、B类考试现已分解为四类考试，即PC技术、数据库技术、网络技术和信息管理技术。

三级信息管理技术内容非金属括计算机基础知识、软件工程、数据库以及有关信息管理的相关知识和开发方法，它要求参加三级信息管理技术的考生具有计算机基础知识，了解和掌握软件工程、数据库的基本原理和方法，熟悉计算机信息系统的开始方法和技术。

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>