

## 二级教程:基础知识和Access数据库程序设计 (平装)



[二级教程:基础知识和Access数据库程序设计 \(平装\) 下载链接1](#)

著者:李季等编

出版者:南开大学出版社

出版时间:1900-01-01

装帧:平装

isbn:9787310021772

全国计算机等级考试二级(Access数据库程序设计)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Access数据库程序设计。

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1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。

Access数据库程序设计部分对于考生的基本要求是：具有数据库系统的基础知识：基本

了解面向对象的概念；掌握关系数据库的基本原理；掌握数据库程序设计方法；能使用Access建立一个小型数据库应用系统。

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Access数据库程序设计的笔试部分合为一张试卷，占30分)；上机考试时间90分钟，满分100分。

作者介绍:

目录:

[二级教程:基础知识和Access数据库程序设计 \(平装\) 下载链接1](#)

标签

评论

纪念2

-----  
[二级教程:基础知识和Access数据库程序设计 \(平装\) 下载链接1](#)

书评

-----  
[二级教程:基础知识和Access数据库程序设计 \(平装\) 下载链接1](#)