

二级C++语言程序设计考题精解与考场模拟



[二级C++语言程序设计考题精解与考场模拟_下载链接1](#)

著者:廖德钦等编

出版者:人民邮电出版社

出版时间:2005-1

装帧:平装

isbn:9787115129215

本书是根据教育部考试中心最新修订的《全国计算机等级考试大纲(2004年版)》“二级(C++语言程序设计)考试大纲”的要求和高等院校“C++语言程序设计”课程的教学要求编写而成的。

全书共分13章，完全按照《全国计算机等级考试二级考试大纲(C++语言程序设计)》的要求编写，每章均由相关知识点应试指导和对应的典型考题与解题范例组成，每一章最后还配备了相应的实战备考试题并附参考答案。本书针对考试大纲所要求的重难点进行了深入解析，并结合典型考题进行了实际应试分析与指导。全书前11章的例题和练习题涉及C++语言基础知识、特点、类与对象的定义与使用、类的继承与派生、多态性等全部考点。第12章是上机指导与练习，第13章是5套战前强化笔试模拟试卷。

本书还附有模拟上机考试系统的光盘一张，以帮助读者了解、熟悉等级考试上机环境，顺利通过计算机等级考试。

作者介绍:

目录:

[二级C++语言程序设计考题精解与考场模拟_下载链接1](#)

标签

评论

[二级C++语言程序设计考题精解与考场模拟_下载链接1](#)

书评

[二级C++语言程序设计考题精解与考场模拟_下载链接1](#)