

<<高级计算机程序设计员>>

图书基本信息

书名：<<高级计算机程序设计员>>

13位ISBN编号：9787504551559

10位ISBN编号：7504551554

出版时间：2005-9

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：劳动和社会保障部教材办公室组织

页数：238

字数：352000

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>

<<高级计算机程序设计员>>

内容概要

职业资格证书是就业通行证，国家职业技能鉴定的应试人数因此而日益攀升。

本书的读者对象是职业技能鉴定应试人员中的学生群体。

在内容上，根据考核要点的要求，逐条对读者进行鉴定前的强化训练；在形式上，根据考前科学的复习方式，逐步引领读者进入鉴定考核实战空间，并帮助读者到达胜利的彼岸。

本书包括应试指导、实战演练、亲临考场、理论知识强化4部分。

应试指导——根据操作技能鉴定考核要求给出“技能鉴定考核试题形式”“试卷的组成及考核注意事项”“提高适应能力，考出好成绩”“考核内容”4项内容，旨在帮助和指导读者在考核前做好知识和心理等多方面的准备。

实战演练——根据操作技能考核的要求，逐条对考核要点的操作技能进行具体指导，旨在使读者深入理解考核要点的要求，并熟练掌握考核要点要求的操作技能。

亲临考场——通过完整的操作技能考核试卷使读者熟悉考试形式，了解考场规则、评分原则和标准，有针对性地进行考前准备。

理论知识强化——根据理论知识鉴定考核要点的要求，给出理论知识考试复习重点内容，旨在帮助读者在考前对理论知识考核要点内容进行强化记忆，起到“临阵磨枪”的作用。

<<高级计算机程序设计员>>

书籍目录

应试指导 技能鉴定考核试题形式 试卷的组成及考核注意事项 提高适应能力, 考出好成绩 考核内容
高级计算机程序设计员操作技能鉴定考核要点表 高级计算机程序设计员理论知识鉴定考核要点表
实战演练 考核要点1——需求分析 考核要点2——概要设计 考核要点3——详细设计 考核要点4——可
视化编程 考核要点5——创建和使用DLL 考核要点6——开发数据库应用程序 考核要点7——程序调
试与优化 考核要点8——多线程编程 考核要点9——软件测试技术亲临考场 试卷1 试卷2理论知识强
化 考核范围1——职业道德 考核范围2——基础知识 考核范围3——软件工程基础 考核范围4—
—VC++可视化编程基础 考核范围5——数据库基础 考核范围6——调试程序及优化 考核范围7——软
件测试

<<高级计算机程序设计员>>

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>