

2011年计算机四级数据库工程师100Test网 PDF转换可能丢失
图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022_2011_E5_B9_B4_E8_AE_A1_c98_645475.htm #0000ff>四级考试大纲汇总：

#0000ff>网络工程师 数据库工程师 #0000ff>软件测试工程师
基本要求 1.掌握数据库技术的基本概念、原理、方法和技术
； 2.能够使用SQL语言实现数据库操作； 3.具备数据库系统安
装、配置及数据库管理与维护的基本技能； 4.掌握数据库管
理与维护的基本方法； 5.掌握数据库性能优化的基本方法；
6.了解数据库应用系统的生命周期及其设计、开发过程； 7.熟
悉常用的数据库管理和开发工具，具备用指定的工具管理和
开发简单数据库应用系统的能力； 8.了解数据库技术的最新
发展。

考试内容 一、数据库应用系统分析及规划 1.软件工程
与软件生命周期。 2.数据库系统生命周期。 3.数据库开发
方法与工具。 4.数据库应用体系结构。 5.数据库应用接口。

二、数据库设计及实现 1.概念设计。 2.逻辑设计。 3.物理设
计。 4.数据库对象实现及操作。 三、数据库存储技术 1.存
储与文件结构。 2.索引技术。 四、并发控制技术 1.事务管
理。 2.并发控制技术。 3.死锁处理。 数据库工程师辅导笔记

： 2011年计算机等考四级数据库重点难点分析汇总 2011年计
算机等级考试四级数据库技术复习笔记汇总 2010年计算机等
级考试四级必备经典论述题 计算机四级数据库考试重难点分
析 数据库工程师试题： #0000ff>2010年3月计算机等级考试四
级网络工程师试题解析 #0000ff>2010年3月全国计算机四级软
件测试工程师笔试答案 #0000ff>2010年计算机等级考试四级必
备经典论述题 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载

。详细请访问 www.100test.com