

通过MCDBA证书来验证你的SQLServer水平 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/139/2021_2022__E9_80_9A_E8_BF_87MCDB_c100_139958.htm 很多开发人员和系统管理人员都使用过SQL服务器，但他们对SQL服务器本身的理解往往是有限的。所以，如何评价你就是一位SQL服务器开发人员？以及如何评价你在这一领域的知识水平？答案在于微软认证数据库网络管理员 (MCDBA) SQL服务器2000证书。这一证书可以证明你熟悉和精通SQL服务器开发和网络管理方面的工作。你知道SQL吗？SQL是一种与关系数据库有关的标准语言，所以在获取证书之前必须熟悉SQL。很多网络管理员和开发人员都使用SQL。微软的SQL版本被称为Transact-SQL (T-SQL)，其包含了基本SQL的升级部分。对标准SQL的熟悉也许是足够的，但是你也要了解T-SQL。熟悉从开发到结束的所有内容 MCDBA证书表明了开发人员全面地了解了SQL服务器系统的各个方面。这包括软件的不同版本，安装，设置，各个平台的开发方法。SQL服务器2000证书包含以下三种主要的考试：安装，设置，管理Microsoft SQL Server 2000企业版本 利用Microsoft SQL Server 2000企业版本来设计和实现数据库 安装，设置，管理Microsoft Windows 2000 服务器 除此之外，还有四种选择性的考试。你可以从以下列表中选择：利用Microsoft Visual C 6.设计和实现分布式程序 利用Microsoft Visual FoxPro 6.0设计和实现分布式程序 利用Microsoft Visual Basic 6.0设计和实现分布式程序 实现和管理一个Microsoft Windows 2000网络下部组织 利用VB.NET和VS.NET开发和实现网络程序 利用VB.NET和VS.NET开发和实现基于Windows

程序 利用VB.NET和.NET框架开发XML网络服务和服务器组件 利用C#.NET和VS.NET 开发和实现网络程序 利用C#.NET和VS.NET 开发和实现基于Windows程序 利用C#和.NET框架开发XML网络服务和服务器组件 以前的老式可选择的考试(比如没有.NET)将会逐步被淘汰, 因为.NET将成为微软主要的开发平台。 证书考试的自我准备 获取证书的考试准备是需要广泛实践经验和书本理论知识的结合。我无法想象一个没有任何实践经验的人能够通过证书考试。有人嘲笑这一证书只是书本知识而已, 也就是说, 他们可以通过简单的考前训练和自己的运气就可以通过考试。然而, 我还没有发现这样的人, 我也不相信会存在这样的人。 证书考试内容相当广泛, 并以不同方式而设计, 任何猜测都是不可能的。除此之外, 实际的工作经验, 必要的考前专门训练都有助于考试的准备。 Microsoft提供了很多同步训练的书籍, 网络的搜索也能找到很多其他的资源。你也可以使用考试模拟器来仿造实际考场而测试你的知识水平。 证书考试准备的一个良好计划是主动地学习SQL服务器的所有内容。你可以很容易地从微软主页上下载测试版本。一旦你有了这一软件, 你就可以安装, 设置, 并使用它。在这一过程中请做好笔记。一旦你进入了编程环境, 建立数据库并使用不同的工具来学习数据库的各种方法。然后通过设计一个逻辑数据模型并执行它而不断取得进步。因为SQL与数据的操作有关, 你可以使用T-SQL的各种特性。你还可以建立存储程序, 触发器, 查看等功能。安全机制和性能调试也是一个很重要的问题, 请不要忽略它们。你必须清楚让合适的人操作你的数据库而不合适的人不能操作数据库。除此之外, 证书考试还包括与性能调试和特

定程序相关的不同问题。知道你正在做的事情 作为微软专用于数据库开发的设计平台，SQL Server被广泛应用，然而很多开发人员对它的理解是很有限度的。获取SQL Server 2000 MCDBA证书，你就可以从万人之中脱颖而出。获取这一证书，你就会让你的上司明白你可以从事什么工作。然而，获取这一证书不是很容易的，这一过程会包含很多测试，所以费心费时的准备是相当有必要的。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