

Exam : Microsoft 70-431 Chinese

**Title : TS: Microsoft SQL Server
2005 Implementation and
Maintenance**

Version : Demo



Top 3 Customers in Test4pass - Best IT certifications Team



Abbigail, who is proficient in Microsoft technology. After read our Study guides of Microsoft , She think test4pass is the best for IT candidates.

is the best for IT candidates.



Ramsden, who was majored in Manager IT technologys. He has many years of education experience. With his help, many of his candidates have won the certificate. he said:

test4pass' materials are the real one!



The IT experts of American company are training with test4pass braindumps, the manager of the company said: that will help them a lot

by using test4pass.

HOT Certifications On Test4pass

Cisco Certifications

[CCNA](#) [CCDA](#) [CCNP](#) [CCDP](#) [CCVP](#) [CCSP](#) [CCIP](#) [CCIE](#) [CCDE](#) [Data Center](#) [Sales Expert](#)

Microsoft Certifications

[MCP](#) [MCSE](#) [MCITP](#) [MCTS](#) [MCSE2003](#) [MCPD](#) [MCS.D.NET](#) [MCDST](#) [TS](#) [Exchange Server2007](#)
[MCSE2003 Security](#) [MCSE2003 Messaging](#) [Microsoft Business Solutions](#)

IBM Certifications

[Certified Administrator](#) [Certified Systems Expert](#) [Solutions Expert](#) [System Administrator](#)
[DB2](#) [Certified Advanced Technical Expert](#) [Certified Advanced System Administrator](#)
[Lotus Certification](#) [WebSphere Cognos 8 BI](#) [Certified Associate Developer](#) [Tivoli Software](#)

CompTIA Certifications

[A+](#) [CDIA+](#) [CTT+](#) [e-Biz+](#) [CompTIA HTI+](#) [i-NET+](#) [Linux+](#) [Network+](#) [Project+](#) [RFID+](#) [Security+](#)
[Server+](#) [PDI+](#) [Convergence+](#)

1. 您正在为 SQL Server 2005 的全新安装做准备。您需要选择客户端计算机可用于连接到服务器的协议。您可用哪两项协议来实现此目标？（每个正确的答案都提供完整的解决方案。请选择两个答案。）

- A. Named Pipes
- B. TCP/IP
- C. 共享内存
- D. 虚拟接口适配器（VIA）
- E. 多协议

Answer: AB

2. 一位新员工需要访问的 SQL Server 2005 数据库，位于一台名为 SQL1 的服务器上。您通过使用以下 Transact-SQL 语句，创建了一个名为 ajones 的登录。

```
CREATE LOGIN ajones WITH PASSWORD = 'SQLServer$1'
```

该新员工报告，在登录时，他接收到如下错误消息：“登录失败。该用户未与受信任的 SQL Server 连接关联。”

您需要解决此错误，并让该新员工能够获得 SQL1 的访问权。

您应该怎么办？

- A. 将 SQL Server 安全模式从 Windows 身份验证模式更改为 SQL Server 和 Windows 身份验证模式。
- B. 将 SQL Server 安全模式从 SQL Server 和 Windows 身份验证模式更改为 Windows 身份验证模式。
- C. 确保创建包含方括弧的（[]）登录名称。
- D. 通过使用 CREATE USER Transact-SQL 语句，赋予特定数据库的登录访问权。

Answer: A

3. 贵公司的应用程序开发人员创建了一个包含 CLR 函数的程序集。此 CLR 函数从电子表格读取数据，执行某些计算，并将数据返回给一台 SQL Server 2005 计算机。

您需要通过使用 CREATE ASSEMBLY 语句和包含最小权限的安全权限集，在 SQL Server 2005 上注册该程序集。

您应该使用哪个权限集？

- A. 默认
- B. SAFE
- C. EXTERNAL_ACCESS
- D. UNSAFE

Answer: C

4. 您将一台新的 SQL Server 2005 计算机配置成使用 TCP/IP 及所有默认设置。贵公司政策规定每台服务器都应使用防火墙。您发现您能够从本地计算机连接到 SQL Server 实例。但是，客户端计算机无法连接到该 SQL Server 实例。

您需要识别连接问题最可能的原因。

您第一步应该怎么办？

- A. 确保在防火墙中打开端口 1433。
- B. 确保在防火墙中打开端口 443。
- C. 确保客户端计算机通过使用共享内存协议连接。
- D. 确保服务器未暂停。

Answer: A

5. 您的应用程序必须访问位于两台 SQL Server 2005 计算机上的数据。在这两台服务器中，一台名为 SQL1，另一台名为 SQL2。您拥有在 SQL1 上创建存储过程，以支持您应用程序的权限。但是，在 SQL2 上，您仅有选择数据的权限。

您在 SQL1 上编写存储过程。该存储过程通过使用 OPENQUERY Transact-SQL 语句访问 SQL2。但是，在执行时，查询失败。

您需要找出该错误的原因。

您应该怎么办？

- A. 通过使用 server.database.schema.table 四部分语法连接两台用服务器。
- B. 通过使用一个别名引用 SQL2。
- C. 将 SQL2 作为一台远程服务器添加到 SQL1。
- D. 将 SQL2 作为一台链接服务器添加到 SQL1。

Answer: D

6. 贵公司在分布式环境中拥有数台服务器。您使用分别名为 SQL1 和 SQL2 的两台 SQL Server 2005 计算机。这两台服务器均使用 SQL Server 身份验证，但它们使用不同的登录。

您需要编写一个分布式查询，以联接 SQL1 上的数据和 SQL2 上的数据。

您应该怎么办？

- A. 确保 SQL1 和 SQL2 服务器均将同一登录名用作安全上下文。
- B. 将 SQL2 配置成一台远程服务器。在 SQL1 上编写该查询。
- C. 将 SQL2 配置成链接服务器，以模拟远程登录。
- D. 将 SQL2 配置成一台分布式服务器。使用过滤（pass-through）身份验证。

Answer: C

7. 贵公司拥有分别名为 SQL1 和 SQL2 的两台 SQL Server 2005 计算机。贵公司一位名为 Eric 的用户编写了许多针对公司数据库的临时查询。Eric 拥有 SQL1 上 Customer 数据库的访问权。但他不拥有 SQL2 上 Sales 数据库的访问权。

您需要确保 Eric 能够编写查询，以联接来自这两台服务器的信息。

您第一步应该怎么办？

- A. 在 SQL1 上创建一台到 SQL2 的链接服务器。将该链接服务器配置成使用模拟。
- B. 在 SQL1 上创建一台到 SQL2 的链接服务器。将该链接服务器配置成使用映射登录。
- C. 指示 Eric 通过使用 OPENQUERY 语句，且将 SQL1 指定为服务器名称，在 SQL2 上编写查询。
- D. 指示 Eric 通过使用四部分表示法指定 SQL Server 对象名称。

Answer: B

8. 贵公司使用一个名为 DB1 的对任务至关重要的数据库；该数据库位于一台名为 SQL1 的服务器。您希望在另外一台名为 SQL2 的服务器上镜像 DB1。

在您能够建立数据库镜像之前，您需要让 DB1 和两台服务器为镜像做好准备。

您应该执行哪三项操作？（每个正确的答案仅提供部分解决方案。请选择三个答案。）

- A. 将 SQL1 上 DB1 的恢复模式设定为大容量日志恢复。
- B. 将 SQL1 上 DB1 的恢复模式设定为完整日志恢复。
- C. 在 SQL1 上备份 DB1。在 SQL2 上还原此备份；指定 NORECOVERY 选项。
- D. 在 SQL1 上备份 DB1。在 SQL2 上还原此备份；指定 STANDBY 选项。
- E. 在 SQL1 上备份 DB1。在 SQL2 上还原此备份；指定 RECOVERY 选项。
- F. 在所有参与服务器上创建端点。
- G. 将 SQL1 上 DB1 的 AutoShrink 属性设定为 false。

Answer: FCB

9. 贵公司的网络由分别名为 DOM1 和 DOM2 的两个域组成。DOM1 和 DOM2 之间不存在信任关系。DOM1 包含一台名为 SQL1 的服务器。DOM2 包含一台名为 SQL2 的服务器。两台服务器均运行 SQL Server 2005。

SQL1 上的 SQL Server 实例使用 DOM1\SQLService1 服务帐户。SQL2 上的 SQL Server 实例使用 DOM2\SQLService2 服务帐户。两台服务器上均没有镜像端点。

SQL1 包含一个名为 DB1 的数据库。您希望使用无需见证服务器的高度保护模式，将 DB1 镜像到 SQL2。您需要创建数据库镜像端点，并配置所有参与服务器实例的安全机制。

您应该怎么办？

- A. 用配置数据库镜像安全向导为 DB1 创建端点和配置安全机制。设置端点，以使用 SQL Server 身份验证。
- B. 用 Transact-SQL 为每个服务器实例，配置数据库镜像端点和安全机制。允许数据库镜像针对出站和入站连接使用加密证书。
- C. 创建登录并将它们添加到 sysadmin 组。将登录配置成在每个服务器实例上使用 SQL Server 身份验证。通过用“数据库属性镜像”页上的配置数据库镜像安全向导，为 DB1 创建端点。
- D. 连接到每个服务器实例，并执行以下语句。

```
CREATE ENDPOINT mirroring
STATE = STARTED
AS TCP ( LISTENER_PORT = 5022 )
FOR DATABASE_MIRRORING (
AUTHENTICATION = WINDOWS NTLM,
ROLE=PARTNER);
```

Answer: B

10. 您正在为一个名为 DB1 的数据库，实现从一台名为 SQL1 的服务器到一台名为 SQL2 的服务器的事务日志传送。由于 DB1 的大小为 100 GB，因此无法在合理的时间内通过网络传输如此大的项目。

您需要在初始化辅助数据库的同时，最小化对网络的影响。

您应该执行哪两项操作？（每个正确的答案仅提供部分解决方案。请选择两个答案。）

- A. 为 DB1 指定简单恢复模式。
- B. 为 DB1 指定完整或大容量日志恢复模式。
- C. 将 DB1 完全备份到移动媒体。从该备份还原辅助数据库；指定 RECOVERY 选项。
- D. 将 DB1 完全备份到移动媒体。从该备份还原辅助数据库；指定 STANDBY 选项。

E. 在您激活以辅助数据库为目的的事务日志传送之前，在主服务器上执行以下语句。

```
BACKUP LOG DB1 WITH TRUNCATE_ONLY
```

Answer: DB

11. 贵公司拥有分别名为 SQL1 和 SQL2 的两台 SQL Server 2005 计算机。通过使用默认 SQL Server 代理时间安排设置，执行从 SQL1 到 SQL2 的事务日志传送。

您需要将事务日志传送重新配置成在 SQL2 上实现最小滞后。

您应该怎么办？

- A. 在 SQL1 上，重新安排事务日志备份作业，以便每分钟都执行此项作业。在 SQL2 上，维持日志传送复制和还原作业的默认时间安排设置。
- B. 在 SQL1 上，将事务日志备份的时间安排类型更改为“SQL Server 代理启动时自动启动”。在 SQL2 上，将日志传送复制和还原作业的时间安排类型更改为“SQL Server 代理启动时自动启动”。
- C. 在 SQL1 上，保持事务日志备份作业的默认时间安排设置。在 SQL2 上，将日志传送复制和还原作业的时间安排类型更改为“SQL Server 代理启动时自动启动”。
- D. 在 SQL1 上，重新安排事务日志备份作业，以便每分钟都执行此项作业。在 SQL2 上，重新安排日志传送复制和还原作业，以便每分钟都执行这两项作业。

Answer: D



Contact Test4pass

We are proud of our high-quality customer service, which serves you around the clock 24/7.

To get your problem resolved instantly, live support

Read Our Frequently Asked Questions (FAQs)

We have gathered the most frequently asked questions for you. Please read our list of FAQs.

Contact us by Live Messenger

Sales: [Test4pass\(at\)hotmail.com](mailto:Test4pass(at)hotmail.com)

You can reach us at any of the email addresses listed below

Please allow up to 24 hours for us to respond

- MSN: Test4pass@hotmail.com