

SQL2005 数据库服务器安装图解

实际测试 SQL2005 的操作系统: XP/WIN732、64/SERVER2008 注意:安装完 SQL2005 请更新 SQL2005SP4 补丁

1. 点击 SQL2005 安装文件

SQL Server 2005 (光盘 1, 共 2 张)	
	准备
	检查硬件和软件要求(型)
	阅读发行说明(<u>R</u>)
	安装 SQL Server 升级顾问(<u>A</u>)
	安装
	服务器组件、工具、联机丛书和示例(<u>C</u>)
	运行 SQL Native Client 安装向导(U)
	其他信息
	浏览此 CD (B)
	访问 SQL Server 网站(V)
SQL Server 2005 Developer Edition Community Technology Preview	阅读 SQL Server 许可协议(E) <mark>遇出(X</mark>)

2. 点击"我接受许可条款和条件",点击下一步

MICROSOFT预发行软件许可条款	
MICROSOFT SQL SERVER 2005 SE PREVIEW	PTEMBER COMMUNITY TECHNOLOGY
本许可条款是 Microsoft Corpor Corporation 关联公司)与您之间 容。本条款适用于上述预发行,其 若有)。本条款也适用于Microsof	ation(或您所在地的 Microsoft]达成的协议。请阅读本条款的内 中包括您用来接收该软件的媒体(t:
│ * 更新、	
* 补充、	
* 基于 Internet 的服务和	
* 支持服务	
为此软件提供的(除非下述内容附 其他条款,则其他条款应适用。	带有其他条款)。如果确实附带有
/	



3. 点击安装

任女装 SQL Server 之	【則安装所需的软	件组件。		4
SQL Server 组件更	新将安装 SQL Se	erver 安装程序	所需的下列组]件:
Microsoft SQL 1	Native Client			
Microsoft SQL S	Server 2005 CTP	安装程序支持	文件	
单击"安装"继续。				
		(

4. 点击下一步

在安装 SQL Server 之前安装所需的软件组件。	Contraction of the second
SQL Server 组件更新将安装 SQL Server 安装程序所需的下列组件:	*
✓ Microsoft SQL Native Client	
✓Microsoft SQL Server 2005 CTP 安装程序支持文件	
已成功安装所需的组件。	
	*



5. 点击下一步

j륏 Microsoft SQL Server 2005	CTP 安装程序
	欢迎使用 Microsoft SQL Server 安装向导
	安装程序将协助您安装、修改或删除 Microsoft SQL Server。若要继续, 请单击"下一步"。
	< 上一步(B) 下一步(N) > 取進 1

				N Broatt
Дать		14 总计	0 错误	
W BK -91		13 成功	1 警告	
细信息(D):				
操作		状态	消息	•
最低硬件要求		成功		
IIS 功能要求		警告	<u>消息</u>	
1 挂起的重新启动要3	求	成功		
) 性能监视器计数器	要求	成功		
默认安装路径权限要	要求	成功		
) Internet Explorer	·要求	成功		E
) COM+ 目录要求		成功		
) ASP.Net 版本注册到	要求	成功		
MDAC 版本的最低要	求	成功		+
4			1	1



7. 输入 CD-KEY, 然后点击下一步

🗒 Microsoft SQL Server 200	5 CTP 安装程序
注册信息 下列信息将对您安装的系统	流进行个性化设置。
在继续操作之前,必须填望	号"姓名"字段。"公司"字段是可选的。
姓名(A):	
公司 @):	
Hewlett-Packard 清输入 25 个字符的产品。 上可找到该号。 10437W] - [29M6M] - [FD2HB]	密钥。在 CD 内衬说明的黄色不干胶标签或 CD 封套 - [YJQTK]- TFYMT]
帮助 00	 (上一步 (B)】 下一步 (B) 】 取消

8. 选择安装的组件, 然后点击下一步

要安装的组件 请选择要安装或升级的组件	•	
▼SQL Server Database Servi □创建 SQL Server 故障转	ces(S) 移群集	
Analysis Services(A) 创建分析服务器故障转移	群集	
Reporting Services(R)		
📃 Notification Services(0)		
📃 Integration Services (I)		
工作站组件、联机丛书和开发	豈工具(₩)	
请单击"高级"查看更多选项。		高级(0)
帮助的	<上一步(B) 下一步(B) >	取消



9. 选择实例(可以选择默认实例,如果您计算机上以前安装过可以设置实例名)

B Microsoft SQL Server 20	005 CTP 安装程序	×
实例名 您可以安装默认实例,也	也可以指定一个命名实例。	
请提供实例名称。对于默认 要升级现有默认实例,请单 实例",然后指定实例名称	系统,请单击"默认实例",然后再单击 击"默认实例"。若要升级现有命名实例 。	"下一步"。若 ,请选择"命名
 ○ 默认实例 (0) ◎ 命名实例 (A) ⑤ (\$2005) 		
若要查看现有实例和组件	牛的列表,请单击"已安装的实例"。 已安选的实际	54 (77)
帮助(H)	(步 (8)) 下 - 步 (8) >	147

10. 选择"使用内置系统账户",点击下一步

*
本地系统 ▼
☑ SQL 浏览器 (₩)



消费 考勤 门禁 水控 电控 会员等一卡通方案提供商

11. 选择身份验证模式(建议选择"混合模式"),然后点击下一步

身份验证模式指定了	连接 SQL Server	r 时使用的安全	设置。	
选择此系统要使用的	身份验证模式。			
◎ Windows 身份验证	E模式(W)			
◎ 混合模式 (Window	s 身份验证和 SQ	L Server 身份	验证)(M)	
在下面指定 sa 登录	密码:			
输入密码(E):				

确认密码(P):				
000000				

12. 点击下一步

🔲 二进制 - 码位
■ 区分假名
🔲 区分全半角
ver 兼容)(S)
言)字符集。 計 850 (多语言)字符集。
<u>∓ 1959</u> 字位律。 ▶



_	帮助 Microsoft 改进 SQL Server 2005 的某些组件和服务。
	自动将 SQL Server 2005 的错误报告发送到 Microsoft 或您公司的错误报告服 器。错误报告包括发生错误时 SQL Server 2005 所处的状态、您的硬件配置信息 以及其他数据。错误报告可能会无意中包含个人信息,但 Microsoft 不会使用这 些信息(A)。
	□ 自动将 SQL Server 2005 的功能使用情况数据发送到 Microsoft。使用情况数据 □ 包括有关您的硬件配置以及您对我们的软件和服务的使用情况的匿名信息(P)。
	有关错误报告功能和发送的信息类型的详细信息,请单击"帮助"。

14. 点击 安装

安装程序具有足够的	的信息,可以开始复制	间程序文件。若要继续	,请单击"安装"	。若
要更改您的安装设置	5,请单击"上一步"	'。若要退出安装程序	,请单击"取消"	。
<mark>将安装以下组件</mark> SQL Serv (数据库服务, 复 Analysis Notifica Integrat 客户端组件 (连接组件, 管理 Studio, SQL Se	: ver Database S 記制,全文搜索) : Services tion Services ion Services # 配工具, Business erver 联机丛书)	ervices Intelligence Deve	≥lopment	



15. 点击下一步

^运 品	状态	
Analysis Services	安装完毕	
SQLXML4	安装完毕	
Notification Services	安装完毕	
Integration Services	安装完毕	
》 <u>Visual Studio 集成开发环境 2005</u>	安装完毕	=
》 <u>SQL Server 联机从书</u>	安装完毕	
⊘工作站组件、联机从书和开发工具	安装完毕	

Microsoft SQL Server 2005 CTP 安装程序	
完成 Microsoft SQL Server 2005 CTP 安装	
安装程序已完成配置 Microsoft SQL Server 2005 CTP	
有关描述安装期间出现的任何错误的信息,请参阅安装错误 装向导。	日志。单击"完成"退出安
摘要日志	
为了使 SQL Server 2005 的服务器外围应用最小化,默认情能和服务。若要配置 SQL Server 外围应用,请使用 处国应用题署祭工具。	祝下对新系统禁用某些功
	*
Analysis Services ● 如果 Analysis Services 已从 SQL Server 2000 升级,!	▲ 则必须使用 SQL
Analysis Services • 如果 Analysis Services 已从 SQL Server 2000 升级, Server Management Studio 重新处理所有多维数据集	则必须使用 SQL
Analysis Services 如果 Analysis Services 已从 SQL Server 2000 升级, 1 Server Management Studio 重新处理所有多维数据集 Reporting Services 	则必须使用 SQL