

卸载 SQL 2008 R2 数据库 操作方法

版本: V1.0 编号: YCGY-TS-07-007

深圳市研成工业技术有限公司



一、背景

安装数据库时若出现异常,需要卸载数据库重新安装,就必须卸载干净,否者会导致二次 安装不成功,卸载 SQL 2008 R2 的操作方法如下。

二、卸载 SQL 2008 R2 操作步骤

2.1 找到"控制面"-"程序"-"卸载程序",如下图



2.2 在"卸载程序"中找到"Microsoft SQL Server 2008", 点右键, 点卸载





2.3 卸载过程中有提示,需要"重新启动计算机",那就重新启动,再按照上面的步骤重

新来操作



2.4 重启电脑后,进入到 2.3 步骤,再继续卸载,如下图

1 SQL Server 2008 安装程序	Real Property lies and the second	
安装程序支持规则 安装程序支持规则可确定表 建模。	EII安装 SQL Server 安装程序支持文件时可能发生的问题。必须更	1匹所有失败,安装程序才能
安装程序支持规则	操作完成。已通过。6、 失败 0、 智告 0、 已卸过 0、 副东交持规则 显示详细信意(S) >> 章 查注细程意(V)	重新运行(R)

2.5 进入到"选择实例", 点下一步

选择实例 指定要参数的 SQL S	erver 实例。			
选择 实制 选择功能 删除规则 者 条删除 影响主席	选择要删除的 SQ 单击"下一步", 要从中删除功能的 已安装的实际	L Server 奕彻、若要仅删除苦理工具和共享功能,请选择 * 本例: [MSSQLSERVER ・]	父删除共享 功能	r , 然后
完成	实例名称	功能	版本	版本
	MSSQLSERVER	SQLEngine,SQLEngine\Replication,SQLEngine\FullTe	10.0.1600.22	Standard
	<共享追供>	SSMS, IS	10.0.1600.22	
				F



2.6 进入"选择功能",点"全选"后,再点下一步

选择功能 下面显示了该计算机上	出的 SQL Server 功能。若要删除功能,请远中读功能名称旁边的其	3¢.
选择实例 选择功能 删除规则 准备删除 删除 进度 充成	取能(F): MSSQLSERVER 図 数編集引撃限号 図 SQL Server 質制 図 全文環境 図 Analysis Services 図 Reporting Services 其専功能 図 Business Intelligence Development Studie 図 Integration Services 図 SQL Server 既们丛书 図 智道工具 - 基本 図 SQL 書小時後接 SDK 図 Microsoft Sync Framework 可再波行的功能	(원려(D):
	全选(5) 全部不选(U)	

2.7 进入"删除规则"页面,直接点下一步

# #IR SQL Server 2008	and the second se	- 0 - X
删除规则 安装程序正在运行规则	以确定是百将阻止和敏进程,有关更多信息,请单击"帮助",	
远择实例 选择功能 删除规则 准备删除 删除主度 完成	操作完成、已通过 2、失败 0、智告 0、已就过 0、 显示详细慎要(5) >> 查哲:并细膜医(Y)	重新运行(R)

2.8 进入"准备删除"页面,直接点删除

udio



2.9 在"删除进度"步骤, 稍等一会儿, 再点下一步

● 動語 SQL Server 2008	And in case of the local division of the loc	
删除进度		
选择实例 选择功能 删除规则 准备删除 删除进度 充成	正在运行验证配置计时。 SqlEngineConfigAction_remove_validation_Cpu32	

2.10 删除完成后,再点"关闭"

テ 単論 SQL Server 2008		
完成 SQL Server 2008 删除操作	已成功完成。	
远探女術 选择功能 删除规则 推發删除 删除进度 完成	已將擁護日志文は保存到以下位置: <u>CAProgram Files/Microsoft SQL Server/100/Setup Bootst</u> <u>Vsummary FANXIAOLE-PC 20111028 161404.txt</u> 关于安装程序操作或可能的笔话步语的信号(I): ③ SQL Server 2008 勤励操作已成功完成。	rap\log\20111028 161404

2.11 卸载 SQL 相关组件, 找到"控制面板"-"程序"-"卸载程序"中, 将带有 SQL 字

样的程序都卸载干净

1 控制面板、程序、程序和功能			- 0	×
\leftrightarrow \rightarrow \checkmark \uparrow \square ,	> 控制面板 > 程序 > 程序和功能	~	C 在程序和功能中搜索	Q
控制面板主页	卸载或更改程序			
查看已安装的更新	若要卸载程序,请从列表中将其选中,然后	单击"卸载"、"更改	【"或"修复"。	
启用或关闭 Windows 功能				
	组织 > 卸载 更改 修复		≡ ~	1
	名称		发布者	安装
	Microsof SQL Server 2008 R2 Native Clie	ent	Microsoft Corporation	202
	📑 Microsof SQL Server 2008 R2 安装程序值	简体中文)	Microsoft Corporation	202
	🗍 Microsof SQL Server 2008 R2 策略		Microsoft Corporation	202
	🗍 Microsof SQL Server 2008 R2 联机丛书		Microsoft Corporation	202
	📑 Microsof SQL Server 2008 安装程序支持5	文件	Microsoft Corporation	202
	Microsof SQL Server Browser		Microsoft Corporation	202
	C Microsof SQL Server Compact 3.5 SP2		osoft Corporation	202
	Picrosof SQL Server Compact 3.5 SP2	卸载(U)	osoft Corporation	202
	☐ Microsof SQL Server System CLR Type	更改(C)	rosoft Corporation	202
	Microsof SQL Server VSS Writer	修复(E)	rosoft Corporation	202
	Microsoft Sync Framework Runtime v1.v	(104) 211-0113	wincrosoft Corporation	202
	Microsoft Sync Services for ADO.NET v2.	0 (x64) zh-CHS	Microsoft Corporation	202
	Microsoft Visual C++ 2005 Redistributab	le	Microsoft Corporation	202
	Microsoft Visual C++ 2005 Redistributab	le (x64)	Microsoft Corporation	202



2.12 在卸载 SQL 相关文件时,卸载完成窗口会自动消失



三、清理 SQL 安装程序残留的文件及文件夹

3.1 找到磁盘里的 SQL 安装文件(一般数据库默认安装在 C 盘), 其路径 "C:\Program

Files\Microsoft SQL Server 文件夹",找到后选中点右键删除即可

名称	修改日期	类型	大小
7-Zip	2024/5/22 21:57	文件夹	- 1
Adobe	2024/6/1 17:56	文件夹	- 1
AMD	2024/8/28 15:36	文件夹	- 1
Autodesk	2024/10/31 23:3	1 文件夹	- 1
Common Files	2024/9/5 16:23	文件夹	- 1
📒 dotnet	2024/9/5 16:22	文件夹	- 1
FileZilla FTP Client	打开(O)	文件夹	- 1
📒 Google	在新标签页中打开(B)	文件夹	- 1
intel	在新窗口中打开(E)	文件夹	- 1
Interpolorer	固定到快速访问	文件夹	- 1
Micra Chalysis Servi	→ 鉄松田珪(D)//有(XPR(0)) 7-Zip)	文件夹	
Microsoft SQL Server	CRC SHA	文件夹	
Microsoft Sync Framewc	₩ 文件瘦身	文件夹	
Microsoft.NET	₩ 批量打印	文件夹	- 1
ModifiableWindowsApp	₩ 批量重命名	文件夹	- 1
MSBuild	▲ 上传或同步到WPS >>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>	文件夹	- 1
Oray	人 上传到百度网盘	文件夹	- 1
Quark	自动备份该文件夹	文件夹	- 1
QuarkUpdater	局步至其它设备	文件夹	- 1
Reference Assemblies	固定到"开始"屏幕(P)	文件夹	- 1
StartAllBack	复制文件地址(A)	文件夹	- 1
TeamViewer	发送到(N) >	文件夹	1
Tencent	鲍切(T)	文件夹	
ToDesk	复制(C)	文件夹	
Windows Mail	创建快捷方式(S)	う 文件夾	
Windows Media Player	期 除(D)	文件來	-

四、清理注册表

4.1 按键盘上的"WIN+R"组合键,进入到"运行"对话框,输入"regedit",点确定





4.2 按下图步骤以次操作找到" Control" 文件夹



4.3 在 "Control" 文件夹中找到下图的键值, 点右键删除

> PnP	名称	类型	数据
> 🚞 Power	(默认)	REG SZ	(数值未设置)
> 🚞 Print	# AutoChkSkipSystemPartition	REG DWORD	0x00000000 (0)
PriorityControl	# AutoChkTimeout	REG DWORD	0x00000008 (8)
ProductOptions	ab BootExecute	REG MULTI SZ	autocheck autochk *
> RadioManagement	BootShell	REG EXPAND SZ	%SystemRoot%\syste
Remote Assistance	CriticalSectionTimeout	REG DWORD	0x00278d00 (2592000
EstePoot	ab ExcludeFromKnownDlls	REG MULTI SZ	
Salebool	GlobalElag	REG DWORD	0x00000000 (0)
ScEvents	W GlobalFlag2	REG DWORD	0x00000000 (0)
SCMConfig	W HeanDeCommitEreeBlockThreshold	REG DWORD	0x00000000 (0)
> ScsiPort	W HeanDeCommitTotalFreeThreshold	REG DWORD	0x00000000 (0)
> 🔁 SecureBoot	HeanSegmentCommit	REG DWORD	0x00000000 (0)
> 🚞 SecurePipeServers	W HeapSegmentBeserve	REG_DWORD	0x00000000 (0)
> SecurityProviders		REG DWORD	0x00000000 (0)
> ServiceAggregatedEvents	WhumberOfinitialSessions	REG_DWORD	0×00000000 (0)
ServiceGroupOrder	ab Object Directories	PEG MULTI SZ	Windows \PBC Contr
> ServiceProvider	ab Danding File Bename Operations	REG_MULTLSZ	Vandows (RFC Contra
Session Manager	PendingriekenameOperations	REG_WORD	(rr(c.)Program Files ()
> SNMP	ett Destantion Market	REG_DWORD	0x0000002 (2)
SQMServiceList	ProtectionWode	REG_DWORD	00000001(1)
> Srp	Resource limeoutcount	REG_DWORD	0x000002d (45)
SrpExtensionConfig	RunLevelExecute	REG_MULTI_SZ	Wininit ServiceContro
> Storage	RunLevelValidate	REG_MULTI_SZ	ServiceControlManag
StorageManagement	M SETUPEXECUTE	REG_MULTI_SZ	
StorPort			
StorVSP	+	な事の川の今	
> StSec		对主则下示	
SystemInformation			

4.4 按照上述的步骤操作,找到以下几个目录文件夹删除

HKEY_CURRENT_USER\Software\Microsoft\Microsoft SQL Server

HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Microsoft SQL Server

HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\MSSQLServer

4.5 全部清理完成后,再重新启动电脑,再进行二次安装数据库