## 备份SQL Server数据库

# **QuAInS**<sup>°</sup>

数字化检测与质量大数据

QuAInS



Trusted Quality Big Data Partner

备份数据库



#### 在服务器上, 启动 "SQL Server Management Studio", 点击"连接"登录





## 备份数据库-1



选择您要备份的数据库实例:

右键单击->任务->备份

Microsoft SQL Serve	er Management Studio						
文件(F) 编辑(E) 查	看(V) 调试(D) 工具(T)	窗口(W)	社区(C)	帮助(H)			
1 1 新建查询(N)	🕞 💕 🖬 🕘 🜉 💂						
对象资源管理器		🗕 🕇	×				
连接 📲 🛃 🔳 🍸	2 5						
E 🚺 DESKTOP-M7Q	NVRN (SQL Server 10.50	.4000 - DES	KT				
🗆 🚞 数据库							
a 📻 Bolobal							
a 🧧 8611862							
III - MO1862							
··· · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
·····							
··· · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
	9						
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
	,						
田 <b>Spepro</b>	新建数据库(N)						
	新建查询(Q)	-	()(本(D))		-		
	编写数据库脚本为(S)	•	万高(U)…				
	任务(T)	•	脱机(T)				
	Mark (O)		联机(I)				
	東略(O)	•	收缩(S)		•		
	方皿(A)		春(公(R)				
	启动 PowerShell(H)		首切(B)				
	报表(P)	•	上示(K)		-		
			生成脚本	(E)			
	里中石(IVI)		提取数据	层应用程序(X)			
	<b></b>		注册为数	据层应用程序(R)			
<	刷新(F)		导入数据	(I)			
就绪	属性(R)		导出数据	(X)			

## 备份数据库-2

### QuAInS

在"常规"选项卡中,做好	留 一 目 一 X ー 目 一 X ー 目 一 X ー 目 一 X ー 目 一 X ー 目 一 X ー 目 一 X ー 目 一 X ー 目 一 X ー 目 一 X ー 目 一 X ー 目 一 X ー 目 一 X ー 目 一 X ー 目 一 X ー 目 一 X ー 目 ■ X ー N ■ N ■ N ■ N ■ N ■ N ■ N ■ N ■ N ■ N				
相应设置:	选择页 21 常规	🔄 脚本 🔻 🚺 帮助			
✓ "备份类型"设置为"完 整";	L 达坝	源			
		数据库(T):   恢复模式(M):	SUI 简e	1 单	
		备份类型(K):	完	整	<b></b>
✓ 在右侧红框位置,删除已		仅复制备份(Y) 备份组件:			
有的记录,然后点击"冻 加"按钮设罢雪更多公到		<ul><li>     数据库 (B)   </li></ul>			
加 按钮设置需安留仍到 的路径,目标文件名设置 为"*.bak"。		<ul> <li>         文件和文件组 (G):     </li> <li>         备份集 —     </li> </ul>			
		名称 (8):	SC1-完整 数据库 备份	ð	
/ 沉黑白犬后 注按归于侧		说明(S): 备份集过期时间:			
<ul> <li>✓ 设置完成后, 请确保石侧</li> <li>红框中只有一行(项), 以</li> <li>避免还原时出现下页中的</li> <li>错误提示。</li> </ul>		<ul><li>● 晚于 Œ):</li></ul>	0	<b>₽</b> 天	
	服务器: HONGBOLI-PC	● <del>在 (0)</del> . 目标	2016/12/ 0		
	`连接: HongboLi-PC\Hongbo Li	备份到:	◎ 磁盘(I)	◎ 磁带 (₽)	
	· 查看连接厘性	L. Calca, Dille			添加 (0)
	进度				删除 (R)
	<b>① <sup>就绪</sup></b>				内容(C)
				确定	取消



备份数据库-3



#### 在"选项"选项卡中,建议勾选"覆盖所有现有备份集"以生成一个独立的副本

间 备份数据库 - spcprod			
选择页	🔄 脚本 👻 🚺 帮助		
當 常规 讀 法项			
	● 备份到现有介质集(E)		
	○ 追加到现有备份集(H)		
	● 覆盖所有现有备份集(R)		
	□ 检查介质集名称和备份集过期时间(M)		
	介质 <b>集名称(N)</b> :		
	○ 备份到新介质集并清除所有现有备份集(U)		
	新建介质集名称(S):		
	新建介质集说明(D):		

Trusted Quality Big Data Partner

QuAInS°

#### 点击"确定"以完成备份工作。在上例中, "SC1.bak"即是数据库备份文件。







Trusted Quality Big Data Partner

Confidential, QuAInS, Rights reserved