SAS Windows 系统安装手册

前期准备

请确保你拥有系统的管理员权限 有大于 30GB 的硬盘空间

配置 SAS

下载并解压缩 "SAS9.4"

🖻 Share	👁 Copy link		SAS9.4.rar	(i)		I	×
			SAS9.4.rar				
		Hmm looks like this file d	loesn't have a preview we can show you	J.			
		Ope	n Download				

在列表里找到"setup.exe" 并右键 "以管理员身份运行"

Ssas

Name	Date modified	Туре	Size
📙 hot_fix	2021-02-02 14:10	File folder	
📊 install_doc	2021-02-02 14:10	File folder	
🔜 media_data	2021-02-02 14:10	File folder	
📊 order_data	2021-02-02 14:10	File folder	
plan_files	2019-07-16 10:00	File folder	
📑 product_data	2021-02-02 14:20	File folder	
products	2021-02-02 14:17	File folder	
sid_files	2021-02-02 14:20	File folder	
📑 standalone_installs	2021-02-02 14:20	File folder	
📑 utilities	2021-02-02 14:20	File folder	
📄 cd.id	2019-07-22 11:40	ID File	1 KB
🧕 depotsummary	2019-07-22 11:41	Firefox Document	2 KB
📄 sassd.lck	2019-07-15 11:56	LCK File	0 KB
📄 sassd	2019-07-16 09:58	Text Document	1 KB
📄 setup.dat	2019-07-22 11:41	DAT File	1 KB
🕵 setup	2019-06-05 21:52	Application	2,250 KB
📄 setup.rexx	2018-08-30 15:07	REXX File	39 KB
setup.sh	2017-07-31 09:32	SH File	23 KB

SAS Deployment Wizard

SAS[®] Deployment Wizard 9.4

© 2016, SAS Institute Inc., Cary, NC, USA. All Rights Reserved.

选择"中文"



选择"安装 SAS 软件"

SAS Deployment Wizard	_	· 🗆	×
选择部署任务 选择要执行的部署任务。			DO
终端用户任务			
● 安装 SAS 软件(I)			
选择该选项可在该机器上安装 SAS 软件。			
管理员任务			
○ 管理该 SAS 软件库(M)			
选择该选项可管理该 SAS 软件库。您可以通过该选项查看和删除 SAS 软件订单	ž .		
○ 创建或添加至 SAS 软件库(C)			
选择该选项以将订单从其 SAS 软件库复制到新的或其他现有 SAS 软件库中。			
帮助(H) < 上一步(B) 下一步	(N) >	取消	

SAS Deployment Wizard - ロ × 加定 SAS 主日泉 加定 SAS 支日泉 加定 SAS 支日泉(S): C\Program Files(SASHome] 利范(R) 新志(P) (Program Files(SASHome] 利范(R) 新志(P) (Program Files(SASHome] 利范(R) 新志(P) (Program Files(SASHome] 利范(R) 新志(P) (Program Files(SASHome] 法法(Program Files(SASHome] 新志(P) (Program Files(SASHome] 法法(Program Files(SASHome] 法法(Program Files(SASHome] 法法(Program Files(SASHome] 法(Program Files(SASHome] (Program F	选择安装位置				
施定 SAS 主目录 指定 SAS 软件在该机器上安装的位置。 ① 一目建立该位置。所有将来的安装都会在 SAS 主目录上进行。 SAS 主目录(S): C1/Program Files/SASHome 激流(R) 報助(h) < 上一步(8) 下一步(N) > 取満 送店 第四(h) < 上一步(8) 下一步(N) > 取消 送店 第回(h) < 上一步(8) 下一步(N) > 取消 送店 送店 送店	SAS Deployment Wizard		_		×
接定 SAS 软件在该机器上安装的位置。	指定 SAS 主目录			1	
 ● 一目建立该位置,所有将未的支装都会在 SAS 主目录上进行。 SAS 主目录(S): Ci\Program Files\SASHome > 刻览(R) ● 報助(H) < 上一步(B) 下一步(N) > 取消 送择 * 安装 SAS Foundation 和相关软件" ● SAS Deployment Wizard - □ > 送择部署类型 送择部署类型 送择部署类型 送择部署类型 送择部署类型 送择部署类型 送降等器类型 送降等器类型 送降等器类型 送降等器数 ● 数方计划的署需要使用示例部署计划或定制部署计划(专为您的软件支装示创建)。计划部署包括 ご 实装 SAS 软件(I) ● 配置 SAS 软件(I) ● 配置 SAS 软件(I) ● 配置 SAS 软件(C) ● 交装 SAS Foundation 和相关软件的路径。不会为此类部署使用计划文件。 ● 交装 SAS Foundation 和相关软件(F) 指定支装 SAS Foundation 和相关软件(F) 指定支装 SAS Foundation 和相关软件(F) 通过从可用软件列等中进行选择以执行单个 SAS 软件的支装。只有当您要向现有的部署添加软件且无需执行置 量引、引用等使用能减弱机。 	指定 SAS 软件在该机器上安装的位置。				ŏ
新助(H) < 上一步(B) 下一步(N) > 取満 取満 <t< th=""><th>1 一旦建立该位置,所有将来的安装都会在 SAS 主目录上进行。</th><th></th><th></th><th></th><th></th></t<>	1 一旦建立该位置,所有将来的安装都会在 SAS 主目录上进行。				
単助(H) <上一步(B) 下一步(N) > 取消 送择 "安装 SAS Foundation 和相关软件" SAS Deployment Wizard - □ > 送择部署类型 运行计划的部署需要使用示例部署计划或定制部署计划(专为您的软件安装点创建),计划部署包括 在部署计划中的寄估机量上安装及副置软件,选中下面的选项可以分别执行送送步骤。 少装 SAS 软件(1) 完置 SAS 软件(2) ● 安装 SAS foundation 和相关软件的路径,不会为此类部署使用计划文件。 ● 安装 SAS 新聞 和用软件利用实数件的路径,不会为此类部署使用计划文件。 ● 安装 SAS 新聞 和用软件利用实数件的路径,不会为此类部署使用计划文件。 ● 安装 SAS 新聞 和用软件利用软件的方法。 ● 「安装 SAS Foundation 和相关软件的路径,不会为此类部署使用计划文件。	SAS 主目录(S): C:\Program Files\SASHome			浏览(R)
帮助(H) < 上一步(B) 下一步(N) > 取消 洗择 "安装 SAS Foundation 和相关软件"					
 SAS Deployment Wizard – □ > 选择部署类型 选择您要执行的部署类型。 ○ 执行计划的部署(P) 执行 SAS 软件的计划部署需要使用示例部署计划或定制部署计划(专为您的软件安装点创建)。计划部署包括 在部署计划中的每台机器上安装及配置软件。选中下面的选项可以分别执行这些步骤。 ② 安装 SAS 软件(1) ② 配置 SAS 软件(C) ④ 安装 SAS Foundation 和相关软件(F) 指定安装 SAS Foundation 和相关软件的路径。不会为此类部署使用计划文件。 ○ 安装具他软件(S) 通过从可用软件列表中进行选择以执行单个 SAS 软件的安装。只有当您要向现有的部署添加软件且无需执行翻 置时, 才推荐使用该选项。 	^{審助(H)} <上─步(B) 选择 "安装 SAS Foundation 和相关软件"	下一步(1	N) >	取消	
 选择部署类型 选择您要执行的部署类型。 ○ 执行计划的部署(P) 执行 SAS 软件的计划部署需要使用示例部署计划或定制部署计划(专为您的软件安装点创建)。计划部署包括 在部署计划中的每台机器上安装及配置软件。选中下面的选项可以分别执行这些步骤。 ② 安装 SAS 软件(1) ② 配置 SAS 软件(C) ④ 安装 SAS Foundation 和相关软件(F) 指定安装 SAS Foundation 和相关软件(P) 指定安装 SAS Foundation 和相关软件的路径。不会为此类部署使用计划文件。 ○ 安装其他软件(S) 通过从可用软件列表中进行选择以执行单个 SAS 软件的安装。只有当您要向现有的部署添加软件且无需执行配置时,才推荐使用该选项。 	🧕 SAS Deployment Wizard		_		\times
选择您要执行的部署类型。 ○ 执行计划的部署(P) 执行 SAS 软件的计划部署需要使用示例部署计划或定制部署计划(专为您的软件安装点创建)。计划部署包括在部署计划中的每台机器上安装及配置软件。选中下面的选项可以分别执行这些步骤。 ② 安装 SAS 软件(1) ② 配置 SAS 软件(C) ④ 配置 SAS 软件(C) ④ 定罢 SAS Foundation 和相关软件(F) 指定安装 SAS Foundation 和相关软件的路径。不会为此类部署使用计划文件。 〇 安装具他软件(S) 通过从可用软件列表中进行选择以执行单个 SAS 软件的安装。只有当您要向现有的部署添加软件且无需执行配置时, 才推荐使用该选项。	选择部署类型				
 ○ 执行计划的部署(P) 执行 SAS 软件的计划部署需要使用示例部署计划或定制部署计划(专为您的软件安装点创建)。计划部署包括在部署计划中的每台机器上安装及配置软件。选中下面的选项可以分别执行这些步骤。 ② 安装 SAS 软件(1) ② 配置 SAS 软件(C) ④ 配置 SAS 软件(C) ④ 逻装 SAS Foundation 和相关软件(F) 指定安装 SAS Foundation 和相关软件的路径。不会为此类部署使用计划文件。 ○ 安装具他软件(S) 通过从可用软件列表中进行选择以执行单个 SAS 软件的安装。只有当您要向现有的部署添加软件且无需执行配置时,才推荐使用该选项。 	选择您要执行的部署类型。				
	 执行计划的部署(P) 执行 SAS 软件的计划部署需要使用示例部署计划或定制部署计划(专为)在部署计划中的每台机器上安装及配置软件。选中下面的选项可以分别执 安装 SAS 软件(I) 配置 SAS 软件(C) 配置 SAS 软件(C) 安装 SAS Foundation 和相关软件(F) 指定安装 SAS Foundation 和相关软件的路径。不会为此类部署使用计数 安装其他软件(S) 通过从可用软件列表中进行选择以执行单个 SAS 软件的安装。只有当您是 	您的软件安 1行这些步到 划文件。 要向现有的	₹装点创建) 骤。	。计划部署	野包括

帮助(H)	< 上一步(B)	下一步(N) >	取消

选择要安装的产品			
🧕 SAS Deployment Wizard	_		×
选择要安装的产品			
选择要在该机器上安装的产品。			
要安装的产品(P): SAS Foundation 和相关软件			~
产品		信息	
☑ DataDirect ODBC Driver for Greenplum		0	~
DataDirect ODBC Driver for Yellowbrick			
☑ DataFlux API for Hadoop		0	
International Component for Unicode		0	
Report Fonts for Clients		0	
☑ SAS Bridge for Esri		0	
SAS Client Connection Profile Configuration		0	
SAS Configuration Manager		0	
SAS Deployment Tester - Client		0	
SAS Deployment Tester Plug-in for SAS Management Console		0	
SAS Drivers for JDBC		0	
SAS Drivers for ODBC		0	×
全选(S) 全部清除(C)			
帮助(H) < 上一步(B) 下一步(N) >	取消	

选择 "64 位本机模式"

SAS Deployment Wizard		_		\times
选择 SAS Enterprise Guide 模式			ſ	
选择要安装的 SAS Enterprise Guide 模式。				
SAS Enterprise Guide 可以按以下两种模式中的一种在 Enterprise Guide 模式。	该机器上安装。请从下面的选项	Q 中选择要安装	ŧ的 SAS	
⑥ 64 位本机模式(6)				
SAS Enterprise Guide 将安装为以 64 位本机模式说 的内存(4 GB 是以 32 位兼容模式运行的应用程序词	云行。以 64 位本机模式运行的/ 可访问内存的上限)。	应用程序可访问	问超过 4 (GB
○ 32 位兼容模式 (推荐)				
SAS Enterprise Guide 将安装为以 32 位兼容模式说 访问 4 GB 的内存。	经行。操作系统限定以 32 位兼3	容模式运行的 /	立用程序員	最多
帮助(H)	< 上一步(B) 下一步(I	N) >	取消	

选择要安装的 SAS Foundation 产						
🗕 SAS Deployment Wizard				_		\times
洗择 SAS Foundation 产品					C C	
选择要安装的 SAS Foundation 产品以进一步定	制软件。					
				1.18		U
选择要安装的 SAS Foundation 产品。						
BASE Infrastructure to support Hadoop						^
Base SAS						
GfK GeoMarketing CITIES Maps for SAS/GR	APH					
GfK GeoMarketing WORLD Maps for SAS/G	FRAPH					
SAS Accelerator Publishing Agent for Aster						
SAS Accelerator Publishing Agent for DB2						
SAS Accelerator Publishing Agent for Green	pium					
SAS Accelerator Publishing Agent for Nator	op To					
SAS Accelerator Publishing Agent for Netez	za					
SAS Accelerator Publishing Agent for CAR	ΔΝΔ					
SAS Accelerator Publishing Agent for Tarad	ana					
CAS USE Developments Former string Agent for Terada	. C					~
全洗(S) 全部清除(C)						
帮助(H)	< 上一步(B)	下一步()	< (V		取消	
КЦГ У				_		×
指完 SAS 安装数据 (SID) 文件						
指完 SAS 安装数据 (SID) 文件的完整路径						
					1111	L
SAS 安装数据文件: (例如: SAS94_123456_99999	999_win.txt)					
D:\SAS\SAS Deploy\sid_files\SAS94_9CQBR4_7(0298425_Win_X64_Wrl	kstn_Srv.tx	t		浏览(W)
所选 SAS 安装数据 (SID) 文件的详细信息:						
产品: SAS 9.4						-
平台: Microsoft Windows Server & Workstatio	on for x64					
订单: 9CQBR4						
<u>许可的 SAS Foundation 软件</u>	截止日期					
All Standard SAS/ACCESS Engines	30JUN2022					
Base SAS	30JUN2022					
Education Analytical Suite	30JUN2022					
SAS Bridge for Esri	30JUN2022					
SAS Enterprise Guide	30JUN2022					
SAS Integration Technologies	30JUN2022					
SAS SUUIO	30111N2022					
SASPACCESS INTERIACE TO AMAZON REGISNIT	5070112022					~
	< トー 比 (B)	下一步	(N) >		取当	

选择你所需要的语言(点击全部清除后再选择,英语为默认语言不可取消)

SAS Deployment Wizard	-	- 🗆	×
选择语言支持			
选择您的软件要支持的语言。			
选择您想为下列产品安装的语言。			
SAS Drivers for ODBC			
SAS Enterprise Guide			
SAS Foundation SAS Integration Technologies Client			
SAS Providers for OLE DB			
SAS Oniversal viewer SAS/GRAPH ActiveX Control			
Standalone Formats			
			^
□ 瑞典道 简体中文			
✓ 英语			~
全选(S) 全部清除(C)			
帮助(H) < 上一步(B) 下一步(N)	>	取消	
选择区域设置			
SAS Deployment Wizard	_	- □	×
为您的 SAS 软件选择合适的区域设置。			
		11111	
区域格式控制 SAS 软件显示文本、数字、货币、日期和时间值的方式,并且对数据进行排 选择适当的区域格式	뱡。 请	为您的 SAS !	软件
			1.
若该部署支持的多种语言无法全部使用一种编码表示,您可以将 SAS 软件配置为 Unicod	e Serve	er, 并且覆盖	默认
的 SAS 编码选项设置,强制 SAS 在所有情况下使用 UTF-8 编码。这将导致所有由 SAS 第 本文件以 UTF-8 编码编写。若要在位于不同国家的计算机间共享用不同单字节和多字节语	编写的数 第三表示	y据集、目录 的数据、这级	和文
用,但将更准于将 SAS 数据与使用默认编码的其他语言的数据共享。	10.000		
□ 配置为 Unicode Server(U)			
		-	
帮助(H) < 上一步(B) 下一步(N)	>	取消	

SAS Deployment Wizard		_		×
			(
油定符用了打开减多下,加关字的 SAS 文件关注的款例 中。			11111	U
选择以下其中一个 SAS 产品。在 Windows 资源管理器中,当您双击了 将使用您在此处指定的产品打开。	可以被多个 SAS)	产品打开的	文件时, 该	文件
○ SAS Foundation (64 位)				
● SAS Enterprise Guide (64 位)				
帮助(H) < 上一步(B) 下一步(I	N) >	取消	

🧕 SAS Deployment Wizard			_		×
正在检查系统				[
正在为"SAS Studio - Single User"加载安装包					
220	/ 257 (85%)				
帮助(H)	< 上一步(B)	下—步(N) >		取消	

	Wenzhou	-Kean Ur	nivers	ity Lik	orary 🖗
SAS Deployment Wizard			_		×
正在检查系统					
257 /	257 (100%)				
正在检查文件系统					
24,409 /	24,409 (100%)				
必需的磁盘空间: 6,555 MB 若下面显示任意文件,则安装无法继续,原因是需要添 文件系统扫描后,请停止 SAS Server 和 SAS Windov 些不可写的文件添加写权限。当您完成这些更改后,请 出。 不可写的文件: 0	加/修改/删除的一些; vs 服务,退出可能正 点击"刷新"。若您选	可用 文件已锁定或没 在运行的任何 译不在此时修正	的磁盘空 海写权限 SAS 应用 问题,则	间: 219,2 。安装程) 程序,然师 点击"取消	55 MB 序完成 后为那 纩退
主の日本 /1 D	< 上—	下— 北 (N)	>	取消	
₩IJ(H)	Υ <u></u> (0)	1. 22(14)	·······		
*#知(円) SAS Deployment Wizard		1 200			
₩##J(H) SAS Deployment Wizard 正在部署					×
₩¤µ(H) SAS Deployment Wizard 正在部署 第1阶段: 系统要求					×
*##J(H) SAS Deployment Wizard 正在部署 第1阶段: 系统要求 → 1. Microsoft Runtime Components 2019					×
¥##J(H) SAS Deployment Wizard 正在部署 第1阶段: 系统要求 → 1. Microsoft Runtime Components 2019 第 2 阶段: 安装					×
 ★##J(H) SAS Deployment Wizard 正在部署 第1阶段: 系统要求 ★ 1. Microsoft Runtime Components 2019 第2阶段: 安装 SAS Private Java Runtime Environment (64 f) 					×
 ★##J(H) SAS Deployment Wizard 正在部署 第 1 阶段: 系统要求 > 1. Microsoft Runtime Components 2019 第 2 阶段: 安装 SAS Private Java Runtime Environment (64 f) SAS Deployment Manager SAS Deployment Support Components 					×
 ¥##J(H) SAS Deployment Wizard 正在部署 第1阶段: 系统要求 1. Microsoft Runtime Components 2019 第2阶段: 安装 SAS Private Java Runtime Environment (64 for 2, SAS Deployment Manager SAS Deployment Support Components SAS/SECURE Java Component M3 					×
 ★##J(H) SAS Deployment Wizard 正在部署 第 1 阶段: 系统要求 ★ 1. Microsoft Runtime Components 2019 第 2 阶段: 安装 SAS Private Java Runtime Environment (64 ft) SAS Deployment Manager SAS Deployment Support Components SAS/SECURE Java Component M3 SAS/SECURE Java Component 					×
 **##J(H) SAS Deployment Wizard 正在部署 第1阶段: 系统要求 1. Microsoft Runtime Components 2019 第 2 阶段: 安装 SAS Private Java Runtime Environment (64 f) SAS Deployment Manager SAS Deployment Support Components (64 f) SAS Deployment Support Components SAS/SECURE Java Component M3 SAS/SECURE Java Component (更新) SAS/SECURE Java Component (更新) 					×
 **##J(H) SAS Deployment Wizard 正在部署 第1 阶段: 系统要求 1. Microsoft Runtime Components 2019 第 2 阶段: 安装 SAS Private Java Runtime Environment (64 f) SAS Deployment Manager SAS Deployment Support Components SAS/SECURE Java Component M3 SAS/SECURE Java Component (更新) SAS/SECURE Java Component ("K9Z001"更) SAS/SECURE Java Component M6 	(立) 新)				×
 ¥##J(H) SAS Deployment Wizard 正在部署 第1阶段: 系统要求 1. Microsoft Runtime Components 2019 第2阶段: 安装 SAS Private Java Runtime Environment (64 f) SAS Deployment Manager SAS Deployment Manager SAS Deployment Support Components (64 f) SAS Deployment Manager SAS Deployment Manager SAS/SECURE Java Component M3 SAS/SECURE Java Component (更新) SAS/SECURE Java Component ((#92001)"更) SAS/SECURE Java Component M6 TE在安装 Microsoft Runtime Components 20 	 シンジン(0) (立) (方) (力) (力) (力)<				×
 ¥##J(H) SAS Deployment Wizard 正在部署 第1阶段: 系统要求 1. Microsoft Runtime Components 2019 第2阶段: 安装 SAS Private Java Runtime Environment (64 for 2, SAS Deployment Manager SAS Deployment Manager SAS Deployment Support Components SAS/SECURE Java Component M3 SAS/SECURE Java Component (更新) SAS/SECURE Java Component ((世新)) SAS/SECURE Java Component ((#\$92001)") SAS/SECURE Java Component M6 TETERS Microsoft Runtime Components 20 	(立) 新) 19				×
###J(H) SAS Deployment Wizard 正在部署 第1 阶段: 系统要求 1. Microsoft Runtime Components 2019 第2 阶段: 安装 1. SAS Private Java Runtime Environment (64 f) 2. SAS Deployment Manager 3. SAS Deployment Support Components 4. SAS/SECURE Java Component M3 5. SAS/SECURE Java Component (更新) 7. SAS/SECURE Java Component (更新) 7. SAS/SECURE Java Component (「K9Z001"更) 8. SAS/SECURE Java Component M6	(立) 新) 19		- -		×
 ¥##J(H) SAS Deployment Wizard 正在部署 第1阶段: 系统要求 1. Microsoft Runtime Components 2019 第2阶段: 安装 SAS Perivate Java Runtime Environment (64 f) SAS Deployment Manager SAS Deployment Manager SAS Deployment Support Components SAS/SECURE Java Component M3 SAS/SECURE Java Component (更新) SAS/SECURE Java Component ((F) SAS/SECURE Java Component ((F) SAS/SECURE Java Component M6 TETETER Microsoft Runtime Components 20 	(立) 新) 19		○ 成 ○ 元 ○ 元	□ □ 功完成 日 早	
**##J(H) SAS Deployment Wizard 正在部署 第1 阶段: 系统要求 → 1. Microsoft Runtime Components 2019 第2 阶段: 安装 1. SAS Private Java Runtime Environment (64 f 2. SAS Deployment Manager 3. SAS Deployment Manager 3. SAS Deployment Support Components 4. SAS/SECURE Java Component M3 5. SAS/SECURE Java Component (更新) 7. SAS/SECURE Java Component (でK9Z001 "更 8. SAS/SECURE Java Component M6 C → 正在安装 Microsoft Runtime Components 20 SM# Microsoft Runtime Components 20 3. SAS Microsoft Runtime Component 20 3. SAS Microsoft Runtime	(立) 新) 19		● 成 ● 已 ② 已	功完成 完成但是有	
 ¥##J(H) SAS Deployment Wizard 正在部署 第1阶段: 系统要求 1. Microsoft Runtime Components 2019 第2阶段: 安装 SAS Private Java Runtime Environment (64 f) SAS Deployment Manager SAS Deployment Manager SAS Deployment Support Components SAS/SECURE Java Component M3 SAS/SECURE Java Component (更新) SAS/SECURE Java Component (何新) SAS/SECURE Java Component (何新) SAS/SECURE Java Component M6 TE在安装 Microsoft Runtime Components 20 	立) 新) 19		○ 成 () () () () () () () () () () () () () (口 口 切完成 完成但是有 完成但是有	× 000 * * * * * *

Wenzhou-Kean University Library SAS Deployment Wizard \times 部署完成 ^ 📀 243. SAS Threaded Kernel Extension for In-Memory Data Storage (64 位, 英语) 🥝 244. SAS Threaded Kernel Extensions for High-Performance Econometrics (64 位, 英语) 245. SAS ODS Graphics Designer 246. SAS Java Component for Accessing Threaded Kernel from Java 🥝 247. SAS Threaded Kernel Extension for Netezza (64 位, 英语) 🕝 248. SAS Cloud Analytic Services support for Third Party Clients (64 位, 英语) 🔮 249. SAS Threaded Kernel Extensions for LASR Analytics Server Access Tools (64 位, 英语) 🔮 250. SAS Table Server Base Components (64 位, 英语) 🥝 251. SAS Table Server Base Components (L5P001、64 位、英语 更新) 252. SAS Install Qualification Tool 🔮 253. SAS Install Qualification Tool ("W83001"更新) 🔮 254. SAS Install Qualification Tool ("G9J005"更新) 255. 安装后处理 v < > 📀 成功完成 已完成但是有警告 😵 已完成但是有错误 帮助(H) < 上一步(B) 下一步(N) > 取消

点击"完成"

🗕 SAS Deployment Wizard			_		×
其他资源					
					~
SAS 安装中心					
http://support.sas.com/documentation/installcenter	۲ <u>/</u>				
SAS 技术支持					
http://support.sas.com/techsup					
下载和 Hotfix					
http://support.sas.com/techsup/dwnload/					
SAS 培训					
http://support.sas.com/training					
管理服务					
ntp://support.sas.com/adminservices					~
±TÉΠ(D)					
1141(1)					
±= 04 / 1 N	L (F(D))	ملك ملك (A. I).		TH MI	
帮助(H)	< 上一步(B)	完成(N)		取消	

激活证书



在开始菜单栏找到 Renew SAS Software 9.4 并右击 "以管理员身份运行"

Wenzhou-Kean University Library

	Wenzhou-Kean	Jnivers	sity Li	brary	
SAS Deployment Manager		_		\times	
选择许可续订					
选择要续订许可文件的产品。					
☑ 应用 SAS Foundation 许可文件进行续订					
全选(S) 全部清除(C)					
帮助(H)	< 上一步(B) 下一步(N) >	取消		

点击浏览找到下载好的证书文件 "SAS94_9CQFP8_70298425_Win_X64_Wrkstn_Srv"

🗕 SAS Deployment Manager		_		×
指定 SAS 安装数据 (SID) 文件			[
指定 SAS 安装数据 (SID) 文件的完整路径。				
SAS 安装数据文件: (例如: SAS94_123456_99999	999_win.txt)			
D:\SAS94_9CQFP8_70298425_Win_X64_Wrkstn_	Srv.txt		浏览(V	V)
所选 SAS 安装数据 (SID) 文件的详细信息:				
产品: SAS 9.4				^
平台: Microsoft Windows Server & Workstatio	n for x64			
订单: 9CQFP8				
<u>许可的 SAS Foundation 软件</u>	截止日期			
All Standard SAS/ACCESS Engines	31MAY2023			
Base SAS	31MAY2023			
Education Analytical Suite	31MAY2023			
SAS Bridge for Esri	31MAY2023			
SAS Enterprise Guide	31MAY2023			
SAS Integration Technologies	31MAY2023			
SAS Studio	31MAY2023			
SAS/ACCESS Interface to Amazon Redshift	31MAY2023			~
帮助(H)	< 上一步(B) 下一步	(N) >	取消	

点击"开始"

SAS Deployment Manager			_		×
汇总 检查选择的进行续订的产品。这是在写入系统前能 一次机会。	够返回查看和更改的最后			C	
第 1 阶段: 续订 1. 应用 SAS Foundation 许可文件进行续订					
契 肋(H)	< 上一步(B) 开) 成功完/) 已完成() 已完成(成 但是有智 但是有智 取消	 警告 错误
				Vara	
激活完成可以开始使用 SAS § SAS Deployment Manager			_		×
部署完成					
第1阶段:续订					
			成功完成) 已完成()) 已完成()	成 旦是有磬 旦是有铅	結
帮助(H)	< 上一步(B) 下一	步(N) >	B	取消	