



SAS® University Edition: Oracle VirtualBox 快速入门

以下说明适用于在 Windows、Macintosh 和 Linux 操作环境中使用 Oracle VirtualBox。



第 1 步：设置 — 下载并安装 Oracle VirtualBox，然后创建文件夹以储存您的 SAS 工作。

- a. 使用您的软件安装点管理员提供的链接或查看以下网址安装 Oracle VirtualBox 的最新版本：
<https://www.virtualbox.org/wiki/Downloads>。
- b. 在您的本地计算机上（在您记住的位置），创建文件夹 SASUniversityEdition 以及子文件夹 myfolders。您的所有 SAS University Edition 文件将保存到该位置。

第 2 步：下载 — 下载 SAS University Edition vApp。

- a. 请访问 SAS University Edition 下载页面 (www.sas.com/ue-download) 以获取 SAS University Edition vApp。系统将提示您创建 SAS 配置文件，若已存在，则登录。
- b. 登录您的 SAS 配置文件后，接受许可协议条款和条件。
- c. 在“订单汇总”页，点击下载链接。（若您的浏览器提示您保存或运行文件，点击保存在您的 Downloads 目录下保存该文件。）

第 3 步：配置 — 将 SAS University Edition 导入 VirtualBox 并与 VirtualBox 共享您的 myfolders 文件夹。

- a. 将 SAS University Edition 导入至 VirtualBox。
 1. 启动 VirtualBox，然后选择文件 > 导入应用。
 2. 在“导入 Virtual Appliance”窗口，点击 .
 3. 从 Downloads 目录中，选择 SAS University Edition vApp（一个 OVA 文件），然后点击打开。
 4. 点击下一步，然后点击导入。
- b. 与 VirtualBox 共享您的 myfolders 文件夹。
 1. 在 VirtualBox 中，选择 SAS University Edition vApp，然后选择机器 > 设置。
 2. 在“设置”窗口的导航窗格，选择共享文件夹，然后点击 .
 3. 在“添加共享”窗口中，选择其他作为文件夹路径。
 4. 在“选择文件夹”窗口，打开 SASUniversityEdition 文件夹并选择 myfolders 子文件夹。点击选择文件夹（或选择，具体操作取决于您的操作系统。）
 5. 在“添加共享”窗口中，确认只读未选中，然后选择自动安装和永久化选项（若可用）。点击确定。
 6. 点击确定关闭“设置”窗口。

第 4 步：使用 — 启动 SAS University Edition 并运行 SAS Studio。

- a. 在 VirtualBox 中，选择 SAS University Edition vApp，然后选择机器 > 启动。虚拟机启动可能需要花费几分钟时间。

注意：虚拟机运行时，黑色的控制台屏幕会取代带有 SAS 徽标的屏幕（称为“欢迎”窗口）。您可以最小化该窗口，但在结束 SAS 会话前不要关闭欢迎窗口。

- b. 在本地计算机的 Web 浏览器中，输入 <http://localhost:10080>。
- c. 从 SAS University Edition: Information Center 中，点击启动 SAS Studio。



有关 SAS University Edition 的更多信息，请参见常见问题解答和视频，网址为 <http://support.sas.com/software/products/university-edition/index.html>。

SAS and all other SAS Institute product or service names are registered trademarks or trademarks of SAS Institute Inc. in the USA and other countries. Other brand and product names are registered trademarks or trademarks of their respective companies.

® indicates USA registration.

Copyright © 2017 SAS Institute Inc., Cary, NC, USA. All rights reserved.