

插件安装

创建电子表格前提条件:

已安装部署好服务器，没有的话请参考 [安装部署](#) 完成。

电子表格是基于Excel开发的，还需要准备客户端环境：（客户端和服务端建议部署在不同的环境）

- 1、客户开发机器上具有Excel，目前支持的Excel版本有Microsoft Office 2010、2013的Excel，以及WPS2016专业版 Excel。
- 2、需要安装客户端Excel插件SmartbiExcelAddin.exe。

已安装[Microsoft .NET Framework 4](#)，如未安装则在安装电子表格设计器的时候会弹出提示框让你安装。

下面我们演示如何安装客户端Excel插件：

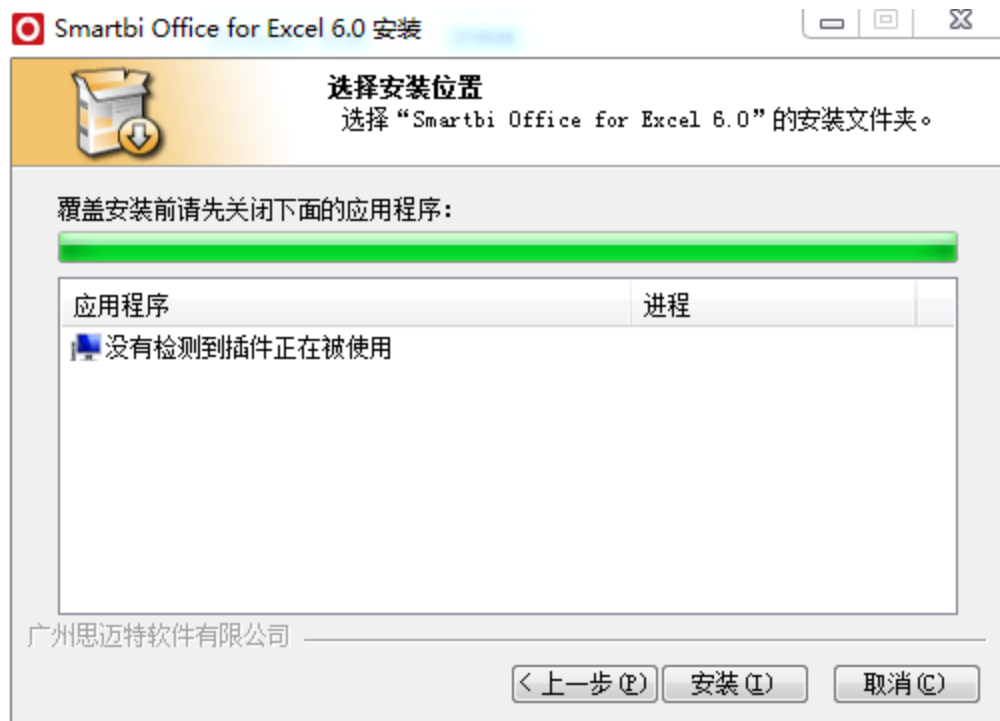
安装Excel插件

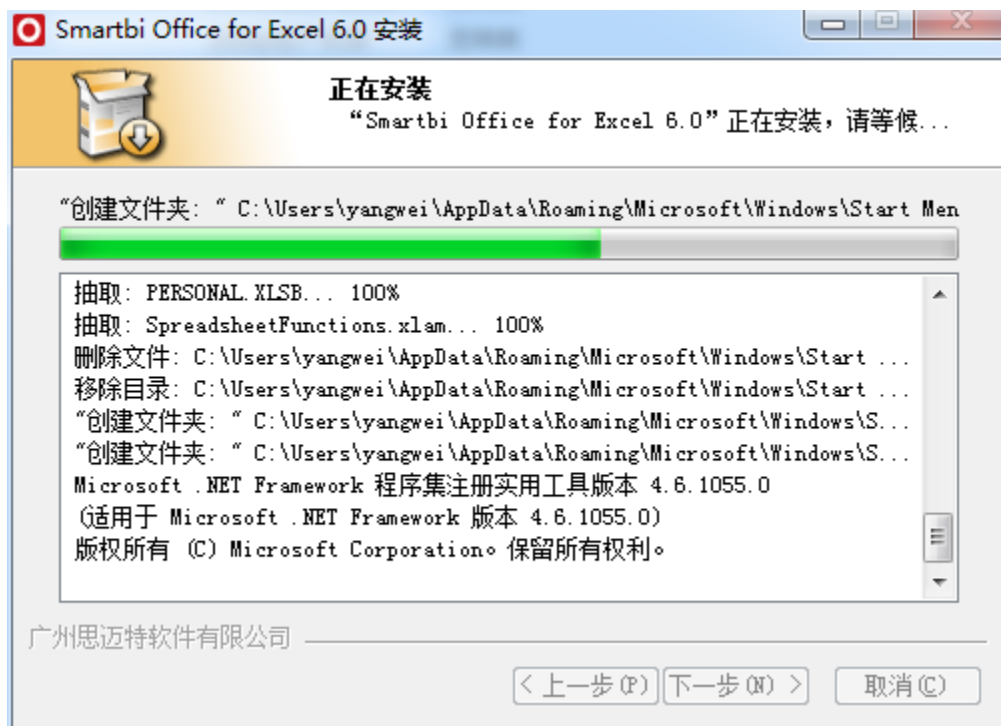
下载并运行SmartbiExcelAddin6.0.exe，安装Smartbi for Excel插件。支持Microsoft Excel 2010/2013，WPS 2016专业版Excel。

文档目录:

- [安装Excel插件](#)
- [登录Excel插件](#)
- [更新Excel插件](#)
 - [检查更新](#)
- [卸载Excel插件](#)





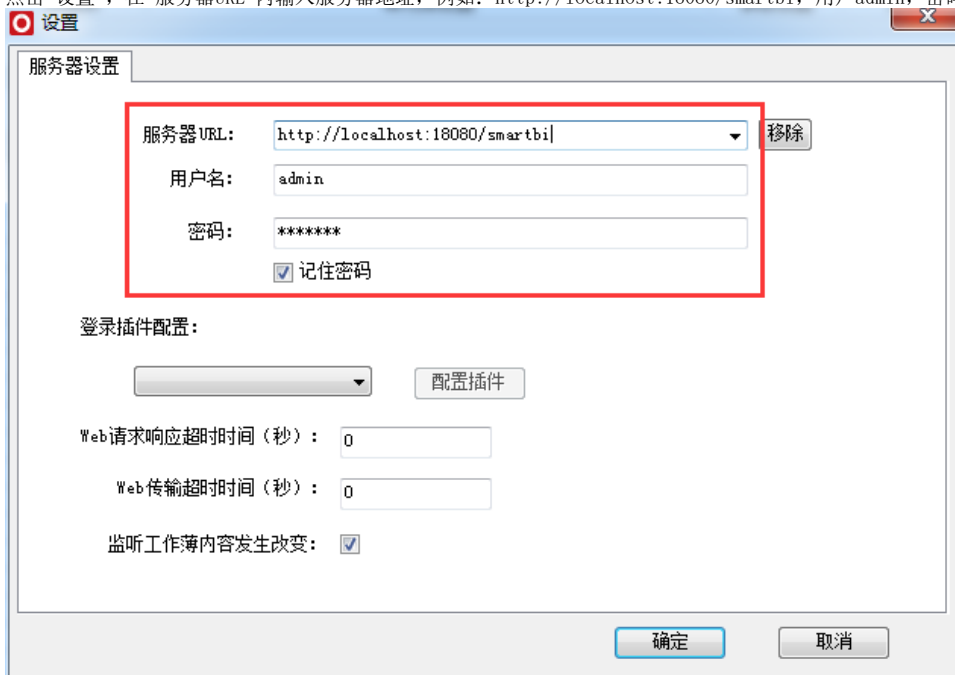


登录Excel插件

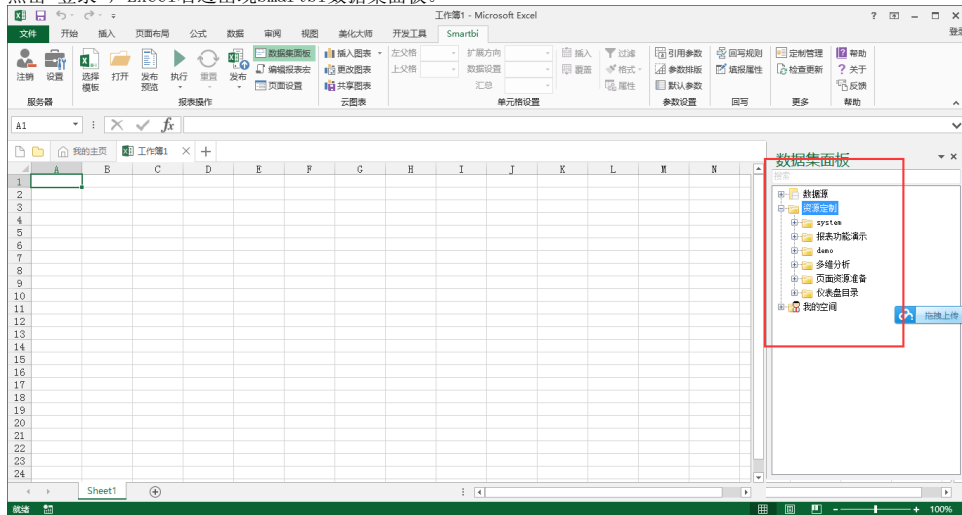
1. 打开Excel, 出现Smartbi面板。



2. 点击“设置”, 在“服务器URL”内输入服务器地址, 例如: http://localhost:18080/smartbi, 用户admin, 密码manager。



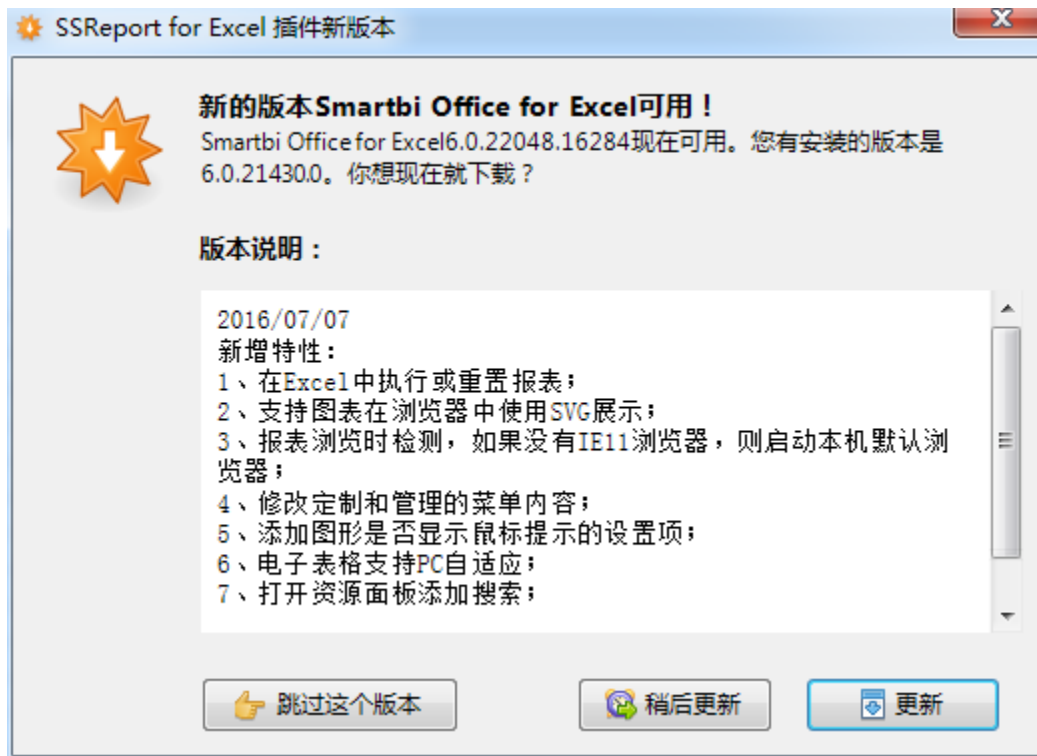
3. 点击“登录”，Excel右边出现Smartbi数据集面板。



4. 现在就可以使用Excel来设计报表了!

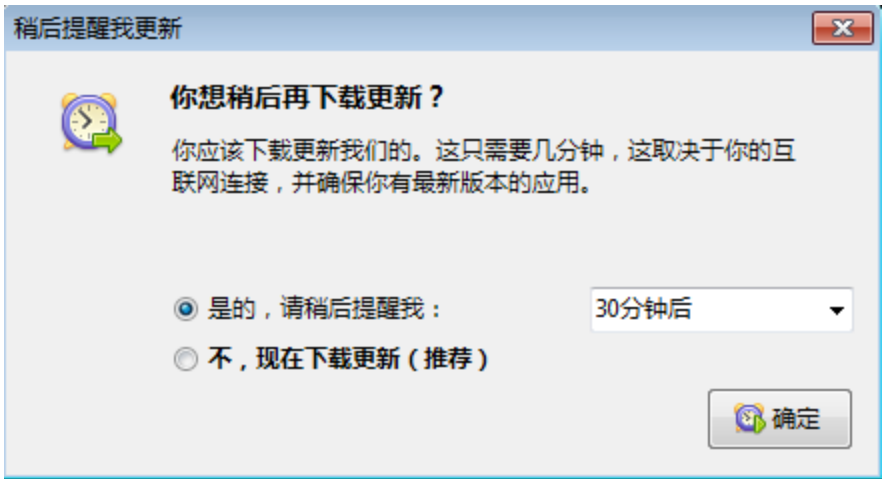
更新Excel插件

每次登录服务器时，会自动进行版本检测。如服务器上的电子表格设计器版本高于当前安装版本，则会弹出更新提示框，如下图：

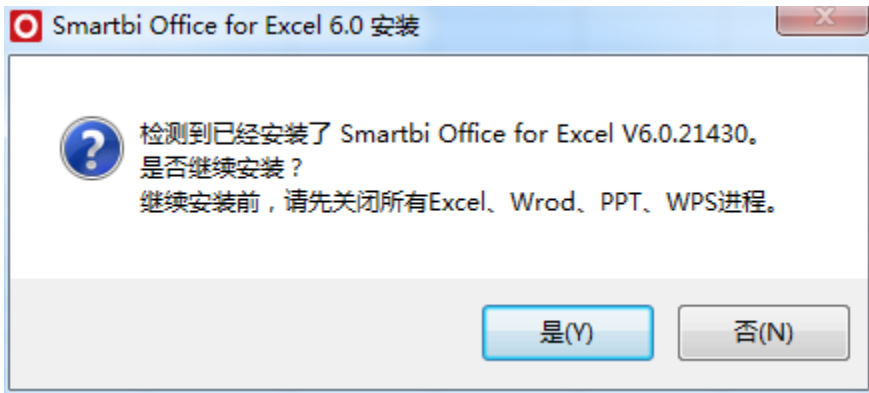


选择 **跳过这个版本** 按钮，则不进行更新。

选择 **稍后更新** 按钮，则会弹出稍后提醒我更新的对话框如下图，可以根据需要选择多少时间后更新，或是立即下载更新。



选择 **更新** 按钮，则会下载Excel插件，下载后则会安装提示如下图，选择 **是** 则进入安装界面



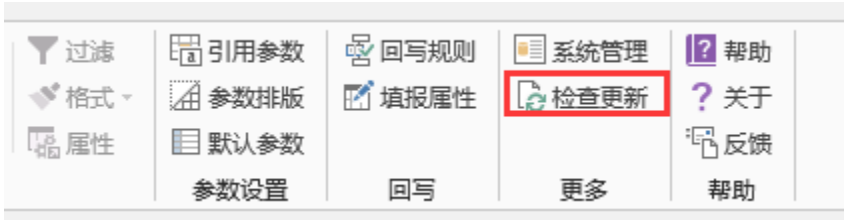
插件包。接下来，则会进入插件包的安装，具体可以参考[安装](#)

注意：更新插件版本时会检查Excel进程，这时需要手动将excel进程关闭后，才能继续安装更新。

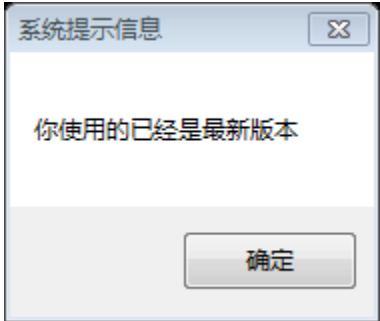
检查更新

比较服务器上电子表格设计器版本与当前安装的设计器版本，若服务器上的版本高于当前安装版本会提示更新。

功能入口：点击工具栏上按钮 **帮助**，在下拉列表中选择 **检查更新** 选项。



如电子表格设计器版本和服务器版本一致或是高于服务器版本，则提示“你使用的版本已经是最新版本”



如电子表格设计器版本低于服务器版本，则会提示更新。更新说明请参考[版本自动更新](#)章节。

注意：更新插件版本时会检查Excel进程，这时需要手动将excel进程关闭后，才能继续安装更新。

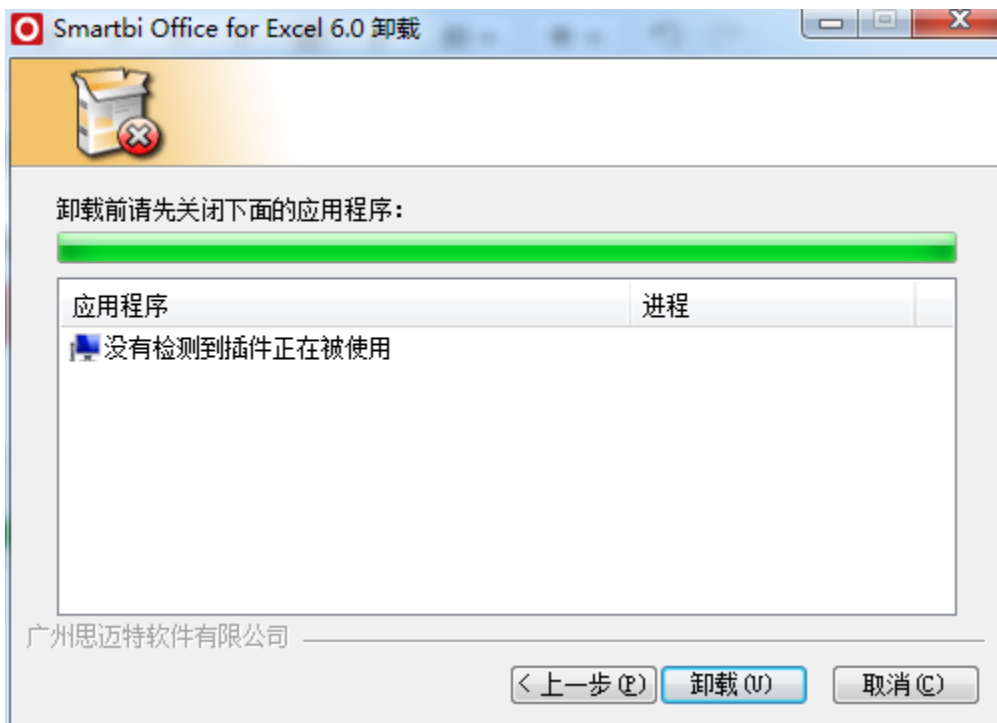
卸载Excel插件

如果要卸载电子表格插件，请执行下列操作：

- (1) 运行安装程序之前，退出所有正在运行Excel程序和预览的web页面。
- (2) 运行“开始 > 程序 > Smartbi > 电子表格 > 卸载电子表格插件”，将弹出“卸载确认”对话框。



- (3) 点击 **下一步**，则会进入检测应用程序步骤。如存在未关闭的Excel程序，则会在对话框中进行提示。



- (4) 点击 **卸载**，则进入卸载界面。

(5) 点击 **完成**，则完成对电子表格插件的卸载。

注意：卸载插件包时会检查Excel进程，这时需要手动将excel进程关闭后，才能继续卸载。