**Sharepoint安装SSL证书**

请根据下方**四个步骤**在Sharepoint上安装SSL证书。

**步骤一：准备好SSL证书**

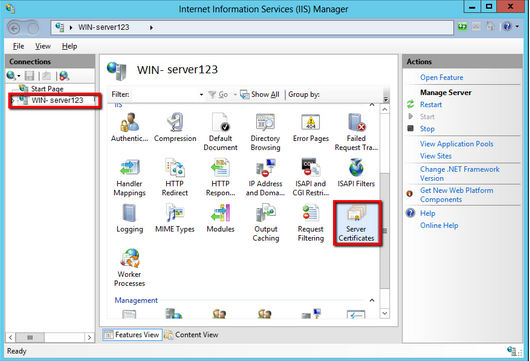
1. 下载并打开包含您的证书的ZIP文件。将您的证书文件命名为**your\_domain\_name.cer**。

（如果您的证书默认是.crt文件，可根据这篇教程转换为.cer文件

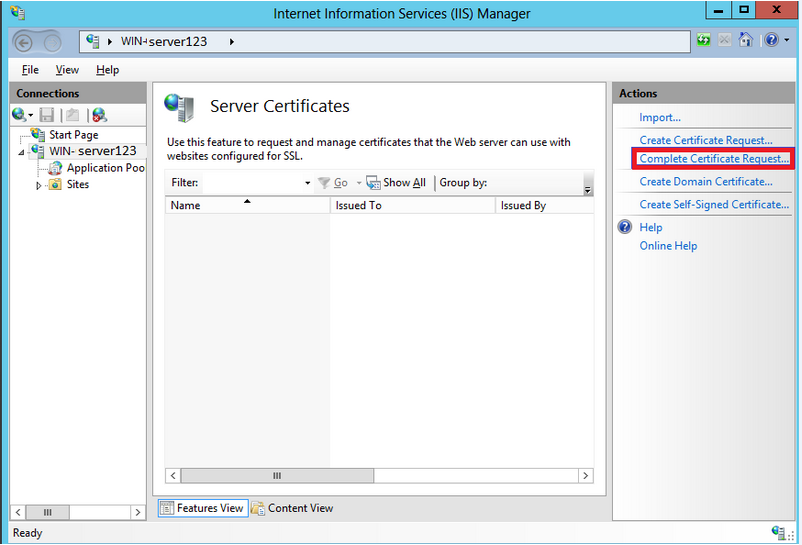
<https://blog.csdn.net/u012034742/article/details/85160403>）

**步骤二：安装SSL证书**

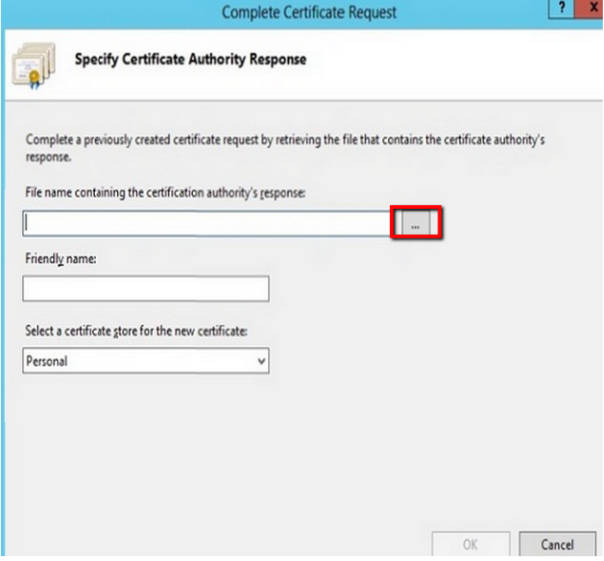
1. 打开【开始】菜单，找到【管理工具】，打开【Internet信息服务（IIS）管理器】。
2. 单击服务器名称。
3. 在中间的菜单中，找到并双击【服务器证书】。



1. 在右侧菜单中选择【完成证书请求】。

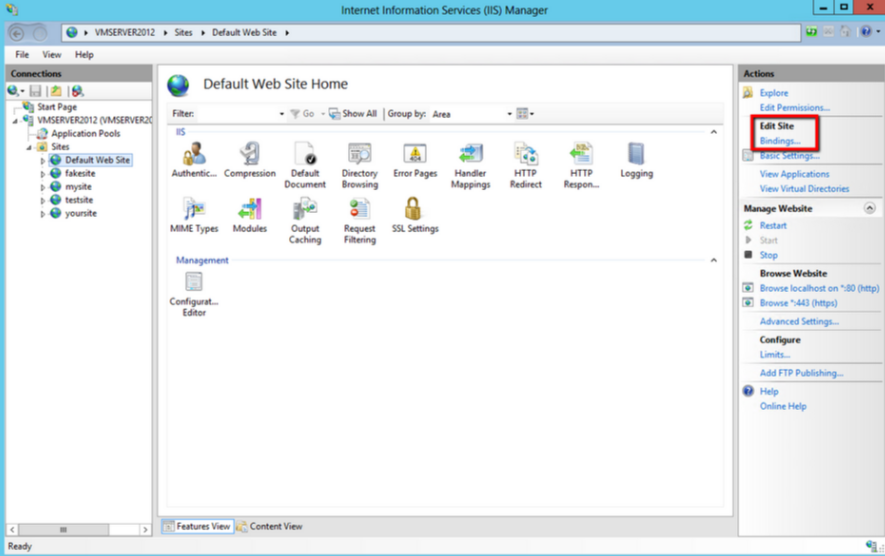


1. 单击【浏览】并选择您的your\_domain\_name.cer文件。
2. 为证书指定一个好记的名称，存储选择【个人】。

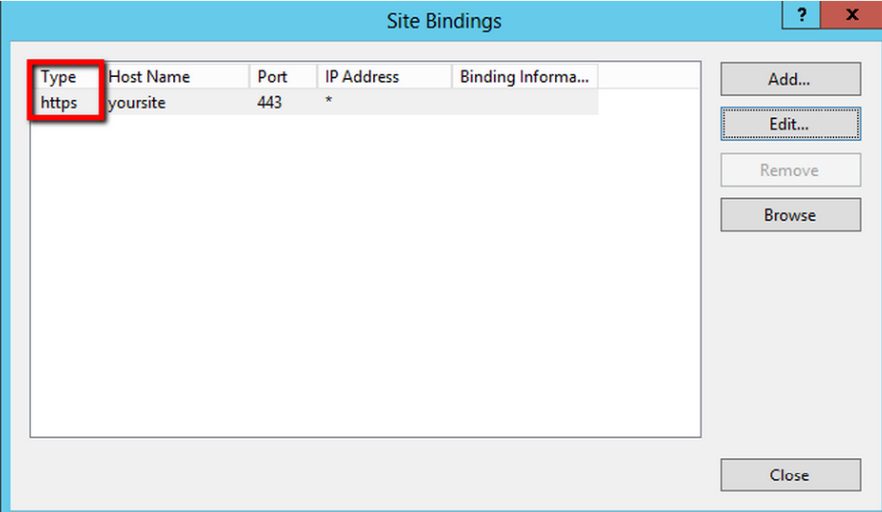


**步骤三：将SSL证书分配并绑定到您的网站**

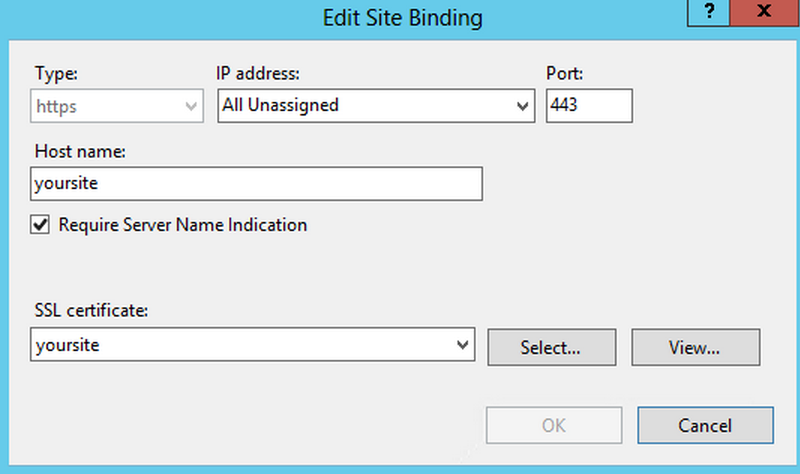
1. 单击【**确定】**将证书安装到服务器。
2. SSL证书成功安装到服务器后，您需要将SSL证书分配并绑定到您的网站。
3. 在【Internet信息服务（IIS）管理器】主窗口的【链接】菜单中，选择将要安装证书的服务器名称。
4. 在【站点】中选择要使用SSL证书的站点。
5. 在右侧的【操作】菜单中，单击【绑定】。



1. 在新打开的【站点绑定】窗口中，如果没有HTTPS绑定，请单击【添加】，如果已有HTTPS绑定，请选中它并单击【编辑】。



1. 【类别】选择“HTTPS”。IP地址为【未分配】，端口为【443】，SSL证书处选择之前取好名称证书。



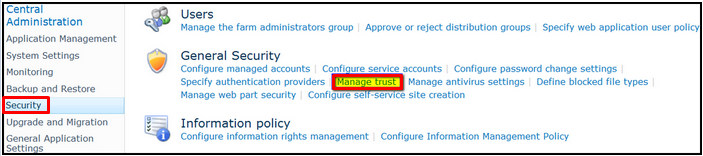
1. 单击【确定】。
2. 现在您的SSL证书已经安装成功，并且配置到了对应的网站上，如果您还有更多的网站需要配置SSL证书，重复上述步骤即可。

**步骤四：配置SharePoint**

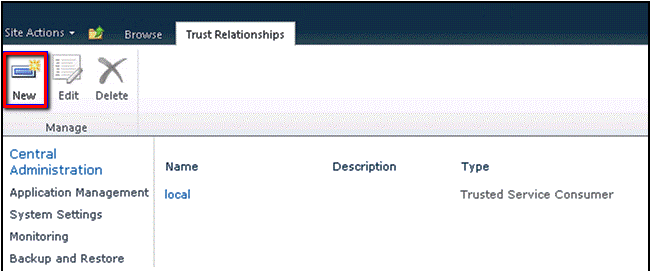
1. 下载根证书：<https://www.trustzone.com/support/intermediate-and-root-ca-certificates>

注意：请将根证书保存为.crt文件。

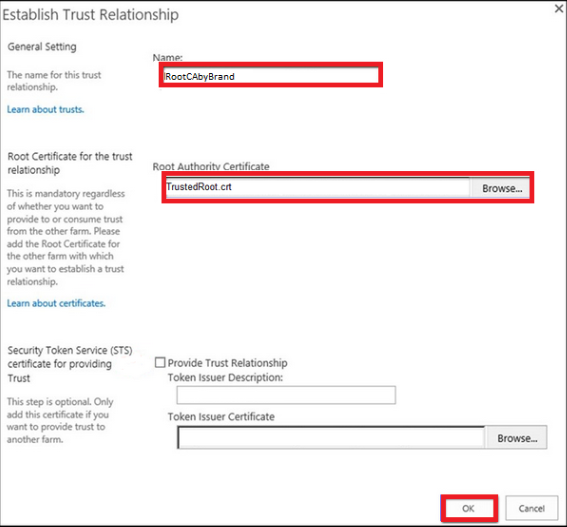
1. 打开【开始】菜单，找到并打开【SharePoint2013管理中心控制台】。
2. 在左侧菜单中，单击【安全性】；接着在【一般安全性】中选择【管理信任】。



1. 单击【新建】。



1. 为您的根证书指定一个好记的名称，选择根证书，单击【确定】。



1. 检查证书是否安装成功 — 【信任关系】中多出一个证书说明您已成功为SharePoint安装了SSL证书。