

Windows IIS 服务器数字证书安装指南

安装之前的准备：签发证书，整合数字证书，并转成 **PFX** 格式。

一旦您申请的 SSL 证书成功签发，签发机构 Comodo 会通过附件将数字证书发送到您的邮箱。附件包含 4 个证书文件，您需要按照 1-2-3-4 顺序将文件内容拷贝到一个文本文件，然后保存为 CRT 文件。然后将 CRT 文件和 Key 文件转换成 PFX。

 AddTrustExternalCARoot.crt 4	2000/5/30 10:48	安全证书
 COMODORSAddTrustCA.crt 3	2000/5/30 10:48	安全证书
 COMODORSADomainValidationSecureServerCA.crt 2	2014/2/12 0:00	安全证书
 mydomain.crt 1	2017/10/27 0:00	安全证书

Windows2003 - Microsoft IIS Version 6.0

1.首先，将 **PFX** 文件复制到服务器 **c:**下。打开 **Internet 信息服务 (IIS) 管理器**，选择需要安装证书的网站，打开“属性”，选择“目录安全性”：



2. 点击“服务器证书”，进入 IIS 证书向导：



3. 选择“从.pfx 文件导入证书”，点击“下一步”：



4. 点击“下一步”：



5.输入密码， 点击“下一步”：

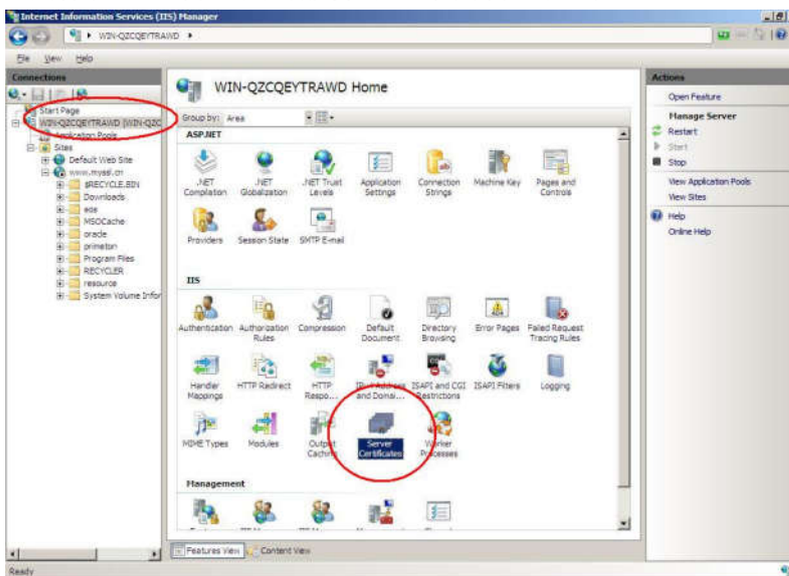


6.输入 SSL 端口“443”， 点击“下一步”， 再点击“下一步”， 证书安装完成。

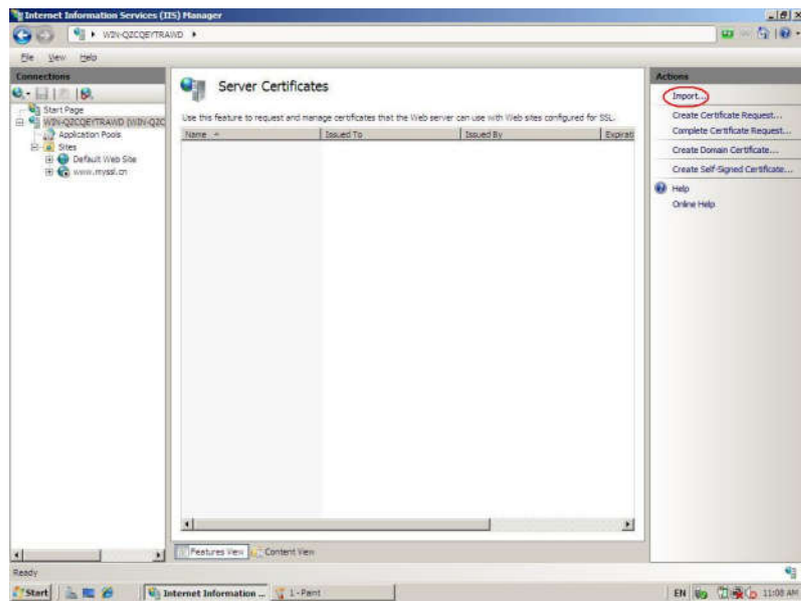
Windows 2008 - Microsoft IIS Version 7.0

1.在 Administrative Tools 下， 打开 Internet Information Service (IIS) Manager。

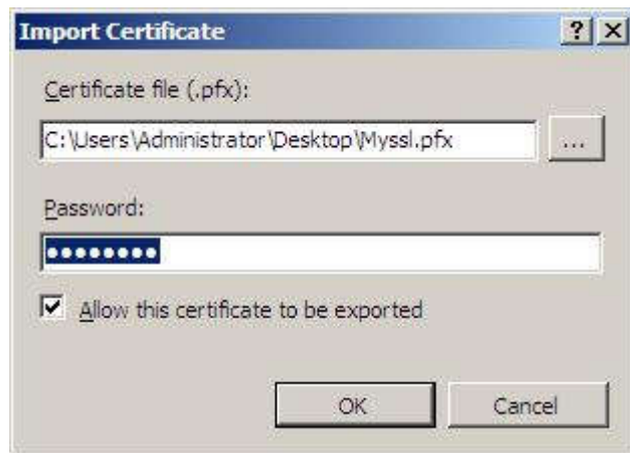
2.鼠标在左边窗口点击服务器， 中间窗口点击“Server Certificates”，如下图：



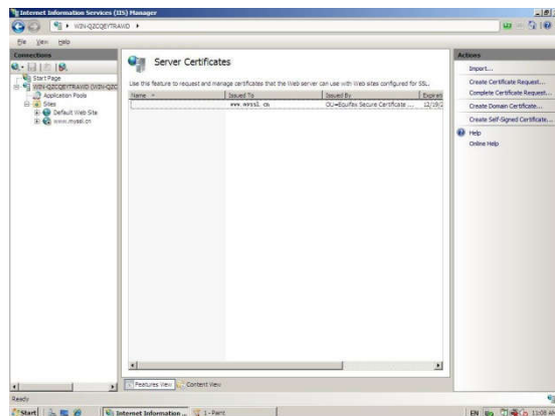
3.鼠标在右边窗口点击“Import...”



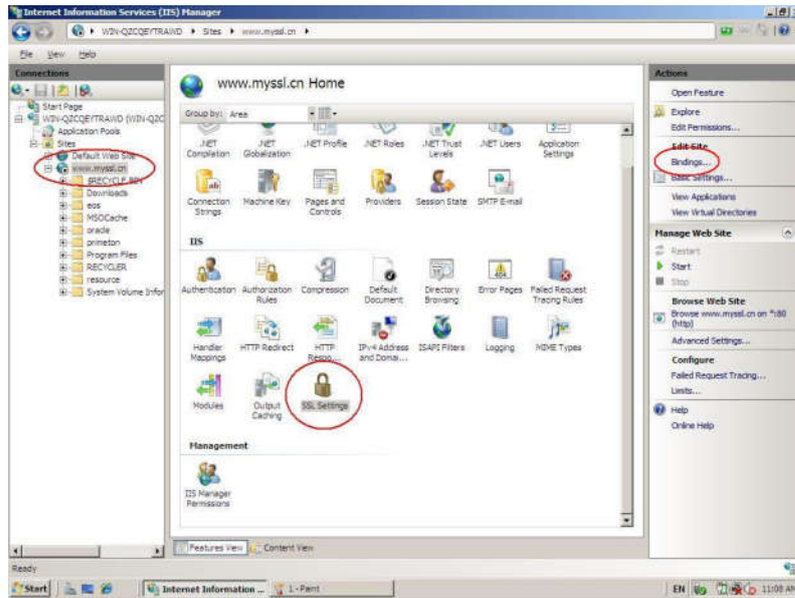
4.选择合并或备份好的 PFX 文件，并输入 PFX 文件密码，如下图：



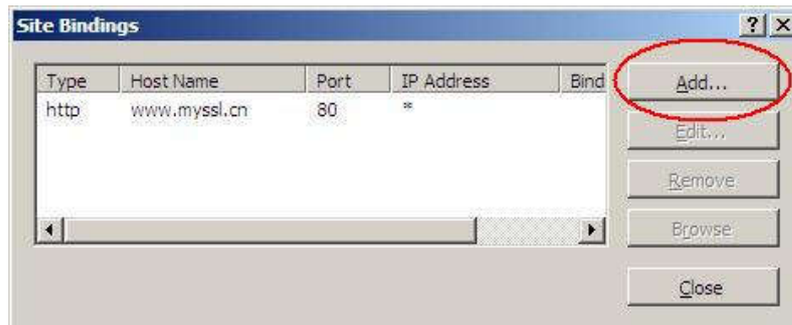
5.导入成功后，显示如下图：



6.在左边窗口选择安装证书的网站，然后在中间窗口，选择“SSL Settings”,再在右边窗口点击“Bindings...”,如下图：



7.点击“ADD”，添加新的绑定，如下图：



8.选择"HTTPS",然后选择刚才导入好的证书, 如下图:



9.证书导入成功, 如下图:

