

Https发布

- 1. 描述
- 2. 设置Https
- 3. Https发布



1. 描述

使用HTTPS（Hypertext Transfer Protocol over Secure Socket Layer），可以防止服务器端数据被窃听。HTTPS需要获得一个由专业认证机构分发的服务器证书。

活字格只支持pfx/p12证书。如果您的证书为其他类型，您可以将其转换为pfx/p12证书。



2. 设置Https

使用Https发布前需要进行Https设置。

操作步骤

1

在管理控制台，选择“设置->Https证书”。

图1 Https管理

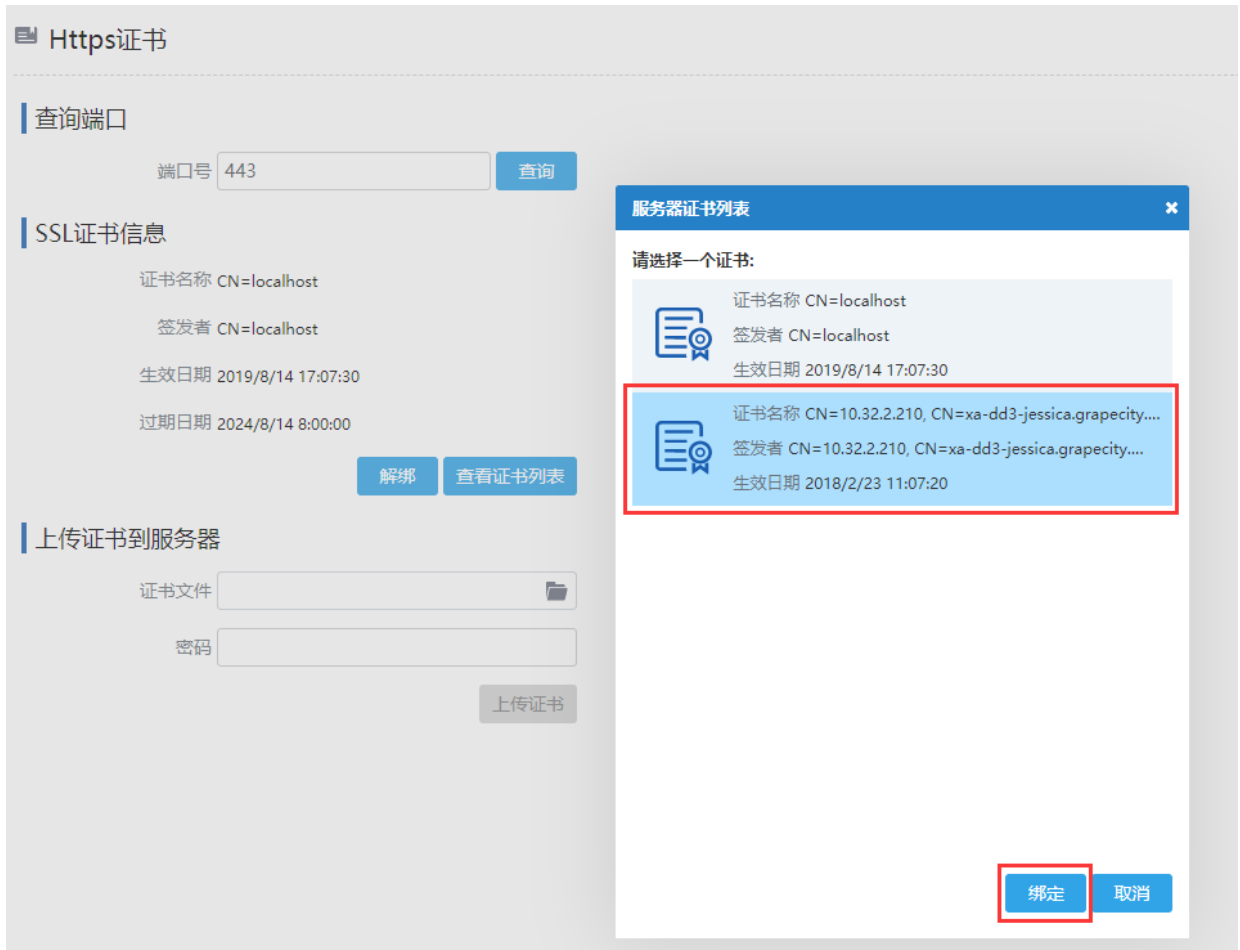


2

在Https证书的查询端口区域，输入端口号，单击“查询”，获取该端口所绑定的证书信息。默认端口号为443。

在SSL证书信息区域，单击“解绑”从当前端口删除证书；单击“查看证书列表”打开列表对话框，选择证书后单击“绑定”，将证书绑定到当前端口。

图2 绑定证书



3 上传证书到服务器。

从本地计算机中选择证书文件。如果证书需要密码，请输入密码。单击“上传证书”将证书上传到服务器。

说明

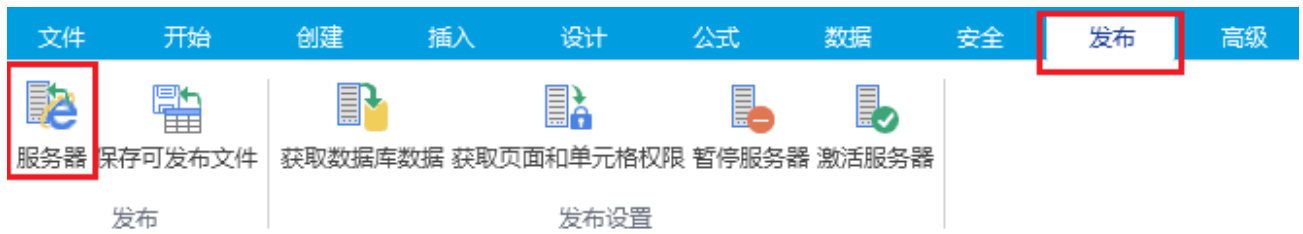
有时端口的证书已绑定，但无法访问HTTPS网站，并且会返回404。可能原因是端口号已经被其他的程序所占用，可以换一个端口号，或查清占用的程序，将其释放。

结束

3. Https发布

方法一 在设计器的功能区菜单栏中，选择“发布->服务器”，在“发布设置”中，配置完其他项后，勾选“使用Https安全链接”。

图5 Https发布



发布设置

服务器: xa-dd3-jessica

用户名: Administrator

密码: ●●●●●●

端口号: 80

应用名: 订单系统

访问地址: http://xa-dd3-jessica/订单系统

☐ 覆盖服务器数据库

☒ 发布后激活服务器

☒ 发布账户 (已选择: 发布角色到服务器, 发布用户到服务器, 发布组织结构到服务器)

☒ 覆盖服务器端的页面和单元格权限

☐ 使用HTTPS安全链接

测试连接

保存设置 发布 取消

方法二 在活字格管理控制台的安装路径下，找到“OfflinePublishTool.exe”，双击可直接打开发布设置窗口，配置完其他项后，勾选“发布为Https网站”。

图6 离线Https发布

<< 本地磁盘 (C:) > Program Files (x86) > ForguncyServer > Website > bin				搜索"bin"	
名称	修改日期	类型	大小		
MySQLWrapper.dll	2019/9/21 0:19	应用程序扩展	31 KB		
Newtonsoft.Json.dll	2019/8/29 21:41	应用程序扩展	660 KB		
OfflinePublishTool.exe	2019/9/23 14:02	应用程序	72 KB		
OfflinePublishTool.exe.config	2019/8/29 21:40	XML Configurati...	1 KB		



发布设置窗口



发布应用



文件路径:

应用名:

端口号:

☐ 发布为HTTPS应用

☐ 覆盖服务器数据库

确定

[回到顶部](#)