

目录

目录	1
第1步 补全信息	2
第2步 属主验证	4
DNS验证	5
文件验证	5
第3步 下载证书	6

第1步 补全信息

进入云安全→证书管理→证书申请，选择已购买证书的域名，在后侧“操作”一栏中点击“补全”；



在“补全证书”的弹窗中，首先填写域名信息，除去购买时填写的主域名外，用户还需填写附件域名和附件通配符域名，具体可以填写的个数取决于用户购买时选择的域名及通配符个数，[点击这里查看价格总览](#)；



The '补全证书' (Complete Certificate) modal window is shown. It has a close button (X) in the top right. A progress bar at the top indicates three steps: 1. 填写域名信息 (Fill in domain information), 2. 填写公司信息 (Fill in company information), and 3. 上传相关信息 (Upload related information). The first step is active. Below the progress bar, there are input fields for '证书绑定的主域名' (Certificate Binding Main Domain) and '证书绑定的附加域名' (Certificate Binding Subdomain). The main domain is 'security.console.ksyun.com'. The subdomain field has an example 'demo.domain.com' and a note: '您可以输入 1 个附加域名，多个域名以英文分号分隔。提交到CA认证中心或成功签发后将无法修改域名。' (You can enter 1 subdomain, multiple domains separated by semicolons. After submission to the CA center or successful issuance, the domain cannot be modified). Below this is another field for '证书绑定的通配符域名' (Certificate Binding Wildcard Domain) with an example '*.domain.com' and a similar note: '您可以输入 1 个通配符域名，多个通配符域名以英文分号分隔。提交到CA认证中心或成功签发后将无法修改通配符域名。' (You can enter 1 wildcard domain, multiple wildcard domains separated by semicolons. After submission to the CA center or successful issuance, the wildcard domain cannot be modified). A '下一步' (Next Step) button is at the bottom right.

点击下一步，若申请的是DV证书，需填写申请人的个人信息，并选择域名验证方式，我们强烈推荐DNS验证的方式，具体DNS验证及文件验证的区别详见[DNS和文件验证有什么不同](#)；

补全证书
✕

① 填写域名信息
② 填写个人信息
③ 上传相关信息

申请人姓氏：

申请人名字：

申请人手机：

所在城市：

详细地址：

邮政编码：

申请确认Email：

域名验证方式： DNS 文件

上一步
下一步

若申请的是OV或EV证书，需填写企业及联系人信息，带*的均为必填项；

补全证书
✕

① 填写域名信息
② 填写公司信息
③ 上传相关信息

组织信息

企业名称*：

所在地*：

邮政编码*：

联系电话*：

企业地址*：

部门名称*：

公司联系人

姓氏*：

名字*：

职务*：

邮箱*：

联系电话*：

备用电话：

上一步
下一步

点击下一步，选择CSR生成方式，若选择“系统生成CSR”，系统会帮助用户生成CSR文件，关于CSR的解释，详见[术语说明](#)；

若选择“自己生成CSR”，用户需自己生成CSR文件，并将文件内容提交至系统，关于CSR文件的制作方法，详见[CSR文件生成方法](#)；

若申请的是OV或EV证书，还需上传JPG格式的企业营业执照；

点击确定，补全信息提交成功。

第2步 属主验证

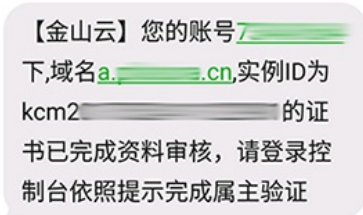
若申请的是OV或EV证书，认证机构会在线下电话联系用户确认企业信息，请耐心等待。

若申请的是DV证书，用户需要依照控制台提示配合完成属主验证。

完成补全刷新界面后，会出现一个“点击完成属主验证”的按钮；



同时我们会将提示短信发送至用户在补全时填写的联系人手机号中；



DNS 验证

此处仅以金山云DNS作为样例，用户可以参考此步骤修改，或是咨询自己的域名服务提供商

若用户在补全信息时选择的域名验证方式为“DNS”，用户在控制台点击“属主验证后”，会弹出以下提示信息：



进入域名服务→云解析，点击域名，在下侧的“记录管理”选项卡中点击“添加记录”；主机记录为域名前缀，如a.ksyun.com的主机记录为a，填写时请注意不要带上域名

在弹框中按照属主验证信息中给出的信息填写；

点击确定，记录添加成功。

文件验证

若用户在补全信息时选择的域名验证方式为“文件”，在点击“属主验证后”，会弹出以下提示信息，请认真阅读提示并配合完成验证操作。

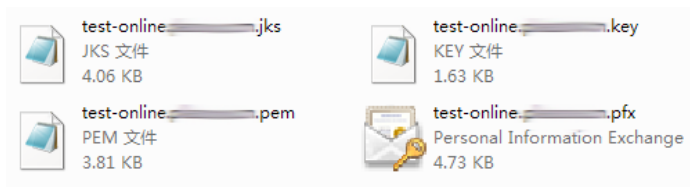


第3步 下载证书

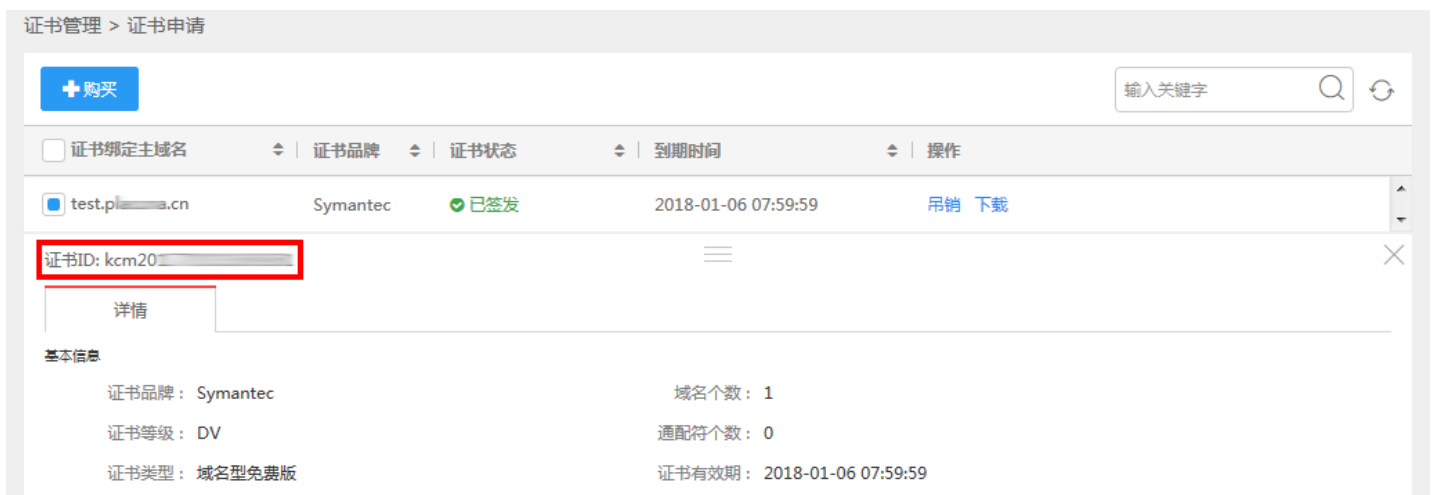
若用户提交的补全信息无误且属主验证成功，在3个工作日内，证书将通过金山云控制台签发给用户，签发后7日内用户均可以下载证书。



若补全信息时，用户选择了“系统生成CSR”，则压缩包中包含以下四个文件：



- jks文件：证书文件，Tomcat、Weblogic、JBoss等，证书密码为下载文件中的“passwd.txt”
- key文件：私钥文件
- pem文件：证书文件，适用于Apache、Nginx等
- pfx文件：二进制格式，同时含证书和私钥，一般有密码保护，证书密码为下载文件中的“passwd.txt”



若补全信息时，用户选择了“自己生成CSR”，则压缩包中只包含一个pem文件。