
FILE 方式验证说明书

SSL 域名安全证书下单成功后需要进行域名归属权确认，域名验证方式有：DNS 方式验证、FILE 方式验证、EMAIL 方式验证等；DV SSL 只需做域名归属权验证，OV 和 EV 证书还需增加其他验证，包括组织机构信息核实，申请人身份核实（通过第三方数据库查到该单位信息，进而查到该单位联系电话与经办人进行电话验证）等相关验证。

本文主要介绍 FILE 方式验证的方法，该方法是 CA 厂商提供验证文件，用户将验证文件上传至域名对应 web 服务器指定目录下，再提交 CA 厂商验证的方式。

FILE 方式验证:

1. 赛尔网络向 CA 厂商获取域名归属权 FILE 验证文件 fileauth.txt;
2. 赛尔网络将验证文件 fileauth.txt 提供给用户;
3. 用户在域名对应的 web 服务器上新建 .well-known/pki-validation 两级目录，并将 fileauth.txt 文件上传至该目录下，如下图一所示;

```
[root@CNGI web]# mkdir .well-known
[root@CNGI web]# cd .well-known/
[root@CNGI .well-known]# mkdir pki-validation
[root@CNGI .well-known]# cd pki-validation/
[root@CNGI pki-validation]# █
```

图一

4. 用户通知赛尔网络已设置完成，赛尔网络向 CA 厂商提交域名归属权验证请求;
5. CA 厂商验证通过后，签发证书（如用户申请的是 OV 或 EV 证书，还需进行组织机构验证）。

注意事项:

1. fileauth.txt 上传服务器后需要有可读权限;
2. 如 FILE 验证方式始终不成功时，用户可向赛尔网络申请更改域名归属权验证方式。