# SSL 证书-IIS 证书签章要求 (CSR) 产生说明



RegSSL

## 生成证书请求文件(CSR)

#### 1. 进入 IIS 控制台

进入 IIS 控制台,并选择服务器的服务器证书设置选项。



#### 2. 添加证书请求

进入服务器证书配置页面,并选择"创建证书申请"



3. 选择加密服务提供程序,并设置证书密钥长度, EV 证书需选择位长 2048。

请证书	? ×
加密服务提供程序属性	
选择加密服务提供程序和位长。加密密钥的位长决定了证书的加密强度。位长越大,安全性越强。但较大的位长可能会降低性能。 加密服务提供程序 (2):	
Microsoft RSA SChannel Cryptographic Provider	
上一页 (2) 下一步 (2) 完成 (2) 取	消

4. 生成证书请求文件

保存证书请求文件,并稍后提交给商服。

申请证书	The second s	<u>? ×</u>
文件名		
为证书申请指定文件名。此信息可以 为证书申请指定一个文件名 (8):	发送给证书颁发机构签名。	
C:\Users\Administrator\Desktop\	certreq. txt	
		n 1 100 1

### 5. 验证您的证书签章要求

浏览 https://cryptoreport.websecurity.symantec.com/checker/views/csrCheck.jsp

将证书请求文件 certreq.txt 提交给商服,等待证书签发。

## 请确保 Signature algorithm: SHA256

