<http://blog.csdn.net/small_love/article/details/6664831>

Tomcat 搭建cas服务

使用https安装certificate过程

keytool -genkey -alias  smalllove -keyalg RSA -keystore D:/keys/smallkey

生成证书和证书并保存证书在其所属keystore文件。

keytool -export -file d:/keys/small.crt -alias smalllove -keystore d:/keys/smallkey

生成服务端证书文件 和 重用名

1. keytool -import -keystore C:\Java\jdk1.6.0\_21\lib\security\cacerts -file D:/keys/small.crt -alias smalllove

[IMG_256](http://blog.csdn.net/small_love/article/details/javascript:;)

生成jdk所用keystore并替换原来的。

在tomcat 的 Server.xml文件。增加https部分

<Connector SSLEnabled="true" acceptCount="100" clientAuth="false"

disableUploadTimeout="true" enableLookups="false" maxThreads="25"

port="8443" keystoreFile="E:/keys/smallkey" keystorePass="123456"

protocol="org.apache.coyote.http11.Http11NioProtocol" scheme="https"

secure="true" sslProtocol="TLS" />