

附件 2:

HTTPS 访问注意事项

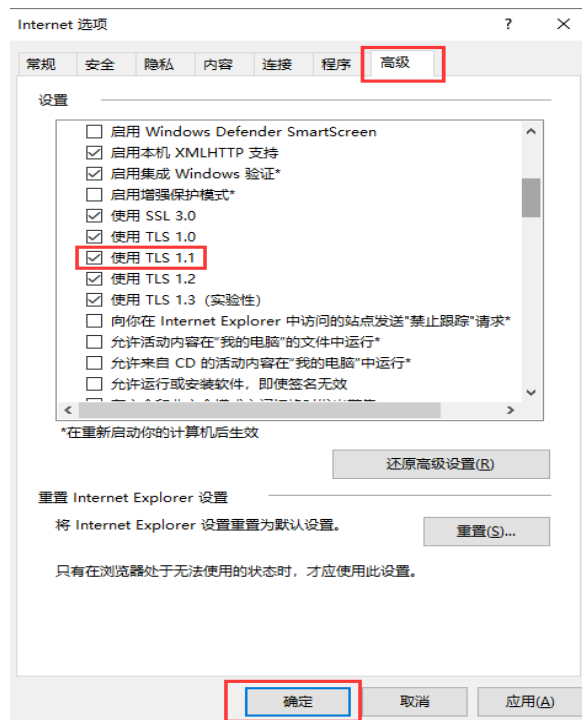
HTTPS（全称：HyperText Transfer Protocol Secure，超文本传输安全协议）是一种通过计算机网络进行安全通信的传输协议，数据使用了 SSL/TLS 加密后在网络上通信。使用 HTTPS 传输协议的主要目的是提供对网站服务器的身份认证，保护交换数据的隐私与完整性。我校已在网站群系统和部分重要信息系统部署了 SSL 证书，实现信息系统的 HTTPS 访问。

1、正常情况下，用户在访问信息系统（网站）时无需做任何修改即可正常访问。

以校主页为例，使用传统 HTTP 模式访问 <http://www.hbnu.edu.cn/> 时，浏览器会自动跳转到 <https://www.hbnu.edu.cn/>，建议更新收藏夹相关链接。

2、推荐直接使用 HTTPS 协议访问信息系统，如访问校主页时，直接在浏览器中输入 <https://www.hbnu.edu.cn/>。

3、若不能正常访问，请清理浏览器缓存，检查浏览器“Internet 选项”配置，确保勾选“使用 TLS 1.0”，建议同时勾选“使用 TLS 1.1”、“使用 TLS 1.2”、“使用 TLS 1.3”和“使用 SSL 3.0”，如下图所示：



4、使用 HTTPS 访问时，浏览器地址栏处会显示小锁标志，点击小锁会呈现出所安装数字证书的详细信息，包含网站拥用者的真实身份、证书的颁发机构和证书的有效期等，通过这些信息即可判断该网站是否是合法正规网站，可有效规避钓鱼网站的出现。以 360 浏览器为例，下图所示：



5、因特殊原因，部分信息系统未部署 SSL 证书，仍然使用 HTTP 方式访问，无法使用 HTTPS 方式访问。