

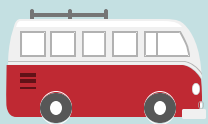
黑客！别追我

你的电脑被攻击了吗



互联网安全防护策略





浏览器安全设置

Cookie安全限制

公共场所上网安全





01 浏览器安全设置



一、浏览器安全设置

互联网上充满着各种钓鱼网站、病毒、木马程序，打开来历不明的网页、电子邮件链接、附件可能导致木马或病毒自动进入计算机，造成文件丢失、损坏甚至计算机系统瘫痪。

危害



主流浏览器

微软
IE浏览器



谷歌
Chrome浏览器



360安全浏览器



火狐
Firefox浏览器



(以IE浏览器为例)

1. 打开IE浏览器，点击“**工具/设置**”
2. 在下拉菜单“**Internet选项**”中，选择“**安全**”
3. 对“**Internet**”或“**本地Intranet**”区域的安全级别进行自定义设置
4. 选择“**中-高**”，如果选择级别太高，会对浏览网页产生一些影响。



浏览器安全设置

Cookie安全限制

公共场所上网安全





02 Cookie安全限制



二、Cookie安全限制

Cookie是一个数据包，当用户**浏览一个网站后**会生成这样一个数据包，包含了发布Cookie的**网站名**、用户访问该网站的种种**活动**、**个人资料**、**浏览习惯**、**消费习惯**等数据。

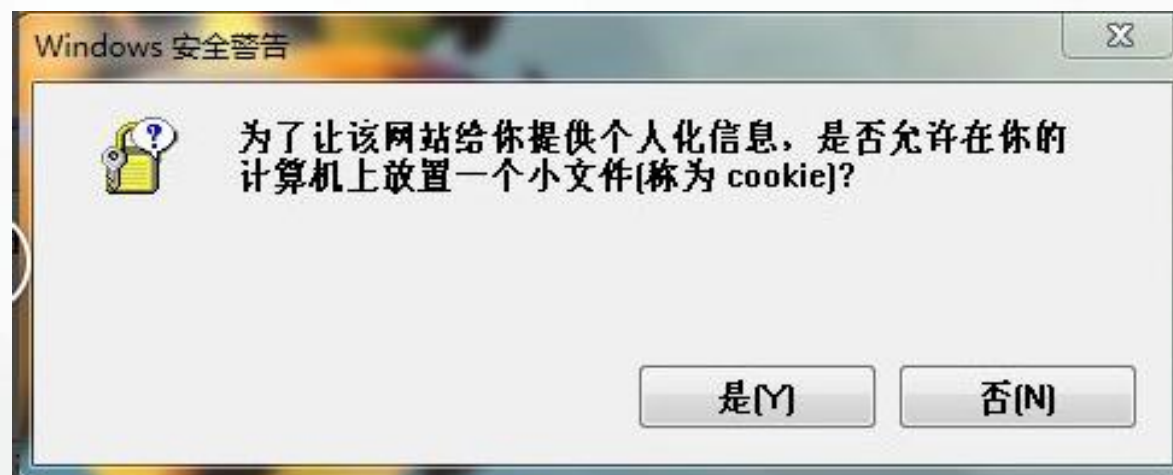
概念



二、Cookie安全限制

Cookie能够让你在下一访问时不需要重新输入**用户名和口令**。
Cookie本身是**安全**的，它既可以存储在个人计算机上，也可在一次浏览会话中创建、使用并删除。Cookie的安全问题是个人信息容易被别人以**不为人觉察**的方式收集、存储和利用。

作用



在浏览器中对Cookie的使用做出限制，并**定期删除**浏览器中的Cookie。清除Cookies有利于保护自己的隐私不被跟踪。

安全防范策略

点击浏览器上方的“**工具/Internet选项**”

清除Cookie

-> “**常规**” 菜单

-> 点击 “**删除浏览的历史记录**”，选择删除 “**Cookie**”

限制使用Cookie的方法

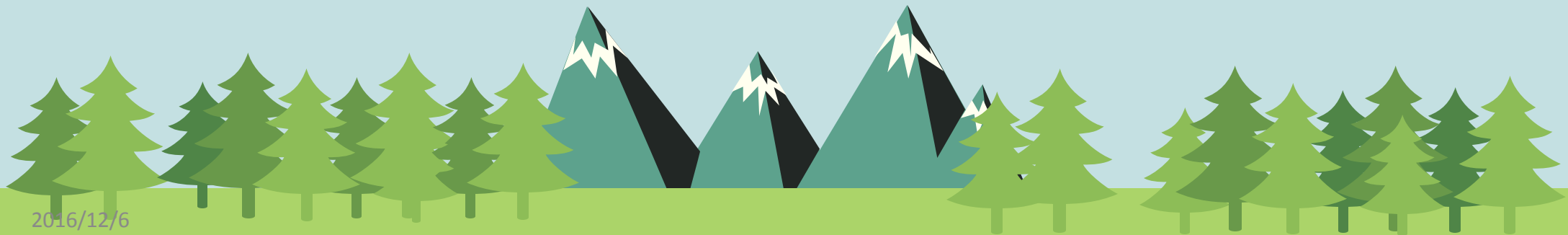
- 单击“**工具/Internet选项**” -> “**隐私**” -> “**设置**”菜单中，调整Cookie的安全级别。
- 多数的网站论坛站点需要使用Cookie信息，一般选择“**中高**”或者“**高**”的安全级别。
- 最高安全级是“**阻止所有Cookie**”；如果只是为了禁止个别网站的Cookie，可以单击“**编辑**”按钮，将要屏蔽的网站添加到列表中。



浏览器安全设置

Cookie安全限制

公共场所上网安全





03 公共场所上网安全



三、公共场所上网安全

在公共场所如酒店、网吧、图书馆、咖啡厅、机场、地铁站等地方，使用公用计算机上网**登录邮箱**、**网上购物**时，很容易遭受网络攻击，导致**账户口令**被泄露，带来经济损失。

“ 广义



- **不要**轻易使用公共场所提供的计算机**登录邮箱**和进行**网上购物**，在使用时尽量使用**Https协议**登录网站和邮箱；
- 在网上**不要**选择“**记住用户名和密码**”；
- 互联网浏览器后，应**清空历史记录和缓存内容**。

谢谢观看

