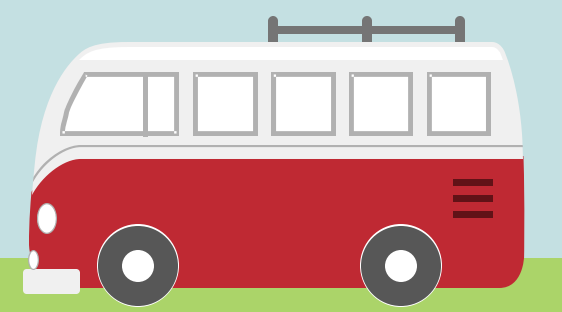


黑客!别追我

你的电脑被攻击了吗







# 互联网安全防护策略

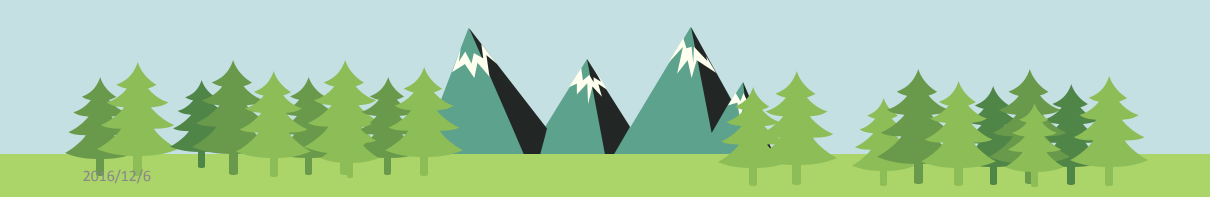


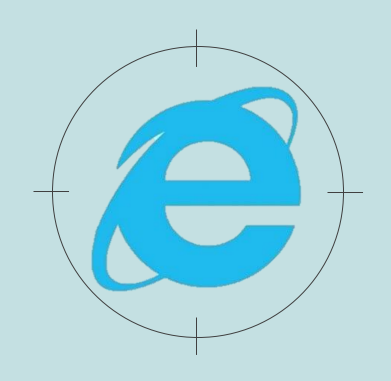






Cookie安全限制







#### 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



#### 一、计算机网络

## 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

#### 修改安全设置

## (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。





Cookie安全限制





## 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。





#### 二、Cookie安全限制

Cookie能够让你在下一次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。





## 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。





Cookie安全限制







#### 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。





- 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;
- 在上网时不要选择"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。

