

Knowledgebase > Guides and Articles (Other Language - 中国人)) > 火狐扩展 (CS)

## 火狐扩展 (CS)

Michael B - 2021-08-16 - Guides and Articles (Other Language - 中国人))

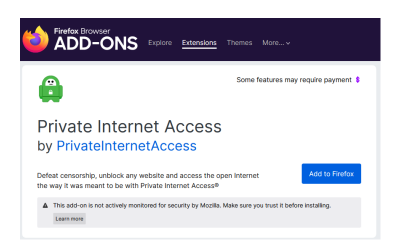
FireFox 设置:

您将了解如何安装和开始使用扩展,以在通过 Firefox 浏览网络时获得保护!

第 1 步:安装

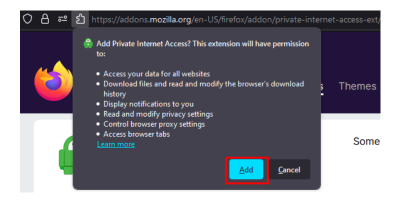
首先,点击[此

处](https://addons.mozilla.org/en-US/firefox/addon/private-internet-access-ext/) 的链接来访问 Firefox 加载项页面,再点击 Add to Firefox[]添加至 Firefox[]



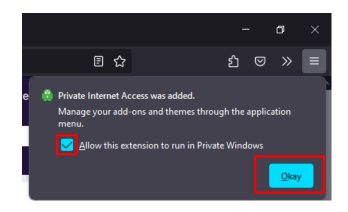
第 2 步: 允许安装

浏览器旁边会显示一个弹出式对话框,请点击 Add [添加)。



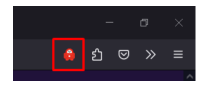
第 3 步: 允许运行扩展

接下来,右上方会出现第三个弹出式对话框:选中"Allow this extension to run in Private Windows"[]允许此扩展在私密窗口中运行),然后点击"Okay, Got It"[]好的)。



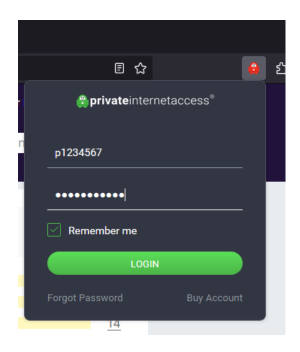
第 4 步: 扩展外观

添加了 PIA 扩展后,它会显示在右上方。



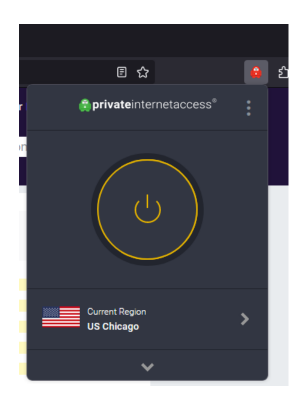
第 5 步: 登录

接下来,点击红色 PIA 图标,再输入您的凭据并登录。



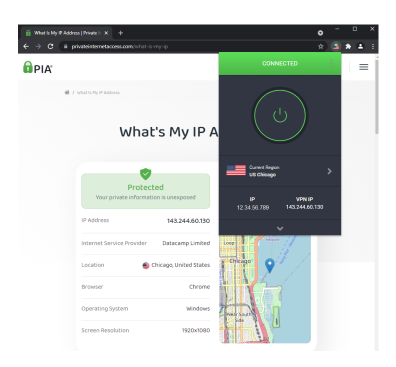
第6步:连接

登录后,点击开关按钮来启用连接。

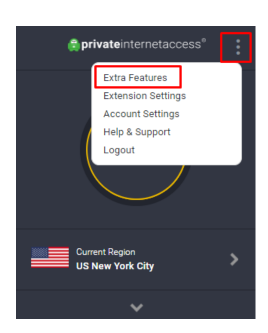


要确认您已在保护之中,可以访问 [PIA 网

站](https://www.privateinternetaccess.com/pages/buy-vpn/?gdid=EAblQdbChM97aE78f52gMjaBCh2mhQFGEAAYASAAEglOUPD\_BwE)] 并项栏中显示"You are Protected by PIA"[[您已受到 PIA 保护)。



您可以点击扩展菜单右上角的三圆点图标来访问额外功能:



如果您对扩展设置进行了任何更改,请务必断开并重新连接以保存更改。

安全性:

Block WebRTC IP Detection[]阻止 WebRTC IP 检测):在使用 WebRTC 时,防止 Chrome 泄露您的公开和私密 IP 地址。建议您不要禁用此选项。

Browse websites using HTTPS①使用 HTTPS 浏览网站):在离开您的浏览器前,自动将使用未加密连接 (HTTP) 的受支持网站或链接转换为更为安全的 HTTPS 连接。促成此功能的是HTTPS Everywhere 和 EFF①

隐私:

Disable network prediction□禁用网络预测):禁止 Chrome 使用网络预测功能,从您访问的页面上找到的内容预解析 DNS 查询并预获取网页。

跟踪:

Tracking Protection□跟踪保护): 防止浏览器通过提供您的电脑信息来识别您,并阻止对特定浏览器 API 的访问。

Fingerprint protection□指纹保护):阻止对已知参与跨站用户跟踪的域的请求。(https://wiki.mozilla.org/Security/Fingerprinting)

Disable website referrer□禁用网站引荐):禁止 Chrome 在用户点击链接时将当前网页地址发送至其他网页。

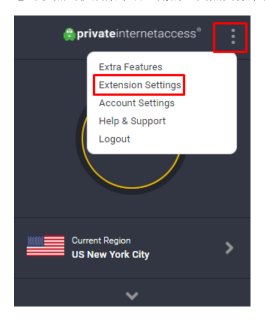
Disable hyperlink auditing□禁用超链接审查):禁用超链接审查这项近期推出的 HTML 功能,该功能可在您点击链接时通知跟踪和分析服务。

Remove UTM parameters 删除 UTM 参数): 从您点击的 URL 中删除 Urchin Tracking Model (UTM) 参数 UTM 参数可用来跟踪有关您访问网站的信息。

Remove FBCLID parameters□删除 FBCLID 参数): 从 Facebook 出站链接中删除 Facebook FBCLID 参数□FBCLID 参数□用来跟踪有关您访问网站的信息。

PIA MACE□PIA MACE 通过屏蔽恶意内容、跟踪程序和广告来帮助保护您的隐私与安全。

您可以点击扩展菜单右上角的三圆点图标来访问扩展设置:



## 扩展:

Always active settings□始终启用设置): 使设置始终保持启用状态,不论是否连接了代理。

Dark Theme∏深色主题): 为扩展启用颜色较深的主题,以便在光线不足环境中使用。

Debug mode□调试模式):将消息写入调试日志中。按 Ctrl 键加 D 键可显示调试日志。

UI Language□界面语言):扩展在显示文本时所使用的语言。

## Bypass List[]绕过列表):

如果您在访问阻止 PIA 扩展的网站时遇到问题,您可以通过这项功能将网站添加到从扩展排除的列表中。务请注意,对 Bypass List□绕过列表)中所找到网站的请求会使用不受 PIA 保护的直接连接。

如果遇到任何问题或有任何疑问,请随时通过上方的 Contact Us□联系我们)向我们的支持团队提交工单。

## Smart Location□智能定位):

您可以通过这项功能设置任何URL[]这样在访问这个地址时会连接到您为智能定位选择的服务器,而不管您当前连接了哪一服务器。

例如:您可能连接了芝加哥服务器,但每当您访问 <u>privateinternetaccess.com</u> 时,扩展会自动切换为连接拉斯维加斯服务器。如果您在访问 <u>privateinternetaccess.com</u> 这个标签页会连接到拉斯维加斯服务器。所有其他标签页会连接到芝加哥服务器。

