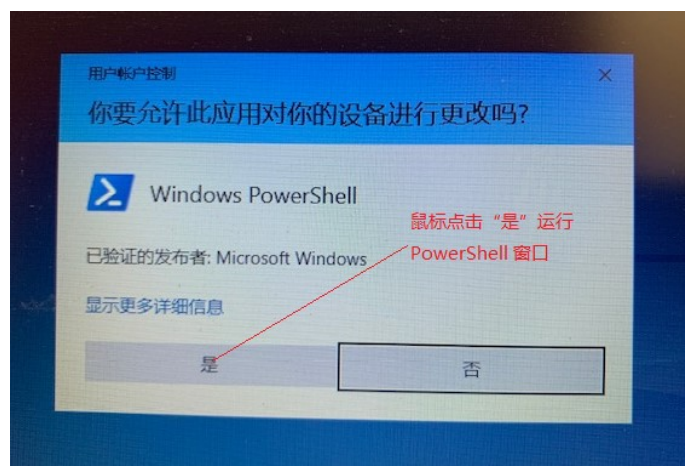
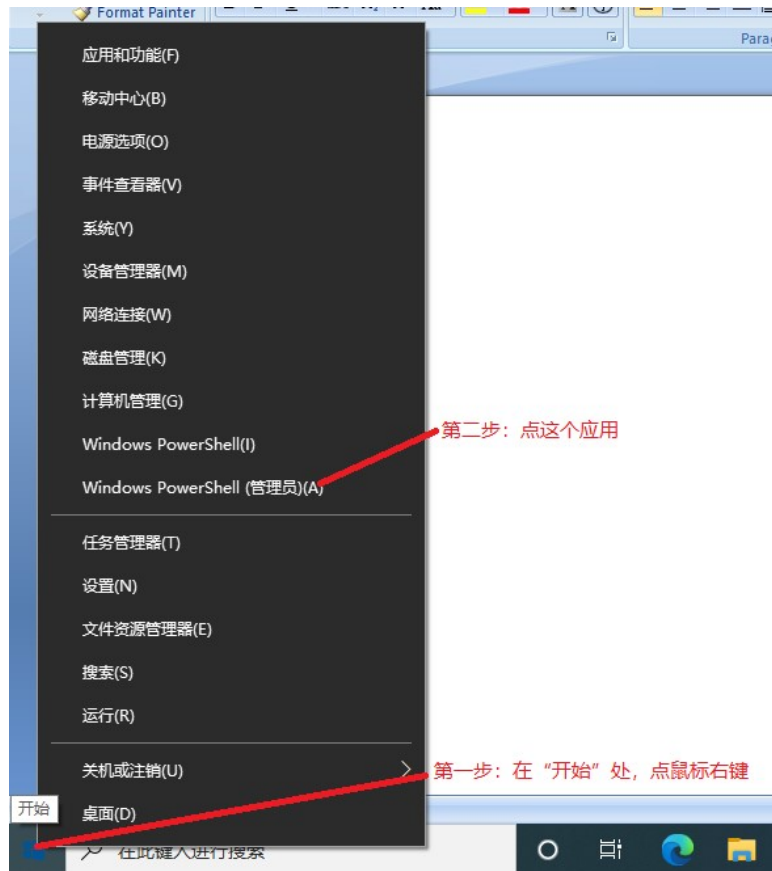
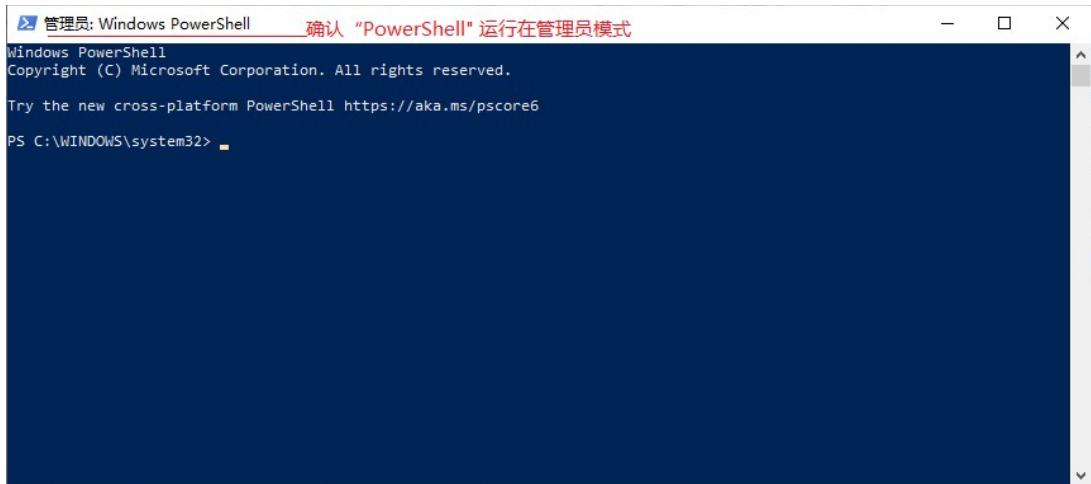


# Windows 10 IKEv2 VPN 操作指南

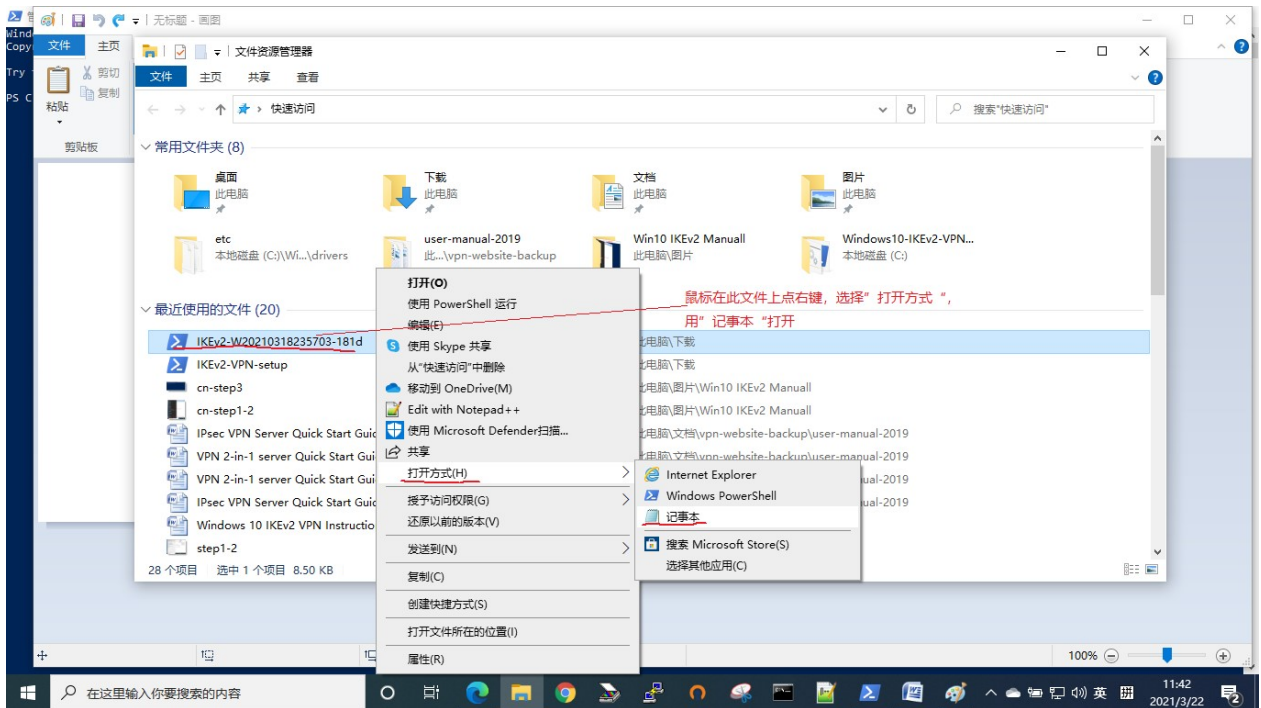
<http://vpneveryone.ddns.net>

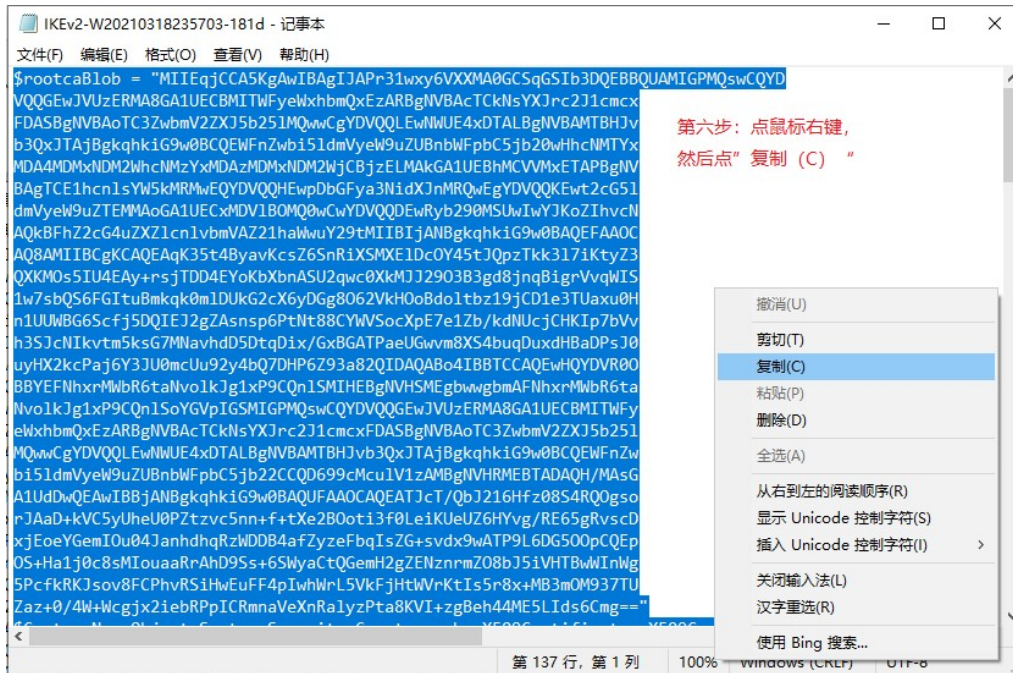
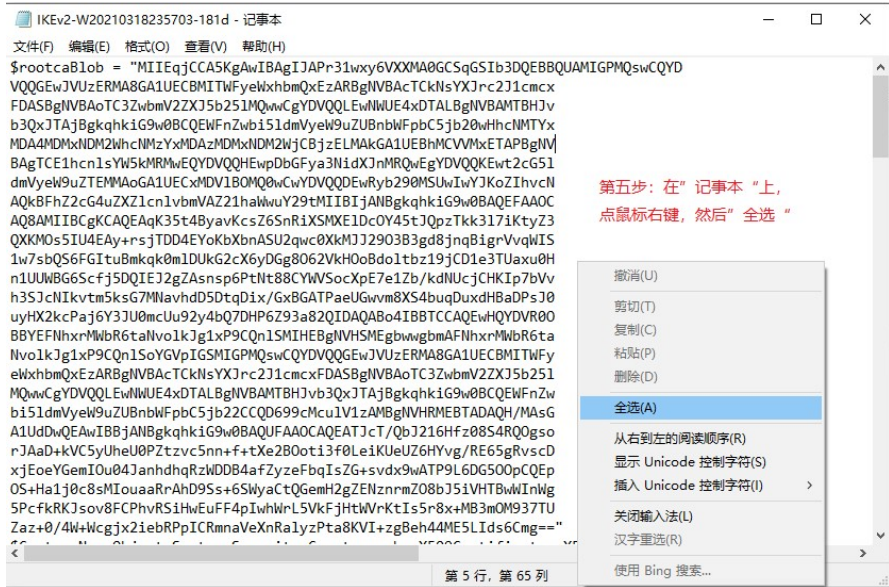
请把你收到的 Email 附件 IKEv2-W2021.....ps1 存到 Windows 10。然后照以下图示设置、运行 VPN。





下面例子中的 *IKEv2-W20210318235703-181d.ps1* 文件来自你收到的 Email 附件。





```
管理员: Windows PowerShell
PS C:\WINDOWS\system32> $store.close()
PS C:\WINDOWS\system32>
PS C:\WINDOWS\system32> $hostsFile = "$($env:windir)\system32\Drivers\etc\hosts"
PS C:\WINDOWS\system32> $hostsEntry = '158.69.206.165 US-server-2'
PS C:\WINDOWS\system32>
PS C:\WINDOWS\system32> Add-Content -Path $hostsFile -Value ' '
PS C:\WINDOWS\system32> Add-Content -Path $hostsFile -Value $hostsEntry
PS C:\WINDOWS\system32> Add-VpnConnection -Name "W20210318235703-181d" -ServerAddress "US-server-2" -TunnelType "IKEv2"
-EncryptionLevel "Maximum" -AuthenticationMethod MachineCertificate -AllUserConnection -RememberCredential -PassThru

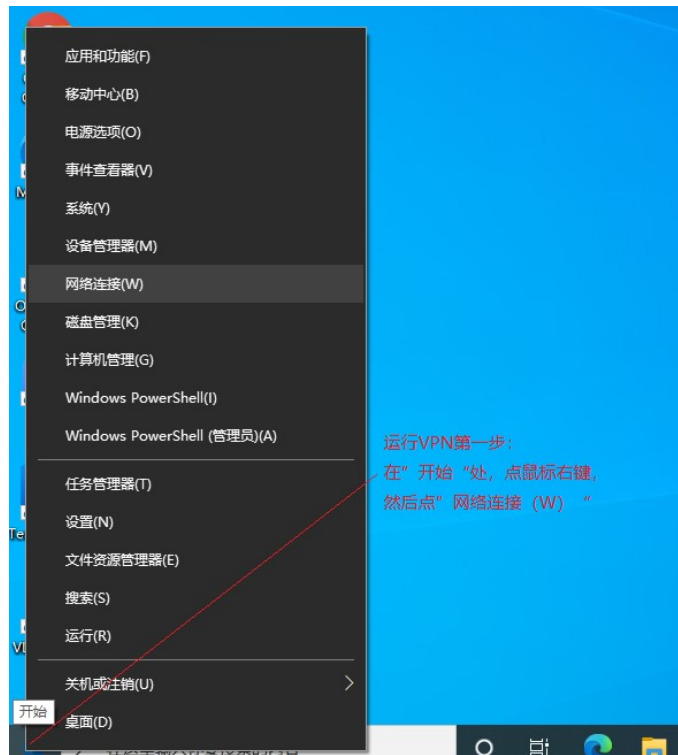
Name
: W20210318235703-181d
ServerAddress
: US-server-2
AllUserConnection
: True
Guid
: {86062110-E17F-46E2-BB8B-A9819B5FD6C3}
TunnelType
: Ikev2
AuthenticationMethod
: {MachineCertificate}
EncryptionLevel
: Maximum
L2tpIPsecAuth
:
UseWinlogonCredential
: False
EapConfigXmlStream
:
ConnectionStatus
: Disconnected
RememberCredential
: True
SplitTunneling
: False
DnsSuffix
:
IdleDisconnectSeconds
: 0

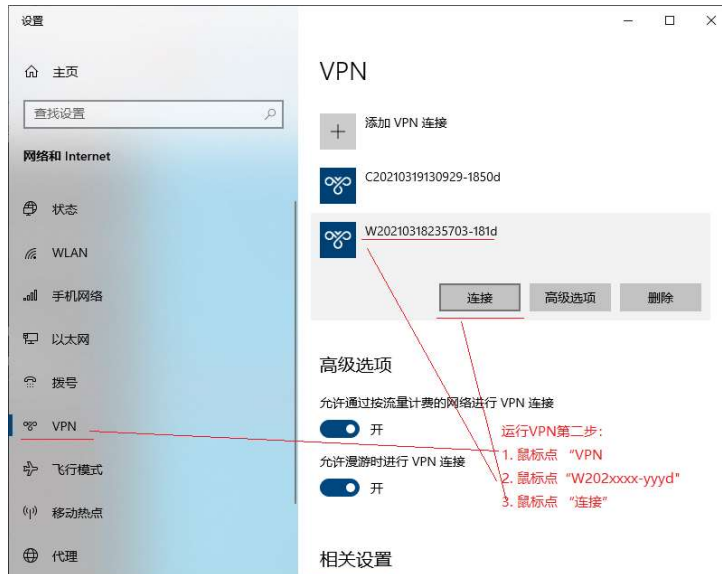
PS C:\WINDOWS\system32>
PS C:\WINDOWS\system32>
PS C:\WINDOWS\system32>
```

第七步：回到“PowerShell”窗口，点鼠标右键，它会自动执行VPN设置。

这样，设置部分就好了

下面是如何运行 VPN





结束语:

我们旨在帮助那些需要外网查看资料（而被防火长城误伤到）的科研工作者。如果你认为我们的免费 VPN 帮到你，尽管推荐给你的朋友。让他（她）Email 到 [vpn.everyone@gmail.com](mailto:vpn.everyone@gmail.com) 指明 Windows 10 VPN 或是 iOS（MacBook、iPhone、iPad）。

如果你想捐款给我们用以加强、完善、扩大 VPN 服务，以帮助更多的科研工作者，我们接受 PayPal 捐款。账户 [vpn.everyone@gmail.com](mailto:vpn.everyone@gmail.com)