

Knowledgebase > Guides and Articles (Other Language - 中国人)) > iOS - 更改端口(CS)

iOS - 更改端口(CS)

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

如果您在连接我们的服务器或保持连接时遇到问题,可能需要尝试使用其他端口来连接或彻底改用另一种协议。

如需了解连接掉线的原因,请参阅[此处](

https://www.privateinternetaccess.com/helpdesk/kb/articles/i-have-trouble-connecting-or-the-connection-drops-frequently-changing-ports-5)的这篇文章。

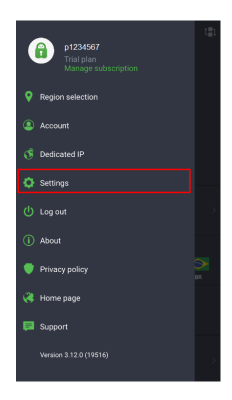
首先,确保您通过 OpenVPN 协议进行连接,而不是 IPsec 协议。(打开应用设置[屏幕左上角的三条横线],点击 Settings□设置),再点击 Protocol□协议)。在这里选择 OpenVPN□□

第 1 步: 打开应用程序

打开 iOS 应用,再点击左上角的菜单按钮

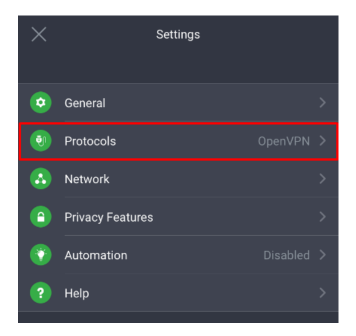


在主菜单中,点击 Settings[]设置)

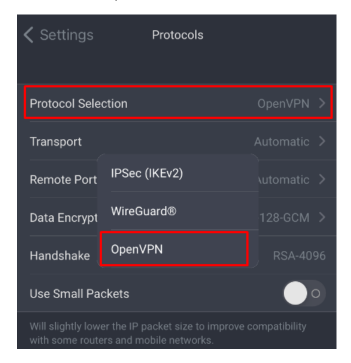


第 3 步: 协议

从应用的设置菜单中,点击 General[]通用)选项卡下的 Protocols[]协议)。

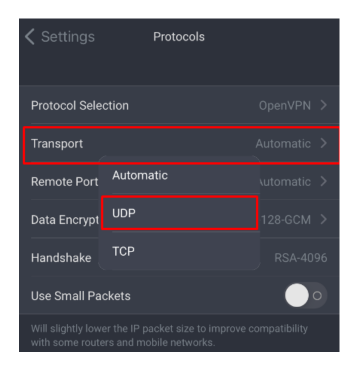


第 4 步:如果 OpenVPN 未选中,则选择它。



第 5 步: 更改套接字 - UDP

选择 Transport[]传输)选项,再从列表中选择 UDP

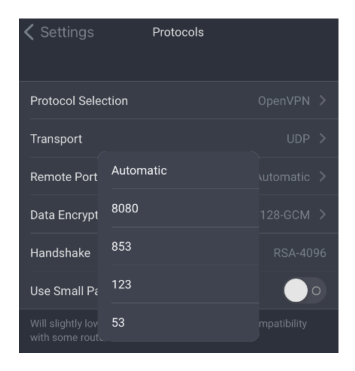


第 6 步: 更改端口

选择了套接字后,在 Transport[]传输)选项下选择 Remote Port[]远程端口)。



从这里,您可以循环并连接列表中的各个端口,直到您找到正常连接的端口。

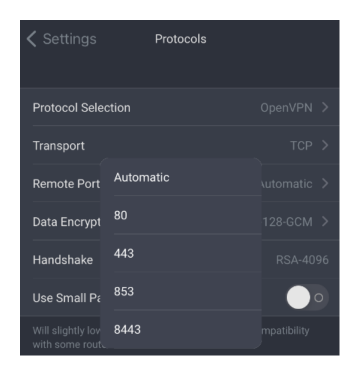


第 7 步: 更改套接字-TCP

在尝试了 UDP 的所有端口后,如果您仍然无法连接,请返回到应用程序设置,再将套接字类型 更改为 TCP

< Settings	Protocols	
Protocol Sele	ction	OpenVPN >
Transport		Automatic >
Remote Port	Automatic	Automatic >
Data Encrypt	UDP	128-GCM >
Handshake	TCP	RSA-4096
Use Small Packets		
Will slightly lower the IP packet size to improve compatibility with some routers and mobile networks.		

第 8 步: 更改端口



第 9 步: 连接

更改了端口和连接类型后,请返回到应用程序主菜单,然后重新尝试连接 VPN[]