

本教程提供了macos系统下anyconnect软件从安装到使用的详细指导.

## 安装

1.根据使用者自身系统版本下载相应客户端安装包（macos12.0版本请下载新客户端安装包，12.0之前版本请下载旧客户端安装包） 如何看自己电脑的系统版本： 点击通知栏右上角苹果logo=》“关于” 弹出弹窗中macOS字体下方有，比如图中版本为12开头，因此下载客户端为新客户端安装包



2.打开安装包安装

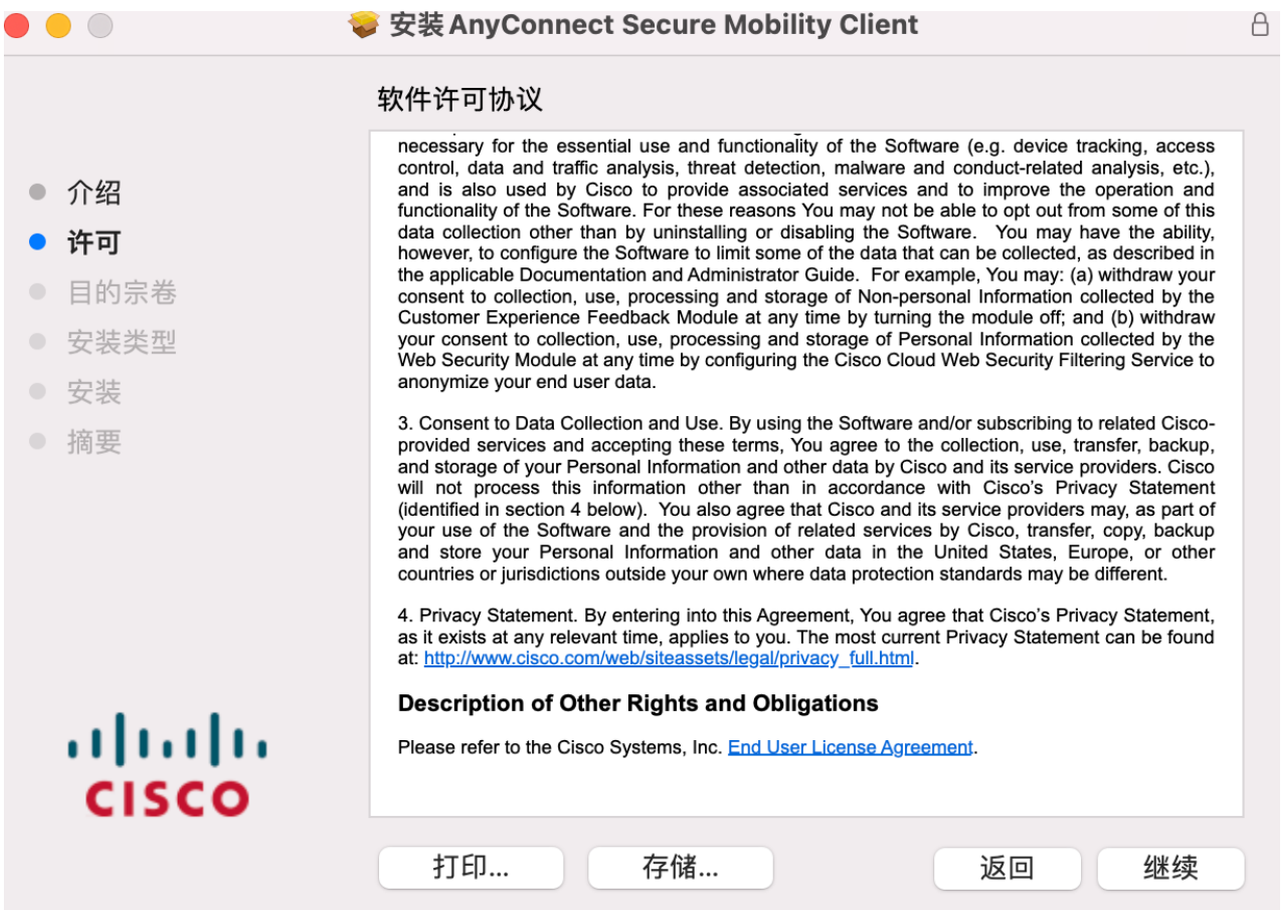


3双击.pkg后缀文件进入安装

程序



4. 点击继续进入安装指导 5. 点击继续许可接受协议



6. 点击“同意”

若要继续安装软件，您必须同意软件许可协议中的条款。

点按“同意”以继续安装，点按“不同意”以取消安装并退出安装器。

7勾选'VPN'选

阅读许可

不同意

同意

项，其他选项按自己需求勾选，VPN选项必须勾选，勾选完成后点击继续

安装 AnyConnect Secure Mobility Client

在“Macintosh HD”上进行自定义安装

- 介绍
- 许可
- 目的宗卷
- 安装类型**
- 安装
- 摘要

软件包名称	操作	大小
<input checked="" type="checkbox"/> VPN	安装	23,2 MB
<input type="checkbox"/> Web Security	跳过	3,1 MB
<input type="checkbox"/> AMP Enabler	跳过	817 KB
<input type="checkbox"/> Diagnostics and Reporting Tool	跳过	4,8 MB
<input type="checkbox"/> Posture	跳过	52,9 MB
<input type="checkbox"/> ISE Posture	跳过	3 MB
<input type="checkbox"/> Network Visibility	跳过	1,5 MB
<input type="checkbox"/> Umbrella Roaming Security	跳过	3,8 MB

要求的空间: 23,2 MB      剩余: 354,88 GB

Installs the WebSecurity module that enables cloud scanning of web content to protect against malware and enforce acceptable use policies via the ScanSafe cloud proxies.



返回    继续

8点击“安装”（安装可能需要MacOS权限，请根据系统提示修改偏好设置并输入电脑权限密码）

安装 AnyConnect Secure Mobility Client

标准安装将执行于“Macintosh HD”上

- 介绍
- 许可
- 目的宗卷
- 安装类型**
- 安装
- 摘要

这将占用您的电脑上的23,2 MB空间。

点按“安装”以在磁盘“Macintosh HD”上执行此软件的标准安装。



返回    **安装**

思科 AnyConnect 安全移动客户端通知

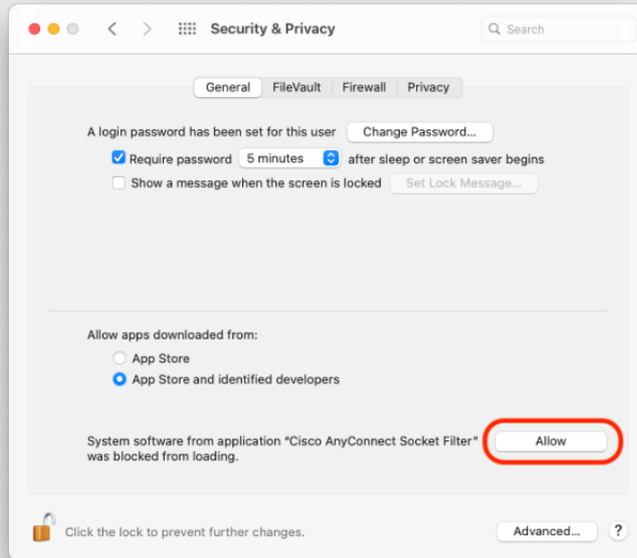


**需要注意**

## AnyConnect 系统扩展被阻止：

您的系统要求您启用思科 AnyConnect 系统扩展来使用 AnyConnect 的全部功能。在启用之前，某些 AnyConnect 功能将无法正常工作。

请在“系统偏好设置”->“安全性与隐私”中允许“Cisco AnyConnect Socket Filter”系统扩展。并请允许随后的相关提示。



打开偏好设置



### 系统扩展已被阻止

程序“Cisco AnyConnect Socket Filter”尝试载入新的系统扩展。如果您想要启用这些扩展，请打开“安全性与隐私”系统偏好设置。

好

打开安全性偏好设置

安全性与隐私

通用 | 文件保险箱 | 防火墙 | 隐私

已经给此用户设定登录密码 [更改密码...](#)

- 进入睡眠或开始屏幕保护程序 [5分钟后](#)  要求输入密码
- 在屏幕锁定时显示信息 [设定锁定信息...](#)
- 停用自动登录

允许从以下位置下载的 App:

- App Store
- App Store 和被认可的开发者

来自应用程序“Cisco AnyConnect Socket Filter.app”的系统软件已被阻止载入。

[允许](#)

点击允许 9 安装成功, 点击关闭

安装 AnyConnect Secure Mobility Client

安装成功。

- 介绍
- 许可
- 目的宗卷
- 安装类型
- 安装
- 摘要



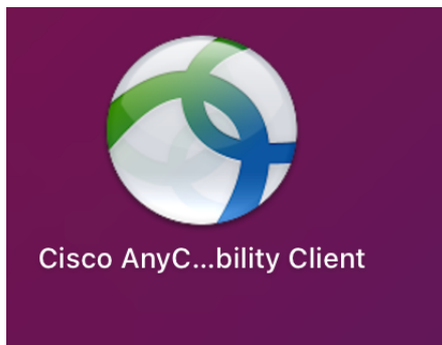


**安装成功。**  
软件已安装。

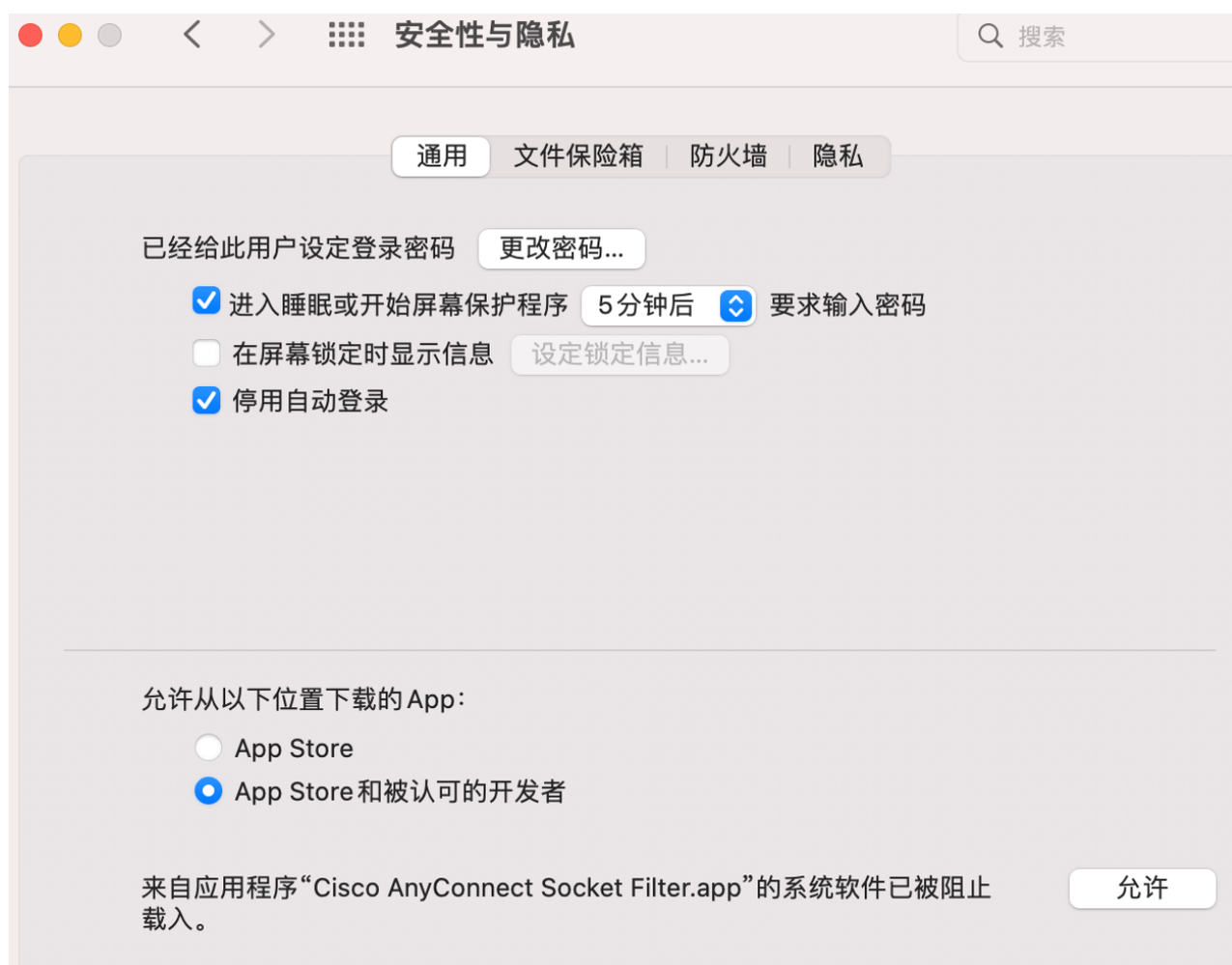
[返回](#) [关闭](#)

# 使用教程

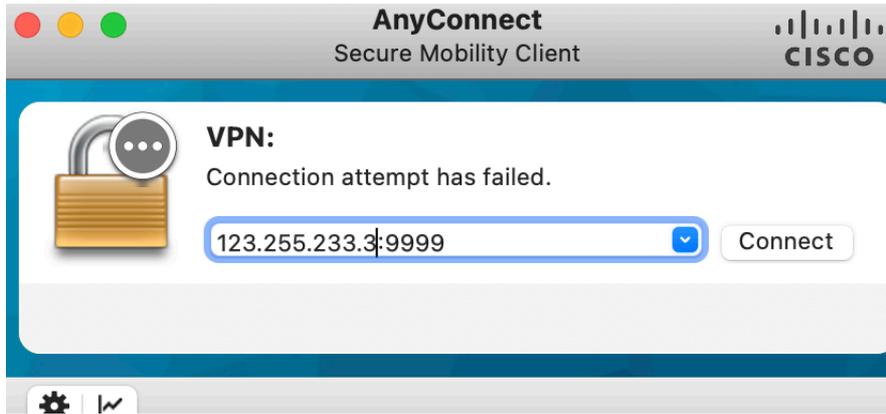
1 点击图标打开应用（如果您的软件在正确的安装包版本下安装成功却无法启动，请在“系统偏好设置”->“安全性与隐私”中授权Cisco的anyconnect软件的启动，之后根据系统提示重启）



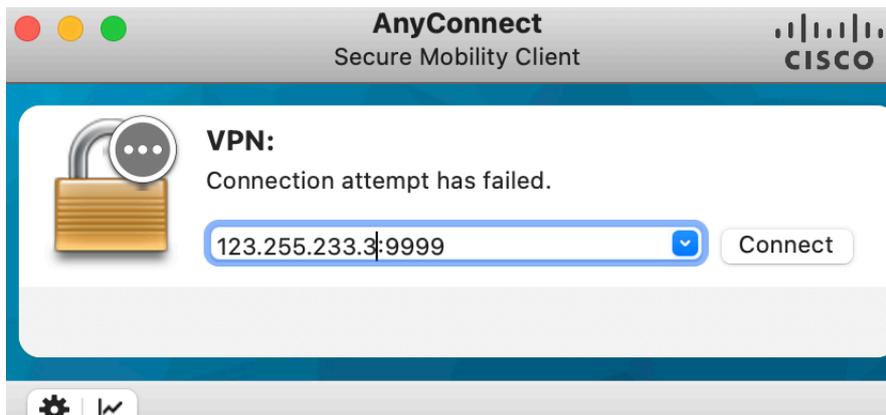
在下图位置会出现cisco字样点击允许（正常启动软件请跳过下图）



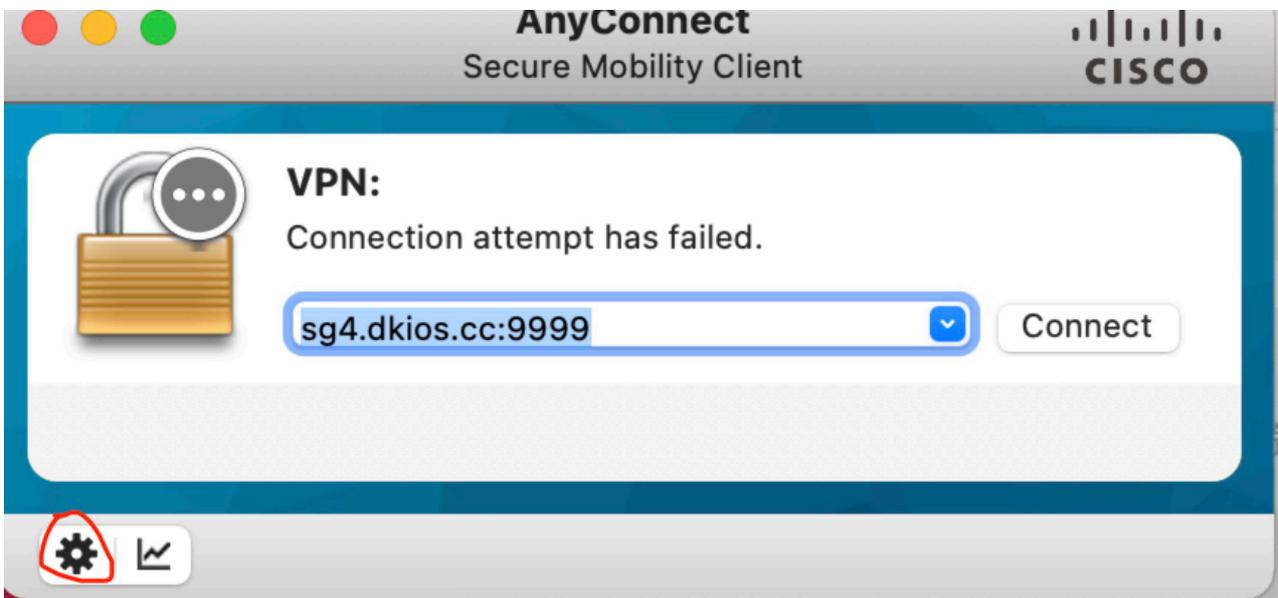
2 打开软件如图所示



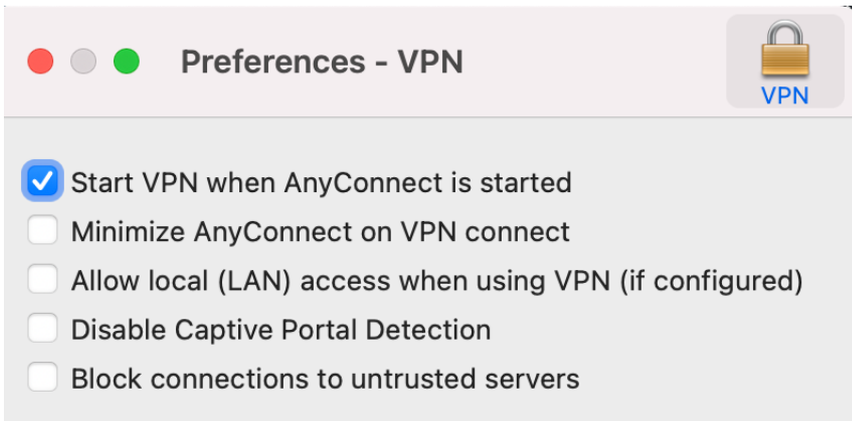
3, 将服务器地址输入到软件中, 假设此处我们的地址是123.255.233.3:9999, 将他输入到下图中位置 (这只是用来教学的无效服务器地址, 真实地址由字母或数字组成, 客服会发送给您)



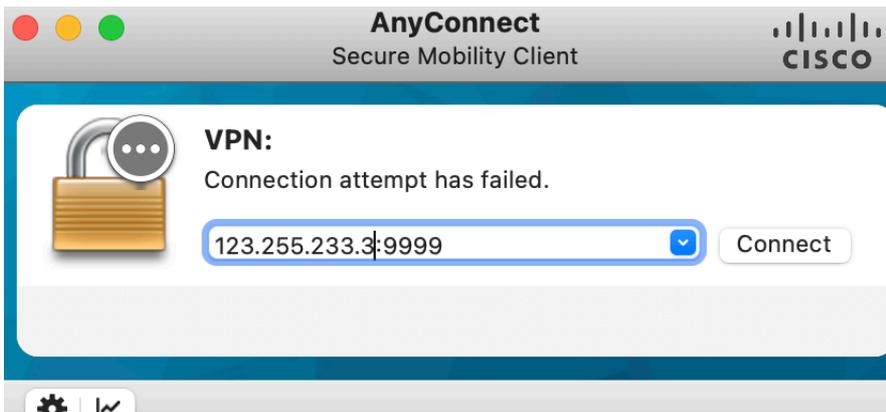
4. 点击下图红圈中的设置进入设置



5. 将设置改为与下图选项勾选情况相同后关掉设置 (点红色x) 回到初试窗口

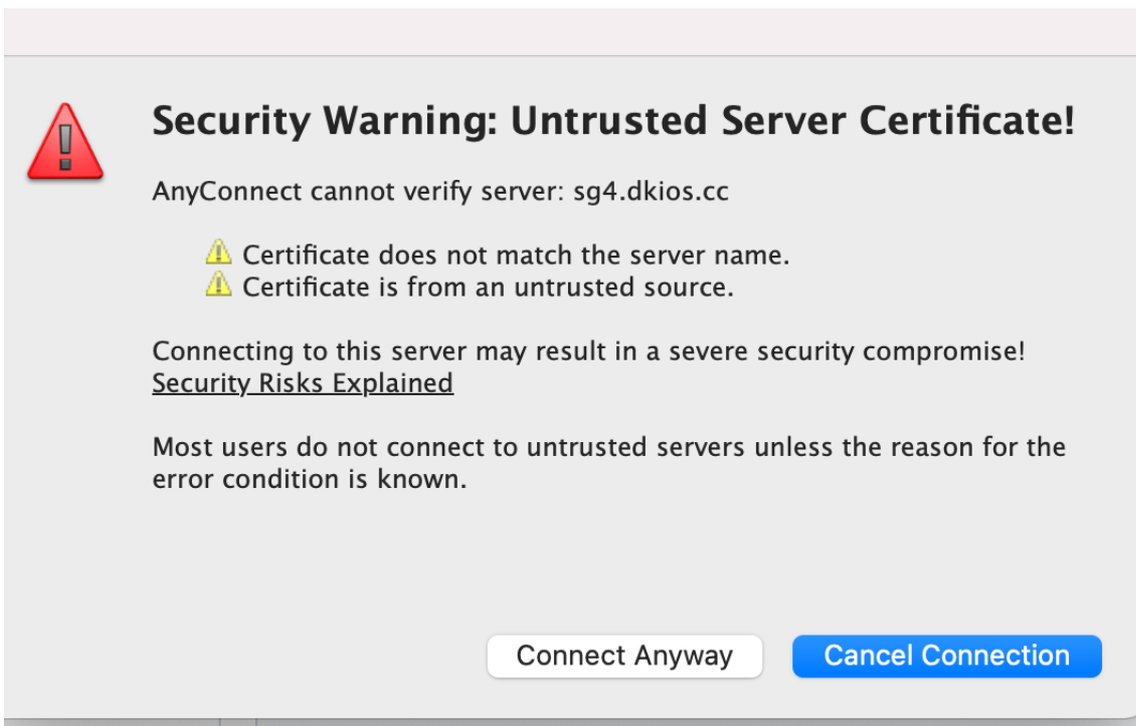


6点击“connect”连接



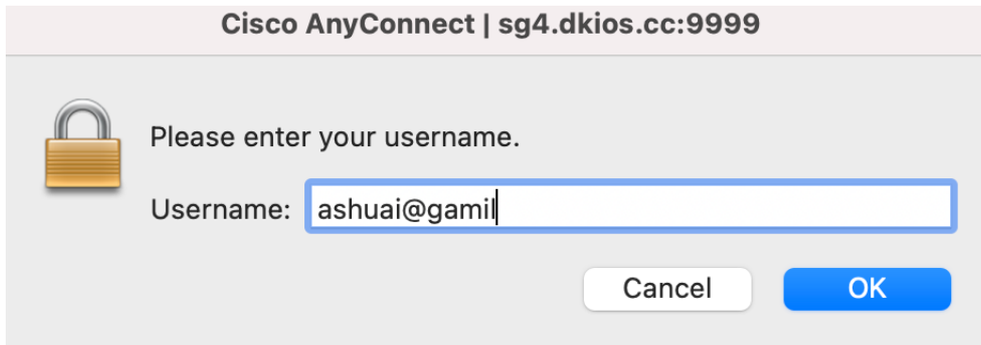
7点击左边按钮“connect”

anyway”

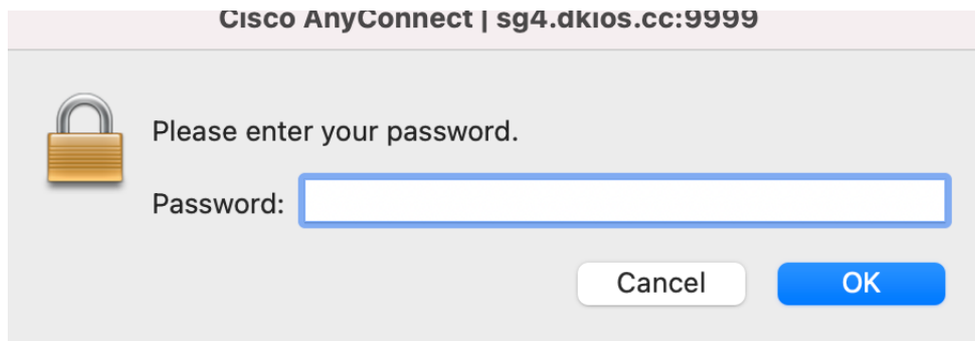


8在弹窗

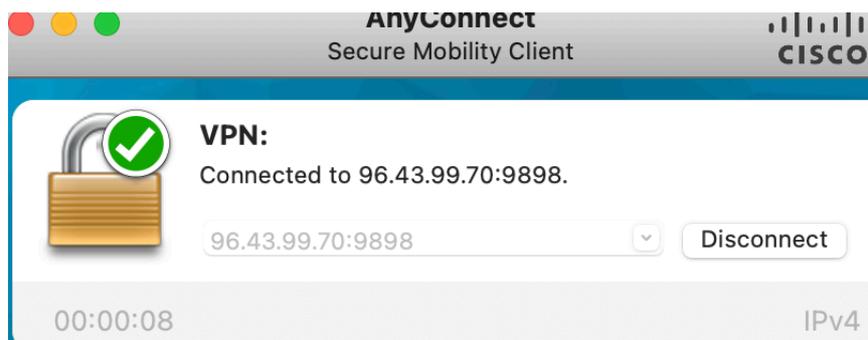
中输入你购买的账户 点击“ok”



9输入你的账户密码点击“ok”



10出现绿色图标表示连接成功，即可正常使用网络了



11 如果想断开链接请点击通知栏的图标，“disconnect”，如果想退出请点击“quit”

**第一次使用相对比较繁琐，连接成功后软件会记住用户的选择，之后连接会简单只需打开软件点击connect输入密码就好**