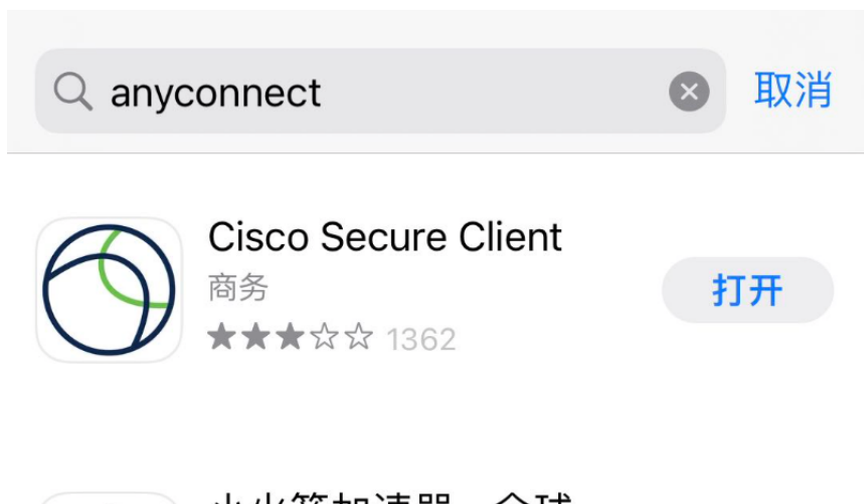


IOS系统anyconnect客户端安装与使用教程.

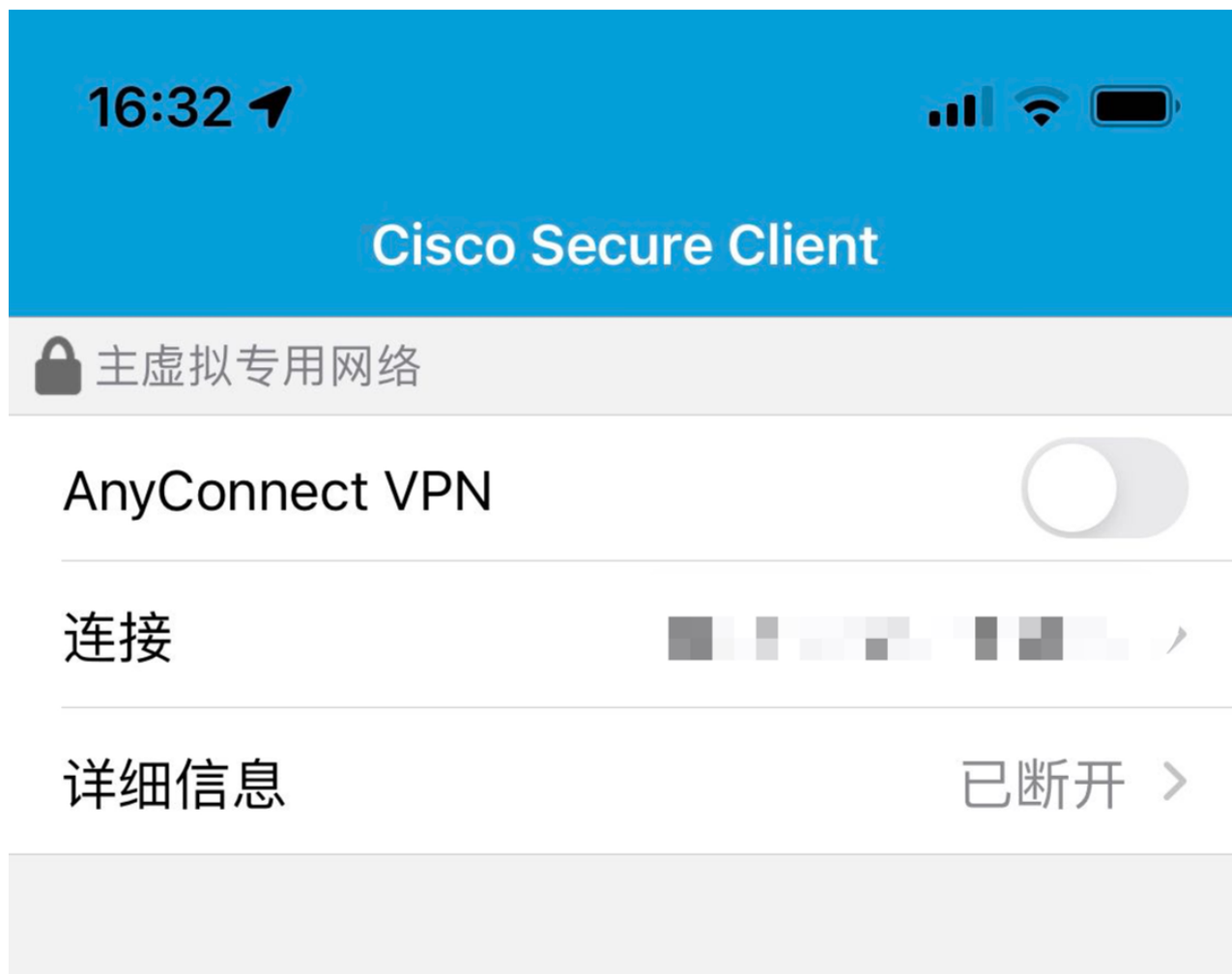
安装

打开应用商店搜索“anyconnect”下载并安装下图中第一次软件



使用教程

打开软件界面如下





主页



设置



诊断

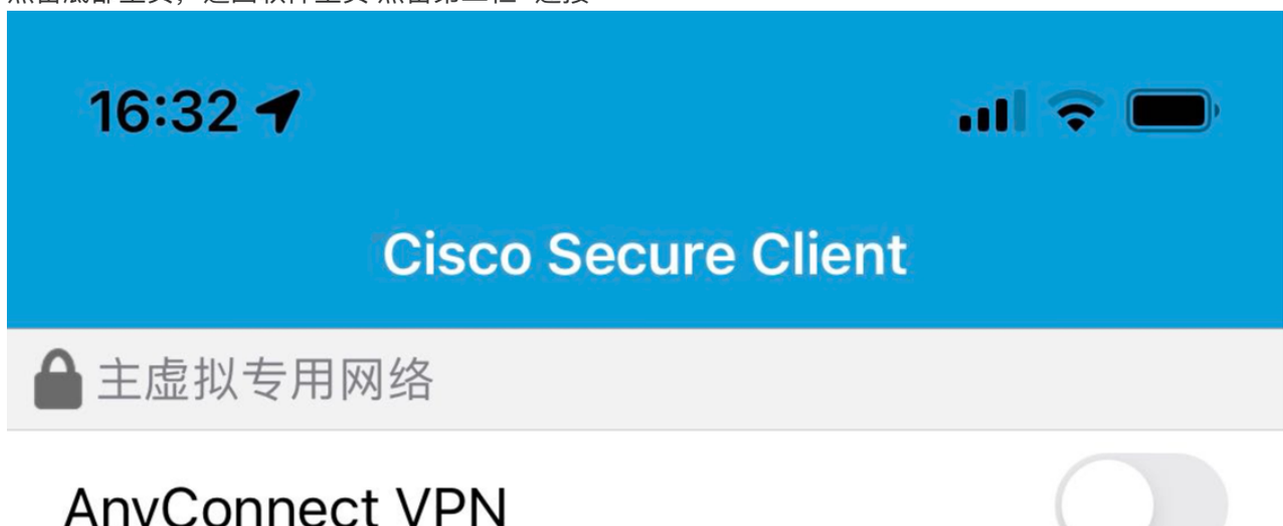


关于

点击底部“设置”将设置选项保持和下图一致



点击底部主页，返回软件主页 点击第二栏“连接”



连接



详细信息

已断开 >





进入服务器地址添加界面如下图所示，点击红色箭头所指的“添加V连接”



- us-██████-cc:9999 
- us-██████-cc:9999 
- ██████-cc:9999 
- ██████-cc:9999 

添加 VPN 连接...



假如您收到的服务器地址为：hk.bdh:9898（这是一个为了演示而写的随机无效地址），将他粘贴到下图位置，并点击保存

取消	添加 VPN 连接	保存
说明	可选	
服务器地址	hk.bdh:9898	
高级		

点击左上角“back”

回到主页，点击第一栏中的按钮（红色箭头所指）

23.225.194.54



指)

The screenshot shows the Cisco Secure Client app interface. At the top, there is a blue header with the text "Cisco Secure Client". Below the header, there is a grey bar with the text "主虚拟专用网络". The main content area shows a list of VPN connections. The first entry is "AnyConnect VPN" with a toggle switch to its right. A large red arrow points to the toggle switch, which is currently in the "off" position. Below "AnyConnect VPN", there are three more entries: "连接" with a progress bar and a right arrow, "详细信息" with the text "已断开" and a right arrow, and a final grey bar at the bottom.

点击“继续”



连接



详细信息

正在连接... >

不受信任的服务器

无法验证身份
是否仍要继续?

取消

详细信息

继续

输入您在网站注册的邮箱账户开始身份验证

取消	身份验证	连接
Please enter your username.		
用户名:		
<input type="text"/>		

输入你注册的账户密码点击“连接”

取消	身份验证	连接
Please enter your password.		
Password:		
<input type="password"/>		

按钮变为绿色则为连接成功

Cisco Secure Client

主虚拟专用网络

AnyConnect VPN



连接



详细信息

已连接 >

第一次连接设置会比较麻烦，之后的连接不需要设置