

MAC os 无共享密钥 L2tp VPN 设置方法:

1, 系统偏好——网络



2, 打开网络后点击 + 新建一个 vpn



3 接口选择 “vpn” 。
vpn 类型选择 “ipsec 上的 l2tp”

服务名称：可随意定义，之后点击创建即可

请选择接口并为新服务输入名称。

接口： VPN

VPN 类型： IPSec 上的 L2TP

服务名称： VPN (L2TP) 4

取消 创建

4 如图，之后需要操作 4 处（vpn 开通邮件中都会标出具体填写请一一对应）

位置： 自动

状态： 未配置

配置： 默认

1 服务器地址：

2 帐户名称：

3 鉴定设置...

连接

4 高级...

☒ 在菜单栏中显示 VPN 状态

向导... 复原 应用

4.1 服务器地址： 58.132.211.155（邮件为准）

4.2 账号名称： 请见邮件

4.3 鉴定设置： 用户鉴定 填写邮件中账号密码即可，请见邮件

用户鉴定:

☒ 密码:

☐ RSA SecurID 状态: 未配置

☐ 证书 选择...

☐ Kerberos

☐ CryptoCard

机器鉴定:

☒ 共享的密钥:

☐ 证书 选择...

群组名称: (可选)

取消 好

4.4 高级: 如图勾选

选项 **TCP/IP** DNS 代理

会话选项:

☒ 切换用户帐户时断开连接

☒ 用户注销时断开连接

☒ 通过 VPN 连接发送所有流量

高级选项:

☐ 使用详细记录

添加 2 条 dns 信息即可

10.99.88.1 219.141.140.10

选项 **TCP/IP** **DNS** 代理

DNS 服务器:

219.141.140.10

8.8.8.8

搜索域:

☒ IPv4 或 IPv6 地址

取消 好

5 由于公司 VPN 使用的是 L2TP 协议，并且是无共享密钥的，OS X 需要作一些配置才能支持，否则会提示“IPSec 共享密钥”丢失。请验证您的设置并尝试重新连接。（mac 中操作需要密码请输入你 mac 本登录密码）

5.1 /etc/ppp/ 下创建 options 文件

```
sudo vim /etc/ppp/options
```

5.2 options 文件中 输入以下内容 （按 i 可输入，完成后 :x! 保存退出）

```
plugin L2TP.ppp
```

```
l2tpnoipsec
```

5.3 保存退出 ， 点击连接 vpn 即可