

在RedHat系列系统下PPPoE设置方式 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/144/2021_2022__E5_9C_A8RedHat_E7_c103_144002.htm 说实话，这么长时间了，一直没有用Linux拨号上过网，对于ISDN一直没有条件接触，Adsl也一样。最近终于有时间接触了ADSL了，但是最初是使用ipcop来拨号，后来弄了个宽带路由器，所以一直也没有尝试自己配置Linux来拨号。昨天帮人去配置IPv6，差点就让我配置那机器ADSL拨号，由于我对Linux的图形也不熟悉，如果图形启动不起来，我没有什么好办法，今天有幸自己在Linux下配置Adsl拨号上网，所以要贴篇文章出来记录。说实话，我也不会，要看/usr/share/doc下面的文档也很费劲，幸好图形下可以增加xDSL连接方式，所以在图形下配置好，然后把配置文件贴出来。 # Please read

/usr/share/doc/initscripts-*/sysconfig.txt# for the documentation of these

parameters.ONBOOT=noUSERCTL=yesIPV6INIT=noPEERDNS=yesTYPE=xDSLDEVICE=ppp0BOOTPROTO=dialupPIDFILE=/var/run/pppoe-adsl.pidFIREWALL=NONEPING=.PPPOE_TIMEOUT=80LCP_FAILURE=3LCP_INTERVAL=20CLAMPMSS=1412CONNECT_POLL=6CONNECT_TIMEOUT=60PERSIST=yesSYNCHRONOUS=noDEFROUTE=yesUSER=YOUR_USERNAMEETH=eth0PROVIDER=CNCDEMAND=no密码保存在什么地方呢？经过观察发现在这里：

```
===== /etc/ppp/chap-secrets =====  
===== # Secrets for authentication using CHAP # client server
```

secret IP addresses##### redhat-config-network will overwrite this
part!!! (begin) #####"YOUR_USERNAME" "CNC"
"YOUR_PASS""YOUR_USERNAME" * "YOUR_PASS"#####
redhat-config-network will overwrite this part!!! (end)
#####===== /etc/ppp/pap-secrets=====
===== # Secrets for authentication using PAP#
client server secret IP addresses##### redhat-config-network will
overwrite this part!!! (begin) #####"YOUR_USERNAME"
"CNC" "YOUR_PASS""YOUR_USERNAME" *
"YOUR_PASS"##### redhat-config-network will overwrite this
part!!! (end) #####希望以后对自己有用。 100Test 下载
频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问
www.100test.com