

NE20使用L2TP功能的注意事项

现网中的许多局点都使用NE20的L2TP的拨号功能，在平时处理问题过程中也经常遇到许多问题，现在就处理的一些问题注意事项说明一下。

在V3.3版本上面采用的是纯软件进行的L2TP功能，所以在配置的时候不需要将l2tp-group绑定在Loopback口，

```
l2tp-group 1
```

```
undo tunnel authentication
```

```
mandatory-lcp
```

```
allow l2tp virtual-template 0
```

```
#
```

在V5平台对L2TP实现方式进行了改进，在5.1到5.3 38003版本都需要将l2tp-group绑定在Loopback口，并且该地址是在公网中发布的，在5.3 38003之后的版本支持将l2tp-group绑定在公网的出口接口上。

但是当使用NAT功能的时候，如果地址池的地址就是出口地址，就不能将l2tp-group绑定在公网的出口接口上，两者会有冲突。