

NE80/NE40/S8016对于ISIS协议的路由泄露功能的支持

缺省情况下，Level-2路由器并不将自己知道的其他Level-1区域以及Level-2区域的路由信息通报给Level-1区域。这样，Level-1路由器将不了解本区域以外的路由信息，可能导致对本区域之外的目的地址无法选择最佳的路由。

为解决上述问题，IS-IS提供了路由渗透功能，使Level-2路由器可以将已知的其他Level-1区域以及Level-2区域的路由信息通报给指定的Level-1区域。

对于NE80/NE40/S8016系列路由器，可以通过下面的命令来对Level-1区域泄露Level-2的路由。

```
<Quidway> system-view
```

```
[Quidway] isis 1
```

```
[Quidway-isis-1]import-route isis level-2 into level-1
```