

## 组网及说明

### 1 配置需求或说明

#### 1.1 适用产品系列

本案例适用于Comware V5 软件平台MSR WiNet系列路由器，如MSR830-WiNet、MSR 830-10-WiNet、MSR 930-WiNet、MSR 930-10-WiNet、MSR 930-WiNet-W、MSR 2600-10-WiNet等

#### 1.2 配置需求及实现的效果

当多条外网线同时接入时，会出现内网用户丢包，访问外网不通的情况，这时可以在外网口开启基于用户的负载分担，从而实现网络的负载分担。

### 2 组网图

无

## 配置步骤

### 3 配置步骤

#### 3.1 配置基于用户的负载分担

#在全局开启基于用户的负载分担

```
<H3C>system-view
```

```
[H3C]ip user-based-sharing enable
```

#在外网口开启基于用户的负载分担

```
[H3C]interface GigabitEthernet 0/0
```

```
[H3C-GigabitEthernet0/0]ip user-based-sharing enable
```

```
[H3C-GigabitEthernet0/0]quit
```

```
[H3C]interface Dialer 0
```

```
[H3C-Dialer0]ip user-based-sharing enable
```

## 配置关键点