

在省分行SR6608路由器使用静态路由器和静

态NAT。HB_EC_N_RT_1: nat static 192.168.16.100 52.0.209.112

外联单位地址192.168.16.100转换成 52.0.209.112访问省分行服务器15.52.6.170。通过抓包分析，NAT不生效，外联单位地址192.168.16.100直接访问省行分行内网。

无

1. 在V5的平台下，流表（类似快转表）和nat session表没有做联动
 2. 如果流量先经过了设备，生成了流表，并且后写上nat配置，当流量一直到设备上来了后，流表会一直无法老化，使得流量直接从流表转发，不做NAT转换
 3. 这个属于V5平台的实现机制，在V7平台下2个表做了联动，不存在该类问题
1. 在设备上先写上NAT配置，再把流量引到设备上
 2. 如果先引了流量，可以在配置完NAT后，reset该nat表项，也可以解决问题
1. 在设备上先写上NAT配置，再把流量引到设备上
 2. 如果先引了流量，可以在配置完NAT后，reset该nat表项，也可以解决问题