

# 知 防火墙及负载均衡 (V7) 如何开启ALG功能

ALG 屈剑峰 2016-03-18 发表

如何开启 负载均衡ALG功能及NAT ALG功能。

1. 在web上打开链路负载均衡ALG功能  
登录设备，打开【链路负载均衡菜单】，【在出方向链路负载均衡】菜单可看到【ALG】子菜单，点击打开可配置ALG 参数。



2. 在命令行下打开链路负载均衡ALG功能  
[V7] loadbalance alg ?  
all-disable Disable ALG for all protocols  
all-enable Enable ALG for all protocols  
dns Enable ALG for DNS  
ftp Enable ALG for FTP  
h323 Enable ALG for H323  
icmp-error Enable ALG for ICMP error packets  
ils Enable ALG for ILS  
mgcp Enable ALG for MGCP  
nbt Enable ALG for NBT  
pptp Enable ALG for PPTP  
rsh Enable ALG for RSH  
rtsp Enable ALG for RTSP  
sccp Enable ALG for SCCP  
sip Enable ALG for SIP  
sqlnet Enable ALG for SQLNET  
tftp Enable ALG for TFTP  
xdmcp Enable ALG for XDMCP

3. 在web界面打开NAT ALG功能  
登录设备，打开【NAT】菜单，点击【】按钮，见图1；在【NAT高级设置】中，点击【开启NAT ALG功能】，见图2；选择需要开启的ALG参数，见图3。



图1

### < NAT高级设置



图2

### < 开启指定协议类型的NAT ALG功能

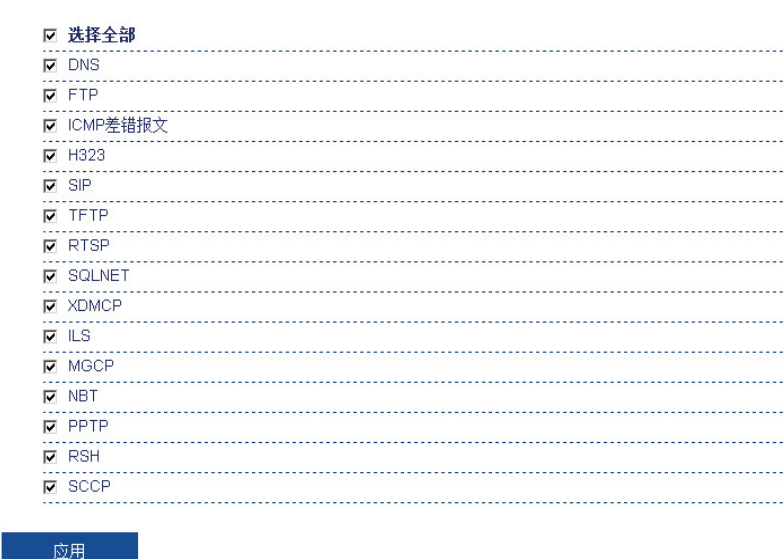


图3

#### 4. 在命令行下打开NAT ALG功能

[V7] nat alg ?

- all Enable ALG for all supported protocols
- dns Enable ALG for DNS
- ftp Enable ALG for FTP
- h323 Enable ALG for H.323
- icmp-error Enable ALG for ICMP error packets

ils Enable ALG for ILS  
mgcp Enable ALG for MGCP  
nbt Enable ALG for NBT  
pptp Enable ALG for PPTP  
rsh Enable ALG for RSH  
rtsp Enable ALG for RTSP  
sccp Enable ALG for SCCP  
sip Enable ALG for SIP  
sqlnet Enable ALG for SQLNET  
tftp Enable ALG for TFTP  
xdmcp Enable ALG for XDMCP