

1

1.1

1.1.1

“ ”

Email				
1				
2		100V-240V		
3				

1.1.2

1.1.3

1.1.4

1.1.5

1.1.6

2.1

2.1.1

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.
- 8.
- 9.

2.1.2

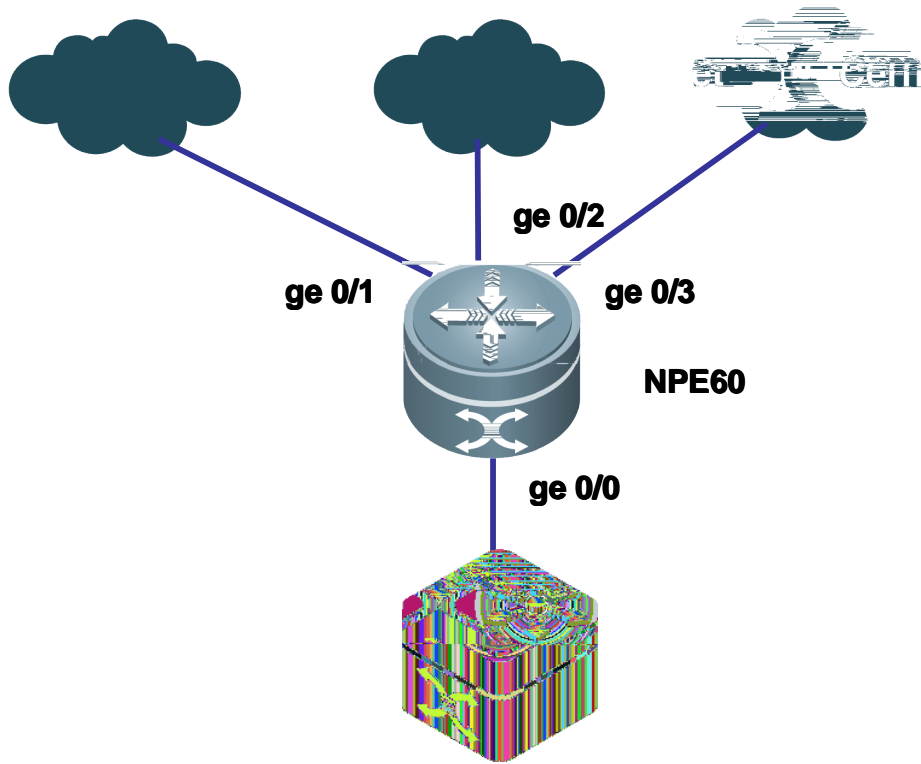
- 1.
- 2.1.

2.2

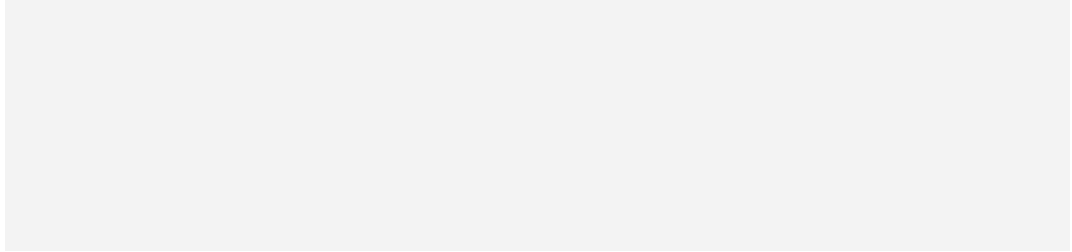
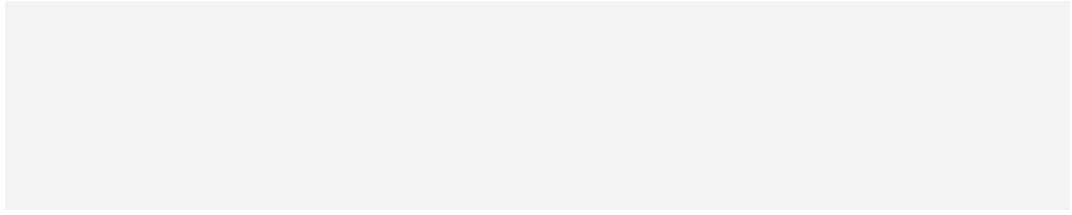
	consol e	consol e
	SecureCRT	
	TFTP	
	Sni ffer	
	Ul traEdi t	
	RGOS	

3.1

3.1.1



3.1.2



3.

4.

5.

6.

7.

8.

9.

1.



2.

3.

4.

no	interval	lldp ip	interval	<i>value</i>	retry	<i>value</i>	<i>ip</i>
-----------	-----------------	----------------	-----------------	--------------	--------------	--------------	-----------

5.

6.

7.

8.

9.

10.

1.

2.

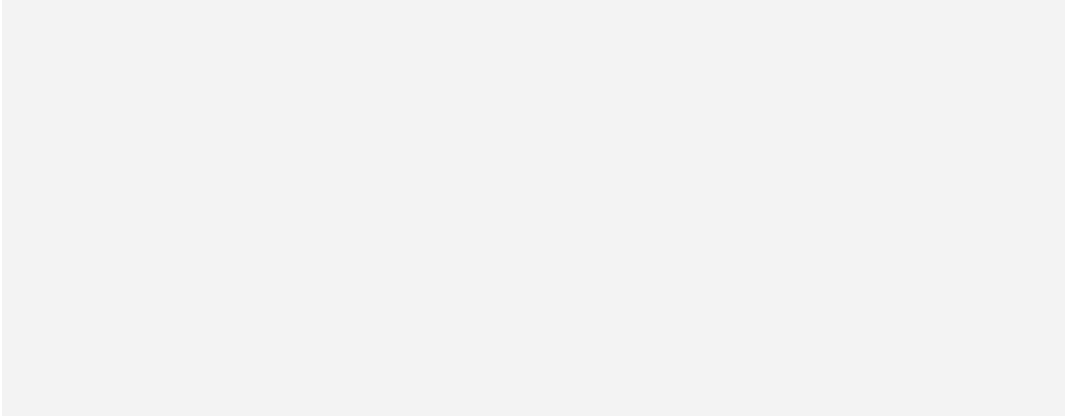


3.

4.

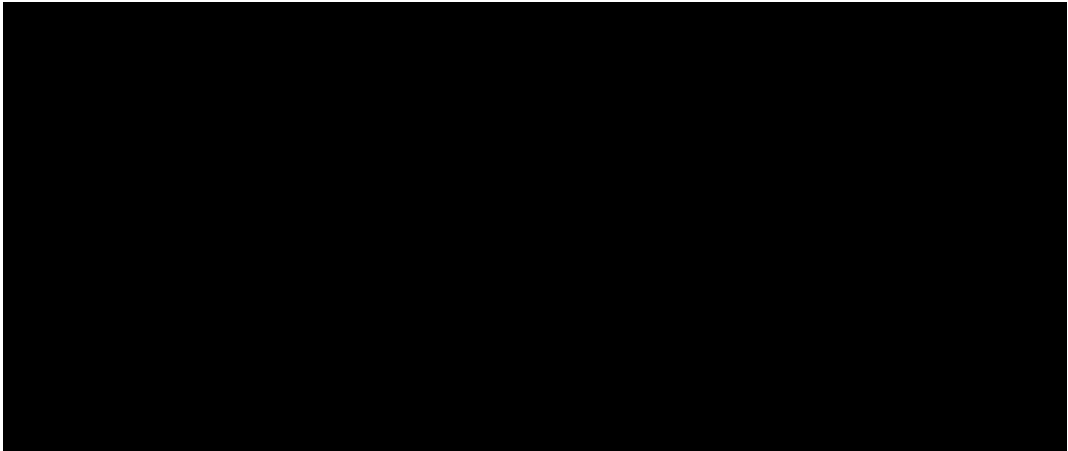
3.1.4

3.1.5

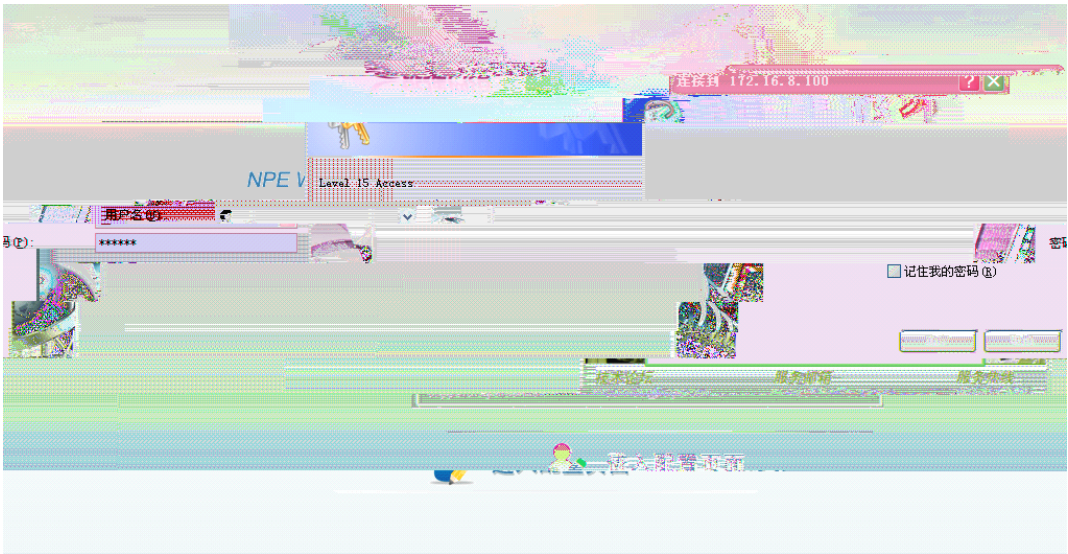


cir 1000

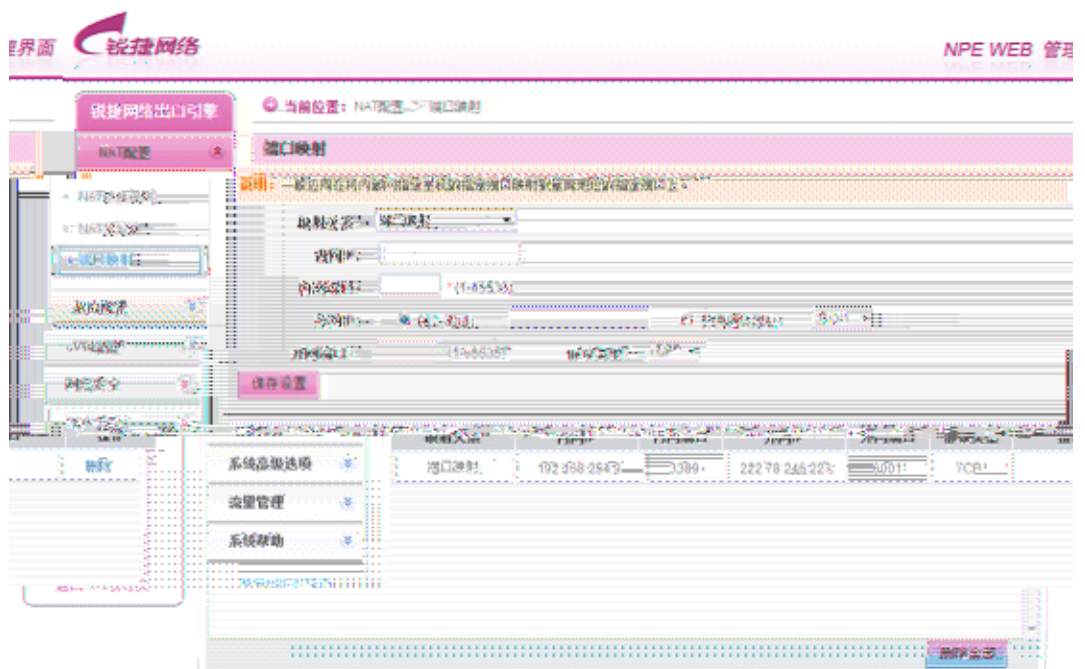
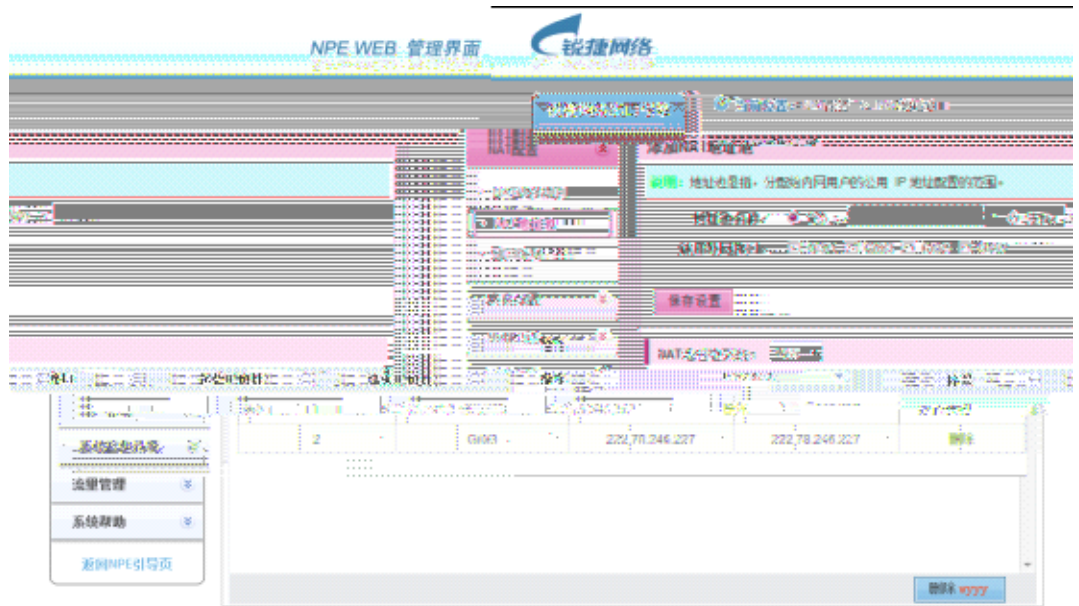
cir




 [进入配置页面](#)







NPE WEB 管理界面 

快速网络出口引擎 [二三层配置](#) [路由配置](#) [静态路由设置](#)

静态路由设置

说明：静态路由是一种基于目的网络进行路由更加灵活的缺省路由转发机制。
[配置和修改静态路由](#) [G0/0/1](#)


目的网络： 下一跳地址：

保存设置

指定路由列表

目的网络	目的网络掩码	下一跳地址	出口	操作
0.0.0.0	0.0.0.0	202.96.240.177	G0/0/1	添加
0.0.0.0	0.0.0.0	202.96.240.255	G0/0/1	添加
172.16.0.0	255.255.255.0	172.16.5.6		删除
172.16.0.0	255.255.0.0	172.16.5.6		删除
211.80.240.0	255.255.248.0	172.16.5.6		删除

删除全部

NPE WEB 管理界面 

快速网络出口引擎 [二三层配置](#) [路由配置](#) [策略路由设置](#)

策略路由设置

说明：策略路由是一种比基于目的网络进行路由更加灵活的缺省路由转发机制。
[配置和修改策略路由](#) [G0/0/1](#)

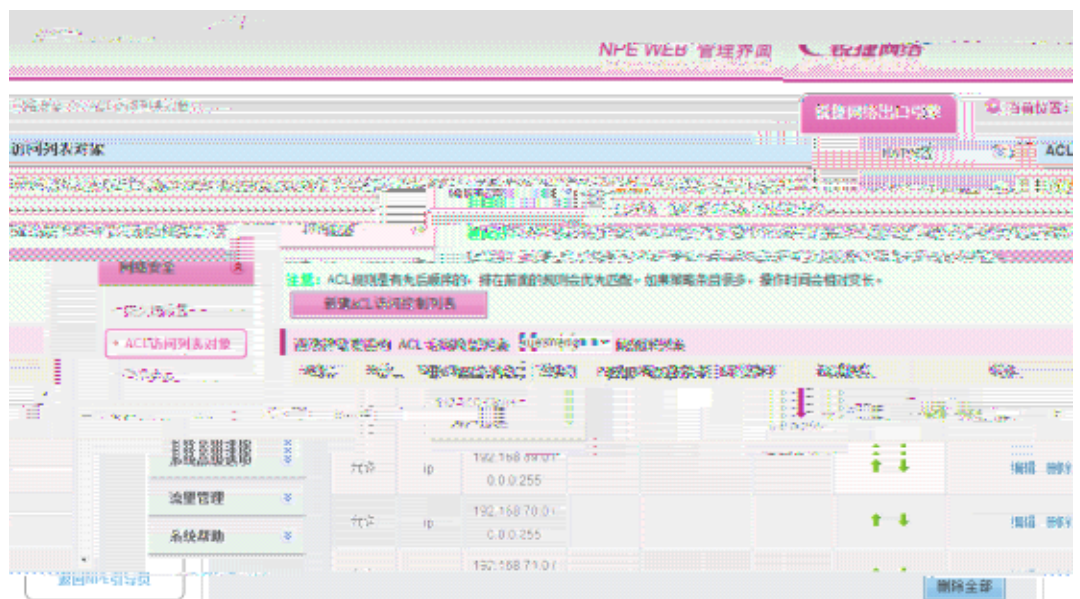
下一跳： 指定IP地址

保存设置

策略路由列表

策略名称	策略描述	下一跳地址	操作
策略1	策略1	202.96.240.177	删除
策略2	策略2	202.96.240.255	删除

删除全部



锐捷网络出口引擎

当前位置: 网络配置 > 防攻击

防攻击配置

说明: 流量限速是属于管理类于...

端口限速: 开启

流量限速: 开启

ACL应用列表对象

防攻击

保存设置

- 用户管理
- 系统高级选项
- 流量管理
- 系统帮助
- 返回NPE引导页

NPE WEB 管理界面

锐捷网络

锐捷网络出口引擎

当前位置: 用户管理 > 免监控用户设置

添加免监控用户

添加免监控用户

免监控用户列表

用户名

192.168.254.2

删除全部

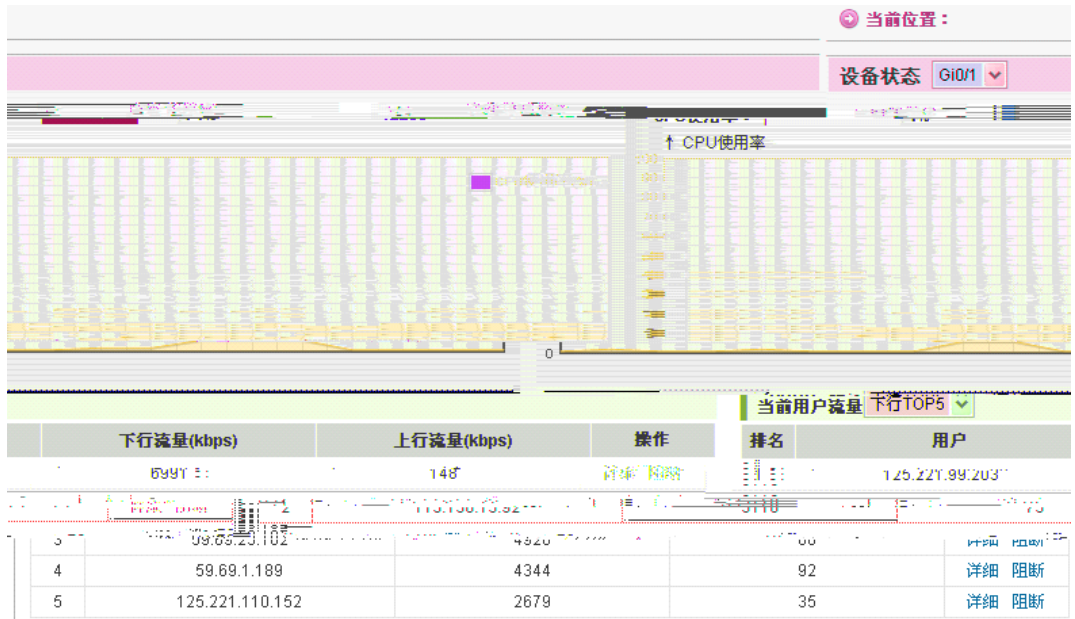
系统高级选项

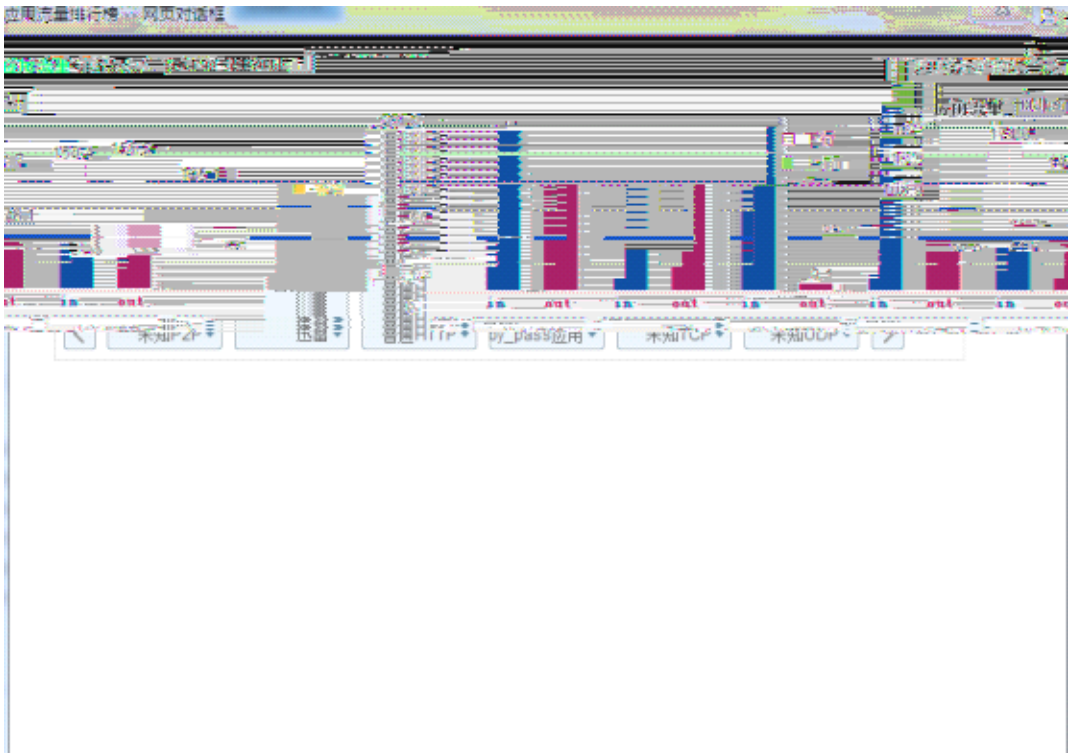
- 流量管理
- 系统帮助
- 返回NPE引导页



3.1.6

- 1.
- 2.
- 3.





配置管理

新增策略 查看策略

流量策略名称 选择策略组:

策略编号	当前状态	时间范围	策略用户	应用
1	不生效	任何时间	策略用户	策略

- 用户管理
- 系统高级选项

流量管理

- 策略状态
- 策略策略
- 策略对象设置

系统帮助

返回NPE引导页

4

4.1

4.1.1 snmp

4.1.2 ospf

4.1.3

5

5.1

-

()