

WEB

RG\$DDI

DDI_RGOS11.1(3)B2

V(%)

copyright © 2016



1 Web

1.1

Web

chrome

WEB

Web

DDI

DDI

1.2



DDI

DNS、DHCP、IPAM

请输入用户名或邮箱号...

请输入管理员密码...

登录

[忘记密码?](#)

1.3.2.1



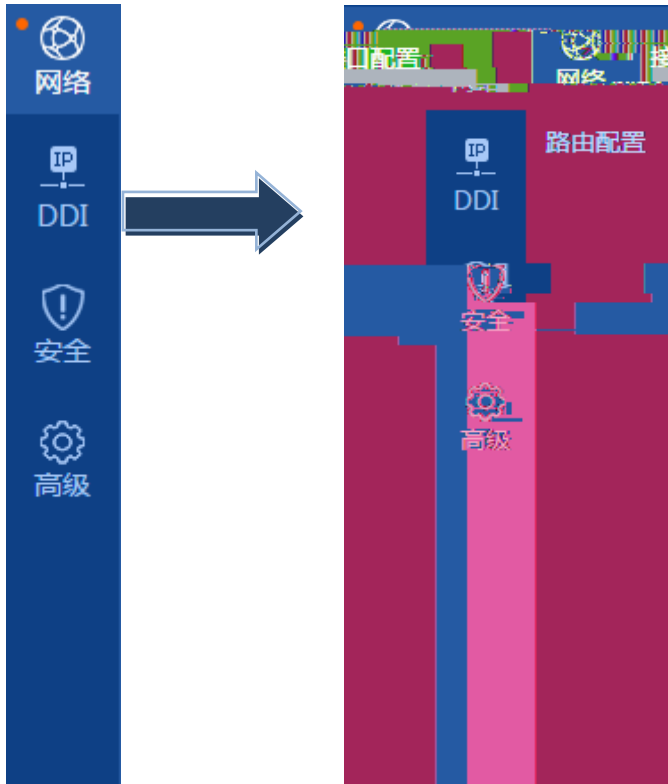
Web

1.3.2.2

Web

DDI

DDI



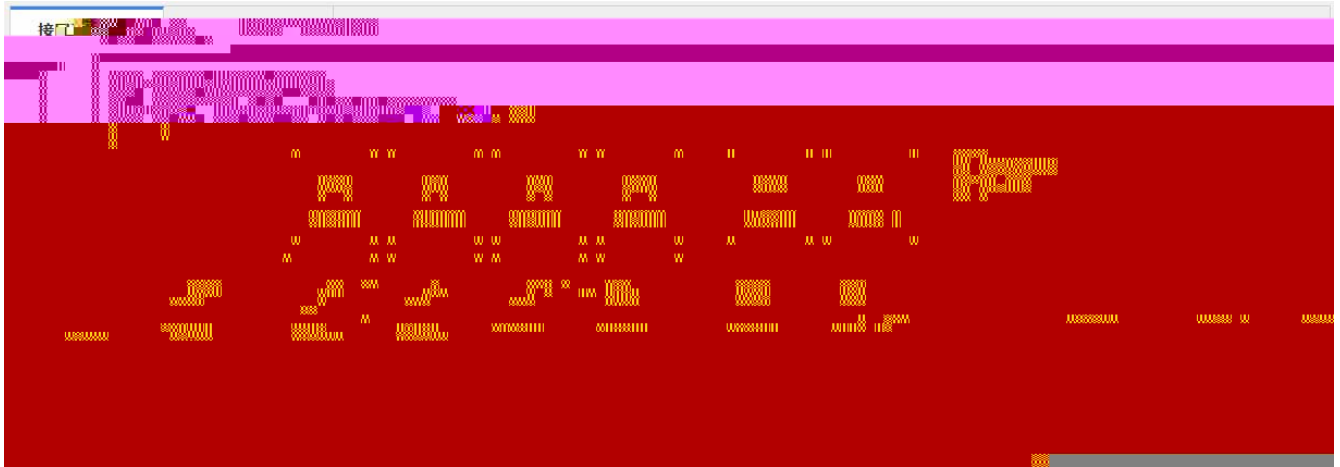
1.3.2.3

DDI

1.3.2.4

1.3.3

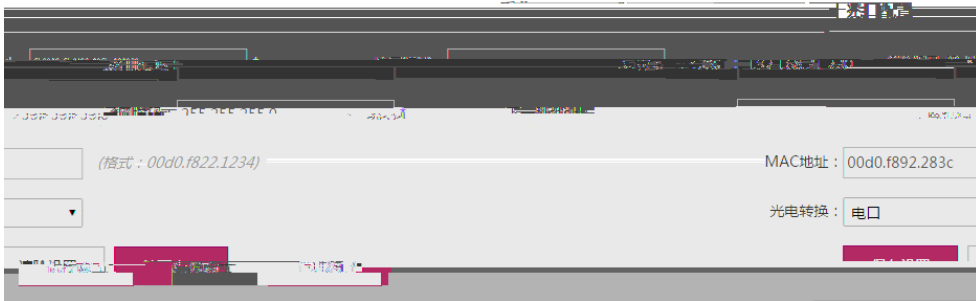
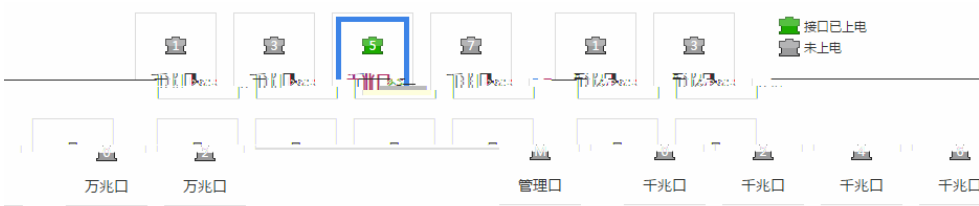
1.3.3.1



千兆口

千兆口

千兆口



IP ip ip ip

MAC

IP IP IP IP IP
 IP



1.3.3.2



IP

☰ 添加内网多链路聚合 ✕

选择聚合口： ▼

聚合接口： Gi0/0 Gi0/1 Gi0/2 Gi0/3 Gi0/4 Gi0/5

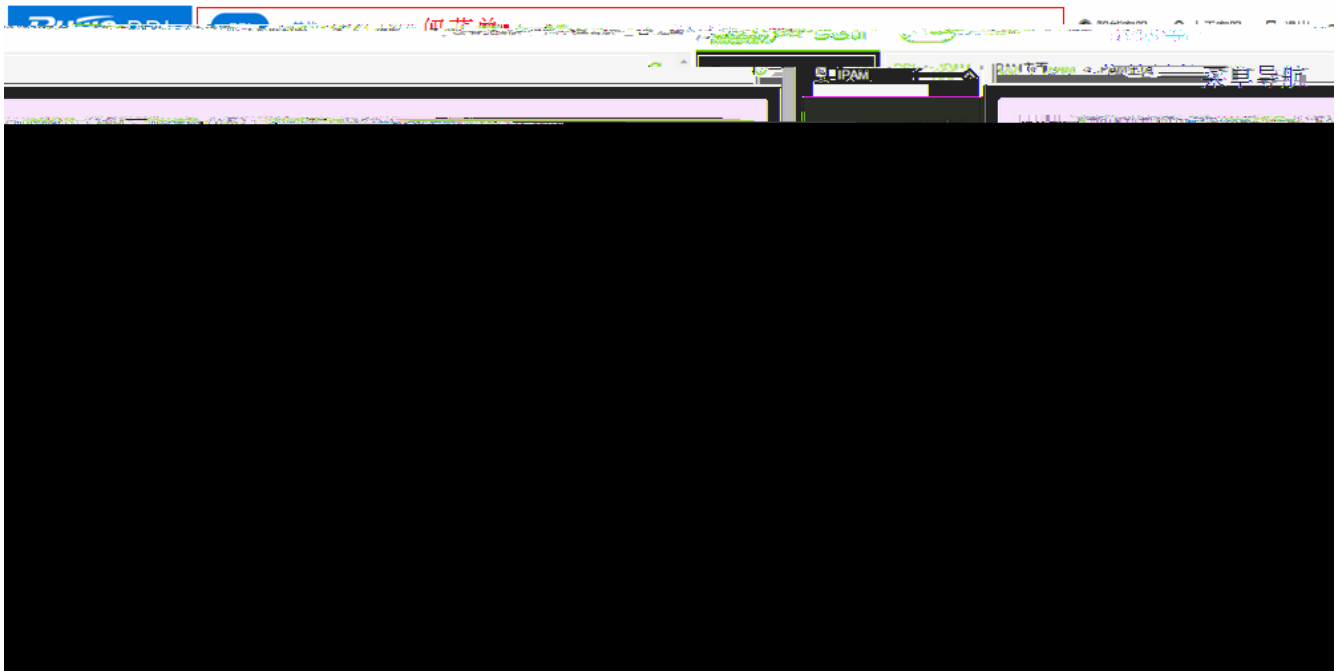
IP地址： *

掩码： *

开启NAT配置： 勾选开启线路NAT功能

1.3.4 IP

DDI



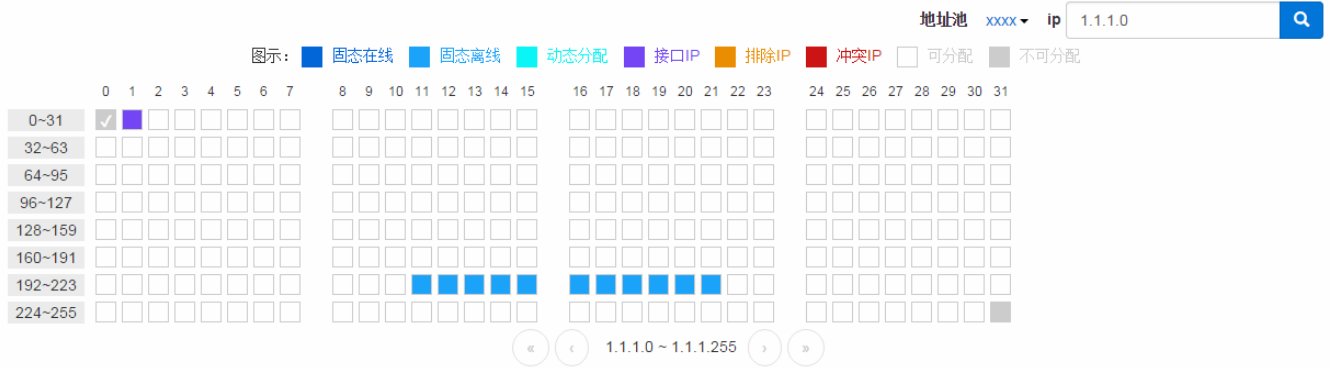
1.3.4.1.1 ipam NI

1.3.4.1.2 A: μ C

- 1.
- 2.

1.3.4.2 Ipam

1.3.4.2.1 Ipam 0

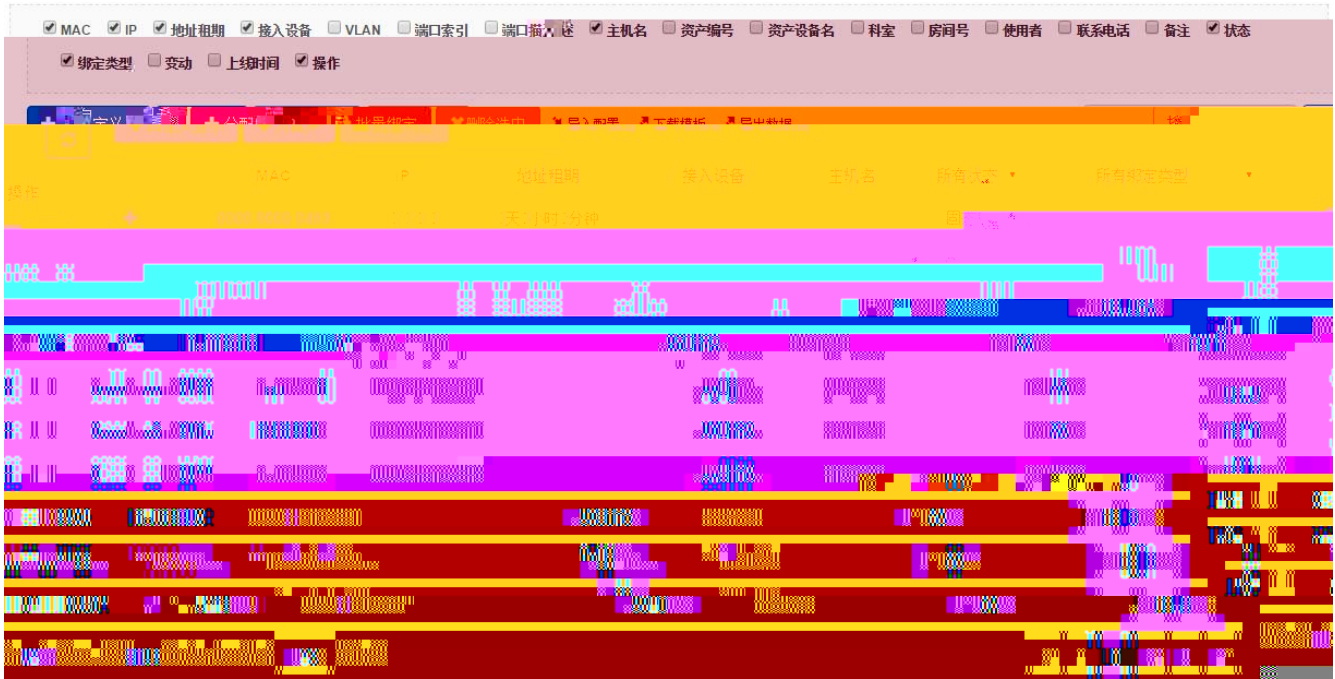


1. ip ip ip
2. ip
3. ip ipam
4. ip

IP:1.1.1.204

科室:	...	剩余租期: 0天0小时0分
房间号:	...	地址类型: IP+MAC
接入设备: 0000.0000.0000		地址状态: 离线
VLAN: 0		地址描述: -
端口索引: 0		
端口描述:		

1.3.4.2.2 Ipam><



确定

IP

4.

5.

6.



下载错误信息

7.

8.

9.



10.

11.



1.3.4.3

1.3.4.3.1 "45ë

[+ 新增地址池](#)

地址池	发生时间	结束时间
查看已解决的告警		
16/06/1	xxxx	2016/06/14 10:29:52

显示第 1 到第 1 条记录, 总共 1 条记录

1. [+ 新增地址池](#) DHCP DHCP
2. [查看已解决的告警](#)

1.3.4.3.3 IP 冲突

清除选中 清除所有

搜索

接入设备MAC	VLAN号	端口号	操作	冲突IP	发生时间	结束时间	接入设备IP
-	372	4	清除	192.168.21.13	2016/06/15 19:51:56		192.168.23.4
-	3101	7	清除	172.18.58.1	2016/06/15 19:49:02		172.18.59.4
-	413	21	清除	192.168.21.34	2016/06/15 19:48:25		192.168.23.4

查看已解决的告警

搜索

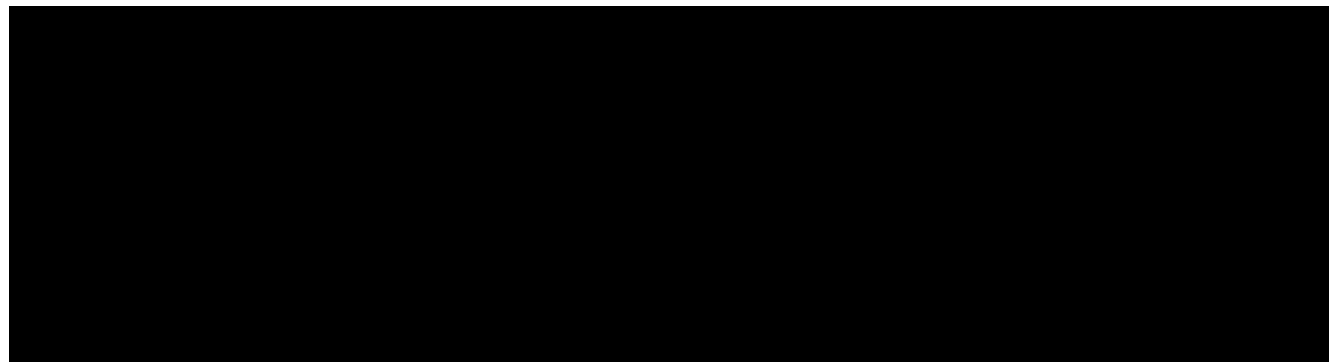
VLAN号	端口号	冲突IP	发生时间	结束时间	接入设备IP	接入设备MAC
372	4	192.168.21.13	2016/06/15 19:51:56	2016/06/15 19:51:55	192.168.23.4	

1.

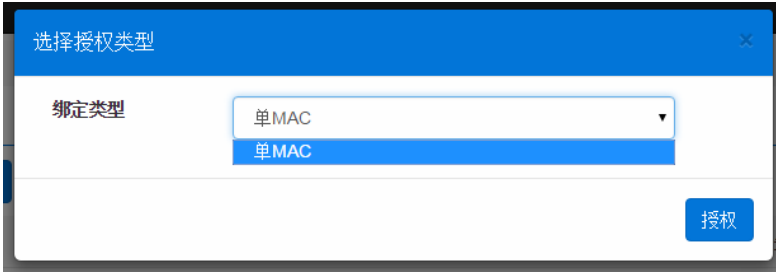
清除所有

2. 查看已解决的告警 / 发生时间 结束时间 接入设备IP 接入设备MAC

1.3.4.3.4 告警清除

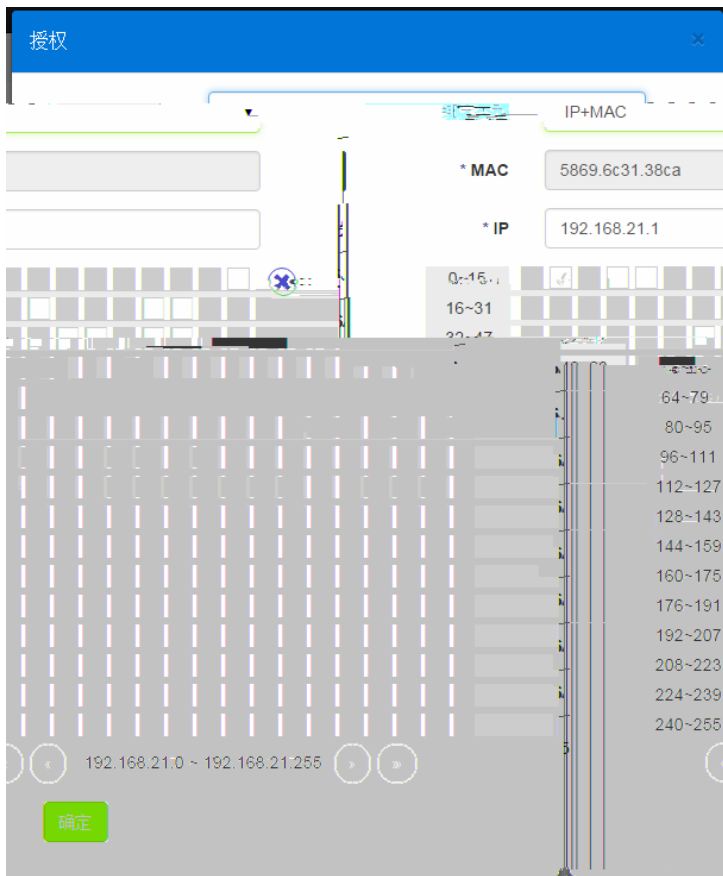


1.



2.

IP ip ip
IP



3.

1.3.4.3.5 批量绑定

批量绑定 全部绑定 批量删除 全部删除 网关ip管理 手动扫描: 全部

搜索

0c11.0503.202e	172.18.123.152	新上线用户	未绑定	绑定 删除
00c0.4c67.7bc8	172.18.123.148	新上线用户	未绑定	绑定 删除
0c11.0502.b7e8	172.18.123.51	新上线用户	未绑定	绑定 删除
0c11.0503.202e	172.18.123.152	新上线用户	未绑定	绑定 删除
0c11.0503.202e	172.18.123.152	新上线用户	未绑定	绑定 删除
0c11.0503.202e	172.18.123.152	新上线用户	未绑定	绑定 删除
0c11.0503.202e	172.18.123.152	新上线用户	未绑定	绑定 删除
0c11.0503.202e	172.18.123.152	新上线用户	未绑定	绑定 删除
0c11.0503.202e	172.18.123.152	新上线用户	未绑定	绑定 删除
0c11.0503.202e	172.18.123.152	新上线用户	未绑定	绑定 删除

1.

选择绑定类型

类型: 单MAC

绑定



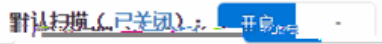
2.

ipam

3.

IP



- 1) 
- 2)
- 3) 
- 4) 
- 4.

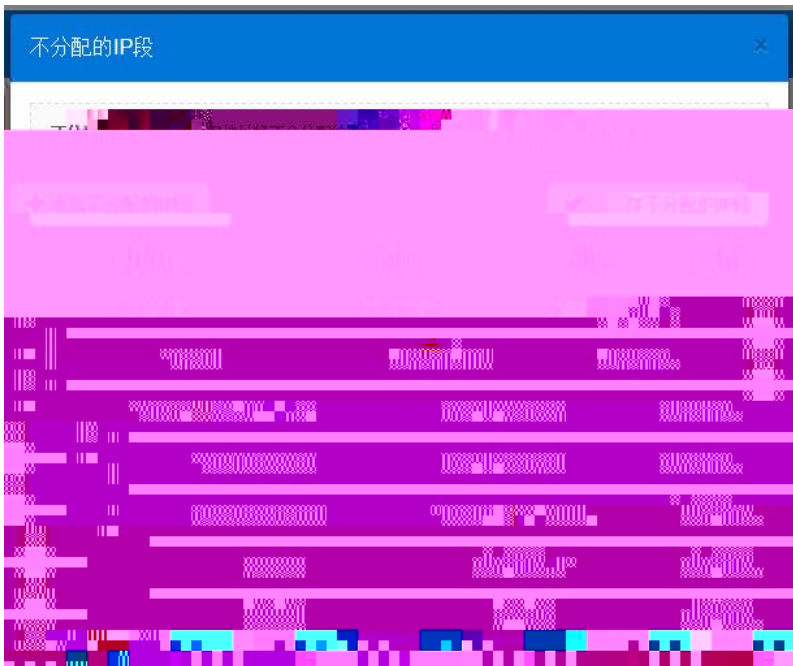
ip



- 2) [切换到高级设置](#) option 43/138

!ENM Ô î Ã ? m p R SWLRQ µ C

- 3.



- 1)
- 2) 保存未分配的IP段

- 4. ipam

5.

6.

1.3.5.2 P



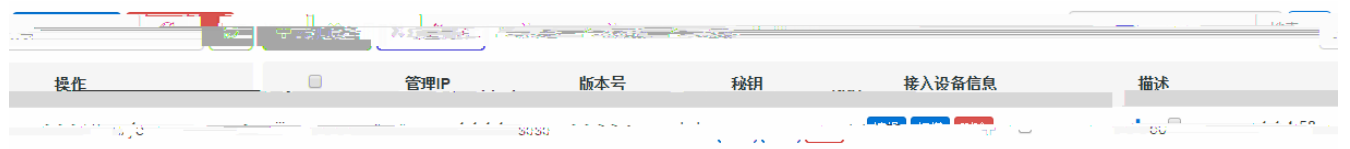
记录 显示第 1 到第 2 条记录，总共 2 条

1.



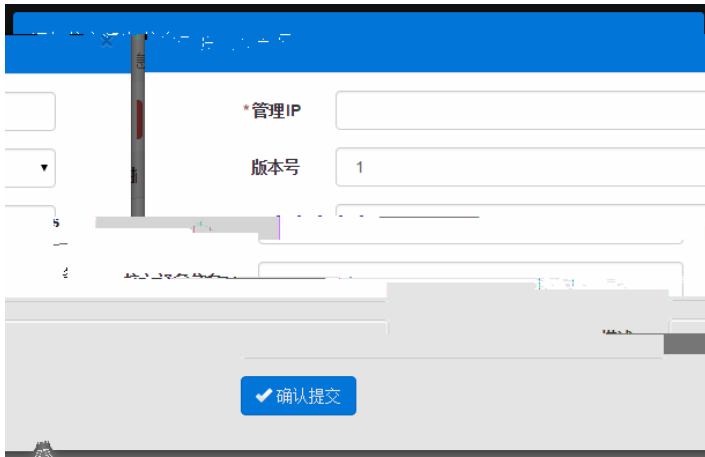
2.

1.3.5.3



显示第 1 到第 1 条记录，总共 1 条记录

1.



2.

3.

1.3.5.5 VRRP

VRRP优先级	操作	VRRP组号	接口	VRRP组IP
100	编辑 删除	2	GI0/0/1	1.2.3.5

显示第 1 到第 1 条记录，共计 1 条记录

1.

VRRP设置

指定接口:

VRRP组号:

VRRP优先级: 范围[1-254]

[确认设置](#)

2.

vrrp

1.3.5.6 DHCP

接入设备	端口索引	端口描述	VLAN	租期	限制个数	操作
<input type="checkbox"/>	1.1.1.110	-	-	0小时30分钟0秒 - <input type="checkbox"/> 开启	100 - <input type="checkbox"/> 开启	编辑 删除 添加端口
<input type="checkbox"/> 开启	编辑 删除	<input type="checkbox"/>	1.1.1.110	2	-	0小时30分钟0秒 - <input type="checkbox"/> 开启
<input type="checkbox"/> 开启	编辑 删除	<input type="checkbox"/>	1.1.1.110	3	-	0小时30分钟0秒 - <input type="checkbox"/> 开启
<input type="checkbox"/> 开启	编辑 删除	<input type="checkbox"/>	1.1.1.110	-	4	0小时30分钟0秒 - <input type="checkbox"/> 开启
<input type="checkbox"/> 开启	编辑 删除	<input type="checkbox"/>	1.1.1.110	5	-	0小时30分钟0秒 - <input type="checkbox"/> 开启
<input type="checkbox"/> 开启	编辑 删除	<input type="checkbox"/>	1.1.1.110	6	-	0小时30分钟0秒 - <input type="checkbox"/> 开启

显示第 1 到第 7 条记录，总共 7 条记录

1.



+ +vlan

2. vlan



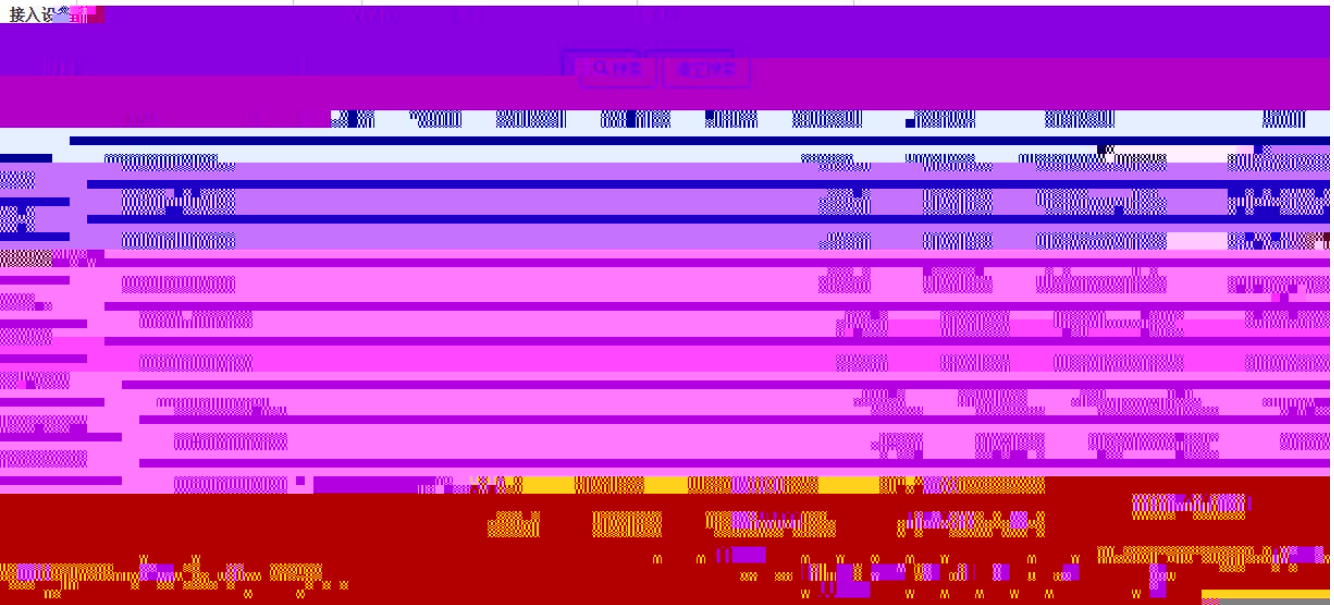
1)

2)

3.

1.3.5.7 DHCP

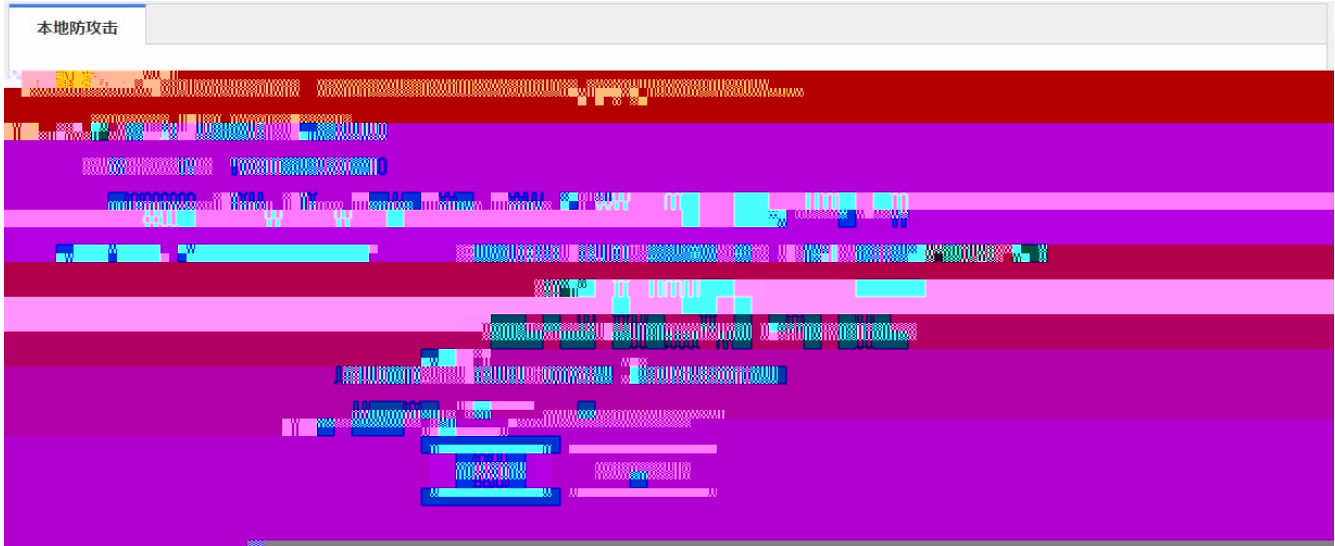
历史记录 2016-06-19 ▼ MAC 输入MAC IP 输入IP 主机名 输入主机名



- 1.
- 2.
- 3.

1.3.6

1.3.6.1



1. ARP

ARP

ARP

ARP

ARP

ARP

10

ARP

ARP

(IP, MAC)

PC

ARP

ARP

ARP

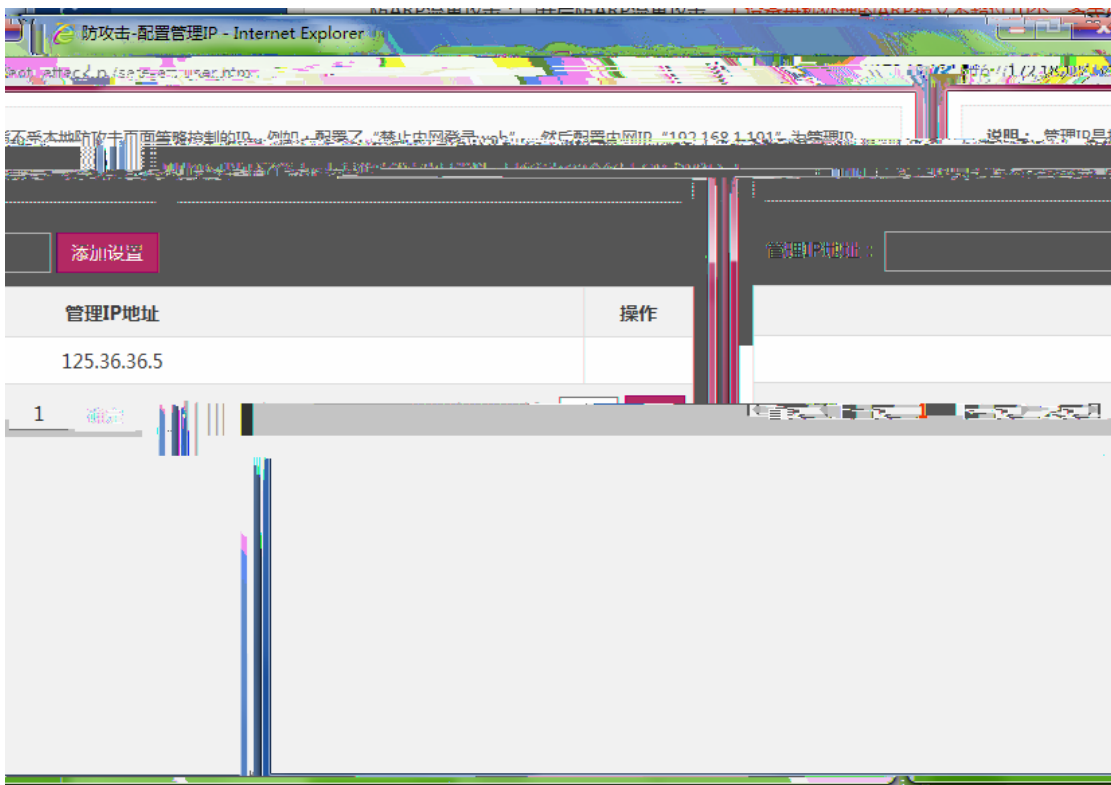
ARP

IP

Ip

IP

IP



ping

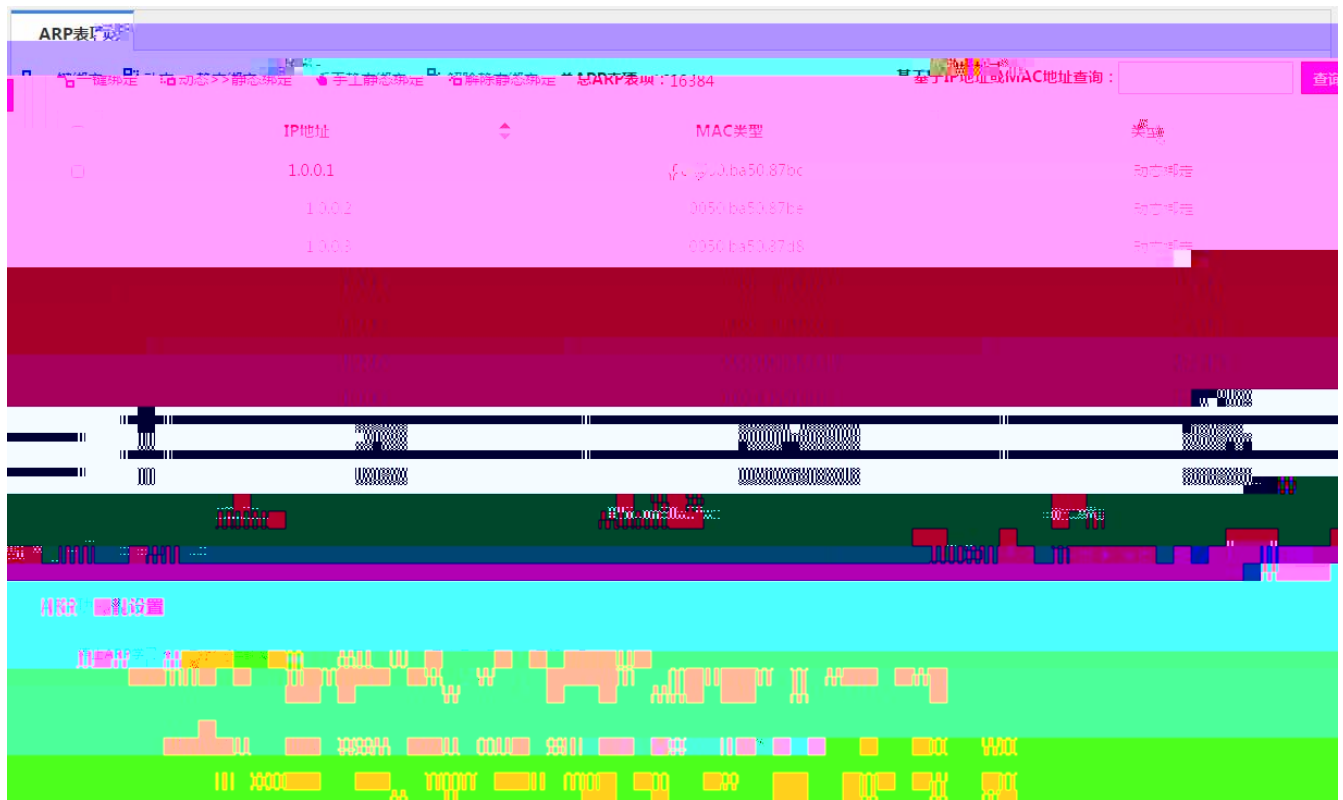
ping

ping

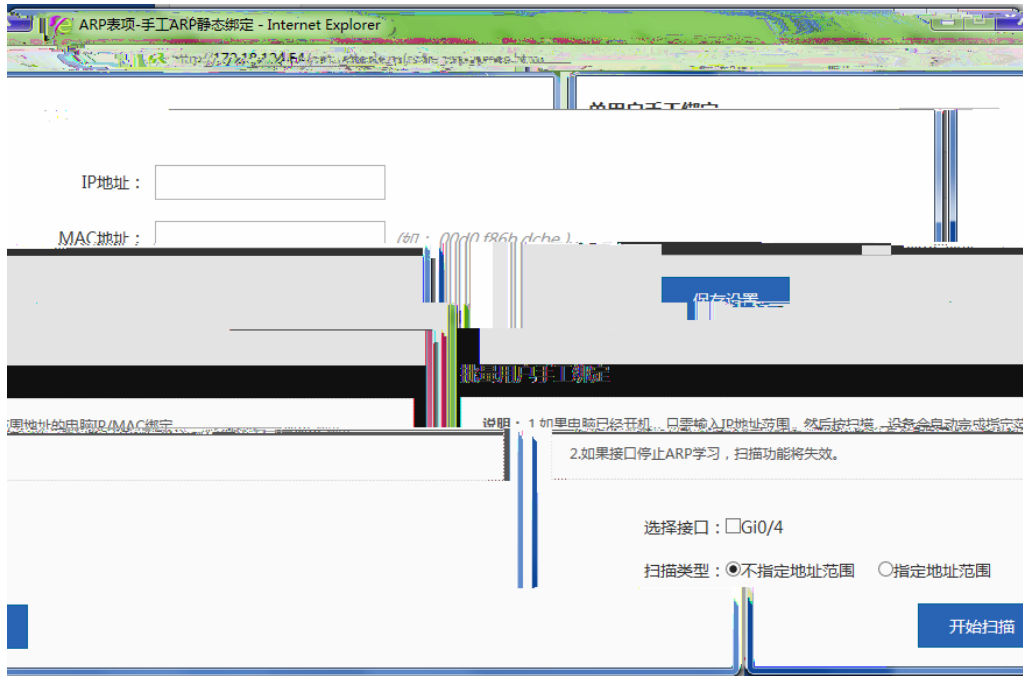
ping

web 80
http://ip :

1.3.6.2 ARP



1. IP/MAC IP/MAC



IP MAC

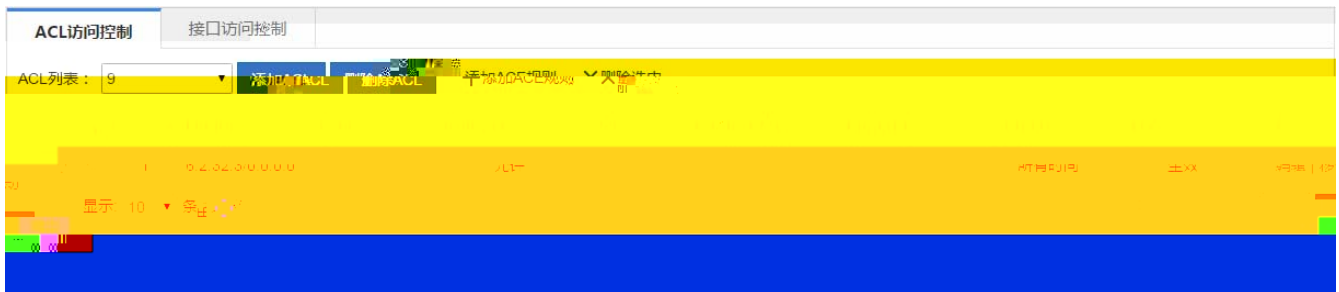
ARP
ARP

ARP

1.3.6.3

1.3.6.3.1 ACL“KÂ ë><

ACL



1. ACL

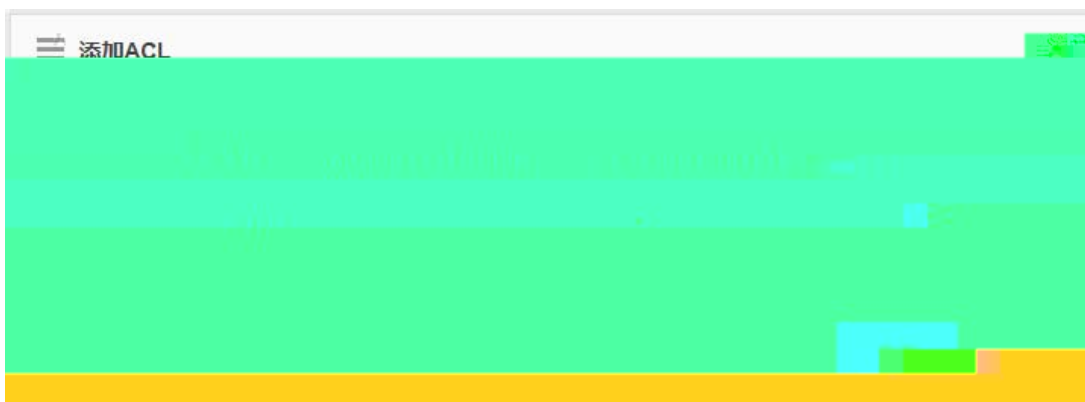
ACL

ACL

ACL

ACL

ACL



2. ACL

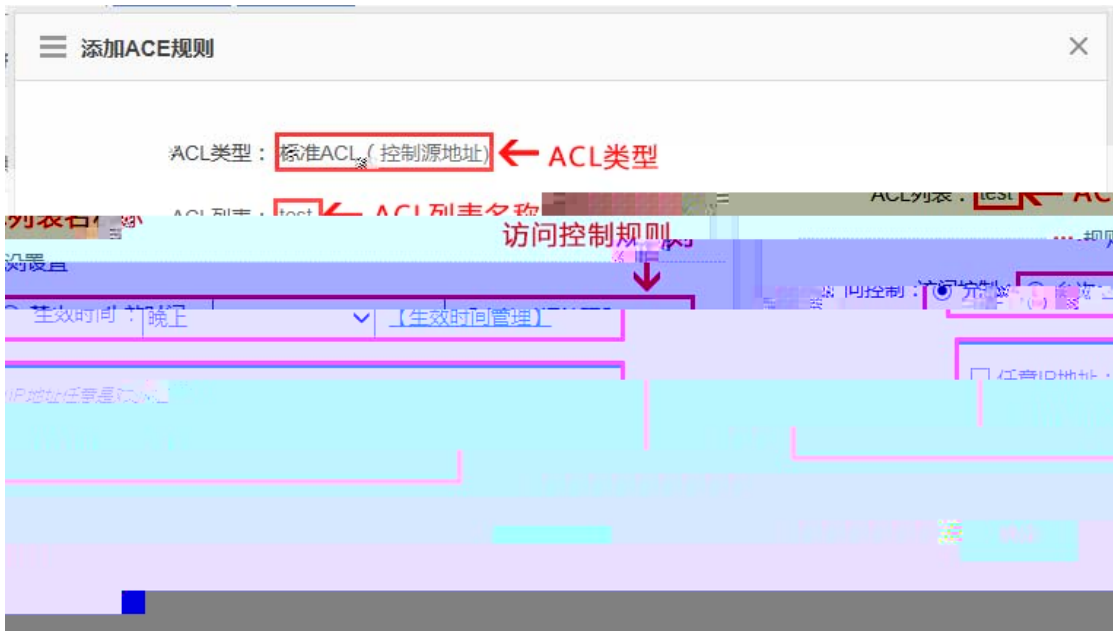
ACL

ACL

ACL

IP

ACL



ACL

IP

IP

ACL



移动

ACL

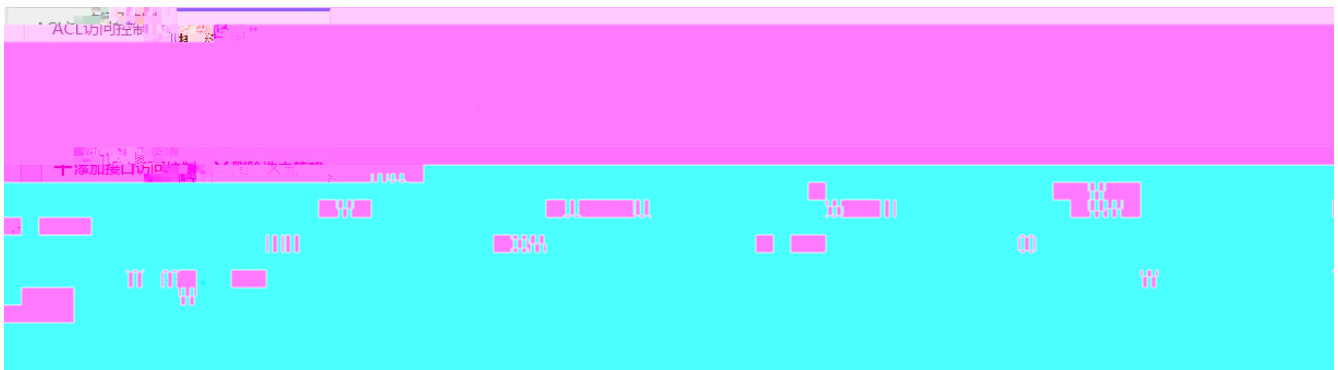
编辑

ACL

✕ 删除选中

ACL

1.3.6.3.2 y ·A“KÂ {



控制 添加接口访问控制

ACL

in or out

完成配置

ACL

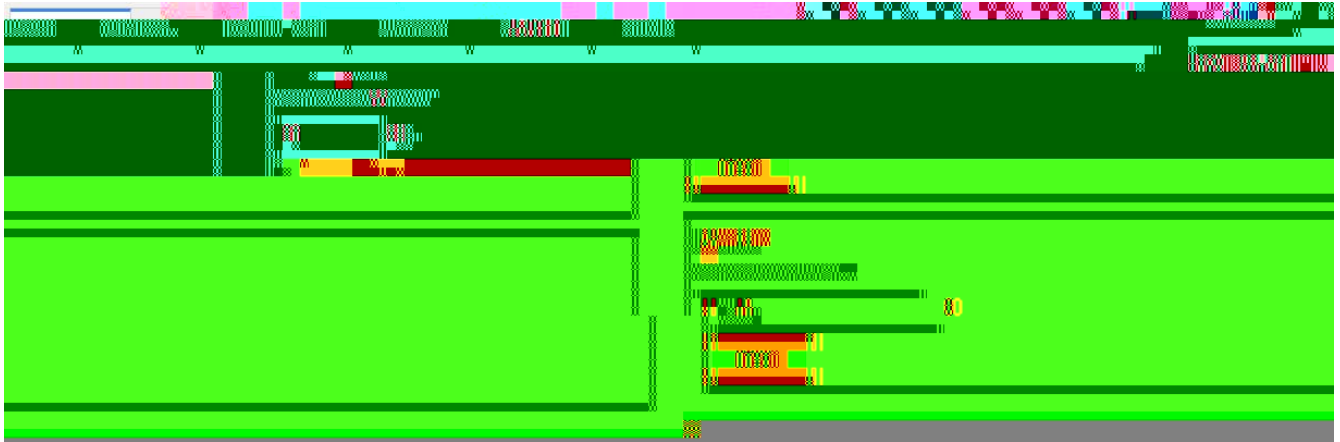
ACL



1.3.7

1.3.7.1

1.3.7.1.1 $\hat{A}'5B$



web

1.3.7.1.2 $\hat{A}'\text{š-}\text{Ö}$



Web	WEB admin	admin
Telnet	Telnet	

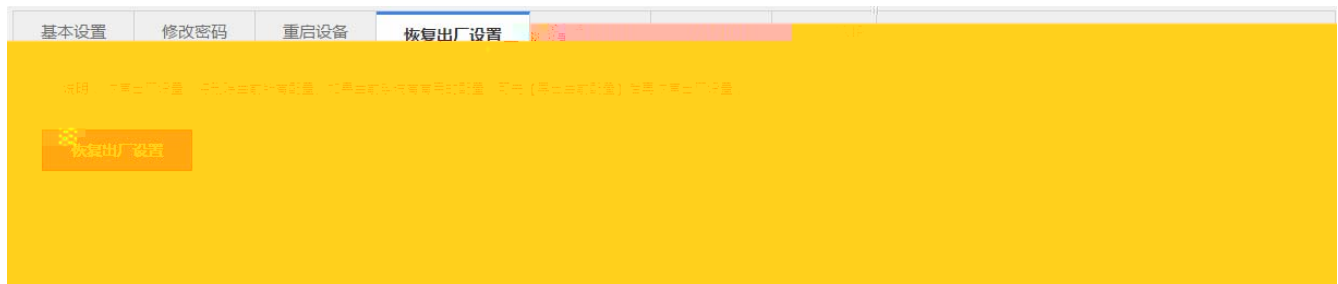


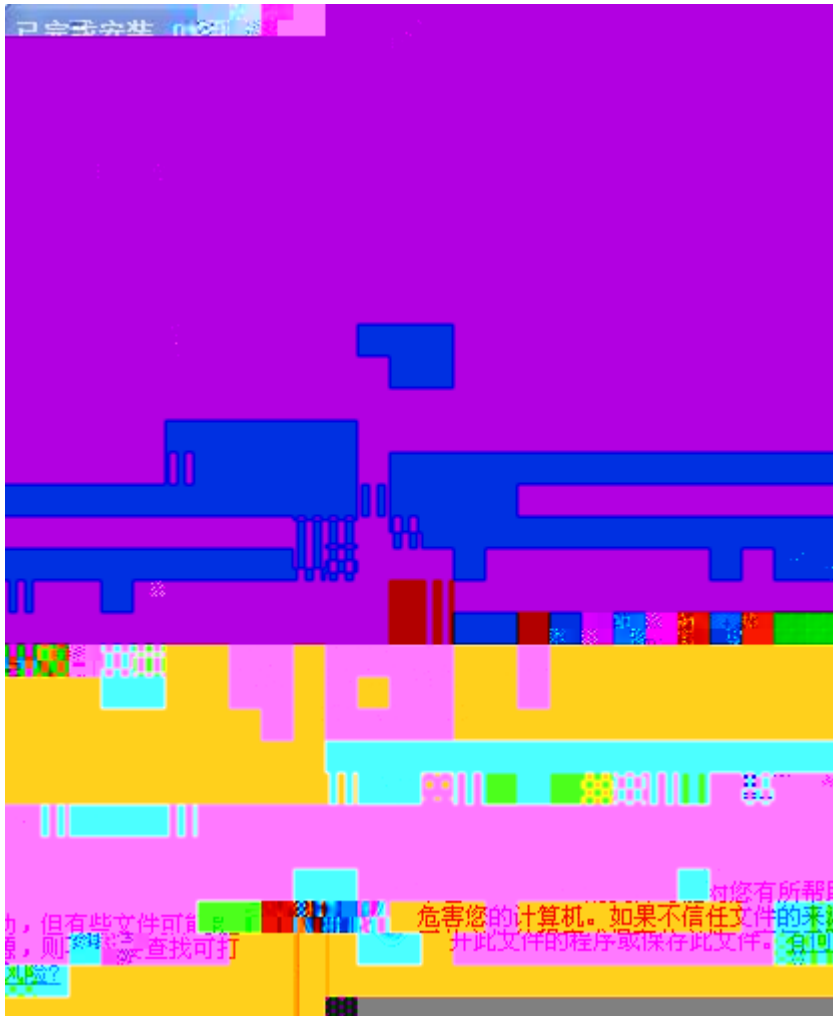
1.3.7.1.3 G_j A' Ū



1

1.3.7.1.4 6 á ÎVA'5B





1.3.7.1.6 2i43 ÈKÈ



Internet
DNS

DNS

DNS

DNS

1.3.7.1.7 SNMP

SNMP配置

SNMP 版本: V2c 个 V3 个

设备标识:

SNMP 社区名:

Trap 命令:

SNMP 目的主机:

Trap 接收主机:

最多可配置 10 个 Trap 接收主机。超量时请用

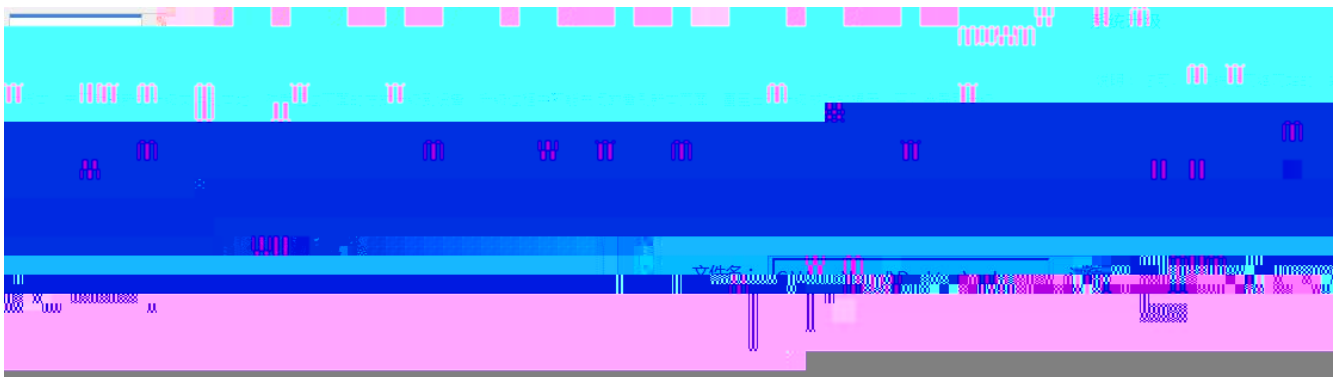
SNMP

SNMP

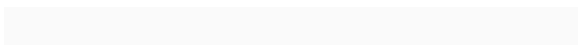
1.3.7.2

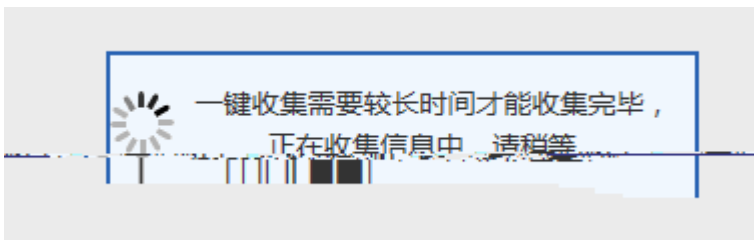
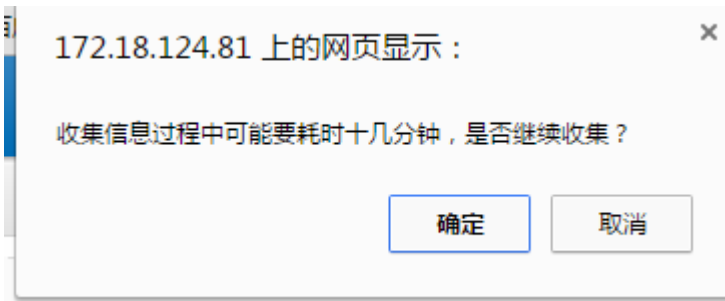
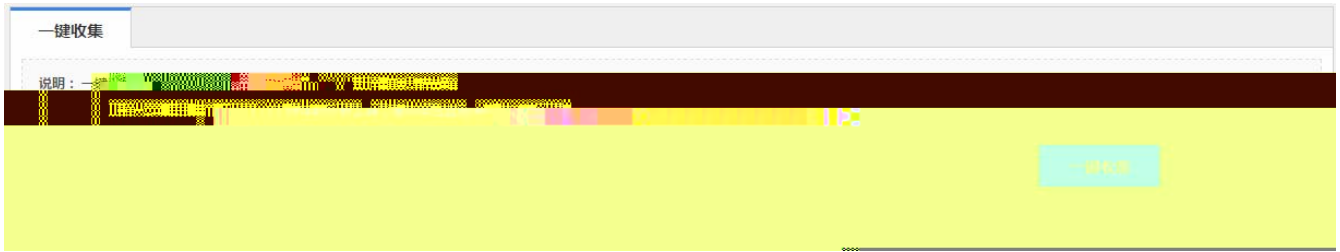


50



1.3.7.3

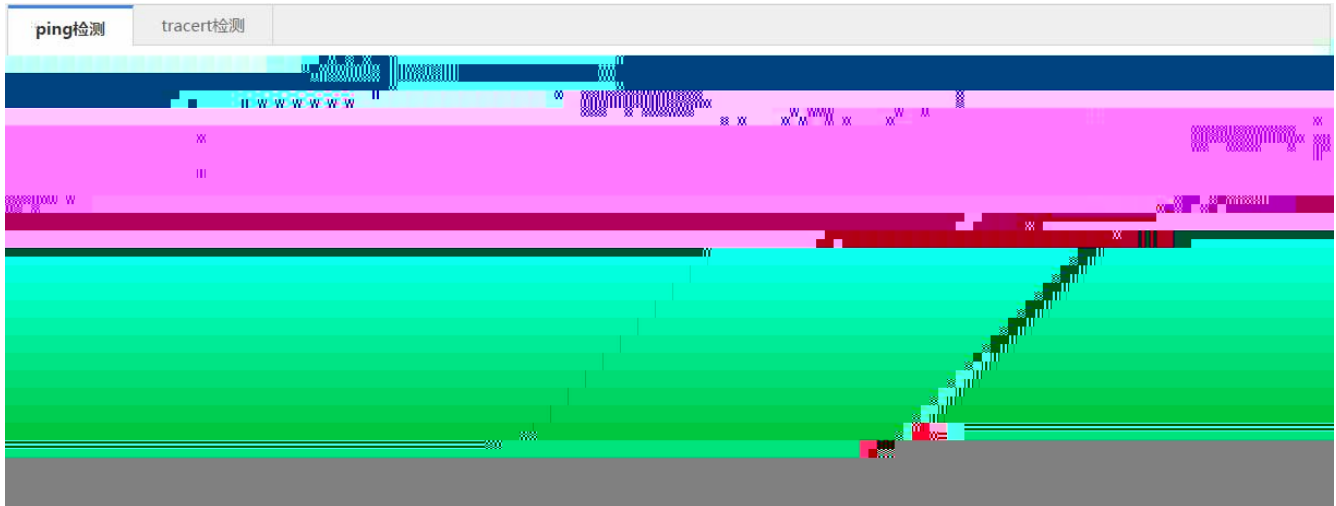




tech_vsd0_20150727172504.tar.gz

1.3.7.4

ping tracert



Ping

目的IP地址或域名:

重复次数(1-10):

开始检测

IP

```
Translating "www.baidu.com"... [OK]
Sending 5, 100-byte ICMP Echoes to 14.215.177.37, timeout is 2 seconds:
 < press Ctrl+C to break >
!!!!
Success rate is 100 percent (5/5), round-trip min/avg/max = 33/34/35 ms.
```

tracert

ping检测 **tracert检测**

tracert方式:

目的IP地址或域名:

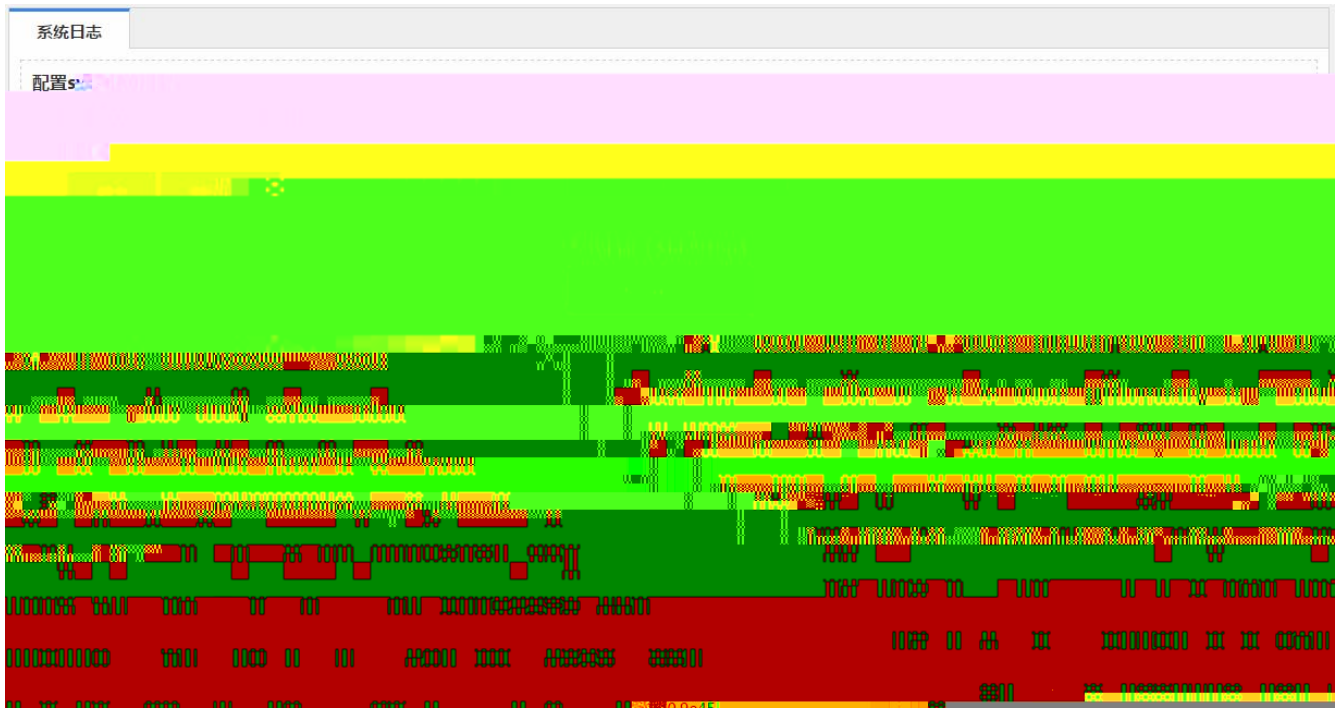
IP

tracert

```
< press Ctrl+C to break >
C:\>tracert 192.168.23.1

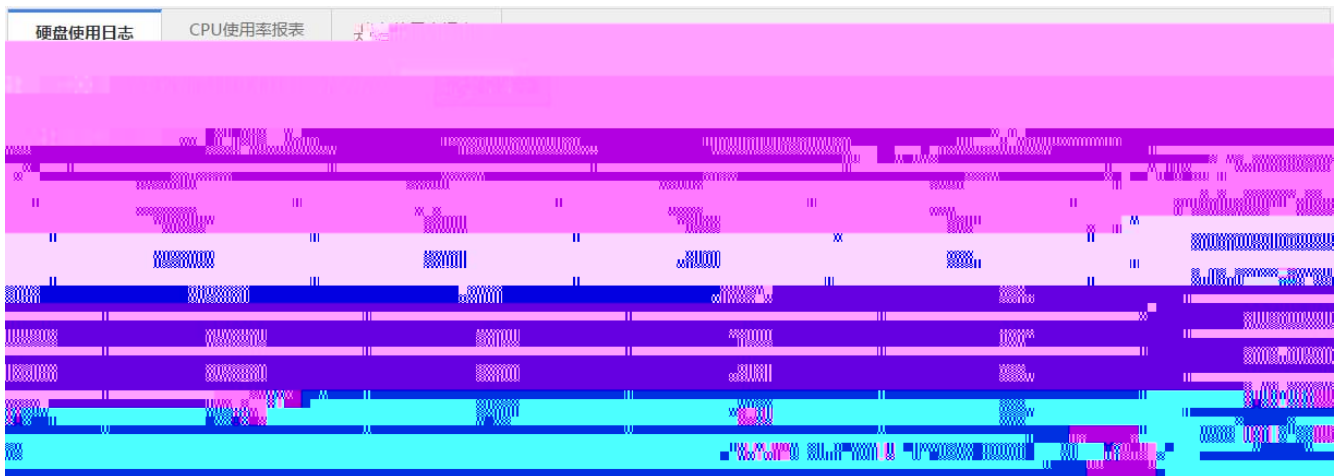
1      192.168.23.1    <1 msec  <1 msec  <1 msec
```

1.3.7.5

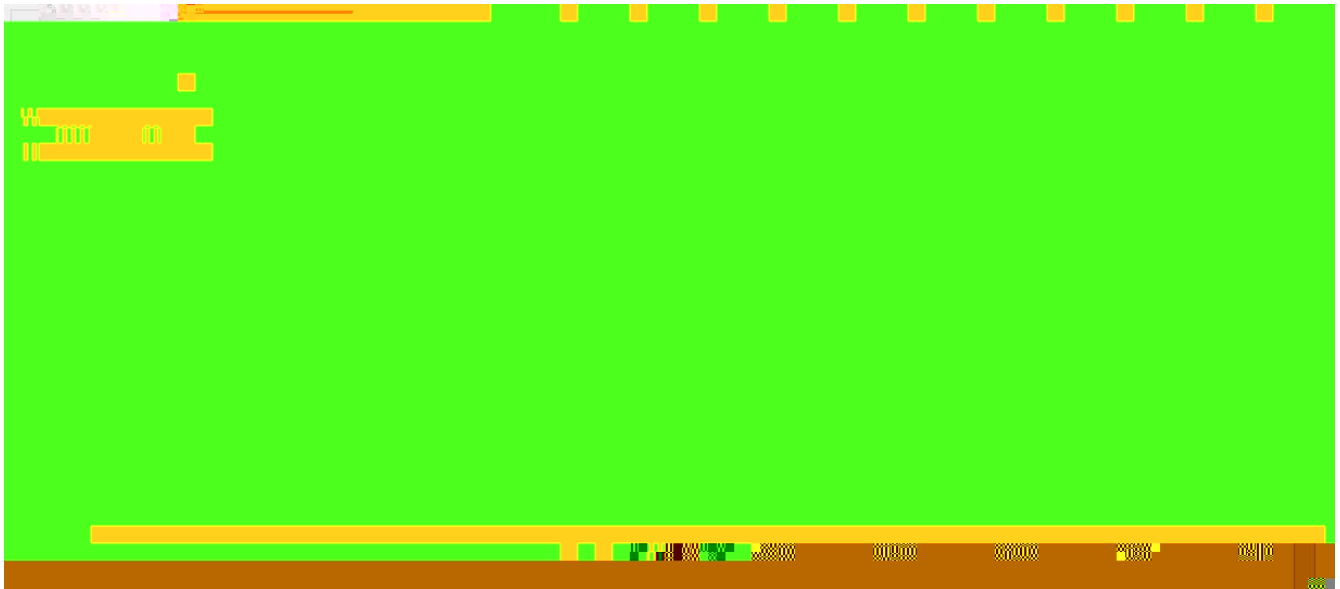


1.3.7.6

1.3.7.6.1 .@,¬ S*ü 1 «



1.3.7.6.2 CPU S*ü)[y><



CPU

1.3.7.6.3 Y , S*ü)[y><

