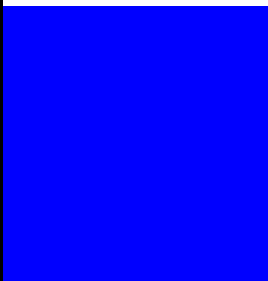
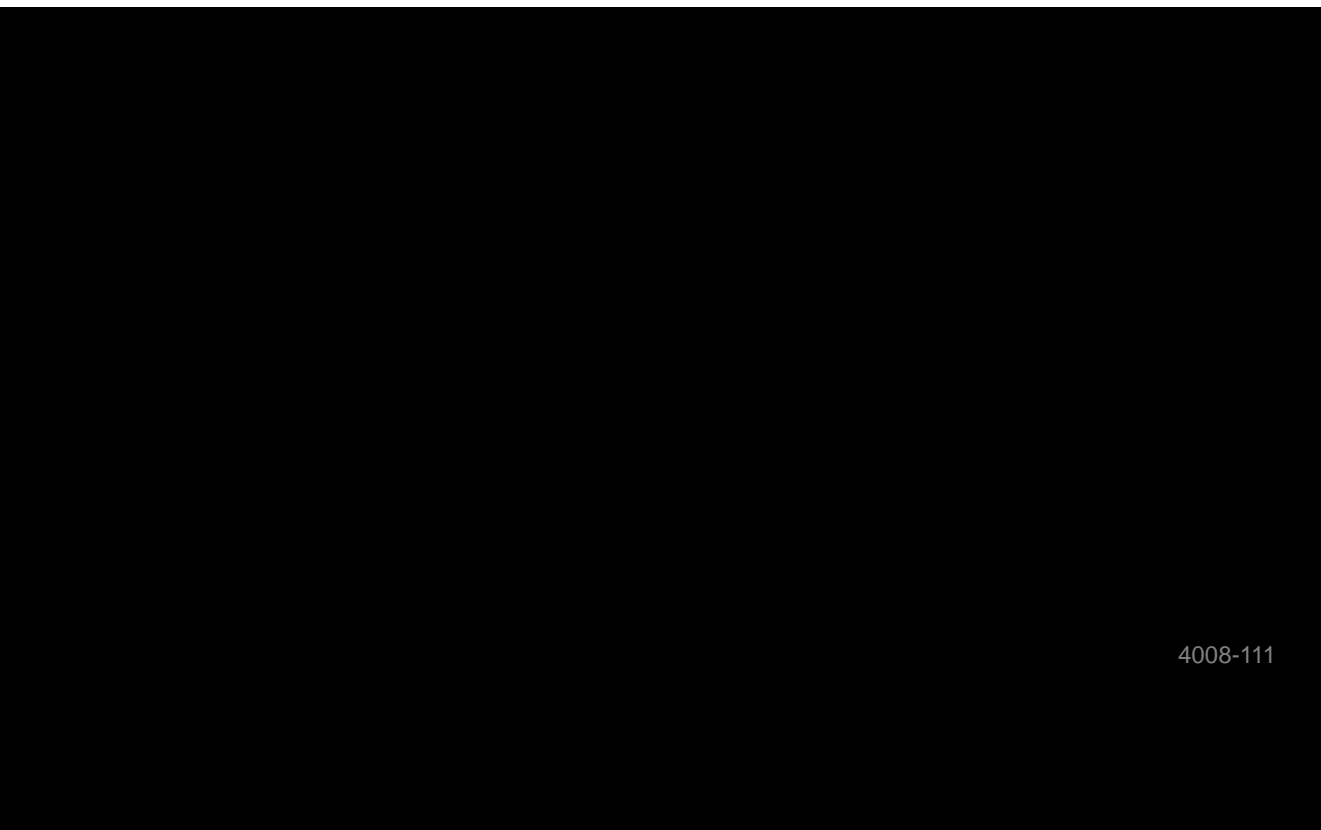


©2000-2013





RGOS[®]10.4 (2b12)

-
-
-

1.

```
[]          []  
{ x | y | ... }  
[ x | y | ... ]  
//
```

2.

3.

■

■

■

1 WEB

WEB

IE

WEB

WEB

WEB

WEB

WEB

WEB

IE

2 WEB

2.1

2.1.1

■

WEB

WEB

WEB

PC

IPAD

■

IE

WEB (3) • DRÝWÁ ê4í 0ÁM 4^E@ÁÁ1• „ Lâ & WÂœ,ü5MR•BÀ-a°1•P1.24702

2.3 WEB

IP <http://192.168.1.200>,













2.4

2.4.1

<>	“ <> ”	“ < > ”	< >
[]	“ [] ”	“ [] ”	
/	“ / ”	[/ /]	[] [] []

2.4.2

/	
	
	
已开启	
	“ ”
	
	
	
	Trunk VLAN /VLAN
保存设置	
保存编辑	
取消编辑	
全选 反选 取消选择	
*	
	
	
	

2.4.3

2-3



2-4



2.5

2-5

S2628G-S 硬件版本：1.00 CPU：0.20% 内存：73% 硬盘：18.90% 设备时间：2012-11-7 16:35:27
 软件版本：RG08 设备名称：ruijie

端口信息 流量走势 设备配置

输入端口号或端口描述进行查询 实时刷新流量

状态	连接状态	trunk口	操作	端口	描述	输入流量(bps)	输出流量(bps)	开启
开启	未连接	否	查看流量走势	2		0K	0K	
开启	未连接	否	查看流量走势	5		0K	0K	开
查看流量走势	3		0K	0K	开启	未连接	否	查
查看流量走势	7		0K	0K	开启	未连接	否	查
查看流量走势	3		0K	0K	开启	未连接	否	查
未连接	否	查看流量走势	3		0K	0K	开启	
未连接	否	查看流量走势	10		0K	0K	开启	

首页 上一页 [1] [2] [3] 下一页 尾页 1 / 3页

端口分类 VLAN设置 故障/安全 其他设置 端口设置

名称:

防DHCP攻击: 开启

防MAC攻击: 限定MAC数 (1-128)

防风暴攻击: 风暴抑制比

风暴抑制比:

请加入本类别的端口:

5	7	9	11	13	15	17	19	21	23
6	8	10	12	14	16	18	20	22	24
25	26	27	28						

不可选端口 选中端口 聚合端口 全选 反选 取消选择

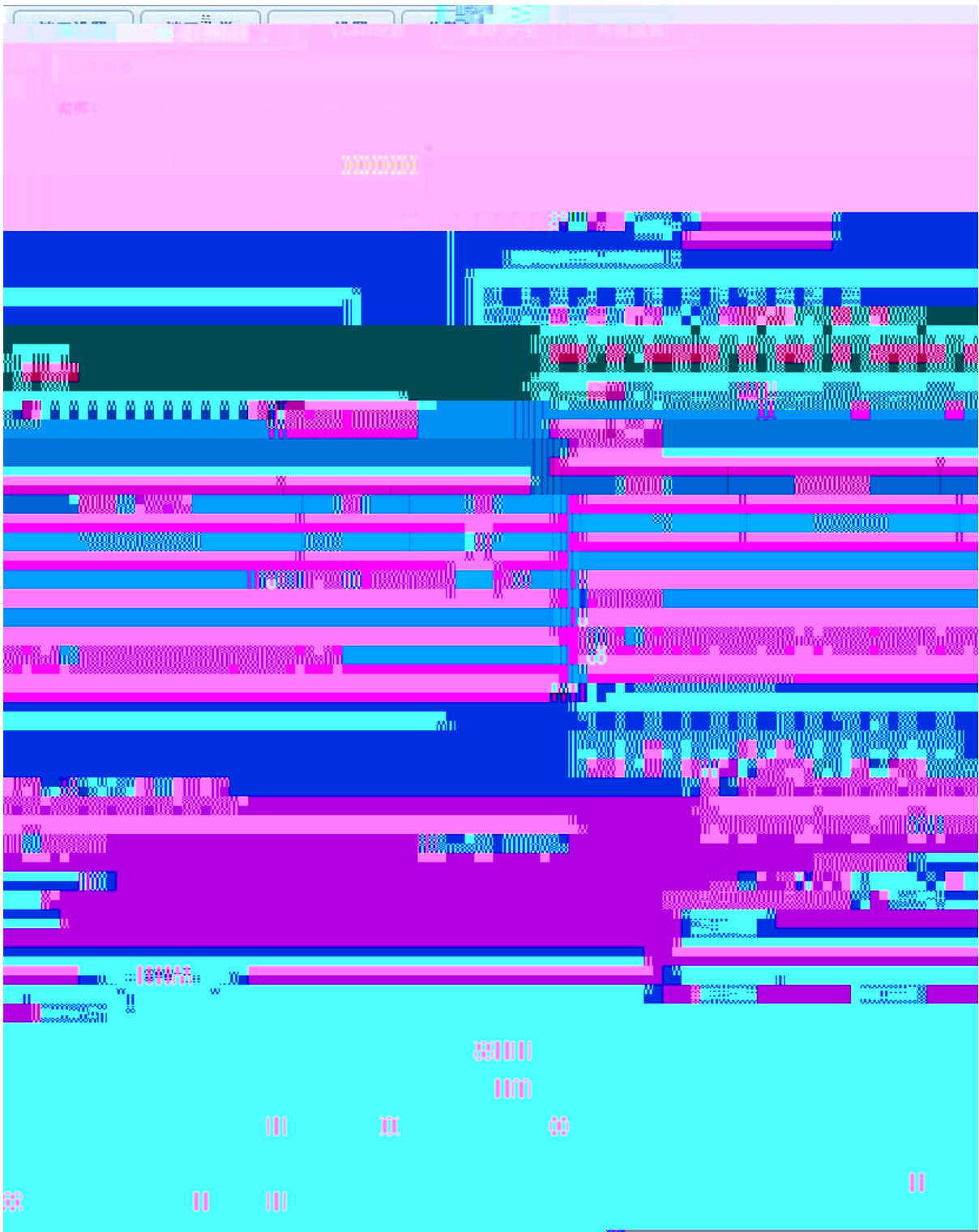
端口类别	端口	环路保护	防DHCP攻击	风暴抑制比	防MAC攻击	操作
路由器端口		关闭RLDP	开启信任口	30	关闭	
端口		开启RLDP	关闭信任口	30	32	
端口		开启RLDP	关闭信任口	30	32	

首页 上一页 11 下一页 尾页 1 / 1页

上一步 下一步

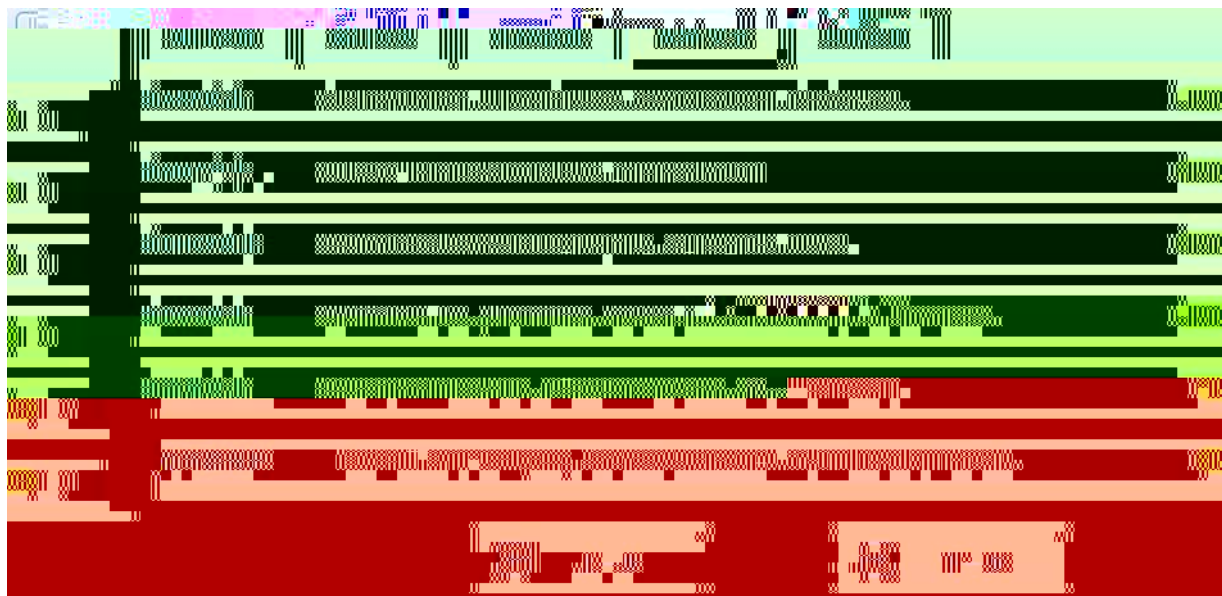
VLAN “VLAN”

2-10VLAN

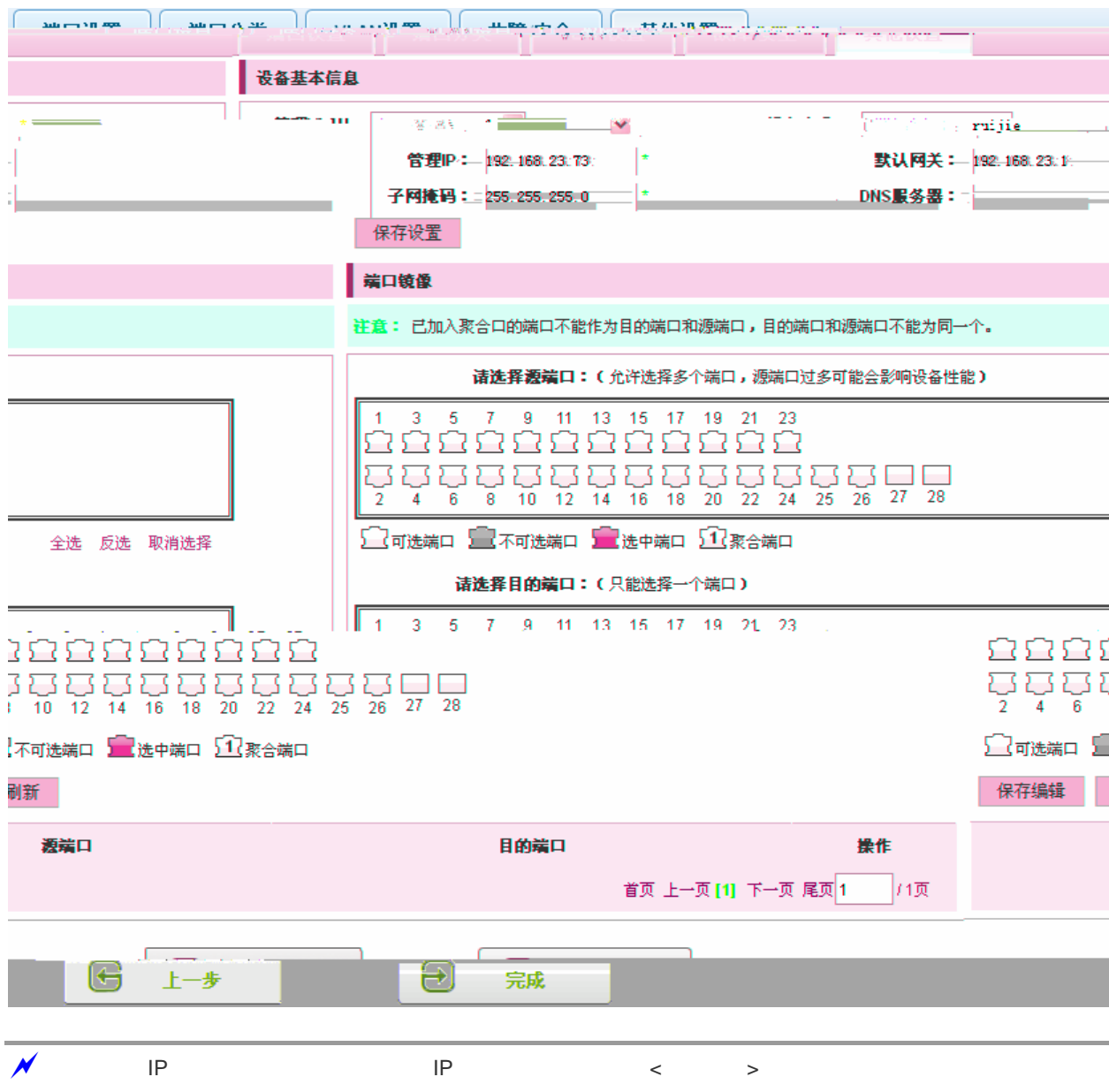


/

2-11 /



2-12



2.7

2.7.1

端口基本设置

说明：选择面板上的端口可以对端口进行设置，选择多个端口可以进行批量设置。



“ ”

“ ”

端口描述批量配置

端口	端口描述 (文本为空时可清空所有端口描述)
1	
2	~!@#¥3
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
~0	
~1	
~2	

设置

“ ” “ ”



“ ”

“ ”

2.7.2

“ ”

2-15



端口镜像

说明： 开启端口镜像功能，源端口上的所有报文都会被复制一份转发给目的端口，目的端口上通常连接一个报文分析器分析源端口的报文情况，可以将多个端口镜像到一个目的端口。

注意： 已加入聚合口的端口不能作为目的端口和源端口，目的端口和源端口不能为同一个。



smartweb

< > “ ”



< >



2.7.4

“ ”

2-17



2.8 VLAN

2.8.1 VLAN

“ VLAN ”

VLAN

“ VLAN

VLAN “ VLAN ” < > “ vlan ” “
 ” VLAN 1 VLAN

VLAN1 VLAN IP IP
 Smartweb

■ Trunk

2-20 Trunk

VLAN设置
Trunk口设置

说明：若一个端口允许通过多个VLAN的报文，请将该端口设置成Trunk口。建议将连接网络设备的端口设置成Trunk口。

选择端口进行设置：

1 3 5 7 9 11 13 15 17 19 21 23

2 4 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24 25 26 27 28

☐ 可选端口； ☐ 不可选端口； ☑ 选中端口； 1 聚合端口。
全选 反选 取消选择

Native Vlan(1-4094) :

允许通过的VLAN(3-5,8,10) =

添加设置

端口	端口描述	Native Vlan	允许通过的VLAN	操作
1-4094			17	✎ ✕ 1

首页 上一页 [1] 下一页 尾页 1 / 1页

Trunk Native Vlan VLAN(3-5,8,10) “ ” “ ”
 Trunk Trunk
 Trunk “ Trunk ” < > Trunk
 < > “ ”
 Trunk “ Trunk ” < > “ Trunk ”
 “ ”

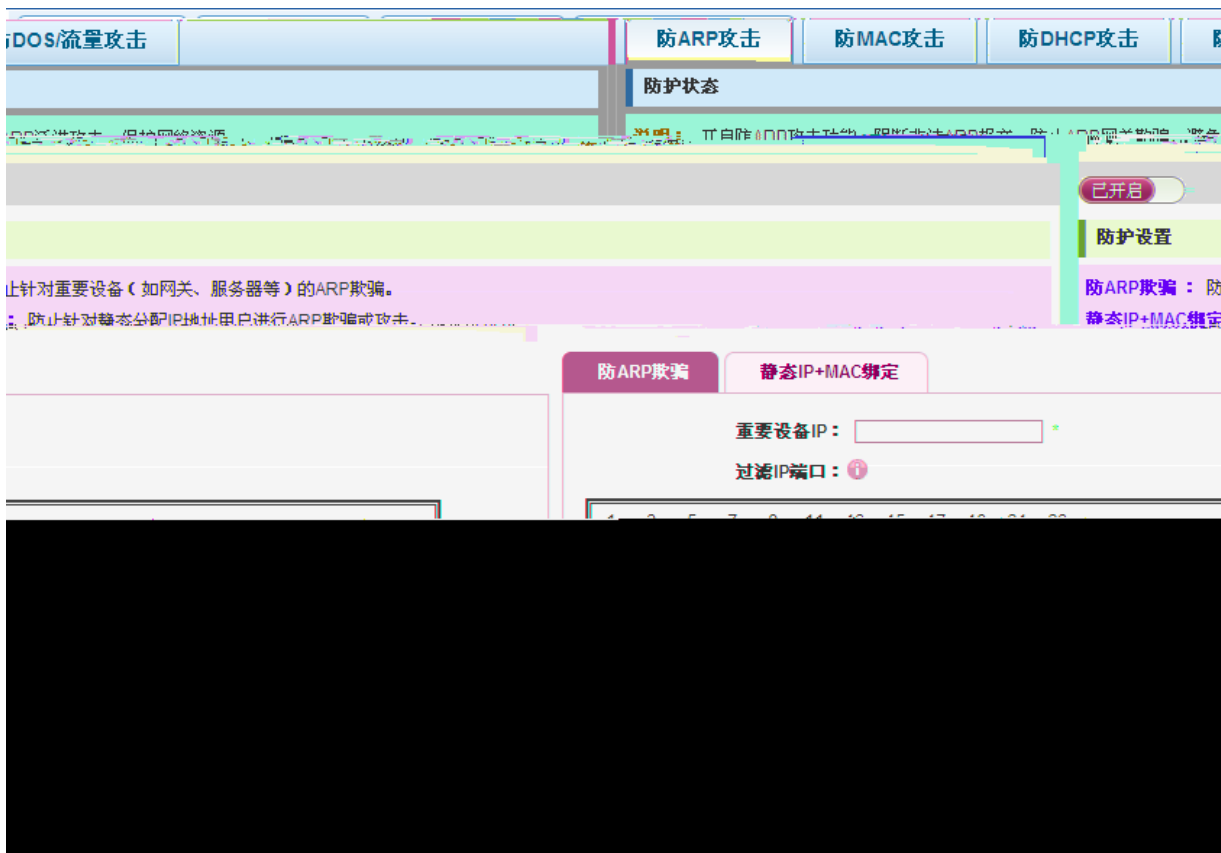
2.9 /

2.9.1

“ ” “ ARP ” “ MAC ” “ DHCP ” “
 DOS/ ”

■ ARP

2-21 ARP — ARP



< > ARP “ ARP ” “
 IP+MAC ” ARP
 ARP ARP ARP IP IP
 ARP IP IP IP
 < > IP < >
 < > “ IP ”
 IP+MAC

2-22 ARP — IP+MAC



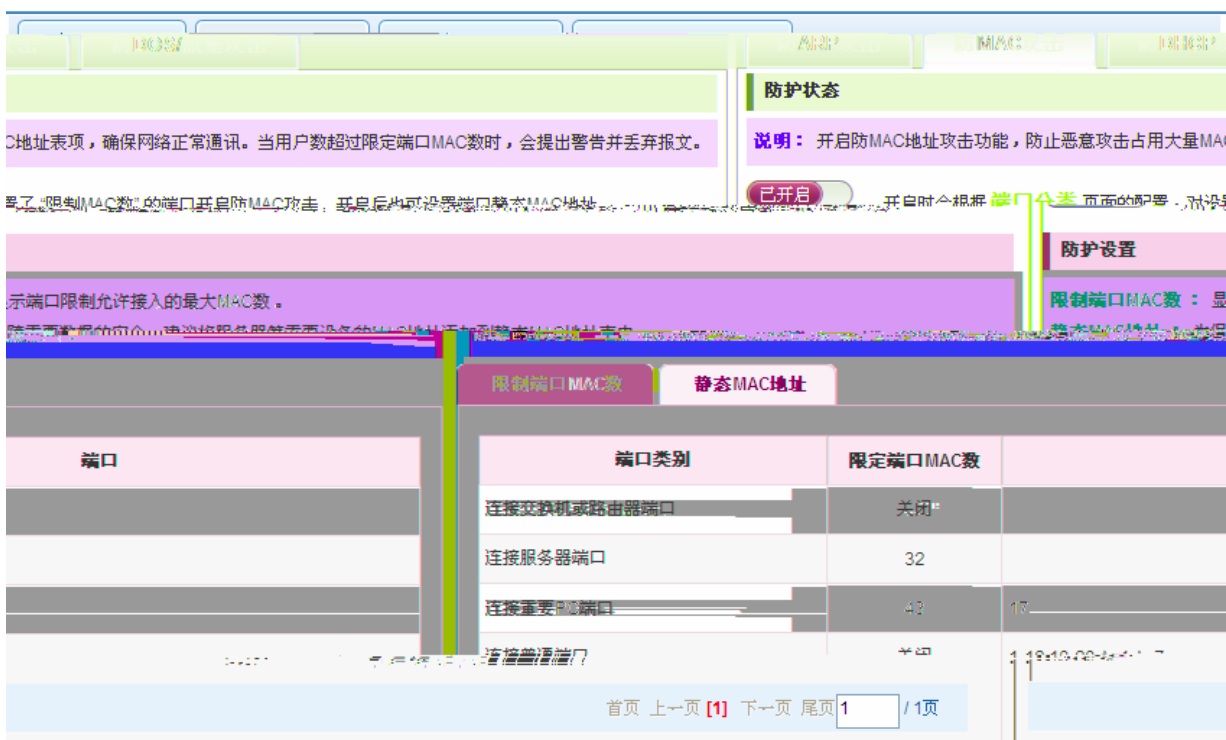
IP MAC < >

< > IP MAC < >

< > “ IP+MAC ”

■ MAC

2-23 MAC - MAC



<

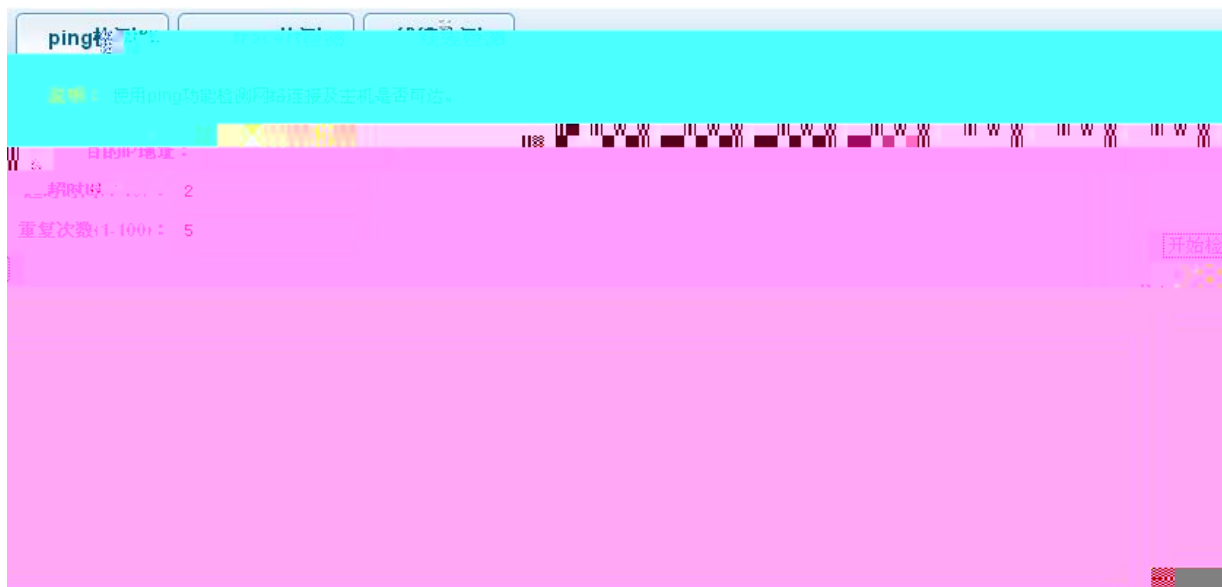
>

DHCP

“

■ Ping

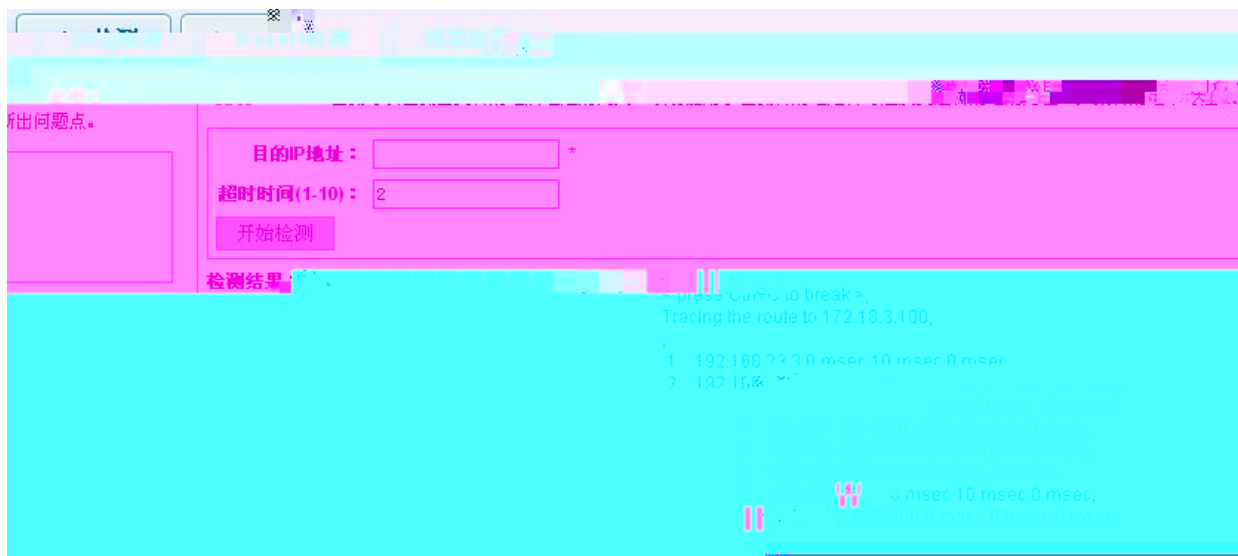
2-28 ping



IP < >

■ tracert

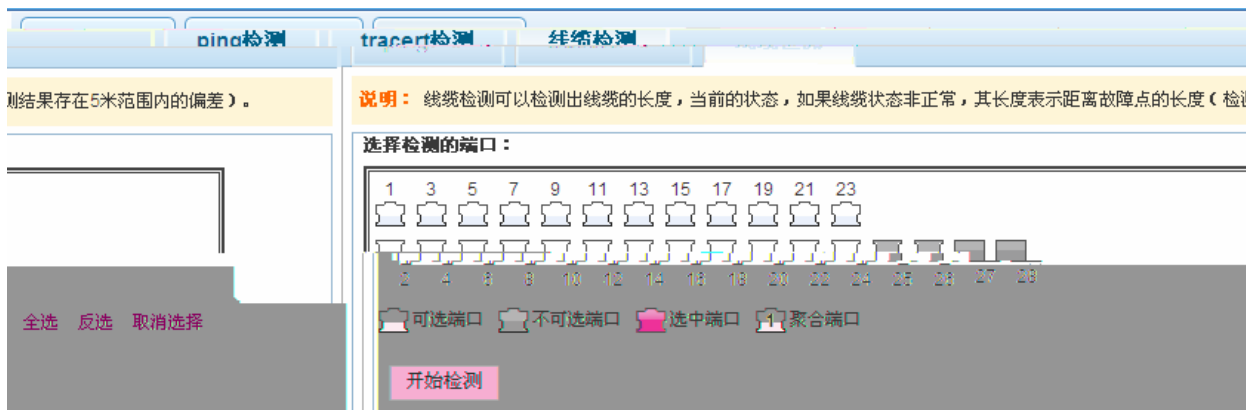
2-29 tracert



ping IP < >

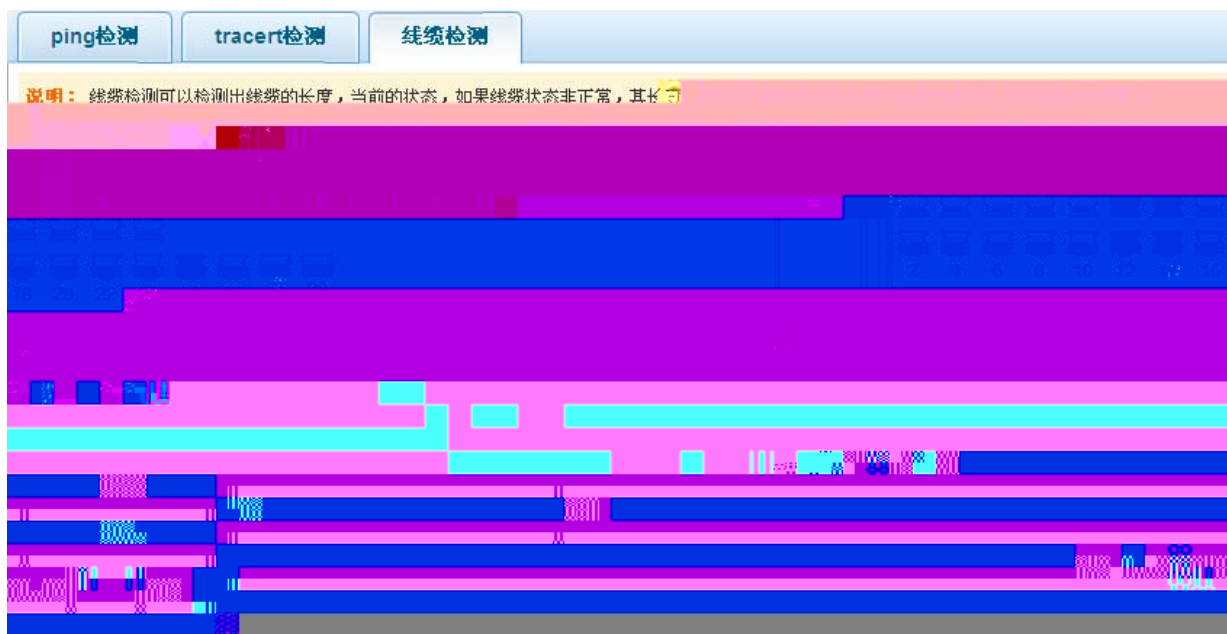
■

2-30



< > < >

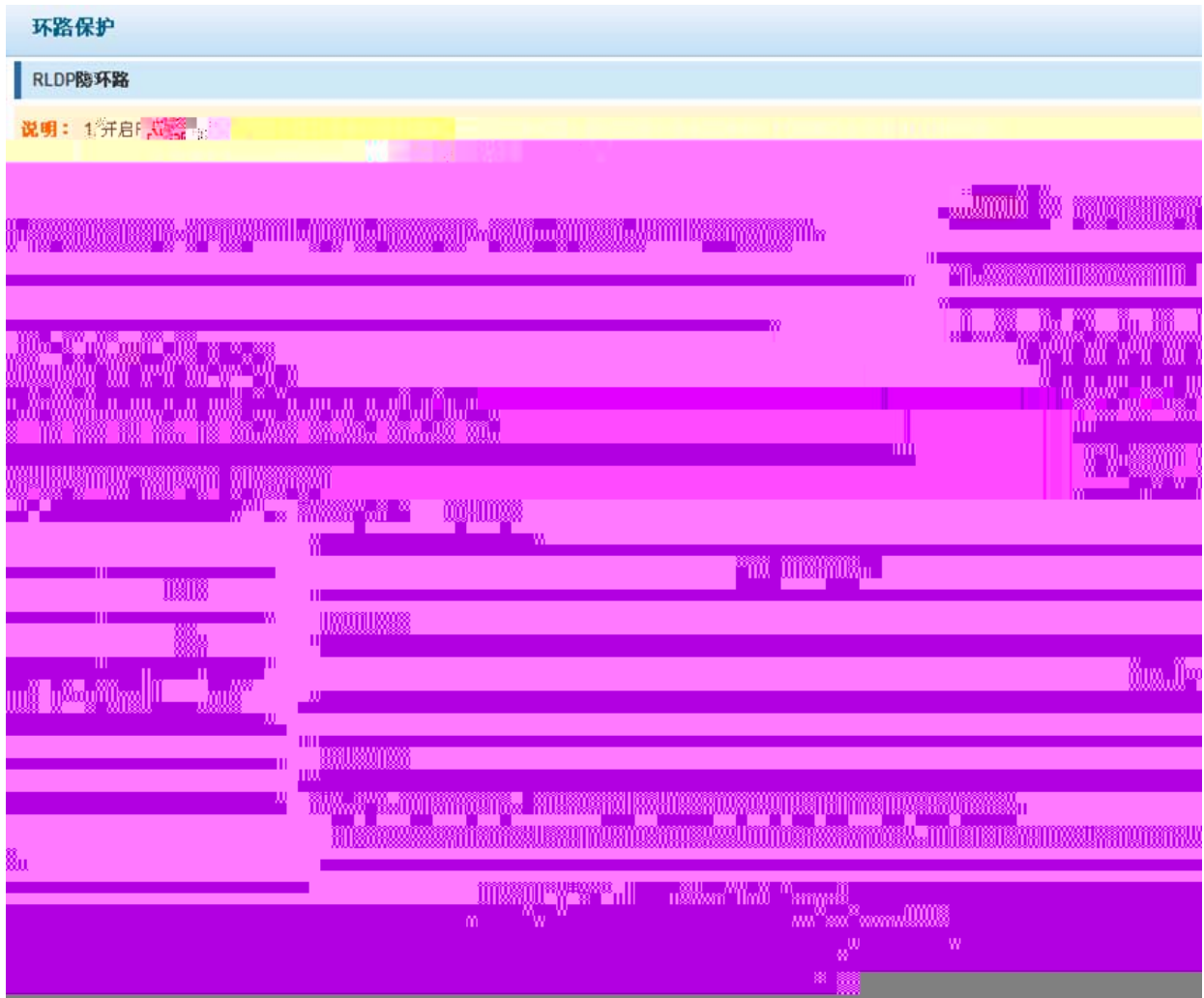
2-31



2.9.3

“ ”

2-32



2.10

2.10.1

“ ”

系统信息

系统基本信息

说明：系统基本信息的配置与查看。

管理VLAN：	1	设备MAC：	001aa9c53ffb
管理IP：	192.168.23.73	设备名称：	23锐捷73
掩码：	255.255.255.0	设备位置：	
默认网关：	192.168.23.1	联系人：	
DNS服务器：	192.168.58.110	联系方式：	

登陆超时(分)：30

保存设置

系统时间

说明：可以手工指定当前系统时间，也可以勾选“自动与Internet时间服务器同步”。

当前系统时间：2012年11月5日下午16:4:26

重新设置时间：

自动与Internet时间服

保存设置

VLAN

在线升级 本地升级

web管理升级

畅通，否则将无法获取版本信息

说明：请保证网络

描述	发布时间	操作	版本
1.1.1(146633)	633中文描述, 查看更多		2012-10-01
可升级版本			
1.1.1(145779)	779中文描述, 查看更多		2012-09-20

回退

回退

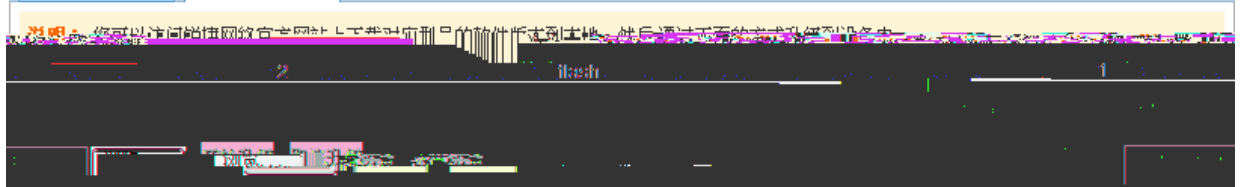
“ ” “ ” < > “ ”

< >

2-35

在线升级 本地升级

说明：您可以访问锐捷网络官方网站上下载对应型号的软件版本到本地，然后通过下面的方式升级到设备中。



配置管理

当前配置

备份
 导入配置
 导出配置
 查看当前配置

导入过程中不能关闭或者刷新页面，否则导入将失败！

提示：导入配置后，要启用新的配置，请在本页面的“配置”后设备，否则配置不生效。

文件名：

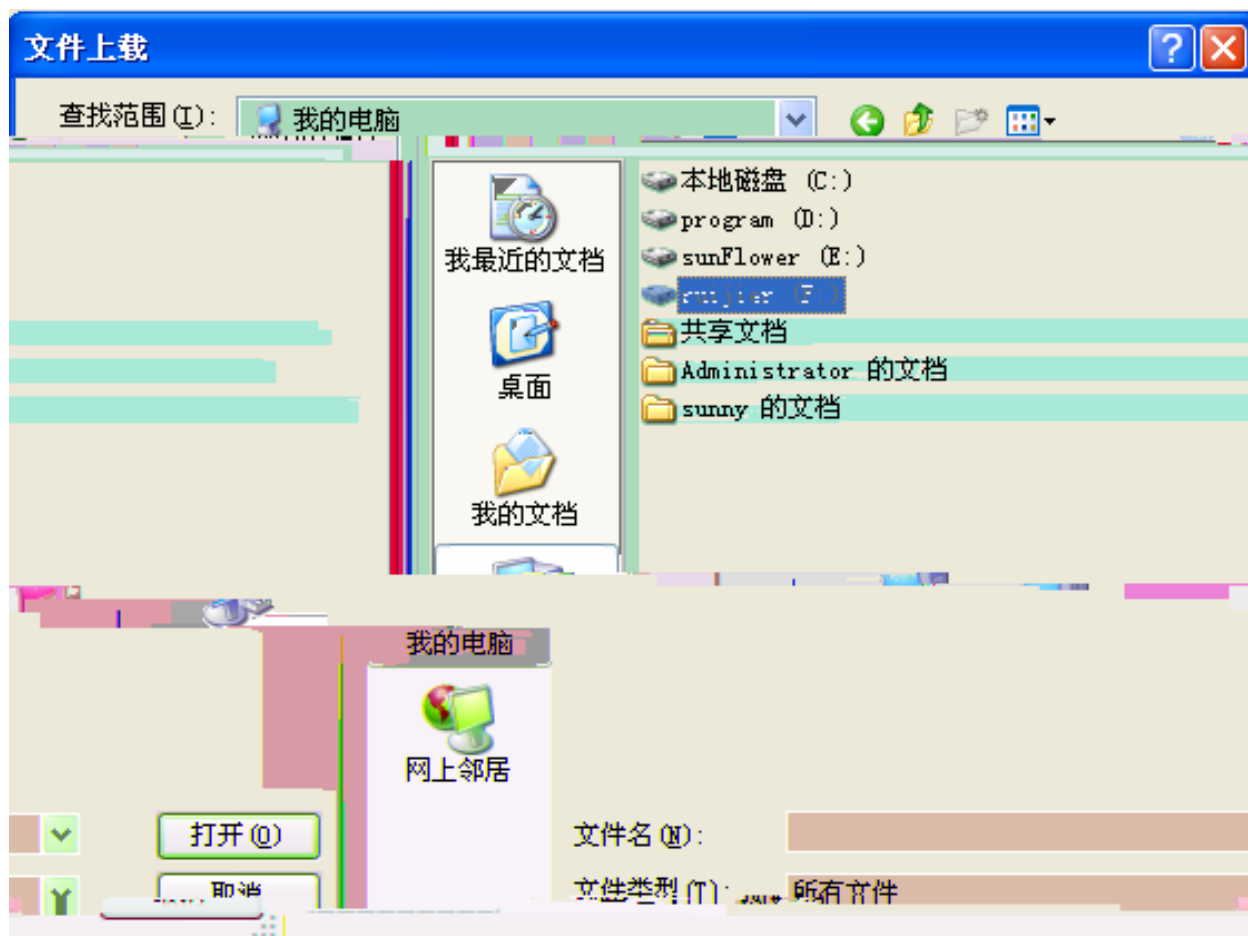
备份文件列表

时间	名称	大小	操作
49:50	config_11.text	5847K	<input type="radio"/> <input type="button" value="恢复备份"/> <input type="button" value="删除备份"/> <input type="button" value="另存备份"/>
46:22	config_23.text	5847K	<input type="radio"/> <input type="button" value="恢复备份"/> <input type="button" value="删除备份"/> <input type="button" value="另存备份"/>
17:30	config_10.text	5472K	<input type="radio"/> <input type="button" value="恢复备份"/> <input type="button" value="删除备份"/> <input type="button" value="另存备份"/>



2.10.4

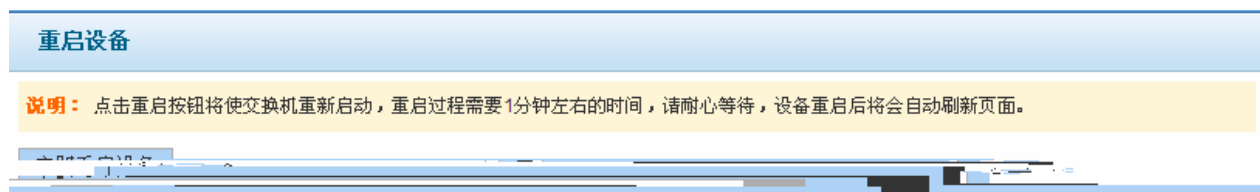
“ ”



2.10.5

“ ”

2-41



< > “ ” < >

2.10.6

“ ”

2-42

管理员权限

说明：本页面添加的设备用户可以登录Web管理系统对设备进行日常维护。

用户名： *

密码： *

确认密码： *

添加用户

		用户列表
用户名	操作	
admin		
manager		
guest		
tt		
11		

< > “ ”

“ ”

	admin	manager	guest
	“	”	

2.10.8 WEB CLI

“ WEB CLI” WEB CLI

2-44WEB CLI


```
ip address 192.168.1.200 255.255.255.0 // IP
no shutdown
!
line con 0
line vty 0 4
 login
!
!
End
```