

SMP.edu

—

618 19 -22

350002

<http://www.ruijie.com.cn>

<http://support.ruijie.com.cn>

4008-111-000

E-mail: service@ruijie.com.cn



FELÁZ3[-ÄT{ •ÍĐ,ŃS4{-Àý@2009²Ñ 'Å€LđR" aK 'İ6 -)²Ñ «ýG" K ÍÔÂ@t œÀ C K ÍÔÂ@t œÀLđT™ p ^1a±



ÁRORS@tée

FYX ;] Ubh GWF] hmALbU] YaYbh D UhZcfa GADL

(L

-
-
-
-

%) "&

•

•

l

gngYaf

L

- &S

GD9FJ=GCffl

L

◇

%L

位置: 系统用户管理 > 添加系统用户

<p>• 用户名: <input type="text" value="admin"/></p> <p>• 所属用户组: <input type="text" value="系统管理员"/></p> <p>• 密码: <input type="password" value="*****"/></p> <p>• 密码确认: <input type="password" value="*****"/></p> <p>真实姓名: <input type="text"/></p> <p>Email地址: <input type="text"/></p> <p>电话号码: <input type="text"/></p>	<p><input type="button" value="添加"/> <input type="button" value="重置"/> <input type="button" value="返回"/></p>
--	--

&L

'L

(L

)L

%)''

•

- &S

•

gi dYfj | gcf

◇

%L

位置: 系统用户管理 > 修改系统用户

* 用户名: ?

* 所属用户组: ▼

密码: ?

密码确认:

真实姓名:

Email地址:

电话号码:

&L

'L

(L

)L

&

GAD

- _____
- _____
- _____

&"%

& %

%

&" &

SMP

&" &"%

◇

%L

位置: 用户管理 > 用户组 > 查询用户组

用户组名称:

用户组描述:

安全策略模板:

查询

重置

添加

删除所选

操作	<input type="checkbox"/>	用户组名称 ↑	用户组描述	安全策略模板 ↑
修改	<input type="checkbox"/>	第一用户组		default
修改	<input type="checkbox"/>	新建用户组		default

&L

'L

(L



&" &" &

• l

' &

%&

•



%L

位置: 用户管理 > 用户组 > 添加用户组

* 用户组名称:

* 安全策略模板:

用户组描述:

注意: 如果用户所在的交换机绑定了安全策略模板, 那么这里绑定的安全策略模板将不生效.

添加

重置

返回

&L

'L

(L

)L

&&'

◇

%L

位置: 用户管理 > 用户组 > 修改用户组

* 用户组名称:

* 安全策略模板:

用户组描述:

注意: 如果用户所在的交换机绑定了安全策略模板, 那么这里绑定的安全策略模板将不生效.

&L

'L

(L

)L

&'

SMP

&' "%

◇

%L

位置: 用户管理 > 安全策略模板 > 查询安全策略模板

安全策略模板名称: 安全策略模板描述: [高级查询](#)

共1条记录 每页 20 条 第1 页/共1页 GO

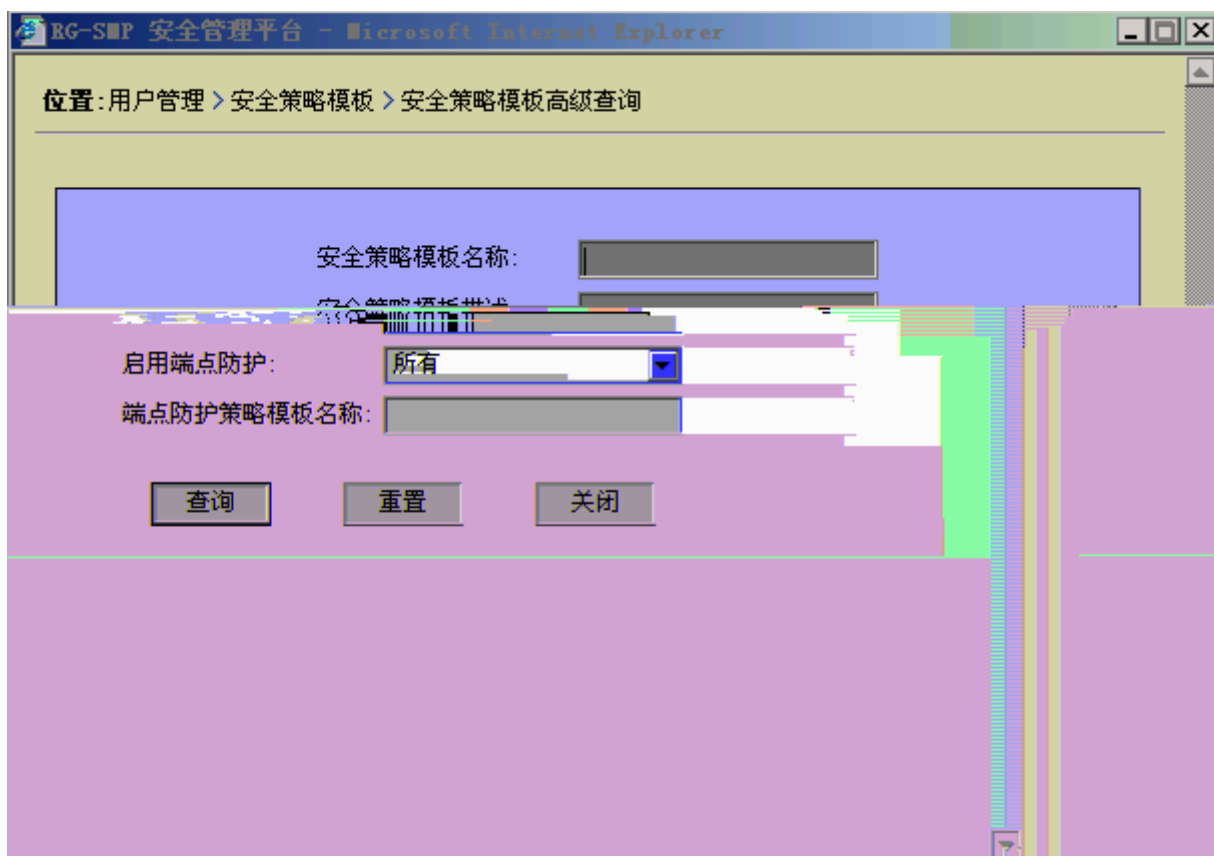
[\[首页\]](#) [\[上一页\]](#) [\[下一页\]](#) [\[尾页\]](#)

<input type="checkbox"/>	安全策略模板名称	安全策略模板描述	操作
<input type="checkbox"/>	default	默认安全策略模板, 新学习到的用户组将默认使用该安全策略模板!	查看 修改

&L

'L

(L



)L

➤

➤

➤

启用端点防护

端点防护策略模板:

注意: 如果没有任何端点防护策略模板信息, 请先到“端点防护”中添加!

成功提示信息:

失败提示信息:

桌面接入交换机端点防护模板:

<input type="checkbox"/>	模板名称	描述
<input type="checkbox"/>	端点防护模板	

非桌面接入交换机端点防护模板:

<input type="checkbox"/>	模板名称	描述
<input type="checkbox"/>	端点防护模板	

添加 重置 返回

注意: 重置功能将重置所有选项卡中的信息。

'L

(L

)L

&' "'

-
-
-

◇

%L

基本信息

安全策略模板名称:

安全策略模板描述: 默认安全策略模板!

* 安全策略模板具体信息请查看各标签卡项

修改

重置

返回

注意: 重置功能将重置所有选项卡中的信息。

&L

'L

(L

)L

“

”

GAD

- _____
- _____
- _____

' "%

◇

2008

◇

' "&

SMP

' "&%

◇

%L

端点防护策略模板名称:

用户组:

是否启用微软补丁更新:

共1条记录 每页 20 条 第 1 页/共1页 GO

[\[首页\]](#) [\[上一页\]](#) [\[下一页\]](#) [\[尾页\]](#)

<input type="checkbox"/>	端点防护策略模板名称	描述	是否启用微软补丁更新	操作
<input type="checkbox"/>	端点_A		否	修改

&L

'L

(L





' "&"&

● i

'&

%*

●

●

●

◇

1)

端点防护策略模板基本信息

端点防护策略模板名称:



* 端点防护策略模板具体信息请查看各标签卡项

添加

重置

返回

注意: 重置功能将重置所有选项卡中的信息。

&

杀毒软件联动

启用强联动杀毒软件

添加

重置

返回

注意: 重置功能将重置所有选项卡中的信息。

'L

: Yhi fY DW	
	<chZl =G

•

	=bhYfbYh

4) “ ” “ ”

5) “ ”

6)

SMP

位置: 端点防护 > 杀毒软件联动 > 查询杀毒软件

杀毒软件名称: 联动方式: 是否启用:

共24条记录 每页20条 第1页/共2页 GO [首页] [上一页] [下一页] [尾页]

杀毒软件名称	联动方式	检查项	检查限制	启用	操作
江民2008及其以后的版本	强联动	杀毒引擎	不检查	<input type="checkbox"/>	查看 修改
		病毒库	不检查		
江民杀毒软件KV2007	弱联动	杀毒引擎	不检查	<input type="checkbox"/>	查看 修改
		病毒库	检查		
卡巴斯基反病毒软件6.0	弱联动	杀毒引擎	不支持	<input type="checkbox"/>	查看 修改
		病毒库	检查		
卡巴斯基互联网安全套	弱联动	杀毒引擎	不支持	<input type="checkbox"/>	查看 修改
卡巴斯基反病毒7	弱联动	杀毒引擎	不支持	<input type="checkbox"/>	查看 修改
卡巴斯基反病毒200	弱联动	杀毒引擎	不支持	<input type="checkbox"/>	查看 修改
Symantec Ant	强联动	杀毒引擎	不检查	<input type="checkbox"/>	查看 修改
Symantec Ant	强联动	病毒库	检查	<input type="checkbox"/>	查看 修改
Symantec Ant	强联动	杀毒引擎	不检查	<input type="checkbox"/>	查看 修改
Symantec Ant	强联动	病毒库	检查	<input type="checkbox"/>	查看 修改
Symantec Ant	强联动	杀毒引擎	不检查	<input type="checkbox"/>	查看 修改
Symantec Ant	强联动	病毒库	检查	<input type="checkbox"/>	查看 修改
安博士杀毒软件	强联动	杀毒引擎	不检查	<input type="checkbox"/>	查看 修改
Avira Virus	强联动	杀毒引擎	不检查	<input type="checkbox"/>	查看 修改
Avira Virus	强联动	病毒库	不检查	<input type="checkbox"/>	查看 修改

&L

'L

(L

)L



'" "&

- { %& *(
-
- #

◇

%L

位置: 端点防护 > 杀毒软件联动 > 添加杀毒软件

基本信息

* 杀毒软件名称:

* 进程名称:

注意: 杀毒软件名称必须与该杀毒软件在“添加删除程序”显示的名称一致, 否则客户端无法识别该杀毒软件是否已安装。

处理方式

名称	地址	验证地址
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

&L

'L

(L

)L

'" " "

-
- ◇

%L



基本信息

杀毒软件名称: [redacted]

杀毒软件是否已安装: [redacted]

验证地址: [redacted]

处理方式

* 杀毒软件安装程序URL: http://ice.com

修改 重置 返回

(L

)L

*L

+L

(

GAD

- _____
- 5FD _____

("%

5FD

5FD

5FD

(" 85FD

5FD



5FD

5FD



%L

5FD

5FD

位置: 网络攻击防治 > ARP欺骗免疫 > 配置ARP欺骗免疫

启用ARP欺骗免疫功能

共4条记录 每页 20 条 第 1 页/共1页 GO

[首页] [上一页] [下一页] [尾页]

网关IP ↑	网关MAC ↑	网关名称 ↑	网关类型 ↑	应用模式	启用ARP欺骗免疫	支持优化模式	操作
192.168.203.150	00D0F82233AD	S3250	S3250-48	网关	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	查看

S5750S-24GT/12	网关	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	查看	192.168.203.3	00D0F82233AD	AP_VLAN
S2126G	网关	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	查看	192.168.203.90	00D0F8BC9556	SMP

本请参见GSN部署文档

注意: 优化模式可以提升免疫处理的性能; 支持优化模式的交换机软件版

&L

'L

5FD

5FD

(L

5FD

5FD

)L

5FD

)

- _____
- _____
- _____
- _____

)"%

57@

◇

)"&

SMP

◇

%L

位置: 网络访问控制 > 访问控制策略 > 查询访问控制策略

访问控制策略名称: 用户IP:
用户名: 交换机IP: [高级查询](#)

共1条记录 每页20条 第1页/共1页 GO

[\[首页\]](#) [\[上一页\]](#) [\[下一页\]](#) [\[尾页\]](#)

<input type="checkbox"/>	访问控制策略名称 ↑	访问控制模板名称	交换机IP ↑	用户IP ↑	安装时间 ↑	操作
<input type="checkbox"/>	HI_端点防护模板_ruijie_19 2.168.203.50	端点防护模板	192.168.203.240	192.168.203.50	2008-07-30 14:44:29	查看

&L

'L

(L

)L



)'''

)''' "%



%L

位置: 网络访问控制 > 访问控制模板 > 查询访问控制模板

访问控制模板名称: 目的IP:

目的MAC: 目的端口:

每页 20 条 第 1 页 / 共 1 页 GO [首页] [上一页] [下一页] [尾页] 共 1 条记录

访问控制模板名称	访问控制模板类型	访问控制模板描述	操作
端点防护策略模板_A	端点防护模板		查看 修改

&L

'L

(L



)''''

•

•

◇

%L

位置: 网络访问控制 > 访问控制模板 > 修改端点防护模板

* 访问控制模板名称:	端点防护模板
访问控制模板描述:	
* 目的IP:	192.168.203.50
* 子网掩码:	255.255.255.255
目的MAC:	
目的端口:	
协议选择:	不选择

修改

重置

返回

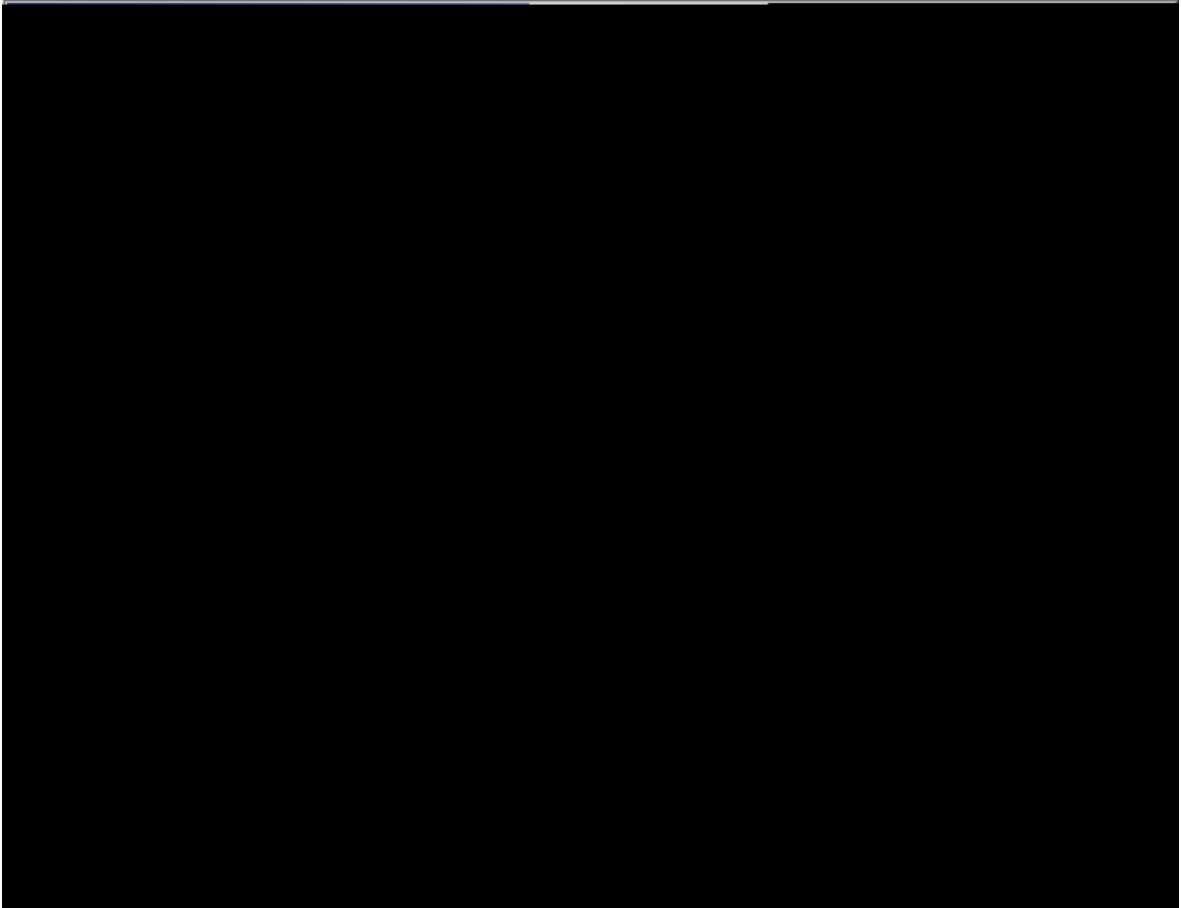
&L

'L

(L

)L

''''



*

GAD

- _____
- _____
- _____

*" %

GBAD

- ◇ GAD GAD
- ◇ GAD 5FD
- ◇

◇ GAD 7@= gYwf] hmWaa i b] hmOWaa
 kcfXQ

- ◇
- ◇

- PC
- PC

*" &

*" & %

- ◇
- %L

'L

(L

SMP

位置: 设备管理 > 交换机 > 正在搜索

正在搜索，请耐心等待...

||||| 7% (搜索到 0 台交换机)

注意：停止搜索功能将中断正在执行的搜索，返回已经搜索到的交换机信息。

)L

*L

+L

,L

%S

位置: 设备管理 > 交换机 > 批量搜索结果

注意：在系统中已经存在的交换机信息不可选。

<input type="checkbox"/>	交换机IP	交换机名称	交换机类型	交换机配置模板	操作
<input type="checkbox"/>	192.168.203.2	4F_HJ_5750	S5750S-24GT/12SFP	public	查看
<input type="checkbox"/>	192.168.203.4	Y_2_1_1 (S2628)	S2628G	public	查看

-L

%L

%L

%L

%L

*" &" (

- i
- =D
-

5FD

◇

%L

位置: 设备管理 > 交换机 > 修改交换机

* 交换机IP:	<input type="text" value="192.168.203.158"/>
* 是否VRRP部署模式:	<input type="text" value="是"/>
* 交换机配置模板:	<input type="text" value="txx_jieru"/>
* 交换机MAC:	<input type="text" value="001AA9102BCA"/>
交换机名称:	<input type="text" value="S3750"/>
交换机类型:	<input type="text" value="S3750-48"/>
交换机位置:	<input type="text"/>
备注:	<input type="text" value="Ruijie Gigabit Routing S"/>

- 如果交换机IP是VRRP部署模式下的虚拟IP, 请配置为VRRP部署模式, 这时候获取交换机信息时, 才能获取到正确的虚拟MAC. 若获取虚拟MAC失败, 表示交换机软件不支持这种获取方式, 这时请手动输入交换机MAC信息.
- 交换机上的用户将优先应用交换机配置模板绑定的安全策略模板, 只有当交换机配置模板未绑定安全策略模板, 才会应用用户所在用户组绑定的安全策略模板.

获取交换机信息

修改

重置

返回

&L

'L

(L

*" "

! A

交换机配置模板名称: SNMP协议版本:

安全公共名: 应用模式:

共4条记录 每页 20 条 第 1 页 / 共 1 页 [GO](#) [首页] [上一页] [下一页] [尾页]

<input type="checkbox"/>	模板名称	应用模式	SNMP版本	安全公共名	应用模式	操作
<input type="checkbox"/>	SNMPV2	网关	SNMPV2C	public		查看 修改
<input type="checkbox"/>	接入式网关模板	接入	SNMPV1	public	桌面	查看 修改
<input type="checkbox"/>	RG_网关模板	网关	SNMPV1	public		查看 修改
<input type="checkbox"/>	RG_接入模板	接入	SNMPV1	public	桌面	查看 修改

&

'L

(L



*" "&



位置: 设备管理 > 交换机配置模板 > 添加交换机配置模板

* 交换机配置模板名称:

* 应用模式:

* 接入模式:

* SNMP协议版本: ?

* 安全公共名: ?

安全策略模板:

注意: 如果这里绑定了安全策略模板, 相关交换机上的用户将应用这里配置的安全策略模板, 而用户所在用户组绑定的安全策略模板将失效。

重置

返回

添加

&L

'L

4)

*" " "

1

◇

%L

位置: 设备管理 > 交换机配置模板 > 修改交换机配置模板

* 交换机配置模板名称:

* 应用模式:

* 接入模式:

* SNMP协议版本: ?

* 安全公共名: ?

安全策略模板:

注意: 如果这里绑定了安全策略模板, 相关交换机上的用户将应用这里配置的安全策略模板, 而用户所在用户组绑定的安全策略模板将失效。

修改

重置

返回

&L

'L

(L

+

GAD

- _____
- _____
- _____
- _____
- _____

+ "%

◇

◇ ◇

◇

±

位置: 系统自诊断 > 系统性能诊断



&

+ "(

SMP

◇

%

SMP

位置: 系统自诊断 > 设备配置诊断 > 查询设备配置诊断

删除所选

建议连接用户数和安装策略数

共6条记录 每页 20 条 第 1 页 / 共 1 页 GO [首页] [上一页] [下一页] [尾页]

0	2008-01-02 10:17:06	Telnet	诊断结果	<input type="checkbox"/>	192.168.203.240	网关配置模板	网关	0
2	2008-01-02 10:17:06	Telnet	诊断结果	<input type="checkbox"/>	192.168.203.254	S21模板	接入	0
0	2008-01-02 10:16:50	Telnet	诊断结果	<input type="checkbox"/>	192.168.203.80	网关配置模板	网关	0
0	2008-01-02 10:16:42	Telnet	诊断结果	<input type="checkbox"/>	192.168.203.55	S21模板	接入	0
0	2008-01-02 10:16:34	Telnet	诊断结果	<input type="checkbox"/>	192.168.203.233	网关配置模板	网关	0
...	<input type="checkbox"/>	0

&

' L

H' bYh

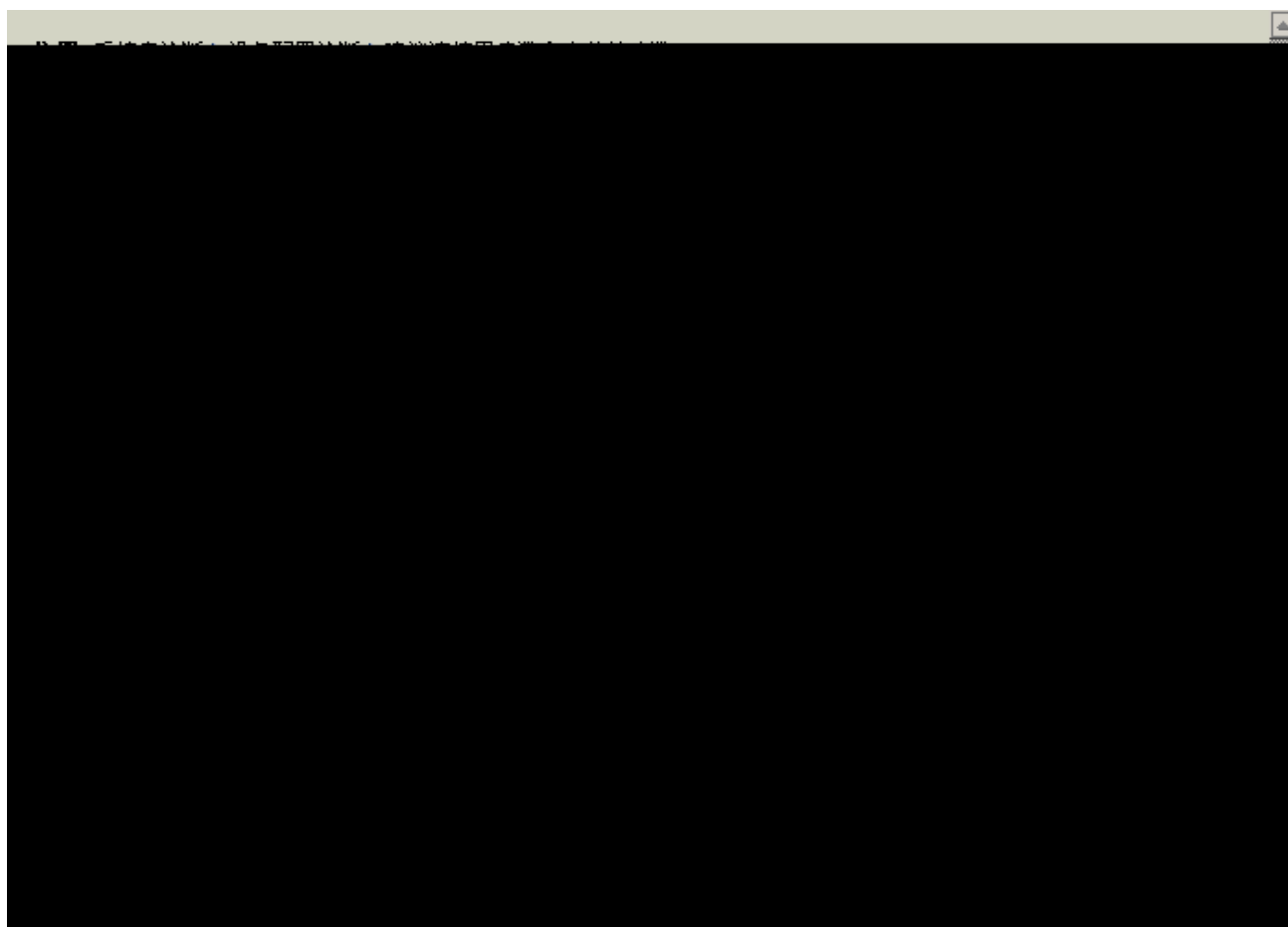
hY bYh

(L

交换机IP	192.168.203.1
交换机配置模板	网关配置模板
交换机应用模式	网关
交换机软件版本	未知
在线用户数	0
使用策略数	0

关闭

)L



+")

◇

%L

自动删除一周前记录

共1条记录 每页20条 第1页/共1页 GO [首页] [上一页] [下一页] [尾页]

交换机IP ↑	发送报文数 ↑	最后发送报文时间 ↑	操作
192.168.203.54	1	2008-01-02 10:28:09	Telnet 添加交换机 删除

&L

'L

HY bYh

hY bYh

(L

)L

,

SMP

- _____
- _____

, "%

GAD

SMP

, "&

◇

%L

位置: 在线用户 > 查询在线用户



&L

'L

(L



)L



GAD



GAD



-

GAD

•

接入用户控制

定期检测用户在线状态

192.168.203.60

端点防护

状态检测周期: 1 分钟 (默认为5分钟)

配置文件更新周期: 5 分钟 (默认为60分钟)

配置文件更新服务器: ftp://smp:smp@192.168.203.32:21

配置文件更新服务器是指存放端点防护配置文件的FTP服务器地址, 地址的根目录指向SMP安装目录下的dat文件夹。

其他功能

注自控制策略应用范围

修改 重置

&L

'L

%\$

GAD

- _____
- _____

%\$" %

GAD

◇

◇

◇

GAD

◇

◇

◇

◇

GAD

gnhYa

◇

%\$' &

%\$' &' %

◇

%L

日志参数配置

<input type="checkbox"/>	自动删除 (1~100)*	<input type="text" value="14"/>	天以前的端点防护日志
<input type="checkbox"/>	自动删除 (1~100)*	<input type="text" value="14"/>	天以前的操作日志
<input type="checkbox"/>	自动删除 (1~100)*	<input type="text" value="14"/>	天以前的系统日志
<input type="checkbox"/>	自动删除 (1~100)*	<input type="text" value="14"/>	天以前的客户端信息日志

&L

'L

(L

%%: 5E



GAD

\hhd ##%&+" S" S"% , S, S#gad#] bXl " ^gd

gi dYfj] gcf

. fi] ^] Ygad



GAD

=D

<HD <HDG

K96

gYgg] cb

GAD =9
=9

GAD

GAD

`	~	!	@	#	\$	%	^	&	*
()			[]	{	}		
_	-	=	+	,	.				
;	:	“	”	‘	’	<	>		
				...	%o				

=9+" \$ HY bYh

=9+" \$

➤ K] bZF fY] YX]h 9bhYf

➤ . <?9Y_@C75@_A57<=B9PCC: HK5F9PA] WcgZhp=bhYf bYh

9] d` cfYfPAU] bP: YUhi fY7cbhf c`

➤ : YUhi fY7cbhf c` !>

: 95HF9_8-G56@_HD@B9H_DFCHC7C@

➤ !> 8KCF8

]Y] d` cfY'Y] Y \$

➤ =9 HY bYh