

# 添加在ESA的专门领域免责声明

## 目录

[简介](#)

[添加专门领域免责声明](#)

[与特定域连接免责声明与消息过滤器](#)

[相关信息](#)

## 简介

本文描述在您的思科的添加专门领域免责声明如何给安全工具(ESA)发电子邮件。

## 添加专门领域免责声明

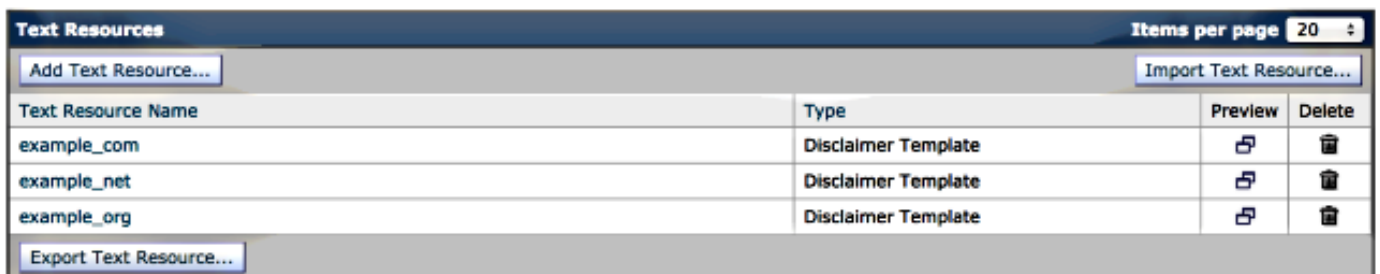
典型地最终用户将添加在出站监听程序的一免责声明。这在ESA GUI网络>监听程序>监听程序下面Name>免责声明上面或免责声明可以执行。使用一已经写入的免责声明，您能添加此到监听程序当必要时。







有它可能是需求添加专门领域免责声明的时期。添加专门领域免责声明是两步过程。

## 创建免责声明

免责声明从ESA GUI邮件策略>文本资源>Add文本资源创建。

对于此示例，我们将使用免责声明模板类型并且创建三独立的免责声明：example\_com、example\_net和example\_org。



Text Resource Name	Type	Preview	Delete
example_com	Disclaimer Template		
example_net	Disclaimer Template		
example_org	Disclaimer Template		

## 与特定域连接免责声明与内容过滤器

免责声明可以与特定域连接通过内容过滤器。从ESA GUI邮件策略>流出的内容过滤器和单击添加过滤器。使用信封发送方选项，使用请添加情况，指定域。最后，使用添加免责声明文本选项，与请添加操作，指定，如果要使用免责声明作为报头或页脚和选择您提前写好的免责声明。

继续与开始的示例，当我们创建免责声明，我们将使用example.com作为域和相关的免责声明：

## Add Content Filter

Content Filter Settings			
Name:	<input type="text" value="add_disclaimer_example_com"/>		
Currently Used by Policies:	No policies currently use this rule.		
Description:	<input type="text" value="This will add the disclaimer for all outgoing mail from 'example.com' domain."/>		

Conditions			
<input type="button" value="Add Condition..."/>			
Order	Condition	Rule	Delete
1	Envelope Sender	mail-from == "@example.com"	<input type="button" value="Delete"/>

Actions			
<input type="button" value="Add Action..."/>			
Order	Action	Rule	Delete
1	Add Disclaimer Text	add-heading("example_com")	<input type="button" value="Delete"/>

## 与特定域连接免责声明与消息过滤器

免责声明可能也被添加到特定域通过消息过滤器。使用过滤器，消息过滤器从ESA CLI被添加：

```
myesa.local> filters
```

```
Choose the operation you want to perform:
```

- NEW - Create a new filter.
- IMPORT - Import a filter script from a file.

```
[> new
```

```
Enter filter script. Enter '.' on its own line to end.
```

```
example_com_Disclaimer:if (mail-from == "@example.com")  
{  
add-footer("example_com");  
}  
.
```

```
1 filters added.
```

使用在过滤器的新的子命令使用similar脚本-请修改发件人和添加页脚线路，并且重复添加消息过滤器，添加example.net的相关的过滤器和example.org。您能使用列表子命令发现您新建立的过滤器：

```
[> list
```

```
Num Active Valid Name  
1 Y Y example_com_Disclaimer  
2 Y Y example_net_Disclaimer  
3 Y Y example_org_Disclaimer
```

返回到主ESA CLI提示符并且**确认**您的更改。

## 相关信息

- [思科电子邮件安全工具-最终用户指南](#)
- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)