

# 附件的ESA日志文件名配置示例

## 目录

[简介](#)

[先决条件](#)

[配置](#)

## 简介

本文档介绍如何记录通过思科邮件安全设备(ESA)的附件的文件名。

## 先决条件

本文档中的信息基于以下软件和硬件版本：

- ESA
- AsyncOS的所有版本

## 配置

**注意：**在AsyncOS版本7.x及更高版本中，如果安装了至少一个过滤器来检查文件信息（文件名、扩展名、文件类型、内容扫描），则自动记录附件。有关详细信息，请参阅AsyncOS的用户指南或联机帮助。

此解决方案可用于早期的AsyncOS版本。

1. 创建一个包含所有附件文件名的新信头。
2. 使用`logconfig > logheaders`将该信头的值记录到`mail_log`。

以下过滤器记录带有附件的邮件的文件名：

```
add_filenames_header:
if (attachment-filename == "^.+${}") {
insert-header ("X-fn", "${filenames}");
```

“`^.+${}`”正则表达式确保文件名中至少包含一个字符。对于没有附件的邮件，此关键字为`false`，因此只记录附件。

**注意：**电子邮件中“附件”的定义存在争议。通常，第一个文本/纯文本和文本/HTML部分被视为“正文”。有关附件内容的更多详细信息，请参阅用户指南。

以下是`mail_logs`中显示的内容的示例：

```
Fri Sep 15 13:49:39 2006 Info: Start MID 98 ICID 146
Fri Sep 15 13:49:39 2006 Info: MID 98 ICID 146 From: <joe@example.com>
```

Fri Sep 15 13:49:39 2006 Info: MID 98 ICID 146 RID 0 To: <carl@example.com>  
Fri Sep 15 13:49:39 2006 Info: MID 98 Message-ID '<9151349.VSREACRQ@example.com>'  
Fri Sep 15 13:49:39 2006 Info: MID 98 Subject '1:49 pm'  
Fri Sep 15 13:49:39 2006 Info: MID 98 ready 20670 bytes from <joe@example.com>  
Fri Sep 15 13:49:39 2006 Info: MID 98 matched all recipients for per-recipient  
policy DEFAULT in the inbound table  
Fri Sep 15 13:49:39 2006 Info: MID 98 antivirus negative  
Fri Sep 15 13:49:39 2006 Info: MID 98 queued for delivery  
Fri Sep 15 13:49:39 2006 Info: Delivery start DCID 64 MID 98 to RID [0]  
Fri Sep 15 13:49:41 2006 Info: Message done DCID 64 MID 98 to RID [0] [('X-fn',  
'Encoding.txt')]  
Fri Sep 15 13:49:41 2006 Info: MID 98 RID [0] Response '2.0.0 OK 1158353381  
r66si9145992pye'  
Fri Sep 15 13:49:41 2006 Info: Message finished MID 98 done

## 关于此翻译

思科采用人工翻译与机器翻译相结合的方式将此文档翻译成不同语言，希望全球的用户都能通过各自的语言得到支持性的内容。

请注意：即使是最好的机器翻译，其准确度也不及专业翻译人员的水平。

Cisco Systems, Inc. 对于翻译的准确性不承担任何责任，并建议您总是参考英文原始文档（已提供链接）。