

可以使用郵件過濾器對電子郵件應用哪種操作？

目錄

[簡介](#)

[可以使用郵件過濾器對電子郵件應用哪種操作？](#)

[非最終操作](#)

[最終操作](#)

[相關資訊](#)

簡介

本文檔介紹通過郵件安全裝置(ESA)上的郵件過濾器處理郵件時可以應用於郵件的操作。

可以使用郵件過濾器對電子郵件應用哪種操作？

郵件過濾器允許您建立特殊規則，描述在ESA接收郵件時如何處理郵件。郵件過濾器指定應給予某種電子郵件特殊處理。郵件過濾器還允許您通過掃描郵件內容中您指定的詞來實施公司郵件策略。

郵件過濾器支援兩種型別的操作：非最終操作和最終操作。

- 非最終操作執行允許進一步處理消息的操作。
- 最終操作將結束郵件的處理，不允許通過後續過濾器進行進一步處理。

非最終郵件過濾器操作是累積的。如果消息與多個過濾器匹配，其中每個過濾器指定了不同的操作，則所有操作都將累加並實施。但是，如果消息與指定相同操作的多個過濾器匹配，則覆蓋先前的操作並執行最終過濾器操作。

注意：郵件過濾器類似於郵件策略內容過濾器，但僅通過CLI進行配置。郵件篩選器能夠執行內容篩選器無法執行的特定操作。郵件過濾器僅應用於ESA。

提示：請參閱《AsyncOS使用手冊》中的「使用郵件過濾器實施郵件策略」一章，瞭解完整和詳細資訊，包括郵件過濾器示例。

非最終操作

- 更改源主機：**alt-src-host**
- 更改收件人：**alt-rcpt-to**
- Alter mailhost: **alt-mailhost**
- 通知：**通知**
- 通知副本：**notify-copy**
- 盲文副本：**密件抄送**

- 帶掃描的盲文副本： `bcc-scan`
- 存檔： `log`
- 隔離： `quarantine(quarantine_name)`
- 複製 (隔離)： `duplicate-quarantine(quarantine_name)`
- 刪除標頭： `strip-header`
- 插入標頭： `insert-header`
- 編輯標題文本： `edit-header-text`
- 編輯正文文本： `edit-body-txt()`
- 轉換HTML: `html-convert()`
- 分配退回配置檔案： `退回配置檔案`
- 繞過反垃圾郵件系統： `skip-spamcheck`
- 繞過防病毒系統： `skip-viruscheck`
- 繞過爆發過濾器掃描： `skip-vofcheck`
- 按名稱刪除附件： `drop-attachments-by-name`
- 按型別刪除附件： `drop-attachments-by-type`
- 按檔案型別刪除附件： `drop-attachments-by-filetype`
- 按MIME型別刪除附件： `drop-attachments-by-mimetype`
- 按大小刪除附件： `drop-attachments-by-size`
- 按內容刪除附件： `drop-attachments-where-contains`
- 按詞典匹配刪除附件： `drop-attachments-where-dictionary-match`
- 新增頁尾： `add-footer(footer-name)`
- 新增標題： `add-heading(heading-name)`
- 傳送時加密： `encrypt-deferred`
- 新增消息標籤： `tag-message(tag-name)`
- 新增日誌條目： `log-entry`

附註：對於URL特定郵件過濾器，請使用單獨的操作處理信譽服務不提供URL得分的情況。

- 根據URL信譽將URL替換為文本： `url-reputation-replace` 或 `url-no-reputation-replace`
- 根據URL信譽定義URL: `url-reputation-defang` 或 `url-no-reputation-defang`
- 根據URL信譽將URL重新導向到思科安全代理： `url-reputation-proxy-redirect` 或 `url-no-reputation-proxy-redirect`
- 根據URL類別，將URL替換為文本： `url-category-replace`
- 根據URL類別定義URL: `url-category-defang`
- 根據URL類別將URL重新導向至思科安全代理： `url-category-proxy-redirect`
- 無操作： `no-op`

最終操作

- 跳過剩餘郵件過濾器： `skip-filters`
- 立即加密和傳送： `加密`

相關資訊

- [Cisco Email Security Appliance — 最終使用手冊](#)
- [技術支援與文件 - Cisco Systems](#)