關於漏攔垃圾信或誤攔正常信,要如何回報原廠?

將漏攔垃圾信或誤攔正常信回報原廠,為將信件轉寄至原廠進行郵件分析,分析完畢後,會將過濾規則更 新到設備上,增加攔截準確度。

 COTCE 若選擇「不啟用垃圾信過濾」者,就不會過濾其垃圾信,故請不要再回報原廠漏攔垃圾信, 以免造成處理上的困擾,謝謝!!

誤攔正常郵件回報

- 1. 登入郵件記錄器[]
- 2. 請點選「郵件安全」->「異常郵件區」
- 3. 勾選隔離郵件,並按下「動作」鍵,選擇「不是垃圾郵件」,該封郵件將會回報原廠解析。

	新件安全 新件詞情									
<u>₩</u> 展示部件语	▶ 類別 寄件人		收件人	收件人 厚		開練字 日本		8		
▲所有整件	全部、周離郵件, 病毒郵件 ×						200	1-08-25 Q	1	
(以件)里 客件)匣	新作· 通出·									已编取1封
標記影件園	不是垃圾器件	IN 6	寄件人	收件人	主旨	大小	日掲	0.83	其它資訊	方向
4 模裁	删除	25 💊 👘	By	c1-u1	海外市	70 KB	Aug 25 13:52	AI_Spam_Guard_SEE1E579		4 1
test 1	横記	28 %	user-3487@uponr.com	c1-u1	Pretty	3 KB	Aug 25 13:46	Content_Spam_Promotion		4
· W1751024910.00	加入個人白名離 🕨	an 🔍	rufu	c1-u1	员工违	127 KB	Aug 25 11:55	AI_Spam_Guard_SEE1E579		
4 报数记载	重送	28 🔍	Distribution of electroni	c1-u1	info RE	80 KB	Aug 25 11:03	AI Spam Guard 5EE1E579		4
08-18 16:37:11	務告	20 Q	shali	c1-u1	意验化	25 KB	Aug 25 10:58	AI Spam Guard SEE1E579		-
08-10 16:29:16	□ ■ (高齢彩/牛)	23 9	lly	c1-u1	生产	38 KB	Aug 25 09:48	AI_Spam_Guard_SEE1E579		4
08-10 15:09:13	2 - 周融影件	28 9	tamo	c1-u1	销售精	77 KB	Aug 25 09:40	AI Spam Guard 5EE1E579	0	1
08-10 14:33:59 08-10 14:32:18	□ ■ 保線影件	20 4	sale22@luhaisco.com	c1-u1	Seekin	25 KB	Aug 25 09:36	Content_Spam_Promotion		4
	□ ■ 項額報件	28 9	nina	c1-u1	如何打	68 KB	Aug 25 08:02	AI_Spam_Guard_SEE1E579		4
07-10 14:23:27	□ ■ 陽融製件	28 a	choop	c1-u1	行政助	79 KB	Aug 25 07:26	AI Spam Guard SEE1E579		4
()-19(0-25-15)	【 【 保護 影件	a 16	nina	c1-u1	企业反	60 KB	Aug 25 06:49	Content_Spam_Education		4
	□ ■ 問題利件	28 9	nancy	c1-u1	fryfdfg	3 KB	Aug 25 05:58	Content Spam Financial		4
	E 5882/P	27 Q	111	c1-u1	In this	3 KB	Aug 25 03:20	AI_Spam_Guard_SEE1E579		+ -
	的商金借 的商金取消	下転始增	儲存投尋結果 【 異會講家	影格			14 4	第1页,共2页	F H	2 1 - 20 of 24

漏攔垃圾郵件回報

- 1. 登入郵件記錄器[]
- 2. 請點選「郵件安全」->「正常郵件區」。
- 3. 勾選漏攔的郵件,並按下「這是垃圾郵件」鍵,該封郵件將會回報原廠解析。

	》 郵件安全	要件歸檔							
### 異常影件医 E常影件医	1 寄件人	收件人	慧鍵字			10) 2021-08-25			
 所有郵件 小片市 	重送 88石	這是垃圾郵件 標記	Anti-BEC 動作 · 删除	811出• 加	人個人病	名單・		i	日選取1封
收件注 寄件更	E IR	8 寄件人	收件人	主旨 7	大小	日期	0.82	其它資訊	方向
標記部件匣	2 🗆 🗟 🔍	RCR Trading Pty Ltd	c1-u1	Urge	620 KB	Aug 25 14:19	Heuristic_Ham_Release_5		+
▲ 視蔽 test 1		SNOOPY讲古	ci-ul	37 2	314 KB	Aug 25 04:37	Heuristic_Ham_BULK_SA4	8	÷
	訪買全磁	詩頁全取消 下載管理	儲存沒尋結果 開設講取	窗格		H 4	第1頁,共1頁	N N 4	2 1 - 2 of 2

From: https://net.nthu.edu.tw/netsys/ - 網路系統組

Permanent link: https://net.nthu.edu.tw/netsys/faq:mail_report:report2cellopoint_n



Last update: 2023/02/15 10:23