DKIM 使用教學

1. 在 [郵件管理 > 組態 > 多重網域名稱] 點選修改,會有 DKIM 相關設定資訊。

OKIM-Signa 若有啟動 DKIM-Signa		,在各別網場	或DNS Server 中添加 TXT 紀錄 。)	
網域名稱	主機名稱	類別	内容	動作
nusoft.com.tw	dkimdomainkey	тхт	V=DKIM1; k=rsa; p=MIGfMA0GCSqGSlb3DQEBAQUAA4GNADC BiQKBqQDJZ/BP8IOLMU2khxh4dpzHZ8r2H5Dl6qHcJ5qpMcqv+	重新産生
			Qw80+Dp+xhaswXq30NfqqBMoFWciUr00fDlN9TMedX+LlbP88 pGQp/gZyg0ZM/NuoDH/qllCbf+oycXD5A9d9mNlP153OgYdyRO SNmx+QQfHsedpylSFq9BvrD1WMHeqwlDAQAB	2020-05-22 16:59:29
			v=DKIM1; k=rsa; p=MIGfMA0GCSqGSlb3DQEBAQUAA4GNADC BiQKBqQC8xy69qrK3crhUMLQUkFK9i1e+f+rsk5PlQLiWMlzpEy	重新産生

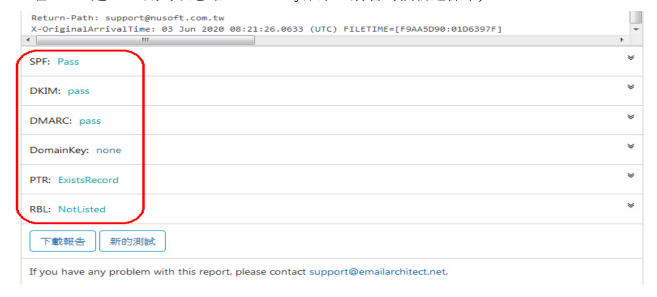
2. 請將此段的內容複製,在網域的 DNS 中新增一筆相對應的 TXT 紀錄,例如下圖此例為 dkim._domainkey.nusoft.com.tw。若 DNS 為託管,新增後約一小時~半天生效。



3. 確定相關的 TXT 紀錄可以查詢到後,在 [郵件管理 > 組態 > 設定 > 郵件服務設定] 頁面將 DKIM 功能啟用。



4. 以上步驟完成後,可以到 https://www.appmaildev.com/hk/dkim 網站,按下一步,寄一封 測試信給亂數產生的測試信箱,對方收到後會在同頁面產生相關紀錄的驗證結果。(結果 若DKIM是PASS則可以忽略DomainKey結果,前者為較新之標準)



5. 也可以寄信到 Gmail 信箱中,查看原始郵件內容也會有類似的驗證訊息。

原始郵件

郵件 ID	<7a292b41634e5764a4f76e0c725e2521@nusoft.com.tw>		
建立時間:	2020年6月5日 上午12:42 (傳輸時間: -28794 秒)		
寄件者:	NUSOFT - Support <support@nusoft.com.tw> 使用 Web Mail v3.1</support@nusoft.com.tw>		
收件者:	nusoftsystem <nusoftsystem@gmail.com></nusoftsystem@gmail.com>		
主旨:	test gggggg		
SPF:	PASS,IP 210.59.207.105 瞭解詳情		
DKIM:	'PASS',網域 nusoft.com.tw。 瞭解詳情		
DMARC :	'PASS'。 瞭解詳情		

注意:

如有重新產生 DKIM 內容,記得在網域的 DNS 端也要調整。