

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。

DKIM-Signature

(若有啟動 DKIM-Signature，請參照以下訊息，在各別網域 DNS Server 中添加 TXT 紀錄。)

網域名稱	主機名稱	類別	內容	動作
nusoft.com.tw	dkim_domainkey	TXT	v=DKIM1; k=rsa; p=MIGfMA0GCsqGSIb3DQEBAQUAA4GNADCBiQKBgQDJZ/BP8IOLMU2kxh4dpzHZ8r2H5Dl8qHcJ5gpMcv+Qw8O+Dp+xhaswXq30NfqqBMoFWciUr00fDIN9TMedX+LibP88pGQp/gZyg0ZM/NuoDH/qllCb+oycXD5A9d9mNIP1530gYdyROSNmx+QQfHsedpyISFg9BvrD1WMHeqwIDAQAB	重新產生 2020-05-22 16:59:29
			v=DKIM1; k=rsa; p=MIGfMA0GCsqGSIb3DQEBAQUAA4GNADCBiQKBgQC8xv69arK3crhUMLQUkFK9ite+f+rsk5PIQLIWMlzoEv	重新產生

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。

dkim_domainkey	TXT	v=DKIM1; k=rsa; p=MIGfMA0GCsqGSIb3DQEBAQUAA4GNADCBiQKBgQDJZ/BP8IOLMU2kxh4dpzHZ8r2H5Dl8qHcJ5gpMcv+Qw8O+Dp+xhaswXq30NfqqBMoFWciUr00fDIN9TMedX+LibP88pGQp/gZyg0ZM/NuoDH/qllCb+oycXD5A9d9mNIP1530gYdyROSNmx+QQfHsedpyISFg9BvrD1WMHeqwIDAQAB	--	--	--	修改 刪除
----------------	-----	---	----	----	----	-------

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。

阻擋字典攻擊

啟動 DKIM-Signature

帳號名稱或密碼連續錯誤 2 次,阻擋登入IP 999 分鐘 (0 - 999, 0 : 代表不阻擋) [說明](#)

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)

Return-Path: support@nusoft.com.tw
X-OriginalArrivalTime: 03 Jun 2020 08:21:26.0633 (UTC) FILETIME=[F9AA5D90:01D6397F]

SPF: Pass
DKIM: pass
DMARC: pass
DomainKey: none
PTR: ExistsRecord
RBL: NotListed

[下載報告](#) [新的測試](#)

If you have any problem with this report, please contact support@emailarchitect.net.

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
收件者：	nusoftsystem <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。