

1. 請先到 Google blogger 設定網址，左欄選單中，進入『設定』－『基本』。

Blogger | 基本設定

TEST ▾

檢視網誌

發表文章

統計資料

留言

收益

網頁

版面配置

主題

設定

基本 1

文章、留言和分享

以電子郵件傳送

語言和格式

搜尋偏好設定

其他

使用者設定

閱讀清單

基本

標題 TEST 編輯

說明 編輯

隱私權 已列在 Blogger。讓搜索引擎檢索。 編輯

發佈

網誌網址

dctestestingtesting.blogspot.com 編輯

2 + 為您的網誌設定第三方網址 將您的已註冊網址指向自己的網誌。

目前沒有網域嗎？ 購買網域

HTTPS

HTTPS 重新導向

是 ▾

如果開啟 HTTPS 重新導向功能：
你的網誌訪客將一律連至 <https://dctestestingtesting.blogspot.com>。

如果關閉 HTTPS 重新導向功能：
<http://dctestestingtesting.blogspot.com> 的訪客會透過 HTTP (未加密連線) 連上目標網址；
<https://dctestestingtesting.blogspot.com> 的訪客則會透過 HTTPS (加密連線) 連上目標網址。瞭解詳情。

2. 點選『為您的網誌設定第三方網址』。

網誌網址

第三方網域設定

http://

輸入您網誌的代管網域。
您必須先妥善註冊該網域。 [查看設定操作說明](#)。

使用遺失檔案寄存？ 否 ▾

如果您有提供遺失檔案寄存，Blogger 在您的常規網域找不到指定的檔案時，便會到該處進行搜尋。 [瞭解更多資訊](#)。

儲存 取消

3. 儲存後會跑出無法驗證有權使用這個網域，這時候請到鼎嘉數位 DNS 管理介面設定 Google 提供的兩組 CNAME。

發佈

網誌網址

第三方網域設定

http://

我們無法驗證你有權使用這個網域。

請前往您網域註冊商的網站，找出您的網域名稱系統 (DNS) 設定，然後輸入下列兩筆 CNAME：

名稱、標籤或主機欄位	目標網址、目標或指向欄位
www	ghs.google.com
c6[redacted]hb	gv-b2[redacted]b.dv.googlehosted.com

如要瞭解如何向不同的網域註冊商提供 CNAME，請參閱[這裡](#)的詳細說明，或查看完整的[設定操作說明](#)。如果無法在 dv.googlehosted.com 輸入第二個 CNAME，請改用[這裡](#)提供的 Google Search Console，利用 TXT 記錄驗證你對這個網域的擁有權。

如果您的網域供應商支援的話，請下載 [DNS 設定檔案](#)。

輸入您網誌的代管網域。

您必須先妥善註冊該網域。 [查看設定操作說明](#)。

使用遺失檔案寄存？

如果您有提供遺失檔案寄存，Blogger 在您的常規網域找不到指定的檔案時，便會到該處進行搜尋。 [瞭解更多資訊](#)。

4. CNAME 設定，若無自管 DNS，請先申請鼎嘉數位的[免費代管服務](#)。

§代管服務申請：請自行下單 [Virtualmin - 網址免費 DNS 代管 / 轉址](#)，然後選第 3 個選項（我會使用我原來的網址且會更換名稱伺服器的設定），輸入您跟我們買的網址。

(1) 請登入到『會員專區』→『主機與服務』→『我的主機與網址代管』，點選您要設定的網址代管→『登入到控制面板』。

(2) 左欄點選『虛擬伺服器設定』→『修改 DNS 紀錄』，在新增紀錄格式旁的『下拉式選單』選擇『CNAME - 別名紀錄』，選好點擊『新增紀錄格式』。

紀錄名稱	紀錄類型	值
xn-qbyx3qjlj.tw	SOA - 權威紀錄起始宣告	ns1.ilv.tw. root.ns1.ilv.tw. 1538117769 10800 3600 604800 38400
xn-qbyx3qjlj.tw	NS - 名稱伺服器	ns1.ilv.tw.
xn-qbyx3qjlj.tw	NS - 名稱伺服器	ns2.ilv.tw.
xn-qbyx3qjlj.tw	NS - 名稱伺服器	ns3.ilv.tw.
xn-qbyx3qjlj.tw	NS - 名稱伺服器	ns4.ilv.tw.
xn-qbyx3qjlj.tw	A - IPV4 位址	61.216.14.188
www	A - IPV4 位址	61.216.14.188
webmail	A - IPV4 位址	61.216.14.188
admin	A - IPV4 位址	61.216.14.188
mail	A - IPV4 位址	61.216.14.188
xn-qbyx3qjlj.tw	MX - 郵件交換伺服器	
xn-qbyx3qjlj.tw	SPF - 寄件人規則框架	
autoconfig	A - IPV4 位址	61.216.14.188
autodiscover	A - IPV4 位址	61.216.14.188

※ 若 DNS 紀錄裡有 www A紀錄，請先將這筆紀錄刪除，否則 CNAME 會設定失敗。

(3) 填入 Google 提供的 CNAME 驗證資訊 (步驟3)

※ Target DNS name 的 網址結尾一定要加上 "." 句點。



新增 DNS 紀錄

修改 DNS 紀錄內容

紀錄名稱

www

.xn--[redacted].tw

紀錄類型

CNAME - 別名記錄

快取時間

☒ 網域預設值 ☐ 自訂 TTL 時間

seconds ▼

Target DNS name

ghs.google.com.

紀錄備註

+

 建立



新增 DNS 紀錄

修改 DNS 紀錄內容

紀錄名稱

c62[redacted]b

.xn--qbyx3qj1j.tw

紀錄類型

CNAME - 別名記錄

快取時間

☒ 網域預設值 ☐ 自訂 TTL 時間

seconds ▼

Target DNS name

gv-[redacted].googlehosted.com.

紀錄備註

+

 建立



新增 DNS 紀錄

"  tw "

修改 DNS 紀錄內容

紀錄名稱

☒ 預設值 ☐

紀錄類型

A - IPV4 位址

快取時間

☒ 網域預設值 ☐ 自訂 TTL 時間

seconds ▼

IPv4 位址

紀錄備註

+

 建立

※ 另外設定對應一筆 A 紀錄,將會讓您的裸域名(指不輸入"www"的情況)也可以開啟 Google Blogger 的頁面, 避免找不到網頁而無法顯示。

加入四個指向 Google IP 的 A 紀錄。

216.239.32.21
216.239.34.21
216.239.36.21
216.239.38.21

5. DNS 設定完成後, 需要經由全球同步, 同步時間 約 半天 ~兩天, 同步完成後, 回到 Google Blogger 點選儲存即成功。

6. 當一段時間驗證通過後(即回到Google設定, 不再出現任何錯誤訊息), 請記得勾選重新導向到 www, 再按下『儲存』鈕。

網誌網址

第三方網域設定

http://

請前往您網域註冊商的網站，找出您的網域名稱系統 (DNS) 設定，然後輸入下列兩筆 CNAME：

名稱、標籤或主機欄位	目標網址、目標或指向欄位
www	ghs.google.com
c- .b	gv-l .dv.googlehosted.com

如要瞭解如何向不同的網域註冊商提供 CNAME，請參閱[這裡](#)的詳細說明，或查看完整的[設定操作說明](#)。如果無法在 dv.googlehosted.com 輸入第二個 CNAME，請改用[這裡](#)提供的 Google Search Console，利用 TXT 記錄驗證你對這個網域的擁有權。

如果您的網域供應商支援的話，請下載 [DNS 設定檔案](#)。

☒ 將 xn- .tw 重新導向到 www.xn- .tw。

輸入您網誌的代管網域。

您必須先妥善註冊該網域。 [查看設定操作說明](#)。

使用遺失檔案寄存？

如果您有提供遺失檔案寄存，Blogger 在您的常規網域找不到指定的檔案時，便會到該處進行搜尋。 [瞭解更多資訊](#)。