

寄信 (SMTP) 伺服器寄信至世界各國之現況

- 為了方便使用者了解本組寄信 (SMTP) 伺服器送信至世界各國之最新情況，我們提供電子郵件寄送記錄中成功寄達者，按所寄達郵件網域其所屬的國家碼排序，以利使用者判別本組伺服器是否仍在運作中，且若當使用者寄往某國家某郵件網域發生問題時，可比較寄往同一國家其他網域最新的成功記錄，以判別是否可能為該郵件網域個別的問題所致。
 - **NOTICE** 本項服務於 2013/06/17 上線測試中

成功寄達世界各國的記錄列表

- 本網頁限本校 IP 位址瀏覽，校外用戶將無法看到本列表，請使用 SSL-VPN 連線後再瀏覽本網頁。
- 表格說明
 - 重新載入網頁即可取得最新資料。
 - 白底色表 4 小時內記錄，黃底色表已逾 4 小時，紅底色表已逾 1 天。
 - 寄達國家係根據該筆寄送記錄，其收件者郵件網域的伺服器 IP 位址，使用 **GeoLite** 軟體模組來判別其所屬的國家(This product includes GeoLite data created by MaxMind, available from <http://www.maxmind.com>)
 - 有些郵件網域與其收信伺服器(Mail exchanger)分屬不同國家，例如國內有些單位將其郵件網域指向 Google 做為收信伺服器者，則其郵件送達的國家多為美國，而非本國。
 - 有些郵件網域有多部伺服器且分屬不同國家。
 - 每一國家至多保留10筆記錄，每一個寄達網域(收信伺服器 IP 位址)至多保留1筆記錄。
 - 每一封信皆有一郵件編號，不同編號表不同信件。

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

Permanent link:
<https://net.nthu.edu.tw/netsys/service:smtp:status>



Last update: **2017/10/19 10:55**