

政府網站自我檢核 推廣說明會

政府網站流量儀表板應用說明

105年3月

簡報大綱

壹、前言

貳、政府網站流量儀表板簡介

參、報表與指標

壹、前言

前言

1

跨機關整合，流量分析公開透明。

2

報表指標經過篩選，符合政府機關所需。

3

數據即時呈現，資訊即時掌握。

本年度進行10個機關試辦，預計未來逐步開放至各機關。

貳、政府網站流量儀表板簡介

Google Analytics與網站流量儀表板差異

	Google Analytics	網站流量儀表板
介紹	由Google提供的網站流量統計服務，用來估算流量和轉換率等資料，提供分析數據，以掌握使用者造訪機關行為。	串接Google Analytics，以篩選過的報表提供機關檢視網站數據，有效及快速掌握網站動態。
報表	眾多，包含客層報表、地理區域報表、技術報表、動報表、流量報表、網站內容報表、網站速度報表等等。	僅提供政府機關用會到的報表，讓機關能夠精準掌握流量數據。

流量儀表板說明

名稱	政府網站流量儀表板	○○○*網站流量儀表板
展示網址	http://www.webcheck.nat.gov.tw/dashboard.aspx	
展示說明	展示網站彙整所有機關數據報表。	展示單一機關。
顯示資訊	顯示所有機關彙整數據報表。	僅顯示機關流量數據報表。
權限	不須登入即可看到。	僅限機關管理人員登入我的E政府帳號後才能看到。

*代表機關

貳、報表與衡量指標

總覽報表指標

序	指標	單位	更新頻率
1	使用者	人數	即時(每6分鐘)
2	瀏覽政府網站的時間分佈	人數	天/週/月
2	國家分佈	次	天/週/月
3	城市分佈	次	天/週/月
4	裝置	次	天/週/月
5	瀏覽器	次	天/週/月
6	作業系統	次	天/週/月
7	熱門瀏覽網頁	次	天/週/月
8	熱門瀏覽網站	次	天/週/月

總覽報表介面-政府網站流量儀板

<http://www.webcheck.nat.gov.tw/dashboard.aspx>

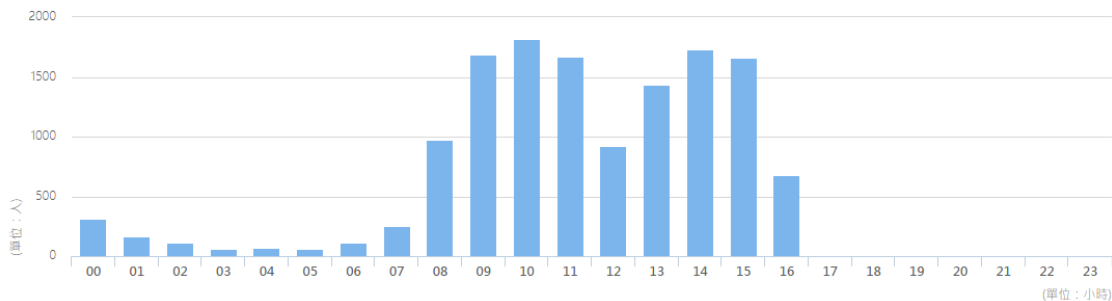
中華民國政府網站流量儀表板

目前有 **13,692** 個人正在瀏覽政府網站

更新頻率 **本日** 7天前 30天前

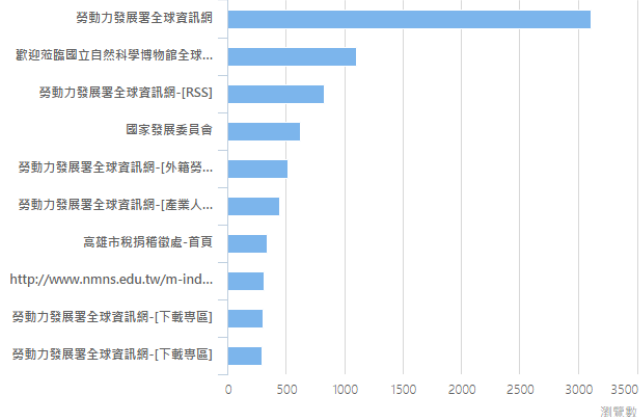
瀏覽政府網站的時間分佈

每小時更新一次



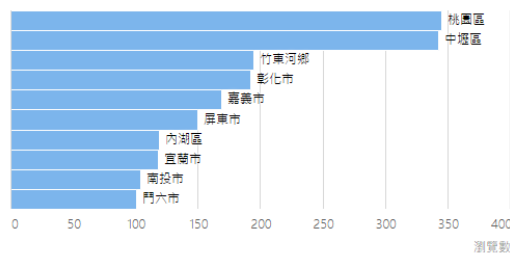
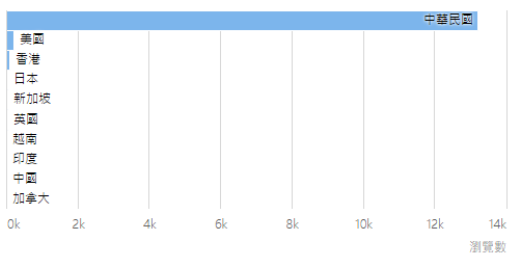
熱門瀏覽網頁

全部 電腦 行動裝置



國家分佈

城市分佈

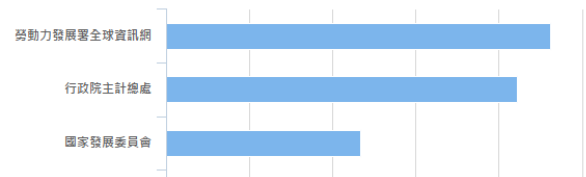


裝置

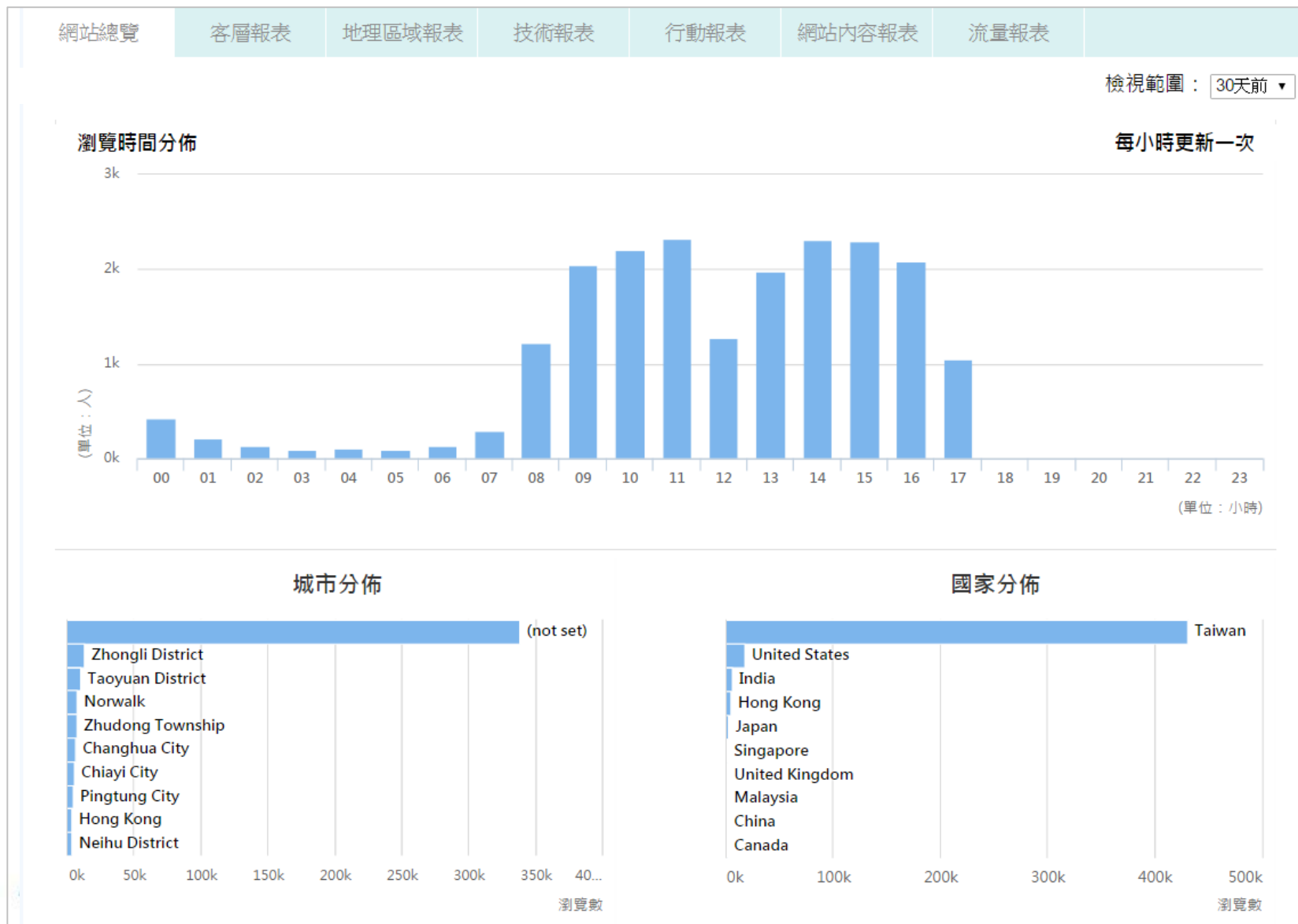
瀏覽器

作業系統

熱門瀏覽網站



總覽報表介面-000網站流量儀板



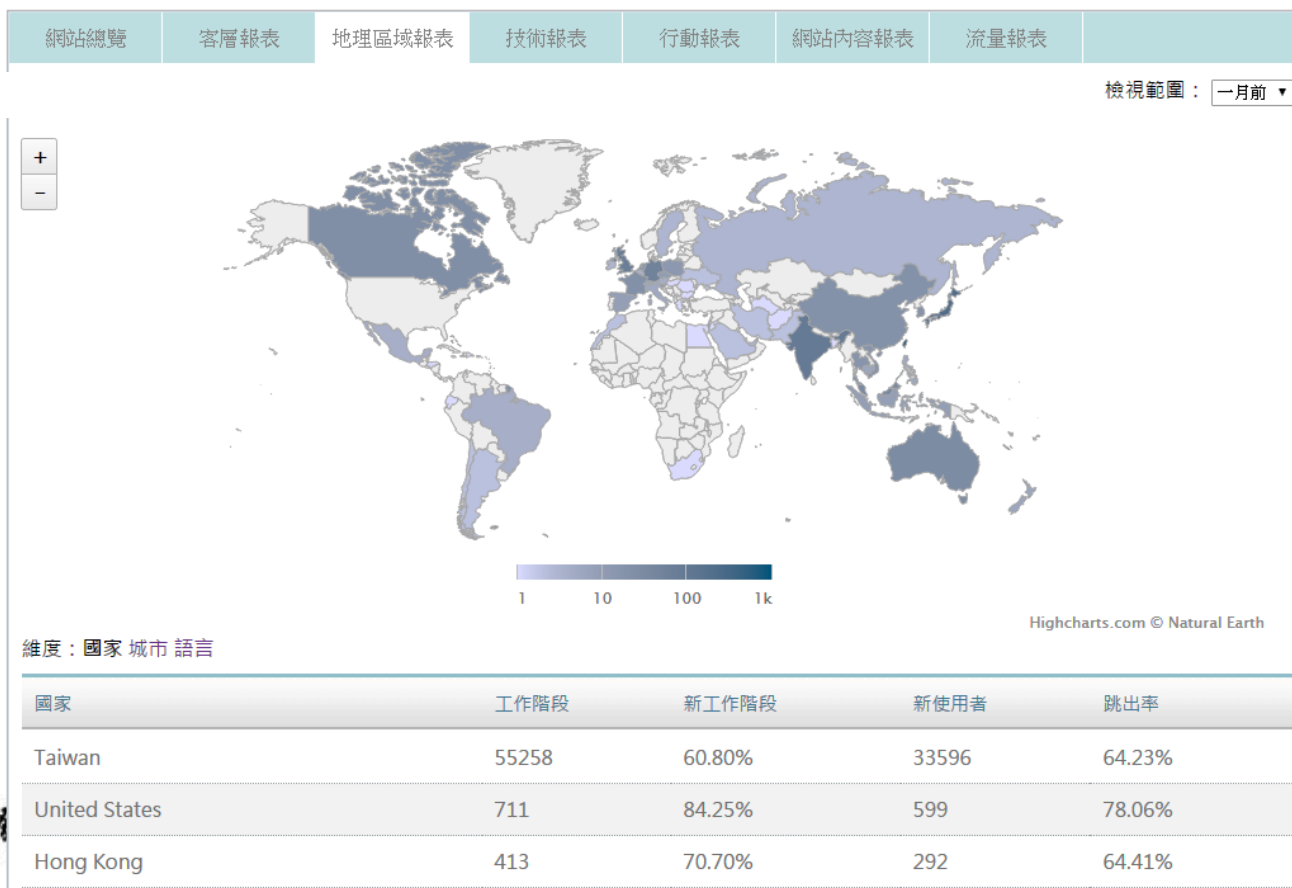
客層報表指標與介面

序	指標	單位	更新頻率	說明	目的
1	年齡層	次	天/週/月	網站訪客的年齡	提供管理者根據客層以調整網站內容，吸引更多訪客。
2	性別	次	天/週/月	網站訪客的性別	



地理區域報表指標與介面

序	指標	單位	更新頻率	說明	目的
1	國家	次	天/週/月	訪客所在的國家	了解網站訪客潛在地理區域，用以了解機關是否進行網站優化及網站服務潛在地區。
2	語言	次	天/週/月	訪客的語言設定	
3	城市	次	天/週/月	訪客所在的城市	



技術報表指標與介面

序	指標	單位	更新頻率	說明	目的
1	瀏覽器	次	天/週/月	網站訪客所使用的瀏覽器	了解訪客使用的瀏覽器和OS，作為設計規格參考。
2	作業系統	次	天/週/月	網站訪客所使用的作業系統	



行動報表指標與介面

序	指標	單位	更新頻率	說明	目的
1	裝置	次	天/週/月	網站訪客所使用的裝置，包含桌機、平板和手機。	了解網站導入的行動流量，用以了解行動網站在使用上是否符合訪客期望。



網站內容報表指標與介面

序	指標	單位	更新頻率	說明	目的
1	瀏覽量	次	天/週/月	網站網頁瀏覽次數	查看訪客與網站的互動程度，用以優化網站內容。
2	使用者	人數	天/週/月	網站訪客不重複人數	



流量報表指標與介面

序	指標	單位	更新頻率	說明	目的
1	來源	次	天/週/月	網站原始出處來源	了解網站原始出處來源，藉以調整媒介。
2	媒介	次	天/週/月	網站原始出處來源的媒介，包含直接搜尋、推薦連結及社群等等。	



簡報結束

