

24小時監控，斷線立即發E-MAIL或簡訊通知

自動偵測 網站連線/回應需求 狀況

-網管人員的必備管理工具-

網站自動偵測系統(NetDetect)



獨特的簡訊發送功能

由於現今網路科技普及，每個學校、政府機關、與公司行號等，幾乎都擁有自己的網路伺服器，而資訊系統管理人員常會面臨幾個問題：如網路連線是否正常、網頁伺服器是否能正常回應使用者需求、回應的速度是否正常等。

本系統則專為解決偵測以上問題所研發，安裝在任一部可連上網際網路的電腦上，即可持續的監控多台伺服器之網路回應狀態，當任一網站伺服器無法正常回應時，可自動發送簡訊或電子郵件通知管理人員處理，有效率的管理並縮短處理的時間。

免費試用下載 <http://www.pota.com.tw/netdetect.php>

各式偵測正異常報表列印

網 站 名 稱	設定秒數	總偵測數	異常次數	異常百分比	平均回應時間
遠東網	5.0	12	0	0.00%	1.171
弘光網	5.0	16	0	0.00%	2.049
中興網	5.0	15	0	0.00%	0.394
奇摩網	5.0	17	0	0.00%	3.226
普大網	5.0	17	2	11.76%	2.084
華英網	5.0	14	0	0.00%	0.414



可臨時偵測一個IP，檢查是否已正確連結網際網路



自動線上更新

1. 能24小時持續監控多台伺服器的回應正異常與連線狀態。
2. 一有回應異常或斷線，依設定立即以簡訊或E-mail發送通知管理人員。
3. 偵測的回應狀況會顯示偵測時間、回應秒數、偵測結果為正常或失敗，及失敗起始時間、連續失敗時間等，並做完整之記錄。
4. 可依照網站之重要性，對各別對不同之網站進行不同監控選擇，如是否發簡訊通知等。
5. 若回應時間超過所設定允許時間，則視為失敗，使用者可依照系統自行設定，是否要於偵測失敗時在安裝本套程式的電腦發出警音響。
6. 偵測間隔與回應時間可自行設定，一次可設定多個網址與個別的網頁。
7. 完整的報表查詢功能，可查詢、列印歷史的偵測記錄做為分析資料。
8. 可自行決定使用人工啟動偵測或定時自動偵測。
9. 歷史記錄報表可自行刪除、不佔系統空間。
10. 支援完整的線上更新功能，隨時保持最新版本。