DHCP 網路組態設定_Windows XP 設定

1.請點選【開始】按鈕,上拉功能表後選擇【設定】並點選【網路連線】。



2.在【網路連線】中,請點選兩下【區域連線】。



3.在【區域連線狀態】中,請選取【一般】,並點選【內容】。

| 連線 | |
|--------------|------------------------|
| 狀態: | 已連線 |
| 連線時間: 速度: | 06:20:28 100.0 Mbps |
| 活動 | 己傳送 — 👘 — 已收到 |
| 封包: | 76,347 85,718 |
| 内容(P) | 停用① |

4.在【區域連線內容】中,請選取【一般】選【Internet Protocol (TCP/IP)】,
 之後請點選【內容】。

| ā線使用: | |
|---|----------------------|
| 👺 Realtek R TL8139 Family PCI Fast Etl | 設定(C) |
| 這個連線使用下列項目(<u>O</u>): | |
| Elient for Microsoft Networks File and Printer Sharing for Microsoft I | Networks |
| QoS Packet Scheduler | |
| Internet Protocol (TCP/IP) | ļ |
| 安裝[1] 解除安裝[1] | 内容(R) |
| | |
| 時期空前通訊協定、相除約倍通訊協定(1) 設的廣域網路通訊協定,提供不同網路之力。 | CF/IF)。這是頂 C間的通訊能 |
|]連線後,在通知區域內顯示圖示(₩) | |
| The second se | A HERE & BAR |

5.在【Internet Protocol (TCP/IP)內容】中,請選取【一般】並確認【自動取得 IP 位址】選項及【自動取得 DNS 伺服器位址】為選取狀態,最後請按【確定】 即完成連線設定。

| 股 其他設定 | |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| 1米忽的網路支援這項功能,加 」,您必須詢問網路系統管理員 | 2可以取得自動指派的 12 設定。否 引正確的 19 設定。 |
| | |
| ○ 使用下列的 Ⅱ 位址(8): | <u>_</u> |
| IP 位址(D: | |
| 子網路進罩(①): | 10 0 10 |
| 預設閘道(D): | |
| ● 自動取得 DNS 伺服器位址 | B |
| ○使用上列的 DNS 伺服器位 | 址(匠): |
| 慣用 DNS 伺服器(P): | |
| 其他 DNS 伺服器(<u>A</u>) | |
| | 〔進階(⊻) |
| | |