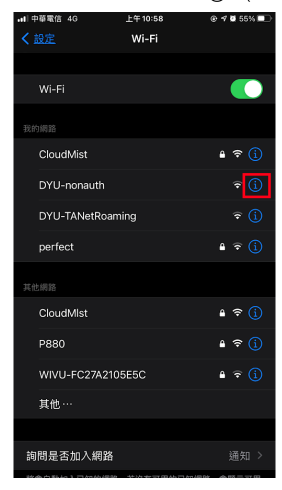
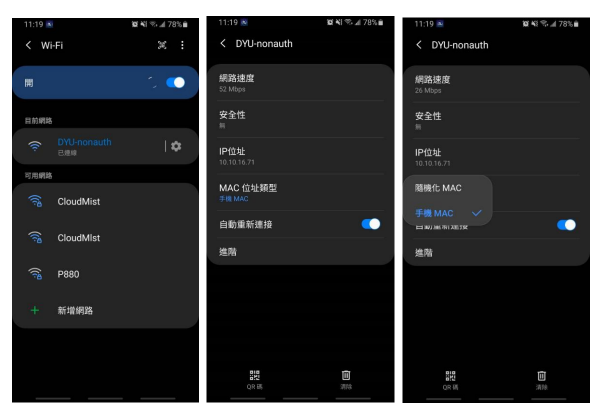
使用無線網路免認證注意事項

- ➤ Apple 行動裝置(iPhone、iPad、Watch)如已更新至 iOS 14、iPadOS 14 和 watchOS 7 於 Wi-Fi 設定中會新增「專用位址」功能,此功能開啟時會針對每個 Wi-Fi 網路使用不同 MAC 位址。因此在使用無線網路免認證時,與設定免認證時所輸入的裝置 MAC 位址不同,導致使用「DYU-nonauth」時需要輸入帳號及密碼進行認證,如要避免使用「DYU-nonauth」時需要輸入帳號及密碼進行認證,請採用以下方式:
 - 關閉 Wi-Fi 專用位址功能:進入「設定」→「Wi-Fi」→點選「DYU-nonauth」旁邊「(i)」(如圖)→將「專用位址」關閉(如圖)。





- ➤ 安卓行動裝置如已更新至 Android 9 或是 10 於 Wi-Fi 設定中會新增「MAC 位址類型」功能,此功能開啟時會針對每個 Wi-Fi 網路使用不同 MAC 位址。因此在使用無線網路免認證時,與設定免認證時所輸入的裝置 MAC 位址不同,導致使用「DYU-nonauth」時會需要輸入帳號及密碼進行認證,如要避免使用「DYU-nonauth」時需要輸入帳號及密碼進行認證,可採用以下方式:



- ➤ Windows 10 裝置具有「Wi-Fi 隨機硬體位址」,此功能開啟時會針對每個Wi-Fi 網路使用不同 MAC 位址。因此在使用無線網路免認證時,與設定免認證時所輸入的裝置 MAC 位址不同,導致使用「DYU-nonauth」時會需要輸入帳號及密碼進行認證,如要避免使用「DYU-nonauth」時需要輸入帳號及密碼進行認證,請採用以下方式:
 - 關閉 Wi-Fi 隨機硬體位址功能:進入「設定」→「網路和網際網路」 →將「隨機硬體位址」關閉(如圖)。

