

Cudy LT300 4G 漫遊連線故障排除指南

⚠ 跨國使用前須知

使用 LT300 路由器時，請先確認：

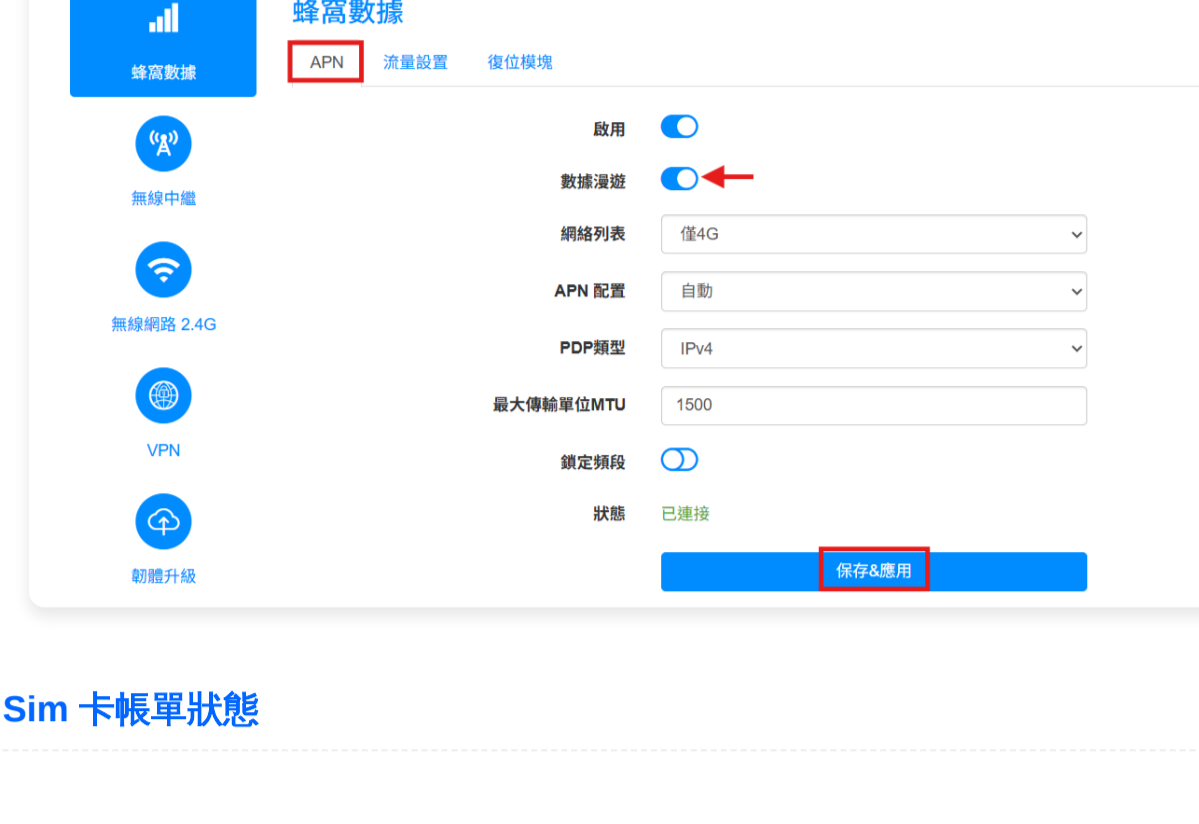
1. 電信商是否可漫遊到當地服務
2. 欲前往地區是否有提供與產品相符的 4G 頻段

LT300 支援頻段：B1 / B3 / B5 / B7 / B8 / B20 / B28 / B38 / B40 / B41

無法連線的排解步驟

步驟 1：開啟數據漫遊

請先確認您的 Sim 卡已開啟數據漫遊功能
若未開啟，即使連線成功也無法使用網路



步驟 2：注意 Sim 卡帳單狀態

確認您的 Sim 卡並未因帳單未繳費而被暫停使用

步驟 3：檢查頻段支援與鎖定

確認您 Sim 卡的電信業者能夠以 LT300 支援的頻段工作

以下為台灣三大電信的 4G 頻段作為參考：

電信業者	4G 支援頻段
中華電信	FDD B1/3/7/8
台灣大哥大	FDD B1/3/7/8/28
遠傳電信	FDD B1/3/7/28, TDD 38

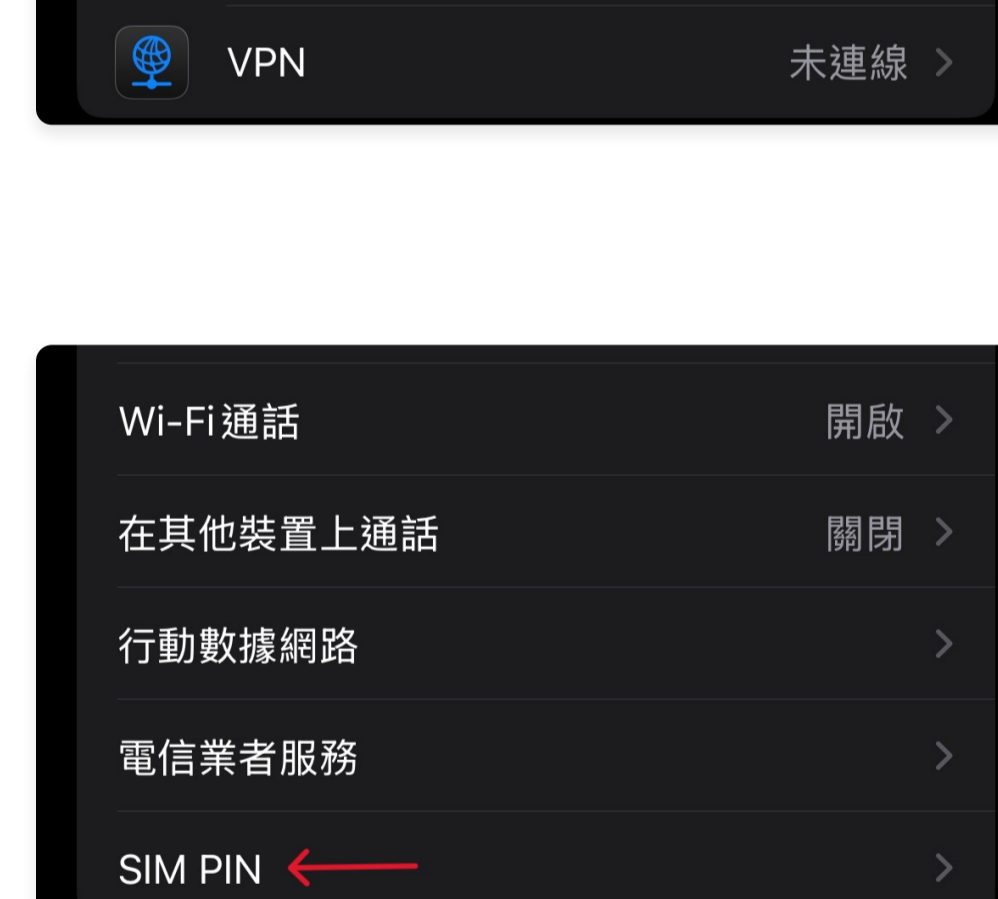
建議：若訊號不穩定，您可嘗試進入路由器設定頁面，手動鎖定 LT300 支援的特定頻段



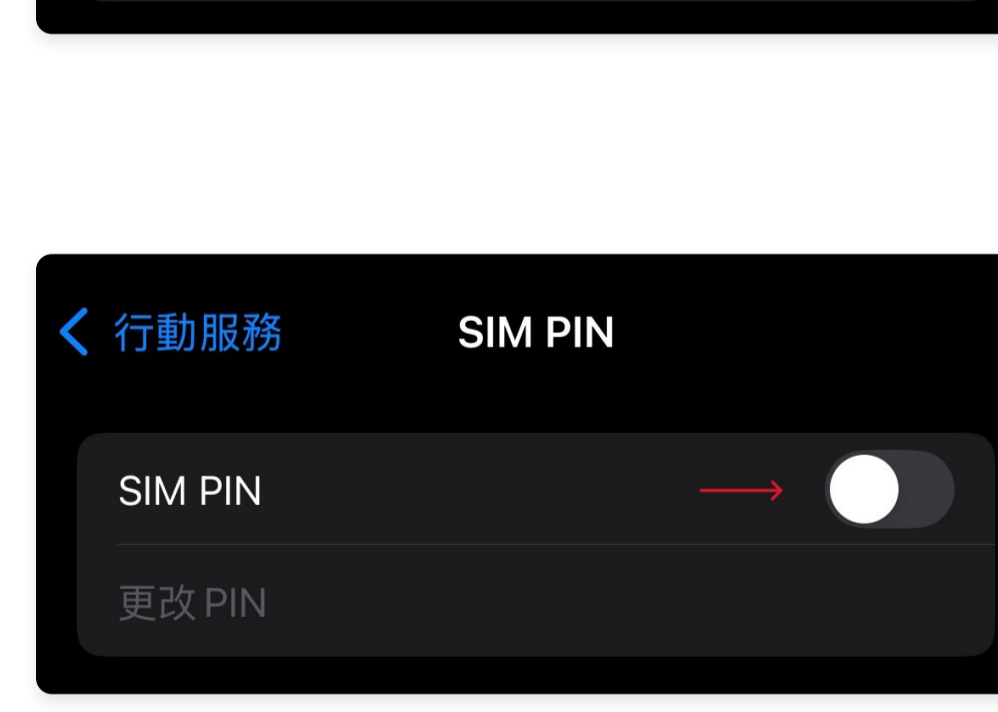
步驟 4：關閉 Sim 卡 PIN 碼鎖定

如果您啟用了 Sim 卡的 PIN 碼功能，請先在手機上將 PIN 碼鎖定關閉，再將 Sim 卡放入 LT300 路由器中
以 iPhone 為例：

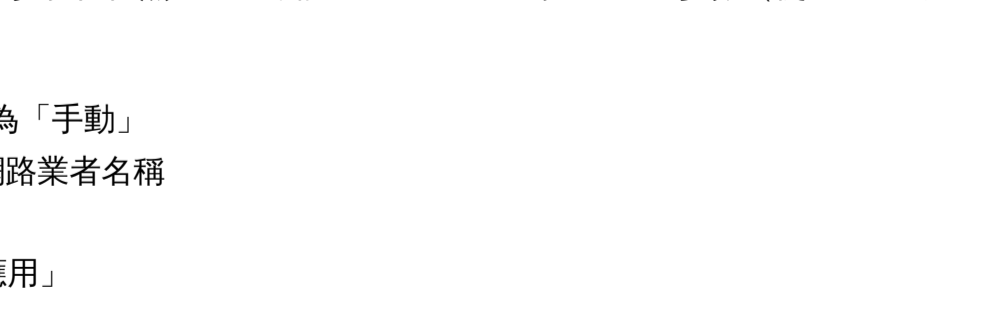
1. 點選「行動服務」
2. 點選「SIM PIN」
3. 將「PIN 碼」功能關閉



點選 "SIM PIN"



將 "PIN 碼" 關閉



步驟 5：手動設定 APN 參數

如果您在完成上述所有步驟後仍無法上網，請向 Sim 卡業者索取 APN 參數（使用者名稱 username、密碼 password）並手動設定：

- 將「APN」配置改為「手動」
- 在 APN 欄位輸入網路業者名稱
- 填入用戶名及密碼
- 最後點選「保存&應用」

