

以 iOS 連接 CUHK VPN 服務

(此用戶指南適用於 iOS 13 用戶，如你正使用其他版本，有關界面或略有不同。)

目錄

A. 開始使用	1
B. 建立 VPN 檔案	2
C. 連接 CUHK VPN	3
D. 中斷連接 CUHK VPN	5

如有疑問，請向資訊科技服務處查詢

- 熱綫：3943 8845（辦公時間）
- 網上服務台：<http://servicedesk.itsc.cuhk.edu.hk>

A. 開始使用





每次連線時間上限：

- 連續使用 12 小時或閑置 1 小時後將自動斷開連線，屆時你可重新連線。


須知：

- 受中國國家防火牆影響，中國境內或無法使用穩定的 VPN 服務。
- (MacOS / iOS / iPadOS 用戶) 運行在 VPN 上的應用程序可能每 48 分鐘中斷一次。在中斷期間，應用程序通常會嘗試自行執行恢復。如果可以成功恢復，應用程序可以在短暫暫停後再次使用。否則，用戶會發現應用程序停止工作並需要重新啟動應用程序。

B. 建立 VPN 檔案

<p>1. 開啟 設定 > 一般 > VPN</p>	
<p>2. 點選 新增 VPN 設定...</p>	
<p>3. 點選 類型</p> <p>選擇 L2TP 後點選 新增設定</p>	
<p>4. 輸入以下資料</p> <ul style="list-style-type: none"> • 描述：<i>CUHK VPN</i> • 伺服器：<i>vpn.cuhk.edu.hk</i> • 賬戶：<i>*Computing ID</i> • 密鑰：<i>ipsec-vpn</i> <p><i>*Computing ID.</i> 學生：s1155xxxxxx 職員：bxxxxxx</p> <p>點選 完成 建立檔案。</p>	

C. 連接 CUHK VPN

<p>1. 開啟 VPN</p>	 <p style="text-align: center;">OR</p> 
<p>2. 以電腦賬號登入</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>*Computing ID</i> • <i>CUHK OnePass</i> <p><i>*Computing ID:</i> 學生：s1155xxxxxx 職員：bxxxxxx</p> <p>點選 好 建立連線。</p>	
<p>3A. <u>password</u> (DUO Mobile App – Push)</p> <p>點選 Login request</p> <p style="text-align: center;">或</p> <p>開啟 DUO Mobile App 後，點選提示信息，手機將顯示登入請求。</p> <p>點選 Approve，即成功連接 CHUK VPN。</p> <p>提示：請確保手機網絡狀態良好，否則 DUO Push 或無法使用。</p>	 <p style="text-align: center;">或</p>  

3B. password,passcode (DUO Mobile App – Generate Codes)

你可從 DUO Mobile App 獲取 DUO 密碼。
開啟 DUO Mobile App 後，點選鑰匙圖標
獲取一次性密碼。

以電腦賬號登入

- **Computing ID*
- *CUHK OnePass,767809*

**Computing ID:*

學生：s1155xxxxxx

職員：bxxxxxx

點選 **好** 建立連線。



3C. password,bypasscode (Use a temporary DUO Bypass Code)

如你因手機 (忘記攜帶、維修、遺失或被盜) 而無法通過雙重認證，可透過

<https://duo.itsc.cuhk.edu.hk> 獲取 DUO Bypass Code

以電腦賬號登入

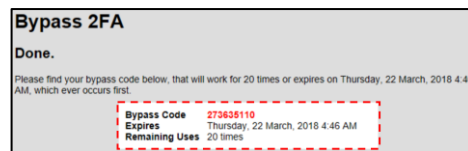
- **Computing ID*
- *CUHK OnePass,273635110*

**Computing ID:*

學生：s1155xxxxxx

職員：bxxxxxx

點選 **好** 建立連線。



D. 中斷連接 CUHK VPN

1. 打開 **設定** 菜單，關閉 **VPN**。



編寫: 資訊科技服務處用戶支援小組

上次更新: 2021 年 2 月 5 日

[香港中文大學](#) [資訊科技服務處](#) 版權所有 © 2021