

於 Windows 連接 CUHK VPN

(此用戶指南適用於 Win 10 用戶。如你正使用 Windows 7 / 8.1,有關介面或略有不同。)

目錄

A.	建立 VPN 客戶端	2
B.	連接 CUHK VPN	10
C.	中斷連接 CUHK VPN	12

註 - 每節連線的時間上限

所有作業系統

- 連線上限為 8 小時,閒置 1 小時連線會中斷。
- 當一節連線完結後,請重新連線。

Windows 8.0/ 8.1 用戶備註

- VPN 連線一小時後或會中斷。
- 你可在一節連線完結後建立新的 VPN 連線。有些用戶或需手動中斷網絡連線(例如: Wi-Fi),重新連接網絡後方可進行 VPN 連線。

解決方案

- Windows 8.0 用戶可於 Microsoft 提供的解決方案 <u>KB2955808</u> 頁內下載有關 hotfix · 或透過中大虛擬私人網絡 (VPN)到此獲取有關 hotfix(如尚未建立 VPN · 請參 照下列用戶指南建立連線)。
- Windows 8.1 用戶或可從 Windows Update 獲取更新彙總套件: 2014 年 6 月。
- 詳情請閱 Microsoft 的解決方案 KB2955808。



A. 建立 VPN 客戶端

1. 將滑鼠移至桌面右下角的網絡圖	
標並 按右鍵。	11:53 へぼゆ) 同 ^{繁體} 14/3/2016 (已連接 Wi-Fi 的圖示)
	或
	12:38 へ 同 (ご 連 接 有 線 網 絡 的 圖 示)
2. 選取" 開啟網絡和網際網絡設定 "	疑難排解問題 開啟網路和網際網路設定







F	
4. 選取"設定新的連線或網絡"	檢視您基本的網路資訊並設定連線 檢視作用中的網路
	cuhk.edu.hk 存取類型: 網際網路 網域網路 連線: ♀ Ethernet
	総市 (40) 約 合
	操奏机的放大 1. 1. 中立的法律会计编辑
	(1) 2010 2010 2010 2010 2010 2010 2010 20
	■ 診斷與修復網路問題,或取得疑難排解資訊。
	選擇連線選項
	建線到網際網路 設定寬頻或器號連線以連線到網際網路。
	● 設定新網路 設定新的路由器或存取點。
	この
	您要如何連線?
0. 選収[伊用北的網際網給建脉(VPN)]	
	→ 使用我的網際網路連線 (VPN)(I) 透過網際網路使用私人網路 (VPN) 連線來連線
	🔊 — 🧶 — 💵
	→ 直接撥號(D) 直接通線到電話號碼」不透過網際網路
	🔊 — 🢵



7.	輸入以下資料:	← 🜆 連線到工作地點
	網際網絡位址: vpn.cuhk.edu.hk	輸入要連線的網際網路位址 您的網路系統管理員可以提供這個位址。
	目的地名稱: CUHK VPN	網際網路位址(): vpn.cuhk.edu.hk 目的地名稱(E): CUHK VPN
	然後選取" 建立"	☐ 使用智慧卡(S) ☑ 記住我的認證(R) ● □ 允許其他人使用這個連線(A) 此躍項可讓任何擁有此電腦存取權的人使用此連線・ 建立(C) 取消
8.	將滑鼠移至桌面右下角的 網絡圖 標並按右鍵。	11:53 へぼゆ) 同 ^{繁體} 11:53 14/3/2016 (已連接 Wi-Fi 的圖示)
		へ に 建 接 有線網絡的 間示)
9.	選取" 開啟網絡和網際網絡設定 "	疑難排解問題 開啟網路和網際網路設定







	🕎 網路和共用中心
	🔶 🚽 🔨 梵 💆 > 控制台 > 網路和網際網路 > 網路和共用中心
"變更介面卡設定"	_{控制台首頁} 檢視您基本的網路資訊並設立
	檢視作用中的網路
	變更進階共用設定 cuhk.edu.hk 網域網路
	變更網路設定
	💽 設定新的連線或網路 設定寬頻、撥號或 VPN 連續
	疑難排解問題 診斷與修復網路問題,或取1
12. 將滑鼠移至 "CUHK VPN" 並按右	組合管理 ▼ 啟動這個連線 重新命名這個連線 刪除
鍵。選取" 內容 "。	CUHK VPN 已中斷連續 WAN N 連線/中斷連線(O)
	狀態(U)
	設定成預設連線(F)
	建立備份(C)
	建立捷徑(S)
	♥ 刪除(D)
	▼ 里新命名(M)
	♥ 內容(R)



	■ CUHK VPN 内容
13. 選取"安全性",	
● 於 " \/PN 	一般 選項 <u>メキに</u> 開始的功能 VPN 類型(T):
	使用 IPsec 的第二層通道通訊協定 (L2TP/IPSec) ~
IPSec 的弗—曾通迫通訊協定	進階設定(S)
(L2TP/IPsec)"	資料加密(D):
	₩ 超 〇 使用可延伸的驗證通訊協定 (EAP)(E)
● 於"驗證"剔選"允許這些通	~
訊協定"	內窖(R)
	◉ 允許這些通訊協定(P)
- 未加密的密碼 (PAP)	
Microsoft CHAD Varsian	☑ 未加密的密碼 (PAP)(U)
- MICrosoft CHAP Version	□ Challenge Handshake 驗證通訊協定 (CHAP)(H)
2 (MS-CHAP v2)	Microsoft CHAP Version 2 (MS-CHAP v2)
	□ 目動使用我的 Windows 登入名稱及密碼 (及網域,如果 有的話)(A)
然後選取 "進階設定 "	
	確定 取消
	#IEI(九奏 X
14.剔選"使用預先共用金鑰進行驗	
證" → 輸入金鑰 "ipsec-vpn"	
	● 開田預元共用並講進1380年(P) 全給(Q): inseg yand
然俊選以 唯正	○ 開始電信() 微確() 微確() ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
	×#







B. 連接 CUHK VPN





4. 輸入您的 Computing ID	Windows 安全性 X
例如: 學生 (s11550xxxxx), 職	/
員(bxxxxx)	●●●●●● 網域:
及	確定取消
OnePass password	
· 並選取" 確定 "	
5. 已連接 CUHK VPN。	VPN
	+ ^{新増 VPN} 連線
	CUHK VPN 已連線
	進階選項 中斷連線
	•



C. 中斷連接 CUHK VPN



编寫: 資訊科技服務處用戶支援小組

上次更新: 2018 年 5 月 9 日

香港中文大學 資訊科技服務處版權所有 © 2018