使用 Citrix 開啟遠端桌面(RDP),連入公司電腦方式

進入下列網址 下載 Citrix Receiver for Windows

http://www.ilitek.com.tw/page/news/show.aspx?num=53&kind=18&page=1



注意事項:

1.使用 IE 瀏覽器確保連線沒有問題 chrome 瀏覽器會有問題

2.請使用有線網路 無線網路或 4G 分享 很難連入

3.Citrix Receiver for Mac

https://www.citrix.com/downloads/citrix-receiver/mac/receiver-for-mac-latest.html

一. 先安裝 Citrix Receiver, 安裝成功後會在右下方的通知區域顯示如下圖標



二. Browser IE 開啟

進入居家辦公專區 選擇相對應的專用網址

http://www.ilitek.com.tw/page/about/index.aspx?kind=88



跳至登入

	Citrix XenApp
	 登入 使用者 在照: 1041152 密语: ●●●●●●● ●●●●●●●● ●●●●●●●● ●●●●●●●●●● ●●●●●●●●●● ●●●●●●●●●● ●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●
隨選您的 Windows 桌面	面和應用程式 - 從任何 PC、Mac、智慧型手機或平板電腦。

輸入: 開機帳號/密碼

搜尋	▶ 登入身分: 1041152	<mark>≫</mark> 訊息	☆ 設定	수 즐님	Citrix
主要 Outlook	Remote Desktop WebMail				選取检視: ▼
提示: 您可使用數種方式檢視	寶源。使用 [攝取檢視] 控制項可變更資源的顯示方式。 🛛 🗵				

登入成功後的畫面

執行 Remote Desktop



如出現以下訊息 請直接開啟以下的檔案或下載後執行

開啟中

Remote Desktop
正在啟動…
完成
> 遠端桌面連線
臺端桌面 連線
電腦(C): 範例: computer.fabrikam.com 🔽
使用者名稱: 沒有指定
電腦名稱欄位空白。請輸入完整的遠端電腦名稱。
✓ 顯示選項(Q) 連線(N) 説明(H)

鍵入 公司電腦的 ip ,開始遠端連線作業

遠端桌面設定開啟方式

公司電腦一定要檢查幾項設定才能連。

一、打開遠端設定

Windows 7

- 1. 找到電腦右鍵選屬性
- 2. 選遠端設定
- 3. 照圖框打開遠端設定



控制台首頁	檢視電腦的基本資訊	
🚱 裝置管理員	Windows 版本	
🎲 遠端設定	Windows 7 專業版	
🛞 系統保護	·····	
😵 進階系統設定	▲ 新統內容	
	電腦名稱 硬體 進階 系統保護 遠端	
	☑ 九許到這部電腦的遠端協助連線(R)	
	如果我啟用該端協助會有什麼影響?	
	条册 進階(♥)	
	· 遠端点面	
	請按一下選項,然後視需要指定可以連線的人員。	
	○ 不允許連線到此電腦(D)	
	電腦 較不安全)(L)	
	 僅允許來自執行含有網路層級驗證之遠端点面的電腦 進行連線(較安全)(N) 	
	<u>協助我選擇</u> 選取使用者(\$)	
	確定 取消 </th <th></th>	





進入一控制台

HM TE 461			
t	<u>系統及安全性</u> 檢閱您的電腦狀態 備份電腦	<u>.</u>	使用者帳戶 😵 ^變 更帳戶類型
	找出問題並修復		外觀及個人化 ^{變更佈異主題}
٩	網路和網際網路 檢視網路狀態及工作 選擇家用群組和共用選項		變更桌面背景 調整螢幕解析度
	硬體和音效 ^{檢視裝置和印表機}		時鐘、語言和區域 ^{變更鍵盤或其他輸入方法}
~Q)	新埔裝置		輕鬆存取
	程式集 解除安裝程式 取得程式	S	讓 Windows 建護設定 最佳化視覺顯示
※ 行 機	亍動作業中心 関電腦的狀態和解決問題 🛞 變更使用者帳戶控制 發電腦邊原到較早的時間	則設定 │ 疑難招	非解常見電腦問題
❤~ ^ඇ # #	了動作業中心 鍵電腦的狀態和解決問題 │ ⑲ 變更使用者帳戶控制 聲電腦還原到較早的時間 <mark>Vindows 防火牆</mark> 發置防火牆狀態 │ 允許程式通過 Windows 防火牆	則設定 │ 疑難技	非解常見電腦問題
 Ŷ 	了動作業中心 開電腦的狀態和解決問題 🔮 變更使用者帳戶控網 聲電腦還原到較早的時間 Vindows 防火牆 資面防火牆狀態 允許程式通過 Windows 防火牆 減現 RAM 大小及處理器速度 檢查 Windows 體驗: 發電管理員	則設定 疑難排 指數 🛞 允許	啡解常見電腦問題 │ □ □ 遠端存取 │ 查看此電腦的名稱
**** ***** ***** ***** ***** ***** ***** ***** ***** ***** ******	動作業中心	則設定 │ 疑難拍 指數 │ 🚱 允許 新	啡解常見電腦問題 │ :遠端存取 │ 查看此電腦的名稱
 Ŷ Ŷ 校議 ♥ ♥<td>了動作業中心 開電腦的狀態和解決問題 🔮 變更使用者帳戶控網 電腦還原到較早的時間 Vindows 防火牆 適面防火牆狀態 允許程式通過 Windows 防火牆 意面防火牆狀態 允許程式通過 Windows 防火牆 就就開入小及處理器速度 檢查 Windows 體驗 疑式 RAM 大小及處理器速度 檢查 Windows 體驗 疑式 BAM 大小及處理器速度 檢查 Windows 體驗 疑式 BAM 大小及處理器速度 檢查 Windows 體驗 疑案 管理員 Vindows Update 國政或關閉自動更新 檢查更新 檢視已安裝的更 國際選項 關電腦時必須輸入密碼 變更電源按鈕行為 變</td><td>回設定 疑難拍 指數 ●● 允許 新 更電腦睡眠的時</td><td>啡解常見電腦問題 │ :遠端存取 │ 查看此電腦的名稱 :問</td>	了動作業中心 開電腦的狀態和解決問題 🔮 變更使用者帳戶控網 電腦還原到較早的時間 Vindows 防火牆 適面防火牆狀態 允許程式通過 Windows 防火牆 意面防火牆狀態 允許程式通過 Windows 防火牆 就就開入小及處理器速度 檢查 Windows 體驗 疑式 RAM 大小及處理器速度 檢查 Windows 體驗 疑式 BAM 大小及處理器速度 檢查 Windows 體驗 疑式 BAM 大小及處理器速度 檢查 Windows 體驗 疑案 管理員 Vindows Update 國政或關閉自動更新 檢查更新 檢視已安裝的更 國際選項 關電腦時必須輸入密碼 變更電源按鈕行為 變	回設定 疑難拍 指數 ●● 允許 新 更電腦睡眠的時	啡解常見電腦問題 │ :遠端存取 │ 查看此電腦的名稱 :問
↑ 枝瀬 ● ▼ 開 宮 喫 俳 備	了動作業中心 開電腦的狀態和解決問題 變要使用者帳戶控網 電腦還原到較早的時間 Vindows 防火牆 電防火牆狀態 允許程式通過 Windows 防火牆 建置防火牆狀態 允許程式通過 Windows 防火牆 線現 RAM 大小及處理器速度 檢查 Windows 體驗 % 裝置管理員 Vindows Update 國政或關閉自動更新 檢查更新 檢視已安裝的更 電源選項 範醒電腦時必須輸入密碼 變更電源按鈕行為 變 備份與還原 例電腦 從備份還原檔案	回設定 疑難拍 指數 優 允許 ぶ新 更電腦睡眠的時	啡解常見電腦問題 │ :遠端存取 │ 查看此電腦的名稱 :間
↑ 林熊 ▼枝 男枝 愛 ◇ 副 雪岐 伏樹 > 東	了動作業中心 鏡電腦的狀態和解決問題 இ 變更使用者帳戶控制 電腦還原到較早的時間 Vindows 防火牆 發置防火牆狀態 允許程式通過 Windows 防火牆 後統 線視 RAM 大小及處理器速度 檢查 Windows 體驗 製業置管理員 Vindows Update 動或關閉自動更新 檢查更新 檢視已安裝的更 電源選項 動醒電腦時必須輸入密碼 變更電源按鈕行為 變 輸份與還原 影電腦 從備份還原檔案 Vindows Anytime Upgrade 取得新版 Windows 7 的其他功能	副設定 疑難招 指數 嘹 允許 ऑ 更電腦睡眠的時	啡解常見電腦問題 遠端存取 查看此電腦的名稱 問

8	控制台首頁 允許程式或功能通過 Windows 防火牆 變更通知設定	使用 Windows 防火牆來協助保護您的電 Windows 防火牆有助於防止駭客及惡意軟體透過網際 防火牆如何協助保護我的電腦? 什麼是網路位置?	網路	或網路存取您的電腦・			
9 9 9	南歐北關國 Windows 防火牆 還原成預設值 進階設定 疑難排解我的網路	更新您的防火牆設定 Windows 防火牆未使用建議的設定來保護電腦 建議的設定為何?	•	(🔋 使用建議的	的設定	
		網域網路(M) 建結到網域之工作地點的網路			E	連線	٢
		Windows 防火牆狀態: 連入連線:	關 對 線	月 貝對於不在允許的程式清早	單中之程式的所	有連入	連
		使用中的網域網路: 通知狀態: ——	當 \	ili.com.tw Windows 防火牆封鎖新的	內程式時請通知:	我	
		😵 家用或工作場所 (私人) 網路(O)			未	連線	$ \mathbf{\bullet} $
		😵 公用網路(P)			未	連線	\checkmark

自訂每個網路類型的設定

您可以為您使用的每個網路位置類型修改防火牆設定。 什麼是網路位置? 網域網路位置設定 -🜏 💿 開啟 Windows 防火牆 ■ 封鎖所有連入連線,包括允許的程式清單中的連入連線 ☑ 當 Windows 防火牆封鎖新的程式時請通知我 顧閉 Windows 防火牆 (不建議) 家用或工作場所 (私人) 網路位置設定 🔮 💿 開啟 Windows 防火牆 ■封鎖所有連入連線,包括允許的程式清單中的連入連線 ☑ 當 Windows 防火牆封鎖新的程式時請通知我 🔞 關閉 Windows 防火牆 (不建議) 公用網路位署設定 —— ⊚ 開啟 Windows 防火牆 ■ 封鎖所有連入連線,包括允許的程式清單中的連入連線 □ 當 Windows 防火牆封鎖新的程式時請通知我 ◎ 關閉 Windows 防火牆 (不建議) \otimes

防火牆無法關閉設定時 請檢查該項設定已經允許



🔗 允許的應用程式						_		×
← → ✓ ↑ 🔗 控制台 >	糸統及安全性 → Windows Defender 防火牆 → 允許的應用程式	,	5		戶 搜尋控制台			
檔案(F) 編輯(E) 檢視(V) 工具(π			- 1	۵ 🖻 👗	×	/ 🗆	
	允許應用程式透過 Windows Defender 防火牆通訊							^
	若要新增、變更或移除允許的應用程式與連接埠,請按一下[變更設定]。							
	允許應用程式通訊的風險為何?	•	變更設力	E(N)				
	允許的應用程式與功能(A):							
	名稱	私人	公用	^				
	□ 遠端事件記錄檔管理							
	□ 遠端事件監視器							
	▶ □ 總統服務管理			_				
	☑ 遺端桌面	V	V					
	□ 還端臭面 (WebSocket) □ 這倍抄名工作答理				T			
	☑ 這端關機	V						
	☑ 應用程式安装程式 ☑ 探索系印書掛井田			-				
	国際秩序での第六日			~				
		詳細資料(L)	移陈(N	0				
		允許其他應	用程式(P	Ð	Ī			~
		確定	R	调				
0個項目						電腦		

電源計畫更改

Windows 7

控制台 • 外觀及	夏人也 - 夏人也					
	變更電腦的視覺效果和音效					
	按一下传展主题以同种展更真面容器·视图合彩·音	20日本 19月1日 19月110000000000000000000000000000000000				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
				線上取得其他信養主題		
			1 - -			
	聖華伊羅統憲(5)	-	2°	7		
	(#)	を強の	8 BM 48			
	等值(W) 10 日 分級 図 虛植軟行後 · 1	联示 登入意图(约)		-		
	電源管理 請調整線作與支援其他電源設定,以前後結準	·威達到希信公路 ·				
	議業業務設備					
		Sta	142 展花出于 血花易子			
				, J h		
功能表	3			~		
	Harmony		天堂	Windows 別設		
昶	的感過計劃					
72	5月21号//示古[聖]					
電	源計劃可協助您發拍	軍電腦最大效能	1:或節約能源・請選頭	取以啟用計劃,或變	更電源設定列	医自訂計劃・ <u>顯示電源</u>
計	劃的詳細資訊					
HI						
相	田的計劃 ————————————————————————————————————					
愲	用的計劃					
慏	用的計劃 ④ 平衡 (建議)					變更計劃設定
愲	用的計劃 平衡 (建議) 在支援的硬號	- , 白勪亚衛初	能跑雷酒溜转。			變更計劃設定
愲	用的計劃 平衡 (建議) 在支援的硬體上	,自動平衡效	能與電源消耗。			變更計劃設定
愲	用的計劃 平衡 (建議) 在支援的硬體上	,自動平衡效	能與電源消耗・			變更計劃設定 描面計劃約定
愲	用的計劃 平衡 (建議) 在支援的硬體上	_,自動平衡效	能與電源消耗 ·			變更計劃設定 變更計劃設定
儧	 用的計劃 ● 平衡 (建議) 在支援的硬體上 ● 省電 畫可能降低電腦 	_,自動平衡效	能與電源消耗。 電源。			嫫更計劃設定 嫫更計劃設定
愲	用的計劃 ● 平衡 (建議) 在支援的硬體上 ● 省電 盡可能降低電腦	_,自動平衡效 ² 效能,以節約	能與電源消耗。 電源。			變更計劃設定 變更計劃設定
伊	 用的計劃 ● 平衡 (建議) 在支援的硬體上 ● 省電 畫可能降低電腦 	_,自動平衡效 ¹ 效能,以節約	能與電源消耗。 電源。			嫫更計劃設定 嫫更計劃設定
惯	 用的計劃 ● 平衡 (建議) 在支援的硬體上 ● 省電 畫可能降低電腦 示其他的計劃 	_,自動平衡效 ¹ 效能,以節約	能與電源消耗。 電源。			變更計劃設定 變更計劃設定
慣	用的計劃 ● 平衡 (建議) 在支援的硬體上 ● 省電 盡可能降低電腦 示其他的計劃	<u>-</u> ,自動平衡效 ² 效能,以節約	能與電源消耗。 電源。			變更計劃設定 變更計劃設定
慣	用的計劃 ● 平衡 (建議) 在支援的硬體上 ● 省電 盡可能降低電腦 示其他的計劃	⊑,自動平衡效 ² 效能,以節約	能與電源消耗。 電源。			變更計劃設定 變更計劃設定
傦	 用的計劃 ● 平衡 (建議) 在支援的硬體上 ● 省電 盡可能降低電腦 示其他的計劃 	⊑,自動平衡效 ⁸ 效能,以節約	能與電源消耗。 電源。			變更計劃設定 變更計劃設定
傦	用的計劃 ● 平衡 (建議) 在支援的硬體上 ● 省電 盡可能降低電腦 示其他的計劃	⊑,自動平衡效 ₩效能,以節約	能與電源消耗。 電源。			變更計劃設定 變更計劃設定
傦	 用的計劃 ● 平衡 (建議) 在支援的硬體上 ● 省電 盡可能降低電腦 示其他的計劃 	_,自動平衡效 微銳能,以節約	能與電源消耗・ 電源。			變更計劃設定 變更計劃設定
伊	用的計劃 ④ 平衡 (建議) 在支援的硬體上 ① 省電 盡可能降低電腦 示其他的計劃	_,自動平衡效 ^論 效能,以節約	能與電源消耗。 電源。			變更計劃設定 變更計劃設定
傦	用的計劃 ④ 平衡 (建議) 在支援的硬體上 ① 省電 盡可能降低電腦 示其他的計劃 一 變更計劃的設	_,自動平衡效 微能,以節約 定: 平衡	能與電源消耗。 電源。			變更計劃設定 變更計劃設定
伊	用的計劃 ④ 平衡 (建議) 在支援的硬體上 ① 省電 盡可能降低電腦 示其他的計劃 變更計劃的設	_, 自動平衡效 微能, 以節約 定: 平衡	能與電源消耗。 電源。			變更計劃設定 變更計劃設定
ŧ	用的計劃 ● 平衡 (建議) 在支援的硬體上 ● 省電 盡可能降低電雕 示其他的計劃 一 變更計劃的設 選擇您的電腦要使	-, 自動平衡效 微能,以節約 定: 平衡 用的睡眠及顯示	能與電源 消耗。 電源。 器設定。			變更計劃設定 變更計劃設定
₿ ₽	 用的計劃 ● 平衡 (建議) 在支援的硬體上 ● 省電 盡可能降低電腦 示其他的計劃 一 變更計劃的設 選擇您的電腦要使 	-, 自動平衡效 微效能,以節約 定: 平衡 用的睡眠及顯示	能與電源 消耗。 電源。 器設定。			變更計劃設定 變更計劃設定
伊	 用的計劃 ● 平衡 (建議) 在支援的硬體上 ● 省電 盡可能降低電腦 示其他的計劃 一 變更計劃的設 選擇您的電腦要使 	□,自動平衡效 ☆效能,以節約 定:平衡 用的睡眠及顯示 〔10.00000000000000000000000000000000000	能與電源消耗。 電源。 器設定。			變更計劃設定 變更計劃設定
伊	 用的計劃 平衡(建議) 在支援的硬題上 省電 盡可能降低電腦 二其他的計劃 一 二 二	z, 自動平衡效 微能, 以節約 定: 平衡 用的睡眠及顯示 10 分鐘	能與電源消耗。 電源。 器設定。 ▼			變更計劃設定 變更計劃設定
伊	用的計劃 ● 平衡 (建議) 在支援的硬體上 ● 省電 盡可能降低電腦 示其他的計劃 一 變更計劃的設 選擇您的電腦要使 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	 」,自動平衡效 一,首動平衡效 一,以節約 一,以節約 一,以節約 一,以前約 一,以前約 二,二,二,二,二,二,二,二,二,二,二,二,二,二,二,二,二,二,二,	能與電源消耗。 電源。 器設定。 ▼			變更計劃設定 變更計劃設定 ❤
伊	用的計劃 ● 平衡 (建議) 在支援的硬體上 ● 省電 畫可能降低電腦 示其他的計劃 一 變更計劃的設 選擇您的電腦要使 ● 顧問顯示器:	 , 自動平衡效 微效能,以節約 定: 平衡 用的睡眠及顯示 10 分鐘 	能與電源消耗。 電源。 器設定。 ▼			變更計劃設定 變更計劃設定
伊	 用的計劃 ● 平衡 (建議) 在支援的硬題上 ● 省電 盡可能降低電腦 示其他的計劃 一 變更計劃的設 選擇您的電腦要使 聲關閱顯示器: ● 讓電腦睡眠: 	 一,自動平衡效 一, 自動平衡效 一, 以節約 定: 平衡 用的睡眠及顯示 10 分鐘 永不 	能與電源消耗。 電源。 器設定。 ▼			變更計劃設定 變更計劃設定
₽ ₽	 用的計劃 ● 平衡 (建議) 在支援的硬體上 ● 省電 盡可能降低電腦 示其他的計劃 一 變更計劃的設 選擇您的電腦要使 聲蘭關顯示器: ● 讓電腦睡眠: 	-, 自動平衡效 -, 自動平衡效 	能與電源消耗。 電源。 器設定。 			變更計劃設定 變更計劃設定
伊	 用的計劃 平衡(建議) 在支援的硬體上 省電 盡可能降低電腦 二、其他的計劃 一 變更計劃的設 選擇您的電腦要使 聲蘭閱顯示器: ③ 讓電腦睡眠: 	-, 自動平衡效 微效能, 以節約 定: 平衡 用的睡眠及顯示 10 分鐘 永不	能與電源消耗。 電源。 器設定。 ▼			變更計劃設定 變更計劃設定 ────
伊	 用的計劃 平衡(建議) 在支援的硬題上 省電 盡可能降低電腦 二其他的計劃 一 二 二	z, 自動平衡效 微效能, 以節約 定: 平衡 用的睡眠及顯示 10 分鐘 「永不	能與電源消耗。 電源。 器設定。 ▼			變更計劃設定 變更計劃設定 →
伊	 用的計劃 平衡(建議) 在支援的硬題」 省電 盡可能降低電腦 二其他的計劃 發更更計劃的設 選擇您的電腦要使 2 顧問顯示器: ③ 讓電腦睡眠: 又更進階電源設定 	 」,自動平衡效 論效能,以節約 定:平衡 用的睡眠及顯示 〔10 分鐘 〔永不 (C) 	能與電源消耗。 電源。 器設定。 ▼			變更計劃設定 變更計劃設定 ─────
伊	 用的計劃 ● 平衡 (建議) 在支援的硬題上 ● 省電 ■ 當町能降低電腦 ⇒ 其他的計劃 ● 登更您的電腦要使 ● 顧爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾爾	 」,自動平衡效 一,自動平衡效 一,設施,以節約 定:平衡 用的睡眠及顯示 [10分鐘 永不 (C) 定(R) 	能與電源消耗。 電源。 器設定。 ▼			變更計劃設定 變更計劃設定
₽ II	 用的計劃 ● 平衡 (建議) 在支援的硬體上 ● 省電 盡可能降低電腦 示其他的計劃 一 一 一 變更走計劃的設 選擇您的電腦要使 ● 讓電腦睡眠: ● 讓電腦睡眠: 變更進階電源設定 還原計劃的預設設 	 」,自動平衡效 一,自動平衡效 一, 以節約 定: 平衡 用的睡眠及顯示 〔10 分鐘 〔永不 (C) 定(R) 	能與電源消耗。 電源。 器設定。 ▼			變更計劃設定 變更計劃設定 →
伊 副	 用的計劃 ● 平衡 (建議) 在支援的硬體上 ● 省電 當可能降低電腦 示其他的計劃 一 變更走給的電腦要使 ● 顧聞顯示器: ● 讓電腦睡眠: >>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>	 一,自動平衡效 (效能,以節約 定:平衡 用的睡眠及顯示 〔10分鐘 〔永不 (C) 定(R) 	能與電源消耗。 電源。 器設定。 ▼			變更計劃設定 變更計劃設定
伊	 用的計劃 平衡(建議) 在支援的硬體上 省電 當可能降低電腦 二其他的計劃 一 變更計劃的設置 聲電腦醒示器: (●) 讓電腦醒眠: 變更進階電源設定 邊原計劃的預設設 	n, 自動平衡效 微效能, 以節約 定: 平衡 用的睡眠及顯示 <u>10 分鐘</u> <u>永</u> 不 (C) 定(R)	能與電源消耗。 電源。 器設定。 ▼		儲存提更	變更計劃設定 變更計劃設定 ✓
₽ ₽	 用的計劃 平衡(建議) 在支援的硬體上 省電 當可能降低電腦 二其他的計劃 變更計劃的設要 聲度您的電腦要定 聲度燈 關閉顯示器: 夏達階電源設定 邊原計劃的預設設 	-, 自動平衡效 微效能,以節約 定: 平衡 用的睡眠及顯示 [10分鐘 永不 (C) 定(R)	能與電源消耗。 電源。 器設定。 ▼		儲存變更	 變更計劃設定 變更計劃設定 ●

Windows 10



電源與睡 ☆ ^{螢幕}	珉
插電時,在下列時	5間後關閉 ~
睡眠	下列時間後進入睡眠出鎖
· 抽電時,電腦將在	Eト列時間後進入睡眠狀態

電腦 ip 查看方式

程式 (1)				
🔍 cmd.exe				



