## 智·安·全 網絡安全 第四堂 雲端儲存服務的保安設定 視像文字稿

大家好!歡迎繼續收看樂齡數碼科技新領域—智·安·全網絡安全課程。來到最後一堂, 我們會向大家分享雲端儲存服務的保安設定。

首先,與大家分享什麼是雲端儲存。雲端儲存是一種網絡線上儲存的模式,即把數據 存放在由第三方管理的多台虛擬伺服器。

由於數據存放在第三方即其他機構內,所以如要使用雲端儲存服務時,必需要做好保 安的工作:

第一、設立複雜性較高之用戶密碼、定期更改、讓其他人不容易紀錄你的用戶密碼。

第二,不要使用公用 WiFi 網絡開啟你雲端儲存戶口, 以避免將流動裝置連接至黑客裝設或被黑客入侵的公用 WiFi 網絡,因而按下連接至欺詐或附有惡意程式網站的連結,導致你的數據資料有機會存放於其他人/機構的伺服器內。

第三·由於資訊保安工作交由第三方處理·有安全性之疑慮·建議不要存放敏感/機密 資料。

第四,使用完畢後,緊記登出雲端儲存用戶服務,避免未經授權人士閱覽、更改、儲 存及使用你的數據資料。

第五,建議定期備份上傳至雲端儲存服務的資料並置於安全的地方,以減少因特殊情況下未能讀取存放於雲端的檔案,而導致資料損失。

現時主流的雲端儲存服務均提供資料加密保護,以確保用戶資料不易被盜取,當傳送 或於伺服器儲存檔案時會加密,令檔案不幸被黑客成功盜取時,也難以破解。

除了加密外·大部分雲端儲存服務亦設有「雙重認證」·用戶在登入時·除了需要輸入密碼外·更需要輸入在已預先綁定的手機上接收的「驗證碼」才能登入·建議大家選用有「雙重認證」的雲端儲存服務·以提升使用雲端儲存服務的安全性。

今天的課堂在此完結,希望大家透過此課程掌握更多有關數碼科技及網絡安全的知識。 本影片由培聖長者學苑提供內容及製作。