

張貼日期：2024/05/09

資訊安全通識教育課程_主管資安通識教育訓練(報名截止時間2024-05-22 18:00)

主旨：資訊安全通識教育課程

說明：

1. 課程主題□Wifi淺談、釣魚網站與假新聞防範、智慧型手機資安淺談。
2. 時間：5月24日(五)上午9~12點
3. Teams線上連結：報名後以電子郵件通知同仁
4. 課程大綱
 - 防範社交工程
 1. 網路釣魚分析與防範
 1. 釣魚網站、社交工程郵件
 2. Line□Facebook社群詐騙
 3. BEC變臉詐騙(商業電子郵件詐騙)
 2. 假新聞分析與防範
 1. 假新聞主要戰場與動機
 2. 假新聞案例
 3. 事實查核
 - 淺談智慧型手機資安
 1. 近年智慧型手機安全議題
 1. Android
 2. iOS
 2. 行動支付與其安全性
 3. 行動裝置安全強化
 - Wi-Fi 無線網路安全與防護新知
 1. 為什麼要用無線網路?
 2. 無線網路簡介
 3. 無線網路的弱點
 4. 如何加強無線網路安全
 5. 網路釣魚分析與防範
 1. 釣魚網站、社交工程郵件
 2. Line□Facebook社群詐騙
 3. BEC變臉詐騙(商業電子郵件詐騙)
 - 假新聞分析與防範
 1. 假新聞主要戰場與動機
 2. 假新聞案例
 3. 事實查核
 - 淺談智慧型手機資安
 1. 近年智慧型手機安全議題
 1. Android
 2. iOS
 2. 行動支付與其安全性
 3. 行動裝置安全強化
 - Wi-Fi 無線網路安全與防護新知
 1. 為什麼要用無線網路?

2. 無線網路簡介
3. 無線網路的弱點
4. 如何加強無線網路安全
5. 線上課程相關說明
 - 教材
 1. 網路釣魚分析與防範，
https://net.nthu.edu.tw/netsys/_media/20240524_preventing_social_engineering.pdf
 2. 淺談智慧型手機資安，
https://net.nthu.edu.tw/netsys/_media/20240524_smartphone_information_security.pdf
 3. Wi-Fi 無線網路安全與防護新知，
https://net.nthu.edu.tw/netsys/_media/20240524_wireless_network_security.pdf
 - 8:30提供學員入場
 - 11:40~12:00提供學員寫考題(網址當天講師會提供)，60分為及格並發予學習時數證明。
 - 為了課程順利，會將線上學員的麥克風與攝影機先關閉，有問題詢問可用聊天打字提問，或是線上舉手由導師開啟麥克風
 - 線上人數可以500人
6. 報名網址：<https://forms.gle/4qMLYgYtFy454fzz5>
7. 電子郵件請留公務信箱(@mx.nthu.edu.tw)
8. 本案連絡人：計通中心-網路系統組-邱隆盛先生 分機:31093、80131

– 備註:計通中心於本年度安排校內課程共有4門課，3/15_社交工程、4/19_資通系統防護基準實務、6/21_政府資訊作業委外安全管理，請各位長官及同仁任選一門課取得時數(線上人數每一門可以500人)另5/24_主管資安通識教育訓練(Wifi淺談、釣魚網站與假新聞防範、智慧型手機資安淺談)課程。(以上校內課程如各位長官及同仁若是時間無法安排報名參加，建議可以報名「臺北e大學習平臺」或「臺北e等公務園+學習平臺」數位課程以符合法規要求。)

計算機與通訊中心
網路系統組 敬啟

From:
<https://net.nthu.edu.tw/netsys/> - 網路系統組

Permanent link:
https://net.nthu.edu.tw/netsys/mailing:announcement:20240509_02

Last update: **2024/05/23 10:19**

