

# 113 年度教育體系資安專業訓練課程-近期常見惡意程式網路封包分析技巧

## 壹、課程簡介

北區教育學術資訊安全維運中心(North Academic Security Operation Center, N-ASOC)，為提昇臺灣學術網路資安人員的網路封包分析能力，辦理「113年度教育體系資安專業訓練課程-近期常見惡意程式網路封包分析技巧」，經由此課程可學習從近期常見惡意程式攻擊之網路封包分析技巧，運用到工作上發現疑似異常攻擊行為時，可進行網路封包分析並即早確認惡意程式攻擊活動。

## 貳、辦理單位

指導單位：教育部

主辦單位：北區教育學術資訊安全維運中心

## 參、參與對象

臺灣學術網路區域網路中心、各縣市教育網路中心以及各級學校資安相關負責人員

## 肆、課程時間

113 年 7 月 8 日(一) 09:30 - 17:00

## 伍、課程資訊及大綱

主題：近期常見惡意程式網路封包分析技巧

講師：劉得民

大綱：

1. 網路封包近期發展
2. 網路封包通訊概論
3. 封包分析工具的技巧與實務
4. 封包分析過濾規則與檢視方式
5. 實際惡意程式封包範例-1
6. 實際惡意程式封包範例-2
7. 實際惡意程式封包範例-3
8. 學習評量(實際封包檔案)

## 陸、課程地點：

臺灣大學計算機及資訊網路中心 212 教室

## 柒、報名相關資訊：

1. 報名日期 113 年 6 月 27 日中午 12:00 起至 113 年 7 月 4 日中午 12:00 止  
(名額限制 40 人，額滿為止)。

2. 全程出席課程可獲得公務人員終身學習時數 6 小時。
3. 報名網址：<https://forms.gle/ZwqXRrTpfPmLVrs8A>
4. 主辦單位保有最終修改、變更、活動解釋及取消本活動之權利，若有相關異動將會另行發信通知。

## 捌、 相關地圖



### ※捷運：

- (松山新店線) 臺灣大學位於捷運公館站(松山新店線)旁，捷運公館站的 3 號出口距離本校校門口(羅斯福路與新生南路交口)僅需 3 分鐘左右的步行時間，2 號出口更是直接連接本校的舟山路出口(羅斯福路與舟山路交口)，非常快捷方便。
- (文湖線) 若您欲到達臺大校總區東北側，則可考慮搭乘捷運文湖線，在科技大樓站下車，之後沿著復興南路往南走，便可抵達本校辛亥門。

### ※公車資訊：

- 您可透過臺北市政府製作的「5284 我愛巴士」網站，查詢到公車班次、路線、甚至是公車目前所在的位置(以該網站公告為主)。
- 本校週邊站牌(請對照下圖位置)：

- 1**

BUS 臺大
- 2**

BUS 臺大綜合體育館
- 3**

BUS 青年活動中心
- 4**

BUS 基隆長興街口
- 5**

BUS 臺大應醫(基隆路)
- 6**

BUS 臺灣科技大學
- 7**

BUS 公館
- 8**

BUS 8)捷運公館站
- 9**

BUS 捷運公館站



國立臺灣大學校總區、水源校區汽機車停車場位置圖

112年2月

**新南地下停車場**  
(新生南路進出)  
汽車(353席):40元/時  
優惠對象 20元/時  
機車(1330席):20元/次  
優惠對象 10元/次

**總校區平面汽車停車場**  
(大門進出)  
60元/時、優惠對象 30元/時

**水源平面汽車停車場(143席)**  
(思源街進出)  
40元/時、優惠對象 20元/時

**公館二活汽車停車場(425席)**  
(基隆路、羅斯福路進出)  
40元/時、優惠對象 20元/時

**辛亥(社科院)地下停車場**  
(近辛亥門進、辛亥路出)  
汽車(517席): 40元/時、優惠對象 20元/時  
機車(1484席):20元/次、優惠對象 10元/次

**總校區平面汽車停車場**  
(辛亥門進出)  
60元/時、優惠對象 30元/時

**總校區平面汽車停車場**  
(長興門進出)  
60元/時、優惠對象 30元/時

**立體機車停車場(857席)**  
(基隆路進出)  
20元/次、優惠對象 10元/次

**生醫地下汽車停車場**  
(120席、芳蘭路進出)  
40元/時、優惠對象 20元/時

**總校區平面汽車停車場**  
(基隆門進出)  
60元/時、優惠對象 30元/時

**芳蘭第一平面汽車停車場**  
(36席、芳蘭路進出)  
40元/時、優惠對象 20元/時

國立臺灣大學臺北校區地圖  
Map of NTU Campus in Taipei City

臺大地圖  
NTU MAP

互動式電子地圖查詢  
Interactive Map of the NTU Campus  
<http://map.ntu.edu.tw>