

《資安鑑識課程-系列I初級課程：

資安鑑識-駭客入侵的證據鏈與鑑識分析》

課程表

課程簡介

1. 駭客入侵與數位鑑識留痕
2. 數位鑑識與法律
3. 資安入侵證據調查與搜證
  - Email 追蹤 & 反鑑識手法
  - 可疑程式調查與分析
  - 資安事件解讀與證據跡證

主辦：臺灣醫學設計學會（MDA）

社團法人台灣E化資安分析管理協會（ESAM）

時間：2026年7月31日（星期五）

地點：線上課程

費用：MDA 會員、ESAM 會員（新臺幣 800 元）

非會員（新臺幣 1,000 元）

時間	主題	講師
08:30-09:00	報到	
09:00-12:00 3 小時  (休息時間 10:20-10:40)	主題一：駭客入侵與數位鑑識留痕 內 容： 1. 數位鑑識面面觀 2. 近在眼前、遠在天邊的數位證據 3. 從搜證到法庭的路—數位鑑識作業程序  主題二：數位鑑識與法律 內 容： 1. 數位證據相關法律 2. 呈堂供證之要件 3. 駭客入侵案例解析	林子煒 講座 MDA 秘書長
12:00-13:00	午餐時間	
13:00-16:00 3 小時  (休息時間 14:20-14:40)	主題三：資安入侵證據調查與搜證 內 容： 1. Email 追蹤 & 反鑑識手法 2. 可疑程式調查與分析 3. 資安事件解讀與證據跡證	林子煒 講座 MDA 秘書長