

# 《資安鑑識課程-系列 I 初級課程：

## 「愛資安系列（一）防禦篇：AI 工具、資安規範與防禦思維」

### 課程表

#### 課程簡介

##### 1. AI 科技於資安之應用與風險

●AI 輔助偵測、分析、告警整理

●AI 誤判、幻覺、資料外洩風險

##### 2. 資安法律規範化／公法、私法對資安防護之要求

●公法（行政監理、法規遵循）

●私法（契約責任、損害賠償）

##### 3. BLUE 防禦實務與應變機制

●預防、偵測、處置、復原

●監控、通報、稽核支援

主辦：社團法人台灣 E 化資安分析管理協會

時間：2026 年 7 月 10 日（星期五）

地點：線上課程

費用：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)	<b>一、AI 科技</b> <ul style="list-style-type: none"><li>AI 在資安的應用：偵測、分析、告警整理</li><li>AI 風險：誤判、幻覺、資料外洩、過度依賴核心：AI 可輔助，但不能取代判斷與治理</li></ul> <b>二、資安法律規範化</b> <ul style="list-style-type: none"><li>資安從技術問題走向法律與治理要求</li><li>規範化目的：降低風險、明確責任、建立標準</li></ul>	東海大學 賴俊鳴 講座
12:00-13:00	午餐時間	
13:00-16:00 3 小時 (休息時間： 14:20-14:40)	<b>三、公法、私法與資安防護</b> <ul style="list-style-type: none"><li>公法：法規遵循、管理制度、通報與稽核</li><li>私法：契約義務、保密責任、損害賠償風險</li><li>重點：防護措施需可被證明、可被檢視</li></ul> <b>四、BLUE（藍隊）</b> <ul style="list-style-type: none"><li>藍隊定位：防禦、監控、應變、復原</li><li>核心工作：預防、偵測、處置、改善</li><li>與法遵連結：技術措施需支撐通報與稽核</li></ul>	東海大學 賴俊鳴 講座