

ACAD 安碁學苑 資安技術課程

線上課程名稱	課程時數	課程大綱
<u>個資洩漏防護技術</u>	1小時	<ul style="list-style-type: none"> ● 個資洩漏現況調查 ● 個資法相關要求簡介 ● 如何強化個資管理 ● 個資洩漏防護方案
<u>雲端資訊安全議題與防護方法</u>	1小時	<ul style="list-style-type: none"> ● 雲端運算發展現況 ● 雲端資安威脅實例 ● 雲端資安相關標準 ● 雲端資安防護基礎 ● 雲端資安發展趨勢
<u>零信任架構與發展趨勢</u>	1小時	<ul style="list-style-type: none"> ● 零信任架構的趨勢與優勢 ● 零信任架構組成要素 ● 部署零信任架構實務指引 ● 政府推動方案與進程
<u>ChatGPT應用之資安議題</u>	1.5小時	<ul style="list-style-type: none"> ● ChatGPT簡介及應用 <ul style="list-style-type: none"> ◆ 對網路釣魚影響 ◆ 對內部人員威脅的影響 ◆ 對駭侵集團的影響 ● ChatGPT對資安造成的威脅 ● ChatGPT對資安防禦帶來的好處 ● 總結
<u>日誌保存與安全管理</u>	1小時	<ul style="list-style-type: none"> ● 何謂安全的日誌管理？ ● Syslog ● Unix/Linux 日誌 ● Windows 日誌 ● 安全日誌管理的最佳實務 ● 資安資訊及事件管理系統 (SIEM)
<u>Active Directory (AD) 安全管理實務</u>	1小時	<ul style="list-style-type: none"> ● Active Directory (AD) 與其運作方式說明 ● 建立一個安全的 AD 管理架構 ● AD 安全監控原則 ● 安全管理 AD 以確保組織營運持續安全 ● AD 安全管理的最佳實務 ● 強化 AD 群組原則
<u>Secure Log Management</u>	1H	<ul style="list-style-type: none"> ● What is Log Management ● Syslog ● Unix/Linux Log ● Windows Log ● Best Practices for Secure Log Management ● Security Information and Event Management (SIEM)
<u>Secure Management Of Active Directory</u>	1H	<ul style="list-style-type: none"> ● What is Active Directory and How it Works? ● Establish a Sound AD Structure ● Monitor AD Health ● Ensure Business Continuity ● Best Practices for Secure AD Management ● Hardening AD Group Policy