|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 研 習 紀 錄 | | |
| 本次研習的主要針對資訊安全與個資保護兩大區塊，對全校行政同仁進行說明與宣導。！ ●資通安全三大基本目標CIA  1.機密性(Confidentiality)指能提供資料之秘密性與維護使用者之隱私性。  2.完整性(Integrity)包括資料真確性與系統完整性。資料真確性主要是防制人為刻意竄改  或自然雜訊干擾。  3.可用性(Availability)指對合法之使用者不能阻絕服務 DoS ●資訊安全管理系統(ISMS)-內容架構  1.提供用來建立、實作、維持及持續改進「資通安全管理系統」之要求事項 2.機關的ISMS之設計與實作受其特有的需求與目標、安全的要求、所採用的過程，以及機關的規模與架構所影響  ●資訊安全管理系統ISMS導入後對機關之優勢 1.建立符合國際標準之資訊安全管理制度 2.通過 ISO 或 CNS 27001 標準驗證並取得證書 3.強化及改善整體資通安全管理之能力 4.落實資通安全與個人資料保護 5.建立機關好的聲譽  ●一次性通行碼身(OTP)分鑑別技術  1.由隨身攜帶的符記(Token)或軟體自動產生 2.簽入用通行碼簽入時每次產生的通行碼只能使用一次 3.可防止通行碼被竊聽而偽冒簽入的問題 4.可防止通行碼猜測攻擊  ●面對社交工程的態度：  接收訊息時保持警覺心、發送人可能是假冒的、內容可能是騙人的、附件可能是惡意的 遵守停、看、聽三原則  停：檢視社群軟體防護措施是否落實  看：觀察判斷社群軟體是否有異常  聽：確認社群軟體是否真實  ●資訊安全觀念與素養提升  知己知彼(駭客)，方能百戰百勝(避免被駭)  沒有人會在門上裝十道鎖，卻不關窗戶  新型態攻擊發生時，「人」是安全防範關鍵  使用者的資安素養教育為防範的基礎  時時刻刻保有警覺心 | | |
| 備註：一、研習紀錄內容請用電腦繕打。  二、研習紀錄請先上傳（校園入口網其他類E話系統研討會心得上傳**），**連同補助職員舉辦校內研習申請表及研習相關資料影本，並經單位主管簽章後，送人事室核銷。 | | |
| 記錄者簽章 | 單位主管簽章 | 人事室主任簽章 |
| 年 月 日 | 年 月 日 | 年 月 日 |

|  |
| --- |
| 研 習 照 片 |
|  |