

一、資訊安全風險架構

萬潤集團建立資訊安全組織(如下圖)，主要執行以下任務,並定期向董事會報告：

1. 在組織內部建立管理框架以啟動與控制資訊安全實施。
2. 建立有管理領導層參加的管理小組，以核准資訊安全政策、分配安全責任、並協調實施全組織的安全措施。
3. 建立資訊安全專家顧問的管道，供單位必要時運用。
4. 發展與業界資安專家的聯繫，以跟上資安趨勢、監控標準及評鑑方法，並提供處理安全事件時之聯絡點。

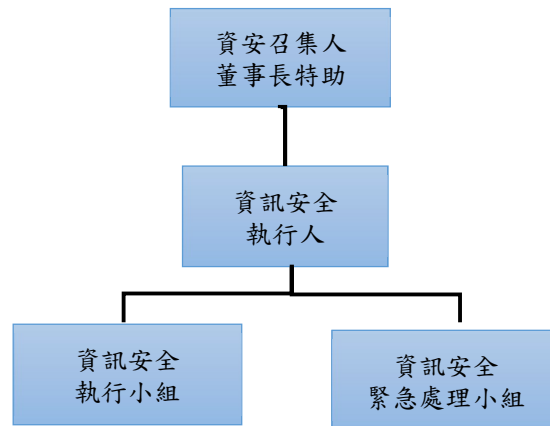


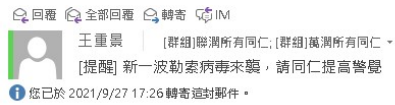
圖 1、萬潤集團資安組織架構

二、資訊安全教育訓練

建立全員資安防護意識而實施資安教育訓練，主要目的如下：

1. 確認教育訓練內容之適用性及適合對象，有助於資訊安全觀念扎根及落實
2. 建立資訊安全基礎觀念，一般而言資訊安全最脆弱之環節為員工，因為虛擬的網路世界對於安全意識容易被引誘詐騙，因此更需要強健培訓機制且持續有效驗證。
3. 確立教育訓練四大目標：確保員工瞭解重要性、提升既有資安威脅意識觀念、專注於關鍵策略（網路釣魚及社交攻擊）、特權帳號之資安觀念（主管甚至供應商等）。

本公司於110年5月3日月會辦理資安教育訓練「電郵詐騙手法,你不可不知」1小時,共計210人參加,平時也會透過MAIL宣導資安觀念,詳下附



Dear All :

[近日 中油、台塑石化、力成等企業陸續傳出勒索病毒災情，國安及資安體系研判此非個案，是駭客針對民主國家進行多個基礎設施的惡意攻擊。](#)

勒索病毒目前有兩種散佈方式：

- 一、駭客透過各種手法，主動駭入使用者電腦，執行勒索病毒程式進行破壞。
- 二、駭客將勒索病毒透過郵件、廣告、網路連結等釣魚/誘騙手法，讓使用者在不自覺的狀況下執行勒索病毒，進行破壞。

[要降低中招風險，請作到以下兩點：](#)

- 一、維持電腦系統與各項程式、防毒軟體的更新，並定期**備份重要檔案於外部儲存媒體或雲端儲存空間。**
- 二、掌握「3不」原則 => **不要存取來路不明的網站、不要開啟來路不明的郵件、不要下載或執行來路不明的檔案。**

MIS團隊會全力作好第一點，有請同仁小心作好第二點，共同防範勒索病毒攻擊。