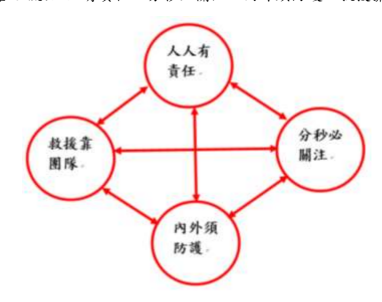
台灣航業股份有限公司資通安全風險管理架構

一、資通安全政策

- 1. 本公司依「公開發行公司建立內部控制度處理準則」第九條「電腦化資訊系統處理」之 規定制定相關內部作業規定,以降低網路環境多樣化所帶來不可預期的資安風險。
- 2. 資通安全風險管理流: 人人有責任、分秒必關注、內外須防護、救援靠團隊



3. 持續對資通安全完備治理制度與提升防禦能力,各項資訊作業符合資通安全,符合資通 安全法令法規。

二、資通安全風險管理架構

為掌握資通安全風險管理,應對資通安全事件說明處理方式:

- (一)預防管理:定期自主盤點檢驗,從流程與技術多方面著手,主動預防資安事故。
 - 1. 防入侵:主動防禦來自內外網攻擊,侵入資訊系統造成破壞。
 - 2. 防意外:主動預防環境內因素(故障/跳電/病毒/設備遺失)造成的生產損失。
 - 3. 防外洩:加強誠信宣導,防範公司業務機密訊息、文件外洩。
 - 4. 落實演練:運用演練經驗,在最短時間內恢復正常,維持企業體持續營運。
 - 5. 資通安全通知流:以電子郵件通知全體員工及業務往來廠商,彼此均加強資通安全。
 - 6. 防範更新資訊流:每次登入公司內部網域之電腦,更新防毒碼。

(二)事件發生時:

緊急聯絡支援團隊,及時且迅速配合追查破壞原因,立即阻擋、排除破壞,降低損害。

(三)善後處理:追查原因並加強系統防禦功能

- 1. 避免問題發生:調閱系統紀錄,追蹤問題原因,並予補救,建立新預防措施。
- 2. 檢測方法再強化:多項檢測,提高網內、外防範機制。

三、具體管理方案

(一)資通安全基礎

本公司為強化整體資通安全,每年具體進行多項資通安全強化專案,範圍包含:

- 1. 強化網路內、外安全之偵測系統及設備。
- 2. 提升員工資安意識。

(二)資通安全落實

資安教育訓練:全體同仁對資通安全認識。新進人員教育訓練必加入資安課程。