

## 資通安全管理

(一) 本公司資訊安全管理架構、資訊安全政策、具體管理方案及投入資訊安全管理之資源情況

### 1. 資訊安全管理架構

資訊安全運作模式採PDCA(Plan-Do-Check-Act)方式管理運作，確保目標之達成且持續調整改善



### 2. 資訊安全政策

(1) 本公司資訊安全政策，包含以下三個面向：

- A. 建立制度規範:訂定公司資訊安全管理制度，規範人員作業行為。
- B. 資安科技運用:建置資訊安全管理設備，落實資安管理措施。
- C. 人員教育訓練:進行相關資訊安全教育訓練，提升公司全體同仁資通安全意識。

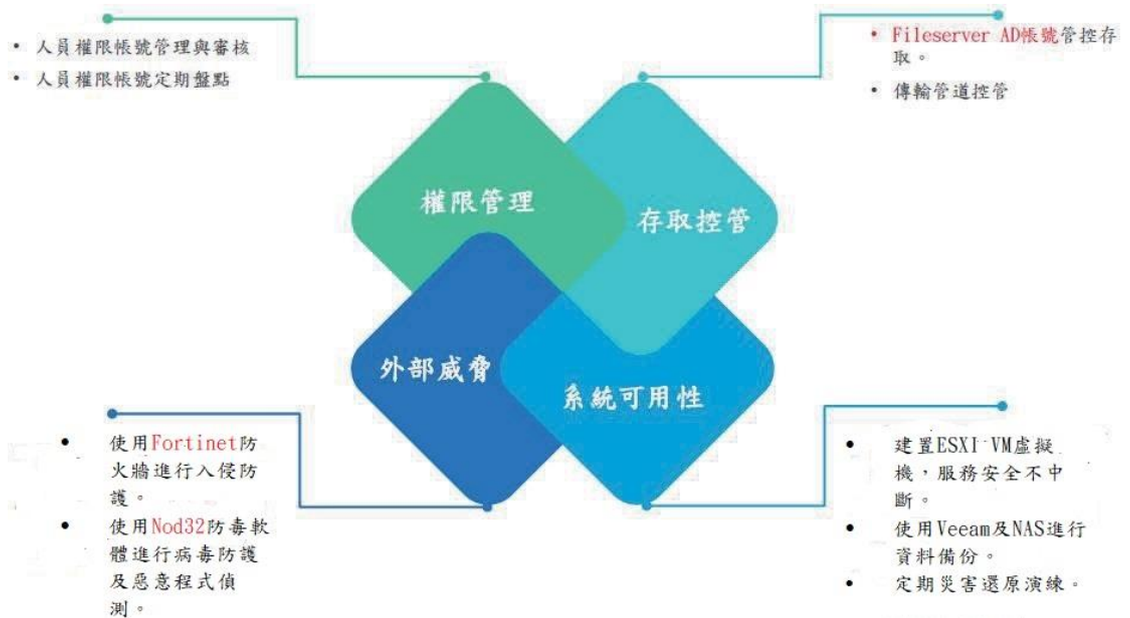
(2) 管理措施說明如下：

- A. 建立制度規範：本公司內部訂定多項之資通安全規範及制度，以規範本公司人員資訊安全行為，每年定期檢視相關制度是否符合營運環境變遷，並依實際需求適時調整。每年定期執行內部稽核、會計師資訊查核及不定期資安宣導，以強化本公司機密資料之

管理。

- B. 資安科技運用：本公司為防範各種外部資安威脅，除採多層式網路架構設計外，更建置各式資安防護系統，以提升整體資訊環境的安全性。
- C. 人員教育訓練：本公司定期實施內部人員資訊安全教育訓練，並不定時依實際環境進行資通安全宣導，藉以提升內部人員資安知識及意識。

### 3. 資通安全具體管理方案



### 4. 投入資通安全管理之資源

本公司不定期以時事例作為資通安群宣導，為加強資訊安全，民國112年開始已逐年編列預算，針對公司老舊電腦及資安設備進行汰舊換新，後續預計依實際需求導入相關資安科技工具以強化公司資訊安全。

- (二) 最近年度及截止年報刊印日止，因重大資通安全事件所遭受之損失、可能影響及因應措施：無此情形。