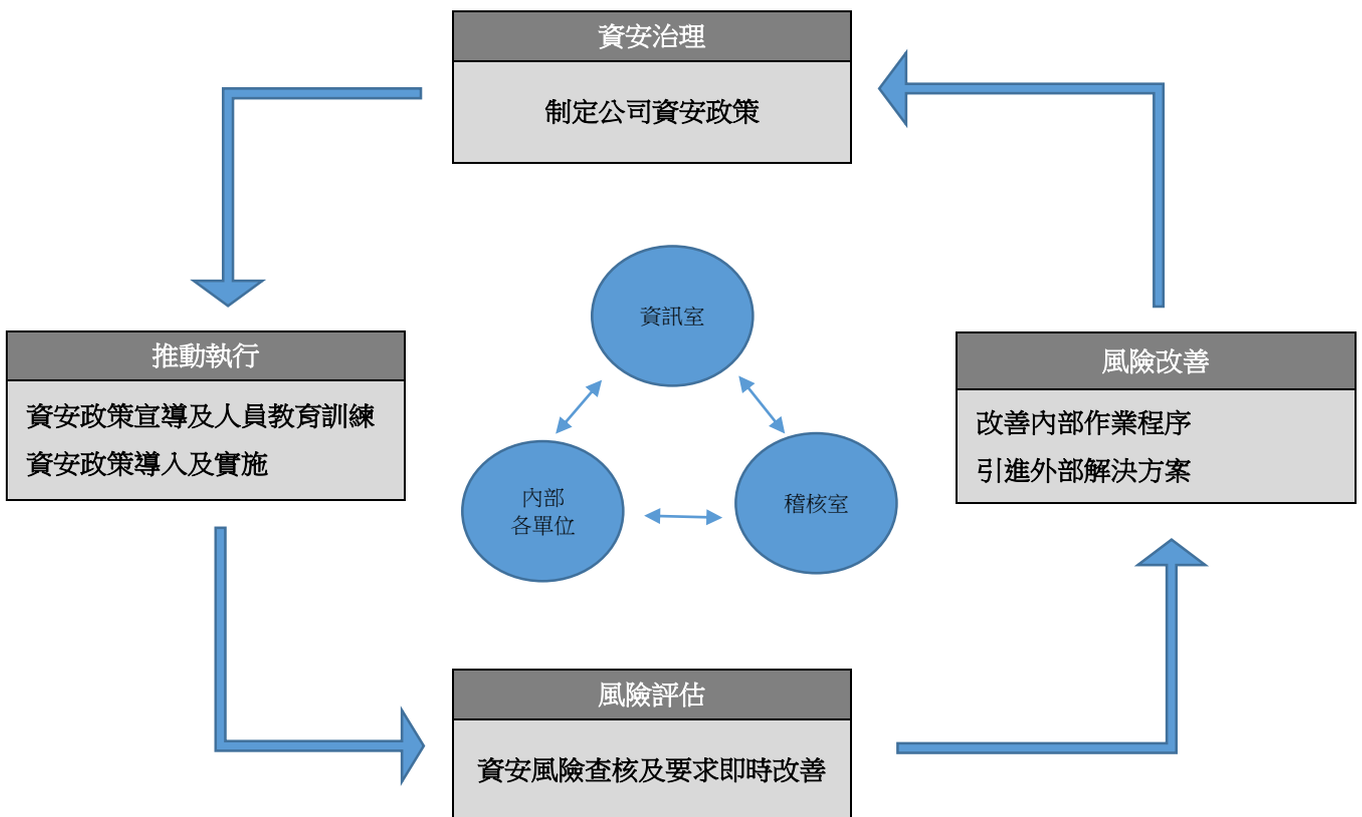


# 資通安全政策及具體管理方案

## 資通安全管理

### 資通安全風險管理架構

- 本公司資通安全（簡稱資安）之權責單位為資訊室，該單位設置資安主管與資安人員，負責訂定內部資訊安全政策、規劃暨執行資訊安全作業及資訊安全政策推動與落實，以確保本公司營運所需之資訊與資訊資產的機密性、完整性及可用性。
- 本公司稽核室為資訊安全監理之督導單位，該室設置稽核主管與專職稽核人員，負責督導內部資訊安全執行狀況，若查核發現缺失，即要求受查單位提出相關具體改善作法，並定期追蹤改善成效，以降低內部資訊安全風險。
- 組織運作模式：資訊室制定公司資訊安全政策及資訊安全作業，內部各單位推動執行並加強宣導資訊安全政策、資訊安全作業及人員教育訓練，落實資訊安全政策的導入及實施，稽核室進行資訊安全風險查核，如發現缺失，要求受查單位提出相關具體改善作法，且定期追蹤改善成效。



### 資通安全政策及具體管理方案

本公司資通安全管理政策，包含三個面向：

- 一、制度：訂定公司資通安全相關管理制度，規範人員作業行為，並定期執行內部稽核，以降低內部資通安全風險。

- 二、科技：建置有關資通安全防護設備，以提昇資訊環境之安全性，落實資通安全管理措施。
- 三、人員：進行資通安全教育訓練或宣導，提昇員工資通安全意識或相關知識。

### 資通安全風險評估情形

本公司資訊室定期評估資通安全風險情形，並每季向董事會報告。

董事會	評估項目	評估情形
2023/3/17	系統連線申請	正常
	檔案安全控制	正常
	設備安全控制	正常
	資通安全檢查控制	正常
2023/5/9	系統連線申請	正常
	檔案安全控制	正常
	設備安全控制	正常
	資通安全檢查控制	正常
2023/8/4	系統連線申請	正常
	檔案安全控制	正常
	設備安全控制	正常
	資通安全檢查控制	正常
2023/11/10	系統連線申請	正常
	檔案安全控制	正常
	設備安全控制	正常
	資通安全檢查控制	正常

### 資通安全管理措施

- 一、各部門之個人電腦，安裝防毒軟體，避免電腦病毒入侵。
- 二、資訊室每日上網更新病毒碼及掃毒引擎。
- 三、裝設防火牆以隔絕外來侵害。
- 四、資訊人員定期檢視伺服器上郵件收發情形，若有異常狀況應呈報權責主管處理。

### 投入資通安全管理之資源

為實踐資通安全管理措施，投入之資源如下：

- 一、網路硬體設備如防火牆、郵件防毒、垃圾郵件過濾、上網行為分析、網管型集線路等。
- 二、軟體系統如端點防護系統、備份管理軟體及加密軟體等。
- 三、購置硬碟備份、入侵防護服務等。
- 四、投入人力，每日各系統狀態檢查、每週定期備份及備份媒體異地存放之執行、每年至少

一次資安宣導教育課程、每年系統災難復原執行演練、每年對資訊循環之內部稽核、會計師稽核等。

五、資安人力，資安主管一名及資安人員一名，負責資安架構設計、資安維運與監控、資安事件回應與調查、資安政策檢討與修訂，資安主管每年向董事會至少報告一次。