

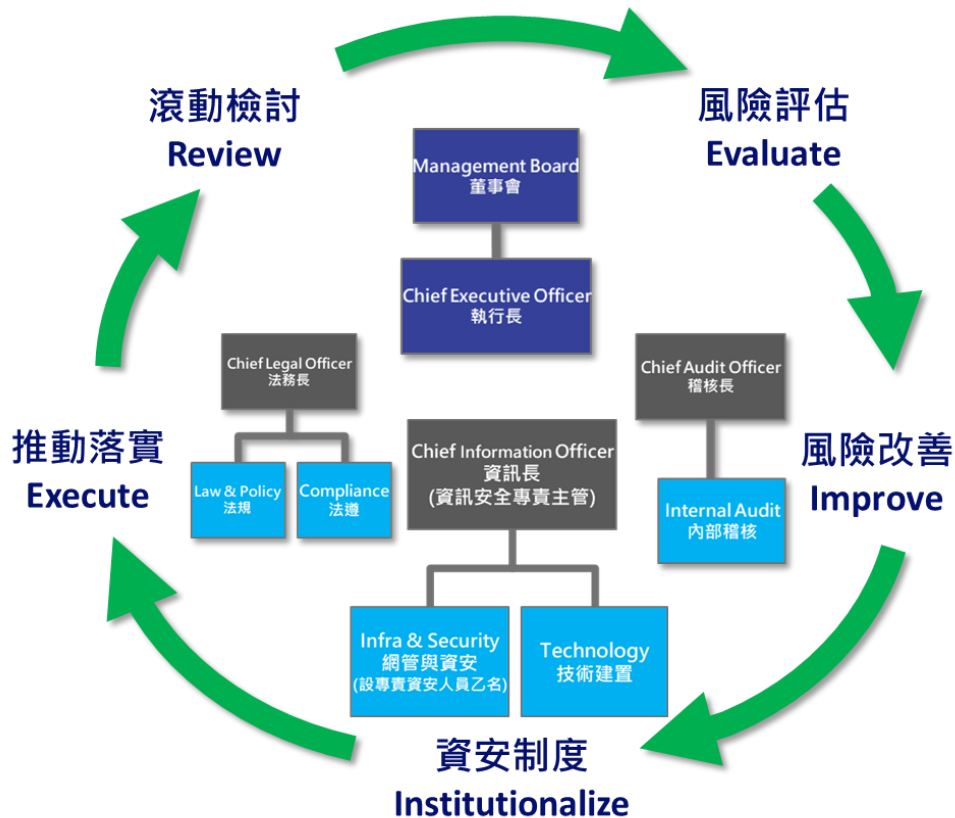
## 資通安全與風險管理

(一) 敘明資通安全風險管理架構、資通安全政策、具體管理方案及投入資通安全管理之資源等。

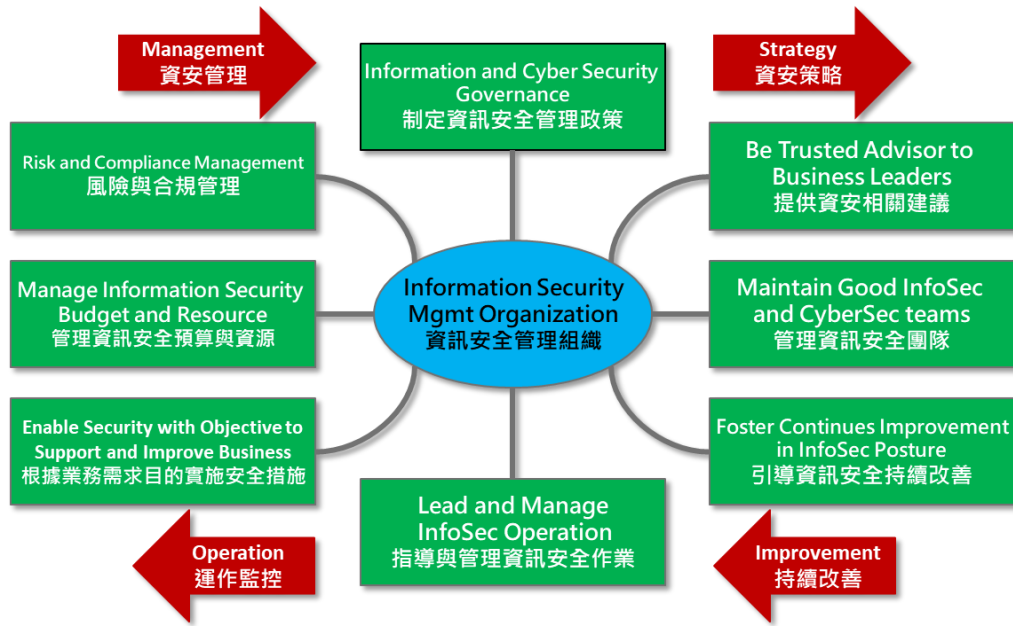
### 1、資訊安全管理架構：

組織運作模式-採循環式管理，確保可靠度目標之達成且持續改善。

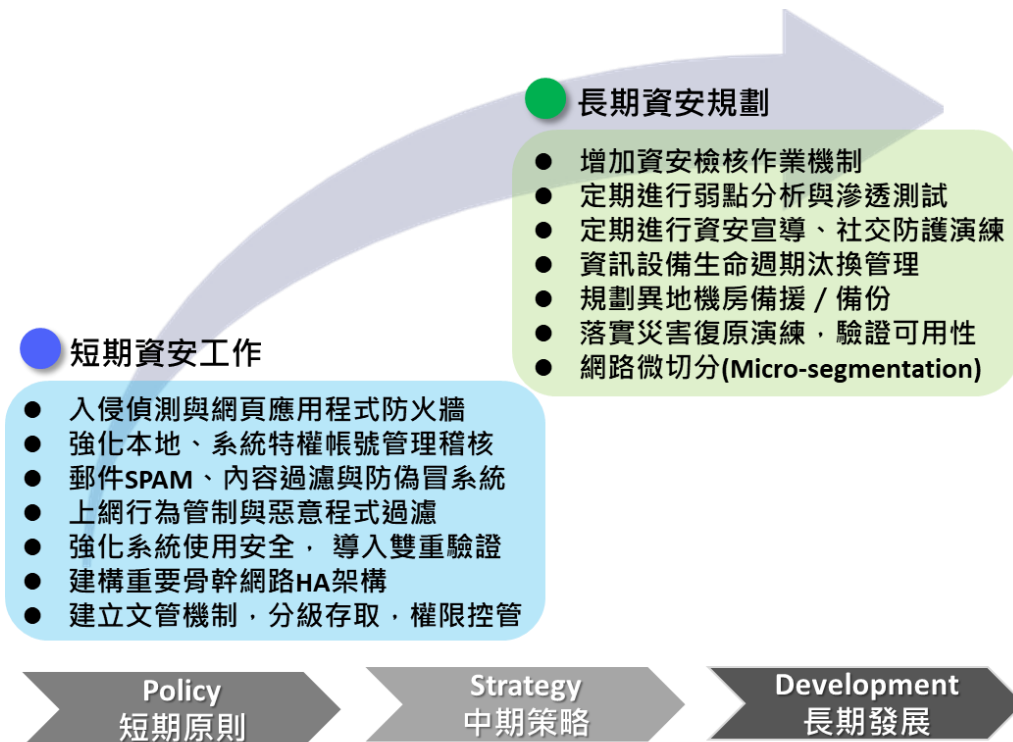
- 1-1. 本公司資訊安全之權責單位為全球資訊中心，設置資訊長乙名，與專責資安人員乙名，負責訂定內部資訊安全管理政策、規劃暨執行資訊安全作業、宣導與資安政策推動與落實。
- 1-2. 本公司稽核室為資訊安全監理之督導單位，該室設置稽核主管乙名，與專職稽核人員數名，負責督導內部資安執行狀況，並定期向審計委員會報告公司資訊安全檢查情形，若查核發現缺失，旋即要求受查單位提出相關改善計畫與具體作為，且定期追蹤改善成效，以降低內部資安風險。



### 2、資訊安全管理策略：



3、資訊安全管理計劃：



#### 4、資訊安全管理措施：

- 4-1. 成立資訊安全執行小組，訂定資訊安全管理政策及具體實施方案，以確保資訊安全。
- 4-2. 依據個人資料保護法審慎處理個人資訊。
- 4-3. 個人電腦、伺服器皆需設密碼，並安裝防毒軟體，密碼及病毒碼需定期更新。
- 4-4. 應遵守智慧財產權相關規定，確保安裝之電腦軟體皆有合法授權。
- 4-5. 重要資料進行備份、盤點，並定期確認備份有效性。
- 4-6. 依「資訊災難緊急應變計劃」定期演練，以利資安事件發生時快速恢復系統運作。
- 4-7. 定期執行資訊安全宣導作業，強化同仁資安認知及法令觀念。
- 4-8. 本公司目前正進行資安險評估。

(二) 列明最近年度及截至年報刊印日止，因重大資通安全事件所遭受之損失、可能影響及因應措施，如無法合理估計者，應說明其無法合理估計之事實：無此情形。