

安全性資訊系統：建構要件

- 安全性作業系統：作業系統本身是否提供有安全性機制，或安全性等級如何。譬如，用戶認證、資源授權、日誌管理或稽核檢視等等。
- 安全性私有網路：企業網路是否具有防範被入侵與攻擊之能力，譬如建構防火牆或入侵偵測系統。
- 安全性電子化系統：電子化系統是否具有訊息隱密性、完整性、確認性、以及不可否認性功能。
- 安全性電子商務：電子商務系統是否具有防範偽造、篡改、確認交易雙分身之能力。
- 安全性系統管理：各個安全性系統皆需要一套自動化管理系統，隨時監視系統的運作情形，並檢視可能出現的不安全交易行為。

