

資通訊安全建構

為落實資訊安全，鞏固資訊作業的運作，本局已逐步建立起資訊安全防護系統：設置防火牆，以管制內部與外面環境電腦設備之連線對象及服務類別；主機及用戶端，分別裝有防毒軟體，即時偵測及處理個人電腦中毒檔案，防止局外郵件執行檔及含巨集之檔案通過，以降低電腦設備中毒之風險；裝設入侵偵測系統，即時偵測內外部駭客對資訊設備及網路系統的攻擊；不定期實施弱點掃描，以找出軟體漏洞，減少外部駭客攻擊之管道。

此外，為預防資訊設備故障或災害發生，造成資訊服務之中斷，已建立「資訊系統災害復原計劃及程序」，重要資料除每日備份外，並採用異地存放方式進行，以確保資料的安全性。同時每年至少演練「災害復原測試」1次(含)以上，提出測試後相關檢討報告及改善措施，以確保「資訊系統災害復原計劃及程序」之可行性與適當性。