

4-20 資通安全管理

(更新頻率：年度終了後3個月內更新)

資料更新基準日：111/12/31

項目	申報內容
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。	<p>一、資通安全風險管理架構 依資安文件「風險評鑑管理程序」，每半年執行1次風險評鑑反映資訊安全異動情形，並針對高風險評估結果擬定對應之資通安全防護及控制措施。</p> <p>二、資通安全政策</p> <p>(一)本公司於92年8月已訂定「資訊安全政策」及「資訊安全手冊」，經「資訊安全暨個人資料保護管理委員會」審核，由總經理核定後公告；訂定「資訊安全政策」聲明書(含資訊安全目標，及資訊安全控制措施)，新進資訊人員均須詳閱並簽名，同意遵守本公司資訊安全政策之各項規定。</p> <p>(二)本公司每半年於「資訊安全暨個人資料保護管理委員會」檢討資通安全政策及目標，並傳達其重要性。</p> <p>三、具體管理方案 本公司建置資訊安全管理系統(ISMS)國際標準(ISO/IEC 27001)、隱私資訊管理系統(PM)國際標準(ISO/IEC 27701)及個人資料保護管理系統(PIMS)英國標準(BS 10012)於111年7月通過第三方英國標準協會(BSI)每半年複審驗證，確保證書有效性。</p> <p>四、投入資通安全管理之資源</p> <p>(一)本室現有資通安全專責人員12人，另含資安顧問2人，及資安監控中心廠商6人負責辦理各項資安業務。</p> <p>(二)111年度資安相關投資費用共計250,896,930元。</p>
列明最近年度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及原因。	111年度無發生重大資通安全事件。
資通安全風險對公司財務業務之影響及因應措施。	111年度未發生重大資通安全事件及造成損失之資安事件；另本公司已將相關風險設定關鍵風險指標，並透過前述資安具體方案進行防護。