



## 第二期高等教育深耕計畫

# 第二期高等教育深耕計畫資安 強化專章規劃(草案)

教育部資訊及科技教育司

111年10月21日



# 大綱

1. 第二期規劃 - 主冊專章：資安強化
2. 計畫專章撰寫建議方向



# 1.第二期規劃 - 主冊專章：資安強化



## 第二期規劃 - 主冊專章：資安強化

---

- **計畫說明：**

- 為協助大學建立持續性與永續性的教研環境，不因資安事件受影響而中斷教學與研究，爰規劃**資安強化專章**，大學可參照資通安  
全管理法及其子法要求，推動資通安全管理，以資通安全責任等  
級分級辦法就管理面、技術面及認知與訓練面研提規劃推動之策  
略及擬定相關績效指標。

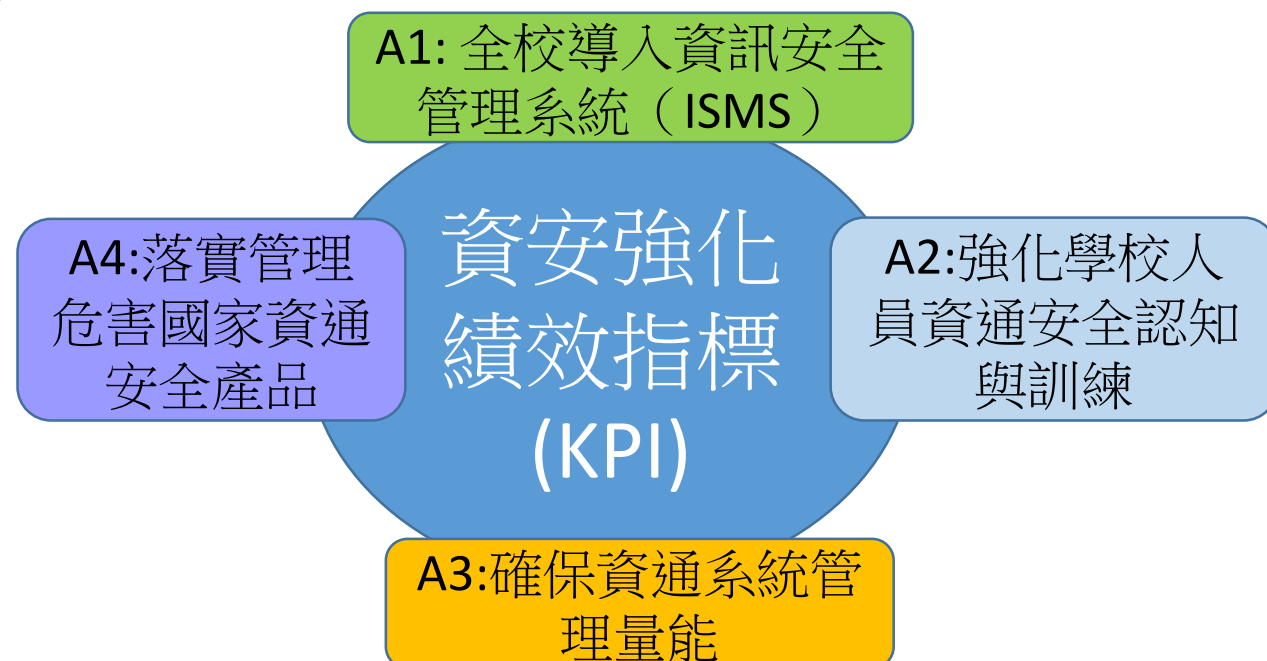


## 2. 計畫專章撰寫建議方向



# 計畫專章撰寫建議方向

- 各校可參考數位發展部資通安全署「**資通安全維護計畫範本**」撰寫資安強化的**各項指標(KPI)**要求相關內容，並**提供參考相關文件**(例如:**程序書或表單**)





# 計畫專章撰寫建議方向

- 依本部訂定**資安強化(績效指標)**提供參考之績效指標(A1~A4)

A1: 全校導入資訊安全管理系統 (ISMS)	A2: 強化學校人員資通安全認知與訓練	A3: 確保資通系統管理量能	A4: 落實管理危害國家資通安全產品
<p>K1. 資通安全長之配置 K2. 資通安全推動組織 K3. 資通系統及資訊之盤點 K4. 資通安全風險評估 K5. 內部資通安全稽核及委外稽核 K6. 業務持續運作演練 K7. 資訊安全管理系統(ISMS)適用範圍</p>	<p>K1. 配置資通安全專職人員 K2. 提升資通安全專職人員資安職能 K3. 提升教職員資安意識</p>	<p>K1. 資通系統集中化管理 K2. 適度降低資通系統數量</p>	<p>K1. 禁止公務使用大陸廠牌資通訊產品 K2. 限制出租場域使用大陸廠牌資通訊產品</p>



# 計畫專章撰寫建議方向

主項目	次要項目	KPI (學校可依需求自行另訂量化指標 )	備註
全校導入資訊安全管理系統 ( ISMS )	資通安全長之配置	學校置資通安全長，指派主任秘書以上人員兼任。	建議參照主管機關「資通安全維護計畫書」範本，於「伍、資通安全推動組織一、資通安全長」加入資安具體策略及措施項目
	資通安全推動組織	學校資通安全推動組織由資通安全長召集全校各單位（包含行政單位及系所辦公室）主管或副主管組成，每年至少召開會議1次。	建議參照主管機關「資通安全維護計畫書」範本，於「伍、資通安全推動組織二、資通安全推動小組」加入資安具體策略及措施項目
	資訊安全管理系統 (ISMS)適用範圍	ISMS適用範圍至少包含全校範圍內之核心資通系統、保有個資或防護需求中等級以上之資通系統，及其相關網路與資訊機房活動。	建議參照主管機關「資通安全維護計畫書」範本，於「貳、適用範圍」加入資安具體策略及措施項目



# 計畫專章撰寫建議方向

主項目	次要項目	KPI (學校可依需求自行另 訂量化指標)	備註
全校導入資訊安全管理系統 ( ISMS )	資通系統及資訊之盤點	<p>學校辦理資通系統及資訊之盤點，盤點範圍包含全校各單位。</p> <p>1. 資通系統資產清冊至少包含落於各校IP網段內、或使用各校網域名稱之資通系統。</p> <p>2. 物聯網設備管理清冊包含學校採購、公務使用之物聯網設備。</p>	<p>建議參照主管機關「資通安全維護計畫書」範本，於「柒、資訊及資通系統之盤點一、資訊及資通系統盤點」加入資安具體策略及措施項目</p>
	資通安全風險評估	分析全校資訊資產及個人資料檔案可能面臨的風險，並選取適當安控措施。	<p>建議參照主管機關「資通安全維護計畫書」範本，於「捌、資通安全風險評估」加入資安具體策略及措施項目</p>



# 計畫專章撰寫建議方向

主項目	次要項目	KPI (學校可依需求自行另 訂量化指標)	備註
全校導入資訊安全管理系統 ( ISMS )	內部資通安全稽核及 委外稽核	<ol style="list-style-type: none"><li>學校辦理內部資通安全稽核，稽核範圍包含全校各單位。</li><li>內部資通安全稽核結果需提報管理審查。</li><li>學校定期稽核委外服務供應商，以確保資訊作業委外安全。</li></ol>	建議參照主管機關「資通安全維護計畫書」範本，於「壹拾伍、資通安全維護計畫及實施情形之持續精進及績效管理機制」加入資安具體策略及措施項目
	業務持續運作演練	<ol style="list-style-type: none"><li>針對核心資通系統制定業務持續運作計畫，並定期辦理全部核心資通系統之業務持續運作演練。</li><li>將行政單位、系所網頁遭竊改納入業務持續運作演練情境。</li></ol>	建議參照主管機關「資通安全維護計畫書」範本，於「玖、資通安全防護及控制措施五、業務持續運作演練」加入資安具體策略及措施項目



# 計畫專章撰寫建議方向

主項目	次要項目	KPI (學校可依需求自行另訂量化 指標)	備註
強化學校人員資通安 全認知與訓練	配置資通安全專職人 員	資通安全專職人員指全職執行 資通安全業務者，並依其專業 技能給予適當薪資。	建議參照主管機關「資通安全維護計畫書」 範本，於「陸、專職(責)人力及經費配置」 加入資安具體策略及措施項目
	提升資通安全專職人 員資安職能	1. 資通安全專職人員各自持有 1張以上資通安全專業證照， 及1張資通安全職能訓練證書 或通過教育體系資通安全專業 課程評量。 2. 資通安全專責人員以外之資 訊人員各自持有1張以上資通 安全職能訓練證書或通過教育 體系資通安全專業課程評量。	建議參照主管機關「資通安全維護計畫書」 範本，於「陸、專職(責)人力及經費配置」 加入資安具體策略及措施項目
	提升教職員資安意識	全校教職員每年完成3小時以 上資通安全通識教育訓練。	建議參照主管機關「資通安全維護計畫書」 範本，於「壹拾參、資通安全教育訓練」 加入資安具體策略及措施項目



# 計畫專章撰寫建議方向

主項目	次要項目	KPI (學校可依需求自行另訂量化指標)	備註
確保資通系統管理量能	資通系統集中化管理	資通系統資安管理作業，原則集中至學校資訊(安)單位或其他具備資通安全專業能力之團隊統籌辦理，並因應集中化管理需求增聘適當人力。	建議參照主管機關「資通安全維護計畫書」範本，於「玖、資通安全防護及控制措施○(新增)、確保資通系統管理量能」，加入資安具體策略及措施項目
	適度降低資通系統數量	汰換、整併校內資通系統網站，以降低資通系統數量。加強閒置網站（指使用率不高者）及因應臨時需求建置網站（如活動專用網站）之資安管理措施，依其專案需求下架或限制存取。	建議參照主管機關「資通安全維護計畫書」範本，於「玖、資通安全防護及控制措施○(新增)、確保資通系統管理量能」加入資安具體策略及措施項目



# 計畫專章撰寫建議方向

主項目	次要項目	KPI (學校可依需求自行另訂量化指標)	備註
落實管理危害國家資通安全產品	禁止公務使用大陸廠牌資通訊產品	依行政院政策要求，公務用之資通訊產品（含軟體、硬體及服務）不得使用大陸廠牌，已列管者儘速汰換。	建議參照主管機關「資通安全維護計畫書」範本，於「玖、資通安全防護及控制措施○(新增)、落實管理危害國家資通安全產品」加入資安具體策略及措施項目
	限制出租場域使用大陸廠牌資通訊產品	依行政院政策要求，針對學校出租場域，於學校委外契約或場地租借使用規定，明訂不得使用危害國家資安之產品（如大陸廠牌軟體、硬體及服務）。	建議參照主管機關「資通安全維護計畫書」範本，於「玖、資通安全防護及控制措施○(新增)、落實管理危害國家資通安全產品」加入資安具體策略及措施項目



報告完畢