

110 年共契資安服務廠商評鑑結果

序號	受評廠商	SOC 服務	資安健診服務	弱點檢測服務	滲透測試服務	社交工程演練服務
1	三甲科技		B 級		B 級	
2	中芯數據		B 級	B 級	B 級	
3	中華資安	A 級	A 級	A 級	A 級	A 級
4	光盾資訊					B 級
5	果核數位	B 級				
6	凌群電腦	C 級	B 級			B 級
7	頂峰資訊		B 級	C 級	C 級	
8	漢昕科技	B 級	B 級	B 級	B 級	B 級
9	德欣寰宇		B 級	B 級		B 級
10	數聯資安	B 級	B 級			
11	關貿網路	B 級				B 級
12	關鍵智慧			B 級	B 級	



(依受評廠商名稱筆畫由少至多排序)

- 受評廠商資格：

受評廠商須同時符合以下 2 項條件者，始得參與廠商評鑑之作業。

(1) 為前 1 年(109/10/20-110/10/19)共契資安服務類別之得標廠商，且符合實績要求。

(2) 本年(110/10/22-111/10/21)持續為共契資安服務類別之得標廠商。

- 依資安服務類別，提供受評廠商特色說明，詳見附件。

110 年共契資安服務廠商評鑑_受評廠商特色說明

■ SOC 服務(依受評廠商名稱筆畫由少至多排序)

受評廠商名稱	受評廠商特色
中華資安國際股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 連續 6 年獲得 SOC 服務 A 級評鑑。 ■ 自行研發多樣性日誌收集器，且持續精進各項關聯規則，有利資安事件之偵測與處理。 ■ 整合 MDR / EDR 服務，提升資安事件偵測能力與加速回應時效。 ■ 客製化設定客戶端之網段與資產，可視覺化部門與網段之資安監控分數，有利掌握資安狀況與加速資安事件處理。 ■ 具紅隊實兵攻擊演練經驗，以驗證藍隊之實際能量，強化監控可視性與即時性。
果核數位股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 積極參與各項資安論壇，結合資安社群舉辦資安研討會，提升對資安議題之重視。 ■ 具 SOC 機房本地與異地之備援機制，確保 SOC 服務之持續運作。 ■ 自行研發日誌管理、資安事件分析及事件管理系統，提升事件處理服務品質。
凌群電腦股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 自行研發智慧型整合服務平台，提供自動化情資之分享、傳遞及自動串查，提升 SOC 監控成效。
漢昕科技股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 公司位於中部據點，致力建置跨區服務能量，對服務中南部客戶具在地化優勢。 ■ 自行研發 SOC 監控系統之資安管理應用程式，提升 SOC 監控成效。 ■ 具資安產品規劃與建置之能力，提升 SOC 服務品質。

受評廠商名稱	受評廠商特色
數聯資安股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具 App 檢測、數位鑑識及物聯網檢測實驗室之認證，提升資安檢測服務能量。 ■ 建置大數據平台進行巨量資料處理、資料回溯及機器學習，搜尋網路異常行為，並結合商情資平台與建立關聯規則，提升異常事件正確判斷與告警能力。 ■ 整合 MDR / EDR 服務，提升資安事件偵測能力與加速回應時效。
關貿網路股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具軟體開發商、服務營運商及資安監控商之服務能力，提供資安多元服務。 ■ 自行研發資安防禦平台，並整合多方情資，強化網路惡意連線分析，提升資安監控深度。 ■ 整合 EDR 服務，提升資安事件偵測能力與加速回應時效。

110 年共契資安服務廠商評鑑_受評廠商特色說明

■ 資安健診服務(依受評廠商名稱筆畫由少至多排序)

受評廠商名稱	受評廠商特色
三甲科技股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 通過經濟部工業局資通安全自主產品審查、資安整合服務平台審核及 108 年行動 App 檢測工具評選活動第二名。 ■ 具標準檢測作業程序與檢測能力，提升資安服務品質一致性。 ■ 自行研發程式蒐集資料與檢測分析平台，對使用者端電腦、伺服器主機及安全設定檢視，有助提升資安服務品質。 <p style="color: red;">註：110 年僅做機關評鑑，廠商特色為 109 年評鑑彙整資料。</p>
中芯數據股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 整合 NDR / MDR 工具，輔助資安健診作業之執行。 ■ 自行研發個資檢測工具，提供對外網頁可能存在個資與其特徵之檢測，提升資安健診服務品質。 ■ 具網路諮詢服務網站，提供客戶端即時接收健診報告及查詢相關資安威脅之通知警訊。
中華資安國際股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具人員培訓計畫，持續精進資安技術能力，且於資安社群分享 OT 資安健診資訊。 ■ 自行研發端點偵測平台，提升資安健診之檢測能力。 ■ 自行研發健診檢測平台，提供自動化檢測安全性更新與 GCB 設定，提升資安健診服務品質。 ■ 提供 IoT 設備檢測增值服務，透過 IoT 異常軌跡、系統韌體漏洞分析及驗證漏洞等方式，強化 IoT 資安防護。 ■ 自行研發封包側錄與分析工具，輔助資安健診作業之執行。

受評廠商名稱	受評廠商特色
凌群電腦股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具標準檢測作業程序與檢測能力，提升資安服務品質一致性。 ■ 建立資安人員培訓之證照對照表，並分階段進行人員能力培訓作業。 ■ 自行研發更新檢測平台，並引進外部資安專業，強化資安服務。 <p>註：110 年僅做機關評鑑，廠商特色為 109 年評鑑彙整資料。</p>
頂峰資訊有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 針對防火牆政策與規則，提供明確調整建議。 ■ 針對防毒軟體或設備，額外提供資安預警告知服務。 ■ 針對 ISMS 之防護措施，額外提供檢視與建議。
漢昕科技股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具標準服務作業程序，提升資安健診服務品質一致性。 ■ 自行研發 GCB 檢測工具，提升資安健診之檢測能力。 ■ 自行研發自動化檢測工具，提供客製化服務與報告，提升資安健診之檢測能量。
德欣寰宇科技股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具標準服務作業程序與檢測項目檢核表，提升資安服務品質一致性。 ■ 導入智能型威脅鑑識系統與相關協同分析技術，強化資安服務品質。 ■ 自行研發使用者端電腦與目錄伺服器之 GCB 自動比對檢測工具，提升資安健診服務品質。 <p>註：110 年僅做機關評鑑，廠商特色為 109 年評鑑彙整資料。</p>
數聯資安股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具標準服務作業程序與檢測項目檢核表，提升資安服務品質一致性。 ■ 具資安人員培訓計畫，並提供專案所需技術人力。 ■ 針對各項檢測項目，運用多元檢測工具，並輔以人工檢測，提升資安健診服務品質。 <p>註：110 年僅做機關評鑑，廠商特色為 109 年評鑑彙整資料。</p>

110 年共契資安服務廠商評鑑_受評廠商特色說明

■ 弱點檢測服務(依受評廠商名稱筆畫由少至多排序)

受評廠商名稱	受評廠商特色
中芯數據股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 建置資安檢測平台，整合 MDR / NDR 及 AI 應用等分析工具，提升弱點檢測成效。 ■ 自行研發弱點管理與分析軟體，並整合常見弱點檢測工具，提升弱點檢測成效。 ■ 針對弱點檢測結果，提供資安解決建議方案與 WAF 調整建議，協助強化資安防護。
中華資安國際股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 連續 5 年獲得弱點檢測服務 A 級評鑑。 ■ 自行研發漏洞攻防平台，並導入知識庫輔助，提供弱點檢測結果之驗證與建議。 ■ 自行研發自動化弱點檢測管理平台，支援灰箱檢測作業與擴充弱點檢測態樣，並提供專業弱點修補建議。 ■ 具 IoT 檢測能力，主動發現多項 CVE 弱點，有效強化 IoT 資安防護。 ■ 針對 0-Day 漏洞，具自行撰寫漏洞掃描程式能力，輔助弱點檢測作業之執行。
頂峰資訊有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 透過統計離群值分析，協助發現異常資安行為，提升弱點檢測服務品質。
漢昕科技股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具主機系統與網頁弱點檢測結果之驗證能力，降低弱點檢測工具誤判。 ■ 自行研發弱點檢測彙整工具，強化弱點檢測服務品質。 ■ 自行研發系統，以匯入弱點檢測工具之原始報告並產出報表，有助於快速掌握弱點類型與數量。

受評廠商名稱	受評廠商特色
德欣寰宇科技股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具人員教育訓練制度，自行建置學習平台，提升資安技術檢測能力。 ■ 具標準服務作業程序與檢測項目檢核表，提升弱點檢測服務品質一致性。 ■ 整合測試軟體之外部技術支援，進行逆向工程分析，強化資安檢測服務品質。 <p style="color: red;">註：110 年僅做機關評鑑，廠商特色為 109 年評鑑彙整資料。</p>
關鍵智慧科技有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 建立實習生制度，培養技術專業人員，提升資安服務能量。 ■ 具標準檢測作業程序與檢測能力，提升資安服務品質一致性。 ■ 自行研發之報表管理系統，自動化快速產製弱點結果報告，提升弱掃服務品質。 <p style="color: red;">註：110 年僅做機關評鑑，廠商特色為 109 年評鑑彙整資料。</p>

110 年共契資安服務廠商評鑑_受評廠商特色說明

■ 滲透測試服務(依受評廠商名稱筆畫由少至多排序)

受評廠商名稱	受評廠商特色
三甲科技股份 有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具標準服務作業程序，提升資安服務品質一致性。 ■ 具熟悉資安產品之功能與技術能力，可整合至資安服務。 ■ 具多樣滲透測試工具，強化專案執行，提供風險改善建議與具體解決方案。 <p style="color: red;">註：110 年僅做機關評鑑，廠商特色為 109 年評鑑彙整資料。</p>
中芯數據股份 有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具人員培訓制度，自行建置學習平台，提升資安檢測能力。 ■ 自行研發弱點蒐集工具，持續蒐集相關資通系統情資，提升滲透測試服務品質。 ■ 滲透測試報告內容詳實，提供發現弱點之執行步驟與畫面，有助於快速修補弱點。
中華資安國際 股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 連續 7 年獲得滲透測試服務 A 級評鑑。 ■ 自行研發漏洞攻防平台，並依初階、中階及高階設計訓練教材，有助於提升檢測人員之實戰經驗。 ■ 自行研發自動化檢測平台，包含 App 安全檢測與 IoT 物聯網檢測能量，提升滲透測試服務品質。 ■ 具攻防演練紅隊能力，並建立紫隊第三方監控機制，提升攻防演練成效。 ■ 自行研發漏洞攻防平台，並採分級設計，提供不同服務等級之檢測。
頂峰資訊有限 公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 提供數位鑑識有關映像檔採集之加值服務，有助於資安事件之事後調查。

受評廠商名稱	受評廠商特色
漢昕科技股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具標準服務作業程序，提升滲透測試服務品質一致性。 ■ 整合資安產品功能與技術，提升滲透測試服務品質。 ■ 提供發現弱點之檢測流程、詳實紀錄及解決方案，有助於快速修補弱點。
關鍵智慧科技有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具標準服務作業程序，提升資安服務品質一致性。 ■ 針對最新漏洞進行測試，並修正各型網站 POC 程式，提升資安服務品質。 ■ 導入國際標準作為整體測試方針，並納入安全測試指南，分條陳述安全測試項目與測試工具，展現可量化與可重複之資安測試服務。 <p style="color: red;">註：110 年僅做機關評鑑，廠商特色為 109 年評鑑彙整資料。</p>

110 年共契資安服務廠商評鑑_受評廠商特色說明

■ 社交工程演練服務(依受評廠商名稱筆畫由少至多排序)

受評廠商名稱	受評廠商特色
中華資安國際股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 連續 5 年獲得社交工程演練服務 A 級評鑑。 ■ 具簡訊社交工程演練能力，提供多種社交工程演練方式。 ■ 自行研發自動化平台，提供多樣化分析統計與客製化發信演練功能。 ■ 具分析郵件表頭與轉寄行為能力，降低被視為垃圾郵件，提升社交工程郵件演練成效。 ■ 提供多面向分析之演練結果報表，提升社交工程演練服務品質。
光盾資訊科技有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具標準服務作業程序與檢測項目檢核表，提升資安服務品質一致性。 ■ 自行研發樣板設計與發信系統，可提供受測單位之客製化測試郵件。 ■ 社交工程郵件測試報告可區分受測者連結或開啟附件時所使用之設備。 <p style="color: red;">註：110 年僅做機關評鑑，廠商特色為 109 年評鑑彙整資料。</p>
凌群電腦股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具標準服務作業程序，提升資安服務品質一致性。 ■ 自動分析統計開啟附件與點閱連結等資料，提升社交工程演練成效。 ■ 提供社交工程演練多類樣本設計與檢核表，提升社交工程演練服務品質。
漢昕科技股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具標準服務作業程序，提升社交工程演練服務品質一致性。 ■ 具簡訊社交工程演練能力，提供多種社交工程演練方式。 ■ 具社交工程演練多類樣本設計能力，提升社交工程演練服務品質。

受評廠商名稱	受評廠商特色
德欣寰宇科技股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具整體教育訓練制度，自行建置學習平台，提升資安技術檢測能力。 ■ 具標準服務作業程序與檢測項目檢核表，提升資安服務品質一致性。 ■ 自行研發發信系統可進行開啟郵件、點閱連結及開啟附件等之統計功能，具社交工程客製及分析能力。 <p style="color: red;">註：110 年僅做機關評鑑，廠商特色為 109 年評鑑彙整資料。</p>
關貿網路股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 自行研發社交工程演練平台，可自動執行演練，提升社交工程演練成效。 ■ 提供錯誤訊息管理與防代開郵件統計錯誤等功能，提升社交工程演練服務品質。 ■ 提供開啟社交工程演練郵件即時通知功能，提升社交工程演練服務品質。