

111 年共契資安服務廠商評鑑結果

序號	得標廠商	SOC 服務	資安健診	弱點檢測	滲透測試	社交工程演練
1	三甲科技		B 級	A 級	A 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	白帽犀牛		B 級	B 級	B 級	
5	光盾資訊		B 級	B 級	B 級	B 級
6	昕恩科技		B 級	B 級	B 級	B 級
7	果核數位	B 級				
8	凌群電腦	B 級	B 級			B 級
9	華電聯網			B 級	A 級	
10	漢昕科技	B 級	B 級	B 級	B 級	B 級
11	精誠軟體		B 級			
12	網達先進		C 級		C 級	
13	德欣寰宇		B 級	B 級		B 級
14	數聯資安	A 級	B 級	B 級	B 級	B 級
15	關貿網路	B 級				B 級
16	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(110/10/22~111/10/21)共契資安服務類別之得標廠商，且符合實績要求。

(2) 本年(111/10/31-112/10/30)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。

附件

111 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。 <p>註：111 年僅做機關評鑑，廠商特色為 110 年評鑑彙整資料。</p>
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。 <p>註：111 年僅做機關評鑑，廠商特色為 110 年評鑑彙整資料。</p>
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。 <p>註：111 年僅做機關評鑑，廠商特色為 110 年評鑑彙整資料。</p>

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"> ■ 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。 <p>註：111 年僅做機關評鑑，廠商特色為 110 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 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，並結合商用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。 <p>註：111 年僅做機關評鑑，廠商特色為 110 年評鑑彙整資料。</p>
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。 <p>註：111 年僅做機關評鑑，廠商特色為 110 年評鑑彙整資料。</p>

111 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"> ■ 具標準檢測作業流程與風險管理作業程序，提升資安健診服務一致性。 ■ 針對使用者端電腦 / 伺服器主機惡意程式檢測，透過多方情資來源，進行已知惡意程式比對分析，提升資安健診服務之執行成效。 ■ 自行研發自動化檢測平台與系統分析工具，提升資安健診服務品質。
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與查詢相關資安威脅之通知警訊。 <p>註：111 年僅做機關評鑑，廠商特色為 110 年評鑑彙整資料。</p>
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。 <p>註：111 年僅做機關評鑑，廠商特色為 110 年評鑑彙整資料。</p>

受評廠商名稱	受評廠商特色
白帽犀牛有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 公司位於南部據點，對服務南部客戶具在地化優勢。 ■ 自行研發惡意程式與軟體更新之檢測工具，且能整合日誌分析技術，提升資安健診服務之執行成效。 ■ 自行研發弱點管理服務平台，提升資安健診服務品質。
光盾資訊科技有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具檢測前、中、後之標準檢測作業流程，降低可能潛在之資安風險，提升資安健診服務一致性。 ■ 自行研發檢測腳本與惡意程式檢測工具，並蒐集系統日誌與已知惡意程式進行比對分析，提升資安健診服務之執行成效。 ■ 針對誤判之結果能反饋至開發工具，進行修正或協助檢測判讀，以優化資安健診工具，提升資安健診服務品質。
昕恩科技有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 公司位於中部據點，對服務中部客戶具在地化優勢。 ■ 具資安健診檢測步驟與方法，結合檢測工具與人工檢視，提升資安健診服務之執行成效。 ■ 具運用 PCI-DSS 等國際資料安全標準之能力，針對網路架構規劃提供優化建議。
凌群電腦股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 建立資安人力培訓計畫，且分 3 階段進行人員能力培訓，提升資安健診服務之專業能力。 ■ 自行研發更新檢測平台，並自動產製報表，提升資安健診服務品質。 ■ 自行研發專案管理工具，提升資安健診服務品質。
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，提升資安健診服務一致性。 ■ 自行研發 GCB 檢測工具，提升資安健診服務之檢測能力。 ■ 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。

受評廠商名稱	受評廠商特色
	註：111 年僅做機關評鑑，廠商特色為 110 年評鑑彙整資料。
精誠軟體服務股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具資安人力培訓計畫，並設置獎勵機制，提升資安健診服務之專業能力。 ■ 結合國產 MDR 產品，並與全球情資比對分析，提升資安健診服務之執行成效。 ■ 具 IT 與 OT 資安健診服務能力，提升資安健診服務品質。
新加坡商網達先進科技有限公司台灣分公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具整合不同情資進行網路封包分析能力，提升資安健診服務之執行成效。
德欣寰宇科技股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具標準檢測作業流程與風險管理作業程序，提升資安健診服務一致性。 ■ 具端點威脅鑑識系統，自動化排程與派送掃描程式，並產製報告，提升資安健診服務品質。 ■ 自行研發使用者端電腦之自動化批次檔與檢測腳本，並蒐集與解析惡意活動情資，提升資安健診服務之執行成效。
數聯資安股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具標準檢測作業流程與風險管理作業程序，提升資安健診服務一致性。 ■ 自行研發資安更新檢測工具，自動化部署派送與檢測統計，提升資安健診服務之執行成效。 ■ 自行研發資安健診分析平台，進行檢測數據分析與在地化集中管理，提升資安健診服務品質。

111 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
三甲科技股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具標準檢測作業流程與風險管理作業程序，提升弱點檢測服務一致性。 ■ 自行研發檢測知識庫與檢測工具，提升弱點檢測服務品質。 ■ 具網頁弱點檢測結果之驗證能力，降低弱點檢測工具誤判，提升弱點檢測服務之執行成效。 ■ 自行研發自動化弱點檢測管理平台，並提供弱點修補建議，提升弱點檢測服務品質。 ■ 自行研發中文化弱點資料庫，並提供驗證方法，提升弱點檢測報告之可讀性。
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。 <p style="color: red;">註：111 年僅做機關評鑑，廠商特色為 110 年評鑑彙整資料。</p>
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。 <p style="color: red;">註：111 年僅做機關評鑑，廠商特色為 110 年評鑑彙整資料。</p>

受評廠商名稱	受評廠商特色
白帽犀牛有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 公司位於南部據點，對服務南部客戶具在地化優勢。 ■ 具弱點檢測自動化工具之檢測能力，並規劃誤判檢視與排除流程，提升弱點檢測服務之執行成效。 ■ 自行研發弱點管理服務平台，提供中文化弱點修補建議，提升弱點檢測服務品質。
光盾資訊科技有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具標準檢測作業流程與檢測能力，提升弱點檢測服務一致性。 ■ 具檢測作業前、中、後之風險分析與應處能力，以降低可能潛在之資安風險，提升弱點檢測服務品質。 ■ 自行研發弱點檢測工具，結合已知漏洞與機器學習演算法，並整合第三方工具，提升弱點檢測之執行成效。
昕恩科技有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 公司位於中部據點，對服務中部客戶具在地化優勢。 ■ 具標準檢測作業流程與風險管理作業程序，提升弱點檢測服務一致性。 ■ 具弱點檢測自動化工具之檢測能力，對發現之弱點進行風險分析與分級，並提供弱點修補建議，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。 <p style="color: red; margin-top: 10px;">註：111 年僅做機關評鑑，廠商特色為 110 年評鑑彙整資料。</p>

受評廠商名稱	受評廠商特色
華電聯網股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具資安人才培訓計畫，透過導師制度、學習平台及內外專業訓練，提升弱點檢測服務之專業能力。 ■ 提供資訊安全檢測、威脅防禦規劃、平台客製服務及法遵合規顧問等一站式資訊安全服務。 ■ 自行研發弱點報表管理系統與弱點知識庫，提供弱點追蹤功能，提升弱點檢測服務之執行成效。
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風險管理作業程序，提升弱點檢測服務一致性。 ■ 自行建置學習平台，提供線上研習與獎勵機制，提升弱點檢測服務之專業能力。 ■ 具弱點檢測自動化工具，並整合其最新弱點資料庫，提升弱點檢測服務品質。
數聯資安股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具資安人力培訓計畫，定期辦理技術分享與教育訓練，提升弱點檢測服務之專業能力。 ■ 具標準檢測作業流程與風險管理作業程序，提升弱點檢測服務一致性。 ■ 自行研發弱點管理平台，可與弱點檢測工具進行比較分析，提供弱點修補建議，提升弱點檢測服務之執行成效。
關鍵智慧科技有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具內外部訓練計畫，積極培養專業技術人員，提升弱點檢測服務之專業能力。 ■ 具標準檢測作業流程與風險管理程序，提升弱點檢測服務一致性。 ■ 自行研發報表管理系統，自動化產製弱點檢測報告，提升弱點檢測服務品質。

111 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"> ■ 具標準檢測作業流程與風險管理作業程序，提升滲透測試服務一致性。 ■ 具資安攻擊競賽等專案經驗，提升滲透測試服務之專業能力。 ■ 自行研發滲透測試工具，執行網站與主機安全性檢測，提升滲透測試服務之執行成效。 ■ 整合不同滲透測試工具，提供弱點修補建議與具體解決方案，提升滲透測試服務品質。 ■ 指派非專案人員進行客戶滿意度調查，並依意見回饋檢討改進，提升滲透測試服務品質。
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。 <p style="color: red;">註：111 年僅做機關評鑑，廠商特色為 110 年評鑑彙整資料。</p>
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。 <p style="color: red;">註：111 年僅做機關評鑑，廠商特色為 110 年評鑑彙整資料。</p>

受評廠商名稱	受評廠商特色
白帽犀牛有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 公司位於南部據點，對服務南部客戶具在地化優勢。 ■ 建立滲透測試服務框架，具情蒐、威脅建模及漏洞分析等能力，提升滲透測試服務之執行成效。 ■ 具滲透測試威脅預警服務，提供資安預警情資，提升滲透測試服務品質。
光盾資訊科技有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具檢測作業前、中、後之風險分析與應處能力，以降低可能潛在之資安風險，提升滲透測試服務品質。 ■ 自行研發掃描工具與結合暗網情資，並整合第三方工具，提升滲透測試服務之執行成效。 ■ 運用 AI 技術精進滲透測試工具，提升滲透測試服務品質。
昕恩科技有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 公司位於中部據點，對服務中部客戶具在地化優勢。 ■ 具標準檢測作業流程與風險管理作業程序，提升滲透測試服務一致性。 ■ 具滲透測試步驟與方法，結合檢測工具與人工檢測，提升滲透測試服務之執行成效。
華電聯網股份有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具資安人才培訓計畫，透過導師制度、學習平台及內外專業訓練，提升滲透測試服務之專業能力。 ■ 具標準檢測作業流程與風險管理作業程序，提升滲透測試服務一致性。 ■ 提供資訊安全檢測、威脅防禦規劃、平台客製服務及法遵合規顧問等一站式資訊安全服務。 ■ 自行研發弱點報表管理系統與弱點知識庫，提供弱點追蹤功能，提升滲透測試服務之執行成效。 ■ 整合不同滲透測試工具，提供客製化評估報告與修補建議，提升滲透測試服務品質。

受評廠商名稱	受評廠商特色
新加坡商網達 先進科技有限 公司台灣分公 司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具標準檢測作業流程與風險管理作業程序，提升滲透測試服務一致性。
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。 <p style="color: red;">註：111 年僅做機關評鑑，廠商特色為 110 年評鑑彙整資料。</p>
數聯資安股份 有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具標準檢測作業流程與風險管理作業程序，提升滲透測試服務一致性。 ■ 整合情資系統，蒐集與解析惡意活動情資，提升滲透測試服務品質。 ■ 自行研發弱點管理平台，可與滲透測試工具進行比較分析，提升滲透測試服務之執行成效。
關鍵智慧科技 有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具標準檢測作業流程與風險管理作業程序，提升滲透測試服務一致性。 ■ 具內外部訓練計畫，培養專業技術人員，提升滲透測試服務之專業能力。 ■ 自行研發弱點管理系統，整合多元檢測工具與人工測試驗證，提升滲透測試服務品質。

111 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。 <p style="color: red;">註：111 年僅做機關評鑑，廠商特色為 110 年評鑑彙整資料。</p>
光盾資訊科技有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具標準檢測作業流程與風險管理作業程序，提升社交工程演練服務一致性。 ■ 具多樣性社交郵件範本，提供客製化選擇，提升社交工程演練服務品質。 ■ 自行研發社交工程寄信平台，提供自動化社交工程演練，提升社交工程演練服務之執行成效。
昕恩科技有限公司	<ul style="list-style-type: none"> ■ 公司位於中部據點，對服務中部客戶具在地化優勢。 ■ 具多樣性社交郵件範本，提供客製化選擇，提升社交工程演練服務品質。 ■ 自行研發社交工程演練系統，提供自動化發信處理，提升社交工程演練服務之執行成效。
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。

受評廠商名稱	受評廠商特色
	<p>註：111 年僅做機關評鑑，廠商特色為 110 年評鑑彙整資料。</p>
<p>漢昕科技股份 有限公司</p>	<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。 <p>註：111 年僅做機關評鑑，廠商特色為 110 年評鑑彙整資料。</p>
<p>德欣寰宇科技 股份有限公司</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具標準檢測作業流程與風險管理作業程序，提升社交工程演練服務一致性。 ■ 具多樣性社交郵件範本，提供客製化選擇，提升社交工程演練服務品質。 ■ 自行研發社交工程演練平台與發信系統，提供自動化演練作業，提升社交工程演練服務之執行成效。
<p>數聯資安股份 有限公司</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 具標準檢測作業流程與風險管理作業程序，提升社交工程演練服務一致性。 ■ 自行研發社交工程演練平台，具支援電子郵件與手機簡訊多樣化之演練方式，提升社交工程演練服務之執行成效。 ■ 具受測者點擊社交工程演練信件後，提供資安宣導頁面，強化受測者資安認知。
<p>關貿網路股份 有限公司</p>	<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。 <p>註：111 年僅做機關評鑑，廠商特色為 110 年評鑑彙整資料。</p>