

【提要】本府 114 年擴大資訊稽核範疇，查核發現缺失計 21 項，較 113 年減 17 項(-44.74%)，提出精進建議共 30 項，增 10 項(50.00%)，顯示稽核機制已轉型為制度精進與管理優化。各項資訊安全檢查達成率均有顯著提升，其中「資產分類與控制」、「電腦系統安全管理」及「實體與環境安全管理」達成率超過 9 成。

本府為強化資通安全治理，持續辦理資訊使用管理稽核作業，114 年擴大至 58 個行政機關、48 個資訊系統，較上年增 11 個行政機關(23.40%)、減 13 個資訊系統(-21.31%)。在稽核範圍擴增下，整體發現缺失共 21 項，減 17 項(-44.74%)，提出精進建議共 30 項，增 10 項(50.00%)，顯示稽核機制已逐步由查核導向轉型為制度精進與管理優化。

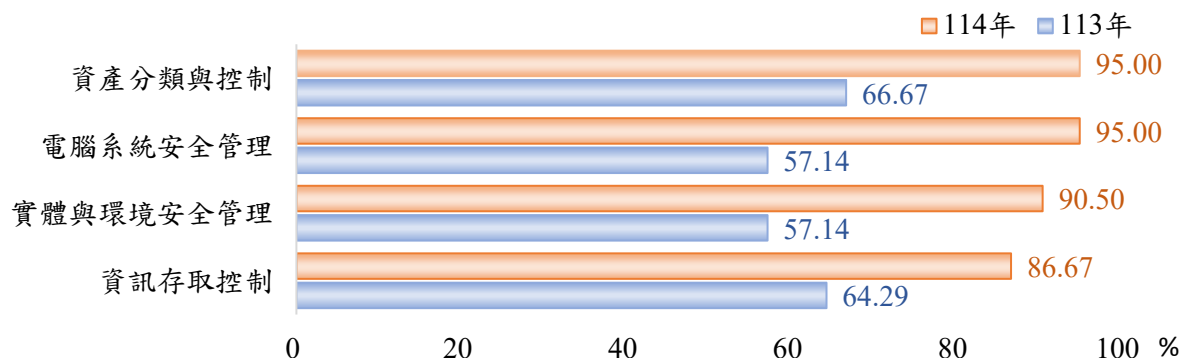
表 臺中市政府資訊使用管理稽核成果

項目	單位：個、%		
	113 年	114 年	增減率
受稽核機關	47	58	23.40
受稽核系統	61	48	-21.31
發現缺失項	38	21	-44.74
精進建議項	20	30	50.00

資料來源：臺中市政府政風處

就資安指標落實情形觀察，各項資訊安全檢查達成率均呈現正向成長，其中「電腦系統安全管理」由 113 年 57.14% 提升至 114 年 95.00%，增 37.86 個百分點最多，「實體與環境安全管理」由 57.14% 提升至 90.50%，增 33.36 個百分點次之，「資產分類與控制」及「資訊存取控制」則分別增 28.33、22.38 個百分點；除「資訊存取控制」外，其餘各指標達成率皆超過 9 成，顯示基礎資安防護能力已提升。

圖 臺中市政府資訊系統安全檢查各項指標達成率



資料來源：臺中市政府政風處