

# 自我 評量

## ❁ 選擇題

- ( ) 1. 下列何者配對有誤？(A)VR：虛擬實境 (B)CAM：電腦輔助設計 (C)IA：資訊家電 (D)ITS：智慧型運輸系統。
- ( ) 2. 電腦在工業上可以幫忙處理下列哪些事情？(A)自動化倉儲管理 (B)工業流程的監控 (C)工業成品的測試 (D)以上皆是。
- ( ) 3. 以衛星來做位置偵測的系統稱為衛星定位系統，簡稱為？(A)OA (B)CAD (C)IA (D)GPS。
- ( ) 4. 小明使用電腦軟體來學英文，這種學習方式稱為？(A)CAM (B)CIM (C)CAI (D)CAD。
- ( ) 5. 工廠自動化不包含何種功能？(A)視訊會議 (B)無人搬運車 (C)機械人 (D)機械手臂。
- ( ) 6. 下列何種應用，最適合使用虛擬實境技術？(A)降雨機率預測 (B)病情徵兆輔助判斷 (C)電腦對奕 (D)參觀太空模擬。
- ( ) 7. 某家廚房用具設計公司，利用AutoCAD電腦軟體為客戶進行廚房佈置與廚房用具設計。這是屬於下列哪一種型態的電腦應用？(A)電子商務 (B)電腦模擬訓練 (C)電腦輔助設計 (D)電腦輔助製造。
- ( ) 8. 某家汽車公司利用機器人來加速汽車零件組裝的效率，這是屬於下列哪一種型態的電腦應用？(A)電腦輔助教學 (B)電腦輔助製造 (C)電腦輔助設計 (D)電腦模擬訓練。
- ( ) 9. 下列哪種系統是以電子收費系統之辨識裝置進行收費的動作？(A)智慧型交通系統 (B)自動導航系統 (C)自動付費系統 (D)地理資訊系統。
- ( ) 10. 下列何種系統安裝於汽車上，有助於尋獲失竊的汽車？(A)遠距監測系統 (B)全球定位系統 (C)決策支援系統 (D)專家作業系統。
- ( ) 11. 下列哪一項電腦應用，是利用電腦網路來傳送及處理訂單、從事行銷、銀行轉帳及提供客戶服務等工作？(A)電子商務 (B)遠距教學 (C)網路銀行 (D)視訊會議。
- ( ) 12. 下列哪一選項，最適合用來描述「利用網路與媒體來突破空間的限制，將系統化設計的教材傳遞給學習者的教學過程」的概念？(A)遠距教學 (B)校外教學 (C)模擬教學 (D)電腦教學。
- ( ) 13. 在家自組工作室的工作型態稱為？(A)ISP (B)OA (C)SOHO (D)CAM。