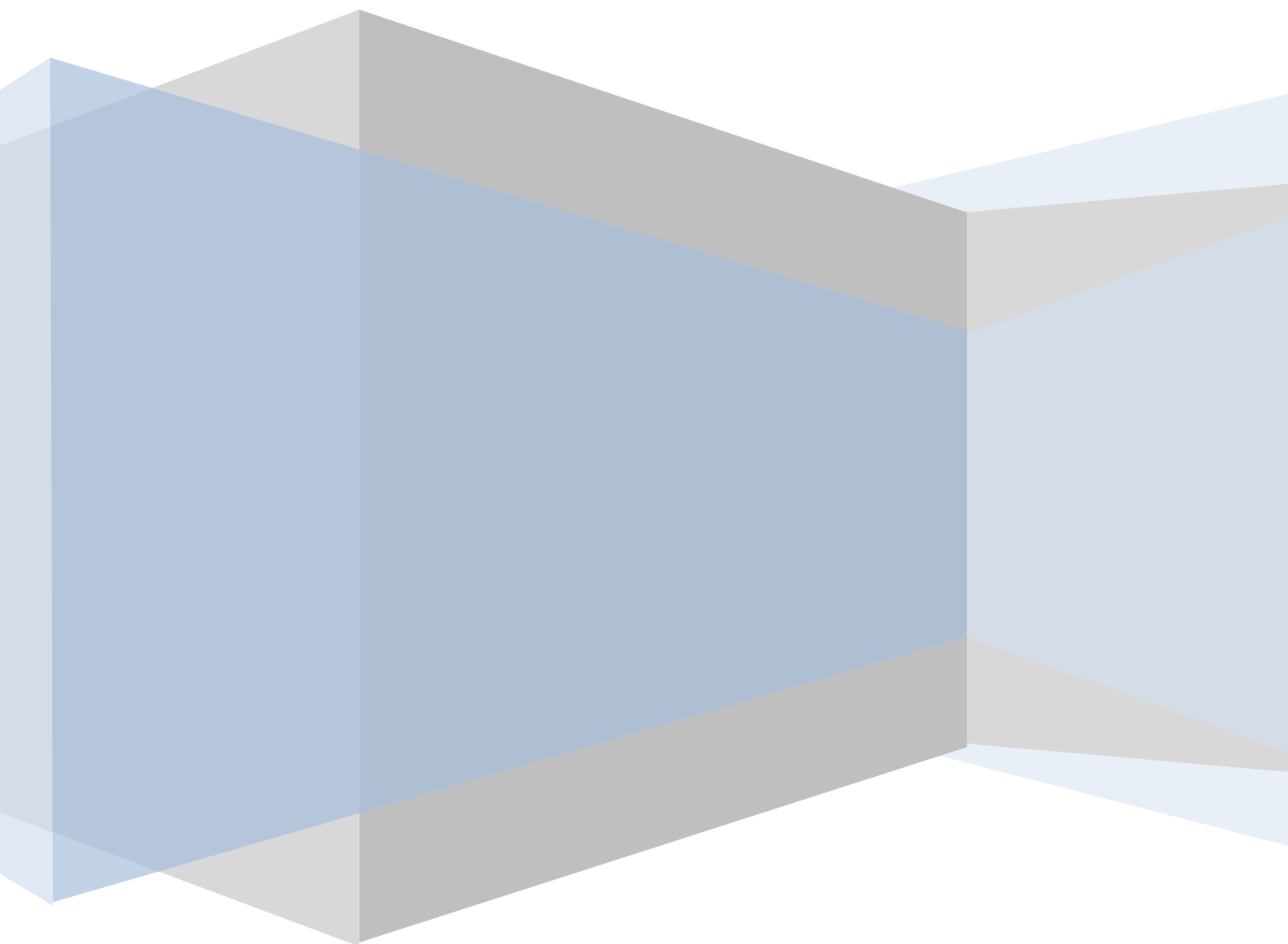


ERP 軟體應用師-配銷模組
中華電信 雲端 ERP
(版本:IMM)
試題指南



中華企業資源規劃學會 專業認證

ERP 軟體應用師-配銷模組-中華電信 雲端 ERP(版本:IMM)-參考題型

- (B) 1. 請問下列何者為正確的「登出系統」的方式
- (A) 直接關閉瀏覽器
 - (B) 點擊系統功能列中的「退出系統」
 - (C) 點擊系統功能列中的「上一步」
 - (D) 以上皆錯。
- (D) 2. 下列關於「系統架構與功能」的說明，何者正確 (1) 勾選資料清單中的「停用」選項後，可關閉該功能的資料清單 (2) 若需開啟資料清單中的資料，應以左鍵雙擊之 (3) 功能選單的層次，由大至小分別為「子模組>模組>表單」 (4) 點擊「我的桌面」後，可開啟自訂的功能捷徑桌面流程圖
- (A) 12
 - (B) 34
 - (C) 23
 - (D) 24。
- (B) 3. 請問下列關於單據「表頭」與「表身」的概念描述，何者正確
- (A) 表頭與表身的關係為「多對1」
 - (B) 通常「基本資料」類型的表單，只會有表頭欄位
 - (C) 表身資料順序是固定的，不可上移或下移資料順序
 - (D) 以上皆錯。
- (D) 4. 下列關於「系統架構與功能」的說明，何者正確 (1) 單據畫面中的「保存」、「刪除」等所有功能按鈕，均設有對應的快捷鍵 (2) 所有表單功能都設有「複製單據」的功能按鈕 (3) 表頭與表身的關係為「1對多」 (4) 所有表單中的所有欄位均設有「速查按鈕」
- (A) 123
 - (B) 24
 - (C) 23
 - (D) 13。
- (B) 5. 下列關於使用數據查詢功能，匯出報表檔案的操作步驟，何者正確
- (A) 開啟預覽畫面 → 輸入篩選條件 → 匯出報表檔案
 - (B) 輸入篩選條件 → 開啟預覽畫面 → 匯出報表檔案
 - (C) 輸入篩選條件 → 匯出報表檔案 → 開啟預覽畫面
 - (D) 以上皆錯。
- (A) 6. 下列關於數據查詢功能的描述，何者正確
- (A) 可選擇使用列印或匯出報表的功能
 - (B) 匯出報表檔案時，只可選擇一種匯出檔案格式
 - (C) 需將報表檔案匯出後，才可進行報表列印
 - (D) 只可設定一項報表篩選條件。
- (D) 7. 下列關於「數據查詢」功能的用途說明，哪些正確 (1) 可預覽、列印或匯出報表內容 (2) 可檢視多單據來源的整合性報表 (3) 只可輸入特定一項條件，篩選多來源資料的整合報表 (4) 可將報表匯出為 OFFICE 檔案格式
- (A) 123
 - (B) 234
 - (C) 134
 - (D) 124。

中華企業資源規劃學會 專業認證

ERP 軟體應用師-配銷模組-中華電信 雲端 ERP(版本:IMM)-參考題型

- (A) 8. 請問如何設定讓所有的使用者都可自行修改登入系統的密碼
- (A) 在「公司資料設定」中，勾選「允許使用者修改密碼」
 - (B) 在「公司資料設定」中，勾選「啟用增強密碼保護」
 - (C) 在「會計參數設定」中，勾選「允許使用者修改密碼」
 - (D) 在「會計參數設定」中，勾選「啟用增強密碼保護」。
- (C) 9. 請問「帳別設定」中的「權限公開」作用為何
- (A) 設定某帳別資料是否可提供給外部人員
 - (B) 設定某帳別的資料是否可供下載
 - (C) 設定是否讓所有登入帳號，都可修改歸屬於某帳別的相關資料
 - (D) 以上皆錯。
- (B) 10. 請問使用者應使用下列哪一項功能，設定「單據修改鎖定」的時間
- (A) 公司資料設定
 - (B) 生產參數設定
 - (C) 本位幣設定
 - (D) 關帳日設定。
- (A) 11. 請問下列關於「幣別建檔」的用途之描述，何者正確
- (A) 可設置各國家幣別與匯率
 - (B) 可設置貨品單價
 - (C) 可設置採購需求
 - (D) 可設置產品之多單位換算率。
- (C) 12. 請問下列哪一項功能可設置本位幣幣別
- (A) 幣別建檔
 - (B) 產品基本資料
 - (C) 本位幣設定
 - (D) 帳別設定。
- (C) 13. 請問使用者應透過下列哪一項功能，來建立產品的「基本單位」
- (A) 產品會計類別
 - (B) 幣別建檔
 - (C) 基本單位建檔
 - (D) 檢驗內容建檔。
- (A) 14. 請問下列哪一項功能，可用於設定各類別產品主檔發生各種交易行為後，產生傳票所對應的會計科目
- (A) 產品會計類別
 - (B) 生產參數設定
 - (C) 基本單位建檔
 - (D) 多帳別設定。
- (D) 15. 請問「產品主檔資料」可用於下列哪一種類的資料
- (A) 產品及零組件資料
 - (B) 費用基本資料
 - (C) 工序基本資料
 - (D) 以上皆對。

中華企業資源規劃學會 專業認證

ERP 軟體應用師-配銷模組-中華電信 雲端 ERP(版本:IMM)-參考題型

- (A) 16. 請問下列關於「產品主檔資料」的描述，哪些正確 (1) 「採購製造天數」應輸入產品採購至送達公司，或工序加工至完成的天數 (2) 若進貨交易的稅別多為稅內含時，則「進貨單價」應設定為含稅單價較適切 (3) 「標準單位」應設定為產品的「最小單位」較適切 (4) 「供應廠商」應輸入採購或加工完成時，此產品經常放置的倉庫位置
- (A) 123
(B) 234
(C) 1234
(D) 124。
- (A) 17. 請問下列關於「產品資料列印」的描述，何者正確
- (A) 可查詢目前已建立之產品之名稱、類型、規格、單位、舊品號及供應商等資料
(B) 可查詢目前已建立的訂單中的產品資料
(C) 可查詢目前已建立之產品之客戶購買價
(D) 可查詢目前已建立之產品會計類別資料。
- (C) 18. 請問下列何者為「檢驗內容建檔」的用途
- (A) 建立產品基本單位
(B) 建立產品不良原因
(C) 建立產品檢驗標的
(D) 以上皆正確。
- (A) 19. 請問下列何者為「檢驗工具」的用途
- (A) 建立產品檢驗工具基本資料
(B) 建立產品檢驗標準數值
(C) 建立產品檢驗方法基本資料
(D) 以上皆錯誤。
- (B) 20. 請問下列何者為「檢驗方法」的用途
- (A) 建立產品檢驗工具基本資料
(B) 建立產品檢驗方法基本資料
(C) 建立產品不良原因
(D) 以上皆錯誤。
- (D) 21. 請問下列何者為「產品不良原因」的用途
- (A) 建立產品檢驗工具基本資料
(B) 建立產品檢驗方法基本資料
(C) 建立產品檢驗項目
(D) 建立產品在進行各項檢驗時，常見的不良原因基本資料。
- (A) 22. 請問下列關於「產品檢驗項目」的描述，何者正確
- (A) 未在此功能中設定的產品資料，將無法進行各項檢驗資料登錄
(B) 未在此功能中設定的產品資料，仍可進行各項檢驗資料登錄
(C) 只能建立進貨檢驗的設定
(D) 以上皆錯誤。
- (D) 23. 請問使用者應透過下列哪一項功能，來設定需進行進貨檢驗(IQC)、製程檢驗(PQC)、出貨檢驗(OQC)的產品資料
- (A) 產品會計類別
(B) 檢驗工具
(C) 檢驗方法
(D) 產品檢驗項目。

中華企業資源規劃學會 專業認證

ERP 軟體應用師-配銷模組-中華電信 雲端 ERP(版本:IMM)-參考題型

- (B) 24. 下列關於「產品檢驗項目」功能的用途說明,哪些正確 (1) 可定義哪些產品需要進行檢驗 (2) 可設定各項產品檢驗內容的標準值、誤差值及允許誤差之上、下限數值 (3) 只能針對「成品」進行檢驗
- (A) 123
(B) 12
(C) 23
(D) 13。
- (A) 25. 請問下列關於「產品檢驗查詢」的描述,何者正確
- (A) 可查詢目前已設定為需進行檢驗的產品資料及其檢驗內容
(B) 可查詢目前已建立的產品基本資料
(C) 可查詢目前已存在的檢驗工具資料
(D) 以上皆錯誤。
- (C) 26. 請問使用者應在「供應商資料」中的哪一個欄位,設定其為一般供應商或是在製倉之屬性
- (A) 托工方式
(B) 採購方式
(C) 倉庫類別
(D) 編號。
- (D) 27. 請問下列關於「供應商資料」的描述,哪些正確 (1) 設定「預付款子科目」欄位時,只需填入子科目即可。填入格式為「.»+「子科目代碼」(2) 若已填妥「應付款子科目」及「預付款子科目」,則資料保存後,系統將自動產生對應的應付帳款及預付帳款子科目 (3) 供應商的公司統編,應輸入至「廠商代碼」欄位中 (4) 右鍵點擊「銀行帳號」後,可新增銀行帳號資料
- (A) 134
(B) 123
(C) 234
(D) 124。
- (A) 28. 請問下列關於「供應商資料(倉庫)」的描述何者正確
- (A) 輸入廠商編號代碼時,限用英文與數字
(B) [採購方式]欄位僅適用於倉庫類別為「一般供應商」之供應商資料
(C) 當勾選停止往來將無法使用此廠商資料
(D) 以上皆正確。
- (B) 29. 請問下列關於「供應商資料」中的「在製倉」、「庫存倉」、「不良倉及其他倉」之「倉庫類別」的說明,哪些正確 (1)存放在「在製倉」中的庫存將被歸屬為「在製量」(2)除了名稱以外,並沒有任何差別 (3)存放在「不良倉及其他倉」的庫存,將不計入庫存數中 (4)存放在「庫存倉」中的庫存將被歸屬為「庫存量」
- (A) 12
(B) 134
(C) 1234
(D) 123。
- (D) 30. 請問設定「廠商標準購買價」後,系統將管控下列哪些功能之單價 (1) 採購單 (2) 進貨單 (3) 詢價單 (4) 報價單
- (A) 1234
(B) 123
(C) 234
(D) 134。

中華企業資源規劃學會 專業認證

ERP 軟體應用師-配銷模組-中華電信 雲端 ERP(版本:IMM)-參考題型

- (A) 31. 請問設定「廠商標準購買價」後，系統在相關單據中的提示時機為何
- (A) 採購單據之「廠商」、「產品」與此功能設定相同，且採購單價大於此功能設定時
 - (B) 採購單據之「廠商」與此功能設定相同，且採購單價大於此功能設定時
 - (C) 採購單據之「廠商」、「產品」與此功能設定相同，且採購單價小於此功能設定時
 - (D) 採購單據之「廠商」與此功能設定相同，且採購單價小於此功能設定時。
- (C) 32. 請問使用者應透過下列哪一項功能，來建立客戶基本資料
- (A) 供應商資料
 - (B) 會計科目
 - (C) 客戶基本資料
 - (D) 產品會計類別。
- (B) 33. 請問下列關於「客戶基本資料」的描述，哪些正確 (1) 設定「預收款子科目」欄位時，只需填入子科目即可。填入格式為「.»+「子科目代碼」 (2) 勾選「停止往來」後，系統將會刪除該客戶的所有基本資料與交易資料 (3) 客戶的公司統編，應輸入至「編號」欄位中 (4) 可在「收入支票銀行」欄位中，選取已建立的「開出支票」，以進行設定
- (A) 12
 - (B) 13
 - (C) 134
 - (D) 14。
- (C) 34. 請問設定「客戶標準購買價」後，系統在相關單據中的提示時機為何
- (A) 銷售單據之「客戶」、「產品」與此功能設定相同，且銷售單價大於此功能設定時
 - (B) 銷售單據之「客戶」與此功能設定相同，且銷售單價大於此功能設定時
 - (C) 銷售單據之「客戶」、「產品」與此功能設定相同，且銷售單價小於此功能設定時
 - (D) 銷售單據之「客戶」與此功能設定相同，且銷售單價小於此功能設定時。
- (C) 35. 請問設定「客戶標準購買價」後，系統將管控下列哪些功能之單價 (1) 客戶訂單 (2) 客戶報價單 (3) 出貨單 (4) 客戶基本資料
- (A) 24
 - (B) 13
 - (C) 12
 - (D) 134。
- (D) 36. 請問下列關於庫存開帳之「關帳日設定」的描述，何者正確
- (A) 建立關帳日之後，才可使用系統之進銷存功能
 - (B) 建立庫存類型的關帳日，應將「單據類別」設定為「會計」
 - (C) 建立關帳日後，系統會立即鎖定關帳日前的所有進銷存資料
 - (D) 關帳通常為每月月底或每月的特定日期。
- (B) 37. 請問下列關於「分倉期末批次作業」的用途之說明，何者正確
- (A) 可登錄庫存盤點資料
 - (B) 可批次運算並建立各分倉當期期末庫存
 - (C) 可計算所有產品之庫存成本
 - (D) 可更新目前總庫存量。

中華企業資源規劃學會 專業認證

ERP 軟體應用師-配銷模組-中華電信 雲端 ERP(版本:IMM)-參考題型

- (C) 38. 請問下列關於「分倉期末批次作業」中的「用本次期末計算當前分倉庫存」按鈕的描述，哪些正確 (1) 點擊後，系統將自動產生各分倉的「分倉庫存期末設置」資料 (2) 點擊後，系統會批次將當期計算的所有「分倉庫存期末設置」資料，更新至當期各分倉期末庫存數中 (3) 點擊後，系統將加總所有「分倉庫存期末設置」資料，並更新至當期總庫存資料中
- (A) 13
(B) 123
(C) 12
(D) 23。
- (B) 39. 請問「分倉庫存期末設置」的建立方式包含下列哪些 (1) 由「分倉期末批次作業」轉單建立 (2) 由使用者手動建立 (3) 由「庫存總倉期末設置」轉單建立
- (A) 123
(B) 12
(C) 23
(D) 13。
- (C) 40. 請問下列關於「分倉庫存期末設置」的描述，何者正確
- (A) 可直接將當期分倉庫存量更新至總庫存數量中
(B) 在此功能中並無法設定產品之單價
(C) 可批次選取分倉庫已存在之庫存記錄，以做為當期庫存設置數值
(D) 以上皆正確。
- (A) 41. 請問下列關於「庫存總倉期末設置」的描述，何者正確
- (A) 可將已建立的當期分庫存資料，更新為目前各分倉庫存數
(B) 每筆庫存數量都必須自行輸入
(C) 無法批次選取分倉庫已存在之各產品庫存記錄
(D) 以上皆錯誤。
- (B) 42. 請問「庫存總倉期末設置」之操作步驟，何者正確 (1) 輸入「期末日期」 (2) 點擊「以分倉計算期末」 (3) 點擊「用本次期末計算當前分倉庫存」 (4) 點擊「保存」
- (A) 1234
(B) 1423
(C) 1432
(D) 1324。
- (D) 43. 請問下列哪些是「生產參數設定」之「售價順序」的取價來源 (1) 客戶標準購買價 (2) 客戶購買價 (3) 前次售價 (4) 產品基本售價
- (A) 124
(B) 123
(C) 234
(D) 1234。
- (A) 44. 請問下列哪一項生產參數可設定登錄訂單各產品的銷售單價時，是否管控「0」元單價不可保存
- (A) [訂單單價為零不可保存]
(B) [進貨單價為零不可保存]
(C) [訂單寫入客戶購買價]
(D) 以上皆可設定。

中華企業資源規劃學會 專業認證

ERP 軟體應用師-配銷模組-中華電信 雲端 ERP(版本:IMM)-參考題型

- (A) 45. 請問下列哪一項生產參數可設定訂單自動產生排程單號的邏輯
- (A) [訂單排程單號同]
 - (B) [訂單寫入客戶購買價]
 - (C) [訂單排程單號同]
 - (D) [訂單單價為零不可保存]。
- (A) 46. 請問下列關於「業務開發記錄」的用途之描述，何者正確
- (A) 記錄與客戶進行訪談的內容與達成的協議
 - (B) 記錄客戶退貨資料
 - (C) 記錄客戶購買資料
 - (D) 以上皆正確。
- (C) 47. 請問下列關於「業務開發記錄」的描述，哪些正確 (1) 無法上傳圖片檔案 (2) 可先上傳附件檔案再保存新的業務開發記錄資料 (3) 訪談內容可輸入多行文字 (4) 可直接將業務開發記錄轉為客戶訂單
- (A) 24
 - (B) 12
 - (C) 3
 - (D) 23。
- (B) 48. 請問下列關於「客戶報價單」的描述，何者正確
- (A) 可將經過確認的報價資料後，直接轉為出貨單
 - (B) 可記錄向客戶報價的相關資料
 - (C) 只能由業務開發記錄轉單建立
 - (D) 可將報價資料轉為採購單。
- (A) 49. 請問下列關於「客戶報價單」的描述，哪些正確 (1) 可將經過確認的報價資料轉為客戶訂單 (2) 可將經過確認的報價資料轉為採購單 (3) 可上傳客戶報價單之相關附件檔案 (4) 可將報價資料更新至歷史採購單價中
- (A) 13
 - (B) 24
 - (C) 134
 - (D) 234。
- (C) 50. 請問下列哪一項功能可建立 SBOM(Sales-BOM)資料
- (A) 客戶基本資料
 - (B) 產品主檔資料
 - (C) 客戶報價單
 - (D) 以上皆可建立。
- (D) 51. 請問下列關於「客戶報價單」的描述，哪些正確 (1) 可建立 SBOM(Sales-BOM)資料 (2) 可將經確認的報價單資料轉為出貨單 (3) 可將報價資料更新至歷史銷售單據中 (4) 可建立無客戶代碼的報價單
- (A) 124
 - (B) 1
 - (C) 123
 - (D) 13。

中華企業資源規劃學會 專業認證

ERP 軟體應用師-配銷模組-中華電信 雲端 ERP(版本:IMM)-參考題型

- (A) 52. 請問下列關於「客戶訂單」的描述，何者正確
- (A) 可依據訂單內容，計算採購需求與加工需求，並轉出「需求計劃單」以供相關人員確認
 - (B) 可直接轉為出貨單
 - (C) 保存成功後，可產生該客戶的應收帳款傳票
 - (D) 以上皆正確。
- (A) 53. 請問下列關於「客戶訂單」的描述，哪些正確 (1) 可依訂單內容，計算採購需求與加工需求，並轉出需求計劃單 (2) 可由客戶報價單轉單建立 (3) 無法將客戶訂單中的銷售單價，寫入客戶購買價 (4) 可建立正式的客户訂單
- (A) 124
 - (B) 234
 - (C) 134
 - (D) 1234。
- (B) 54. 請問「客戶訂單」可由哪些方式建立 (1) 由使用者手動建立 (2) 由採購單轉單建立 (3) 由客戶報價單轉單建立 (4) 由出貨單轉單建立
- (A) 134
 - (B) 13
 - (C) 24
 - (D) 1234。
- (C) 55. 請問下列關於「客戶訂單」的操作步驟，正確順序為何 (1) 輸入客戶代碼 (2) 選擇訂單需求產品、單價與數量 (3) 點擊「需求展開」 (4) 點擊「保存」
- (A) 1342
 - (B) 1234
 - (C) 1243
 - (D) 1324。
- (D) 56. 請問下列何者是使用「客戶訂單」前，需先建立的基本資料
- (A) 客戶基本資料
 - (B) 產品主檔資料
 - (C) 供應商資料(倉庫)
 - (D) 以上皆是。
- (D) 57. 請問下列關於「客戶訂單變更」的用途描述，何者正確
- (A) 可變更目前已存在的需求計劃單資料
 - (B) 可變更目前已存在的客戶報價單資料
 - (C) 可刪除目前已存在的客戶報價單
 - (D) 可變更目前已存在的客戶訂單需求。
- (A) 58. 請問下列關於「客戶訂單變更」的操作步驟，正確順序為何 (1) 選取客戶訂單 (2) 選擇客戶代碼 (3) 點擊「保存」 (4) 修改原訂單內容
- (A) 2143
 - (B) 1243
 - (C) 1234
 - (D) 2134。
- (C) 59. 請問下列關於「客戶訂單變更」的描述，何者正確
- (A) 可直接使用此功能建立客戶訂單
 - (B) 可變更訂單單號
 - (C) 可變更訂單需求數量、單價、交貨日
 - (D) 以上皆正確。

中華企業資源規劃學會 專業認證

ERP 軟體應用師-配銷模組-中華電信 雲端 ERP(版本:IMM)-參考題型

- (B) 60. 請問下列何者為「需求計劃單」的用途
- (A) 建立客戶訂單資料
 - (B) 確認由客戶訂單所轉出的採購需求與加工需求，並轉為「請購單」或「採購單/製令單
 - (C) 建立出貨單
 - (D) 建立產品在進行各項檢驗時，常見的不良原因基本資料。
- (C) 61. 請問下列關於「需求計劃單」的描述，哪些正確 (1) 無法由使用者直接新增建立 (2) 可透過客戶訂單之需求展開建立 (3) 可透過客戶報價單轉出建立 (4) 可轉出採購單或製令單 (5) 可轉出報價單
- (A) 123
 - (B) 245
 - (C) 124
 - (D) 125。
- (D) 62. 請問下列關於「需求計劃單」的描述，何者正確
- (A) 表身提供當前各項庫存量，可供使用者參考
 - (B) 可設定工序或材料合併條件，將各項需求合併轉出
 - (C) 轉出需求後，系統將自動更新轉出單號至表身
 - (D) 以上皆正確。
- (A) 63. 請問下列哪些為「需求計劃單」可能轉出的單據 (1) 請購單 (2) 採購單 (3) 製令及托工加工單 (4) 進貨單
- (A) 123
 - (B) 234
 - (C) 134
 - (D) 1234。
- (D) 64. 請問下列關於「需求計劃單」的描述，哪些正確 (1) 需求計劃單的類型可分為綜合、採購、工令等 3 種 (2) 可設定採購/加工廠商及送達廠商 (3) 可轉出進貨單及出貨單 (4) 可設定產品採購/加工數量與單價
- (A) 1234
 - (B) 234
 - (C) 134
 - (D) 124。
- (B) 65. 下列何者為「業務開發記錄查詢」的用途
- (A) 記錄拜訪客戶的過程描述，以及進行訪談的內容與達成的協議
 - (B) 查詢目前已建立的所有業務開發記錄
 - (C) 查詢並刪除所有業務開發記錄資料
 - (D) 以上皆正確。
- (A) 66. 請問下列關於「訂單明細表」的描述，何者正確
- (A) 可查詢目前訂單內所購買之產品詳細內容
 - (B) 可查詢目前已進行訂單變更的記錄
 - (C) 可查詢目前已出貨但未結案的客戶訂單資料
 - (D) 可查詢目前所有客戶訂單中，已進行設定為「結案」的訂單需求記錄。
- (D) 67. 請問下列關於「訂單變更查詢」的描述，何者正確
- (A) 可查詢目前已存在的需求計劃單資料
 - (B) 可查詢目前已存在的客戶訂單資料
 - (C) 可查詢目前已存在的客戶報價單
 - (D) 可查詢目前已存在的客戶訂單變更資料。

中華企業資源規劃學會 專業認證

ERP 軟體應用師-配銷模組-中華電信 雲端 ERP(版本:IMM)-參考題型

- (A) 68. 請問下列關於「產品別客戶報價」的描述，何者正確
- (A) 可查詢各項「產品」下，所存在的所有客戶歷史報價記錄
 - (B) 可查詢各「客戶」下，所存在的所有產品歷史報價記錄
 - (C) 可查詢目前已出貨但未結案的客戶訂單資料
 - (D) 可查詢目前已建立的所有客戶訂單的交期、客戶訂購數、已交量、未交量等訂單資訊。
- (B) 69. 請問下列關於「客戶別產品報價」的描述，何者正確
- (A) 可查詢各項「產品」下，所存在的所有客戶歷史報價記錄
 - (B) 可查詢各「客戶」下，所存在的所有產品歷史報價記錄
 - (C) 可查詢目前已出貨但未結案的客戶訂單資料
 - (D) 可查詢目前已建立的所有客戶訂單的交期、客戶訂購數、已交量、未交量等訂單資訊。
- (B) 70. 請問下列關於「出貨狀況表」的描述，何者正確
- (A) 可查詢目前所有客戶訂單中，已進行設定為「結案」的訂單需求記錄
 - (B) 可查詢目前已出貨但未結案的客戶訂單資料
 - (C) 可查詢目前已建立的所有客戶訂單的交期、客戶訂購數、已交量、未交量等訂單資訊
 - (D) 可查詢目前已存在的客戶訂單變更資料。
- (A) 71. 請問下列關於「訂單結案查詢」的描述，何者正確
- (A) 可查詢目前所有客戶訂單中，已進行設定為「結案」的訂單需求記錄
 - (B) 可查詢目前已出貨但未結案的客戶訂單資料
 - (C) 可查詢目前已建立的所有客戶訂單的交期、客戶訂購數、已交量、未交量等訂單資訊
 - (D) 可查詢目前已存在的客戶訂單變更資料。
- (C) 72. 請問下列關於「訂單交期缺貨情況表」的描述，何者正確
- (A) 可查詢目前所有客戶訂單中，已進行設定為「結案」的訂單需求記錄
 - (B) 可查詢目前已出貨但未結案的客戶訂單資料
 - (C) 可查詢目前已建立的所有客戶訂單的交期、客戶訂購數、已交量、未交量等訂單資訊
 - (D) 可查詢目前已存在的客戶訂單變更資料。
- (C) 73. 請問下列哪些是「生產參數設定」之「進價順序」的取價來源 (1) 廠商標準購買價 (2) 廠商供應價 (3) 前次購價 (4) 產品基本進價
- (A) 124
 - (B) 234
 - (C) 1234
 - (D) 123。
- (A) 74. 請問使用者應如何設定在採購單中成立時，將採購單的單價，更新至歷史進貨單價記錄中
- (A) 設定「生產參數設定」中的[採購寫入廠商供應價]
 - (B) 設定「生產參數設定」中的[進價順序]
 - (C) 設定「生產參數設定」中的[訂單寫入客戶購買價]
 - (D) 設定「生產參數設定」中的[售價順序]。
- (B) 75. 請問下列哪一項生產參數可設定當採購單已有對應的進貨單時，不可再修改採購單
- (A) [客戶無應收帳子科目不可存檔]
 - (B) [已經進料,採購不可修改]
 - (C) [廠商無應付帳子科目不可存檔]
 - (D) 以上皆錯誤。

中華企業資源規劃學會 專業認證

ERP 軟體應用師-配銷模組-中華電信 雲端 ERP(版本:IMM)-參考題型

- (A) 76. 請問下列關於「請購單」的用途之描述，何者正確
- (A) 可使用此功能，根據客戶訂單需求，向採購單位請購訂單所需產品
 - (B) 可登錄向各家供應商提出詢價的記錄與結果
 - (C) 可登錄各家供應商的產品報價記錄
 - (D) 可建立向供應商採購產品之採購記錄。
- (C) 77. 請問「請購單」資料確認完成後，可轉出至哪一項功能中
- (A) 需求計劃單
 - (B) 進貨單
 - (C) 詢價單
 - (D) 客戶訂單。
- (D) 78. 請問「請購單」資料確認完成後，可轉出至下列哪些功能中 (1) 採購單 (2) 報價單 (3) 進貨單 (4) 詢價單 (5) 進貨退回單
- (A) 123
 - (B) 234
 - (C) 245
 - (D) 124。
- (D) 79. 請問下列關於「請購單」用途的描述，哪些正確 (1) 可使用此功能申請內部採購需求 (2) 可根據客戶訂單需求，向採購單位請購訂單所需產品 (3) 可將請購單所登錄的需求轉至「詢價單」、「報價單」或「採購單」
- (A) 12
 - (B) 23
 - (C) 13
 - (D) 123。
- (B) 80. 請問下列關於「詢價單」的用途之描述，何者正確
- (A) 可使用此功能，根據客戶訂單需求，向採購單位請購訂單所需產品
 - (B) 可登錄向各家供應商提出詢價的記錄與結果
 - (C) 可登錄各家供應商的產品報價記錄
 - (D) 可建立向供應商採購產品之採購記錄。
- (A) 81. 請問「詢價單」資料確認完成後，可轉出至哪一項功能中
- (A) 報價單
 - (B) 進貨單
 - (C) 採購單
 - (D) 客戶訂單。
- (B) 82. 請問下列關於「詢價單」用途的描述，哪些正確 (1) 可登錄向各家供應商提出詢價的記錄與結果 (2) 可將經過確認的詢價金額轉為廠商報價單 (3) 可將詢價需求轉至「詢價單」、「報價單」或「採購單」
- (A) 13
 - (B) 12
 - (C) 23
 - (D) 123。
- (A) 83. 請問下列關於採購模組之「報價單」的描述，何者正確
- (A) 可登錄各家供應商的產品報價記錄
 - (B) 可登錄向各家供應商提出詢價的記錄與結果
 - (C) 可使用此功能，根據客戶訂單需求，向採購單位請購訂單所需產品
 - (D) 可建立向供應商採購產品之採購記錄。

中華企業資源規劃學會 專業認證

ERP 軟體應用師-配銷模組-中華電信 雲端 ERP(版本:IMM)-參考題型

- (D) 84. 請問採購模組之「報價單」的資料來源為何
- (A) 由請購單轉出建立
 - (B) 由詢價單轉出建立
 - (C) 由使用者直接建立
 - (D) 以上皆是。
- (A) 85. 請問下列哪些單據中的產品交易單價，可被記錄在「廠商購買價」中，作為產品的採購交易歷史單價資訊 (1) 進貨單 (2) 出貨單 (3) 採購單 (4) 報價單 (5) 客戶訂單
- (A) 123
 - (B) 1234
 - (C) 143
 - (D) 124。
- (C) 86. 請問下列關於採購模組之「報價單」的描述，哪些正確 (1) 可登錄各家供應商所提供的產品報價記錄 (2) 可將確定以報價單金額進行採購的資料，直接轉為進貨單 (3) 正式成立之產品報價單價資訊，將更新至「廠商購買價」中，作為產品的採購交易歷史單價資訊
- (A) 12
 - (B) 23
 - (C) 13
 - (D) 123。
- (D) 87. 請問下列關於採購模組之「採購單」的描述，何者正確
- (A) 可登錄各家供應商的產品報價記錄
 - (B) 可登錄向各家供應商提出詢價的記錄與結果
 - (C) 可使用此功能，根據客戶訂單需求，向採購單位請購訂單所需產品
 - (D) 可建立向供應商採購產品之採購記錄。
- (C) 88. 請問下列哪些功能可能為「採購單」的資料來源 (1) 請購單 (2) 詢價單 (3) 報價單 (4) 需求計劃單
- (A) 123
 - (B) 234
 - (C) 134
 - (D) 124。
- (A) 89. 請問下列關於「採購單」的描述，哪些正確 (1) 列印採購單時，可選擇是否將已列印的資料之列印標誌更新為「是」 (2) 可建立向供應商採購產品之正式採購單據記錄 (3) 可將產品採購單價更新至歷史採購交易單價記錄中 (4) 可直接將採購單轉為進貨單
- (A) 123
 - (B) 134
 - (C) 124
 - (D) 234。
- (A) 90. 請問下列關於「請購單明細報表」的描述，何者正確
- (A) 可查詢目前已建立的所有請購單資料
 - (B) 可查詢目前已建立的所有詢價單資料
 - (C) 可以廠商為主要分類依據，查詢目前所有產品的報價資料
 - (D) 可以產品為主要分類依據，查詢目前所有廠商的報價資料。

中華企業資源規劃學會 專業認證

ERP 軟體應用師-配銷模組-中華電信 雲端 ERP(版本:IMM)-參考題型

- (B) 91. 請問下列關於「詢價單查詢」的描述，何者正確
- (A) 可查詢目前已建立的所有請購單資料
 - (B) 可查詢目前已建立的所有詢價單資料
 - (C) 可以廠商為主要分類依據，查詢目前所有產品的報價資料
 - (D) 可以產品為主要分類依據，查詢目前所有廠商的報價資料。
- (C) 92. 請問下列關於「廠商別產品報價」的描述，何者正確
- (A) 可查詢目前已建立的所有請購單資料
 - (B) 可查詢目前已建立的所有詢價單資料
 - (C) 可以廠商為主要分類依據，查詢目前所有產品的報價資料
 - (D) 可以產品為主要分類依據，查詢目前所有廠商的報價資料。
- (D) 93. 請問下列關於「產品別廠商報價」的描述，何者正確
- (A) 可查詢目前已建立的所有請購單資料
 - (B) 可查詢目前已建立的所有詢價單資料
 - (C) 可以廠商為主要分類依據，查詢目前所有產品的報價資料
 - (D) 可以產品為主要分類依據，查詢目前所有廠商的報價資料。
- (A) 94. 請問下列哪些資料與「採購明細表」有關 (1) 產品主檔資料 (2) 供應商資料 (3) 客戶基本資料 (4) 採購單 (5) 客戶訂單
- (A) 124
 - (B) 135
 - (C) 125
 - (D) 1234。
- (D) 95. 請問下列關於「採購明細表」的描述，何者正確
- (A) 可查詢目前已建立的所有請購單資料
 - (B) 可查詢目前已建立的所有詢價單資料
 - (C) 可以廠商為主要分類依據，查詢目前所有產品的報價資料
 - (D) 可查詢目前已建立的採購單明細資料，且可以「產品」、「廠商」、「訂購日」或「交貨日」等資訊，做為報表內容的分群依據。
- (B) 96. 請問下列哪些是「採購統計表」的報表資料來源 (1) 產品主檔資料 (2) 供應商資料 (3) 採購單 (4) 客戶基本資料 (5) 客戶訂單
- (A) 12345
 - (B) 123
 - (C) 234
 - (D) 345。
- (A) 97. 請問下列關於「採購統計表」的描述，何者正確
- (A) 可查詢目前已建立的採購單，並呈現各項採購統計數據
 - (B) 可查詢目前已建立的所有詢價單資料
 - (C) 可以廠商為主要分類依據，查詢目前所有產品的報價資料
 - (D) 以上皆正確。
- (C) 98. 請問下列哪些是「採購訂單進貨狀況表」的報表資料來源 (1) 客戶訂單 (2) 供應商資料 (3) 採購單 (4) 客戶基本資料 (5) 產品主檔資料
- (A) 1234
 - (B) 2345
 - (C) 235
 - (D) 124。

中華企業資源規劃學會 專業認證

ERP 軟體應用師-配銷模組-中華電信 雲端 ERP(版本:IMM)-參考題型

- (B) 99. 請問下列關於「採購訂單進貨狀況表」的描述，何者正確
- (A) 可查詢目前已建立的所有請購單資料
 - (B) 可查詢已建立的採購單資料及其進貨狀況
 - (C) 可查詢目前已建立的所有詢價單資料
 - (D) 可查詢目前已存在的採購單及客戶訂單。
- (D) 100. 請問下列哪些是「採購訂單結案查詢」的報表資料來源 (1) 客戶報價單 (2) 請購單 (3) 採購單 (4) 客戶基本資料 (5) 產品主檔資料
- (A) 134
 - (B) 125
 - (C) 135
 - (D) 35。
- (B) 101. 請問下列關於「採購訂單結案查詢」的描述，何者正確
- (A) 可查詢目前已建立的所有請購單資料
 - (B) 可查詢目前所有已結案的採購需求
 - (C) 可查詢目前已建立的所有詢價單資料
 - (D) 可查詢目前已存在的採購單及客戶訂單。
- (A) 102. 請問下列哪一項生產參數，可設定「進貨單的進貨數量」不可大於「採購單之採購數量」的管控條件
- (A) [進貨數量可大於採購數量]
 - (B) [進貨單價不可高於採購單價]
 - (C) [進貨須有採購單號]
 - (D) [進貨寫入廠商供應價]。
- (A) 103. 請問下列關於「生產參數設定」中的「進貨」類型參數之描述，哪些正確 (1) 可設定關於進貨單與採購單運作之管控條件 (2) 主要影響的功能為進貨單 (3) 設定進貨相關參數後，過去已建立的進貨單將無法再修改
- (A) 12
 - (B) 23
 - (C) 13
 - (D) 123。
- (B) 104. 請問「收料單」之用途為何
- (A) 登錄進貨檢驗的結果與檢驗不良產品的後續處理方式
 - (B) 登錄進貨或進貨檢驗前之產品數量清點記錄
 - (C) 登錄進貨資料，以增加對應的產品庫存數量
 - (D) 將進貨數量更新至採購單的「已交數量」欄位中。
- (B) 105. 請問「收料單」資料確認完成後，可轉出至哪一項功能中
- (A) 進貨退回單
 - (B) 收料檢驗單
 - (C) 採購單
 - (D) 以上皆非。
- (A) 106. 請問下列關於「收料單」的操作步驟，正確順序為何 (1) 選擇「廠商代碼」 (2) 選擇欲進行收料的「採購單號」 (3) 點擊「保存」
- (A) 123
 - (B) 213
 - (C) 132
 - (D) 231。

中華企業資源規劃學會 專業認證

ERP 軟體應用師-配銷模組-中華電信 雲端 ERP(版本:IMM)-參考題型

- (B) 107. 請問下列關於「收料單」的描述，哪些正確 (1) 表身所有資料都可直接轉至收料檢驗單 (2) 收料單資料成立後，並不會增加產品庫存數量 (3) 可在表身「檢驗」欄位中，登錄進貨檢驗結果 (4) 可將無須檢驗的產品直接轉出至「進貨單」中
- (A) 13
(B) 24
(C) 12
(D) 34。
- (C) 108. 請問「收料檢驗單」資料確認完成後，可轉出至哪一項功能中
- (A) 出貨單
(B) 採購單
(C) 進貨單
(D) 以上皆非。
- (A) 109. 請問「收料檢驗單」之用途為何
- (A) 登錄進貨檢驗的結果與檢驗不良產品的後續處理方式
(B) 登錄進貨或進貨檢驗前之產品數量清點記錄
(C) 登錄進貨資料，以增加對應的產品庫存數量
(D) 將進貨數量更新至採購單的「已交數量」欄位中。
- (B) 110. 請問使用「收料檢驗單」，將檢驗不良的產品轉出之進貨退回單的步驟為何 (1) 雙擊表身「檢驗」欄位，開啟「品檢資料登錄」畫面 (2) 點擊「品檢資料登錄」畫面中的「保存」，再點擊「關閉」按鈕 (3) 輸入各項產品的檢驗結果與處理方式 (4) 點擊「轉進貨單」按鈕 (5) 點擊「轉退貨單」按鈕
- (A) 12345
(B) 13245
(C) 1325
(D) 1245。
- (A) 111. 請問下列關於「收料檢驗單」的描述，哪些正確 (1) 可將原本須檢驗的產品設為無須檢驗 (2) 將不良產品轉至退貨單之前，應先將全數收料檢驗數量轉至進貨單 (3) 資料來源為「採購單」
- (A) 12
(B) 23
(C) 13
(D) 123。
- (A) 112. 請問下列關於「進貨單」的描述，何者正確
- (A) 可登錄進貨資料，以增加對應的產品庫存數量
(B) 可登錄進貨退回的資料，使對應的產品庫存數量減少
(C) 可登錄出貨資料，以增加對應的產品庫存數量
(D) 可登錄進貨資料，以減少對應的產品庫存數量。
- (D) 113. 請問下列何者「不是」進貨單的建立方式
- (A) 由收料單轉單建立
(B) 由收料檢驗單轉單建立
(C) 由使用者直接建立
(D) 由採購單轉單建立。

中華企業資源規劃學會 專業認證

ERP 軟體應用師-配銷模組-中華電信 雲端 ERP(版本:IMM)-參考題型

- (B) 114. 請問下列關於「進貨單」的描述，哪些正確 (1) 進貨單建立完成後，將增加進貨產品庫存 (2) 進貨單只能由系統轉單，無法由使用者自行建立 (3) 若以進貨單核銷採購單時，當進貨單建立完成後，系統將更新「採購單」的「已交數量」 (4) 進貨單建立完成後，系統將直接更新「客戶訂單」的「已交數量」
- (A) 12
(B) 13
(C) 14
(D) 24。
- (B) 115. 請問下列何者是「進貨單」中的「承辦日期」欄位資料的描述，哪些正確 (1) 將影響該進貨單所屬的庫存計算期間 (2) 將影響該進貨單所屬的結帳期間 (3) 應輸入實際進貨的日期 (4) 無法輸入當天以前的日期
- (A) 12
(B) 13
(C) 23
(D) 14。
- (A) 116. 請問下列關於「進貨退回單」的描述，何者正確
- (A) 可登錄進貨退回的資料，使對應的產品庫存數量減少
(B) 記錄產品有瑕疵或出錯被客戶退回的資訊，當單據流程完成時，帳款減少、庫存增加
(C) 變更已成立但尚未有訂單已交量的客戶訂單內容
(D) 以上皆正確。
- (C) 117. 請問下列哪一項功能，可用於登錄進貨退回的資料，使對應的產品庫存數量減少
- (A) 進貨單
(B) 出貨單
(C) 進貨退回單
(D) 出貨退回單。
- (C) 118. 請問下列哪些是「進貨退回單」建立方式 (1) 由收料檢驗單轉單建立 (2) 由使用者自行建立 (3) 由收料單轉單建立 (4) 由採購單轉單建立
- (A) 13
(B) 24
(C) 12
(D) 2。
- (C) 119. 請問下列關於「進貨退回單」的描述，哪些正確 (1) 表頭的「承辦日期」將影響該進貨退回單所屬的庫存期間 (2) 表頭的「結帳日期」將影響該進貨退回單所屬的庫存期間 (3) 可在表身「不良代號」中，選取退貨的不良原因 (4) 表身「扣料倉庫」代表須「增加」進貨退回產品的庫存數之倉庫
- (A) 13
(B) 24
(C) 13
(D) 134。
- (D) 120. 請問下列關於「收料未轉單查詢」的描述，何者正確
- (A) 可查詢所有「進貨單」及「進貨退回單」之歷史資料，並以日期、廠商或產品進行歸納呈現
(B) 可查詢「收料檢驗單」中所有檢驗結果記錄
(C) 可查詢目前已登錄於「收料單」但未轉出至「收料檢驗單」之收料單資料
(D) 可查詢目前已登錄於「收料單」但未完全轉出至「收料檢驗單」及「進貨單」之收料單資料。

中華企業資源規劃學會 專業認證

ERP 軟體應用師-配銷模組-中華電信 雲端 ERP(版本:IMM)-參考題型

- (A) 121. 請問下列哪些為「收料未轉單查詢」的報表相關資料來源 (1) 進貨單 (2) 收料單 (3) 出貨單 (4) 收料檢驗單
(A) 124
(B) 123
(C) 234
(D) 134。
- (C) 122. 請問下列關於「收料未轉檢驗單查詢」的描述，何者正確
(A) 可查詢所有「進貨單」及「進貨退回單」之歷史資料，並以日期、廠商或產品進行歸納呈現
(B) 可查詢「收料檢驗單」中所有檢驗結果記錄
(C) 可查詢目前已登錄於「收料單」但未轉出至「收料檢驗單」之收料單資料
(D) 可查詢目前已登錄於「收料單」但未完全轉出至「收料檢驗單」及「進貨單」之收料單資料。
- (B) 123. 請問下列哪些為「收料未轉檢驗單查詢」的報表相關資料來源 (1) 進貨單 (2) 收料單 (3) 出貨單 (4) 收料檢驗單
(A) 13
(B) 24
(C) 134
(D) 1234。
- (B) 124. 請問下列關於「收料檢驗狀況表」的描述，何者正確
(A) 可查詢所有「進貨單」及「進貨退回單」之歷史資料，並以日期、廠商或產品進行歸納呈現
(B) 可查詢「收料檢驗單」中所有檢驗結果記錄
(C) 可查詢目前已登錄於「收料單」但未轉出至「收料檢驗單」之收料單資料
(D) 可查詢目前已登錄於「收料單」但未完全轉出至「收料檢驗單」及「進貨單」之收料單資料。
- (C) 125. 請問下列哪些為「收料檢驗狀況表」的報表相關資料來源 (1) 進貨單 (2) 收料單 (3) 出貨單 (4) 收料檢驗單
(A) 12
(B) 23
(C) 4
(D) 1234。
- (A) 126. 請問下列關於「進貨明細表」的描述，何者正確
(A) 可查詢所有「進貨單」及「進貨退回單」之歷史資料，並以日期、廠商或產品進行歸納呈現
(B) 可查詢「收料檢驗單」中所有檢驗結果記錄
(C) 可查詢目前已登錄於「收料單」但未轉出至「收料檢驗單」之收料單資料
(D) 可查詢目前已登錄於「收料單」但未完全轉出至「收料檢驗單」及「進貨單」之收料單資料。
- (D) 127. 請問下列哪些為「進貨明細表」的報表相關資料來源 (1) 進貨單 (2) 收料單 (3) 出貨單 (4) 進貨退回單
(A) 123
(B) 13
(C) 24
(D) 14。
- (C) 128. 請問下列哪一項生產參數，可設定管控出貨時是否可超交
(A) [出貨寫入客戶購買價]
(B) [庫存數量不足不可出貨]
(C) [出貨數量可大於訂單數量]
(D) [顯示出貨單選取出貨通知單]。

中華企業資源規劃學會 專業認證

ERP 軟體應用師-配銷模組-中華電信 雲端 ERP(版本:IMM)-參考題型

- (A) 129. 請問下列關於「生產參數設定」中的「出貨」類型參數之描述，哪些正確 (1) 可設定管控出貨時是否可超交的參數 (2) 可設定管控庫存不足時，是否可保存出貨單資料的參數 (3) 可設定是否在出貨單中選取出貨通知單
- (A) 123
(B) 12
(C) 23
(D) 13。
- (B) 130. 請問下列關於「出貨通知單」的描述，哪些正確 (1) 可將原本須檢驗的產品設為無須檢驗 (2) 主要用於登錄進貨檢驗的結果與後續處理方式 (3) 可建立出貨通知記錄，以告知相關人員準備待出貨的產品以供出貨使用 (4) 可登錄出貨檢驗的結果與後續處理方式
- (A) 123
(B) 134
(C) 124
(D) 234。
- (A) 131. 請問「出貨通知單」資料確認完成後，可轉出至哪一項功能中
- (A) 出貨單
(B) 客戶訂單
(C) 退貨檢驗單
(D) 進貨單。
- (B) 132. 請問「出貨通知單」之用途為何
- (A) 登錄出貨資料，以減少對應的產品庫存數量
(B) 建立出貨通知記錄，以告知相關人員準備待出貨的產品以供出貨使用
(C) 登錄退貨檢驗結果與處理方式
(D) 以上皆錯誤。
- (A) 133. 請問下列關於「出貨通知單」的描述，哪些正確 (1) 可登錄出貨檢驗的結果與後續處理方式 (2) 可建立出貨通知記錄，已告知相關人員準備待出貨的產品以供出貨使用 (3) 出貨通知單資料成立後，將減少對應的產品庫存數 (4) 可將出貨通知單中的產品數量更新至客戶訂單的「已交數量」欄位中
- (A) 12
(B) 23
(C) 13
(D) 24。
- (D) 134. 請問下列關於「出貨單」的描述，何者正確
- (A) 可由出貨通知單轉出貨單，或由使用者手動建立
(B) 出貨單建立完成後，出貨單中的產品庫存數量將減少
(C) 客戶為隨貨結帳屬性的出貨單建立完成後，系統將自動產生會計傳票
(D) 以上皆正確。
- (C) 135. 請問下列哪一項功能，可用於登錄出貨資料
- (A) 退貨檢驗單
(B) 出貨退回單
(C) 出貨單
(D) 進貨退回單。

中華企業資源規劃學會 專業認證

ERP 軟體應用師-配銷模組-中華電信 雲端 ERP(版本:IMM)-參考題型

- (A) 136. 請問下列關於「出貨單」的描述，哪些正確 (1) 同時影響金流與物流 (2) 建立完成後，將增加出貨單中對應的產品庫存數 (3) 屬於應收帳款的金額的加項 (4) 可在此功能中，開立「月結」客戶的銷項發票
- (A) 13
(B) 24
(C) 1234
(D) 134。
- (D) 137. 請問下列哪些是「出貨單」的建立方式 (1) 由使用者手動建立 (2) 由出貨退回單轉單建立 (3) 由出貨通知單轉單建立 (4) 由退貨檢驗單轉單建立
- (A) 12
(B) 23
(C) 34
(D) 13。
- (D) 138. 請問下列關於「退貨檢驗單」的描述，哪些正確 (1) 可將原本須檢驗的產品設為無須檢驗 (2) 主要用於登錄登錄退貨檢驗結果與後續處理方式 (3) 可將檢驗不良的產品轉至「出貨退回單」中
- (A) 12
(B) 13
(C) 23
(D) 123。
- (A) 139. 請問「退貨檢驗單」資料確認完成後，可轉出至哪一項功能中
- (A) 出貨退回單
(B) 出貨單
(C) 退貨檢驗單
(D) 以上皆非。
- (D) 140. 請問「退貨檢驗單」之用途為何
- (A) 登錄出貨資料，以減少對應的產品庫存數量
(B) 登錄出貨退回的資料，使對應的產品庫存數量增加
(C) 登錄出貨檢驗的結果與後續處理方式
(D) 登錄退貨檢驗結果與後續處理方式。
- (C) 141. 請問下列關於「退貨檢驗單」的描述，哪些正確 (1) 可登錄退貨檢驗的結果與後續處理方式 (2) 退貨檢驗單成立後，將增加產品庫存數量 (3) 可將檢驗不良的產品轉至「出貨退回單」中
- (A) 12
(B) 23
(C) 13
(D) 123。
- (B) 142. 請問下列哪一項功能，可用於登錄出貨退回的資料，以增加對應的產品庫存數量
- (A) 進貨單
(B) 出貨退回單
(C) 出貨單
(D) 進貨退回單。
- (A) 143. 請問因客戶退回產品而建立「出貨退回單」後，將下列何種影響
- (A) 增加出貨退回單中，對應的產品庫存數量
(B) 減少出貨退回單中，對應的產品庫存數量
(C) 增加採購單中的「已交數量」
(D) 以上皆是。

中華企業資源規劃學會 專業認證

ERP 軟體應用師-配銷模組-中華電信 雲端 ERP(版本:IMM)-參考題型

- (D) 144. 請問下列哪些是「出貨退回單」的建立方法 (1) 由出貨單轉單建立 (2) 由收料單轉單建立 (3) 由退貨檢驗單轉單建立 (4) 由使用者手動建立
- (A) 12
(B) 23
(C) 13
(D) 34。
- (C) 145. 請問應如何填寫「出貨退回單」的欄位，才可使系統順利記錄並分析不良原因 (1) 「良」欄位設為「N」 (2) 設定「不良代號」 (3) 填寫「備註」 (4) 填寫「退貨倉」
- (A) 13
(B) 24
(C) 12
(D) 34。
- (A) 146. 請問下列哪一項功能，可查詢目前已登錄在「出貨單」及「出貨退回單」中的出貨、出貨退回記錄
- (A) 出貨明細表
(B) 出貨不良率統計
(C) 業務業績統計
(D) 產品銷售統計。
- (C) 147. 請問下列哪些為「出貨明細表」的報表相關資料來源 (1) 出貨通知單 (2) 出貨單 (3) 出貨退回單 (4) 進貨退回單
- (A) 12
(B) 34
(C) 23
(D) 14。
- (C) 148. 請問下列關於「出貨不良率統計」的描述，何者正確
- (A) 可查詢目前已出貨之各產品的銷售單價、銷售數量、金額、基本成本、毛利率等統計資料
(B) 可查詢目前已登錄在「出貨單」及「出貨退回單」中的出貨、出貨退回記錄
(C) 可統計「出貨退回單」中所有不良產品資料，以及產品之各項不良原因發生的數量與金額
(D) 可查詢目前所有退貨資料中，退貨金額合計最高的排行資料。
- (D) 149. 請問下列哪些為「出貨不良率統計」的報表相關資料來源 (1) 出貨通知單 (2) 出貨單 (3) 出貨退回單 (4) 進貨退回單
- (A) 123
(B) 12
(C) 23
(D) 3。
- (B) 150. 請問下列關於「業務業績統計」的描述，何者正確
- (A) 可查詢目前已出貨之各產品的銷售單價、銷售數量、金額、基本成本、毛利率等統計資料
(B) 可依處理出貨單、出貨退回單之承辦人為依據，查詢各承辦人的出售/退貨業績統計
(C) 可統計「出貨退回單」中所有不良產品資料，以及產品之各項不良原因發生的數量與金額
(D) 可查詢目前所有退貨資料中，退貨金額合計最高的排行資料。

中華企業資源規劃學會 專業認證

ERP 軟體應用師-配銷模組-中華電信 雲端 ERP(版本:IMM)-參考題型

- (B) 151. 請問下列哪些為「業務業績統計」的報表相關資料來源 (1) 出貨通知單 (2) 出貨單 (3) 出貨退回單 (4) 進貨退回單
- (A) 12
 - (B) 23
 - (C) 13
 - (D) 14。
- (A) 152. 請問下列關於「產品銷售統計」的描述，何者正確
- (A) 可查詢目前已出貨之各產品的銷售單價、銷售數量、金額、基本成本、毛利率等統計資料
 - (B) 可依處理出貨單、出貨退回單之承辦人為依據，查詢各承辦人的出售/退貨業績統計
 - (C) 請問下列哪一項功能，可統計「出貨退回單」中所有不良產品資料，以及產品之各項不良原因發生的數量與金額
 - (D) 可查詢目前所有退貨資料中，退貨金額合計最高的排行資料。
- (B) 153. 請問下列哪些為「產品銷售統計」的報表相關資料來源 (1) 出貨通知單 (2) 出貨單 (3) 出貨退回單 (4) 進貨退回單
- (A) 12
 - (B) 23
 - (C) 2
 - (D) 3。
- (D) 154. 請問下列關於「退貨排行榜」的描述，何者正確
- (A) 可查詢目前已出貨之各產品的銷售單價、銷售數量、金額、基本成本、毛利率等統計資料
 - (B) 可依處理出貨單、出貨退回單之承辦人為依據，查詢各承辦人的出售/退貨業績統計
 - (C) 請問下列哪一項功能，可統計「出貨退回單」中所有不良產品資料，以及產品之各項不良原因發生的數量與金額
 - (D) 可查詢目前所有退貨資料中，退貨金額合計最高的排行資料。
- (D) 155. 請問下列哪些為「退貨排行榜」的報表相關資料來源 (1) 出貨通知單 (2) 出貨單 (3) 出貨退回單 (4) 進貨退回單
- (A) 123
 - (B) 23
 - (C) 13
 - (D) 3。
- (D) 156. 請問「週期盤點」資料確認完成後，可轉出至哪一項功能中
- (A) 週期盤點匯總
 - (B) 庫存調整
 - (C) 存貨調撥
 - (D) 無法直接轉出資料。
- (A) 157. 請問「週期盤點」之用途為何
- (A) 登錄進行多人分工之盤點資料
 - (B) 將當期盤點總數量更新為目前庫存
 - (C) 登錄當期各分倉之總盤點數量
 - (D) 以上皆非。

中華企業資源規劃學會 專業認證

ERP 軟體應用師-配銷模組-中華電信 雲端 ERP(版本:IMM)-參考題型

- (C) 158. 請問下列關於「週期盤點」的描述，哪些正確 (1) 當期末需由多人分工，針對特定分倉不同產品進行盤點時，可使用此單據登錄盤點資料 (2) 週期盤點資料建立完成後，系統將直接更新分倉庫存數 (3) 可選取特定分倉已存在的各產品庫存資料，進行期末盤點資料登錄 (4) 可直接轉出庫存調整單
- (A) 12
(B) 23
(C) 13
(D) 24。
- (B) 159. 請問「週期盤點匯總」資料確認完成後，可轉出至哪一項功能中
- (A) 存貨調撥
(B) 庫存調整
(C) 進貨單
(D) 以上皆非。
- (A) 160. 請問「週期盤點匯總」功能之用途為何
- (A) 總計所有多人分工盤點的庫存記錄
(B) 登錄進行多人分工之盤點資料
(C) 將當期盤點總數量更新為目前庫存
(D) 登錄當期各分倉之總盤點數量。
- (D) 161. 請問下列關於「週期盤點匯總」的描述，哪些正確 (1) 當期末需由多人分工，針對特定分倉不同產品進行盤點時，可使用此單據登錄盤點資料 (2) 若期末僅由一人進行盤點時，可使用此單據登錄當期總盤點數量 (3) 週期盤點匯總資料成立後，系統將自動更新分倉庫存數 (4) 可依據「目前庫存數」以及「當期盤點總數量」之差異，自動計算特定分倉當期需調整的庫存數，並可將其轉至「庫存調整單」
- (A) 12
(B) 13
(C) 23
(D) 24。
- (A) 162. 請問下列關於「借出單」的描述，何者正確
- (A) 借出單建立完成後，因借出產品之所有權仍屬於公司所有，因此總庫存量不變
(B) 可直接轉為出貨單
(C) 借出單建立完成後，將不影響分倉庫存及總庫存量
(D) 以上皆錯誤。
- (C) 163. 請問下列關於「返還單」的描述，何者正確
- (A) 可由進貨單轉單建立
(B) 返還單建立完成後，將不影響分倉庫存及總庫存量
(C) 返還單建立完成後，因產品所有權原本就屬於公司所有，故其庫存量不變
(D) 以上皆正確。
- (B) 164. 請問「返還單」之用途為何
- (A) 登錄借出產品給予客戶、廠商或其他對象之記錄
(B) 登錄客戶、廠商或其他對象，將所借之產品歸還回公司之記錄
(C) 登錄兩個不同分倉的產品庫存移轉記錄
(D) 以上皆錯誤。

中華企業資源規劃學會 專業認證

ERP 軟體應用師-配銷模組-中華電信 雲端 ERP(版本:IMM)-參考題型

- (A) 165. 請問「存貨調撥」功能之用途為何
- (A) 登錄兩個不同分倉的產品庫存之移轉記錄
 - (B) 登錄借出產品給予客戶、廠商或其他對象之記錄
 - (C) 登錄客戶、廠商或其他對象，將所借之產品歸還回公司之記錄
 - (D) 以上皆錯誤。
- (B) 166. 請問下列關於「存貨調撥」功能的描述，哪些正確 (1) 存貨調撥資料建立完成後，將不會影響產品總庫存數量 (2) 存貨調撥資料建立完成後，庫存數量將從原分倉庫轉移至另一分倉庫中 (3) 可轉出進貨單及出貨單 (4) 與「庫存調整」功能相同
- (A) 1234
 - (B) 12
 - (C) 23
 - (D) 34。
- (B) 167. 請問「庫存調整」功能之用途為何
- (A) 登錄兩個不同分倉的產品庫存之移轉記錄
 - (B) 直接增加或減少特定分倉之庫存數量及庫存總金額
 - (C) 登錄客戶、廠商或其他對象，將所借之產品歸還回公司之記錄
 - (D) 以上皆錯誤。
- (A) 168. 請問下列關於「庫存調整」功能的描述，哪些正確 (1) 「週期盤點匯總」所計算之「原庫存量」與「期末盤點庫存」的差距，將轉至此功能中進行處理 (2) 可直接增加或減少特定分倉之庫存數量及庫存總金額 (3) 可轉為存貨調撥單 (4) 與借出單或返還單功能相同
- (A) 12
 - (B) 23
 - (C) 14
 - (D) 24。
- (B) 169. 請問「低於安全庫存產品」之用途為何
- (A) 直接增加或減少特定分倉之庫存數量及庫存總金額
 - (B) 針對目前「庫存量」少於「最低庫存」的產品，提供建議採購/生產量，並轉為「採購單」或「計劃生產單」
 - (C) 登錄兩個不同分倉的產品庫存移轉記錄
 - (D) 以上皆錯誤。
- (A) 170. 請問「低於安全庫存產品」的操作順序為何 (1) 輸入查詢條件，並點擊「重新搜尋」 (2) 點擊「轉至採購及計劃生產單」 (3) 點擊「保存」 (4) 確認並修改建議採購/生產量
- (A) 1432
 - (B) 1423
 - (C) 1324
 - (D) 4123。
- (B) 171. 請問系統在何種情況下，將鎖定所有會影響庫存數量的單據，使其無法再進行修改
- (A) 建立「庫存調整單」資料後
 - (B) 建立「關帳日設定」及該關帳日的「庫存總倉期末設置」資料後
 - (C) 建立「週期盤點匯總」資料後
 - (D) 以上皆錯誤。

中華企業資源規劃學會 專業認證

ERP 軟體應用師-配銷模組-中華電信 雲端 ERP(版本:IMM)-參考題型

- (A) 172. 請問使用者應透過下列哪一項功能，來批次建立各分倉期末庫存資料
- (A) 分倉期末批次作業
 - (B) 分倉庫存期末設置
 - (C) 庫存總倉期末設置
 - (D) 以上皆錯誤。
- (D) 173. 請問下列關於「分倉期末批次作業」的描述，哪些正確 (1)「期末日期」應與當期關帳日一致 (2) 點擊「用本次期末計算當前分倉庫存」後，可產生盤點匯總資料 (3) 點擊「結轉計算期末」後，可將庫存全數歸零 (4) 需先保存此單據資料，才能使用「結轉計算期末」按鈕
- (A) 12
 - (B) 23
 - (C) 123
 - (D) 14。
- (B) 174. 請問下列何者為進行各期庫存結算作業時，各表單功能的操作順序 (1)建立「關帳日」 (2) 使用「分倉期末批次作業」 (3) 確認「分倉庫存期末作業」 (4) 使用「庫存總倉期末設置」
- (A) 1243
 - (B) 1234
 - (C) 1324
 - (D) 3231。
- (A) 175. 請問下列關於「分倉庫存期末設置」的用途說明，何者正確
- (A) 可結轉某一特定分倉上一期期末庫存，與當期進銷存庫存變化數量，做為當期該分倉庫存。
 - (B) 可將已建立的當期總庫存資料，更新為目前總庫存數。
 - (C) 可加總目前各分倉的庫存量，以建立當期總庫存資料。
 - (D) 以上皆正確。
- (A) 176. 請問「庫存總倉期末設置」中的「期末日期」之描述，何者正確
- (A) 需與當期所設定的關帳日一致
 - (B) 需與當期最後一張客戶訂單的承辦日期一致
 - (C) 需與當期最後一張進貨單的承辦日期一致
 - (D) 可任何設定日期。
- (A) 177. 請問下列關於「庫存總倉期末設置」的描述，哪些正確 (1) 可加總目前各分倉的庫存量，以建立當期總庫存資料 (2) 可將已建立的當期總庫存資料，更新為目前總庫存數 (3) 可結轉上一期總庫存數量，以及當期各分倉進銷存庫存變化，做為當期總庫存資料。
- (A) 123
 - (B) 23
 - (C) 13
 - (D) 12。
- (A) 178. 請問下列關於「分倉庫存查詢」的描述，何者正確
- (A) 可查詢各分倉目前產品庫存數量
 - (B) 可查詢目前所有產品之總庫存、淨庫存以及在製、生產、未領等各種不同狀態下之庫存數量
 - (C) 可查詢特定期間內，所有產品的期初庫存、期末庫存數量，以及造成總庫存發生變動的資料來源與數量
 - (D) 以上皆錯誤。

中華企業資源規劃學會 專業認證

ERP 軟體應用師-配銷模組-中華電信 雲端 ERP(版本:IMM)-參考題型

- (A) 179. 請問下列哪些為「分倉庫存查詢」的相關資料來源 (1) 產品主檔資料 (2) 供應商資料(倉庫)
(3) 採購單 (4) 客戶訂單
(A) 12
(B) 23
(C) 34
(D) 14。
- (D) 180. 請問下列哪些動作，將使「淨庫存量」減少 (1) 採購單成立 (2) 進貨單成立 (3) 客戶訂單成立
(4) 刪除出貨單 (5) 刪除進貨單 (6) 出貨單成立
(A) 123
(B) 134
(C) 236
(D) 356。
- (B) 181. 請問下列哪一項功能，可用於查詢目前所有產品之總庫存、淨庫存以及在製、生產、未領等
各種不同狀態下之庫存數量
(A) 分倉庫查詢
(B) 總庫存查詢
(C) 分倉進銷存一覽
(D) 以上皆正確。
- (B) 182. 請問下列關於「總庫存查詢」中的「訂單未出」數值之描述，何者正確
(A) 是指產品在採購單中，未進貨完畢的採購需求數
(B) 是指產品在客戶訂單中，未出貨完畢的訂單需求數
(C) 是指目前存在於「庫存倉」的產品庫存數量
(D) 是指目前存在於「在製倉」的產品庫存數量。
- (D) 183. 請問下列關於「總庫存查詢」中的「在製量」數值之描述，何者正確
(A) 是指產品在採購單中，未進貨完畢的採購需求數
(B) 是指產品在客戶訂單中，未出貨完畢的訂單需求數
(C) 是指目前存在於「庫存倉」的產品庫存數量
(D) 是指目前存在於「在製倉」的產品庫存數量。
- (A) 184. 請問下列關於「總庫存查詢」中的「在途量」數值之描述，何者正確
(A) 是指產品在採購單中，未進貨完畢的採購需求數
(B) 是指產品在客戶訂單中，未出貨完畢的訂單需求數
(C) 是指目前存在於「庫存倉」的產品庫存數量
(D) 是指目前存在於「在製倉」的產品庫存數量。
- (C) 185. 請問下列關於「總庫存查詢」中的「庫存量」數值之描述，何者正確
(A) 是指產品在採購單中，未進貨完畢的採購需求數
(B) 是指產品在客戶訂單中，未出貨完畢的訂單需求數
(C) 是指目前存在於「庫存倉」的產品庫存數量
(D) 是指目前存在於「在製倉」的產品庫存數量。
- (A) 186. 請問下列關於「總庫存查詢」中「淨庫存」數值之計算方式的描述，何者正確
(A) 淨庫存量 = 庫存量 + 在途量 + 生產量 - 訂單未出 - 未領量
(B) 淨庫存量 = 庫存量 - 在途量 + 生產量 - 訂單未出 - 未領量
(C) 淨庫存量 = 庫存量 + 在途量 - 生產量 - 訂單未出 - 未領量
(D) 淨庫存量 = 庫存量 + 在途量 - 生產量 - 訂單未出 + 未領量。

中華企業資源規劃學會 專業認證

ERP 軟體應用師-配銷模組-中華電信 雲端 ERP(版本:IMM)-參考題型

- (D) 187. 請問下列關於「總庫存查詢」的描述，哪些正確 (1) 「單位」是指產品的標準單位 (2) 「訂單未出」數值，是由採購單產生 (3) 「在途量」數值，是由客戶訂單產生 (4) 「最低庫存」數值，是目前存在於庫存倉的產品庫存數量 (5) 「最後異動」欄位，將呈現最近一次發生庫存數量異動的日期
- (A) 12
(B) 135
(C) 34
(D) 15。
- (B) 188. 請問下列哪些屬於「淨庫存量」的「加項」 (1) 庫存量 (2) 在途量 (3) 生產量 (4) 訂單未出 (5) 未領量
- (A) 12345
(B) 123
(C) 12
(D) 2345。
- (C) 189. 請問下列哪些資料成立之後，將會減少「淨庫存量」 (1) 進貨單 (2) 出貨單 (3) 採購單 (4) 進貨退回單 (5) 客戶訂單 (6) 出貨退回單
- (A) 123
(B) 135
(C) 245
(D) 12356。
- (D) 190. 請問下列哪些資料成立之後，將會減少「庫存量」 (1) 進貨單 (2) 出貨單 (3) 採購單 (4) 進貨退回單 (5) 客戶訂單 (6) 出貨退回單
- (A) 136
(B) 124
(C) 245
(D) 24。
- (C) 191. 請問下列哪些動作將減少「訂單未出量」 (1) 客戶訂單成立時 (2) 某客戶訂單所對應的出貨單成立時 (3) 某客戶訂單所對應的出貨退回單成立時 (4) 採購單成立時 (5) 客戶訂單取消或刪除時
- (A) 15
(B) 23
(C) 25
(D) 34。
- (B) 192. 請問下列哪些動作將增加「在途量」 (1) 採購單成立時 (2) 某採購單所對應的進貨單成立時 (3) 某採購單所對應的進貨退回單成立時 (4) 客戶訂單成立時 (5) 採購單取消或刪除時
- (A) 12
(B) 13
(C) 24
(D) 135。
- (B) 193. 請問下列哪些動作將增加「庫存量」 (1) 採購單成立時 (2) 某採購單所對應的進貨單成立時 (3) 某採購單所對應的進貨退回單成立時 (4) 出貨單成立時 (5) 進貨單成立時
- (A) 12
(B) 25
(C) 34
(D) 45。

中華企業資源規劃學會 專業認證

ERP 軟體應用師-配銷模組-中華電信 雲端 ERP(版本:IMM)-參考題型

- (D) 194. 請問「進貨單」成立時，將可能造成哪些庫存變化 (1) 庫存量減少 (2) 庫存量增加 (3) 在途量減少 (4) 在途量增加 (5) 訂單未出量減少 (6) 訂單未出量增加
(A) 135
(B) 145
(C) 245
(D) 23。
- (B) 195. 請問「客戶訂單」成立時，將可能造成哪些庫存變化 (1) 淨庫存量減少 (2) 淨庫存量增加 (3) 在途量減少 (4) 在途量增加 (5) 訂單未出量減少 (6) 訂單未出量增加
(A) 25
(B) 16
(C) 13
(D) 14。
- (C) 196. 請問「出貨單」成立時，將可能造成哪些庫存變化 (1) 淨庫存量減少 (2) 淨庫存量增加 (3) 庫存量減少 (4) 庫存量增加 (5) 訂單未出量減少 (6) 訂單未出量增加
(A) 136
(B) 235
(C) 135
(D) 246。
- (D) 197. 請問「出貨退回單」成立時，將可能造成哪些庫存變化 (1) 淨庫存量減少 (2) 淨庫存量增加 (3) 庫存量減少 (4) 庫存量增加 (5) 訂單未出量減少 (6) 訂單未出量增加
(A) 135
(B) 146
(C) 235
(D) 246。
- (B) 198. 請問「採購單」成立後，將影響下列哪一項庫存數值
(A) 庫存量
(B) 在途量
(C) 訂單未出
(D) 以上皆無影響。
- (B) 199. 請問「進貨單」成立後，將可能影響下列哪些庫存數值 (1) 庫存量 (2) 在途量 (3) 未領量 (4) 訂單未出 (5) 淨庫存量
(A) 123
(B) 125
(C) 234
(D) 235。
- (B) 200. 請問下列關於「總庫存查詢」之描述，何者正確
(A) 只能檢視淨庫存資料
(B) 可查詢各種狀態下之總庫存數量的來源
(C) 只能檢視各種狀態下的庫存數值，但無法檢視來源
(D) 以上皆正確。
- (B) 201. 請問「總庫存查詢」中的「最低庫存」之意義為何
(A) 是目前存在於庫存倉的產品數量
(B) 是產品的安全庫存量
(C) 是目前正在生產的產品數量
(D) 是每次採購的最小數量。

中華企業資源規劃學會 專業認證

ERP 軟體應用師-配銷模組-中華電信 雲端 ERP(版本:IMM)-參考題型

- (C) 202. 請問下列哪一項庫存數值，與「淨庫存量」之計算無關
- (A) 在途量
 - (B) 生產量
 - (C) 在製量
 - (D) 訂單未出。
- (A) 203. 請問下列哪一項庫存數值，代表已建立採購單，但尚未進貨的產品數量
- (A) 在途量
 - (B) 生產量
 - (C) 在製量
 - (D) 訂單未出。
- (C) 204. 請問取消或刪除「進貨單」時，將可能造成下列哪些影響 (1) 庫存量減少 (2) 在途量減少 (3) 在途量增加 (4) 淨庫存量不變
- (A) 123
 - (B) 124
 - (C) 134
 - (D) 234。
- (C) 205. 請問「出貨退回單」成立時，將可能造成下列哪些影響 (1) 庫存量減少 (2) 在途量減少 (3) 訂單未出增加 (4) 淨庫存量增加 (5) 訂單未出減少
- (A) 13
 - (B) 23
 - (C) 34
 - (D) 45。
- (A) 206. 請問取消或刪除「出貨退回單」時，將可能造成下列哪些影響 (1) 庫存量減少 (2) 在途量減少 (3) 訂單未出增加 (4) 淨庫存量增加 (5) 訂單未出減少
- (A) 15
 - (B) 23
 - (C) 34
 - (D) 45。

中華企業資源規劃學會 專業認證

ERP 軟體應用師-配銷模組-中華電信 雲端 ERP(版本:IMM)-參考題型

- (A) 207. 請問下列關於「分倉庫存進銷存一覽」的用途之描述，何者正確
- (A) 可查詢某分倉庫在特定期間內中的期初庫存、期末庫存數量，以及所有庫存變動的來源與數量
 - (B) 可查詢各分倉目前產品庫存數量
 - (C) 可查詢目前所有產品之總庫存、淨庫存以及在製、生產、未領等各種不同狀態下之庫存數量
 - (D) 可查詢特定期間內，所有產品的期初庫存、期末庫存數量，以及造成總庫存發生變動的資料來源與數量。
- (C) 208. 請問下列哪些為「分倉庫進銷存一覽」的報表資料來源 (1) 出貨單 (2) 出貨退回單 (3) 進貨單 (4) 採購單 (5) 客戶訂單 (6) 存貨調撥
- (A) 1234
 - (B) 2346
 - (C) 1236
 - (D) 1345。
- (D) 209. 請問下列關於「庫存倉進銷存一覽」的用途之描述，何者正確
- (A) 可查詢某分倉庫在特定期間內中的期初庫存、期末庫存數量，以及所有庫存變動的來源與數量
 - (B) 可查詢各分倉目前產品庫存數量
 - (C) 可查詢目前所有產品之總庫存、淨庫存以及在製、生產、未領等各種不同狀態下之庫存數量
 - (D) 可查詢特定期間內，所有產品的期初庫存、期末庫存數量，以及造成總庫存發生變動的資料來源與數量。
- (D) 210. 請問下列哪些為「庫存倉進銷存一覽」的報表資料來源 (1) 客戶報價單 (2) 出貨退回單 (3) 進貨單 (4) 採購單 (5) 客戶訂單 (6) 存貨調撥
- (A) 123
 - (B) 135
 - (C) 235
 - (D) 236。