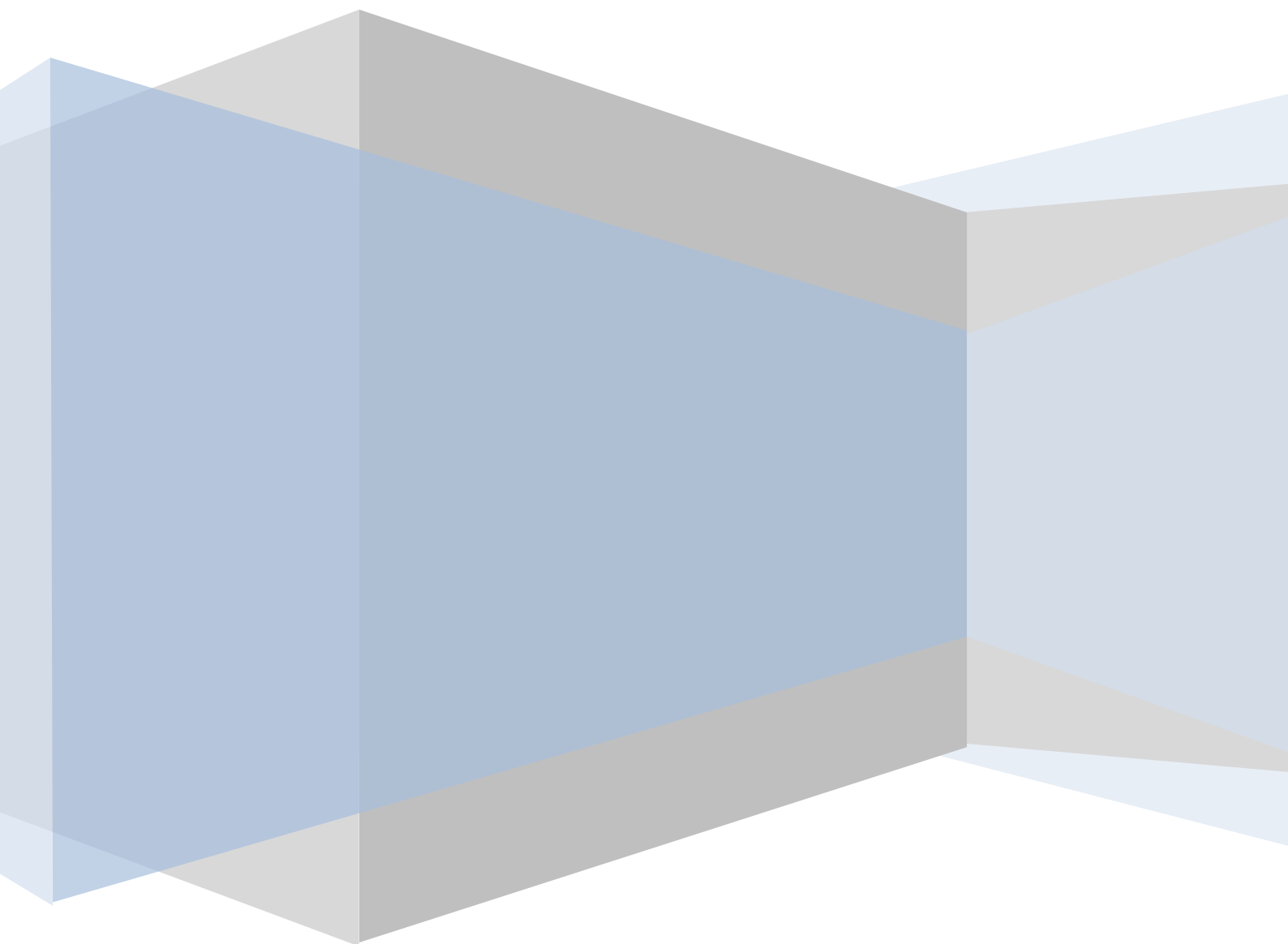


進階 ERP 規劃師

財務管理

試題指南



中華企業資源規劃學會 專業認證 進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

第 1 章 財務會計基本概念及架構 18 題

- (D) 1. 將企業營運所產生的淨利分配給股東(業主)，應在哪一個報表報告
- (A) 損益表
 - (B) 資產負債表
 - (C) 現金流量表
 - (D) 保留盈餘表。
- (C) 2. 下列何者不是會計品質之評估維度
- (A) 決策有用性
 - (B) 時效性
 - (C) 重要性
 - (D) 比較性。
- (D) 3. 那一門社會科學是對經濟資料加以確認(Identify)、衡量(Measure)、紀錄(Record)、分類(Classify)、彙總(Summarize)、報告(Report)、分析(Analysis)、溝通(Communication)、解釋(Interpret)的程序，以協助資料使用者做審慎判斷及決策
- (A) 經濟學
 - (B) 心理學
 - (C) 統計學
 - (D) 會計學。
- (D) 4. 財務會計模組與下列模組的關聯性最低
- (A) 配銷模組 SD
 - (B) 存貨模組 IM
 - (C) 物管模組 MM
 - (D) 人資模組 HR。
- (B) 5. 下列何者不屬於會計基本理論之基本會計原則
- (A) 成本原則
 - (B) 貨幣評價慣例
 - (C) 收益原則
 - (D) 配合原則。
- (A) 6. 下列何者不屬於會計基本理論之修正原則
- (A) 配合原則
 - (B) 成本效益原則
 - (C) 重要性原則
 - (D) 行業特性原則。
- (A) 7. 在基本會計原則中，何者又稱為歷史原則
- (A) 成本原則
 - (B) 保守原則
 - (C) 穩健原則
 - (D) 配合原則。
- (C) 8. 下列之財務報表，何者是靜態財務報表
- (A) 損益表
 - (B) 現金流量表
 - (C) 資產負債表
 - (D) 保留盈餘表。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (C) 9. 下列何者不屬於會計品質評估維度
- (A) 可瞭解性
 - (B) 攸關性
 - (C) 正確性
 - (D) 可靠性。
- (A) 10. 下列有關會計學的敘述，何者是不正確的
- (A) 會計學是因應社會、組織、經濟等需要而產生的一門自然科學
 - (B) 會計是對經濟資料加以確認、衡量、紀錄、分類、彙總、報告、分析、溝通、解釋的程序，以協助資料使用者做審慎的判斷及決策
 - (C) 會計以即時提供組織財務資訊為主要目的
 - (D) 會計是一項服務性活動，旨在提供組織等經濟個體的數量化財務資料給使用者，以便使用者藉此資料明智決策。
- (B) 11. 要求母子公司編製合併報表，係基於
- (A) 繼續經營
 - (B) 經濟個體
 - (C) 比較性
 - (D) 攸關性。
- (D) 12. 下列有關理想 ERP 系統的運作說明，何者不正確
- (A) 銷售模組(SD)的送貨事件自動啟動更新應收帳款會計分錄及分類帳戶時，存貨管理模組(IM)中的存貨也會因為此一送貨事件而發生成品存貨減少的情況
 - (B) 物料管理模組(MM)的驗收入庫事件自動啟動更新應付帳款會計分錄及分類帳戶時，存貨管理模組(IM)中的存貨也會因為此一驗收入庫事件而發生原物料存貨增加的情況
 - (C) 人力資源模組(HR)發放員工薪資時，也會自動更新應付薪資會計分錄及其相關分類帳戶，並同時更新薪資費用
 - (D) 物料管理模組(MM)因為缺料，因而向供應商訂購原料，當供應商將原料運送入庫，驗收之前，ERP 系統即自動記載此交易事件的會計分錄，並同時記入應付帳款分類帳戶中，留待財會模組來處理其應付帳款管理等後續作業。
- (A) 13. 下列針對管理會計的敘述何者有誤
- (A) 一定要遵守 GAAP 原則
 - (B) 供內部使用者
 - (C) 其用途為評估政策規畫與執行成果
 - (D) 又稱為內部會計。
- (B) 14. 下列何者不屬於財務會計在會計資訊之主要用途
- (A) 幫助投資或授信決策
 - (B) 評審管理階層的责任與成績
 - (C) 報導企業之經營績效
 - (D) 幫助評比企業績效。
- (C) 15. 下列之財務報表，何者是動態財務報表 (1) 損益表 (2) 現金流量表 (3) 資產負債表 (4) 保留盈餘表
- (A) 234
 - (B) 123
 - (C) 124
 - (D) 134。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (C) 16. 下列有關會計資訊處理的基本原理，何者正確 (1) 強調記載的均衡性 (2) 雙式簿記就是針對所有經濟交易事件的雙方均加以記錄 (3) 當交易事件涉及的科目多過兩個科目時，不一定要符合記載的均衡性 (4) 公司花費現金兩萬購買一批機器設備(生產之用)，這件經濟事件的一方面是公司現金減少兩萬元，另一方面是公司的固定資產價值增加兩萬元
- (A) 123
(B) 234
(C) 124
(D) 134。
- (C) 17. 在下列哪一個會計概念之下，將資產及負債區別為流動及非流動才具有意義
- (A) 經濟個體
(B) 會計期間
(C) 繼續經營
(D) 貨幣評價。
- (A) 18. 下列哪種會計資訊具備可靠性的品質特性
- (A) 會計資訊做忠實表達，其內容可加以驗證，並報導公正
(B) 會計資訊具備攸關性
(C) 資訊的效益大於成本
(D) 即時提供會計資訊，且該資訊有預測價值或回饋價值。

第 2 章 整合性的財務會計系統 15 題

- (D) 19. 下列何者非物流領域的四個基本模組
- (A) 銷售模組
(B) 生產模組
(C) 採購模組
(D) 財務會計模組。
- (D) 20. 以下何者非屬財務會計模組的四個基本模組
- (A) 總帳
(B) 應收帳款
(C) 應付帳款
(D) 銷貨配送。
- (A) 21. 透過傳票記錄日常的交易活動，以產生相關財務報表分析營運狀況，為何種財務會計模組的功能
- (A) 總帳模組
(B) 應收帳款模組
(C) 應付帳款模組
(D) 固定資產模組。
- (A) 22. 下列何者非庫存移動的內容項目與方式
- (A) 進貨:將存貨從寄售商品轉換成自有庫存
(B) 送貨:指存貨的領用、消耗或交運至客戶並過帳
(C) 移貨:指存貨從一個庫存地點轉移到另一個庫存地點
(D) 系統使用"移動類型"來分類管理庫存移動的各種不同的種類。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (D) 23. 下列何者不屬於盤點前的準備事項
- (A) 建立盤點表
 - (B) 凍結庫存過帳
 - (C) 列印和分發盤點表
 - (D) 盤點差異過帳。
- (C) 24. 下列有關盤點方法的敘述，何者不正確
- (A) 定期盤點，此法乃是選定一特定日期，關閉倉庫動員所有人力，以最短的時間清點現存物料
 - (B) 持續盤點，是指在整個會計年度裡，對存貨持續不斷地進行盤點
 - (C) 循環盤點，可以使流動性小的存貨比流動性大的存貨更經常地接受盤點
 - (D) 抽樣盤點，是指在整個會計年度裡，系統按統計計算隨機地選取一部分庫存進行盤點的方法。
- (C) 25. 下列有關退款的敘述何者正確 (1) 退款比例採用直線法者表示購買量越大者其退款比例越高 (2) 通常由銷售部門需負責維護退款比例 (3) 退款往往沒有發票作為原始憑證 (4) 退款是指根據客戶或者經銷商在一定期間裡的購買量，而定期返還給他們的款項
- (A) 123
 - (B) 124
 - (C) 234
 - (D) 134。
- (D) 26. 下列何者非物流模組和財務會計模組之整合點
- (A) 銷售開票
 - (B) 採購進貨
 - (C) 銷售送貨
 - (D) 銷售訂單。
- (B) 27. 下列有關銷貨折扣和折讓的敘述何者正確 (1) 商業折扣係指買賣成立前為促銷商品，就定價予以折減的促銷方式屬之 (2) 現金折扣係指為鼓勵客戶能夠儘早付清貨款而給予較優惠的減收部分貨款的減免方式稱之 (3) 會計上對現金折扣不予認列，以實際交易價格入帳 (4) 企業因商品瑕疵或不符規格而同意減價銷售者即屬銷貨折讓
- (A) 123
 - (B) 124
 - (C) 234
 - (D) 134。
- (A) 28. 下列敘述何者不正確
- (A) ERP 的標準設置是在銷貨開票時確認銷貨收入，而在交貨時結轉銷貨成本，系統可以保證收入與成本配合
 - (B) ERP 系統有兩種典型存貨計價法，標準成本和移動平均價，前者是將差價計入「價差」科目
 - (C) 採購時，如果進項發票早於進貨，則收發票金額必須計入「暫估應付款」
 - (D) 退款(Rebate)是根據客戶或者經銷商在一定期間裡的購買量，而定期返還給他們的款項。
- (B) 29. ERP 中的盤點方法敘述，何者有誤
- (A) 持續盤點是指在整個會計年度裡，對存貨持續不斷地進行盤點
 - (B) 抽樣盤點的結果和帳面庫存的差異足夠大，就認為整個盤點物料動作是正確的
 - (C) 循環盤點的時間間隔是由物料主檔的循環盤點指標決定的
 - (D) 定期盤點在進行時每個物料都必須被點到。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (D) 30. 下列何者非「盤點」的準備階段
- (A) 建立盤點表
 - (B) 凍結庫存過帳
 - (C) 列印和分發盤點表
 - (D) 盤點差異過帳。
- (C) 31. 依據收入認列原則，製造業通常在下列哪一個時點認列收入
- (A) 生產過程中
 - (B) 生產完成時
 - (C) 銷貨時
 - (D) 收款時。
- (D) 32. 存貨是公司的重要資產，因此庫存的盤點是企業財務會計掌握或參與的一項重要工作，在 ERP 系統中或多或少都會提供幾種盤點方法供企業使用，但無論採取什麼盤點方法，盤點流程可以分為三階段，其工作流程正確順序為
- (A) 盤點準備-->盤點-->建立盤點表
 - (B) 凍結庫存過帳-->盤點-->盤點準備
 - (C) 盤點-->列印和分發盤點表-->盤點結果分析
 - (D) 盤點準備-->盤點-->盤點結果分析。
- (D) 33. 在退款權益中，必須指明 (1) 退款的標準 (2) 權益的有效期 (3) 發票日期 (4) 付款標準
- (A) 123
 - (B) 134
 - (C) 234
 - (D) 124。

第 3 章 應收帳款管理模組 15 題

- (A) 34. 銷貨循環主要功能來自何種？其因為它是處理企業與客戶接觸的流程，其主要掌握著企業經營活動及獲取利潤生存的首要命脈，也是製造業中工廠制定產能規劃的來源依據
- (A) 銷售與配送模組
 - (B) 應收帳款模組
 - (C) 應付帳款模組
 - (D) 固定資產模組。
- (D) 35. 下列有關銷貨及收款循環之控制重點的敘述何者有誤
- (A) 檢查及核准除銷之適當程序，以確保銷貨交易確實發生
 - (B) 銷貨退回及折讓、壞帳的沖銷應經主管核准
 - (C) 在編制上將銷貨、倉管、帳款記錄等職能予以分立
 - (D) 經沖銷的壞帳，即可不用追縱與控制。
- (C) 36. 下列有關配銷模組功能之敘述，何者是不正確
- (A) 售前活動之安排與相關資訊之彙總分析
 - (B) 詢價、報價(Quotation)和訂單之處理與監控
 - (C) 發票開立(Bill)作業
 - (D) 客戶信用之查核與控管。
- (A) 37. 下列哪一項交易不屬於特殊交易的應收帳款
- (A) 銷貨產生之款項
 - (B) 訂金
 - (C) 證券存款
 - (D) 保證金。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (A) 38. 通常客戶主檔包含下列哪三個部份 (1) 一般客戶資料 (2) 公司代碼 (3) 銷售資料 (4) 會計科目
- (A) 123
(B) 234
(C) 134
(D) 124。
- (B) 39. 當客戶退回商品給賣出者時，而賣出者通常將退回物品的成本自客戶的餘額中扣除，此舉稱為
- (A) 銷貨折讓
(B) 銷貨退回
(C) 現金銷貨
(D) 賒帳銷貨。
- (A) 40. 應收帳款是 ERP 系統的基礎模組，它專門維護總帳之應收帳款，並完整地將下列哪些資料整合 (1) 主檔資料(Master Data) (2) 交易資料(Transaction Data) (3) 報表系統(Reporting System) (4) 決策模式(Decision Model)
- (A) 123
(B) 234
(C) 134
(D) 124。
- (C) 41. 下列有關客戶主檔資料之敘述，何者是不正確的
- (A) 主要區分為一般客戶資料、公司代碼資料與銷售資料
(B) 客戶編碼須一致，以便各模組間方便使用
(C) 客戶資料通常由財務會計單位維護與建立
(D) 與財務會計有關的資料應儲存於會計部分的主檔。
- (D) 42. 信用限額(Credit Limit)是根據評估客戶信用價值而得，信用管理模組一般來說會與配銷管理模組整合在一起，在交易活動中，下列那些狀況應進行信用檢查
- (1) 訂單接受前 (2) 運送產品前 (3) 訂單接受後 (4) 運送產品後
- (A) 13
(B) 14
(C) 24
(D) 12。
- (A) 43. 下列何者是不正確的陳述
- (A) 管理報表分為績效報告、銷售分析報告及帳齡分析表三種
(B) ERP 系統具有整合(Integration)與即時(Real Time)兩種功能
(C) COBIT 定義資訊技術資源共有資料(Data)、應用系統(Application System)、科技(Technology)、設施(Facilities)及人員(People)五項
(D) 內部控制係由會計控制、管理控制及作業控制三個要素組成。
- (B) 44. 財務會計模組與配銷模組之關係，可用下列六個步驟說明之，正常情況下依序為 (1)?? 送貨(Delivery) (2) 客戶付款(Customer Payment) (3) 存貨來源搜尋(Inventory Sourcing) (4) ?售前活動銷售詢問與報價 (5) 開立發票(Billing) (6) 銷售訂單處理(Sales Order Processing)
- (A) 436152
(B) 463152
(C) 463512
(D) 436512。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (C) 45. 未導入 ERP 系統之企業相較於導入 ERP 系統之企業使用較_____的交易檔，因為未導入 ERP 系統的資料處理流程以_____為主，而採用 ERP 系統則以_____為主
- (A) 多、文件、系統記錄
 - (B) 多、系統記錄、文件
 - (C) 少、文件、系統記錄
 - (D) 少、系統記錄、文件。
- (C) 46. 下列有關客戶授信管理的敘述何者有誤
- (A) 信用額度限制(Credit Limit)是根據評估客戶的信用價值而得，若客戶所下的訂單金額在其信用額度之內則該訂單會被接受
 - (B) 信用管理模組是與配銷模組整合在一起，故它能存取銷售資料及將此資料擴展到信用主檔表格
 - (C) 與配銷模組整合的系統後，建議在訂單接受後與運送產品後，應進行信用檢查
 - (D) 若使用額度超過限制，則系統會根據客戶主檔中的關鍵資料來發出警告的訊息，但仍可繼續處理過帳。
- (A) 47. 下列有關借項/貸項通知單使用時機的敘述何者有誤
- (A) 借項通知單的產生將會減少應收帳款(Account Receivable)的數值
 - (B) 當客戶對於產品產生抱怨，進而退回產品時，接到退貨的部門即發出貸項通知單請求
 - (C) 經過確認(Confirm)與釋出(Release)之程序後，便可在系統上建立貸項通知單，以做為會計上沖銷應收帳款之依據
 - (D) 如果對客戶請款錯誤，例如對客戶的索價過低(Undercharge)時，可經由相同的程序，先發出借項通知單請求，以成為建立借項通知單之依據，或者是直接建立借項通知單。
- (B) 48. 借項/貸項通知單的使用時機有哪些 (1) 客戶支票未著名支付款項時 (2) 客戶索價過高時 (3) 客戶請款過低時 (4) 客戶對於產品產生抱怨，進而退回產品時
- (A) 134
 - (B) 234
 - (C) 123
 - (D) 1234。

第 4 章 應付帳款管理模組 15 題

- (D) 49. 下列哪一憑證並非屬於賒購交易型態
- (A) 請購單
 - (B) 採購單
 - (C) 驗收報告
 - (D) 借項通知單。
- (B) 50. 在供應商主檔資料中，主要以其何種資料作為辨識供應商依據
- (A) 供應商名稱
 - (B) 供應商代碼
 - (C) 聯絡人資料
 - (D) 往來銀行帳號。
- (C) 51. 借項通知單屬於付款循環的哪一種交易型態
- (A) 賒購
 - (B) 現金支付
 - (C) 採購退回
 - (D) 以上皆是。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (C) 52. 在採購循環之 ERP 系統作業流程中，用於記錄應支付給供應商的負債，其輸入要素為供應商發票、驗收記錄、已郵寄採購單與採購單明細檔案的系統名稱為何
- (A) 控制付款系統
 - (B) 支票管理系統
 - (C) 憑單應用系統
 - (D) 現金支付系統。
- (A) 53. 下列有關付款循環的控制重點何者有誤
- (A) 付款建議的目的是啓動系統設定的供應商主檔資料，將充分發揮現金折扣極小化的控制策略
 - (B) 任何單據核對有出入時，應立即查明，以防止錯誤延伸，並適時確認供應商是否已收到貨款
 - (C) 採購交易應適當記錄在應付帳款及存貨主檔，並經正確彙總無誤
 - (D) 對應付帳款主檔內容作內部審核，並比較應付帳款主檔和試算表總數與總帳餘額。
- (B) 54. 請依下列採購及付款循環之系統作業流程排序之 (1) 向供應商下採購單(訂購) (2) (向供應商詢價)供應商對公司報價 (3) 商品驗收/入庫 (4) 供應商請款 (5) 公司支付款項 (6) 財務單位開立支票
- (A) 214356
 - (B) 213465
 - (C) 214365
 - (D) 213456。
- (C) 55. ERP 系統的預設付款原則是儘可能不以失去任何可利用的現金折扣下延遲應付帳款，此舉稱爲
- (A) 現金極大化
 - (B) 現金極小化
 - (C) 現金折扣極大化
 - (D) 現金折扣極小化。
- (B) 56. 下列有關財務會計模組與物料管理模組關係之來源，何者是正確的
- (A) 客戶
 - (B) 供應商
 - (C) 財務會計部門
 - (D) 採購部門。
- (D) 57. 財務會計模組與物料管理模組之關係來源在於「供應商」，在雙方互動的過程的五項活動中請依先後順序排列 (1) 付款(Payment) (2) 產生請購需求 (3) 進貨(Goods Receipt) (4) 採購請求(Purchase Request) (5) 發票驗證(Invoice Verification)
- (A) 42351
 - (B) 42315
 - (C) 24315
 - (D) 24351。
- (B) 58. 有關應付帳款管理模組的敘述，何者不正確
- (A) ERP 預設付款原則是儘可能不失去任何可利用的現金折扣下延遲應付帳款
 - (B) 自動付款功能會產生付款建議清單，此清單不可更改，系統會自動發出付款文件
 - (C) 財務會計人員在完成交易文件前被打斷，此種不完整的文件，ERP 系統稱之爲「初步文件」
 - (D) 預期輸入一連串相同金額的分錄，在 ERP 系統中可採用循環性分錄(Recurring Entries)。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (B) 59. 在 ERP 系統中，付款循環中出現三種類型的交易，每種交易都有對應的文件，其中「支票」是屬於下列何者交易類型的文件
- (A) 賒購
 - (B) 現金支付
 - (C) 採購退回
 - (D) 以上皆非。
- (D) 60. 下列有關循環性分錄何者有誤
- (A) 預期輸入一連串相同金額的分錄，則可使用循環分錄
 - (B) 循環分錄是由一組尚未到期的資料，並設定直到某個日期，否則會計餘額並不會更新
 - (C) 通常設定第一個與最後一個日期以及總共幾期
 - (D) 當每個約定交易日到期時，系統將會將帳款自動過帳。
- (C) 61. 下列敘述中，何者為「不完整憑證」或「初步憑證」
- (A) 若供應商為不固定的供給者，則使用者可以選擇一個特別功能建立憑證
 - (B) 若有合適的憑證輸入範本，將可方便使用者依照自己的需求修改些許格式或金額
 - (C) 使用者在完成交易憑證前被打斷，或者將憑證暫時擱置在一邊時，能夠先暫時儲存起來，待準備恢復工作再叫出它
 - (D) 當一個公司有多個尚未結清項過帳時，ERP 系統自動為應付與應收之間的公司代碼建立借貸項目，同時，也對個別帳務產生分開憑證，以正確地記載它的多個未結清項目。
- (C) 62. 下列哪些項目是採購與付款循環的目的 (1) 確保存貨安全 (2) 快速而正確的紀錄購貨支出 (3) 編製所有需要的文件及報表 (4) 正確而適當地將庫存記錄，過帳到應收帳款的分類帳上
- (A) 1234
 - (B) 234
 - (C) 123
 - (D) 124。
- (C) 63. ERP 系統中付款循環的特殊目的報告(Special Purpose Reports)包含下列哪幾項 (1) 控制報告(Control Reports) (2) 未付款發票報告(Open Invoice Report) (3) 現金需求報告(Cash Requirement Report) (4) 供應商諮詢報告(Query Vendors Report)
- (A) 123
 - (B) 134
 - (C) 234
 - (D) 124。

第 5 章 ERP 對財務會計的影響 13 題

- (A) 64. 下列何者不是 ERP 對財務會計作業之效益
- (A) 可以大幅減少前端人員交易資料輸入的工作
 - (B) 可以提升會計資訊處理的即時性
 - (C) 可以提升會計資訊處理的精確度與正確性
 - (D) 可以提供組織整體狀況變動的資訊給管理者。
- (C) 65. 下列何者係以營業活動、投資活動與理財(融資)活動三個層面來表達該組織的現金如何由期初餘額演變為期末餘額
- (A) 資產負債表
 - (B) 損益表
 - (C) 現金流量表
 - (D) 盈餘分配表。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (B) 66. 下列何者係用以表達某組織當期的經營結果
- (A) 資產負債表
 - (B) 損益表
 - (C) 現金流量表
 - (D) 盈餘分配表。
- (A) 67. 下列何者係用以表達某組織期末該時點之財務狀況
- (A) 資產負債表
 - (B) 損益表
 - (C) 現金流量表
 - (D) 盈餘分配表。
- (B) 68. 會計循環中，包括記錄交易分錄、過帳到分類帳、試算、期末調整、編製財務報表、結帳開帳等而期末調整的目的係基於何種「會計原則」而將收入與費用的帳戶調整成可以真正代表當期之收入與費用
- (A) 配合原則
 - (B) 成本收益原則
 - (C) 充分揭露原則
 - (D) 保守原則。
- (C) 69. 下列有關 ERP 對財務會計的影響，何者是不正確的
- (A) ERP 系統能讓企業迅速產生會計資訊，以便即時提供對外之財務報表
 - (B) 在 ERP 系統之下，企業內部會計人員所扮演的角色，已轉變為企業決策者的諮詢夥伴
 - (C) 在 ERP 系統之下，資料雖在交易發生處已由交易處理人員輸入系統，但仍須由財務會計人員將交易資料輸入系統，以確保資料之完整性
 - (D) 在 ERP 系統之下，許多資料直接由資料產生處的人員鍵入，並自動過帳至分類帳。
- (C) 70. 下列有關會計結帳相關工作的描述，何者是正確的 (1) 結帳就是將損益表的虛帳戶結清，把資產負債表的實帳戶結轉下期的工作 (2) 經調整後的各實帳戶之餘額，皆能允當的表達當期期末的財務狀況 (3) 經調整後的各虛帳戶之餘額，皆能允當的表達當期的收入與費用 (4) 虛帳戶之餘額最後需結清為零，以便重新記載下一會計期間的收入與費用
- (A) 23
 - (B) 14
 - (C) 1234
 - (D) 234。
- (C) 71. 在 ERP 系統之下，下列哪些會計循環的工作可不必再執行 (1) 作日記簿分錄 (2) 將交易資料自動過帳到分類帳 (3) 編製試算表 (4) 編製財務報表
- (A) 23
 - (B) 14
 - (C) 13
 - (D) 123。
- (D) 72. 下列有關會計試算工作的描述，何者是不正確的 (1) 只有在會計期末才可以編製試算表 (2) 試算結果為「借貸不平衡」時，代表一定有錯，須找出錯誤並加以改正 (3) 試算結果為「借貸平衡」時，代表沒有任何錯誤發生 (4) 試算表只有用以檢查錯誤的功用
- (A) 23
 - (B) 14
 - (C) 12
 - (D) 134。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (C) 73. 在 ERP 系統之下，下列哪些會計循環的工作可被省略掉 (1) 作日記簿分錄 (2) 將交易資料自動過帳到分類帳 (3) 編製試算表 (4) 編製財務報表
- (A) 23
(B) 14
(C) 13
(D) 123。
- (D) 74. ERP 由於可設定下列哪些特性，而使其具有全球化之功能 (1) 多種語言 (2) 多種通貨幣別 (3) 多個會計科目表 (4) 網際網路
- (A) 12
(B) 124
(C) 234
(D) 1234。
- (C) 75. 下列有關會計循環中之會計工作的描述，何者是不正確的
- (A) 吾人需依據會計借貸法則，並按交易發生之時間順序而在日記簿上作會計分錄
(B) 分類帳可用以明瞭某會計科目在一定期間內的增減變動情況
(C) 期末調整的目的係基於「成本原則」而將收入與費用的帳戶調整成可以真正代表當期之收入與費用
(D) 試算以前人工處理會計事務時可用以檢查帳務記載是否有誤的工具。
- (C) 76. 在 ERP 系統之下，會計人員所扮演的角色，何者是正確的 (1) 會計人員不需再擔任交易資料的鍵入人員 (2) 會計人員需積極與前端人員溝通，以確保輸入資料之正確性 (3) 會計人員並不需要熟悉 ERP 軟體操作及模組之流程運作 (4) 會計人員應轉變為即時提供各種分析與管理決策資訊的角色
- (A) 123
(B) 134
(C) 124
(D) 1234。

第 6 章 個案研討-A 公司之 FI 導入 14 題

- (B) 77. DeLone and McLean 於 1992 年提出以六個構面來衡量企業導入 ERP 系統是否成功，下面哪一個並非這六個構面之一
- (A) 資訊品質構面
(B) 成本構面
(C) 資訊使用構面
(D) 使用者滿意度構面。
- (C) 78. DeLone and McLean 於 1992 年所提出的資訊系統(IS)成功模式中，下面哪一個構面係用以衡量資訊系統對使用者個人績效的影響
- (A) 系統使用構面
(B) 使用者滿意度構面
(C) 對個人的衝擊構面
(D) 對組織的衝擊構面。
- (D) 79. 企業導入 ERP 系統的四個階段中，哪一階段的工作包括 ERP 系統設定、測試新系統、規劃新的企業流程、溝通與變革管理、以至於正式上線
- (A) 方案許可階段(The Chartering Phase)
(B) 系統運作及升級階段(The Onward and Upward Phase)
(C) 適應新系統階段(The Shakedown Phase)
(D) 專案執行階段(The Project Phase)。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (B) 80. 企業導入 ERP 系統的四個階段中，哪一階段的工作包括達到企業預期的結果，並掌握導入 ERP 系統所帶來的商業利益，以及延伸未來資訊系統計畫
- (A) 方案許可階段(The Chartering Phase)
 - (B) 系統運作及升級階段(The Onward and Upward Phase)
 - (C) 適應新系統階段(The Shakedown Phase)
 - (D) 專案執行階段(The Project Phase)。
- (A) 81. 企業導入 ERP 系統的四個階段中，哪一階段的工作包括有組成 ERP 導入之專案小組，以及進行導入前的評估
- (A) 方案許可階段(The Chartering Phase)
 - (B) 系統運作及升級階段(The Onward and Upward Phase)
 - (C) 適應新系統階段(The Shakedown Phase)
 - (D) 專案執行階段(The Project Phase)。
- (B) 82. DeLone and McLean 於 1992 年所提出的資訊系統(IS)成功模式中，下面哪一個構面係用以衡量使用者對資訊系統輸出的使用反應
- (A) 程序構面
 - (B) 使用者滿意度構面
 - (C) 對個人的衝擊構面
 - (D) 對組織的衝擊構面。
- (B) 83. Markus and Tanis 於 2000 年提出導入 ERP 系統可劃分為四個階段，下列何者可算是導入前的階段
- (A) 專案執行階段 (The Project Phase)
 - (B) 方案許可階段 (The Project Chartering Phase)
 - (C) 系統運作及升級階段 (The Onward and Upward Phase)
 - (D) 適應新系統階段 (The Shakedown Phase)。
- (B) 84. 規劃新的作業流程是哪一個 ERP 導入階段的主要作業
- (A) 適應新系統階段 (The Shakedown Phase)
 - (B) 專案執行階段 (The Project Phase)
 - (C) 方案許可階段 (The Project Chartering Phase)
 - (D) 系統運作及升級階段 (The Onward and Upward Phase)。
- (B) 85. 企業導入 ERP 系統的四個階段中，哪一階段的工作包括效益評估與延伸未來資訊系統計畫
- (A) 方案許可階段(The Chartering Phase)
 - (B) 系統運作及升級階段(The Onward And Upward Phase)
 - (C) 適應新系統階段(The Shakedown Phase)
 - (D) 專案執行階段(The Project Phase)。
- (A) 86. 企業導入 ERP 系統的四個階段中，哪一階段的工作包括組成專案小組、進行導入前評估以及選取 ERP 系統軟體與導入顧問
- (A) 方案許可階段(The Chartering Phase)
 - (B) 系統運作及升級階段(The Onward And Upward Phase)
 - (C) 適應新系統階段(The Shakedown Phase)
 - (D) 專案執行階段(The Project Phase)。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

(D) 87. 下列何者不是 FI 模組中的副模組

- (1) 總帳系統 GL (2) 固定資產 FA (3) 應付帳款 AP (4) 獲利能力模組 PA
- (A) 1
(B) 2
(C) 3
(D) 4。

(C) 88. 使用量/使用時間、誰在使用、以及使用本質等指標，係屬於 DeLone and McLean 於 1992 年所提出的資訊系統(IS)成功模式中的哪一個構面的指標

- (A) 系統品質構面
(B) 資訊品質構面
(C) 系統使用構面
(D) 使用者滿意度構面。

(D) 89. 依據 Markus and Tanis (2000)所提，企業導入 ERP 系統可劃分為如下四個階段，請問其順序為何 (1) 方案許可階段(The Chartering Phase) (2) 系統運作及升級階段(The Onward and Upward Phase) (3) 適應新系統階段(The Shakedown Phase) (4) 專案執行階段(The Project Phase)

- (A) 1234
(B) 1243
(C) 1342
(D) 1432。

(D) 90. 降低作業成本、提高整體生產力、增加銷貨收入、提高市場佔有率、以及增加利潤等指標，係屬於 DeLone and McLean 於 1992 年所提出的資訊系統(IS)成功模式中的哪一個構面的指標

- (A) 系統品質構面
(B) 資訊品質構面
(C) 對個人的衝擊構面
(D) 對組織的衝擊構面。

第 7 章 管理會計概論 13 題

(C) 91. 下列哪一種績效指標係指營業淨利減去投資金額與公司要求之最低報酬率或資金成本的乘積，即營業淨利超出最低報酬率所要求之利潤的金額

- (A) 投資報酬率 (Return On Investment,ROI)
(B) 經濟附加價值 (Economic Value Added,EVA)
(C) 剩餘利益 (Residual Income,RI)
(D) 會計報酬率。

(B) 92. 下列哪一種製造管理哲學的主要目的為追求以零缺點與減少無附加價值作業的方式來製造產品與遞送服務，而對於所有作業均強調追求品質

- (A) 及時式生產 (Just-In-Time Production,JIT)
(B) 全面品質管理 (Total Quality Management,TQM)
(C) 作業成本管理 (Activity-Based Management,ABM)
(D) 品質成本控制 (Quality Cost Control)。

(A) 93. 下列何者不是成本控制的直接工具

- (A) 成本習性分析
(B) 標準成本制
(C) 責任會計
(D) 品質成本控制。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (B) 94. 一般公認會計原則所計算的會計淨利，其並不代表真正的利潤而須作一些調整，譬如 R&D 成本須調整由幾個會計期間來分攤，又如採用加速折舊法之折舊費用須調整為由真正受益期間來分攤等等，調整後的金額我們稱之為
- (A) 投資報酬率(Return On Investment,ROI)
 - (B) 經濟附加價值(Economic Value Added,EVA)
 - (C) 剩餘利益(Residual Income,RI)
 - (D) 會計報酬率。
- (A) 95. 隨著自動化與電腦化製造技術之引進，還有一些製造管理哲學的倡行，使得製造環境有著很大的改變，主要有四項，下列哪一選項不是上述所提的技術或管理哲學
- (A) 物料需求規劃
 - (B) 時間為基礎的競爭
 - (C) 電腦整合製造系統
 - (D) 彈性製造系統。
- (D) 96. 下列有關 ERP 對管理會計的助益之敘述，何者是不正確的
- (A) ERP 可整合所有企業功能之資訊系統
 - (B) ERP 可整合所有企業功能之資料，使資料有一致性
 - (C) ERP 可即時提供管理決策有關之資訊
 - (D) 大部份的 ERP 套裝軟體可提供大部份非結構化管理決策所需之資訊。
- (C) 97. 下列有關管理會計之敘述，何者是不正確的
- (A) 管理會計之目的係提供內部管理決策所需要之會計資訊
 - (B) 管理會計之會計處理不須遵守一般公認會計原則
 - (C) 管理會計僅報導非貨幣性資訊
 - (D) 管理會計的處理對象為未來發生的交易事項。
- (C) 98. 下列何者不是提供產品成本資訊的管理會計技術
- (A) 分批成本制 (Job Costing)
 - (B) 分步成本制 (Process Costing)
 - (C) 成本數量利潤分析 (Cost-Volume-Profit Analysis)
 - (D) 作業成本制 (Activity-Based Costing)。
- (B) 99. 一般認為管理會計必須提供「管理規畫與控制資訊(Planning And Control)」下列哪些課題不是屬於提供管理規畫與控制資訊的方法
- (1) 市場區隔 (2) 績效衡量 (3) 存貨規畫與控制 (4) 品質成本控制 (5) 產品訂價
 - (6) 責任會計 (7) 標準成本制 (8) 成本分攤
- (A) 12
 - (B) 58
 - (C) 56
 - (D) 67。
- (D) 100. 下列哪些是提供管理規畫與控制的管理會計技術 (1) 成本數量利潤分析 (Cost-Volume-Profit Analysis) (2) 預算編製 (Budgeting) (3) 責任會計 (Responsibility Accounting) (4) 平衡計分卡 (Balanced Scorecard)
- (A) 123
 - (B) 134
 - (C) 234
 - (D) 1234。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (C) 101. 下列有關財務會計與管理會計之敘述，何者是不正確的 (1) 財務會計與管理會計均會報導貨幣性資訊 (2) 財務會計與管理會計均會為求迅速取得資訊而犧牲其準確性 (3) 財務會計的報導對象為外界使用者(債權人、投資人、股東、稅捐機關)，而管理會計的報導對象為內部使用者(管理人員) (4) 財務會計通常係報導整個組織與組織某一部份之財務狀況及營業成果
- (A) 12
(B) 34
(C) 24
(D) 124。
- (D) 102. 下列管理會計與財務會計差異敘述何者正確 (1) 財務會計的報告對象為外界使用者(債權人、投資人、股東、稅捐機關)；管理會計的報告對象為使用者 (2) 財務會計需遵守一般公認會計原則；管理會計不必嚴格遵守一般公認會計原則 (3) 財務會計探討之成本為實際成本或歷史成本；管理會計探討之成本為與決策有關之成本 (4) 財務會計所使用的資料為貨幣性資訊；管理會計所使用的資料為貨幣與非貨幣資訊
- (A) 123
(B) 124
(C) 234
(D) 1234。
- (D) 103. 下列關於作業成本制(ABC)之敘述何者有誤 (1) ABC 主要係解決傳統製造費用分攤方法之缺點 (2) ABC 依據傳統方法以直接人工來分攤製造費用 (3) ABC 所產生之各項資訊可用以制訂策略性決策 (4) ABC 利用兩階段成本分派程序來計算精確之各種成本標的資訊
- (A) 123
(B) 124
(C) 234
(D) 134。

第 8 章 產品成本資訊 14 題

- (A) 104. 下列哪一種成本法僅將變動生產成本視為產品成本，而固定製造費用則視為期間成本
- (A) 變動成本法
(B) 作業成本制
(C) 分批成本制
(D) 耗損成本制。
- (A) 105. 下列何者不能算是製造業的製造費用
- (A) 總管理處人員薪資
(B) 工廠間接人工
(C) 工廠間接材料
(D) 工廠水電費。
- (C) 106. 在分步成本制之下，我們以「計工單(Time Ticket)」來記錄直接人工，而以何種單據來記錄用料狀況
- (A) 製令單(Manufacturing Order)
(B) 分批成本單(Cost Sheet)
(C) 領料單(Material Requisition)
(D) 發貨單(Goods Issue Slip)。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (B) 107. 何種成本制，是以生產部門或製程為成本標的而分別為每一部門或製程各設立一個在製品帳戶，較適用於「造紙、煉鋼」等行業
- (A) 分批成本制
 - (B) 分步成本制
 - (C) 作業成本制
 - (D) 成本習性分析。
- (A) 108. 何種產品成本資訊工具，是僅將變動生產成本(包括直接人工、直接材料與變動製造費用)視為產品成本，而固定製造費用則視為期間成本。可利用此法編製邊際貢獻式損益表，以便對於短期決策分析有所助益
- (A) 變動成本法
 - (B) 作業成本制
 - (C) 成本習性分析
 - (D) 成本數量利潤分析。
- (A) 109. 下列有關於歸納成本法(Absorption Costing)的敘述何者錯誤
- (A) 等同變動成本法(Variable Costing)
 - (B) 又稱為全部成本法(Full Costing)
 - (C) 即傳統成本法
 - (D) 此方法將固定製造費用分攤給產品且可能有產銷不平衡等因素，以致於相同銷貨收入的月份可能算出不同的利潤。
- (D) 110. 下列有關作業成本制 (Activity-Based Costing,ABC)之敘述，何者是不正確的
- (A) ABC 原係用於改善傳統以直接人工分攤製造費用之缺點
 - (B) 成本分派構面係以兩階段步驟來計算成本標的之精確成本
 - (C) 程序構面係用以進行作業/程序改善
 - (D) ABC 僅適用於製造業。
- (C) 111. 在產品成本資訊的課題中，有關製造費用的分攤基礎包括直接人工小時、直接人工成本、直接材料成本、機器小時或產品單位數等。而就分攤的種類亦有分全廠性質製造費用分攤率及部門別製造費用分攤率。就「部門別製造費用分攤率」而言，下列何者正確
- (A) 各生產部門僅能使用單一分攤率
 - (B) 各生產部門一定要使用不同的分攤率
 - (C) 各生產部門可選擇單一分攤率或多種分攤率
 - (D) 以上皆非。
- (C) 112. 下列有關成本制度之敘述，何者是不正確的
- (A) 不同的生產型態，應使用不同的成本制度
 - (B) 分批成本制適用於訂單式生產型態
 - (C) 分批成本制係以生產功能部門為成本累計的標的
 - (D) 分步成本制適用於連續性生產型態。
- (D) 113. 下列有關製造業產品成本計算之敘述，何者是不正確的
- (A) 間接材料成本屬於製造費用的一部份
 - (B) 在製品存貨帳戶記載的是未完工之在製品的應計成本
 - (C) 製成品售出時，應將其生產成本由製成品帳戶移轉至銷貨成本帳戶
 - (D) 製造費用統制帳戶記載的是以預計製造費用分攤率分攤給產品的製造費用。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (B) 114. 與本期有關之生產製造成本，最後將歸屬於下列哪些成本項目 (1) 期末材料存貨 (2) 期末在製品存貨 (3) 期末製成品存貨 (4) 銷貨成本
- (A) 123
(B) 234
(C) 124
(D) 134。
- (D) 115. 下列有關製造費用分攤之敘述，何者是正確的 (1) 製造費用通常採用預計製造費用分攤率，以便即時計算產品成本 (2) 全廠性質之預計製造費用分攤率僅能有單一的分攤率 (3) 部門別預計製造費用分攤率僅適用於分步成本制 (4) 全廠性質之預計製造費用分攤率適用於分批與分步成本制
- (A) 12
(B) 123
(C) 124
(D) 14。
- (B) 116. 下列關於分批成本制(Job Costing)之敘述，何者有誤 (1) 在分批成本制下，係由生產規劃部門發出之生產通知單啓動，而由領料單來記錄用料狀況 (2) 以分批成本單(Cost Sheet)來記錄其所加工生產的每一批號產品的相關資料 (3) 以計工單來彙集某生產訂單之所有相關成本 (4) 製造費用需採用預計製造費用分攤率與所選定之分攤基礎
- (A) 12
(B) 23
(C) 34
(D) 24。
- (B) 117. 下列成本習性分析方法何者有誤 (1) 直線迴歸法之迴歸方程式為 $Y=a+bx+cx^2$ (2) 帳戶分析法主要係由會計帳戶一一判斷其係固定成本、半變動成本或半變動成本 (3) 散佈圖法已考慮所有數據點，每人找出的直線皆相同 (4) 使用高低點法時，應先剔除特異點(Outlier)
- (A) 12
(B) 13
(C) 24
(D) 34。

第 9 章 管理規劃與控制資訊 13 題

- (C) 118. 可用於分析變動成本、固定成本、售價及銷售組合之變動，對於利潤之影響的分析方法為
- (A) 成本效益分析(Cost-Benefit Analysis)
(B) 成本習性分析(Cost Behavior Analysis)
(C) 成本數量利潤分析(Cost-Volume-Profit Analysis)
(D) 邊際貢獻分析(Contribution Margin Analysis)。
- (C) 119. 有關管理會計之管理規畫與控制資訊的敘述中，有關標準成本制之下列何者不正確
- (A) 係以科學的方法預計在良好工作效率下產品生產所應發生的成本
(B) 每一項標準均可進行差異分析
(C) 有利的差異要記「借」方
(D) 差異分析是進行修正、改善行動而達成成本控制的起點而非終點。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (D) 120. 在平衡計分卡(Balanced Scorecard)的績效衡量構面中，下列哪一選項是強調可用以奠定組織長期成長與創新的基礎，已達成其他三個構面的目標
- (A) 顧客構面
 - (B) 企業內部流程構面
 - (C) 財務構面
 - (D) 學習與成長構面。
- (D) 121. 在平衡計分卡(Balanced Scorecard)的績效衡量構面中，下列哪一選項是以股東的觀點，來訂定滿足股東要求的財務指標
- (A) 企業內部流程構面
 - (B) 顧客構面
 - (C) 學習與成長構面
 - (D) 財務構面。
- (B) 122. 在平衡計分卡(Balanced Scorecard)的績效衡量構面中，下列哪一選項是指對顧客滿意最有影響且能達成企業財務目標的關鍵流程
- (A) 財務構面
 - (B) 企業內部流程構面
 - (C) 學習與成長構面
 - (D) 顧客構面。
- (B) 123. 企業實際衡量之績效指標值若與做得最好的企業作比較，以判別其績效之優劣，此會計技術稱為
- (A) 平衡計分卡(Balanced Scorecard)
 - (B) 標竿制度(Benchmarking)
 - (C) 經濟附加價值法(Economic-Value-Added Method)
 - (D) 非財務績效衡量法(Nonfinancial Performance Measurement)。
- (C) 124. 何種分析工具，其分析雖然很簡單，而不太符合實際情況，但它可以提供管理者有關損益平衡點的資訊，讓管理者知道在假設的參數之下，最少要賣到多少銷售量或銷貨金額，才不至於虧損，同時也可衡量現有市場有無這麼大的需求量
- (A) 成本效益分析(Cost-Benefit Analysis)
 - (B) 成本習性分析(Cost Behavior Analysis)
 - (C) 成本數量利潤分析(Cost Volume-Profit Analysis)
 - (D) 邊際貢獻分析(Contribution Margin Analysis)。
- (A) 125. 平衡計分卡強調績效指標應自企業策略推演過來，並將重要績效指標畫分成有先後因果關係的四個構面 (1) 財務構面 (2) 顧客構面 (3) 內部流程構面 (4) 學習與成長構面 (5) 廠商構面 (6) 外部流程構面
- (A) 1234
 - (B) 1265
 - (C) 1245
 - (D) 2345。
- (A) 126. 在 ERP 系統中，有關存貨規畫與控制，是由 CO 模組提供存貨成本資料，而實際規畫與控制則由何模組支援
- (A) MM
 - (B) SD
 - (C) IM
 - (D) FI。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (A) 127. 下列有關標準成本制之敘述中，哪些是正確的 (1) 標準成本制係以科學方法預計在良好工作效率下產品生產所應發生的成本 (2) 須定期比較實際成本與標準成本，以算出成本之差異 (3) 須依例外管理原則，就較重大的差異成本，分析其差異發生的原因，以便及時採取修正行動 (4) 標準成本制之最終目的在於成本控制
- (A) 1234
(B) 124
(C) 234
(D) 123。
- (D) 128. 下列有關標準成本制之差異分析的敘述中，何者是不正確的
- (A) 瞭解因某一差異原因而造成的成本浪費(或節省)的金額有多少，據以決定修正改善行動的優先順序
(B) 差異分析應是進行修正改善行動而達成成本控制的起點而非終點
(C) 凡記入在製品帳戶的均為標準成本，而差異的部份則記入個別的差異帳戶
(D) 有利的差異要借記差異帳戶，而不利的差異則貸記差異帳戶。
- (B) 129. 下列關於平衡計分卡(Balanced Scorecard)及其構面之敘述有哪幾項是錯誤的 (1) 「顧客滿意度」、「顧客獲利力」以及「產品線獲利力」為財物構面之指標 (2) 顧客構面係衡量滿足顧客需求應達到的程度 (3) 平衡計分卡使一種訂定績效指標與設計績效衡量系統的方法學 (4) 內部流程構面的指標需聚焦於對營收成長最有影響且能達成企業財物目標的專業流程
- (A) 12
(B) 14
(C) 23
(D) 24。
- (A) 130. 下列關於品質成本控制之敘述何者正確 (1) 經由品質成本的衡量，將可據已決定品質改善的方向與優先順序 (2) 品質成本管理是一個能使顧客滿意度提高的方法 (3) 品質成本報告能顯示出企業品質成本，並展現出個別項目佔總品質成本的比例為何 (4) 由品質成本的各組成元素之績效衡量，可以告訴我們是否符合所設定的預計成本標準
- (A) 123
(B) 134
(C) 234
(D) 124。

第 10 章 管理決策資訊 19 題

- (D) 131. 不隨決策之選擇而改變之成本，即不管選擇哪一種方案，其成本都一樣的成本項目稱為
- (A) 機會成本
(B) 沉沒成本
(C) 攸關成本
(D) 無關成本。
- (D) 132. 利用資訊科技將分散存在企業內、外部各種結構化資料彙整，並依據某些特定的工具進行分析與運算，再以最適當之方式將這些結果呈現給管理者，以協助其決策之制定的資訊技術稱為
- (A) 資料探勘(Data Mining)
(B) 資料倉儲(Data Warehousing)
(C) 線上分析處理(OLAP)
(D) 商業智慧(Business Intelligence)。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (B) 133. 由人工與材料之成本和，再加某個百分比而為價格，此種訂價法稱為
- (A) 目標成本法
 - (B) 工料訂價法
 - (C) 改善成本法
 - (D) 變動成本訂價法。
- (C) 134. 下列有關短期決策分析之敘述中，何者是不正確的
- (A) 短期決策所需之決策資訊可能來自於 ERP 的會計模組與其他各個模組
 - (B) 短期決策可用邊際貢獻來作為各種方案獲利性比較之基礎
 - (C) 為了正確地進行決策分析，短期決策仍需考慮短期內無法改變的固定成本
 - (D) 對於顧客要求降價之特殊訂單應否接受，係屬於一種短期決策問題。
- (B) 135. 產品價格先以低價銷售，以爭取較高之市場占有率，而獲得長期較佳之市場地位，此種訂價策略稱為
- (A) 汲油性訂價
 - (B) 滲透性訂價
 - (C) 成本加成訂價法
 - (D) 工料訂價法。
- (C) 136. 下列有關決策成本之敘述中，何者是不正確的
- (A) 大部份管理決策的重點不在於算出每一方案的全部成本
 - (B) 大部份管理決策的重點係在於依某些選擇準則來選擇最佳的方案
 - (C) 付現成本指未來需要以現金支付的成本，係屬決策之無關成本
 - (D) 沉沒成本係指未來情況下無法收回之歷史成本，係屬決策之無關成本。
- (C) 137. 就短期決策而言，有些已投入的固定產能成本，短期內無法改變它，此情況下，某特殊訂單的價格收入能超出其變動成本，即可接受該訂單，此種作法稱為
- (A) 成本加成法
 - (B) 歸納法
 - (C) 邊際貢獻法
 - (D) 目標成本法。
- (A) 138. 在管理決策資訊的議題中，何種訂價法是先訂高價，於成熟期再降價。適用於較早進入市場而想盡早回收投資的廠商
- (A) 汲油性訂價(Skimming)
 - (B) 滲透性訂價(Penetration)
 - (C) 目標成本法(Target Costing)
 - (D) 工料訂價法(Time And Material Pricing)。
- (C) 139. 在產品訂價的敘述中，下列何者有誤
- (A) 成本加成訂價法之歸納法，又稱為「全部成本訂價法」
 - (B) 成本加成訂價法之邊際貢獻法，又稱為「變動成本訂價法」
 - (C) 針對短期的特殊訂單之訂價，歸納法比邊際貢獻法適用
 - (D) 對服務業而言，工料訂價法較目標成本法適用。
- (B) 140. 在決策有關之成本概念之下，何者係指未來情況下無法收回之歷史成本，此項成本因過去的決策所發生，且不因未來而改變，如廠商設備的投資
- (A) 機會成本
 - (B) 沈沒成本
 - (C) 攸關成本
 - (D) 付現成本。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (B) 141. 在移轉計價的敘述中，「較適用於利潤中心概念，使每一部門均可用利潤來衡量績效」是下列何種方法
- (A) 根據成本訂定移轉價格
 - (B) 根據市價訂定移轉價格
 - (C) 根據議定價格訂定移轉價格
 - (D) 以上皆非。
- (C) 142. 在 ERP 與各種應用系統軟體結合之複合式應用系統中，下列哪一選項是指利用一連串有效的方法來整合供應商、製造商、倉庫和商店，使得商品能以正確的數量生產，並在正確的時間配送到正確的地點，達到一個令人滿意的服務水準，並使得整體系統成本最小化
- (A) 商業智慧(BI)
 - (B) 高階主管資訊系統(EIS)
 - (C) 供應鏈管理(SCM)
 - (D) 供應商關係管理(SRM)。
- (B) 143. 在 ERP 輔助管理決策之未來的趨勢中經常會與各種應用系統軟體結合成為複合式應用系統，下列哪一選項的描述錯誤
- (A) 按照資料處理觀點，傳統 ERP 是線上作業處理系統
 - (B) 商業智慧的應用是允許可以跨過線上異動處理(OLTP)應用階段的
 - (C) 從資料利用的觀點，ERP 系統存留的資料通常僅作為備查與追蹤使用
 - (D) ERP 為商業智慧分析提供了整合的資料來源。
- (D) 144. 下列移轉計價之方法敘述何者有誤
- (A) 雙軌移轉價格係准許銷售與購買部門各以不同價格記錄產品或勞務之移轉
 - (B) 根據市價訂定移轉價格，即以市價作為銷售(供應)部門的收入及購買(耗用)部門之成本
 - (C) 依據議定價定移轉價格，此種價格應能反映特殊情況或非常情況，而為買賣雙方所同意
 - (D) 根據成本訂定移轉價格，所採用的成本資料有兩種面向要考慮，即要採用成本資料有實際成本或標準成本，另一是要考慮採用平均成本或變動成本。
- (C) 145. 攸關成本係指隨決策之選擇不同而改變之成本，須具備下列哪兩種條件 (1) 過去已發生的成本 (2) 預期將來發生的成本 (3) 在各種替代方案(Alternatives)下金額不相同的成本 (4) 在各種替代方案(Alternatives)下金額相同的成本
- (A) 13
 - (B) 24
 - (C) 23
 - (D) 14。
- (D) 146. 下列有關移轉計價法之敘述中，哪些是正確的 (1) 若將企業內部每一部門均視為利潤中心，則企業內部各部門間發生產品或勞務移轉時，即有內部移轉計價之問題 (2) 以成本作為移轉價格基礎時，若採用實際成本，則到最後的部門才有利潤，無法衡量各部門績效 (3) 以市價作為移轉價格基礎時，其移轉價格可為市價減去銷售費用、運費等等費用之淨額 (4) 議定移轉價格係指由銷售部門及購買部門之雙方經理經由磋商所決定之移轉價格
- (A) 13
 - (B) 134
 - (C) 123
 - (D) 1234。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (A) 147. 下列有關 ERP 與商業智慧(Business Intelligence, BI)結合以提供決策資訊之敘述中,何者是不正確的
- (A) ERP 與商業智慧系統均強調企業資源流程的控管
 - (B) 從本質上來看,ERP 系統中存留的是資料而不是資訊
 - (C) 商業智慧是一種將企業相關的業務資料,加以定量分析的資訊應用
 - (D) 商業智慧經由各式的查詢工具、線上分析處理(OLAP)、或是資料探勘(Data Mining)工具,將企業內各種的資料轉換為有意義的資訊。
- (D) 148. 在 ERP 與各種應用系統軟體結合之複合式應用系統中,下列哪一選項是指企業將產品資料管理(PDM)的研發資料擴大範圍到整個產品的生命週期,並延伸到產品生命週期相關的外部合作夥伴
- (A) 電子商務(EC)
 - (B) 商業智慧(BI)
 - (C) 供應商關係管理(SRM)
 - (D) 產品生命週期管理(PLM)。
- (A) 149. 下列關於 ERP 與商業智慧之結合之敘述何者正確 (1) 用商業智慧之技術可將企業內各種的資料轉換為有意義的資訊,用以提供企業瞭解現況或是未來展望 (2) 商業智慧的應用是不能跨過 OLTP 階段的,否則就會形同空中樓閣 (3) ERP 強調資源流程的控管,商業智慧系統則側重在企業分析 (4) ERP 之目的在快速提供知識管理、電子商務、電子採購等決策分析報表,商業智慧系統的重點在作業與執行
- (A) 123
 - (B) 124
 - (C) 234
 - (D) 134。

第 11 章 ERP 對管理會計的影響 2 題

- (A) 150. 下列何者是不正確的陳述 ?
- (A) ERP 雖然整合了所有企業功能的作業與資料,但仍無法整合國內外母子公司之作業與資料
 - (B) ERP 隨時可以在極短時間內由熟悉系統者取得管理者所需的報表
 - (C) ERP 整合了所有企業功能的資料,不會有資料不一致的情況
 - (D) 導入 ERP 後,企業內會計人員已轉向提供即時的成本資訊,供決策者參考。
- (B) 151. 下列何者是不正確的陳述 ?
- (A) 管理人員可在辦公室隨時由 ERP 系統得知目前各營業地區或各行銷通路之銷售量與營收情況
 - (B) 很多與「管理規劃與控制資訊」、「管理決策資訊」有關之管理會計課題大都僅與單一的 ERP 模組有關
 - (C) ERP 系統能隨時監控各個部門之生產狀況、產品銷售情況以及即時提供整體資訊
 - (D) ERP 系統在一有銷貨發生,很快就可以得知銷貨員是誰、對稅賦的影響、有多少產品於何時賣給哪位顧客等資訊。

第 12 章 個案研討-B 公司之 FI/CO 導入 7 題

- (A) 152. ERP 系統上線後,初期仍會有一些原先預想不到的問題發生,這是屬於哪一個 ERP 導入階段
- (A) 適應新系統階段 (The Shakedown Phase)
 - (B) 專案執行階段 (The Project Phase)
 - (C) 系統運作及升級階段 (The Onward and Upward Phase)
 - (D) 方案許可階段 (The Project Chartering Phase)。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (C) 153. 將其它套裝軟體整合至 ERP 系統，通常是哪一個 ERP 導入階段的作業
- (A) 專案執行階段 (The Project Phase)
 - (B) 方案許可階段 (The Project Chartering Phase)
 - (C) 系統運作及升級階段 (The Onward and Upward Phase)
 - (D) 適應新系統階段 (The Shakedown Phase)。
- (D) 154. 根據國內之調查得知，評選導入顧問的考量因素，下列何者最不重要
- (A) ERP 導入經驗
 - (B) 專業領域
 - (C) 產業的導入經驗
 - (D) 顧問學歷。
- (D) 155. 導入附屬模組，修改與其他系統的介面是哪一個 ERP 導入階段的作業
- (A) 方案許可階段(The Chartering Phase)
 - (B) 系統運作及升級階段(The Onward And Upward Phase)
 - (C) 適應新系統階段(The Shakedown Phase)
 - (D) 專案執行階段(The Project Phase)。
- (C) 156. 轉換至新系統與新企業流程至正常運作是哪一個 ERP 導入階段的作業
- (A) 方案許可階段(The Chartering Phase)
 - (B) 系統運作及升級階段(The Onward And Upward Phase)
 - (C) 適應新系統階段(The Shakedown Phase)
 - (D) 專案執行階段(The Project Phase)。
- (D) 157. 導入 ERP 系統對組織的影響，下列何者是錯誤的陳述
- (A) 結帳時間通常可以提早完成
 - (B) 對存貨掌握更精準，存貨週轉天數通常會降低
 - (C) 高階主管會發現 ERP 系統所搜集的資料比以前精細
 - (D) 導入 ERP 系統後，高階主管還不能很容易地直接由系統取得資訊。
- (D) 158. 下列何者是正確的陳述 (1) ERP 系統上線時，仍保持新舊系統同時運行，以資核對，稱為雙軌作業 (2) 生鮮超市的魚肉可加工轉換成多種商品，而轉換的各商品的比例亦不固定，故最好用零售價法來估算存貨成本 (3) 導入 ERP 系統後，通常前端人員輸入資料的過程較使用一般的舊資訊系統時複雜 (4) 導入 ERP 系統後，管理報表可以比一般的舊資訊系統作得更精細，要找問題也會比較方便
- (A) 123
 - (B) 124
 - (C) 234
 - (D) 1234。

第 13 章 內部控制與稽核概論 16 題

- (C) 159. 為增進經營效率，促使遵行管理政策，達成預期目標之控制，稱為
- (A) 內部會計控制
 - (B) 內部成本控制
 - (C) 內部管理控制
 - (D) 內部作業控制。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (A) 160. COSO 提出之內部控制結構之要素中，何者係用以規範企業之紀律及內部控制之架構，係其他四項要素之基礎
- (A) 控制環境(Control Environment)
 - (B)
 - (C) 資訊及溝通(Information and Communication)
 - (D) 監督(Monitoring)。
- (D) 161. 下列哪一種內部稽核運作方式係由公司高階主管或稽核部長指定稽核主題及時間，以確保公司內部控制制度之有效實行
- (A) 自行檢查作業
 - (B) 例行性內部稽核
 - (C) 不定期內部稽核
 - (D) 專案內部稽核。
- (B) 162. 下列何者不是電腦系統管控之四個層面之一
- (A) 職責分工(Segregation of Duties)
 - (B) 成本控制(Cost Controls)
 - (C) 應用控制(Application Controls)
 - (D) 一般控制(General Controls)。
- (C) 163. 下列哪一種電腦系統管控層面係指設置在電腦系統裡的管控措施
- (A) 職責分工(Segregation of Duties)
 - (B) 成本控制(Cost Controls)
 - (C) 應用控制(Application Controls)
 - (D) 使用者控制(User Controls)。
- (B) 164. 下列何者不是 COSO 所提內部控制結構之要素
- (A) 控制環境(Control Environment)
 - (B) 成本效益分析(Cost Benefit Analysis)
 - (C) 資訊及溝通(Information and Communication)
 - (D) 監督(Monitoring)。
- (B) 165. 依據美國杜德威委員會贊助單位所組成之研究小組(COSO)之研究報告指出，內部控制是一種過程受到董事會、管理階層及其他人員的影響，用以合理保證達成下列哪三項目的 (1) 完成董事會要求之營業目標 (2) 營運活動之效果及效率
- (3) 財務報導之可靠性 (4) 遵循相關之法令
- (A) 123
 - (B) 234
 - (C) 134
 - (D) 124。
- (C) 166. 為了確保內部稽核功能有效發揮，至少須具備下列哪四項條件
- (1) 超然獨立 (2) 管理階層支持 (3) 專業技能 (4) 人際關係及溝通 (5) 管理階層之重視與支持
- (A) 1234
 - (B) 2345
 - (C) 1345
 - (D) 2345。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (B) 167. 內部稽核的對象應包括公司各單位所負責之全部業務，受查單位人員應予密切配合，而內部稽核的運作方式，則可以為下列哪四項 (1) 各部門交互檢查 (2) 自行檢查作業 (3) 例行性內部稽核 (4) 不定期內部稽核 (5) 專案內部稽核
- (A) 1234
(B) 2345
(C) 1345
(D) 1245。
- (D) 168. 下列有關內部稽核的敘述，何者有誤
- (A) 內部稽核應從事後的檢查與建議延伸為事前的顧問諮詢與輔助
(B) 「增加價值及改善組織的營運」係內部稽核的目的
(C) 「確認及諮詢活動」為內部稽核人員的兩大服務類型
(D) 傳統稽核較重視風險導向(Risk-Based)，現代較重視控制導向(Control-Based)。
- (B) 169. 為確保公司內部控制制度之有效實行，稽核室於每年年底前，依據八大循環之特性、會計師對內部控制之查核，應行加強稽核重點，以及公司交易發生之頻率及作業之繁易等實務之運作，共同擬定年度稽核計畫，並依稽核項目的作業特性考量，決定各項稽核項目之稽核時間此為何種稽核作業
- (A) 自行檢查作業
(B) 例行性內部稽核
(C) 不定期內部稽核
(D) 專案內部稽核。
- (B) 170. 下列何者不是 COBIT 內部控制架構中資訊技術資源所定義的項目
- (A) 資料
(B) 配送車輛
(C) 設施
(D) 人員。
- (D) 171. 為確保內部稽核功能有效發揮，至少須具備下列哪些條件 (1) 超然獨立 (2) 專業技能 (3) 人際關係及溝通 (4) 管理階層之重視與支持
- (A) 123
(B) 234
(C) 134
(D) 1234。
- (D) 172. 下列有關內部稽核與外部稽核關係之敘述，何者是不正確的
- (A) 外部稽核人員係對財務報表使用者負責
(B) 內部稽核人員係對組織內部之管理階層負責
(C) 兩者均遵循類似之方法
(D) 無論內部稽核如何有效執行，外部稽核人員通常不會減少其證實查核測試。
- (C) 173. COSO 之研究報告指出：內部控制是一種過程(Process)，受到董事會、管理階層及其他人員的影響，用以合理保證達成下列哪些目的 (1) 營運活動之效果及效率 (2) 營業成本之有效控制 (3) 財務報導之可靠性 (4) 遵循相關之法令
- (A) 123
(B) 234
(C) 134
(D) 124。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (D) 174. COBIT 訂定在資訊環境下，哪些為組成一個完整的內部控制架構的要素 (1) 企業需求 (Business Requirements) (2) 資訊技術資源(IT Resources) (3) 控制作業(Control Activities) (4) 資訊技術流程(IT Processes)
- (A) 123
(B) 234
(C) 134
(D) 124。

第 14 章 ERP 系統之內部控制與稽核 17 題

- (B) 175. 下列何者不是生產循環之控制作業
- (A) 開立用料清單
(B) 採購原料、物料
(C) 計算存貨生產成本
(D) 儲存材料。
- (D) 176. 下列哪一種交易循環包括對基礎研究、產品設計、技術研發、產品試作與測試、研發記錄及文件保管等等之作業
- (A) 融資循環
(B) 固定資產循環
(C) 投資循環
(D) 研發循環。
- (B) 177. 下列哪一種交易循環包括固定資產之增添、處分、維護、保管與記錄等之作業
- (A) 融資循環
(B) 固定資產循環
(C) 投資循環
(D) 研發循環。
- (B) 178. 由公司內部稽核人員負責檢查、評估內部控制制度之缺失及衡量營運之效率，並適時提供改進建議，以確保內部控制制度得以持續有效實施，稱為
- (A) 控制環境(Control Environment)
(B) 控制覆核(Control Review)
(C) 控制作業(Control Activities)
(D) 控制程序(Control Process)。
- (D) 179. 下列有關 COSO 所提內部控制結構之要素中，何者是內部控制制度中須具備自行檢查內部控制品質之機制
- (A) 控制環境(Control Environment)
(B)
(C) 控制作業(Control Activities)
(D) 監督(Monitoring)。
- (A) 180. 下列有關 ERP 導入風險極小化策略，何者是不正確的
- (A) 使用現有的企業流程，無需重新設計企業流程，以儘速導入 ERP 系統
(B) 有效招募並保留專業技術人員
(C) 取得高階主管的支持
(D) 承諾使用 ERP 供應商指定的專案管理方法和最佳實務典範。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (D) 181. 下列有關 ERP 風險管理的敘述，何者是不正確的
- (A) 高階主管必須有效協調組織內的衝突
 - (B) 內控的需求應在系統導入階段妥善規劃，才能將上線後的修改降到最低
 - (C) 所有的資料在轉入 ERP 系統前須做資料的檢核
 - (D) 應訂定 ERP 系統與外部系統連結之介面程式的控管程序，而介面程式的執行可用交互式的模式或批次模式。
- (A) 182. 下列有關 ERP 風險評估的敘述，何者是不正確的(1) 介面程式的執行應使用批次模式，而不是交互模式 (2) 應規畫後備人員或人才留任，以避免人員異動所造成的影響
- (3) 應儘量採用 ERP 標準功能，以避免客製化成本的增加
 - (4) 成功的專案需仰賴完善的細部計畫、里程碑計畫(Milestone) (5) 上線後就不需要給予使用者教育訓練，以節省成本
- (A) 15
 - (B) 12
 - (C) 54
 - (D) 35。
- (B) 183. 下列有關 ERP 內部控制與稽核程序之各個步驟，其正確的順序為何
- (1) 執行與監督各項控制 (2) 評估風險 (3) 控制設計 (4) 辨認企業控制目標 (5) 界定 ERP 專案範圍
- (A) 54312
 - (B) 54231
 - (C) 52431
 - (D) 54312。
- (C) 184. 依公開發行公司建立內部控制制度處理準則第十五條規定，公司內部控制至少包含下列哪八大循環之控制作業
- (1) 銷售及收款 (2) 採購及付款 (3) 資訊 (4) 生產 (5) 薪工 (6) 融資 (7) 固定資產 (8) 投資 (9) 研發
- (A) 123456789
 - (B) 12345679
 - (C) 12456789
 - (D) 12345789。
- (D) 185. 依公開發行公司建立內部控制制度處理準則第十五條規定，公司內部控制至少包含下列八大循環之控制作業，何者包括對基礎研究、產品設計、技術研發、產品試作與測試、研發記錄及文件保管等之政策及程序
- (1) 銷售及收款 (2) 採購及付款 (3) 生產 (4) 薪工 (5) 融資 (6) 固定資產 (7) 投資 (8) 研發
- (A) 1
 - (B) 3
 - (C) 5
 - (D) 8。
- (C) 186. 下列 ERP 系統導入之相關風險何者有誤
- (A) 如果沒有高階主管的支持，專案的資源可能被轉移到其他的專案而無法達成原先的目標
 - (B) 變革管理、訓練及系統功能的不足是造成專案成本增加的原因
 - (C) 專案的成功需完全仰賴外部的顧問
 - (D) 組織可以從一種集中的主機環境移動到一種分散式伺服器環境。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (D) 187. 下列有關 ERP 控制覆核之敘述, 哪些是正確的 (1) 稽核小組必須配合 ERP 導入專案的每一項步驟, 進行有關的控制覆核作業 (2) 在 ERP 流程設計時, 稽核小組必須辨認及建議 ERP 系統特有的控管需求及補償性的人工控制需求 (3) 在 ERP 系統測試時, 稽核小組必須覆核單元測試及整合測試的各種情況, 以確保 ERP 系統內建的控制已經測試 (4) 在 ERP 系統上線時, 稽核小組必須覆核及測試實際作業環境的控制, 及使用者遵循新政策及程序的情形
- (A) 234
(B) 124
(C) 123
(D) 1234。
- (D) 188. 下列有關 ERP 導入風險極小化策略, 何者是正確的 (1) 取得供應商對於軟體升級的支援 (2) 使用者承諾全時間投入扮演專案管理的角色 (3) 對於現有 IT 人力進行有效的技能更新工作 (4) 高階管理當局承諾遵行可支援資料整合之組織設計
- (A) 34
(B) 234
(C) 123
(D) 1234。
- (C) 189. 導致 ERP 專案成功之因素之敘述何者錯誤
- (A) 與 ERP 供應商建立有效而良好的關係, 並監督其契約來進行 ERP 導入
(B) 將整個 ERP 導入專案分割成幾個較小的專案
(C) 聚焦於技術
(D) 聘用能讓 ERP 專案步入正軌之強而有力的專案領導者。
- (C) 190. ERP 系統與舊資訊系統之差異比較何者有誤 (1) 舊資訊系統提供紙張之書面文件; ERP 系統提供電子格式之文件或無紙化 (2) 舊資訊系統採用批次處理方式連接跨模組交易; ERP 系統採用即時性處理方式更新跨模組交易 (3) 舊資訊系統以參數方式設定使用者所需之系統; ERP 系統多於程式中撰寫相關系統設定 (4) 舊資訊系統著重於線上核准方式; ERP 系統著重於人工核准方式
- (A) 12
(B) 13
(C) 34
(D) 24。
- (B) 191. 下列關於電腦系統四大層面之敘述何者正確 (1) 職責分工(Segregation of Duties)是所有稽核的先決條件, 不適當的權限設定將會導致所有其他管控失敗, 不論是系統內或是系統外 (2) 使用者控制(User Controls)不是由人為方式來進行作業流程的管控, 而是無法或無需設置在電腦系統裡的管控設施 (3) 應用控制(Application Controls)也就是設置在電腦系統裡的管控措施 (4) 一般控制(General Controls)的稽核類似於 COSO 內控內中的控制環境(Con
- (A) 123
(B) 134
(C) 234
(D) 124。

第 15 章 ERP 生命週期各階段之稽核 14 題

- (C) 192. 下列何者是持續收集和分析稽核憑證去決定電腦系統是有效率及有效果地在保護資產、維護資料完整性和產生可信賴的資訊之過程
- (A) 持續性改善
(B) 持續性管考
(C) 持續性稽核
(D) 持續性追蹤。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (D) 193. 在電腦系統環境下，下列哪一種控制之目的係在於防止未經核准而使用電腦設備、資料檔案及電腦程式
- (A) 組織及作業控制(Organizational and Operation Controls)
 - (B) 輸入控制(Input Controls)
 - (C) 資料及程序性控制(Data and Procedural Control)
 - (D) 接近(存取)控制(Access Controls)。
- (C) 194. 在電腦系統環境下，下列哪一種控制係用以合理保證電腦處理已依原訂用途執行，亦即它能防止資料在處理中遺失、增添、重複或被竄改
- (A) 輸出控制(Output Control)
 - (B) 輸入控制(Input Controls)
 - (C) 處理控制(Process Control)
 - (D) 組織及作業控制(Organizational and Operation Controls)。
- (A) 195. 在電腦系統環境下，下列哪一種控制係用以確保處理結果的正確性，且唯有經授權之員工才能收到輸出之結果
- (A) 輸出控制(Output Control)
 - (B) 輸入控制(Input Controls)
 - (C) 處理控制(Process Control)
 - (D) 組織及作業控制(Organizational and Operation Controls)。
- (C) 196. 查核電腦應用系統之程序有一步驟為「評估該應用系統之內部控制」，下列何者不是此步驟的工作項目
- (A) 編製職責分工矩陣圖
 - (B) 檢閱內部控制制度
 - (C) 編製內部控制測試計畫
 - (D) 編製資料流程控制圖。
- (C) 197. 查核電腦應用系統之程序有一步驟為「評估該應用系統之內部控制」，下列何者不是此步驟的工作項目
- (A) 編製職責分工矩陣圖
 - (B) 檢閱內部控制制度
 - (C) 編製內部控制測試計畫
 - (D) 編製資料流程控制圖。
- (B) 198. 下列何者是不正確的陳述
- (A) ERP 導入階段的「導入後」係指上線後
 - (B) 「系統運作及升級」階段(The Onward And Upward Phase)係屬於「導入中」的階段
 - (C) 若錯誤在「導入後」階段才發現，通常要付出很大的代價去更正
 - (D) 「適應新系統」階段(The Shakedown Phase)係屬於「導入後」的階段。
- (A) 199. 下列何者是不正確的陳述
- (1) 「方案許可」階段(The Project Chartering Phase)是屬於 ERP 導入前的階段
 - (2) 「系統運作及升級」階段(The Onward And Upward Phase)係屬於「導入中」的階段
 - (3) 「專案執行」階段(The Project Phase)是屬於 ERP 導入前的階段
 - (4) 「適應新系統」(The Shakedown Phase)係屬於「導入後」階段
- (A) 23
 - (B) 12
 - (C) 34
 - (D) 24。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

(B) 200. 下列何者是上線後可能發生的問題點

(1) 使用者對新系統不熟悉,不知如何操作或操作錯誤 (2) 新系統原本的 Bug 或因客制化而產生的 Bug 所造成的問題 (3) 測試執行的不適當或不完整 (4) 新的業務需求或控管需求所引起的變更

- (A) 24
- (B) 124
- (C) 123
- (D) 1234。

(D) 201. 下面何者是不正確的陳述 ?

- (A) ERP 導入階段的「導入後」係指系統上線後
- (B) 「系統運作及升級」階段(The Onward and Upward Phase)係屬於「導入後」的階段
- (C) 若錯誤在「導入後」階段才發現,通常要付出很大的代價去更正
- (D) 「專案定義與需求分析」(Project Definition and Requirement Analysis) 係屬於「導入中」的階段。

(B) 202. 下列何者不是「方案許可」(The Project Chartering Phase)(導入前)該階段的風險項目

- (A) 未完成成本效益分析
- (B) 沒有建立系統文件或是做得不適當
- (C) 未擬出 ERP 生命週期各階段之詳細的專案計畫
- (D) 未清楚地訂定企業需求。

(C) 203. 下列有關導入前後的控制問題的敘述,何者是不正確的

- (A) 若錯誤在「導入後」階段才發現,通常要付出很大的代價去更正
- (B) 如果潛在的問題能在導入期間發現,就會比 ERP 系統安裝且開始運作後才發現來得容易解決且經濟得多
- (C) 在導入期間沒有必要去評估控制方法的適當性
- (D) 將必需被強調的控制過程予以書面化,建立足夠的控制系統,如果日後在上線作業中發現有額外必要的控制,再進行微調即可。

(A) 204. 下列何者不是電腦系統環境下的一般控制項目

(1) 系統開發及文書控制(System Development And Documentation Controls)
(2) 硬體及系統軟體控制(Hardware And System Software Controls)
(3) 接近(存取)控制(Access Controls) (4) 資料及程序控制(Data And Procedural Controls) (5) 輸入輸出控制(Input and Output Controls)

- (A) 5
- (B) 2
- (C) 3
- (D) 25。

(A) 205. ERP 導入後之控制和稽核過程之工作要項敘述有哪幾項是正確的 (1) 利用電腦輔助稽核能更有效的選擇、測試、證據的分析及減少對內部控制程序的測試 (2) 稽核人員的參與包括稽核計畫的訂定、一般和應用系統控制的檢視、發展「電腦輔助稽核技術」 (3) 控制覆核(Control Review)在 ERP 系統導入生命週期的第一個階段就開始了 (4) IT 控制的評估與測試應被視為單獨的活動

- (A) 123
- (B) 124
- (C) 234
- (D) 134。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

第 16 章 ERP 對稽核之影響 8 題

- (B) 206. 下列有關稽核人員如何因應 ERP 系統的衝擊的敘述，何者是不正確的
- (A) 加強對 ERP 系統的瞭解，以便和使用者及資訊人員溝通
 - (B) 提升稽核專業知識，而不須提升 IT 專業知識
 - (C) 提高資訊系統稽核的附加價值
 - (D) 建構良好的稽核環境，以保持稽核的獨立性。
- (B) 207. 下列有關 ERP 對稽核人員之影響的敘述，何者是不正確的
- (A) 傳統的財務及作業稽核人員必須改變為具有整合能力的稽核人員
 - (B) 稽核人員應於導入後期參與 ERP 專案，檢視企業流程及控制重點，適時給予建議
 - (C) 稽核人員也應參加 ERP 相關的教育訓練課程，及參與使用者的討論才能有效的稽核 ERP
 - (D) 在 ERP 的環境，完整的稽核必須涵蓋業務流程(Business Process)及系統安全(System Security)。
- (A) 208. 內部控制結構的改變通常可歸因於電腦處理與人工處理的差異，下列何者是不正確的相關陳述
- (A) 電腦系統產生可供查核標的的交易軌跡，其保留的期間通常較長
 - (B) 電腦系統下執行控制程序的書面證據，要較人工作業系統下為少
 - (C) 電腦系統所需作業的人力減少，可能隱藏了人工作業系統下可以觀察得到的錯誤
 - (D) 電腦系統各種職責分工比較集中，而且以往人工作業系統所遵從的傳統性分工程序已逐漸減少。
- (D) 209. 下列有關稽核人員於 ERP 導入的貢獻，何者是不正確的
- (A) 整合(Integrated Approach)
 - (B) 導入前覆核 (Pre-Implementation Review)
 - (C) 導入後覆核(Post-Implementation Review)
 - (D) 時程保證(Schedule Assurance)。
- (D) 210. 公開發行公司建立內部控制制度處理準則第十七條規定:公司使用電腦化資訊系統處理者，其內部控制制度包括下列哪些控制作業 (1) 資訊處理部門之功能及職責劃分 (2) 系統開發及程式修改之控制 (3) 資料輸出入之控制 (4) 硬體及系統軟體之購置、使用及維護之控制 (5) 系統復原計畫制度及測試程序之控制
- (A) 123
 - (B) 345
 - (C) 124
 - (D) 12345。
- (B) 211. 下列有關 ERP 系統對內部控制的影響的敘述，何者是正確的 (1) 需要職責分工的人工作業程序通常被消除 (2) ERP 系統為了賦予員工較大的自主權，故不需要給予任何監督 (3) 驗證的重點必須由交易層面轉移到整體績效評估 (4) 對於企業內部人員而言，並不需要設定資料倉庫的存取權限 (5) 必須決定供應商及客戶能否存取資料倉庫及其權限
- (A) 123
 - (B) 135
 - (C) 1345
 - (D) 12345。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (D) 212. 下列有關稽核人員於 ERP 導入後的參與敘述，何者是正確的 (1) 檢閱稽核報告是規劃導入後稽核的一個很好的開始 (2) 應參加與 ERP 系統相關的教育訓練，期能對 ERP 系統的基本功能有所認識 (3) 稽核人員必須熟悉實際的流程與交易 (4) 應提出快速的修護以及長期調整等兩種型式的替代解決方案
- (A) 13
(B) 123
(C) 234
(D) 1234。
- (D) 213. 下列有關稽核人員的稽核責任之描述，哪些是正確的 (1) 內部稽核人員憑藉著客觀的邏輯性思維與敏銳的觀察力，可以發掘各管理階層所容易忽略的各項風險 (2) 在評定風險的高低及其形成的真正原因(Root Cause)後，內部稽核人員適時地提出可行的改善建議 (3) 控制好風險後，可讓各階層的主管及同仁可以將有限的心力花在刀口上 (4) 內部稽核人員需確保各單位作業的風險獲得適度控制，而效率與效能亦獲得提升
- (A) 13
(B) 123
(C) 234
(D) 1234。

第 17 章 SAP 財務會計模組簡介 14 題

- (A) 214. 下列何者是 SAP R3 組織結構中的最高層級
- (A) Client
(B) Company Code
(C) Plant
(D) Sales Organization。
- (D) 215. 何種組織可以將營業費用(Operating Expenses)按照生產、配銷、行銷、研發與管理等企業功能來劃分
- (A) 業務範圍(Business Areas)
(B) 控制範圍(Controlling Areas)
(C) 營運考量(Operation Concern)
(D) 企業功能範圍(Functional Areas)。
- (C) 216. 何種組織係進行獲利能力分析(Profitability Analysis)的中央式組織元素，它是一個?擬的組織單位
- (A) 業務範圍(Business Areas)
(B) 控制範圍(Controlling Areas)
(C) 營運考量(Operation Concern)
(D) 信用控制範圍(Credit Control Areas)。
- (D) 217. 下列何者不是 SAP FI 模組所提供的會計科目表
- (A) 作業性會計科目表(Operating Chart Of Accounts)
(B) 國家或另類會計科目表(Country Or Alternative Chart Of Account)
(C) 集團會計科目表(Group Chart Of Account)
(D) 合併報表會計科目表(Consolidation Chart Of Account)。
- (A) 218. 下列有關 SAP FI 之敘述，何者是不正確的
- (A) 通常一年有 12 個過帳期間，另有最多五個特殊結帳期間
(B) FI 文件的每一列項目(Line Item)代表一個借項或貸項
(C) FI 文件係以過帳鍵(Posting Key,或稱過帳代碼)來決定其列項目為借項或貸項
(D) 當文件輸入有誤時，應先以迴轉文件抵銷原來的文件後，再重新輸入正確的文件。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (C) 219. 下列有關 SAP FI 模組之敘述，何者是不正確的
- (A) 通常一年有 12 個過帳期間，另有四個特殊結帳期間
 - (B) SAP FI 有五種帳戶類型:[D]客戶、[K]供應商、G/L 總分類帳戶、[A]資產、[M]物料
 - (C) 文件過帳的五個日期，文件日期、過帳日期、核准日期、換算日期、資料輸入日期
 - (D) 當文件輸入有誤時，應先以迴轉文件抵銷原來的文件後，再重新輸入正確的文件。
- (C) 220. 迴轉文件(Reversing Document)代表記錄了迴轉分錄，以抵銷原來的文件，何者是正確的迴轉文件
- (1) 標準迴轉過帳(Standard Reversal Posting)
 - (2) 更改過帳 (Change Posting)
 - (3) 負過帳 (Negative Posting)
- (A) 123
 - (B) 23
 - (C) 13
 - (D) 12。
- (A) 221. 下列何者是為經常重複發生之交易(如支付利息及財產稅等)而設的文件。只要指定第一次發生日期、第二次發生日期以及最終日期，屆時自動產生與記錄此交易
- (A) 循環性分錄(Recurring Entries)
 - (B) 應計分錄(Accrual Journal Entries)
 - (C) 分攤分錄(Allocate Entries)
 - (D) 以上皆非。
- (A) 222. 下列有關迴轉憑證何者有誤
- (A) 負過帳:已借者貸，已貸者借，與原憑證之借貸項互相抵銷，效果相當於去除原憑證之影響
 - (B) 當憑證輸入有誤時，應先採用迴轉憑證分錄，而後重新輸入正確的憑證
 - (C) 迴轉憑證及分錄時必須輸入「迴轉原因碼」(Reverse Reason Code)，以解釋為何執行迴轉
 - (D) 在任何情況下，影響財務會計模組的資料(如會計帳戶代碼、金額等)，均不能更改；僅能以調節或迴轉分錄來更正錯誤，以維持有效的審計軌跡。
- (A) 223. 下列有關 SAP FI 之敘述，何者是正確的 (1) 每一個公司代碼可以有一個以上的作業性會計科目表(Operating Chart of Accounts) (2) 總帳系統(General Ledger)的主檔為總分類帳(G/L Accounts) (3) 應收帳款管理(Account Receivable)的主檔為客戶 (4) 供應商主檔資料可以依據供應商的特徵而劃分供應商會計群組(Vendor Account Groups)
- (A) 234
 - (B) 123
 - (C) 134
 - (D) 1234。
- (D) 224. 與會計模組有關之組織結構元素之敘述有哪些是正確的 (1) 信用控制範圍可用已將營業費用按照生產、配銷、行銷、R&D 與管理等企業功能來劃分 (2) 營運考量係用以進行獲利能力分析的中央組織元素，它是一個虛擬的組織單位 (3) 集團公司係指公司法人的合法設置單位，其代表一個獨立、合法的團體 (4) 業務範圍又成為事業別，通常以產業為區別
- (A) 12
 - (B) 23
 - (C) 34
 - (D) 24。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (D) 225. 下列迴轉文件(Reversing Documents)之敘述何者有誤 (1) 迴轉文件會有一個新的文件編號 (2) 迴轉文件有標準迴轉過帳(Standard Reversal Posting)和負過帳(Negative Posting)兩種方法 (3) 迴轉文件及分錄時必須輸入「迴轉要求碼」 (4) 迴轉文件代表模擬了迴轉分錄，以抵銷原來的文件
- (A) 12
(B) 14
(C) 24
(D) 34。
- (A) 226. 下列有關 SAP FI 模組之功能敘述有哪幾項是正確的 (1) 差旅管理連動時間與金錢之花費 (2) 總帳科目包含會計科目層級及公司代碼層級的資料 (3) 供應商主檔包含公司企業與客戶商業交易關係之訊息 (4) 應付資訊系統提供主檔明細項目餘額等報表查詢
- (A) 124
(B) 123
(C) 134
(D) 234。
- (A) 227. 下列關於 SAP FI 模組與各功能模組之整合的特性與優點之敘述何者正確(1)具有彈性且能配合企業成長而更改(2)各企業功能模組均可獲其他相關模組之情況(3)擁有共同的各編制與機能(4)在事件發生前即時作成決策以獲得最佳機能性與正確性
- (A) 123
(B) 134
(C) 234
(D) 124。

第 18 章 SAP 成本控制模組簡介 12 題

- (A) 228. 下列哪一副模組係爲了提供責任會計所需資訊而自部門之觀點來報導一組織的費用支出
- (A) 成本中心會計(Cost Center Accounting)
(B) 內部訂單會計(Orders and Project Accounting)
(C) 作業成本制(Activity-Based Costing)
(D) 產品成本控制(Product Costing)。
- (D) 229. 下列有關 ERP CO 副模組之敘述，何者是不正確的
- (A) 成本中心會計(Cost Center Accounting)副模組以成本中心爲成本標的
(B) 內部訂單會計(Orders and Project Accounting)副模組以事件或專案爲成本標的
(C) 作業成本制(Activity-Based Costing)副模組以程序(Processes)爲成本標的
(D) 獲利能力分析(Profitability Analysis)副模組以部門(Departments)爲成本標的。
- (D) 230. 所有的費用標的(如成本中心、程序、事件或專案、產品等)會將其成本再分攤或歸屬於下列哪一副模組，而此副模組可用邊際毛利與邊際貢獻式來產生各市場區隔之損益表
- (A) 成本中心會計(Cost Center Accounting)
(B) 內部訂單會計(Orders and Project Accounting)
(C) 作業成本制(Activity-Based Costing)
(D) 獲利能力分析(Profitability Analysis)。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

(B) 231. 下列何者是 ERP 成本控制(Controlling,CO)模組之副模組「成本中心會計」(Cost Center Accounting,CCA)所能支援的項目

- (1) 哪些成本差異是由哪些資源產生的 (2) 內部訂單之各個階段已發生哪些成本 (3) 哪些為資源動因
(4) 這些資源被用於何處
(A) 123
(B) 134
(C) 234
(D) 124。

(A) 232. 下列何者是 ERP 成本控制(Controlling,CO)模組之副模組「內部訂單會計」(Internal Order Accounting,IOA)所能支援的項目

- (1) 此事件(專案)之規畫與預算編製所需之資源為何 (2) 內部訂單之各個階段已發生哪些成本 (3) 此事件所產生的利潤為何 (4) 是哪些成本標的在耗用程序
(A) 123
(B) 134
(C) 234
(D) 124。

(C) 233. 下列何者是 ERP 成本控制(Controlling,CO)模組之副模組「作業成本制」(Activity-Based Costing,ABC)所能支援的項目

- (1) 哪一個顧客、產品、地區是最有利的 (2) 程序成本(Process Cost)為何 (3) 執行某一程序需要哪些資源 (4) 是哪些成本標的在耗用程序
(A) 123
(B) 134
(C) 234
(D) 124。

(B) 234. 成本的支出可能是用於支援某些事件活動或與製造費用/間接費用(Overhead)有關之專案,屬於哪一個副模組,而此副模組可用於針對與這些事件有關之費用進行規畫、偵測、資料收集與分攤

- (A) 成本中心會計(Cost Center Accounting)
(B) 內部訂單會計(Internal Orders Accounting)
(C) 作業成本制(Activity-Based Costing)
(D) 獲利能力分析(Profitability Analysis)。

(C) 235. 以程序(Process)觀點來報導該組織之費用支出,並可用以尋找企業程序再造與作業改善之機會是屬於下列哪一個副模組的精神

- (A) 成本中心會計(Cost Center Accounting)
(B) 內部訂單會計(Internal Orders Accounting)
(C) 作業成本制(Activity-Based Costing)
(D) 獲利能力分析(Profitability Analysis)。

(C) 236. 下列 SAP CO 模組之下的負模組之敘述何者有誤

- (A) 成本要素包括從會計科目表產生的主要成本要素及單獨存在於 CO 模組之次要成本素
(B) 內部訂單會計係先將成本透過內部訂單來蒐集,待專案結束再歸屬所負責的成本標的
(C) 成本標的控制範圍包含管銷成本、固定成本收集及期中結算
(D) 利潤中心提供部門組織衡量利潤的最小單位。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (B) 237. 下列何者是 ERP 成本控制(Controlling,CO)模組之副模組「產品成本控制(Product Costing)」所能支援之分析項目 (1) 甚麼服務/產品招致成本的發生 (2) 執行某一程序需要哪些資源 (3) 在給定的產量之下，其成本將為多少 (4) 生產之產品成本差異及差異的原因為何
- (A) 123
(B) 134
(C) 234
(D) 1234。
- (A) 238. CO 模組之敘述下列何者是正確的 (1) CO 模組依收集的到資訊可分為成本中心會計(CCA)、內部訂單會計(IOA)、作業成本制(ABC)、產品成本控制(PCC)、獲利能力分析(PA)五個模組 (2) CO 模組可用以支援企業之許多先進成本管理哲學 (3) CO 模組具有廣泛之產能管理功能 (4) CO 模組僅限於成本管理
- (A) 123
(B) 234
(C) 124
(D) 1234。
- (B) 239. 下列關於獲利能力分析(Profitability Analysis)之敘述有哪幾項是正確的 (1) 獲利能力分析計畫允許使用者在任何選擇的獲利性區隔(Profitability Segments)內，輸入計畫之銷售量金額及許多獲利能獲利分析有關的計畫值 (2) 在獲利能力分析中，系統提供成本法為基礎(Costing-Based)與費用科目為基礎(Account-Based)兩種不同的分析方式 (3) 獲利能力分析係提供公司部門市場區隔(Market Segment)的銷售資訊，並達成公司內部控制與稽核的目的
- (A) 123
(B) 124
(C) 234
(D) 134。

第 19 章 SAP 稽核資訊系統簡介 11 題

- (B) 240. 下列哪一項 SAP 的稽核項目會進行有關使用者權限、內部網路及外部網路傳輸安全控管、以及伺服器及軟體的安全管理等方面的檢核
- (A) SAP 資料組織(SAP Data Organization)
(B) 系統稽核(System Audit)
(C) 業務稽核(Business Audit)
(D) 資料轉出(Data Export)。
- (C) 241. 下列哪一項 SAP 的稽核項目會進行有系統面、功能面或是使用者業務資料的稽核。如查詢會計科目科目主檔、會計科目餘額、傳票明細
- (A) SAP 資料組織(SAP Data Organization)
(B) 系統稽核(System Audit)
(C) 業務稽核(Business Audit)
(D) 資料轉出(Export Data)。
- (D) 242. 下列哪一項 SAP 的稽核項目會進行主檔及異動檔資料的轉出功能。如可轉出會計科目主檔會計科目餘額、傳票明細或財務報表
- (A) SAP 資料組織(SAP Data Organization)
(B) 系統稽核(System Audit)
(C) 業務稽核(Business Audit)
(D) 資料轉出(Export Data)。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (A) 243. 下列哪一項 SAP 業務稽核係用以瞭解 SAP 的資料組織(結構)
- (A) SAP 資料組織(SAP Data Organization)
 - (B) 財務報表導向稽核(Financial Statement Oriented Audit)
 - (C) 企業流程導向稽核(Process Oriented Audit)
 - (D) 標的稽核(Object Audit)。
- (C) 244. 下列哪一項 SAP 業務稽核係以 SAP 提供標準企業流程，以流程來做稽核
- (A) SAP 資料組織(SAP Data Organization)
 - (B) 財務報表導向稽核(Financial Statement Oriented Audit)
 - (C) 企業流程導向稽核(Process Oriented Audit)
 - (D) 標的稽核(Object Audit)。
- (A) 245. 稽核資訊系統可支援下列哪些事項
- (1) 內部稽核(Internal Auditing) (2) 外部稽核(External Auditing)
- (3) 稅的稽核(Tax Check) (4) 資料保護(Data Protection)
- (A) 1234
 - (B) 124
 - (C) 134
 - (D) 234。
- (A) 246. 下列關於 SAP 提供稽核資訊系統(Audit Information System)之敘述何者錯誤
- (A) 系統稽核(System Audit)係屬於功能層面的稽核
 - (B) 它可以協助並改善稽核的流程及品質
 - (C) 可支援內部稽核、外部稽核、稅的稽核及資料保護
 - (D) 業務稽核(Business Audit)分為 SAP 資料組織、財務報表導向稽核及企業流程導向稽核。
- (B) 247. 下列何者是不正確的陳述 (1) 稽核循環係以企業流程的觀點來劃分的 (2) 一般的 ERP 系統大都以企業流程的觀點來劃分模組 (3) 某一稽核循環可能與多個 ERP 模組有關 (4) SAP 的稽核資訊系統只適合外部的稽核人員使用
- (A) 13
 - (B) 24
 - (C) 123
 - (D) 1234。
- (B) 248. 下列哪些是 SAP 稽核資訊系統提供的主要的功能 (1) 系統稽核(System Audit) (2) 業務稽核(Business Audit) (3) 標的稽核(Object Audit) (4) 資料轉出(Data Export)
- (A) 13
 - (B) 124
 - (C) 134
 - (D) 1234。
- (B) 249. SAP 所提供的安全服務有 (1) SAP 權限設定 (2) SAP 網際網路應用系統安全(SAP Internet Applications Security) (3) 防火牆及防毒系統 (4) 使用者驗證(User Authentication)
- (A) 123
 - (B) 124
 - (C) 134
 - (D) 234。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (C) 250. SAP R/3 系統的測試有哪三種方式 (1) 檢查檔案內容 (2) 執行系統功能去驗證其結果 (3) 檢測角色(Role)定義 (4) 列印相關報表檢閱其內容
- (A) 123
(B) 124
(C) 134
(D) 234。

第 20 題 ERP 導入階段簡介-以 SAP 系統為例 13 題

- (D) 251. 協助導入 SAP 系統之工具的方法學稱為 ASAP，ASAP 的哪一階段的目的為系統正式上線運作、以及成立持續性系統使用者支援單位
- (A) 專案具體實施 (Realization)
(B) 上線前的最後準備 (Final Preparation)
(C) 企業藍圖 (Business Blueprint)
(D) 系統上線與支援 (Go Live and Support)。
- (A) 252. 協助導入 SAP 系統之工具的方法學稱為 ASAP，ASAP 的哪一階段的產出項目有資料轉換程式、系統整合測試計劃與執行結果、系統使用者驗收測試計劃與執行結果、教育訓練計劃、以及使用者手冊等
- (A) 專案具體實施 (Realization)
(B) 上線前的最後準備 (Final Preparation)
(C) 企業藍圖 (Business Blueprint)
(D) 專案籌備 (Project Preparation)。
- (D) 253. 「使用者問題排除與解答」係屬於 ASAP 哪一階段的主要工作項目
- (A) 專案具體實施 (Realization)
(B) 專案籌備 (Project Preparation)
(C) 企業藍圖 (Business Blueprint)
(D) 系統上線與支援 (Go Live and Support)。
- (D) 254. 規劃設計未來作業流程係於 ASAP 的哪一階段執行
- (A) 專案具體實施 (Realization)
(B) 上線前的最後準備 (Final Preparation)
(C) 專案籌備 (Project Preparation)
(D) 企業藍圖 (Business Blueprint)。
- (B) 255. 協助導入 SAP 系統之工具的方法學稱為 ASAP，ASAP 的哪一階段的目的為完成系統正式環境的建置、完成使用者教育訓練、完成系統管理與後續維護程序
- (A) 企業藍圖 (Business Blueprint)
(B) 上線前的最後準備 (Final Preparation)
(C) 專案具體實施 (Realization)
(D) 系統上線的支援 (Go Live and Support)。
- (B) 256. 協助導入 SAP 系統之工具的方法學稱為 ASAP，ASAP 的應用係屬於執行 Markus and Tanis 所劃分的 ERP 生命週期之哪一階段
- (A) 適應新系統階段 (The Shakedown Phase)
(B) 專案執行階段 (The Project Phase)
(C) 系統運作及升級階段 (The Onward and Upward Phase)
(D) 方案許可階段 (The Project Chartering Phase)。

中華企業資源規劃學會 專業認證

進階 ERP 規劃師財務管理-參考題型

- (D) 257. 協助導入 SAP 系統之工具的方法學稱為 ASAP，ASAP 的哪一階段的目的為凝聚全公司的共識，全力按專案時程完成專案設定目標
- (A) 企業藍圖 (Business Blueprint)
 - (B) 上線前的最後準備 (Final Preparation)
 - (C) 專案具體實施 (Realization)
 - (D) 專案籌備 (Project Preparation)。
- (C) 258. 協助導入 SAP 系統之工具的方法學稱為 ASAP，ASAP 的哪一階段的產出項目有未來作業流程流程圖、測試環境安裝完成、系統外掛程式清單及說明、以及需求分析報告
- (A) 專案具體實施 (Realization)
 - (B) 上線前的最後準備 (Final Preparation)
 - (C) 企業藍圖 (Business Blueprint)
 - (D) 專案籌備 (Project Preparation)。
- (D) 259. 協助導入 SAP 系統之工具的方法學稱為 ASAP，ASAP 的哪一階段的目的為完成系統功能參數設定、完成系統測試
- (A) 專案籌備(Project Preparation)
 - (B) 系統上線的支援(Go Live And Support)
 - (C) 上線前最後準備(Final Preparation)
 - (D) 專案具體實施(Relization)。
- (A) 260. 協助導入 SAP 系統之工具的方法學稱為 ASAP，ASAP 的哪一階段須進行高階主管訪談、專案佈達會議、測試系統安裝等等之工作
- (A) 專案籌備 (Project Preparation)
 - (B) 系統上線的支援 (Go Live and Support)
 - (C) 上線前的最後準備 (Final Preparation)
 - (D) 企業藍圖 (Business Blueprint)。
- (B) 261. ASAP 將導入 SAP 的五個階段之敘述何者有誤
- (A) 專案籌備階段主要是開始進行專案計畫及所有的準備工作
 - (B) 企業藍圖是藉由面對面訪談及系統稽核結果而得
 - (C) 專案具體階段是將企業藍圖加以實證與模擬
 - (D) 上線及支援階段將上線前之作業環境移轉至真正線上作業之環境並開始進行所有的系統支援服務工作。
- (A) 262. 協助導入 SAP 系統之工具的方法學稱為 ASAP，下列有關 ASAP 的各階段，其正確的順序為何 (1) 專案具體實施 (Realization) (2) 上線前的最後準備 (Final Preparation) (3) 專案籌備 (Project Preparation) (4) 系統上線的支援 (Go Live and Support) (5) 企業藍圖 (Business Blueprint)
- (A) 35124
 - (B) 12345
 - (C) 31524
 - (D) 35241。
- (B) 263. 協助導入 SAP 系統之工具的方法學稱為 ASAP，ASAP 的哪一階段的產出項目有系統上線計畫、正式作業用之系統、以及使用者系統環境等
- (A) 專案具體實施 (Realization)
 - (B) 上線前的最後準備 (Final Preparation)
 - (C) 專案籌備 (Project Preparation)
 - (D) 系統上線與支援 (Go Live and Support)。