## 桃園大眾捷運公司106年度新進人員甄試試題

招募類科: 財會助理專員

※注意:本卷試題每題為四個選項,全為單一選擇題,請選出一個正確或最適當的答案,依題號清楚劃記,未劃記者不予計分,而答錯或劃記2個以上答案者則扣0.5分。全份共計50題,每題2分,須用2B鉛筆在答案卡上。測驗僅得使用簡易型電子計算器(不具任何財務函數、工程函數功能、儲存程式功能),但不得發出聲響,亦不得使用智慧型手機之計算機功能,其它詳如試場規則。

- 1. 1 欲比較兩項不同預期報酬的投資方案,用何種方式較適當 (1)變異係數 (2)共變數 (3)相關 係數 (4)平均數
- 2. 2 一般財務理論之訂價模式是針對證券之何種風險定價? (1)利率風險 (2)系統風險 (3)倒 閉風險 (4)違約風險
- 3. 4 下列現象,何者與半強式效率市場不符? (1)目前證券價格已充分反應所有已公開情報 (2) 基本分析無效 (3)技術分析無效 (4)投資人無法利用內線交易獲取超額報酬
- 4. 2 成立一家公司,資金扮演著不可或缺的角色,適當地計算資金需求往往會決定公司經營過程的成敗。請問在下列各種資金來源中,資金成本最高者為: (1)特別股 (2)現金增資 (3)發行公司債 (4)保留盈餘
- 5. 4 以回收期間法衡量資本預算:
  - (1)可以合理考慮到現金流量時間價值
  - (2)可以合理考慮到投資期間所有的現金流量
  - (3)無法合理考慮到投資案的原始投資
  - (4)可以提供有關原始投資的資金套牢時間長短的資訊
- 6. 1 下列那一種資本預算方法隱含著每期淨現金流量的再投資報酬率? (1)內部報酬率法 (2) 修正後內部報酬率法 (3)淨現值法 (4)修正後淨現值法
- 7. 4 下列何者非影響資本結構決策之因素? (1)銷售額之穩定 (2)成長率 (3)控制權考量 (4) 產品成本
- 8. 3 統一企業宣布公司只採行剩餘股利政策,而目前此公司卻發行新股籌資用於投資。假如你是統一企業的股東之一,請問目前其股利為何? (1)股利率不變 (2)股利率增加 (3)無發放股利 (4)股利率減少
- 9. 2 承恩公司欲以廠房與設備抵押來籌措一筆資金,則其用以融資的類型為何?
  - (1)應付帳款 (2)長期負債 (3)商業本票 (4)普通股
- 10.4 公司治理制度的設計十分繁雜,其應包括之原則不含下列何者? (1)公司應重視股東的權利 (2)公平對待股東 (3)強化利害關係人的角色 (4)資訊僅需部分揭露
- 11 1 皇帝龍飯店在經營無效率下,其財務經理決定將部分資產售予國賓飯店,以換取現金或股票, 並將此所有權及控制權移轉給國賓飯店,請問這是下列哪種類型?
  - (1)資產出售 (2)資產分割 (3)權益分割 (4)管理買下
- 12 2 借款舉債與發行股票在募集資金數量上的比例稱: (1)資本預算 (2)資本結構 (3)營運決策 (4)以上敘述皆不正確
- 13.3 假設你今日以30元買了源興股票,並欲於1年後以32元賣出,若你要求年報酬率為12%, 則於1年後你應收到多少現金股利? (1)2.25元 (2)1.00元 (3)1.60元 (4)3.00元
- 14.3 儲蓄之所以能在未來獲得更多的貨幣所得,是由於何種因素存在? (1)效用 (2)通貨膨脹 (3)利率 (4)機會成本

- 15. 3 群英公司近日來經營不善決定對外舉債,由於群英公司的舉債額度有上限,即流動負債不能 高過流動比率必須大於1,請問下列何種事項不會影響群英公司的流動比率?
  - (1)以現金賣固定資產 (2)發行長期負債去償付流動負債

  - (3)應收帳款收現 (4)以現金去償付應付帳款
- 16. 3 個別股票的標準差通常高於市場投資組合的標準差,這是因為個別股票
  - (1)提供更高的報酬

(2)個別股票受限於市場風險

(3)無法分散風險

- (4)無單一的風險
- 17. 2 下列有關股利發放之事件日敘述,何者為誤?
  - (1)股利發放宣告日在股利發放除息日之前 (2)股利發放基準日在股利發放除息日之前
  - (3)股利發放除息日在股利發放宣告日之後 (4)股利發放宣告日在股利發放基準日之前
- 18. 3 投資人採取不同風險偏好態度,其決策方式,何者正確? (1)風險趨避者可能選擇預期報酬 率等於 0 的股票 (2)風險中立者面對風險遞增,將要求較高的風險溢酬 (3)風險愛好者可能 選擇預期報酬率為 0 的股票 (4)風險愛好者實際上追求「高風險、高預期報酬率」
- 19. 4 某公司的本益比是 18, ROE 是 12%, 則該公司的市價對帳面價值比是多少? (1)0.18 (2)1.12 (3)3 (4)2.16
- 20. 4 效率市場假說成立意謂: (1)價格完全可預測 (2)價格完全不再變化 (3)過去交易有助於未 來價格預測 (4)所有訊息已反映在現在價格
- 21. 1 市場利率上升時,下列敘述何者正確? (1)已發行的債券價格下降 (2)零息票券之到期值利 率下降 (3)浮動利率本票的價格變化較固定利率者為大 (4)到期日較長之債券價格變動較 小
- 22. 4 下列關於淨現值法(NPV)的描述何者為真? (1)不具價值相加性 (2)其再投資報酬率的假設 與內部報酬率法相同 (3)當 NPV>0 時,內部報酬率(IRR)一定等於其必要報酬率 (4)投資方 案之 NPV 愈大,公司價值增加愈多。
- 23. 4 企業發行「海外存託憑證」(GDR)長期會有什麼好處? (1)規避稅負 (2)降低發放現金股利 之總額 (3)公司可進行套利 (4)可降低權益成本
- 24. 3 在購買力平價關係中,本國的通貨膨脹率高出某國通貨膨脹率 3%,則本國貨幣 相對於某國是: (1)升值 (2)不變 (3)貶值 (4)不確定
- 公司管理當局為使潛在購併者喪失強行購併公司之興趣,採取傷害公司本身之行 動,稱為: (1)支付贖金 (2)黃金降落傘 (3)吞食毒藥丸 (4)白色騎士
- 26. 3 赊銷商品分錄時誤為借記應付帳款,則: (1)試算表的合計金額依然正確 (2)試算表失去平 衡 (3)試算表依然平衡 (4)可由試算發現錯誤
- 27. 1 下列敘述何者有誤?
  - (1) 負債屬虛帳戶
  - (2) 收入屬虛帳戶
  - (3) 費用屬暫時性帳戶
  - (4) 要瞭解損益,須結清虛帳戶
- 28. 2 台北公司因著作版權發生訴訟,台北公司律師預估極有可能敗訴,估計 60%可能需賠償 80 萬元,僅40% 勝訴,試問帳上如何處理?
  - (1) 認列 48 萬元之損失
  - (2) 將80萬元之損失入帳
  - (3) 基於審慎原則,將100萬元之損失入帳
  - (4) 僅須揭露可能發生之或有損失

- 29. 2 賒銷商品 \$60,000,付款條件為 3/10, 2/20, n/30。10 天內收到貨款時,退回 1/6 商品,試算收 現金額?
  - (1) \$49,000 (2)\$48,500 (3) \$58,200 (4) \$60,000
- 30. 3 甲公司賒購商品一批,商品的定價為 \$20,000,甲公司驗收時因有瑕疵退回 \$2,000 的商品, 於支付貨款時取得折扣 \$360,試計算進貨折扣率。
  - (1) 5% (2) 1.8% (3) 2% (4) 10%
- 31. 2 台中公司5月底銀行對帳單餘額為 \$476,000,5月底在途存款為 \$20,500,未兌現支票 \$44,000 將於 6 月中兌現,銀行記錄顯示:該公司 6 月份存入金額為 \$102,000,支出金額為 \$140,900,6 月份在途存款為\$31,400,有未兑現支票 \$54,300,則該公司 6 月份正確之現金 存入金額為:
  - (1)\$151,200 (2)\$112,900 (3)\$137,000 (4)\$114,100
- 32. 4 台中公司 1 月 1 日流通在外的普通股 10,000 股,5 月 1 日發放 20% 股票股利,7 月 1 日現金 增資 3,000 股,11 月 1 日做股票分割,1 股分割成 2 股,試計算台中公司加權平均流通在外 股數:(1) 13,500 股(2) 30,000 股(3) 25,667 股(4) 27,000 股
- 33. 4 甲公司年底盤點現金時,計有郵票\$500、印花稅票\$100、員工借條\$2,000、即期匯票\$12,000、 庫存現金\$8,000、銀行存款\$5,000、存入保證金\$5,000,則「現金及約當現金」應為: (1)\$44,600 (2)\$28,000 (3)\$27,000 (4)\$25,000
- 34. 1 甲公司X3 年期初應收帳款餘額為\$228,000,期末應收帳款餘額為\$323,000,該公司於X3 年 7月1日沖銷應收帳款\$19,000,並於X3年12月31日提列呆帳費用\$34,200。若該公司X3 年之銷貨收入為\$3,230,000,則其X3年自現銷及應收帳款收到之現金數為多少?
  - (1)\$3,116,000
- (2)\$3,309,800
- (3)\$3,325,000
- (4)\$3,363,000
- 35. 1 甲公司與乙公司發生專利權之訴訟,甲公司預估此官司可能敗訴,但賠償金額無法估計,請 問先甲公司帳上如何處理?
  - (1) 僅揭露即可 (2) 仍須估列入帳 (3) 無須處理 (4) 以上皆不正確
- 36. 2 假設甲公司於 102 年 1 月 1 日以 \$88,000 購入乙公司發行面額 \$100,000, 票面利率 8%之公 司債,付息日期為每年6月30日及12月31日。假設此公司債投資之有效利率為10%,甲公 司擬將債券持有至到期日,102年底此債券之市價為 \$93,000,則甲公司 102年底應報導之債 券投資金額為:
  - (1) \$88,400

- (2) \$88,820 (3) \$88,800 (4) \$93,000
- 37. 4 林口公司資產負債表中資本公積包括:特別股發行溢價餘額為\$1,500,000、普通股發行溢價餘 額為\$1,000,000。甲公司按\$20 收回庫藏股 100,000 股,後續按\$25 於收回年度如數再售出該 批庫藏股。則林口公司資本公積餘額將為:
  - (1)\$1,500,000 (2)\$2,000,000 (3)\$2,500,000 (4)\$3,000,000
- 38. 2 乙公司賒購商品一批,總額法下應貸記應付帳款\$100,000,淨額法下應貸記應付帳款\$98,000, 並於折扣期限內支付一半貨款,其餘則於折扣期限後支付,則取得的折扣金額為: (1)\$0 (2)\$1,000 (3)\$1,500 (4)\$2,000
- 39. 4 甲公司誤將一筆 \$100,000 的資本支出作為費用支出處理,請問對當年度財務報表的影響為 何? (1) 資產低估 (2) 費用高估 (3) 資產高估,費用低估 (4) 資產低估,費用高估
- 40.3 若期初存貨\$60,000,當期銷貨成本\$600,000,期末存貨\$100,000,則以平均存貨計算之存貨 周轉率為: (1)10.0 次 (2)8.0 次 (3)7.5 次 (4)6.0 次
- 41.4 以間接法編製現金流量表,在計算營業活動的現金流量時,下列那一項目不需要加回淨利?

- (1)折舊費用 (2)存貨減少數 (3)無形資產攤銷 (4)出售資產利得
- 42.4 發行股票換取非現金資產時,應以何者為入帳金額?
  - (1)股票面額
  - (2)非現金資產之原始取得成本
  - (3)以非現金資產原始成本與當前公平價值較低者為本
  - (4)非現金資產之公平價值
- 43.2 甲公司 X2 年度綜合損益表出現下列資訊,請問當年度綜合損益總額為何?

營業收入 \$1,000,000

營業成本 \$750,000

推銷費用 \$100,000

管理費用 \$30,000

國外營運機構財務報表換算之兌換利益 \$70,000

備供出售金融資產未實現評價利益

\$30,000

- (1) \$120,000 (2) \$220,000 (3) \$250,000 (4) \$150,000
- 44.3 下列存貨成本流程假設之敘述,何者正確?
  - (1) 後進先出法只適用於永續盤存制
  - (2) 先進先出法下,其銷貨成本一定低於後進先出法
  - (3) 移動平均法不適用於定期盤存制
  - (4) 採用個別認定法不會造成管理當局操縱損益的機會
- 45.2 應用成本與市價孰低法評價存貨時,對損益影響最穩健者為採: (1)歷史成本 (2)逐項比較 (3)分類比較 (4)總額比較
- 46.1 設現金基礎下之銷貨收入 \$ 500,000, 而期初應收帳款餘額 \$180,000, 期末應收帳款餘額 \$140,000, 則權責基礎下之銷貨收入為: (1)\$460,000 (2)\$540,000 (3)\$640,000 (4)\$680,000
- 47.1 在應用「公平價值法」處理證券投資有關交易時,備供出售證券的未實現損失應列為:
  - (1)資產負債表股東權益之一部份
  - (2)資產負債表流動負債的加項
  - (3)損益表的其他損益
  - (4)資產負債表的資產部份
- 48.1 甲牧場 X1/1/1 以\$100,000 購入乳牛一隻以生產牛乳。X1 年間飼養該乳牛之成本包含飼料\$20,000,專屬飼養人員薪資\$200,000。若該乳牛 X1/12/31 之公允價值為\$98,000,出售成本為\$3,000,則甲公司 X1 年底資產負債表中該乳牛之列示金額為:
  - (1)\$95,000 (2)\$98,000 (3)\$120,000 (4)\$320,000
- 49.3 甲公司本期購入乙公司股票 \$130,000,作為備供出售金融資產,期末市價為 \$100,000, 則期末有關「備供出售金融資產」之敘述,何者正確?
  - (1) 列入權益中之未實現損失為 \$0
  - (2) 列入綜合損益表中之未實現損失為 \$30,000
  - (3) 帳面金額為 \$100,000
  - (4) 帳面金額為 \$130,000
- 50.2 甲公司×9 年度之銷貨淨額 \$200,000,可供銷售商品成本 \$500,000,若平均毛利率為銷貨成本之 25%,以毛利率法估計期末存貨,試問:甲公司×9 年度之期末存貨為何?
  - (1) \$300,000 (2) \$340,000 (3) \$380,000 (4) \$400,000

## 本試卷試題結束