

| | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|-------------|----------|-----|----------|-----|-----|---|-----|-----|----|--|----|--|-------|
| 市立新北高工 111 學年度第 1 學期 期末考 試題 | | | | | | | | | | 班別 | | 座號 | | 電腦卡作答 |
| 科 目 | 會計學 會計實作 | 命題 教師 | 林敦舜 | 審題 教師 | 郭玉霜 | 年 級 | 二 | 科 別 | 資處科 | 姓名 | | | | 是 |

會計學

選擇題（每題 5 分，共 100 分）

可用計算機

選擇題請劃卡，非選題請直接作答

01. 甲公司 01 年初購買機器設備，估計耐用年限為四年，無殘值。若採用年數合計法提列折舊，該機器 02 年底的帳面金額，會比採用倍數餘額遞減法的帳面金額多出 \$10,000。試問該設備的原始帳列成本為何？ (A)\$160,000 (B)\$240,000 (C)\$180,000 (D)\$200,000
 02. 若將「修繕費」誤記為「機器設備成本」，將使當年度 (A)資產多計，費損少計 (B)資產少計，費損少計 (C)資產少計，費損多計 (D)資產多計，費損多計
 03. 下列屬於長期營業用資產的項目有哪幾項？(1)不動產、廠房及設備(2)投資性不動產(3)無形資產(4)生產性生物資產－非流動。(A)(1) (B)(1) (3) (4) (C)(1) (2) (3) (4) (D)(1) (2) (3)
 04. 除購機器設備時，若未能取得現金折扣，則多支付的折扣金額應作為 (A)顧客未享折扣 (B)利息費用 (C)機器設備成本 (D)進貨折扣
 05. 下列何者非折舊性不動產、廠房及設備？ (A)運輸設備 (B)建築物 (C)土地 (D)機器設備
-
06. 下列何者不屬於不動產、廠房及設備？ (A)停車場 (B)公司自建的辦公大樓 (C)為隨時賣出賺取價差而購入的土地 (D)政府贈與的機器
 07. 當機器已無使用價值，決定予以報廢時，會計上應如何處理？ (A)補提期初至報廢日之折舊，並結清機器之相關帳戶 (B)繼續提列折舊 (C)將帳面金額轉列待出售非流動資產 (D)將帳面金額轉列為報廢資產
 08. 下列敘述，何者正確？ (A)購入機器之運費，是營業費用 (B)新購土地之拆除整地支出，是資本支出 (C)在機器使用過程中，支付機器整修費\$2,000，以累計折舊入帳 (D)以不付息票據換入機器，機器設備成本入帳金額應為票據面額
 09. 藍天公司獲得地方政府無條件捐贈土地，土地的公平市價為\$3,000,000，藍天公司僅支付土地過戶費\$50,000。該公司又在受贈的土地上自建廠房，耗費的直接材料成本計\$2,000,000，直接人工成本計\$4,000,000，製造費用計\$1,000,000。廠房的可回收金額\$8,000,000，請問藍天公司受贈的土地和自建的廠房入帳之帳面金額各是多少？ (A) \$2,950,000、\$7,000,000 (B) \$3,000,000、\$7,000,000 (C) \$2,950,000、\$8,000,000 (D) \$3,000,000、\$8,000,000
 10. 丙公司購買定價\$240,000 之機器一台，以九折成交，並與賣方約定付款條件為 2/15，n/30。丙公司未在折扣期限內付款。丙公司另支付運費\$3,000，安裝費\$2,500，因安裝不當導致損壞之修理費\$1,200，以及測試運轉期間的相關支出\$8,000，請問該機器的成本是多少？ (A) \$225,180 (B) \$226,380 (C) \$229,500 (D) \$248,700
-
11. 應借記資產，誤作為當年度費用處理，對當期「期末資產、淨利、期末權益」的影響為何？ (A)低估、低估、高估 (B)低估、高估、低估 (C)高估、低估、低估 (D)低估、低估、低估。
 12. 下列無形資產何者不具可辨認性？ (A)商標權 (B)商譽 (C)專利權 (D)著作權
 13. 下列對於專利權的敘述，何者正確？ (A)外購的專利權，使用前的測試支出記入專利權成本 (B)企業內部自行研發的專利技術，一律記為費用 (C)專利權成本按其法定年限或估計經濟效益年限兩者中較長者進行攤銷 (D)專利權的法定年限為 10 年
 14. 01 年初購入專利權，成本\$300,000，法定年限 12 年，估計經濟效益 10 年，採直線法攤銷。08 年初為保護專利權發生訴訟支出\$50,000，判決敗訴，專利權已無任何價值，則專利權處分損失為多少？ (A)\$90,000 (B)\$120,000 (C)\$125,000 (D)\$300,000
 15. 下列對無形資產之敘述，何者錯誤？ (A)可被企業控制 (B)具有未來經濟效益 (C)成本能可靠衡量 (D)無實體形式之貨幣性資產
-
16. 本公司為上櫃公司，設計並註冊商標，帳上商標權成本\$100,000，本年初以極少成本\$4,000 申請延展 10 年，該商標權預期持續產生淨現金流入，則每年攤銷費用為 (A)\$10,000 (B)\$100,000 (C)不得攤銷 (D)\$10,400
 17. 有關於企業內部的研究發展支出，下列敘述何者錯誤？ (A)發展階段且符合無形資產條件的支出列為無形資產 (B)無法區分為研究或發展階段，則將相關支出全數視為研究階段的費用 (C)研究階段的支出為費用 (D)發展階段的支出列為無形資產
 18. 下列各項敘述，何者為真？ (A)商標權是有形資產 (B)麥當勞之特許權是無形資產 (C)其他應收款是無形資產 (D)存出保證金是無形資產
 19. 大順公司自 87 年至 89 年間進行研究新產品的開發，89 年底研究成功，並於 90 年取得專利。該產品在三年的研究階段共支付\$500,000，而專利權之申請及登記費用為\$35,000，則專利權的入帳成本為 (A) \$500,000 (B) \$535,000 (C) \$35,000 (D) \$465,000
 20. 下列有關無形資產的敘述，何者正確？ (A)凡無實體形式的資產，皆歸類為無形資產 (B)企業自行發展之商譽，可依公允價值認列入帳 (C)商標權是有限耐用年限之無形資產 (D)商譽不具可辨認性，但仍歸類為無形資產

會計實作 非選擇題（計算題每題 6 分，填充題每格 1 分，分錄題每個 5 分，共 100 分）

1. 有關公司房地產的資料如下，試計算下列資產之入帳成本：

| | | | | | | | |
|--------------|---------|----------|---------|------------|---------|--------|--------|
| 房地產購價（舊屋將拆除） | 300,000 | 支付原住戶搬遷費 | 40,000 | 拆除土地上之舊屋費用 | 100,000 | 舊屋殘料售得 | 2,000 |
| 新廠房建築設計費 | 20,000 | 建築成本 | 700,000 | 建築期間之借款利息 | 10,000 | 庭園造景 | 6,000 |
| 新廠房除役成本現值 | 20,000 | 圍牆 | 16,000 | 路燈照明 | 30,000 | 停車場 | 16,000 |

- (1) 土地成本（需有算式才給分） = _____
- (2) 土地改良物成本（需有算式才給分） = _____
- (3) 房屋及建築成本（需有算式才給分） = _____

2. 某設備取得成本為 2,401，估計殘值為 1，估計耐用年限為 4，試依下列不同方法，計算各年度之折舊費用及年底帳面金額

| 方法 | 年數合計法 (成本 - 殘值) x 變動年折舊率 | | 倍數餘額遞減法 帳面 (成本 - 累折) x 固定年折舊率 | | 定率遞減法 帳面 (成本 - 累折) x 固定年折舊率 | |
|-------|-----------------------------|---------|----------------------------------|---------|--------------------------------|---------|
| | 折舊金額 | 調整後帳面金額 | 折舊金額 | 調整後帳面金額 | 當年折舊金額 | 調整後帳面金額 |
| 使用年度 | | | | | | |
| 第 1 年 | | | | | | |
| 第 2 年 | | | | | | |
| 第 3 年 | | | | | | |
| 第 4 年 | | | | | | |

3. 呈上題，若該設備於 111 年 8 月 13 日開始使用，試依年數合計法，計算各年折舊費用及年底帳面金額
4. 呈左題，若該設備於 113 年底調整前發現，設備尚可使用 4 年，估計殘值改為 91 折舊，試完成此 2 年之折舊分錄

| 方法 | 年數合計法 | |
|-------|-------|---------|
| 會計年度 | 折舊金額 | 調整後帳面金額 |
| 111 年 | | |
| 112 年 | | |
| 113 年 | | |
| 114 年 | | |
| 115 年 | | |

| | | | |
|--------|-----------------|----------------------|---|
| 113 年底 | { 折舊 累計折舊－設備 | <input type="text"/> | X |
| 115 年底 | { 折舊 累計折舊－設備 | <input type="text"/> | Y |

5. 大成公司 111 年 1 月 1 日購入設備，該設備估計無殘值，採直線法提列折舊，此外，會計人員誤將設備運送中因不慎造成損壞之修繕費當做設備成本處理，請依不同的錯誤發現時間點，完成必要之更正分錄。

| 若 112 年底調整後結帳前發現，應做之更正分錄 | 若 113 年初才發現，應做之更正分錄 |
|--------------------------|--|
| | 累計折舊－設備 8,000 追溯適用及追溯重編之影響數 12,000 設備成本 20,000 |

6. 某公司研發部門於 111 年研發一項專利共支出 9,000（其中三分之一符合資本化的條件）；112 年初研發成功後申請專利並支付登記費用 2,000，此專利權法定年限為 10 年，估計經濟年限為 5 年；113 年初公司為維護專利權支付訴訟費用 8,000，113 年 7 月 1 日官司勝訴獲得理賠 5,000，當年底調整前發現經濟年限非原估計的 5 年而是 9 年；而 114 年 7 月 1 日，公司為因應新產品策略，將專利權以 3,200 售出，請完成下列專利權之相關分錄：

| | | | |
|-------------------|-------------|------------------|--------------------|
| 111 年支付研發費用 | 112 年初申請專利權 | 112 年底攤銷專利權 | 113 年初支付訴訟費用 |
| | | | |
| 113 年 7 月 1 日獲得理賠 | 113 年底攤銷專利權 | 114 年 7 月 1 日補攤銷 | 114 年 7 月 1 日出售專利權 |
| | | | |

7. 請問，下面哪一位老師榮獲 111 學年度**新北高工日校**資處科模範會計**男**老師？ _____ 老師
(提示：郭玉霜老師、魏鈺娟老師、盧奕老師、林敦舜老師)