

國立高雄第一科技大學 107 學年度 碩士班 招生考試 試題紙

系 所 別：會計資訊系

組 別：甲組

考科代碼：2421

考 科：會計學

注意事項：

- 1、各考科一律可使用本校提供之電子計算器，考生不得使用自備計算器，違者該科不予計分。
- 2、請於答案卷上規定之範圍作答，違者該題不予計分。

1. 選擇題：(單選題，每題 6%，共 15 題，合計 90%)

(1) 若進貨未入帳，但期末存貨盤點正確，則進貨未入帳對當期的影響為：

	淨利	銷貨成本	應付帳款	保留盈餘
A.	高估	低估	低估	高估
B.	低估	高估	高估	低估
C.	高估	低估	高估	低估
D.	低估	高估	低估	高估

(2) A公司於年底實地盤點存貨時，得知其倉庫及賣場之存貨共有\$56,000，其中包含員工親友委託代銷之商品\$2,000。另有三筆在途存貨：起運點交貨的\$23,000商品正在運往顧客指定地點的途中；目的地交貨之進貨共\$35,000；購貨\$75,000，約定起運點交貨，已在海運途中。試問A公司之期末存貨共有：

- A. \$189,000
- B. \$187,000
- C. \$129,000
- D. \$152,000

(3) 某公司X6年度之銷貨收入\$700,000，銷貨退回\$20,000，已知毛利率為40%，當年淨進貨為\$580,000，期初存貨為期末存貨的50%，若甲公司倉庫發生火災，將期末存貨全部燒毀，則損失金額為何？

- A. \$172,000
- B. \$272,000
- C. \$344,000
- D. \$408,000

- (4) 甲公司於X7年6月30日編製期中報表，採用傳統零售價法估計存貨金額，X7年6月30日存貨相關資料如下：期初存貨（成本）\$640,000，進貨（成本）\$7,620,000，期初存貨（零售價）\$900,000，進貨（零售價）\$10,400,000，淨加價（零售價）\$500,000，淨減價（零售價）\$320,000，正常損壞（零售價）\$80,000，銷貨收入（零售價）\$9,600,000。則X7年6月30日之存貨估計成本為何？
- A. \$1,260,000
B. \$1,296,000
C. \$1,314,000
D. \$1,316,000
- (5) 和平公司X8年7月1日花費\$1,000,000購買耐用5年之防污設備，因符合獎勵條件，隨即獲得政府補助購置設備款\$100,000，若折舊採直線法，則X8年度該公司應認列之政府補助利益為何？
- A. \$0
B. \$10,000
C. \$20,000
D. \$100,000
- (6) 甲汽車公司於X1年12月31日將定價\$2,500,000、成本\$1,875,000之汽車一輛售與乙君，乙君債信良好。當日收到頭期款\$600,000，並將汽車移轉與乙君，其餘貨款以6個月為一期，分10期平均收取，每期收款\$190,000。該汽車之現金價為\$2,000,000。下列有關此交易對甲公司X1年度財務報表影響之敘述，何者正確？
- A. 資產增加\$125,000
B. 銷貨收入增加\$2,500,000
C. 稅前損益增加\$625,000
D. 遞延銷貨毛利增加\$180,000
- (7) 忠孝公司96年1月1日購入成本\$1,800,000之機器設備一部，耐用年限8年，耐用年限終了後之殘值為\$200,000，採直線法折舊。99年初該公司預期該機器之經濟效益呈遞減型態，決定改採倍數餘額遞減法提列折舊，試求99年度應認列該機器設備之折舊費用為何？
- A. \$168,750
B. \$189,844
C. \$200,000
D. \$480,000
- (8) 和平公司99年查帳時發現，96年1月1日購入成本\$150,000之設備，入帳時誤記為費用，該設備可使用5年，殘值為\$0，公司對於與該設備同類之資產採直線法提列折舊。此外，97年12月31日存貨低估\$25,000，98年12月31日存貨高估\$10,000。和平公司99年發現錯誤時重編各該年度之報表，已知97年度與98年度重編前之稅前淨利分別為\$360,000及\$480,000，則重編後97與98年度之稅前淨利為何？

- A. \$305,000與\$485,000
- B. \$305,000與\$415,000
- C. \$355,000與\$415,000
- D. \$415,000與\$475,000

(9) 中正公司取得某煤礦成本為\$900,000，另支付開發成本\$100,000，估計蘊藏量為900,000噸，預計開採完畢後土地尚有殘值\$100,000；假設2008年開採100,000噸，除折耗成本外，另支付人工成本及其他開採費用合計\$400,000，2008年全年出售80,000噸，每噸售價\$10，請問2008年出售煤礦的銷貨成本為多少？

- A. \$80,000
- B. \$320,000
- C. \$400,000
- D. \$100,000

(10) 甲公司之某一現金產生單位之資產與其帳面價值如下：

土地	\$200,000
建築物	\$100,000
機器設備	\$100,000
商譽	\$100,000

該現金產生單位之可回收金額為\$300,000，試問土地減損之金額應為若干？

- A. \$25,000
- B. \$40,000
- C. \$50,000
- D. \$80,000

(11) 台東公司於96年7月1日取得一部機器以生產某產品，成本為\$4,400,000、耐用年限6年，殘值\$200,000，採年數合計法提列折舊。台東公司於97年12月31日因其使用該機器之方式發生重大變動，預期將對企業產生不利之影響，並評估該機器淨售價為\$2,000,000、使用價值為\$2,100,000。則台東公司97年度應承認減損損失多少？

- A. \$200,000
- B. \$600,000
- C. \$700,000
- D. \$0

(12) 合心公司8月31日銀行對帳單上之存款餘額為\$620,000。8月底在途存款為\$70,000，未兌現支票為\$130,000。8月份因存款不足而退票\$18,000，其中\$13,000又於8月底前存入。8月30日銀行誤將兌付他公司之支票\$10,000記入合心公司帳戶，銀行尚未發現此錯誤。8月份銀行代收票據\$30,000，並扣除代收手續費\$600。則合心公司8月31日之正確存款餘額為：

- A. \$562,000

- B. \$565,000
- C. \$570,000
- D. \$644,400

(13) 甲公司94年12月31日有普通股500,000股流通在外，在95年9月1日又發行300,000股普通股。此外，94年12月31日甲公司有面值\$1,000,000可轉換公司債流通在外，可轉換成普通股400,000股。該公司債95年度之利息費用為\$70,000，95年度並無任何轉換，甲公司95年度稅後淨利為\$551,000。所得稅率是30%，試計算甲公司95年度之稀釋每股盈餘？

- A. \$0.5
- B. \$0.6
- C. \$0.7
- D. \$0.8

(14) 發放股票股利對於每股面值（面額）、保留盈餘及股東權益的影響為何？

- A. 每股面值：增加，保留盈餘：增加，股東權益：增加
- B. 每股面值：不影響，保留盈餘：減少，股東權益：不影響
- C. 每股面值：減少，保留盈餘：不影響，股東權益：不影響
- D. 每股面值：不影響，保留盈餘：減少，股東權益：減少

(15) 乙公司6月底編製之銀行調節表摘要如下：公司帳面餘額\$12,000，銀行對帳單餘額\$11,000，銀行扣收手續費\$100，銀行代收票據\$2,000，在途存款\$5,600，試問未兌現支票金額為：

- A. \$2,500
- B. \$2,600
- C. \$2,700
- D. \$4,700

2. 是非題：(請作答 O 或 X，每 1 小題 1%，共 10 小題，合計 10%)

- (1) 自投資之日起三個月內到期的商業本票屬於約當現金。
- (2) 停業單位損益應該於綜合損益表中單獨列報。
- (3) 持有以供未來開發後作為自用不動產用途之不動產，非屬於投資性不動產。
- (4) 當企業衡量生物資產或農產品之公允價值時，應扣除運輸成本。
- (5) 前期損益調整應於權益變動表中，作為保留盈餘期初餘額之調整項目。
- (6) 在報導期間結束日之後，通過發布財務報表日之前，完成長期性再融資或展期之流動負債，應該分類為非流動負債。
- (7) 其他綜合損益中，不動產重估價增值利益屬於後續可能重分類至損益之項目。
- (8) IASB 所發布的公報簡稱為 IAS，IASC 所發布的公報簡稱為 IFRS。
- (9) 客戶於期後期間發生重大火災導致破產，應該調整報導期間應收帳款的金額。
- (10) 企業內部自行發展無形資產時，研究階段支出應列為費用，發展階段支出應列為資產。