

桃園市立中壢高商 109 學年度 校內會計競賽 高二組 試題卷

班級： 考號： 姓名：

題目共 5 頁

一、選擇題

- () 1. 勤業會計師事務所受託查核甲上市公司的財務報表，報表上的「現金及約當現金」項目為\$1,188,336，經查核後有如下內容：庫存現金\$48,056、90天到期之定期存款\$400,000、員工借據\$4,000、郵票\$1,280、指定償債用途之存款\$48,000、銀行本票\$180,000、偽鈔\$3,000、支票存款餘額\$260,000、即期支票\$84,000、遠期支票(一個月後到期)\$160,000。請問甲公司資產負債表上，「現金及約當現金」的正確餘額應為多少？(A)\$572,000 (B)\$732,056 (C)\$972,056 (D)\$1,132,056。
- () 2. 下列對於現金之內部控制，何者不適當？(A)由同一位員工負責應收帳款及應付帳款明細帳 (B)由出納定期編製銀行存款調節表 (C)當日收到現金應立即存入銀行 (D)除零星支出外，付款儘可能以支票支付。
- () 3. 公司 01 年 6 月底之帳載銀行存款餘額與銀行結單餘額不符，經核對後發現差異如下：
(1)6月30日送存\$15,000，銀行尚未入帳。
(2)委託銀行代收票據\$33,000，銀行已收並入帳。
(3)未兌現支票\$86,000(含保付支票\$20,000)。
(4)公司所開支票\$21,000，公司誤記為\$12,000。
(5)存款不足退票\$40,000。
上述五項差異，在由銀行結單餘額調至公司帳載餘額的銀行調節表上列為加項者有幾項？
(A)一項 (B)二項 (C)三項 (D)四項。
- () 4. 公司於7月1日取得應收票據乙紙，8月1日持向銀行貼現，面額\$60,000，附年利率六厘，期限4個月，貼現息月利率1分。11月1日票據到期客戶拒不付款，由本公司代付本息及拒絕證書費\$150，則公司應借記催收款項(A)\$58,902 (B)\$61,200 (C)\$61,050 (D)\$61,350。
- () 5. 存貨採用永續盤存制，下列敘述何者錯誤？(A)須設立存貨明細分類帳 (B)期末須實際盤點商品 (C)支付進貨運費時，應借記進貨費用 (D)可隨時查詢存貨與銷貨成本金額。
- () 6. 有關存貨續後衡量採成本與淨變現價值孰低法，下列敘述有幾項正確？①成本與淨變現價值孰低的比較，原則上採分類比較法 ②當淨變現價值低於成本時，「備抵存貨跌價」帳戶餘額為\$0 ③期末「備抵存貨跌價」帳戶餘額為貸餘或\$0 ④「備抵存貨跌價」為存貨的抵減項目。
(A)一項 (B)二項 (C)三項 (D)四項。
- () 7. 有關存貨的成本公式，下列敘述有幾項正確？①可替換的大量存貨不得採用個別認定法 ②存貨成本的資產計價最接近市價者為平均法 ③存貨計價方法中，最接近生鮮商品的實際流動情形為先進先出法 ④物價上漲期間，存貨採用先進先出法比平均法的本期淨利較高。(A)一項 (B)二項 (C)三項 (D)四項。
- () 8. 下列項目有幾項屬於營業外支出？①手續費支出 ②透過損益按公允價值衡量之金融資產利益 ③透過損益按公允價值衡量之金融資產損失 ④股利收入。(A)一項 (B)二項 (C)三項 (D)四項。
- () 9. 有關「透過損益按公允價值衡量之金融資產」，下列敘述有幾項正確？①購入時的手續費記入金融資產的成本 ②股票股利不影響金融資產的每股帳面金額 ③期末按公允價值衡量 ④公允價值的變動不列入當期損益。(A)一項 (B)二項 (C)三項 (D)四項。
- () 10. 下列有關證券投資的敘述，何者錯誤？(A)權益證券是指股票 (B)興櫃股票屬於公開發行股票 (C)投資股票持有收益為股利 (D)公開發行股票公司的主管機關是經濟部。
- () 11. 某公司今年7月初購入一機器設備，成本\$55,000，另付安裝費\$5,000，估計耐用五年，無殘值，採直線法提列折舊。該公司將安裝費於購入時列入「安裝費用」，若不考慮所得稅因素，則此錯誤對今年度期末資產、淨利及次年底權益影響各為 (A)今年資產及淨利均少計\$5,000，次年權益少計\$4,000 (B)今年資產及淨利均少計\$4,500，次年權益多計\$1,000 (C)今年資產、淨利及次年權益均少計\$4,500 (D)今年資產及淨利均少計\$4,500，次年權益少計\$3,500。

- ()12. 公司若想極大化其新取得資產第一年度折舊，應採行(A)較短的估計耐用年限，較低的估計殘值，及倍數餘額遞減法 (B)較短的估計耐用年限，較高的估計殘值，及直線法 (C)較長的估計耐用年限，較高的估計殘值，及直線法 (D)較長的估計耐用年限，較高的估計殘值，及倍數餘額遞減法。
- ()13. 公司於107年初取得一部機器，耐用年限為5年，殘值為成本的15%，則依倍數餘額遞減法，109年底帳面金額為成本乘以 (A)60%×40%×40% (B)60%×60%×60% (C)85%×60%×40%×40% (D)85%×40%×60%×60%。
- ()14. 有關無形資產之會計處理 下列敘述有幾項正確? (A)一項 (B)二項 (C)三項 (D)四項。
 (1)無形資產屬於無實體形式的貨幣性資產。
 (2)以購併方式取得之無形資產(商譽除外)，須以其購併價入帳。
 (3)自行研發之無形資產，只能以其申請之登記費作無形資產成本。
 (4)接受他人委託從事研究發展，其成本可以全數收回，此支出應列無形資產。
 (5)受領贈予之無形資產，須以其公允價值入帳。
- ()15. 下列敘述，何者正確? (A)受領政府捐贈機器設備，應以公允價值加附加成本(過戶費、安裝費等)作為入帳成本 (B)供未來出租用的閒置土地，應列入不動產、廠房及設備項下 (C)預計未來營業用之閒置土地，應列入不動產、廠房及設備項下 (D)使用期限屆滿之建築物即使繼續使用，亦不列入不動產、廠房及設備項下。
- ()16. 下列敘述正確者共幾項? (A)一項 (B)二項 (C)三項 (D)四項。
 (1)賒購設備於超過現金折扣優惠期間後才付款，該筆付款交易分錄將導致資產減少、費損增加、負債減少。
 (2)購入土地，於土地上植樹及設立圍牆之費用，應借記土地改良物成本。
 (3)不動產、廠房及設備若很有可能於未來一年內完成出售者應轉列為待出售非流動資產，至出售前仍應繼續提列折舊。
 (4)本期發現前期機器折舊多計錯誤，若不考慮所得稅之影響，該筆更正分錄將導致資產增加、權益增加。

二、計算題

1. 乙公司 X1 年 6 月 30 日銀行存款調節表如下：

公司帳面餘額	\$50,000	銀行對帳單餘額	\$46,700
加：銀行代收票據	3,000	加：在途存款	12,000
減：手續費	(200)	減：未兌現支票	(7,000)
客票存款不足退票	(1,100)		
正確餘額	<u>\$51,700</u>	正確餘額	<u>\$51,700</u>

乙公司 X1 年 7 月分與銀行往來資料如下：

	公司帳	銀行帳
存款記錄	\$80,000	\$60,000
支票記錄	25,000	27,000
代收票據	3,000	2,800
手續費	200	150
存款不足退票	1,100	1,300

試計算下列各項目 X1 年 7 月底支金額。(1)調整前公司帳面餘額 (2)在途存款 (3)未兌現支票 (4)正確餘額

2. 公司賒銷商品\$100,000，收款條件 2/10，n/45。若顧客於第30天交來貨款，則隱含利率為多少?(請以xx.xx%表示)
3. 公司賒銷商品一批以淨有權收取對價入帳借記應收帳款\$74,250，全部貨款分二次收取，共收取現金\$74,400。第一次於現金折扣期限內收取，其帳款占全部帳款之五分之四；其餘於第二次收現未獲得折扣，則此一銷貨之現金折扣率為多少?

4. 公司本年初應收帳款餘額\$600,000，備抵損失—應收帳款\$12,000，本年中賒銷淨額\$800,000，帳款收現\$1,100,000，實際發生帳款無法收回\$30,000，該公司每年採用相同單一損失率，並按應收帳款餘額百分比法提列預期信用減損損失。試計算(1)本年度應提列多少預期信用減損損失？(2)本年底資產負債表上，應收帳款帳面金額應為多少？

5. 公司於8月1日收到一張面額\$95,000，票面利率8%，一年後到期票據，並於同年11月1日向銀行貼現，認列應收票據貼現負債折價\$1,995，請問貼現率為多少？

6. 公司採定期盤存制，01年10月份有關存貨交易如下：

日期	說明	數量	單位成本
10/1	餘額	200件	\$105
10/9	進貨	300件	130
10/16	銷貨	375件	
10/21	進貨	500件	116
10/30	銷貨	150件	

請計算(1)先進先出法的銷貨成本 (2)加權平均法的期末存貨。

7. 公司本期低估期初存貨\$4,000及期末存貨\$5,000，則將使本期銷貨毛利高估多少或低估多少。

8. 公司採永續盤存制，於01年1月1日賒購商品一批，付款條件為2/10，n/30，起運點交貨，公司於1月15日支付半數貨款並借記「未享折扣損失」\$3,375，則帳列該批存貨成本為多少。

9. 公司年底盤點存貨，成本計\$30,000，其中包括下列各項：

- (1) 進貨的在途商品（目的地交貨）\$1,000。
- (2) 委託賣場代銷的寄銷品成本\$2,500。
- (3) 銷貨的在途商品（目的地交貨）成本\$1,800。
- (4) 他公司委託銷售的承銷品\$3,500。
- (5) 所有權屬於本公司之分期付款銷售商品，成本\$4,200。

依上述資料，是計算公司正確存貨金額。

10. 甲公司01年初以每股成交價格\$60，購入乙公司的普通股10,000股，每股面額\$10，作為透過損益按公允價值衡量之金融資產，另支付手續費\$1,000。甲公司01年中收到現金股利每股\$1、股票股利每股\$1。乙公司01年度本期淨利\$158,000，01年底每股公允價值\$56，02年中以每股公允價值\$50出售乙公司全部股票，手續費及交易稅共計\$1,000。試計算(1)甲公司購入時「強制透過損益按公允價值衡量之金融資產」入帳金額為多少。

(2)甲公司01年底資產負債表上「透過損益按公允價值衡量之金融資產」項目列示金額為多少。

(3)甲公司02年中出售乙公司全部股票時，營業外支出認列金額為多少。

11. 強制透過損益按公允價值衡量之金融資產，期初帳面金額\$105,000，期末衡量分錄貸記「透過損益按公允價值衡量之金融資產利益 \$1,000」，則期末該股票的公允價值為多少。

12. 丙公司05年初購入丁公司普通股4,000股，每股\$30，並支付手續費\$200，作為透過損益按公允價值衡量之投資。05年底每股公允價值\$28，則05年底「透過損益按公允價值衡量之金融資產評價調整」金額為多少(請註明借餘或貸餘)。

13. 戊公司06年初購入上市公司股票，對其不具重大影響力，且持有供交易，成交價格\$100,000，購入時支付手續費\$100，06年中收到現金股利\$3,000，06年底該股票的收盤價為\$102,000。則06年該股票產生的淨損益為多少(請註明損或益)。

14. 台北公司於105年初購入一部機器，價格\$630,000，運費\$20,000，安裝試車費用\$10,000。公司估計耐用年限5年，殘值\$60,000，公司以年數合計法提列折舊。107年初公司認為將該部機器的折舊改為直線法較符合實際的狀況，因此，公司決定改採直線法提列折舊，且估計機器耐用年限不變，但重新估計的殘值為\$30,000。109年初，公司以\$130,000的價格出售該機器，試問109年該機器的處分不動產、廠房及設備損益為?(請註明利益或損失金額，否則不予計分)

15. 中壢公司於 108 年初購入房地資產支付如下成本：

土地成本	\$100,000
土地改良物成本	50,000
建築物	150,000
建築物使用前整修成本	30,000
建築物過戶稅捐	20,000
合計	<u>\$350,000</u>

中壢公司會計人員誤將整筆支出\$350,000 記入「房屋及建築成本」項目，並以估計可使用五年無殘值，按直線法提折舊。及至 109 年初方發現此項錯誤，而錯誤更正前計得 108 年度淨利\$80,000。經重新評估後，估得建築物可使用 8 年，無殘值；而土地改良可有 5 年使用年限，亦無殘值。請問公司仍以直線法提列折舊，更正後 108 年度淨利應為多少？

16. 公司 104 年初購入一部機器設備，採年數合計法提列折舊，購買時原始成本若干，殘值\$5,000，且已知 106 年及 108 年的折舊分別為\$125,000 及\$75,000，試計算設備之可折舊成本。

17. 公司於 106 年初購入專利權，成本\$240,000，法定年限 10 年，經濟效益年限 8 年，109 年中因新產品出現，導致該專利權喪失價值，則 109 年應認列之總費損為？

18. 新竹公司 X5 年初以現金買入專利權，法定年限十年，經濟效益八年。X6 年初發生專利權訴訟，支付訴訟費用\$7,000，判決勝訴但並無增加該專利權之經濟效益，且發現使用年限只剩四年。於 X7 年初又與人訴訟支付訴訟費用\$10,500，結果判決敗訴，專利權喪失價值，該專利權應認列損失\$63,000。則 X5 年初入帳之專利權成本為？

19. 機器設備成本\$680,000，殘值\$40,000，按直線法提列折舊，每年應提\$80,000，至本年底結帳後，該機器帳面金額為\$520,000，則該機器尚可使用幾年？

20. 本公司為上市公司，本日取得下列資產：①股東贈與的土地，公允價值\$400,000，本公司支付過戶費\$2,000、②簽發半年不付息本票取得的機器，票據面額\$61,800，公平利率 6%、③以本公司股票 10,000 股換入的房屋，房屋的公允價值\$300,000，本公司股票每股面額\$10、每股公允價值\$29。則本日不動產、廠房及設備的帳面金額共計增加多少？

21. 台北公司以\$800,000 購入一房地產，已知土地公允價值為\$900,000，房屋公允價值為\$100,000，為了蓋新廠房，購入後將土地上之房屋立即拆除，並開始建造新廠房，相關收支項目：土地過戶費\$2,000、舊屋拆除費\$40,000、舊屋殘料處分收入\$4,000、廠房建築設計費\$60,000、建造期間保險費\$80,000、廠房建造成本\$1,300,000。已知該廠房若請建商建造之外包價為\$1,400,000。則台北公司對(1)土地與(2)廠房之帳面金額各應為多少？

22. 甲公司於 X1 年 7 月 1 日以\$160,000 購入運輸設備，估計耐用五年，殘值\$10,000，採用年數合計法提列折舊。若 X3 年底調整前，公司決定改採直線法提列折舊，且發現耐用年限比原估計年限多了二年，殘值亦應改為\$2,000，則 X3 年底應提列之折舊數額為？

23. 本公司為上櫃公司，X2 年底調整前無形資產相關資料如下，試問 X2 年度攤銷費用共計多少？

無形資產	調整前帳面金額
專作權(01 年初取得，估計經濟年限 10 年)	\$ 90,000
商 譽(02 年初取得)	500,000

三、分錄題

1. 甲公司定額零用金為\$2,500，本用以支付水電費\$600、差旅費\$1,000及郵票\$520，盤點手存零用金餘\$390。今欲撥補，並同時將零用金提高至\$3,000，試作**零用金撥補分錄**。
2. 乙公司X1年12月31日發現現金及約當現金包含下列項目：

台銀支票存款	\$80,000	台銀定存單	\$20,000	郵局活期存款	\$10,000
零用金	5,000	郵票	400	商業本票	24,000
償債基金	50,000	偽鈔	1,000	庫存現金	12,000
客戶存款不足退票	16,000				

試作**更正分錄**

3. 某一出版社4月1日將雜誌在各書局及便利商店鋪貨1,000本，每本售價\$100，約定3個月內如果沒有賣完可全數退回給出版社。6月30日實際出售900本。若出版社無法合理估計退貨比例，試作(1)4月1日及(2)6月30日應有之分錄。
4. 公司X1年1月1日因借款他人而取得一張不付息票據，面額\$1,069,290，期限二年到期，當時有效利率為9%。試作(1)X1年1月1日及(2)X2年12月31日之分錄。
5. 公司成立於01年初，01~04年的期末存貨資料如下：

年度	01年底	02年底	03年底
成本	\$35,000	\$40,000	\$50,000
淨變現價值	36,000	36,000	51,000

請作03年底**調整分錄**。

6. 公司期末購貨一批計\$50,000已入帳，但在運送途中，故盤點時未列入存貨中，經查係目的地交貨，調整後結帳前發現。試作其**更正分錄**。
7. 公司採永續盤存制，以下係公司01年度的相關資訊：期初存貨\$100,000，進貨退出\$75,000，可售商品總成本\$950,000，銷售費用\$150,000。已知公司01年度的銷貨成本為銷售費用的4倍，期末盤點出存貨為\$330,000，試作**調整分錄**。
8. X1年1月1日購入一部電腦，因搬運不當，發生人為損壞，支付修理費\$20,000，當時借記「辦公設備成本」帳戶，該電腦估計耐用十年，殘值為成本的1/10，採直線法提列折舊，該項錯誤於X2年底調整後結帳前才發現，試作**更正分錄**。
9. 公司X1年初購入機器一部，成本\$300,000，估計耐用年限5年，估計殘值\$25,000，以直線法提列折舊。公司於X5年7月1日將該設備以\$90,000出售，試作**機器出售分錄**。

桃園市立中壢高商 1 0 9 學年度 校內會計競賽 高二組 答案卷

班級： 考號： 姓名： 總分：

一、選擇題：(01, 16分)

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
11	12	13	14	15	16				

二、計算題：(02, 62分)

1. (1)	1. (2)	1. (3)	1. (4)	2.
3.	4. (1)	4. (2)	5.	6. (1)
6. (2)	8.	9.	10. (1)	10. (2)
10. (2)	10. (3)	11.	12.	10. (2)
14.	15.	16.	17.	14.
19.	20.	21. (1)	21. (2)	19.
23.				

三、分錄題（每格 2 分，全對才給分，共 22 分）

1.	2.
3. 4/1	3. 6/30
4. X1/1/1	4. X2/12/31
5	6.
7.	8.
9.	

桃園市立中壢高商 1 0 9 學年度 校內會計競賽 高二組 答案卷

班級： 考號： 姓名： 總分：

一、選擇題：@1, 16 分

01 C	02 B	03 C	04 D	05 C	06 B	07 C	08 B	09 A	10 D
11 D	12 A	13 B	14 A	15 C	16 C				

二、計算題：@2, 共 62 分

1. (1) 106,700	1. (2) 32,000	1. (3) 5,000	1. (4) 108,050	2. 37.24%
3. 1%	4. (1) 23,400	4. (2) 264,600	5. 10%	6. (1) 62,900
6. (2) 56,050	7. 低估 1,000	8. 330,750	9. 21,300	10. (1) 600,000
10. (2) 616,000	10. (3) 67,000	11. 106,000	12. 貸餘\$8,000	13. 益\$4,900
14. 利益 10,000	15. 100,000	16. 700,000	17. 150,000	18. 96,000
19. 6	20. 760,000	21. (1) 838,000	21. (2) 1,400,000	22. 16,000
23. 10,000				

三、分錄題 (每格 2 分, 全對才給分, 共 22 分)

<p>1.</p> <table> <tr> <td>水電瓦斯費</td> <td>\$600</td> <td></td> </tr> <tr> <td>旅費</td> <td>1,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>郵電費</td> <td>520</td> <td></td> </tr> <tr> <td>零用金</td> <td>500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>現金短溢</td> <td>10</td> <td></td> </tr> <tr> <td>銀行存款</td> <td>2,610</td> <td></td> </tr> </table>	水電瓦斯費	\$600		旅費	1,000		郵電費	520		零用金	500		現金短溢	10		銀行存款	2,610		<p>2.</p> <table> <tr> <td>按攤銷後成本衡量之金融資產</td> <td>20,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>預付郵電費</td> <td>400</td> <td></td> </tr> <tr> <td>償債基金</td> <td>50,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>其他損失</td> <td>1,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>應收帳款</td> <td>16,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>現金</td> <td></td> <td>87,400</td> </tr> </table>	按攤銷後成本衡量之金融資產	20,000		預付郵電費	400		償債基金	50,000		其他損失	1,000		應收帳款	16,000		現金		87,400
水電瓦斯費	\$600																																				
旅費	1,000																																				
郵電費	520																																				
零用金	500																																				
現金短溢	10																																				
銀行存款	2,610																																				
按攤銷後成本衡量之金融資產	20,000																																				
預付郵電費	400																																				
償債基金	50,000																																				
其他損失	1,000																																				
應收帳款	16,000																																				
現金		87,400																																			
<p>3. 4/1</p> <table> <tr> <td>(1) 應收帳款</td> <td>100,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>退款負債</td> <td></td> <td>100,000</td> </tr> </table>	(1) 應收帳款	100,000		退款負債		100,000	<p>3. 6/30</p> <table> <tr> <td>(2) 現金</td> <td>90,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>退款負債</td> <td>100,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>應收帳款</td> <td></td> <td>100,000</td> </tr> <tr> <td>銷貨收入</td> <td></td> <td>90,000</td> </tr> </table>	(2) 現金	90,000		退款負債	100,000		應收帳款		100,000	銷貨收入		90,000																		
(1) 應收帳款	100,000																																				
退款負債		100,000																																			
(2) 現金	90,000																																				
退款負債	100,000																																				
應收帳款		100,000																																			
銷貨收入		90,000																																			
<p>4. X1/1/1</p> <table> <tr> <td>(1) 長期應收票據</td> <td>1,069,290</td> <td></td> </tr> <tr> <td>現金</td> <td></td> <td>900,000</td> </tr> <tr> <td>長期應收票據折價</td> <td></td> <td>169,290</td> </tr> </table>	(1) 長期應收票據	1,069,290		現金		900,000	長期應收票據折價		169,290	<p>4. X2/12/31</p> <table> <tr> <td>(2) 長期應收票據折價</td> <td>88,290</td> <td></td> </tr> <tr> <td>利息收入</td> <td></td> <td>88,290</td> </tr> </table>	(2) 長期應收票據折價	88,290		利息收入		88,290																					
(1) 長期應收票據	1,069,290																																				
現金		900,000																																			
長期應收票據折價		169,290																																			
(2) 長期應收票據折價	88,290																																				
利息收入		88,290																																			
<p>5</p> <table> <tr> <td>備抵存貨跌價</td> <td>4,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>銷貨成本</td> <td></td> <td>4,000</td> </tr> </table>	備抵存貨跌價	4,000		銷貨成本		4,000	<p>6.</p> <p>不做更正分錄</p>																														
備抵存貨跌價	4,000																																				
銷貨成本		4,000																																			
<p>7.</p> <table> <tr> <td>銷貨成本</td> <td>20,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>存貨</td> <td></td> <td>20,000</td> </tr> </table>	銷貨成本	20,000		存貨		20,000	<p>8.</p> <table> <tr> <td>累計折舊-辦公設備</td> <td>3,600</td> <td></td> </tr> <tr> <td>追溯適用及追溯重編之影響數</td> <td>18,200</td> <td></td> </tr> <tr> <td>折舊</td> <td></td> <td>1,800</td> </tr> <tr> <td>辦公設備成本</td> <td></td> <td>20,000</td> </tr> </table>	累計折舊-辦公設備	3,600		追溯適用及追溯重編之影響數	18,200		折舊		1,800	辦公設備成本		20,000																		
銷貨成本	20,000																																				
存貨		20,000																																			
累計折舊-辦公設備	3,600																																				
追溯適用及追溯重編之影響數	18,200																																				
折舊		1,800																																			
辦公設備成本		20,000																																			
<p>9.</p> <table> <tr> <td>折舊</td> <td>27,500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>累計折舊-機器設備</td> <td></td> <td>27,500</td> </tr> <tr> <td>現金</td> <td>90,000</td> <td></td> </tr> <tr> <td>累計折舊-機器設備</td> <td>247,500</td> <td></td> </tr> <tr> <td>處分不動產、廠房及設備利益</td> <td></td> <td>37,500</td> </tr> <tr> <td>機器設備成本</td> <td></td> <td>300,000</td> </tr> </table>	折舊	27,500		累計折舊-機器設備		27,500	現金	90,000		累計折舊-機器設備	247,500		處分不動產、廠房及設備利益		37,500	機器設備成本		300,000																			
折舊	27,500																																				
累計折舊-機器設備		27,500																																			
現金	90,000																																				
累計折舊-機器設備	247,500																																				
處分不動產、廠房及設備利益		37,500																																			
機器設備成本		300,000																																			

