

臺灣港務股份有限公司 102 年度從業人員
助理管理師/助理工程師、助理事務員/助理技術員甄試試題

甄選職務/類科【代碼】：助理事務員/財務【F0519】

專業科目 2：會計學概要

*請填寫入場通知書編號：_____

注意：①作答前須檢查答案卷、入場通知書編號、桌角號碼、應試類別是否相符，如有不同應立即請監試人員處理，否則不予計分。
②本試卷為一張單面，共有四大題之非選擇題，各題配分均為 25 分。
③非選擇題限以藍、黑色鋼筆或原子筆於答案卷上採橫式作答，並請從答案卷內第一頁開始書寫，違反者該科酌予扣分，**不必抄題但須標示題號**。
④請勿於答案卷上書寫姓名、入場通知書編號或與答案無關之任何文字或符號。
⑤本項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；若應考人於測驗時將不符規定之電子計算器放置於桌面或使用，經勸阻無效，仍執意使用者，該科扣 10 分；該電子計算器並由監試人員保管至該節測驗結束後歸還。
⑥答案卷務必繳回，未繳回者該科成績以零分計算。

題目一：

大河公司 X2 年底權益資料如下：

普通股股本(面額\$10)	\$5,000,000
特別股股本(面額\$10, 6%, 累積)	2,000,000
資本公積—普通股溢價	800,000
資本公積—特別股溢價	400,000
資本公積—庫藏股票交易	75,000
庫藏股票(普通股, 9,000 股)	1,350,000
保留盈餘	3,500,000

X3 年度該公司流通在外普通股股數沒有變動，X3 年度淨利為\$1,298,400。

請回答下列問題：

- (一)大河公司 X2 年底流通在外普通股股數為何？【5 分】
- (二)大河公司 X2 年底投入資本總額為何？【5 分】
- (三)大河公司庫藏股票係於 X1 年買入，「資本公積-庫藏股票交易」金額係於 X2 年 5 月 15 日將 X1 年買入之庫藏股出售 25%所產生，則庫藏股票之每股售價為何？【5 分】
- (四)大河公司 X1 年度與 X2 年度均未宣告發放股利，X3 年度該公司宣告發放現金股利總額為\$600,000，則普通股股東可獲配股利總額為何？X3 年度該公司之每股盈餘為何？(答案無法整除時，請四捨五入至小數點後第二位)【10 分】

題目二：

X2 年 1 月 10 日甲公司沖銷乙公司積欠之貨款，若沖銷前甲公司應收帳款總額為\$1,000,000，備抵呆帳金額為\$30,000，流動資產總額為\$5,000,000，流動負債總額為\$2,000,000。請回答下列問題：

- (一)若乙公司積欠貨款金額為\$20,000，請分析沖銷該筆應收帳款，對甲公司營運資金之影響。【5 分】

- (二)若乙公司積欠貨款金額為\$50,000，請分析沖銷該筆應收帳款，對甲公司流動比率之影響。【5 分】
- (三)若乙公司積欠貨款金額為\$50,000，乙公司於 X2 年 3 月 1 日償還\$20,000 欠款，請分析收回\$20,000 帳款，對甲公司營運資金之影響。【5 分】
- (四)若甲公司 X2 年度銷貨收入為\$5,000,000，應收帳款總額增加\$300,000，備抵呆帳減少\$5,000，沖銷呆帳總計\$60,000，則 X2 年度甲公司提列呆帳費用金額為何？由銷貨收到之現金總額為何？【10 分】

題目三：

丙公司於 X3 年底結帳後發現與存貨有關之事項。若發現事項時丙公司之流動資產總額為\$4,900,000，流動負債總額為\$2,500,000，則下列各小題係為各自獨立情況，對丙公司 X3 年底存貨之影響各為何？X3 年底丙公司正確之流動比率各為何？請分別計算之。(答案無法整除時，請四捨五入至小數點後第二位)

- (一)X2 年底存貨盤點時，未列計\$100,000 之寄銷品存貨。【5 分】
- (二)X3 年底存貨盤點時，未列計\$100,000 之寄銷品存貨。【5 分】
- (三)X3 年底存貨盤點時，將承銷品\$100,000 列計為存貨。【5 分】
- (四)X3 年底存貨盤點時，未將起運點交貨之在途進貨商品\$500,000 列計為存貨，且未做任何進貨記錄。【5 分】
- (五)X3 年底存貨盤點時，未將目的地交貨之在途銷貨商品列計為存貨，且未做任何銷貨記錄。該批商品之售價為\$300,000，成本為\$200,000。【5 分】

題目四：

甲公司在 X1 年初購進一設備，預估耐用年限為 5 年。下表為直線法及雙倍數餘額遞減法之折舊方法下，該設備提列折舊費用之資料。請回答下列問題：

年度	直線法	雙倍數餘額遞減法
X1	\$72,000	\$160,000
X2	72,000	96,000
X3	72,000	56,600
X4	72,000	34,560
X5	72,000	12,840

- (一)該設備之成本為何？殘值為何？【10 分】
- (二)若該公司採年數合計法計提折舊，則 X2 年底結帳後該設備之帳面金額為何？【5 分】
- (三)若 X2 年底因法令改變，甲公司評估該設備已產生減損，估計該設備之可回收金額為\$175,000，但耐用年限及殘值仍維持不變。若折舊計提採直線法，則該設備 X2 年底應認列減損損失金額為何？X3 年度應提列多少折舊費用？【10 分】