

全國農業金庫 105 年新進人員甄試試題

職等／甄試類組【代碼】：十一職等／外匯業務主管人員【I2801】

綜合科目：國際貿易實務、UCP600(信用狀統一慣例)、Incoterms2010(2010 版國貿條規)、ISBP98(國際標準銀行實務)、URC522(託收統一規則)、URR725(信用狀項下銀行間補償統一規則)、URDG758(即付保證函統一規則)與 ISP98(國際擔保函慣例)

\*請填寫入場通知書編號：\_\_\_\_\_

注意：①作答前須檢查答案卷、入場通知書號碼、桌角號碼、應試科目是否相符，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非選擇題限用藍、黑色鋼筆或原子筆於答案卷上採橫式作答，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應考人姓名、入場通知書號碼或與答案無關之任何文字或符號。  
⑤應考人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，未繳回者該科以零分計算。

第一題：

我國一進口商 A 公司向日本精密機械製造商 X 公司訂購機台一部，由於係屬賣方市場交易；因此，約定以 EXW seller's warehouse Incoterms® 2010 為交易條件，且交貨地限於賣方廠區；請回答下列問題：

- (一) 依據 Incoterms® 2010，以 EXW seller's warehouse 條件交易，有關賣方完成交貨，與風險及費用移轉等規定為何？【5 分】
- (二) 本交易交貨時，假設在賣方倉庫擬將該機台裝運上 A 公司所安排之卡車時，不慎摔落地面，導致機台受損，請問：此項貨物裝載之風險應由何者負擔，相關規定為何？【10 分，未說明相關規定者不給分】
- (三) 在此交易中，A 公司應如何規劃此進口貨物之風險防範與對其最有利之 EXW 條件交易：
  1. 如擬以投保運輸保險承保 A 公司應承擔之運輸危險，則投保之應注意事項為何？【5 分】
  2. 在 X 公司堅持以 EXW 條件交易且交貨地限於賣方廠區，A 公司應如何修改約定交易之 EXW 條件，以爭取對 A 公司最有利之債權確保？【5 分】

第二題：

位於台北之 ABC 銀行分別為三位客戶（申請人）簽發擔保信用狀或保證函，簽發之擔保條件皆為十足定存單設定質權給 ABC 銀行；三紙擔保信用狀或保證函之部分細節如下：

信用狀或保證函號碼	適用之規則或慣例	有效期限
SB12345 擔保信用狀	UCP600	201X/6/30 at ABC Bank counter
SB12346 擔保信用狀	ISP98	201X/6/30 at ABC Bank counter
SB12347 保證函	URDG758	201X/6/30 at ABC Bank counter

請回答下列問題：

- (一) 簽發之 SB12345 擔保信用狀可否適用 UCP600，相關規定為何？【4 分】
- (二) 在擔保信用狀或保證函之到期日 201X/6/30（週四）適逢颱風停班/停課，7/1 恢復上班後，三位客戶皆認為擔保信用狀或保證函已逾期失效，且與 ABC 銀行皆未另有其他債權債務關係；因此，當日即分別至銀行要求解除質權設定，返還定存單。假設您是 ABC 銀行之外匯主管，當日可否核准返還此三張定存單，理由為何，請分別說明之。【21 分】

第三題：

請回答下列與信用狀作業保險單據提示之相關事項：

- (一) 在何種情況下，信用狀將要求受益人提示保險單據，理由為何？【5 分】
- (二) 倘信用狀要求提示保險單據時，且信用狀未有其他規定，則依據 UCP600 與 ISBP：
  1. 信用狀要求提示保險單據(insurance documents)，可接受之保險單據為何？但何者不得接受？【5 分】
  2. 保險單據之保險金額及幣別為何？保險金額是否需計算至小數點第三位以上？【5 分】
  3. 信用狀要求投保「全險(all risks)」時，相關規定為何？【5 分】
  4. 保險單據可否包含不承保條款之附註？可否表明承保範圍適用免賠額或僅賠超額？【5 分】

第四題：

依據 URC522 之規定，請回答下列問題：

- (一) 何謂「跟單託收」？何謂「光票託收」？又何謂「直接託收」？【9 分】
- (二) 依據 URC522 第 2 條 a 項之規定，託收統一規則所稱之當事人為何？【8 分】
- (三) 跟單託收與光票託收有關「部分付款」之規定為何？【8 分】