臺灣菸酒股份有限公司 109 年從業職員及從業評價職位人員甄試試題

甄試類別【代碼】: 從業評價職位人員/儲運【Q2724- Q2725】

專業科目1:倉儲管理概要

*入場通知書編號:_

- 注意:①作答前先檢查答案卡,測驗入場通知書編號、座位標籤、應試科目是否相符,如有不同應立即請 監試人員處理。使用非本人答案卡作答者,該節不予計分。
 - ②本試卷一張雙面,四選一單選選擇題共50題,每題2分,共100分。限用2B鉛筆在「答案卡上作答,請選出一個正確或最適當答案,答錯不倒扣;以複選作答或未作答者,該題不予計分。
 - ③請勿於答案卡書寫應考人姓名、入場通知書編號或與答案無關之任何文字或符號。
 - ④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、儲存程式、文數字編輯、內建程式、外接插卡、攝(錄)影音、資料傳輸、通訊或類似功能),且不得發出聲響。應考人如有下列情事扣該節成績 10 分,如再犯者該節不予計分。1.電子計算器發出聲響,經制止仍執意續犯者。2.將不符規定之電子計算器置於桌面或使用,經制止仍執意續犯者。
 - ⑤答案卡務必繳回,違反者該節成績以零分計算。
- 【2】1.電商在多處地點增設倉庫的主要目的為何?

①提供更多商品 ②加快配送速度

③提高安全庫存 ④分散企業風險

【2】2. EAN-13 是廣用的國際條碼,前三位數代表下列何者?

①編碼類型

②地區

【1】3.輸送帶系統最常利用下列何種方式來讀取貨箱身分並進行分類?

①條碼掃描

②人工辨識

③無線射頻標籤

④光學文字辨識

【4】4.一般貨車配送多家客戶的訂單時,應該先裝載的訂單為何?

①數量最少的

②最早交貨的

③總價最高的

④最後交貨的

【3】5.堆高機閒置不用時,牙叉應保持在:

①最高位置

②中間高度

③最低位置

④摺疊狀態

【1】6. ISO 45001 國際標準是關於:

①職業健康與安全

②環境保護與綠能

③企業社會責任

④商貿物流反恐

【1】7.下列何者是批次揀貨的主要優點?

①節省儲付間的移動時間

②提高揀貨準確率

③避免揀貨區域擁擠

④容易規劃執行

【4】8.下列何種棧板儲存設備的空間利用率最佳?

①雙倍深料架

②後推式料架

3單倍深料架

④移動式料架

【3】9.採購人員因價格優惠而下量大的訂單,這種作法影響何種倉儲成本最明顯?

①揀貨成本

②盤點成本

3持有成本

④缺貨成本

【3】10.下列何種商品最適合儲放在冷藏倉庫?

①泡麵

②礦泉水

③推口蔬果

④罐頭食品

【1】11.在倉庫屋頂裝設天窗的最主要目的為何?

①節能省電

②空氣調節

③溫濕度控制

④防火排煙

【2】12.從補貨的觀點,貨箱揀貨區應該與下列何者相鄰?

①進貨碼頭

②棧板儲存區

③採購單位

③流涌性低

④加值作業區

【1】13.進貨時,下列何種商品特性最適用於越庫作業?

①保存期限短

②價格昂貴

【4】14.進貨驗收的項目通常不包括下列何者?

①規格

②數量

③品質

④價格

【2】15.有關倉儲廢棄物處理的敘述,下列何者錯誤?

- ①有害廢棄物應交由合格廠商處理
- ②增加使用一次性的容器
- ③分類可減少後續處理成本
- ④减少只能掩埋處理的廢棄物
- 【4】16.下列何者是導入倉儲管理系統(WMS)的最主要目的?

①節省人工

②提高儲存密度

③資料記錄完整

④協助作業控管

【3】17.波浪式揀貨的最主要依據為何?

①訂單內容相似

②客戶類型與規模

③訂單出貨時程

④訂單品項多寡

【2】18.下列何者與倉儲人員安全無直接關聯?

- ①對危險庫存品有適當的防護措施
- ②棧板料架支柱有防撞保護
- ③通道與出入口無堆放貨物
- ④定期測試火災警報器
- 【1】19.當儲存空間不足時,下列何者應是最先考量的措施?

①降低庫存或清除呆料

②改用雙倍深料架

③攜建新倉庫

④向外租借倉儲空間

【4】20.有關越庫作業的敘述,下列何者錯誤?

①可爭取配送時效

②可減少庫存

③需要足夠的理貨空間

④可降低採購成本

【2】21.自動倉儲(AS/RS)的貨架高度與長度決定儲位總數,正確的料架規格設計為何?

①高度大於長度

②高度小於長度

③高度等於長度

④視倉儲環境而定

【2】22.出貨時將同尺寸貨箱堆疊在棧板上,下列何種做法會有搬運的安全疑慮?

- ①重的貨箱堆放在下
- ②上下層貨箱對齊排列
- ③貨箱不超出棧板邊緣
- ④堆疊後以塑膠膜包緊
- 【3】23.在倉儲管理系統(WMS)使用環境下進行入庫,下列何項步驟的執行順序在其他三者之後?
- ①掃描堆高機條碼
- ②掃描暫存區條碼
- ③掃描存放儲位條碼
- ④掃描進貨單條碼
- 【3】24.製造工廠或倉庫的現場管理中經常強調 5S,所謂的 5S 現場環境管理的概念是由哪一個國家率先提出推廣的?

①台灣

②德國

③日本

【請接續背面】

④南韓

【4】25.下列哪一項作業是屬於倉儲中心或物流中心的基本作業項目?				【4】38.倉儲或物流中心在進行車輛配送路線規劃時必須考慮的因素,下列何者錯誤?				
①應收帳款處理作業		②人力招募增補作	下業	①客戶需求		②運輸路線與時間		
③新產品開發處理作業	· E	④訂單處理作業		③運送頻率		④運送司機的性別		
【1】26.企業若是執行倉庫存貨管理成效良好,預期可以獲得下列哪一項好處?				【2】39.通常商品在倉儲或物流中心收貨後,不再入庫儲存,直接出貨送到下游的客戶端,這樣的做法,稱				
①降低存貨的儲存成本		②增加超額存貨拍	L 資的金額	為下列何者?				
③提高呆料發生的機率	至	@容易產生遲延至	泛貨及缺貨的現象	①直接出貨作業		②越庫作業		
【2】27.連鎖便利商店蓬勃發展,在台灣至少超過1萬家門市,各門市之商品配送必須仰賴大型的倉庫,且				③流通加工作業				
以電腦化的系統管理大量的商品,提供最佳的專業服務,請問這一類的大型倉庫是指下列哪一種?				【3】40.根據統計在倉儲或物流中心作業中,職業災害發生機率最高的作業係指下列何者?				
①自有倉庫		②物流中心		①進貨作業		②訂單處理作業		
③分區倉庫		④公共倉庫		③搬運作業		④儲存作業		
【3】28.倉儲保管作業的	考量因素中,最重要或量	是優先需要考慮的因	素,係指下列何者?	【2】41.有關逆向物流活動的敘述,下列何者錯誤?				
①貨物進出的方便性		②貨物儲存的期間	艮	①產品退回 (退貨	(1)	②產品組裝		
③人員的安全		④作業動線的規劃		③產品故障維修		④廢棄物清理		
【4】29.一般而言,有關運輸服務的基本考量因素中,下列何者錯誤?				【3】42.有關我國保稅制度中「提供貨物在報關進口前,儲存保稅貨物之倉儲場所」的敘述,下列何者正確?				
①貨物特性		②運輸系統設計		①地方性發貨倉庫	į	②製成品倉庫		
③運輸工具的選擇與指	答配	④場站的大小		③保稅倉庫		④加工出口區		
【4】30.具備運輸量大、成本低、速度慢與受天候限制等特性,係指下列哪一種運輸工具的特性?				【4】43.供應鏈中某一個成員產生波動時,連帶造成供應鏈其他成員也發生波動,且距離產生之來源越遠,				
①鐵路運輸	路運輸				波動就越激烈,有關此種現象的敘述,下列何者正確?			
③公路運輸		④水路運輸		①月暈現象		②越庫作業		
【2】31.倉庫的型態可分	為:自有倉庫、物流中心	與公共倉庫等,下	列何者具有產品線配合程度較不方便的	③同步效應		④長鞭效應		
缺點?				【2】44.供應商或製造商送來的貨品包裝,大多數是整棧板式的大量包裝,此時可以先進行拆解,做適當的				
①自有倉庫	②公共倉庫		分裝,如此可以加快未來訂單處理時的揀貨與出貨速度,有關此種倉儲活動的敘述,下列何者正確?					
③分區倉庫		④物流中心		①進貨入庫作業		②預先包裝作業		
【3】32.有關存貨成本的敘述,包含資金成本、儲存空間與設備支出、存貨毀損與遭竊風險成本等,是屬於				③流通加工作業				
下列哪一個項目?				【3】45.從顧客下訂單到收到貨品所需的時間,我們稱為下列哪一種時間?				
①採購成本		②訂購成本		①補貨處理時間		②計畫供貨時間		
③持有成本		④缺貨成本		③前置時間		④收貨處理時間		
【4】33.企業為了提升商品價值、滿足客戶需求、促進銷售與方便物流處理,通常會要求物流或倉儲中心執				【4】46.倉庫的分類方式有很多種,其中有一類型倉庫的設置是以供應鏈的觀點及運籌管理的方式,整合國				
行的作業,係指下列哪一種基本作業?				內與國際間的貨物流通,需要物流、金流、資訊流配合,稱為下列何者?				
①揀貨作業		②理貨作業		①原料倉庫		②製成品倉庫		
③配送作業		④流通加工作業		③保稅倉庫		@全球發貨中心		
【2】34.物流倉儲系統依照流入流出分析可以分為:對稱系統、偏進貨型系統、偏出貨型系統、逆向系統等				【2】47. A公司去年的平均存貨為200萬元,售出之存貨成本為600萬元。若A公司去年營業52週,請問				
四種。其中汽車製造廠是屬於下列哪一種系統?				A公司去年的存貨	₅ 週轉天數為多少天 (假設			
①對稱系統		②偏進貨型系統		① 240 天	② 120 天	③ 60 天	④ 3 天	
③偏出貨型系統	_	④逆向系統				庫存週轉率,有關庫存	週轉率的敘述,下列何者錯誤?	
【2】35.有關倉庫推動 5S 現場管理運動中,將「要」與「不要」的物品分開,再依使用頻率,區分儲藏位				①庫存週轉率越高越好				
置或丟棄的敘述,是指下列哪一個項目?				②庫存週轉天數越短越好				
◎整頓	②整理	③清掃	④教養/紀律		別庫存週轉天數就會越長			
【3】36.在倉庫存貨管理時,有關存量短缺(太少)會造成下列何種損失?				④庫存週轉率越低則庫存週轉天數就會越長				
①會積壓資金				【2】49.企業若是有良好的存貨管理機制,則具有許多優點,其下列敘述何者正確?				
②會因折舊或陳腐而變成廢料或廢品的機率提高				①無法滿足顧客需求				
③延遲交貨造成銷售損失				②可以降低缺貨風險與成本				
@存貨週轉天數會增加				③可能會提高存貨訂購成本與持有成本				
【1】37.倉庫管理中常見之儲位方法有五種,其中每項貨品都有屬於自己固定的存放位置,其優點為容易管				④可能會降低生產的穩定性與彈性				
			上述特點是指下列哪一種儲位方法?	【4】50.倉庫揀貨的單位可以分為棧板-整箱-每盒,簡稱(P-C-B),若是商品一共325盒(其中每箱10盒、				
①定位儲存	②隨機儲存	③分類儲存	④分類隨機儲存		十算商品的揀貨單位及數量 -		_	
				① 1P10C5B	② 1P13C2B	③ 2P12C5B	4 1P12C5B	