

臺銀人壽 109 年新進人員甄試試題

甄試類別【代碼】：駕駛【Q9806】

專業科目：(1)交通法規(內容包含道路交通管理處罰條例、道路交通安全規則等相關法規) (2)車輛機械常識

*入場通知書編號：

注意：①作答前應先檢查答案卡，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本試卷為一張雙面，測驗題型為四選一單選選擇題 80 題，每題 1.25 分，共 100 分。
③選擇題限以 2B 鉛筆於答案卡上作答，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。
④請勿於答案卡上書寫姓名、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、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。
⑥答案卡務必繳回，未繳回者該節以零分計算。

- 【1】1.依據道路交通管理處罰條例對於臨時停車的定義：指車輛因上、下人、客，裝卸物品，其停止時間為多久？並保持立即行駛之狀態。
①未滿 3 分鐘 ②未滿 5 分鐘 ③未滿 10 分鐘 ④ 15 分鐘之內
- 【3】2.道路交通標誌、標線、號誌之指示、警告、禁制規定、樣式、標示方式、設置基準及設置地點等事項之規則，由交通部會同下列哪個單位定之？
①立法院 ②警察局 ③內政部 ④法務部
- 【4】3.對於違反道路交通管理處罰條例之行為者，民眾得敘明違規事實或檢具違規證據資料，向公路主管或警察機關檢舉，經查證屬實者，應即舉發。但行為終了日起超過幾日之檢舉，不予舉發？
①三日 ②五日 ③六日 ④七日
- 【3】4.國軍編制內之軍用車輛及軍用車輛駕駛人，違反道路交通管理處罰條例之規定，依法應負刑事責任者，應移送至下列何者辦理？
①法院處理 ②交通部處理 ③軍事機關處理 ④內政部處理
- 【2】5.汽車駕駛人允許無駕駛執照之人駕駛其車輛者，吊扣其駕駛執照多久？
①一個月 ②三個月 ③五個月 ④六個月
- 【1】6.職業汽車駕駛人不依規定期限參加駕駛執照審驗者，處新臺幣三百元以上六百元以下罰鍰；逾期多久者逕行註銷其駕駛執照？
①一年以上 ②半年以上 ③三個月以上 ④一個月以上
- 【2】7.危險物品運送人員，應經下列何單位許可之專業訓練機構訓練合格，並領有訓練證明書，始得駕駛裝載危險物品之汽車？
①衛福部 ②交通部 ③法務部 ④內政部
- 【3】8.汽車行駛於道路上，其駕駛人、前座或小型車後座乘客未依規定繫安全帶者，處駕駛人新臺幣多少罰鍰？
①六百元 ②一千元 ③一千五百元 ④三千元
- 【4】9.汽車駕駛人，連續駕車超過幾小時，經查屬實或患病足以影響安全駕駛者，處新臺幣一千二百元以上二千四百元以下罰鍰，並禁止其駕駛；如應歸責於汽車所有人者，得吊扣其汽車牌照三個月？
①五小時 ②六小時 ③七小時 ④八小時
- 【1】10.檢驗不合格之汽車，責令於多久時間之內整修完善申請覆驗？檢驗不合格部分如為傳動、制動或轉向系統者，應即扣留其牌照，由公路監理機關發給當日有效之進廠修理證，憑以駛赴修理。
①一個月內 ②二個月內 ③三個月內 ④六個月內
- 【1】11.汽車車身、引擎、底盤、電系等重要設備變更或調換，不申請公路主管機關施行臨時檢驗而行駛者，得處汽車所有人新臺幣多少罰鍰，並責令其檢驗？
①二千四百元以上九千六百元以下罰鍰 ②九百元以上一千八百元以下罰鍰
③六百元以上九百元以下罰鍰 ④三百元以上六百元以下罰鍰
- 【4】12.汽車駕駛人，行經有燈光號誌管制之交岔路口闖紅燈者，處新臺幣多少罰鍰？
①一千二百元以上二千四百元以下罰鍰 ②一千二百元以上三千六百元以下罰鍰
③一千二百元以上五千四百元以下罰鍰 ④一千八百元以上五千四百元以下罰鍰
- 【2】13.行人在道路上有不依標誌、標線、號誌之指示或警察指揮，或擅自穿越車道者，處新臺幣多少罰鍰？
①二百元罰鍰 ②三百元罰鍰 ③五百元罰鍰 ④六百元罰鍰
- 【3】14.汽車行駛於高速公路、快速公路或設站管制之道路，不遵使用限制、禁止、行車管制及管理事項之管制規則而有連續密集按鳴喇叭、變換燈光或其他方式迫使前車讓道者，處汽車駕駛人新臺幣多少罰鍰？
①二千五百元罰鍰 ②二千五百元以上五千元以下罰鍰
③三千元以上六千元以下罰鍰 ④六千五百元以上罰鍰
- 【1】15.有關汽車學習駕駛規定之敘述，下列何者錯誤？
①學習駕駛證之學習駕車有效期間，自領證之日起以二年為限
②學習小型汽車駕駛，應向公路監理機關申領學習駕駛證，學習大型車汽車駕駛，應領有小型車駕駛執照
③申請汽車學習駕駛證者，須年滿十八歲，並須體格檢查及體能測驗合格
④學習汽車駕駛，以在駕駛學習場內學習駕駛為原則
- 【3】16.汽車駕駛人駕駛汽車肇事，無人受傷或死亡而未依規定處置者，處新臺幣一千元以上三千元以下罰鍰；逃逸者，並吊扣其駕駛執照多久？
① 20 天 ② 120 天 ③一個月至三個月 ④六個月

- 【1】17.汽車駕駛人，無駕駛執照駕車、酒醉駕車、吸食毒品或迷幻藥駕車、行駛人行道或行經行人穿越道不依規定讓行人優先通行，因而致人受傷或死亡，依法應負刑事責任者，則？
①加重其刑至二分之一 ②加重其刑至三分之一 ③加重其刑至四分之一 ④加重其刑至五分之一
- 【4】18.下列敘述何者錯誤？
①已領有大貨車駕駛執照者，得駕駛小型車、輕型機車
②已領有小型車駕駛執照者，得駕駛輕型機車
③已領有大型重型機車駕駛執照者，得駕駛普通重型機車、輕型機車
④已領有普通輕型機車駕駛執照者，得駕駛普通重型機車
- 【3】19.有關汽車報廢之敘述，下列何者錯誤？
①汽車報廢，應填具異動登記書，向公路監理機關辦理報廢登記，並同時將牌照繳還
②廢棄車輛經由警察、環保機關（構）處理者，行政院環境保護署認可之環保機構應通知公路監理機關逕予以報廢登記
③出廠已逾一定年限以上之汽車，經公路監理機關通知汽車所有人確認切結報廢者，由警察局逕予報廢登記
④報廢之汽車，不得再行申請登記檢驗領照使用
- 【4】20.有關申請汽車駕駛執照考驗，下列敘述何者錯誤？
①申請汽車駕駛執照筆試、路考，經考驗不合格申請再考驗者，距上次考驗之時間不得少於七日
②申請汽車駕駛執照考驗路考未及格者，得於下次申請考驗時免考筆試，其免考期限為一年
③小型車場考及格而道路駕駛考驗未及格者，於下次申請考驗時免考場考，其免考期限為一年
④申請汽車駕駛執照考驗，不依規定或利用不正當手段報名參加應考者，其考試資格應予取銷，已考領駕駛執照者無效，由公路監理機關註銷並追繳之。報考人及代考人均自查獲之日起三年內不得再行報考
- 【2】21.依據道路交通安全規則規定，貨車裝載貨物高度自地面算起，大型車不得超過多少公尺？
① 3 公尺 ② 4 公尺 ③ 5 公尺 ④ 6 公尺
- 【4】22.依據道路交通安全規則規定，曳引車牽引拖架時，裝載後全長不得超過多少公尺？
① 10 公尺 ② 12 公尺 ③ 15 公尺 ④ 18 公尺
- 【1】23.依據道路交通安全規則規定，機車附載物品時，高度不得超過駕駛人肩部，寬度不得超過把手外緣多少公分？
① 10 公分 ② 20 公分 ③ 30 公分 ④ 40 公分
- 【2】24.依據道路交通安全規則規定，汽車交會時，會車相互之間隔不得少於多少距離？
① 30 公分 ② 50 公分 ③ 70 公分 ④ 90 公分
- 【3】25.汽車行駛至交岔路口，左轉彎時，應距交岔路口多少公尺前顯示方向燈或手勢，換入內側車道或左轉車道，行至交岔路口中心處左轉？
① 10 公尺 ② 20 公尺 ③ 30 公尺 ④ 40 公尺
- 【2】26.依據道路交通安全規則規定，小型車臨時停車時，應依車輛順行方向緊靠道路右側，其右側前後輪胎外側距離緣石或路面邊緣不得逾多少距離？
① 50 公分 ② 60 公分 ③ 70 公分 ④ 80 公分
- 【2】27.依據道路交通安全規則規定，在交岔路口、公共汽車招呼站多少距離範圍內不得臨時停車？
① 5 公尺 ② 10 公尺 ③ 15 公尺 ④ 20 公尺
- 【1】28.依據道路交通安全規則規定，在消防栓、消防車出入口多少距離範圍內不得臨時停車？
① 5 公尺 ② 10 公尺 ③ 15 公尺 ④ 20 公尺
- 【2】29.汽車不依限期參加定期檢驗或臨時檢驗者，得處汽車所有人新臺幣多少罰鍰？
①一千八百元以上三千六百元以下罰鍰 ②九百元以上一千八百元以下罰鍰
③六百元以上九百元以下罰鍰 ④三百元以上六百元以下罰鍰
- 【3】30.依據道路交通管理處罰條例規定，汽車行駛於高速公路或快速公路，其駕駛人、前座或小型車後座乘客未依規定繫安全帶者，處駕駛人新臺幣多少罰鍰？
①一千元以上二千元以下罰鍰 ②二千元以上四千元以下罰鍰
③三千元以上六千元以下罰鍰 ④四千元以上八千元以下罰鍰
- 【2】31.依據道路交通管理處罰條例規定，汽車駕駛人於行駛道路時，以手持方式使用行動電話進行撥接、通話、數據通訊或其他有礙駕駛安全之行為者，處駕駛人新臺幣多少罰鍰？
①一千元罰鍰 ②三千元罰鍰 ③五千元罰鍰 ④六千元罰鍰
- 【4】32.依據道路交通管理處罰條例規定，汽車駕駛人行駛於道路，手持香菸、吸食、點燃香菸致有影響他人行車安全之行為者，處駕駛人新臺幣多少罰鍰？
①三千元罰鍰 ②二千元罰鍰 ③一千元罰鍰 ④六百元罰鍰
- 【2】33.汽車駕駛人行駛中，聽聞消防車、救護車、警備車之警號，不立即避讓者，依據道路交通管理處罰條例規定，處汽車駕駛人新臺幣多少罰鍰，並吊銷駕駛執照？
①四千八百元罰鍰 ②三千六百元罰鍰 ③二千四百元罰鍰 ④一千二百元罰鍰
- 【2】34.汽車駕駛人駕駛汽車違反道路交通安全規則，因而肇事致人重傷者，依據道路交通管理處罰條例規定，應吊扣其駕駛執照多少個月？
①四個月至八個月 ②三個月至六個月 ③二個月至四個月 ④一個月至三個月
- 【2】35.汽車超車時，如欲超越同一車道之前車時，須先按鳴喇叭多少單響或變換燈光幾次，但不得連續密集按鳴喇叭或變換燈光迫使前車讓道？
①按鳴喇叭一單響或變換燈光一次 ②按鳴喇叭二單響或變換燈光一次
③按鳴喇叭一單響或變換燈光二次 ④按鳴喇叭二單響或變換燈光二次
- 【1】36.依據道路交通安全規則規定，汽車在單行道行駛時，應在快車道上按遵行方向順序行駛，劃有路面邊線者，不得任意駛出路面邊線。請問，下列何者非屬可以駛出單行道路面邊線之特殊情形？
①超車 ②起駛 ③準備停車 ④臨時停車
- 【1】37.依據道路交通管理處罰條例規定，在一般道路上為取締汽車駕駛人行車速度超過規定之最高速限之違規行為，採用固定或非固定式科學儀器取得證據資料證明者，應於多少距離之間，明顯標示之？
①一百公尺至三百公尺間 ②一百公尺至五百公尺間 ③三百公尺至一千公尺間 ④五百公尺至一千公尺間

【請接續背面】

- 【1】38.高速公路內車道應為超車道，汽車行駛於高速公路內車道，超車後，如有安全距離未駛回原車道，致堵塞超車道行車者，得處汽車駕駛人新臺幣多少罰鍰？
 ①六千元以上一萬二千元以下罰鍰 ②三千元以上九千元以下罰鍰
 ③二千四百元以上四千八百元以下罰鍰 ④一千八百元以上三千六百元以下罰鍰
- 【4】39.依據道路交通安全規則規定，有關汽車交會時應遵循規定之敘述，下列何者正確？ A.在未劃有分向標線之道路，或鐵路平交道，或不良之道路交會時，應減速慢行 B.在山路交會時，靠道路外緣車輛應讓靠山壁車輛優先通過 C.在峻狹坡路交會時，上坡車尚在坡下而下坡車已駛至坡道中途者，下坡車應禮讓上坡車先行 D.單車道之橋樑及隧道不得交會
 ①僅 AB ②僅 BC ③僅 BD ④僅 AD
- 【3】40.有關汽車行駛至岔路口，其行進、轉彎應遵循事項之敘述，下列何者正確？ A.行至無號誌或號誌故障而無交通指揮人員指揮之岔路口，支線道車應暫停讓幹線道車先行 B.由同向二車道進入一車道，應讓直行車道之車輛先行，無直行車道者，內車道之車輛應讓外車道之車輛先行 C.對向行駛之左右轉車輛已轉彎須進入同一車道時，右轉彎車輛應讓左轉彎車輛先行 D.行經多車道之圓環，應讓外側車道之車輛先行
 ①僅 AB ②僅 BC ③僅 AC ④僅 BD
- 【4】41.按車主使用手冊的內容，下列何者不屬於車主的檢查項目？
 ①檢查引擎機油液面高度 ②檢查電瓶液面高度 ③檢查煞車油液面高度 ④檢查燃油泵繼電器
- 【4】42.有關引擎機油量檢查，下列檢查步驟何者錯誤？
 ①將車輛停在平坦處，並作用手煞車
 ②發動引擎至正常工作溫度
 ③鑰匙開關 off，引擎熄火
 ④引擎熄火後立即取出機油尺檢查，液面高度在 MIN 和 MAX 間表示油量正常
- 【1】43.車主於汽車行駛前的「五油三水」基本檢查，其中的「三水」不包括下列何者？
 ①飲用水 ②冷卻水 ③雨刷水 ④電瓶液
- 【3】44.車主於汽車行駛前的「五油三水」基本檢查，其中的「五油」不包括下列何者？
 ①動力方向盤油 ②煞車油 ③差速器齒輪油 ④自動變速箱油
- 【2】45.汽車輪胎胎壁標記該輪胎規格為 205 65R16，其中的「205」是指下列何者？
 ①扁平比 ②胎面寬度 ③輪胎內徑 ④荷重指數
- 【3】46.車用汽油為利於識別，往往加入油溶性色素而染成各種不同的顏色，98 無鉛汽油，其外觀顏色為下列何者？
 ①藍色 ②黃色 ③紅色 ④綠色
- 【4】47.就引擎汽缸排列設計而言，下列哪一個設計不僅可以降低汽車的重心，還能讓車頭設計得又扁又低，既降低風阻係數又提升汽車高速行駛穩定性？
 ①線列式 ② V 型引擎 ③ W 型引擎 ④水平相對式
- 【3】48.依行政院環境保護署規定，現今小客車空調系統所採用的環保冷媒為下列何者？
 ① R12 ② R22 ③ R134a ④ R140a
- 【1】49.有關加水式電瓶之電瓶液面高度檢查與補充，下列敘述何者錯誤？
 ①各分電池相通，液面高度檢查只要檢查一孔 ②各分電池獨立，液面高度檢查需要每一孔逐一檢查
 ③液面高度太低時應補充蒸餾水 ④液面高度不可超過 MAX 記號的位置
- 【2】50.若汽車行駛時會偏向一側，駕駛者需要隨時修正方向盤，汽車才能保持直線行駛，請問該車輛應進行何項檢查？
 ①輪胎平衡 ②車輪定位 ③變速箱 ④差速器
- 【2】51.前置引擎後輪驅動之車輛，傳動軸前端的何項裝置與變速箱輸出軸相連接，當傳動軸上下移動時，以允許傳動軸可以前、後移動？
 ①萬向接頭 ②滑動接頭 ③三叉接頭 ④十字軸
- 【4】52.下列哪一項裝置可適時提供車輛行駛時左、右兩輪適當之動力分配？
 ①傳動軸 ②轉向機 ③變速箱 ④差速器
- 【4】53.汽車的煞車總泵儲油壺內之煞車油若久未換新，當行駛於連續下坡路段，長時間連續作用煞車，可能會造成下列何者情況？
 ①煞車咬死 ②僅單邊有煞車作用 ③煞車作用正常無影響 ④煞車失靈
- 【1】54.檢查車輪是否有重量較重或較輕的點，以避免會造成輪胎無法均勻的滾動，而導致車輪上下跳動，該項測試為：
 ①靜平衡測試 ②動平衡測試 ③偏滑測試 ④前束測試
- 【2】55.手動排檔車輛之液壓控制式離合器機構中，其液壓系統所使用的油品為下列何者？
 ①機油 ②煞車油 ③變速箱油 ④齒輪油
- 【2】56.當進行不斷電電瓶更換時，電瓶樁頭上的正、負極電瓶線的卸除順序為何？
 ①先拆正極，再拆負極 ②先拆負極，再拆正極 ③都可以，並無規定 ④同時卸除
- 【4】57.有關汽車充電系統的敘述，下列何者錯誤？
 ①發電機將機械能轉為電能輸出 ②使電瓶經常保持充滿電的狀態
 ③由引擎曲軸皮帶盤透過皮帶帶動發電機轉動 ④充電指示燈亮起表示電瓶是在充電
- 【3】58.有關於車輛煞車系統作動原理的敘述，下列何者錯誤？
 ①利用帕斯卡原理與液體的不可被壓縮性
 ②利用煞車來令片與煞車鼓（或煞車碟盤）間產生摩擦阻力，讓行駛中的車輛能減速或停車
 ③為使增大作用於煞車圓盤之煞車作用力，故設計上煞車總泵之活塞面積必大於煞車分泵活塞面積
 ④目前轎式汽車的煞車系統還是以液壓式煞車系統最廣泛使用
- 【2】59.一般轎車若為 CVT(Continuously Variable Transmission)變速箱，則該變速箱為下列何種形式種類？
 ①雙離合器變速箱 ②連續無段變速箱 ③手動機械變速箱 ④自動手排變速箱
- 【4】60.輪胎胎壁標有識別輪胎的製造日期，當標示為 1619 四碼時，下列何者是該輪胎正確出產時間？
 ①西元 2016 年第 19 週出產 ②西元 2016 年 1 月 9 日出產
 ③西元 2019 年 1 月 6 日出產 ④西元 2019 年第 16 週出產

- 【4】61.輪胎型號為 200/60 R16 95H，其中型號內 H 字母所表示意思為下列何者？
 ①輪圈直徑 ②結構 ③扁平比 ④限速指數
- 【2】62.車輛基本保養時，當檢查自動變速箱油量，變速箱檔位與車況應於下列何種狀態以利檢查？
 ①引擎熄火，車輛靜止，檔位 P 檔 ②引擎怠速，車輛靜止，檔位 P 檔
 ③引擎熄火，車輛靜止，檔位 R 檔 ④引擎怠速，車輛靜止，檔位 R 檔
- 【1】63.車用燃料為利於識別，往往加入油溶性色素而染成各種不同的顏色，而國內 92 無鉛汽油為何種顏色？
 ①藍色 ②紅色 ③黃色 ④無色

- 【4】64.罐裝機油包裝上有如【圖 64】之標示，其中圖上所標示的 SL/CF 是所代表意思為下列何者？
 ①流動性
 ②複級黏度範圍
 ③黏度等級
 ④服務等級



【圖 64】

- 【1】65.國內的 98、95 與 92 無鉛汽油，其號數上差異的意義為下列何者？
 ①辛烷值抗爆性不同 ②十六烷值抗爆性不同
 ③雷氏蒸氣壓不同 ④黏度不同
- 【1】66.車輛若為自排車，可以正確啟動引擎的檔位為下列何者？
 ① P 檔及 N 檔 ② P 檔及 D 檔 ③ P 檔及 R 檔 ④ N 檔及 D 檔
- 【4】67.車輛各種用油中，若罐裝瓶身標有 DEXRON III 或 ATF TYPE-IV，一般是指下列何種油品的規格？
 ①煞車油 ②機油 ③黃油 ④自動變速箱油
- 【3】68.一般車輛，其輪胎的胎紋深度不足多少深度(mm)時，必須更換輪胎？
 ① 3.6mm ② 2.6mm ③ 1.6mm ④ 0.6mm
- 【1】69.車輛行駛中，且駐車煞車已確定釋放，若儀錶上的煞車系統警示燈亮起如【圖 69】所示，所代表意思為下列何者？
 ①煞車油面太低，煞車功能恐喪失
 ②充電系統故障
 ③來令片卡住碟盤
 ④煞車碟盤變形



【圖 69】

- 【1】70.車輛儀錶上的警告燈號，通常是以下列何種顏色表示？
 ①紅色 ②黃色 ③藍色 ④綠色
- 【4】71.自動變速箱的車輛，其檔位分別為 PRNDL，在下列何種情況下會使用 L 檔位？
 ①郊區高速行駛 ②市區道路一般行駛 ③高速公路行駛 ④重載上坡
- 【3】72.車輛冷氣系統，在填充冷媒前都要先抽真空，其目的為下列何者？
 ①增加系統內冷媒量 ②清潔冷媒
 ③確保冷氣系統管路內無空氣與水分 ④清潔冷凍油
- 【2】73.汽車儀錶板上的溫度表，是指引擎何處的溫度？
 ①汽缸燃燒室溫度 ②引擎水套的冷卻水溫度 ③副水箱水溫 ④排氣管廢氣溫度
- 【1】74.煞車油需定期更換主要原因，是為避免煞車油發生下列何種情形發生？
 ①水分滲入，沸點降低 ②產生膠質 ③潤滑性降低 ④清潔性降低
- 【3】75.電動車或動力混合車，內部會配置高電壓線路，一般以下列何種顏色標識以利辨識？
 ①黑色 ②綠色 ③橘色 ④白色
- 【1】76.車輛煞車系統若裝有 ABS 系統，其主要功用為下列何者？
 ①煞車期間避免煞車鎖住，並維持車輛轉向操控性，避免失控
 ②提早煞車
 ③延後煞車
 ④大幅縮短車輛有效煞車距離
- 【2】77.某車輛標示其引擎的性能規格為(140PS/6,400rpm)(14.5kg-m/3,600rpm)，有關引擎性能的敘述，下列何者正確？
 ①該引擎輸出 140PS 時，其輸出扭力同為 14.5kg-m
 ②該引擎 6,400rpm 時，其最大輸出馬力為 140PS
 ③該引擎 6,400rpm 時，其最大輸出扭力為 140PS
 ④該引擎 3,600rpm 時，其最小輸出馬力為 14.5kg-m
- 【2】78.有關電動轉向系統(electric steering system)之敘述，下列何者錯誤？
 ①動力輔助轉向馬達無需皮帶驅動 ②需使用動力輔助轉向油
 ③需配合方向盤軸的扭矩訊號作動 ④引擎室內無需動力輔助轉向油管
- 【1】79.新式引擎為了改善進氣，在進氣歧管通道上安裝可變進氣通道系統，下列敘述何者錯誤？
 ①引擎高轉速時會讓進氣空氣流經長度較長的進氣歧管
 ②可增加高速容積效率
 ③可增加低速時進氣渦流
 ④引擎低轉速時會讓進氣空氣流經長度較長的進氣歧管
- 【4】80.車輛檢驗中心的滾筒式煞車試驗器，用來檢驗車輛煞車效能，其下列所包含檢驗項目何者正確？
 ①總煞車力、動態煞車力與手（駐）煞車力 ②動態煞車力、平衡度與防鎖死煞車力
 ③動態煞車力、不平衡度與手（駐）煞車力 ④總煞車力、平衡度與手（駐）煞車力