

# 中央警察大學 111 學年度學士班二年制技術系入學考試試題

系別：交通學系

科目：道路交通法規與事故處理

注 意 事 項	1.本試題共 40 題，第 1 至 20 題為單一選擇題；第 21 至 40 題為多重選擇題(答案卡第 41 至 80 題空著不用)。 2.單一選擇題：每題 2 分，所列的四個備選答案，其中只有一個是正確或最適當的，將正確或最適當的答案選出，然後用 2B 鉛筆在答案卡上同一題號答案位置的長方格範圍塗黑。答對者每題給 2 分；答錯者倒扣 1/3 題分；不答者以零分計。 3.多重選擇題：每題 3 分，所列的五個備選答案，至少有一個是正確或最適當的，將正確或最適當的答案選出，然後用 2B 鉛筆在答案卡上同一題號答案位置的長方格範圍塗黑。答對者每題給 3 分；答對每一選項者，各獲得 1/5 題分；答錯每一選項者，各倒扣 1/5 題分；完全不答者以零分計。 4.本試題共 5 頁。
------------------	--

## 一、單一選擇題：(每題 2 分，共 40 分)

1. 依法移置或扣留之車輛，經通知車輛所有人限期領回；屆期未領回，經公告多久仍無人認領者，由移置保管機關拍賣之？  
(A) 30 天                      (B) 2 個月                      (C) 3 個月                      (D) 6 個月
2. 自行車附載人員或物品之規定，下列何者不正確？  
(A)自行車載物高度不得超過駕駛人肩部，重量不得超過 20 公斤  
(B)長度不得伸出前輪，並不得伸出車後 1 公尺，寬度不得超過車把手  
(C)原則上自行車不得附載坐人  
(D)年滿 18 歲駕駛人使用合格電動自行車或電動輔助自行車，並安裝合格兒童座椅，得附載 1 名幼童
3. 民眾不得檢舉下列何種違規？  
(A)在交岔路口、公共汽車招呼站 10 公尺內臨時停車  
(B)在消防車出、入口 5 公尺內臨時停車  
(C)在人行道、行人穿越道、快車道臨時停車  
(D)併排臨時停車
4. 小型車附載幼童，應依規定安置於安全椅，幼童之定義為何？  
(A)年齡在 6 歲且體重在 20 公斤以下之兒童  
(B)年齡在 5 歲且體重在 18 公斤以下之兒童  
(C)年齡在 4 歲且體重在 18 公斤以下之兒童  
(D)年齡在 3 歲且體重在 15 公斤以下之兒童
5. 幼童專用車係指專供載運下列何者兒童之客車？  
(A) 2 歲以上未滿 6 歲兒童                      (B) 2 歲以上未滿 7 歲兒童  
(C) 3 歲以上未滿 8 歲兒童                      (D) 3 歲以上未滿 12 歲兒童
6. 在高速公路上，停放車道路肩之故障車輛，不得逾幾小時？  
(A) 1 小時                      (B) 2 小時                      (C) 3 小時                      (D) 4 小時
7. 查獲違反道路交通管理事件，填製通知單時，其應到案日期距舉發日為 30 日，下列何者屬之？  
(A)民眾檢舉舉發                      (B)肇事舉發                      (C)當場舉發                      (D)職權舉發

8. 計程車駕駛人，在執業期中，犯故意重傷、恐嚇取財或妨害性自主各罪之一，經司法機關如何懲處後，立即吊扣其執業登記證？  
(A)經檢察官起訴 (B)經第一審法院判決有罪  
(C)經第一審法院判決有期徒刑以上之刑 (D)經法院判決有期徒刑確定
9. 交通事故的調查或蒐證是一「以果尋因」之作為，下列何者與「肇事原因」的了解最為相關？  
(A)交通環境 (B)反應行為 (C)肇事類型 (D)路面跡證
10. 酒駕者駕駛租賃車被警察取締後，往往將移置保管該汽機車及吊扣該車牌照之責任，轉嫁給租賃車業者，目前法律規定為下列何者？  
(A)沒有規定  
(B)酒駕者應加倍賠償租賃車業者之損失  
(C)租賃車業者已盡告知處罰規定之義務時，酒駕者罰鍰加倍處罰  
(D)租賃車業者已盡告知處罰規定之義務時，酒駕者罰鍰加罰二分之一
11. 在交通事故中，為能釐清肇事真相，分析肇事原因，應先完成下列何者事證之調查？  
(A)肇事地點 (B)感知地點 (C)肇事型態 (D)肇事過程
12. 甲大貨車與乙小貨車於路段中發生對撞，下列何類跡證，最能證明本案之關鍵肇事原因，蒐證時不能遺漏？  
(A)甲車煞車痕長度 (B)乙車終止位置與方向  
(C)雙黃線旁之玻璃碎片 (D)雙黃線旁之刮擦地痕
13. 道路交通事故現場留有或存在諸多跡證，這些跡證可用以還原事故真相，因此，現場應加以保護與用為調查。對於發生在路口內之事故，有關「現場範圍」界定之敘述，下列何者最正確？  
(A)位於兩部肇事車輛終止位置之間  
(B)位於存在人、車及路等痕跡之範圍內  
(C)至少從撞擊地點上游各 3 秒行車距離點起算  
(D)至少從停止線位置上游各 3 秒行車距離點起算
14. 單一一部機車終止於事故現場，而且呈現「右滑左倒」的現象（向駕駛人右邊滑出、向駕駛人左方傾倒），下列何者情形最有可能發生，調查時應多加留意？  
(A)機車自摔 (B)機車右把手端有遭車輛擦撞之痕跡  
(C)騎士左手肘有遭車輛擦撞之痕跡 (D)機車於倒地過程突然向左猛轉龍頭
15. 路面上的胎痕，若屬輪胎在鎖住的情況下所產生者，為了得知該車輛於煞車前的車速，則有一定要蒐集的跡證，下列何者跡證可不必蒐集？  
(A)煞車痕長度 (B)煞車痕濃淡情形  
(C)路面的材質 (D)路面的乾濕情形
16. 若某路段之摩擦係數為 0.8，而該汽車駕駛人的緊急反應時間為 0.75 秒，當其以時速 60 公里行駛，其停車距離約為多少？  
(A) 12 公尺 (B) 16 公尺 (C) 22 公尺 (D) 30 公尺
17. 發生道路交通事故，駕駛人或肇事人應在適當距離處豎立車輛故障標誌，下列何者錯誤？  
(A)高速公路：於事故地點後方 100 公尺處  
(B)最高速限超過 50 公里至 60 公里之路段：於事故地點後方 50 公尺處  
(C)最高速限 50 公里以下之路段：於事故地點後方 20 公尺處  
(D)交通壅塞或行車時速低於 10 公里以下之路段：於事故地點後方 5 公尺處

18. 警察分局轄區發生重大交通事故，下列處置何者**錯誤**？
- (A) 分局長赴現場指揮處理  
 (B) 報告地方檢察署  
 (C) 通報國家運輸安全調查委員會  
 (D) 事故處理結束後 2 日內，以傳真或其他經指定之通訊方式結報內政部警政署
19. 發生 A3 類交通事故案件，當事人當場自行和解，表明不需警方處理，但警察已到場，下列處理何者**有誤**？
- (A) 不必實施現場測繪、攝影等蒐證  
 (B) 填製 A3 類交通事故調查紀錄表  
 (C) 對各造駕駛人實施酒精檢測  
 (D) 當事人有明顯違規事實者，應依規定予以舉發
20. 處理道路交通事故案件，下列何者**不正確**？
- (A) 處理 A3 類交通事故案件，免予製作交通事故調查報告表  
 (B) 處理 A2 類當事人未提告訴之交通事故案件，得使用交通事故談話紀錄表  
 (C) 事故車輛扣留原因消滅後，應即通知車輛所有人限期領回，不得收取移置及保管費用  
 (D) 處理單位應於事故發生後 7 日內（含初審作業時間），依規定將相關交通事故處理資料送審核小組

## 二、多重選擇題：(每題 3 分，共 60 分)

21. 機車駕駛人於民國 108 年 3 月 26 日起，10 年內第 2 次酒精濃度超過規定標準騎車而被取締，依法下列處罰何者**正確**？
- (A) 處新臺幣 18 萬元罰鍰  
 (B) 當場移置保管該機車  
 (C) 吊銷其駕駛執照  
 (D) 施以道路交通安全講習  
 (E) 公路主管機關得公布其姓名、照片及違法事實
22. 汽車駕駛人有下列哪些情形之一者，應施以定期講習？
- (A) 在道路上蛇行  
 (B) 在鐵路平交道超車  
 (C) 闖紅燈  
 (D) 超速超過 40 公里  
 (E) 汽車駕駛人對於 6 歲以下或需要特別看護之兒童，單獨留置於車內者
23. 下列哪幾種車輛依規定可附載人員？
- (A) 小型輕型機車  
 (B) 普通輕型機車  
 (C) 普通重型機車  
 (D) 大型重型機車  
 (E) 電動自行車
24. 曾犯下列各罪之一，經有罪判決確定，不得辦理計程車駕駛人執業登記？
- (A) 《懲治走私條例》第 4 條至第 6 條  
 (B) 《刑法》第 185 條  
 (C) 《刑法》第 185 條之 3  
 (D) 《刑法》第 221 條至第 229 條  
 (E) 《毒品危害防制條例》
25. 對於非屬汽車範圍之動力機械之管理事項，依規定下列何者**正確**？
- (A) 普通動力機械：總重量 42 公噸以下  
 (B) 重型動力機械：總重量逾 42 公噸，但在 75 公噸以下  
 (C) 駕駛重型動力機械，其駕駛人應領有大貨車駕駛執照  
 (D) 動力機械應先向公路監理機關申請登記領用牌證  
 (E) 動力機械行駛道路，應向在地公路監理機關申請核發臨時通行證，憑證行駛

- 26.下列哪些車輛於道路上行駛時，若未裝設防止捲入裝置，會受到處罰？
- (A)大貨車
  - (B)聯結車
  - (C)民國 110 年起，新領照且全長 6 公尺以下之小貨車
  - (D)動力機械
  - (E)專供營建工程不具載貨空間之特種車輛
- 27.汽機車駕駛人駕駛汽機車，經測試檢定吐氣所含酒精濃度達每公升 0.25 毫克或血液中酒精濃度達 0.05%以上，依法同車乘客將如何處理？
- (A)心智障礙者不處罰
  - (B)計程車之乘客不處罰
  - (C)年滿 65 歲者不處罰
  - (D)年滿 18 歲正常行為能力者處新臺幣 3,000 元以上 9,000 元以下罰鍰
  - (E)年滿 18 歲正常行為能力者處新臺幣 6,000 元以上 15,000 元以下罰鍰
- 28.汽機車駕駛人酒駕，駕駛人測試檢定之酒精濃度值達多少以上時，同車乘客也須受罰？
- (A)呼氣值 0.15mg/l
  - (B)血液值 0.03%
  - (C)呼氣值 0.25mg/l
  - (D)血液值 0.05%
  - (E)醫院值 50mg/dl
- 29.違反《道路交通管理處罰條例》之同一行為，依第 7 條之 2 逕行舉發後，下列哪些行為得連續舉發之？
- (A)在高速公路，相距 6 公里時又超速
  - (B)在一個路口內，又超速
  - (C)在高速公路，又任意變換車道
  - (D)在隧道內，又任意變換車道
  - (E)違規停車，於逕行舉發 10 次後 3 小時，車輛仍未移置
- 30.聯結車與機車於直線路段發生同向擦撞之事故，騎士已遭聯結車右後輪輾斃，從聯結車之行車紀錄器中發現，機車騎士是從聯結車之右後方超車。請問應再調查聯結車之下列何種跡證，才能釐清聯結車於法律上之所有責任？
- (A)有無裝設行車視野輔助系統
  - (B)有無裝設防止捲入裝置
  - (C)丈量防止捲入裝置前後端與輪胎之間距
  - (D)有無超速
  - (E)丈量防止捲入裝置距地面之最低高度
- 31.下列何種交通或其他工具在道路上行駛，致有人受傷或死亡，或致財物損壞之事故，皆屬道路交通事故範圍？
- (A)動力機械
  - (B)電動單輪車（風火輪 Solowheel）
  - (C)腳踏自行車
  - (D)大眾捷運系統車輛
  - (E)牛車
- 32.發生重大道路交通事故案件，警察機關應如何處理？
- (A)對道路交通事故現場應詳加勘察及蒐證
  - (B)迅即報告內政部警政署
  - (C)通報交通部道路交通安全督導委員會
  - (D)通報交通部公路總局
  - (E)通報當地公路監理機關
- 33.在交通事故中，下列何者與撞擊力量之大小有關？
- (A)車重
  - (B)車速
  - (C)車損高度
  - (D)變形距離
  - (E)體傷程度

- 34.發生道路交通事故，駕駛人或肇事人應先為下列哪些正確處置？
- (A)應在適當距離處，豎立車輛故障標誌或其他明顯警告設施
  - (B)有受傷者，應迅予救護，並儘速通知消防機關
  - (C)無人受傷或死亡，且當事人當場自行和解者，仍應通知警察到場
  - (D)發生火災者，應迅予撲救，並儘速通知消防機關
  - (E)無論如何不得移動肇事車輛及現場痕跡證據
- 35.道路交通事故實施現場測繪時，若選用直角座標法，現場應至少具備下列哪些基準條件？
- (A) 1 個基準點
  - (B) 2 個基準點
  - (C) 1 條基準線
  - (D) 2 條基準線
  - (E) 3 條基準線
- 36.在長陡坡下坡路段之下游，發生大客車失控撞擊山壁之事故，而大客車司機稱因「煞車失靈」而肇事。有關本案「煞車失靈」之原因與調查，下列敘述何者正確？
- (A)本案屬機件故障之煞車失靈
  - (B)本案屬操作失當之煞車失靈
  - (C)應扣車，俾請專業技師鑑定
  - (D)應調查駕駛人之煞車方式
  - (E)機械式行車紀錄器能完全釐清，應查扣
- 37.道路交通事故發生 30 日後，案件當事人為瞭解肇事責任，得向警察機關申請閱覽或提供下列哪些資料？
- (A)提供道路交通事故初步分析研判表
  - (B)提供備份現場照片
  - (C)提供現場圖
  - (D)閱覽現場監視器影像
  - (E)閱覽道路交通事故調查報告表
- 38.機車事故具有「肉包鐵細小、兩輪容易倒」之特性，因此，在機車事故中，下列哪些跡證極具價值，蒐證人員應多加留意？
- (A)騎士之輕微體傷
  - (B)乘客之衣褲鞋
  - (C)對造汽車車體之擦拭痕
  - (D)路面之擦地痕
  - (E)機車倒地方向
- 39.交通事故現場之車損情形，可用來研判下列何者？
- (A)對應部位
  - (B)碰撞型態
  - (C)車輛終止位置及方向
  - (D)現場真偽
  - (E)對造車輛或肇逃車輛
- 40.在交通事故現場中，為鑑別出煞車滑痕是由哪一部車輛所留下，蒐證人員可從下列哪些項目加以比對及蒐證？
- (A)胎痕前後距離 vs 輪距
  - (B)痕寬 vs 胎寬
  - (C)痕溝數 vs 胎溝數
  - (D)痕溝寬 vs 胎溝寬
  - (E)胎痕位置 vs 車輛終止位置