

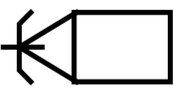
單選題：(一) 40 題，題號自第 1 題至第 40 題，每題 4 個選項，每題 2.5 分，計 100 分。

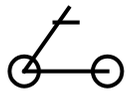
(二) 未作答者不給分，答錯者不倒扣。

- 下列何者 不是 法規所定義之道路交通事故的主體？  
(A) 腳踏自行車 (B) 電動代步車 (C) 輕軌電車 (D) 以原動機行駛之工程重機械
- 下列哪一件道路交通事故，處理之警察機關應迅即報告內政部警政署，並通報國家運輸安全調查委員會？  
(A) 運送危險物品車輛與機車發生碰撞，造成機車騎士和乘客共 2 人死亡  
(B) 遊覽車在高速公路翻車，造成 2 人死亡、7 人受傷  
(C) 油罐車在快速道路自撞起火燃燒，無人傷亡  
(D) 火車在平交道上撞擊校車，造成車上 15 名學生受傷。
- 小貨車甲於路口右轉時，未能查覺右側機車道直行之機車乙而發生碰撞，致乙車騎士倒地受傷，下列何者是甲車可以移置路邊之必要條件？  
(A) 妨礙交通 (B) 標繪定位 (C) 尚能行駛 (D) 雙方同意
- 承上題，甲未符上述程序即逕自將車輛開到路邊停放，處理員警到達現場後可對甲開單舉發違規之法令依據為何？  
(A) 道路交通管理處罰條例 (B) 道路交通安全規則 (C) 道路交通事故處理辦法 (D) 警察職權行使法
- 承上題，若甲車於撞擊後繼續往前移置路邊停車，而未能事先標繪定位，處理員警於繪製現場圖時，如何處理方為正確？  
(A) 註記甲車已移動現場，不進行甲車測繪 (B) 查明甲車移動前之位置進行測繪  
(C) 針對甲車停放位置進行測繪 (D) 現場已移動，不必繪製現場圖
- 機車甲於路口起步直行時，遭行進間右轉之自小客車乙撞擊，交通事故調查報告表的第 1 當事人應為何？  
(A) 機車甲 (B) 自小客車乙 (C) 看誰受傷較輕 (D) 無法判斷
- 機車甲於外側車道突然迴轉，造成同向行駛於內側車道之自小客車乙閃避失控，衝出路外，乙車駕駛受輕傷，甲車騎士逕自離開現場，員警經觀測乙車行車紀錄器，查明機車車主後，優先處理方式為何？  
(A) 針對機車車主予以逕行舉發，開立「交通肇事逃逸」告發單 (B) 通知機車車主到案說明  
(C) 以自小客車乙自撞事故，製作交通事故卷宗結案 (D) 移請警察局偵辦
- 有關交通事故現場處理事項何者有誤？  
(A) 勘察、蒐證，應儘量使事故當事人及證人在場說明  
(B) 除現場圖或現場草圖之外，並應以攝影作成紀錄  
(C) 現場圖或現場草圖由當事人或在場人簽名  
(D) 現場圖或現場草圖須以人工和電腦繪圖製作
- 重大道路交通事故案件發生後，警察機關應維持事故現場之完整，但有特殊情況，應與運安會指定負責調查作業之調查官協商後對事故現場進行必要之清理，下列何者 不包含？  
(A) 對道路交通順暢及安全有重大影響 (B) 發生二次災害 (C) 造成民眾群聚圍觀或騷動 (D) 環境污染
- 為查明交通事故肇因，必要時警察機關得暫時扣留處理的跡證有哪些？(1) 事故車輛之車上痕跡；(2) 事故車輛之行車資料紀錄設備；(3) 事故相關之其他機件；(4) 事故車輛駕駛人駕照；(5) 事故車輛行照  
(A) (1)+(2) (B) (1)+(2)+(3) (C) (1)+(3)+(4) (D) (1)+(2)+(3)+(5)
- 汽車依法規所規定應裝設之行車紀錄器所指為何？  
(A) 具備刻畫記錄紙之行車紀錄器 (B) 具備連續記錄瞬間行駛速率及時間功能之行車紀錄器 (C) 具備影像記錄功能之行車紀錄器 (D) 具備行駛軌跡衛星座標記錄之行車紀錄器
- 交通事故發生後，事故當事人或利害關係人可向警察機關申請閱覽或提供下列哪些資料？(1) 事故調查報告表；(2) 事故現場圖；(3) 事故現場照片；(4) 交通事故談話紀錄；(5) 事故初步分析研判表；(6) 他造當事人居住所資料

- (A) (1)+(2)+(3)+(5) (B) (2)+(3)+(5) (C) (2)+(3)+(5)+(6) (D) (1)+(2)+(3)+(5)+(6)
13. 交通事故現場遺留偏向拖痕和撞擊滑痕的辨別，何者有誤？  
(A) 外觀雷同 (B) 偏向拖痕長度較長 (C) 撞擊滑痕可判斷撞擊點 (D) 都在高速的狀況下產生
14. 自小客車和機車在鐵路平交道上發生交通事故，造成機車騎士受傷送醫，請問事故處理權責為何？  
(A) 由地方警察機關逕行派員處理 (B) 由地方警察機關與該管鐵路警察單位會同處理，事後移由該管鐵路警察單位辦理 (C) 由地方警察機關與該管鐵路警察單位會同處理，事後移由地方警察單位辦理 (D) 由該管鐵路警察逕行派員處理。
15. 道路交通事故依傷亡情形分為 A1、A2、A3 等三類，其分類規定的來源為何？  
(A) 道路交通事故處理辦法 (B) 道路交通事故處理規範 (C) 道路交通事故調查報告表填寫須知 (D) 道路交通安全規則。
16. 腳踏自行車和機車發生交通事故，造成機車騎士受重傷、自行車騎士輕傷，若雙方之肇事原因(責任)相當者(難分輕重)，或一時無法研判肇事原因(責任)之情況時，應以何者為「第一」當事者？  
(A) 機車騎士 (B) 自行車騎士 (C) 依撞擊型態，看誰撞誰 (D) 未戴安全帽者
17. 針對道路交通事故現場，下列何者狀況下可以不必製作事故現場圖？  
(A) 已取得事故過程影像畫面案件 (B) 事故相關車輛均已遭移動 (C) A3 類交通事故為單一車輛事故 (D) 以上皆是。
18. 針對疑似酒後駕車駕駛人進行刑法第 185 條之 3 第一項第二款案件測試觀察紀錄時，觀測駕駛人狀態和測試的動作內容，何者有誤？  
(A) 駕駛車輛有轉彎半徑過大或過小等行為 (B) 駕駛人有自殘或呆滯大僵情形 (C) 命其走長 10 公尺直線，並迴轉走回原地 (D) 令其雙臂張開，單腳站立，將一腳向前抬高離地 15 公分，並停止不動 30 秒
19. 在交叉路口，左轉汽車甲遭對向直行之機車乙撞擊右後車輪，事故型態應填寫？  
(A) 路口交岔撞 (B) 側撞 (C) 擦撞 (D) 角撞
20. 自小客車甲於路口右轉時，遭騎在行人穿越道之腳踏自行車乙撞擊右側前門，請問交通事故調查報告表的「事故位置」欄應填寫為何？  
(A) 交岔口附近 (B) 交岔路口內 (C) 人行穿越道 (D) 穿越道附近
21. 處理交通事故進行調查訪問時，應製作的調查文件規範何者有誤？  
(A) 處理 A1 類交通事故之案件，一律使用調查筆錄 (B) 處理 A2 類當事人未提告訴之案件，得使用交通事故談話紀錄表 (C) 處理 A3 類交通事故案件，得使用 A3 類交通事故調查紀錄表 (D) 各類交通事故案件，處理人員均應填具交通事故肇事人自首情形紀錄表
22. 交通事故報案人為當事人，事故無人傷亡且車輛尚能行駛者，受理報案員警的作為何者不適當？  
(A) 提醒其應先標繪車輛位置及現場痕跡證據後，再將車輛移置不妨礙交通之處所 (B) 告知當事人在標繪定位時得採用攝影或錄影等設備記錄 (C) 要求事故當事人不得任意移動現場，靜候員警到達現場處理 (D) 在高速公路，建議若雙方都同意，可在標繪攝影後，自行至公路警察單位報案處理
23. 處理 A3 類道路交通事故案件，當事人當場自行和解，表明不需警方處理者，下列何者有誤？  
(A) 應填製「A3 類道路交通事故調查紀錄表」 (B) 當事人有明顯違規事實者，應依規定予以舉發 (C) 仍應對現場攝影蒐證 (D) 若有攝影或拍照，可以不用現場測繪
24. 交通事故當事人當場不能或不宜製作調查紀錄等資料者，處理人員宜提醒其應於事故發生或其原因消失後幾日內聯繫處理單位補製？  
(A) 五日內 (B) 七日內 (C) 十日內 (D) 十二日內
25. 有關交通事故現場處理後，清理現場、撤除管制、恢復交通，應注意事項，下列何者有誤？  
(A) 現場保護及管制的各項器材裝備，自外向內逐漸拆除收回 (B) 現場範圍廣闊者，視處理工作進行情況自外圍分階段逐步恢復交通 (C) 因交通事故毀壞之道路設施，應先攝影後予以清除，並通知公路養護單位等有關單位儘速修復 (D) 現場有油漬、危險物品洩漏、滲漏之情形，宜通知環保機關、相關目的事業主管機關或消防機關等單位清理

- 26.處理 A1 類交通事故，處理單位應於事故發生後幾日內（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？  
 (A) 三日內 (B) 五日內 (C) 七日內 (D) 十日內
- 27.各警察機關應於何時前，將 A1 類交通事故案件，以 A1 類交通事故個案分析表陳報警政署？  
 (A) 案件發生後十日內 (B) 當月底 (C) 次月五日前 (D) 次月十日前
- 28.當事人或利害關係人向處理之警察機關申請閱覽車輛行車影像、監視器影像或其他相關資料之規定，何者有誤？  
 (A) 未進入偵查程序之交通事故案件，經審認無政府資訊公開法中應限制公開或不予提供之事由者，應依申請提供閱覽 (B) 申請閱覽警察機關建置之監視器影像資料，於各直轄市、縣(市)政府另有規定者，從其規定 (C) 進入偵查程序之交通事故案件，皆須請示該案件承辦檢察官決定之 (D) 涉及個人資料者，其蒐集、處理及利用應遵守個人資料保護法之規定
- 29.各警察機關受理事故當事人申請調閱現場圖及現場照片時，受理申請後幾日內製作完成並通知領件？  
 (A) 十日內 (B) 十五日內 (C) 二十日內 (D) 二十五日內
- 30.汽車肇事致人受傷或死亡案件，若肇事原因不明，當事人違反道路管理事件行為之舉發規定為何？  
 (A) 行為有連續或繼續之狀態者，自行為終了日起，逾三個月不得舉發 (B) 已送鑑定者，自鑑定終結之日起，逾三個月不得舉發 (C) 已送鑑定者，自鑑定終結之日起，逾二個月不得舉發 (D) 未送鑑定而須分析研判者，逾二個月不得舉發
- 31.有關車輛輪胎的胎紋和胎壓對煞車作用的影響，下列何者正確？  
 (A) 胎紋較淺會降低煞車時輪胎和地面的摩擦力 (B) 胎壓較低時，會縮短煞車的距離 (C) 胎壓過高時，在溼地上煞車距離會變長 (D) 當胎壓較低時，煞車時的滑痕會中間顏色比較深
- 32.有關車輛煞車時造成偏向(或偏軌)滑痕的原因，下列何者有誤？  
 (A) 受到外力撞擊 (B) 橫向之風 (C) 道路橫斷面之坡度 (D) 不均等之車輛煞車能力
- 33.有關間斷煞車痕和跳漏煞車痕的成因和特徵，下列何者正確？  
 (A) 都是外力或撞及他物所造成的 (B) 測量長度計算自第一個煞車痕的起點至最後一個煞車痕終點止 (C) 超載之貨車在車輪鎖死時會出現跳漏煞車痕 (D) 碰撞後之彈跳易發生在小客車，甚少發生在大貨車
- 34.交通事故中有關車體或擋風玻璃損壞痕跡，下列何者係因感應性損壞所形成？(A) 汽車擋風玻璃破損呈蛛網狀 (B) 汽車擋風玻璃破損呈放射狀 (C) 汽車擋風玻璃破損呈格子狀 (D) 車身油漆的磨痕
- 35.下列人可者 不屬於 道路交通事故現場測繪應注意的四大關係？  
 (A) 前後關係 (B) 上下關係 (C) 左右關係 (D) 線的關係
- 36.採人工繪製交通事故現場圖時，依「道路交通事故調查報告表填寫須知」，有關重型機車的圖例為何？
- (A) 

(B) 

(C) 

(D) 
- 37.同向行駛之機車甲和其右側之機車乙發生擦撞倒地，員警現場勘查發現，兩車均呈現右倒，請問下列判斷何者正確？  
 (A) 碰撞時機車甲的速度較快 (B) 碰撞時機車乙的速度較快 (C) 兩車的車身發生碰撞 (D) 無法判斷兩車的速度差異
- 38.承上題，依上述的判斷結果，最有可能的肇事主因為何？  
 (A) 機車甲違規超車 (B) 機車甲未保持安全間隔 (C) 機車乙違規超車 (D) 機車乙未保持安全間隔。
- 39.有關交通事故現場液體跡證的特徵或用途，下列何者正確？  
 (A) 在距離撞擊點不遠處會有小坑的痕跡 (B) 撞擊後的行車軌跡會有流出的痕跡 (C) 人體倒地不動的地方會有噴灑痕跡 (D) 若小坑之後仍有沿滴的痕跡，代表人車停止後，曾被移動過
- 40.員警處理一機車自摔事故，現場勘查發現機車煞車滑痕 20 公尺，倒地後車身和地面的刮痕 10 公尺，請推估機車開始煞車時的速度約為何？(註：輪胎與地面摩擦係數為 0.8；機車車身與地面摩擦係數為 0.4)  
 (A) 50 公里/小時 (B) 60 公里/小時 (C) 70 公里/小時 (D) 80 公里/小時