

# 中央警察大學九十一學年度二年制技術系班入學考試試題

## 「犯罪偵查學」題解

### 一、單一選擇題

- (D) 1.攝影時常採用三八原則，此處所謂的三與八的數值，係指何而言？(A) 光圈與快門 (B) 距離與快門 (C) 光圈與景深 (D) 距離與光圈。
- (A) 2.有關強制性交罪之規定(1)配偶犯強制性交罪(2)十六歲之人對幼年男女性交(3)十七歲之人對幼年男女猥褻(4)滿十八歲之人對幼年男女猥褻(5)滿十八歲之人對八十歲老年人猥褻，以上何者屬於告訴乃論案件。(A) (1)(2)(3) (B) (1)(2)(4) (C) (2)(3)(4) (D) (1)(4)(5)。
- (C) 3.犯罪嫌疑人移送法辦者，移送單位檢同移送(報告)書副本，連同指紋卡片應於多久時間內寄送刑事警察局紀錄科 (A) 12小時 (B) 一天內 (C) 二天內 (D) 三天內。
- (D) 4.某甲係犯罪嫌疑人，住居在乙之處所並在乙之處所使用丙之通訊器材，發送訊息給丁，則上述何者為通訊監察之對象？(A) 僅甲、乙 (B) 僅甲、乙、丁 (C) 僅甲、丙、丁 (D) 甲、乙、丙、丁。
- (B) 5.最近查獲由外國引進之卡門藥物，係來自那一國家地區 (A) 馬來西亞 (B) 泰國 (C) 印尼 (D) 日本。
- (B) 6.機關之大印使用之印文形狀通常須符合那些條件？(A) 楷書字體、陽文、正方形 (B) 篆字體、陽文、正方形 (C) 楷書字體、陰文、正方形 (D) 篆字體、陰文、正方形。
- (C) 7.若專案小組設於警察局者，其召集人應由何人擔任？(A) 署長 (B) 刑事警察局長 (C) 由局長責由刑警(大隊)隊長擔任 (D) 由分局長親自主持。
- (A) 8.在筆寫文書中，有那些項目較難量化其特徵：(1)筆壓(2)筆速(3)筆序(4)觸筆：(A) (1)(2) (B) (1)(3) (C) (1)(4) (D) (3)(4)。
- (D) 9.受理民眾報案，下列敘述何者是錯誤的：(1)有告訴權人得委託他人代行之，被委託代行告訴人應以律師為限(2)被害人之法定代理人或配偶得獨立告訴，但應受被害人意思之拘束(3)同為告訴乃論之罪，如被害人不同時告訴，其未經告訴部份亦不生告訴效力(4)告訴乃論之罪，對於共犯之一人告訴，其效力不及於其他共犯：(A) (1)(2)(3) (B) (2)(3)(4) (C) (1)(3)(4) (D) (1)(2)(4)。
- (A) 10.指紋中有關斗類紋型又分為內、外，遇斗係由追跡線的追跡結果來判定，試問追跡線應由那一條紋線開始？(A) 最左邊三角結構的下一線開始 (B) 最左邊三角結構的上一線開始 (C) 最右邊三角結構的下一線開始 (D) 最右邊三角結構的上一線開始。
- (B) 11.死後肌肉僵直，若係由上部逐次進行至下部之下行型者，最先發現僵直的部位為：(A) 顏面 (B) 顎及項關節 (C) 軀幹 (D) 肩。
- (A) 12.血液的凝集反應中，有關凝集素價係指：(A) 凝集的作用力 (B) 凝集的血液濃度 (C) 凝集所需的時間 (D) 凝集所需的血量。
- (C) 13.彩色攝影的意義是指：(A) 用彩色相機拍攝 (B) 用彩色底片拍攝 (C) 用彩色軟片拍攝 (D) 用彩色鏡頭拍攝。
- (B) 14.跟監的對象若在玻璃櫥窗內，因光線受玻璃的折射干擾作用通常在此情況下，應採用何種鏡片，俾減少干擾：(A) 濾色鏡片 (B) 偏光鏡片 (

- C) 反射鏡片 (D) 透光鏡片。
- (D) 15. Accidental 在指紋分類中係指：(A) 弧形指紋 (B) 箕形指紋 (C) 易變指紋 (D) 雜形指紋。
- (A) 16. 犯罪偵查之管轄責任區分，下列敘述何者錯誤？(A) 犯罪行為牽涉二以上警察機關管轄之案件以發生地之警察機關為主，其他相關警察機關配合協助 (B) 二以上警察機關有管轄責任之案件，由受理報案在先之機關負責偵辦，其他警察機關將有關資料送請併案偵辦 (C) 犯罪發生地由專業警察機關管轄之案件，以該警察機關主辦為原則，其他相關警察機關配合之 (D) 以車輛犯罪或被害而牽連數縣市者，其管轄責任區，應以有初步犯罪結果之警察機關主辦為原則。
- (C) 17. 組織犯罪中有關集團性的要件係指：(A) 一有機會就犯罪的企圖 (B) 足以使人造成精神上畏懼之威脅 (C) 以眾暴寡之特性 (D) 以危害公共安寧秩序之一切對人或對物所實施之不法行為。
- (C) 18. 知悉兒童及少年從事性交易或有從事之虞者，應通知何單位列管？(A) 兒童及少年性交易處理中心 (B) 縣市警察局家暴處理中心 (C) 直轄市、縣(市)政府社會局(科) (D) 直轄市、縣(市)政府性侵害防治中心。
- (B) 19. 瞳孔散開時通常顯示何種器官已停止生理運作？(A) 心臟 (B) 腦臟 (C) 肺臟 (D) 肝臟。
- (D) 20. 有關錄音帶證物之採取與處理應將錄音帶置於原來之盒匣內：(A) 再放於牛皮紙袋內即可 (B) 需用錫箔紙包妥一層 (C) 需用錫箔紙包妥二層 (D) 需用錫箔紙包妥三層以上。
- (C) 21. 移送刑案應使用現行移送之規定格式，則下列何者是錯誤的？(A) 軍法案件用調查書 (B) 通緝案件用通緝案件移送書 (C) 直轄市政府警察局所轄分局用報告書 (D) 少年事件用移送書。
- (C) 22. 欲將景深縮小四倍，而拍攝時光圈及主體物距離不變則此時應將焦距如何調整？(A) 增長一倍 (B) 縮短一倍 (C) 增長二分之一倍 (D) 縮短二分之一倍。
- (A) 23. 在偵查中，下列何者與被告有互通書信權？(A) 辯護人 (B) 代理人 (C) 輔佐人 (D) 家長。
- (B) 24. 緝獲吸食毒品或麻醉藥品之嫌犯應於逮捕後若干小時內親自監採其尿液三百公撮以上，注於清淨之塑膠採尿瓶內，封緊瓶口：(A) 二小時 (B) 六小時 (C) 十二小時 (D) 廿四小時。
- (B) 25. 對於彈頭、彈殼證物之採取與處理，下列何者為錯誤？(A) 以橡膠軟套之夾子夾取，避免損及其上之痕跡 (B) 彈頭如嵌在物體上，直接將彈頭挖出，再連同外圍物體切下後一併送驗 (C) 以乾淨之塑膠套個別裝盛，然後再裝入證物袋內 (D) 若有供比對用之同廠牌子彈，應準備二顆以上，並個別以乾淨之塑膠套裝盛送驗。
- (A) 26. 若拍攝的距離一樣，但使用的鏡頭焦距不同時，則所拍攝的主體物何者最小？(A) 廣角鏡頭 (B) 普通鏡頭 (C) 長焦距鏡頭 (D) 超長焦距鏡頭。
- (B) 27. 預防及保存文書的措施，最適當的溫度應為幾度？(A) 70~75°C (B) 70~75°F (C) 50~55°C (D) 50~55°F。
- (D) 28. 下列敘述何者為正確？(A) 情報之處理，應依登記、研判、分析、運用等程序為之 (B) 民眾向警察機關檢舉犯罪，提供線索時，不能使用化名、代號或暗語為聯絡記號 (C) 民眾向警察機關檢舉犯罪，提供偵查線

索時，如有不願公開其身份者，仍應酌情公開（D）情報內容有運用價值，但所報未詳盡者，可不由原報人繼續深入調查而另交其他適當人員深入調查。

- (B) 29.書寫動作主要分為那幾項：(A) 腦部動作、眼部動作、手臂動作、頸部動作 (B) 手指動作、腕部動作、前臂動作、全臂動作 (C) 腦部動作、眼部動作、手臂動作、臀部動作 (D) 腦部動作、眼部動作、手臂動作、腳部動作。
- (C) 30.有關屍體崩壞之外在條件，溫度部份係在那個範圍內較易崩壞：(A) 15°C~85°C (B) 0°C~10°C (C) 5°C~55°C (D) 55°C~85°C。
- (A) 31.現場若發現典型之縊死，則下列何者與死亡之機構無關？(A) 鼻腔 (B) 氣道 (C) 頸動脈 (D) 迷走神經。
- (C) 32.辦理性侵害犯罪案件，如發現被害人接受心理治療、輔導、安置、緊急診療之需要時，應即通知何單位處理？(A) 醫院性侵害醫療小組 (B) 縣(市)政府社會局 (C) 縣(市)政府性侵害防治中心 (D) 縣(市)政府性病中心。
- (C) 33.紅、藍、綠稱為光的三原色，彼等之互補色應為：(A) 黃、橙、靛 (B) 黃、紫、青 (C) 黃、青、洋紅 (D) 紫、青、洋紅。
- (B) 34.在受測者未經偵查人員告知或由新聞、報章雜誌等傳播媒體得知有關偵查中犯罪的重要細節之前，所運用的測謊方法稱為：(A) 問題對照法 (B) 緊張高點法 (C) 諮詢前測法 (D) 傳媒潛隱法。
- (D) 35.下列何者對扒竊的敘述是錯誤的？(A) 扒手 (B) 窩裡雞 (C) 老細 (D) 扒罐
- (C) 36.一般常見擄人勒贖的犯罪手法可分為三階段則歹徒所進行第二階段的犯罪手法為：(A) 綁架肉票 (B) 拘禁肉票 (C) 勒贖款項 (D) 撕毀肉票。
- (D) 37.屍臘的顏色通常為：(A) 青紅色 (B) 黃色 (C) 藍色 (D) 白或灰色。
- (B) 38.皮下出血之顏色，若呈褐色時所需時間為：(A) 1~2日 (B) 3~4日 (C) 6日左右 (D) 8日左右。
- (A) 39.紅斑性腐蝕，在腐蝕中係屬於第幾度腐蝕？(A) 第一度 (B) 第二度 (C) 第三度 (D) 第四度。
- (B) 40.捺印指紋時常發現有蹠指之情形，則蹠指之特徵為：(A) 較常人多一指或二指 (B) 兩指或兩指以上相連 (C) 較常人缺一指或二指 (D) 在拇指旁多長一個指頭。
- (B) 41.檢察官自行聲請搜索票交付警察人員執行搜索，警察人員於執行完畢後應於若干小時內回報，俾檢察官陳報法院 (A) 六小時內 (B) 十二小時內 (C) 十六小時內 (D) 十八小時內。
- (D) 42.下列何者非詢問證人的方法？(A) 自由陳述法 (B) 查訪式問答法 (C) 質問式問答法 (D) 離間詢問法。
- (A) 43.會犯罪的人，加上一個適合的目標，以及警戒監控不足此三項因素，足以造成犯罪，則此理論稱為：(A) 日常活動理論 (B) 犯罪形成理論 (C) 警戒監控理論 (D) 目標犯罪理論。
- (A) 44.鏡頭之模糊圈，在攝影上有何影響性？(A) 影響景深的長短 (B) 影響拍攝的距離 (C) 影響快門的速度 (D) 影響光圈的大小。
- (D) 45.警察逮捕現行犯，依其供述，且有事實認定共犯嫌疑重大，在情況急迫時，可執行緊急拘提，此處所指共犯，在實務上不包括何者？(A) 共同

正犯 (B) 從犯 (C) 教唆犯 (D) 預謀犯。

- (B) 46. 感色片有 0、1、2、3、4、5 號等區分，這是根據感色片的那種特性分類？(A) 感色光 (B) 陰陽差 (C) 感色速度 (D) 感色粒子數。
- (B) 47. 具來復線之槍枝，射擊普通玻璃後所產生之痕跡特徵，於下列敘述中何者為誤？(A) 由玻璃痕跡可判斷射擊方向 (B) 玻璃痕跡之射入口有細粉狀玻璃碎屑，射出口則無 (C) 後射之輻射線痕，比前射之輻射線痕短 (D) 具同心圓線與輻射線痕跡。
- (B) 48. 動脈、靜脈以及微血管破裂，所呈現的血流狀態為：(A) 溶血、湧血、滯血 (B) 噴血、湧血、溢血 (C) 溶血、凝血、溢血 (D) 噴血、溶血、溢血。
- (D) 49. 夫婦均為 A B 型，則所生子女最不可能具備的血型為何？(A) A (B) B (C) A B (D) O。
- (D) 50. 警察機關獎勵民眾提供犯罪線索，其具領手續應力求簡化，凡不使用真實姓名者，依其約定之化名，可免驗身份證明，但應由何人簽章說明？(A) 局長 (B) 分局長 (C) 刑事組長 (D) 承辦人。

## 中央警察大學九十一學年度海佐班第二期入學考試試題

### 「犯罪偵查」題解

- (C) 1. 拍攝瘦高身材的人，欲使其在相片中成為矮胖狀，則應採用何種角度拍攝？  
(A) 仰角拍攝 (B) 平角拍攝 (C) 俯角拍攝 (D) 側角拍攝。
- (D) 2. AB型血液的人又稱為萬能的？ (A) 輸血者 (B) 放血者 (C) 通血者 (D) 受血者。
- (D) 3. 沾滿灰塵之玻璃，手指接觸後形成指紋，則此指紋係由那兩部分構成？  
(A) 指首、指肩 (B) 陰文、陽文 (C) 汗孔、汗腺 (D) 指谷、指脊。
- (A) 4. 筆錄、起訴書、不起訴處分書、上訴書及聲請書，檢察官應注意何種事項，不得疏漏？ (A) 簽名 (B) 捺印、指紋 (C) 打字 (D) 蓋印文。
- (B) 5. 刑事鑑識學者李昌鈺博士，將偵查犯罪中所謂的現場、人證、物證以及運氣四項列為偵破的要項，此種理論即稱為？ (A) 偵破理論 (B) 桌腳理論 (C) 四象限理論 (D) 現場中心理論。
- (C) 6. 司法警察官、司法警察帶同被告前往轄區外追查贓證共犯，預計不能於當日返回者，應事先請准該檢察官檢附原押票影本行文當地法院檢察署看守所，將被告暫寄押於該看守所，但其寄押期間應？ (A) 僅二十四小時 (B) 僅四十八小時 (C) 不得逾七十二小時 (D) 得逾三日。
- (D) 7. 案件在終結前仍需保密，不得透漏或發布新聞，依警察機關偵查刑案新聞處理注意要點，則下列敘述何者是錯誤的？ (A) 實施偵查之方向、進度、內容及所得心證 (B) 偵查中之筆錄、錄音帶、錄影帶、照片 (C) 有關被害人之秘密 (D) 現行犯已經逮捕，其犯罪事實查證明確者。
- (C) 8. 有關「一一〇報案」複查中心其組成方式係由： (A) 督察室成立 (B) 刑警隊成立 (C) 督察室與刑警大隊編組成立 (D) 督察室與保防室編組成立。
- (D) 9. 刑案之發生與破獲如屬遲報，則下列何項敘述是錯誤的？ (A) 重大刑案按時通報偵防中心暨警署勤務指揮中心，但逾時填報刑案紀錄表 (B) 重大刑案按時填寫刑案紀錄表，但未通報偵防中心暨警署勤務指揮中心者 (C) 重大刑案逾二小時通報偵防中心暨警署勤務指揮中心者 (D) 普通刑案逾二十四小時填報刑案紀錄表者。
- (D) 10. 在現場採取跡證前應先完成何項工作？ (A) 研判案情 (B) 檢驗證物 (C) 訪談關係人 (D) 照相測繪紀。
- (B) 11. 現場所發現之血痕未受污染而顏色由紅色轉成褐色或灰色，這是由於血液的何種成份所影響？ (A) 血清 (B) 血紅素 (C) 凝集素 (D) 氧化素。
- (A) 12. 正常男子每次射精約有幾毫升 (cc)？ (A) 3至5毫升 (B) 10至15毫升 (C) 20至30毫升 (D) 1毫升以下。
- (B) 13. 亨利式十指紋制度有關 I、O、M三個英文字母所代表含意為？ (A) 前斗、中斗、外斗 (B) 內斗、外斗、遇斗 (C) 小斗、中斗、大斗 (D) 短斗、中斗、長斗。
- (B) 14. 靜脈血管之出血狀態呈何種現象運行？ (A) 噴血狀 (B) 湧血狀 (C) 溢血狀 (D) 充血狀。

- ( B ) 15.攝影中有關濾色鏡係數的敘述，下列何者是正確的？( A ) 濾色所需的指數標準 ( B ) 曝光時所需增加的時間 ( C ) 曝光所需減少的时间 ( D ) 濾色後所得互補色所需的指數。
- ( A ) 16.申請發還贓物原則上應由何人填具贓物認領保管單，詳記贓物品名、規格、數量、特徵等，經批准後始得發還？( A ) 被害人 ( B ) 贓物認領處之經辦人 ( C ) 檢察官 ( D ) 書記官。
- ( C ) 17.未滿十八歲之少年與成年人或已滿十八歲之人共同犯罪者，應分繕移送書，分別移送該管地方法院少年法庭及檢察署辦理，對於移送少年法庭部份，應將成年人或已滿十八歲之人以何身份處理？( A ) 因已另案移送，不必再列入 ( B ) 雖已另案移送，仍須以被告列入被告欄內 ( C ) 雖已另案移送，仍須以共犯列入關係欄內 ( D ) 雖已另案移送，仍須以共犯列入犯罪嫌疑人欄內。
- ( D ) 18.通常在死後若干時間，因腐敗瓦斯之蓄積致使表皮膨隆作成氣泡，即所謂腐敗水泡，而此水泡在最初時呈孤立及散在性 ( A ) 六小時 ( B ) 二十四小時 ( C ) 三十六小時 ( D ) 四十八小時。
- ( B ) 19.槍擊案件中，子彈射進手中而未貫穿，則此種傷害現象通常稱為：( A ) 盲管槍傷 ( B ) 盲管槍創 ( C ) 挫滅傷 ( D ) 刺紋肌。
- ( B ) 20.若夫婦所生子女之血型 A、B、O、AB 四種全部都有，則這對夫婦的血型基因，必須具有下列何項條件才有可能？( A ) 一方為 AA，一方為 OO ( B ) 一方為 AO，一方為 BO ( C ) 一方為 AA，一方為 BB ( D ) 兩者均為 AB。
- ( D ) 21.我國的十指紋卡片，在平面印的部分，從左到右的指位次序如何？( A ) 先從右手拇指至右手小指，再由左手拇指至左手小指 ( B ) 先從左手拇指至左手小指，再由右手拇指至右手小指 ( C ) 先從右手拇指至右手小指，再由左手小指至左手拇指 ( D ) 先從左手小指至左手拇指，再由右手拇指至右手小指。
- ( C ) 22.有關紅外線攝影，下列敘述何者是錯誤的？( A ) 使用紅外線攝影機及紅外線感光片 ( B ) 使用一般攝影機及紅外線感光片 ( C ) 使用紅外線攝影機但不須使用紅外線感光片 ( D ) 在夜間仍可使用一般攝影機及紅外線感光片。
- ( C ) 23.下列何者不屬於血液毒？( A ) 一氧化碳中毒 ( B ) 青竹絲蛇毒 ( C ) 雨傘節蛇毒 ( D ) 百步蛇毒。
- ( A ) 24.若發現屍體之屍斑呈鮮紅色，則可能因下列何種毒物所造成？( A ) 氰酸 ( B ) 過氯酸鉀 ( C ) 硫化氫 ( D ) 有機磷。
- ( C ) 25.氣味與溫度就刑案現場的物證分類，歸於下列那類較為適合？( A ) 傳遞型物證 ( B ) 關聯性物證 ( C ) 暫時性物證 ( D ) 情況物證。
- ( B ) 26.屍體在水中或濕潤土中而空氣流通受阻時，其腐敗現象遲延或完全停止，最後形成屍蠟，這是由於屍體內的那些成分與水中的Ca、Mg化合而成的？( A ) 蛋白酸 ( B ) 脂肪酸 ( C ) 碳水化合物 ( D ) 礦物質。
- ( B ) 27.羈押聲請經法院裁定駁回或逕命具保責付限制住居者，檢察官不服法院裁定，迅速敘明不服之理由，可提起何項動作？( A ) 上訴 ( B ) 抗告 ( C ) 抗辯 ( D ) 聲明異議。
- ( A ) 28.被告或犯罪嫌疑人表示已選任辯護人，因等候其辯護人到場致未與訊問者，其等候時間不得逾多久？( A ) 四小時 ( B ) 六小時 ( C ) 八小時 ( D ) 十二小時。
- ( C ) 29.下列敘述何者係正確的？( A ) 檢察機關實施通訊監察之期間，每次不

- 得逾十五日 (B) 調查少年事件時，應告知少年犯罪事由並告知其有選任辯護人的權利 (C) 軍法案件所使用移送用紙的格式為調查書 (D) 偵查中在選任辯護人時，每一犯罪嫌疑人所選任之辯護人，不得超過二人。
- (D) 30. 刑事攝影中所使用之 Z O O M 鏡頭，亦即一般所稱的：(A) 廣角鏡頭 (B) 望遠鏡頭 (C) 超焦距鏡頭 (D) 可變焦距鏡頭。
- (B) 31. 有關槍擊案件之狀況，下列敘述何者是正確的？(A) 玻璃彈痕的射入口比射出口大 (B) 玻璃彈痕具同心圓線與放射狀線 (C) 由右向左斜射之玻璃彈痕，右邊的裂痕較長 (D) 後射之玻璃彈痕可穿過前射之玻璃彈痕。
- (C) 32. 溫度所造成的傷害，下列敘述何者是錯誤的？(A) 凍傷分為三度傷害 (B) 燒傷分為四度傷害 (C) 燙傷分為四度傷害 (D) 燒傷與燙傷的第二度傷害均為水泡現象。
- (C) 33. 攝影中有關景深的描述，下列何者是錯誤的？(A) 景深與主體物的距離成正比 (B) 景深與焦距成反比 (C) 景深與光圈值成反比 (D) 快門不影響景深。
- (C) 34. 一般所稱的螺形指紋，在指紋學中正式的名稱應為？(A) 弧形紋 (B) 箕形紋 (C) 斗形紋 (D) 蹄狀紋。
- (A) 35. 扒竊案件中，對主扒手與助手的慣稱為？(A) 老板與推車 (B) 老板與夥計 (C) 主人與僱傭 (D) 主人與司機。
- (A) 36. 下列何者非屬加重搶奪罪的情形？(A) 乘人不備或不及抗拒而公然掠取其財物 (B) 結夥三人以上而犯搶奪罪者 (C) 在車站或埠頭而犯搶奪罪者 (D) 乘火災、水災或其他災害之際而犯搶奪罪者。
- (C) 37. 任何綁架案件現場之勘查，在理想狀況下常運用幾段式區隔法來保全現場？(A) 不分段 (B) 兩段式 (C) 三段式 (D) 五段式。
- (D) 38. 偵查者的第三隻隱形眼睛，這是指下列何者而言？(A) 望遠鏡 (B) 顯微鏡 (C) 放大鏡 (D) 情報。
- (A) 39. 屍體之崩壞受內外種種條件影響而有所差異，下列何者非屬於崩壞的內部條件？(A) 溫度 (B) 年齡 (C) 性別 (D) 死因。
- (B) 40. 將電腦有害之程式潛伏在正常的程式間，使人難以發現其存在，等到程式運轉至某種程度，再行呈現，以達不法目的，這種犯罪手法稱為？(A) 積少成多法 (B) 特洛伊木馬法 (C) 軟體後門入侵法 (D) 清道夫法。
- (B) 41. 目前世界上主要的毒品產地有「銀三角」之稱的是指何地區？(A) 泰國、緬甸和寮國接壤的邊境地帶 (B) 哥倫比亞東南部、秘魯東部和玻利維亞東北部的安地斯山及亞馬遜地區 (C) 土耳其東部經伊朗、阿富汗到巴基斯坦一帶 (D) 黎巴嫩貝卡谷地為中心的山區。
- (C) 42. 毒梟為降低損失，使犯罪證據不至於全然暴露，大致將安毒（安非他命）生產分段作業。其中經反應生成的甲基安非他命鹵水的產物又稱為？(A) 白水 (B) 黃水 (C) 黑水 (D) 青水。
- (B) 43. 早期屍體現象有關肌肉僵直的敘述何者是正確的？(A) CO<sub>2</sub> 中毒死亡者，係屬下行型的僵直 (B) 下行型之顎及項關節肌肉較顏面肌肉提早出現 (C) 肌肉僵直後不會緩解 (D) 僅有骨骼肌層發生僵直，心肌不會發生僵直。
- (D) 44. 緝獲吸食毒品或麻醉藥品之嫌犯，應於若干時間內親自監採其尿液 (A) 一小時內 (B) 二小時內 (C) 三小時內 (D) 六小時內。
- (B) 45. 在評估現場後，細心地以有系統的邏輯方法蒐查現場以尋找與特定犯罪

或行動相關的證物。此種蒐證法稱爲？（A）螺旋式蒐證法（B）聯鎖式蒐證法（C）傳遞式蒐證法（D）放射式蒐證法。

- （C）46.下列何者於偵查中對被告有互通書信權？（A）代理人（B）輔佐人（C）辯護人（D）家長。
- （A）47.被害人已死亡，除配偶、直系血親外，尚有何人得告訴？（A）三親等內之旁系血親（B）四親等內之旁系血親（C）三親等內之姻親（D）四親等內之姻親。
- （D）48.痕跡理論偵查最主要的著眼點爲何？（A）犯罪惡性（B）犯罪心理（C）犯罪行爲（D）犯罪現場。
- （A）49.下列何者最適合塑膠紙上指紋之顯現？（A）氰丙稀酸脂法（B）寧海得林法（C）硝酸銀法（D）龍膽紫法。
- （A）50.對於同等性質或價值之線索，同時派遣相關人員，同時進行偵查之方法稱爲？（A）平行偵查（B）交叉偵查（C）混合偵查（D）封鎖偵查。
- （D）51.下列何者不屬於三角理論的例證？（A）由被害人推論出嫌疑人（B）由嫌疑人推論出現場（C）由現場推論出被害人（D）由目擊證人推論出嫌疑人。
- （B）52.指紋中有關雙箕的紋型，在亨利式指紋分類中，係屬於？（A）雜類（B）斗類（C）箕類（D）弧類。
- （D）53.司法警察機關聲請繼續查贓、查證之次數爲？（A）三次（B）五次（C）十次（D）不受限制。
- （B）54.警察機關執行解送人犯乘坐汽車時，宜令人犯坐何位置？（A）前坐（B）後坐中間（C）後座兩旁（D）車門旁邊。
- （C）55.依人類生活環境特徵法則所蒐集之痕跡性質稱爲？（A）科學性痕跡（B）生理性痕跡（C）社會性痕跡（D）固定痕跡。
- （B）56.金光黨組織所犯的案件一般是？（A）竊盜案（B）詐欺案（C）恐嚇勒贖案（D）結夥搶劫案。
- （D）57.爲防止電腦犯罪者侵入，在網際網路之各網路系統上建立之電腦防護系統，稱之爲？（A）天網（B）警網（C）電子盾（D）防火牆。
- （A）58.爲取得射擊後完整彈頭，實務上常用方法爲？（A）水箱法（B）電解法（C）顏色試驗法（D）結晶試驗法。
- （C）59.雷擊死亡之鼠蹊部位可發現何種形狀之電紋？（A）網狀（B）點塊狀（C）樹枝狀（D）斷層狀。
- （A）60.有關強制性交罪，下列何者不屬於告訴乃論？（A）滿十八歲之人對幼年男女猥褻（B）對配偶犯強制性交罪（C）十七歲之人對幼年男女性交（D）十四歲之人對幼年男女性交。



# 中央警察大學九十二學年度二年制技術系班入學考試

## 「犯罪偵查學」題解

- (D) 1.四向連結理論強調哪四個要項在刑案偵查上的重要性？(A)現場、人證、物證、運氣(B)現場、人證、物證、預算(C)現場、人證、物證、勤務(D)現場、物證、嫌犯、被害人。
- (C) 2.審判中對被告發佈通緝時，通緝書應由誰簽名？(A)檢察長(B)審判長(C)法院院長(D)主審法官。
- (B) 3.訊問被告時，下列何者屬應先告知之事項？①得要求提審、②得選任辯護人、③所犯罪名、④得拒絕訊問①②③④(A)①②(B)②③(C)③④(D)①②③。
- (B) 4.司法警察官就案情詢問犯罪嫌疑人時，不得於夜間行之，下列何者不在此限？①被害人明示同意者、②於夜間逮捕者、③經檢察官許可者、④有急迫之情形者(A)①②(B)③④(C)②③④(D)①②③④。
- (C) 5.下列敘述何者正確？(A)逮捕嫌犯後應立即帶回犯罪現場進行查證(B)犯罪現場之目擊證人應集中管理(C)犯罪現場目標區除勘查人員外一律不得進入(D)首先抵達犯罪現場的警察人員應立即進行物證採取工作。
- (A) 6.於建築物內發現有疑似爆裂物時，下列何者是正確的處理方法？①疏散建築物內人員並將門窗打開、②與爆裂物保持安全距離、③以消防水管噴水淋濕爆裂物、④穿上防彈衣、防彈頭盔與防彈面罩將爆裂物移到空曠處所(A)①②(B)③④(C)①②③(D)①②③④。
- (B) 7.犯罪地理描繪對於疑似由同一嫌犯所犯下之序列性犯罪，可：(A)預測下次犯罪可能發生之地點(B)縮小嫌疑人可能之居住區域(C)統計各地區同類犯罪的發生頻率(D)描繪嫌犯從預備犯罪起到犯罪結束逃離現場止的可能動線。
- (A) 8.被挾持的人質對嫌犯產生好感、依賴心，甚至協助嫌犯，是下述所稱的何種症候群？(A)斯德哥爾摩症候群(B)格拉斯哥症候群(C)哥本哈根症候群(D)布拉格症候群。
- (D) 9.下列何者是進行國際性恐怖犯罪案件偵防的第一要務？(A)嫌疑人的測謊與偵訊(B)犯罪模式分析與心理描繪(C)物證採取與鑑識(D)情報蒐集、交換與運用。
- (D) 10.關於證據，下列何者正確？①鑑定人依法應具結而未具結者，鑑定意見無證據能力、②疲勞訊問所得之自白無證據能力、③詢問人員惡意於夜間非法詢問所得之自白無證據能力、④公眾週知之事實，無庸舉證(A)①②(B)③④(C)②③④(D)①②③④。
- (C) 11.民國九十二年二月六日修正公布之刑事訴訟法規定，偵查人員經辯護人聲請傳喚出庭作證時，由誰進行主詰問？(A)法官(B)檢察官(C)辯護人(D)訴訟代理人。
- (A) 12.鑑定人因鑑定之必要需採取血液、分泌物和毛髮時，應先自審判長、受命法官或檢察官處取得：(A)許可書(B)鑑定留置票(C)鑑定書(D)搜索票。
- (B) 13.依法保全之證據，於偵查中由(A)法院保管(B)該管檢察官保管(C)警察機關保管(D)被害人保管。
- (D) 14.三名偵查員跟蹤一名罪證不明之嫌犯時，跟蹤對象若購票進入電影院，應採取何種行動為宜？(A)表明身份加以逮捕(B)請求支援包圍電影院(C)分別守住各出入口等候跟蹤對象出現(D)一人購票跟入，兩人

守住出入口。

- (C) 15.司法警察官應受檢察官之指揮偵查犯罪，知有犯罪嫌疑者，依法應即開始調查，必要時得封鎖犯罪現場，並為即時之 (A) 勘驗 (B) 相驗 (C) 勘察 (D) 搜索。
- (A) 16.關於偵查不公開，下列敘述何者錯誤？ (A) 新聞記者不得採訪負責偵查犯罪之司法警察官 (B) 辯護人得於檢察官訊問被告時在場 (C) 告訴代理人也需遵守偵查不公開的原則 (D) 為預防民眾繼續受害，偵查人員可公布嫌犯特徵。
- (D) 17.被告未經審判證明有罪確定前， (A) 推定其有罪 (B) 不得推定其有罪或無罪 (C) 無庸進行推定 (D) 推定其無罪。
- (A) 18.下列何種毒品可以麻黃素為原料進行合成？ (A) 甲基安非他命 (B) 海洛因 (C) 古柯鹼 (D) 天使塵。
- (B) 19.在犯罪現場取一固定點，量測物證至固定點的距離及兩者之連線與特定方向之夾角，並以量得之距離與角度標示物證位置，此種方法稱為？ (A) 直角座標法 (B) 角座標法 (C) 三角測量法 (D) 點距法。
- (C) 20.下列何者是根據血跡噴濺痕型態可重建之事項？①血跡之血型、②血滴之撞擊角度、③血滴之行進方向、④研判不同型態血跡產生之先後順序 (A) ①② (B) ③④ (C) ②③④ (D) ①②③④。
- (B) 21.目前由警政署統一購買的制式警用軟式防彈背心， (A) 可抵擋5.56公釐步槍彈之攻擊 (B) 根據美國NIJ防彈衣測試標準為測試合格之3A級防彈衣 (C) 可作為防利刃刺穿之防刺背心 (D) 防彈布浸水潮濕不會影響抗彈效果。
- (D) 22.下述何種關於受測人的變數會影響測謊結果？①精神狀況異常、②年齡差異、③服用藥物、④測試中的生理不適 (A) ①③ (B) ②④ (C) ①③④ (D) ①②③④。
- (A) 23.下列何者不是辯護人的法定權限？ (A) 於偵查中檢閱證物 (B) 接見犯罪嫌疑人 (C) 接見羈押之被告 (D) 於詢問犯罪嫌疑人時在場。
- (C) 24.下述何者是正確的物證採取方法？ (A) 經粉末顯現的潛伏指紋以透明膠帶黏取，再將膠帶黏性面相對黏緊 (B) 以金屬夾採取射擊後彈頭 (C) 用透明膠帶黏取衣物上的外來纖維 (D) 用梳子採取毛髮標準樣品。
- (B) 25.下列何者不是逮捕嫌犯時搜索其身體的主要目的？ (A) 搜尋物證 (B) 確認身份 (C) 確保偵查人員之安全 (D) 預防嫌犯傷害自己。
- (D) 26.何者不宜作為研判犯罪模式的依據？ (A) 遭竊財物種類分析 (B) 犯罪時段分析 (C) 採得彈頭鑑定 (D) 玻璃碎片成分分析。
- (A) 27.發生於一九九四年六月，美國足球名將O.J. Simpson (辛普森) 疑似殺妻案中，辛普森最後在刑事庭被判無罪釋放的主要原因是？ (A) 現場處理有嚴重瑕疵 (B) DNA鑑定結果不吻合 (C) 強而有力的不在場證明 (D) 逮捕程序不合法。
- (B) 28.下列敘述何者為正確？ (A) 犯罪情報應先研判分析是否可用，再加以登記運用 (B) 民眾向警察機關提供犯罪線索時，可使用化名 (C) 運用線民 (諮詢對象) 應發給辨認身份用之證件 (D) 運用線民 (諮詢對象) 應採多線領導方式。
- (C) 29.下列何者最適合作為住宅室內犯罪現場描繪圖的比例尺？ (A) 1:1 (B) 1:10 (C) 1:100 (D) 1:1000。
- (D) 30.偵查人員出庭作證時，常被問到的「ETE」基本資料係指： (A) 效率、時間、影響 (B) 物證、書證、人證 (C) 專業、技術、設備 (D) 教

育、訓練、經驗。

- (B) 31. 下述各項何者正確？①拘票不得限制執行期間、②搜索票之核發應公開審理、③司法警察得使用通知書通知犯罪嫌疑人到場詢問、④現行犯不論何人均得逮捕之 (A) ①② (B) ③④ (C) ②③④ (D) ①②③④。
- (D) 32. 下述何者於偵詢時最容易被暗示和誘導，應避免以暗示性或誘導性語句進行詢問？(A) 少婦 (B) 老人 (C) 瘖啞人 (D) 兒童。
- (C) 33. 下列何種證據的形成符合路卡交換原理的敘述？(A) 目擊者描述的犯罪過程 (B) 行動電話通聯紀錄 (C) 嫌犯身上的被害人毛髮 (D) 線民提供的犯罪情報。
- (A) 34. 偵查人員由檢察官聲請傳喚到法庭，就偵查過的刑案作證時，下述各項何者正確？①應誠實直接作答、②檢察官漏提之重要案情應主動補充、③需保持冷靜、專業之形象、④不可參考偵查報告或勤務紀錄回答問題 (A) ①③ (B) ②④ (C) ①③④ (D) ①②③。
- (A) 35. 目擊者指認嫌犯時最好以列隊(lineup)方式行之，主持的偵查人員必須不知列隊中何者是嫌疑人，其目的是？(A) 避免主試者期望效應 (B) 增強主試者期望效應 (C) 避免信心展延效應 (D) 增強信心展延效應。
- (C) 36. 偵查人員出庭作證，詰問者進行主詰問時，原則上不得以哪種方式詰問？(A) 申論型問題 (B) 開放式問題 (C) 誘導式問題 (D) 倒敘性問題。
- (B) 37. 所謂「12GA散彈槍」中的12GA表示散彈槍的：(A) 散彈粒號數 (B) 槍管口徑 (C) 槍管縮口 (D) 槍管長度。
- (B) 38. 進行犯罪現場物證攝影時，下述何者正確？(A) 不可使用補助光源 (B) 應縮小光圈、增加曝光時間 (C) 為取得較佳拍攝角度可略微移動物證 (D) 拍攝屍體傷口不宜使用比例尺。
- (A) 39. 玻璃上彈孔的破裂型態及彈孔周圍的射擊殘跡無法用來重建哪種事實？(A) 射擊槍枝口徑 (B) 射擊距離 (C) 射擊方向 (D) 射擊順序。
- (D) 40. 長期少量服用砒霜可造成類似慢性疾病的中毒症狀，請問砒霜內含哪一種有毒元素？(A) 鉛 (B) 鎘 (C) 鉻 (D) 砷。
- (A) 41. 血液是下列哪些病原體的主要傳染途徑，偵查人員處理現場血跡和傷患時應注意防護，以免被感染？①HIV病毒、②B型肝炎病毒、③肺結核桿菌、④狂牛病普來恩蛋白 (A) ①② (B) ③④ (C) ①②④ (D) ①②③④。
- (C) 42. 下列何者是勘查現場時搜尋跡證的正確方法？①由潛伏至明顯、②由低處至高處、③室外現場應於日間進行、④儘量使用各種不同波長之補助光源 (A) ①② (B) ②③ (C) ②③④ (D) ①②③。
- (D) 43. 下列何者依據「毒品危害防治條例」之規定，為第一級管制毒品？(A) 安非他命 (B) 大麻 (C) 異戊巴比妥 (D) 鴉片。
- (B) 44. 飲酒後酒精在人體內首先代謝成哪種化合物？(A) 甲醇 (B) 乙醛 (C) 丙酸 (D) 丁烯。
- (A) 45. 下列敘述何者正確？①恐嚇信函所貼郵票可能含有寄件者之DNA、②影印文件可進行筆跡壓痕鑑識、③電話錄音可進行聲紋比對、④毛髮可用來確認年齡 (A) ①③ (B) ②④ (C) ②③④ (D) ①②③。
- (D) 46. 從性侵害被害人身上何處採得的樣品不可能用來分析嫌犯的DNA型別？(A) 咬痕擦拭樣品 (B) 陰道棉擦樣品 (C) 口腔棉擦樣品 (D) 靜脈採得血液樣品。
- (B) 47. 李昌鈺博士認為重大刑案現場應分幾層進行管制？(A) 二層 (B) 三

層 (C) 四層 (D) 五層。

- (A) 48. 何種鑑定比對方法可確認車禍現場採得玻璃碎屑的來源？ (A) 吻合比對 (B) 密度比對 (C) 折射率鑑析 (D) 元素分析。
- (D) 49. 土製炸彈常用的煙火類火藥屬何種爆炸物？ (A) 初級高爆藥 (B) 二級高爆藥 (C) 中爆藥 (D) 低爆藥。
- (D) 50. 下述何者正確？ (A) 直接證據的證明力優於間接證據 (B) 物證的證明力由鑑定人判斷之 (C) 物證永遠不會出錯 (D) 傳聞證據原則上無證據能力。

## 中央警察大學九十一學年度警正班第十一期入學考試試題

### 「犯罪偵查實務」試題

- 一、刑案偵辦主要以現場為中心，因而現場處理扮演著極為重要的角色，然現場牽涉的工作項目甚為廣泛，非司法警察人員能獨竟其功。試問應如何結合其他單位人員共同參與、分工俾建立整體性現場處理的觀念。
- 二、筆跡的鑑定，常因標準字跡的蒐集不夠齊全，而造成比對上的障礙，甚或無法鑑定。此種現象大都肇因於偵查人員鑑識概念的不足，因此在偵查中如何適切蒐集完整的資料，偵查人員就必須兼具採證與鑑識的概念。上述情形就偵查人員而言究屬「採證鑑識」抑或「鑑識採證」，請敘述其義。
- 三、以獎金、獎品作為誘餌，而達到詐欺取財的案件，邇來層出不窮，請試歸納此類犯罪的模式，並釐訂防制之方法。
- 四、試說明誘捕偵查的意義及其實益。

## 中央警察大學九十二學年度警正班第十三期入學考試試題

### 「犯罪偵查實務」試題

- 一、近年來歹徒常以郵寄海報或傳送手機簡訊的方式通知被害人，偽稱渠等抽中現金大獎，促其打電話與詐欺集團聯絡，再誘使被害人將各種不同名目之款項匯入人頭帳戶中，歹徒再以各種方式將贓款提領一空。請詳細說明前述郵寄海報及手機簡訊詐財犯罪的偵查要領。
- 二、古代不論在中國或歐洲，刑訊（刑求）都是合法的偵查手段，歐洲直到十七、十八世紀才陸續禁止刑訊，中國直到清朝的「大清律例」仍有刑訊的規定，民國成立後才正式立法廢止刑訊。但不論中外，非法刑求之案例仍時有所聞。請分別就古代刑訊合法存在及現代廢除刑訊的理由或理論基礎詳加說明，並敘述己見。
- 三、「地下毒品工廠」是一種特殊的犯罪現場，請依其特性詳細說明「地下毒品工廠」的現場勘查要領。
- 四、請詳細說明「目擊者證詞」的證明力通常低於「物證鑑識」之證明力的具體原因，並請簡述提昇「目擊者證詞」之證明力的有效方法。

# 中央警察大學九十三年學年度二年制技術系入學考試（刑事警察學系）

## 「犯罪偵查學」題解

### 一、單一選擇題：

- (B) 1.一對夫妻住在台北縣汐止市，因感情失和吵架，衝動之下妻子不慎被先生殺死，先生將屍體丟棄在基隆河上，數日後在淡水河出海口河岸邊發現此浮屍，請問發現浮屍的地點應稱為第幾現場？(A)第一現場(B)第二現場(C)第三現場(D)第四現場。
- (A) 2.在疑似姦殺命案現場中，為檢測遺留精液位置分佈，現場可採用下列那一種光源進行檢視？(A)紫光燈(B)日光燈(C)鎢絲燈(D)閃光燈。
- (C) 3.「當兩物體表面接觸時，該接觸面之兩界面均有微量物質互相轉移」，這是現場蒐集轉移性物證，以建立物證與現場、被害人及嫌犯間關聯的思維基礎，此轉移現象稱之為？(A)理查接觸原則(B)愛德華轉移原則(C)羅卡交換原則(D)四相間連接原則。
- (A) 4.下列有關警察詢問犯罪嫌疑人應錄音或錄影之原則規定，何者錯誤？(A)犯最輕本刑一年以上之案件始應全程錄音(B)引起社會大眾關注之重大刑案需錄影(C)詢問中遇有切換錄音(影)帶時，應於恢復詢問時，先行以口頭敘明中斷事由及時間(D)具有爭議性之案件需錄影。
- (A) 5.在某一室內命案現場中，被以兇刀刺死之屍體已遭棄屍，犯罪嫌疑人以大量清水沖洗地板，下列何種方法常被用以顯現地面殘留微量血跡？(A)發光胺法(B)氰丙烯酸酯法(C)紫光燈直接照射法(D)多波域光源直接照射法。
- (C) 6.某甲原任職於乙公司網路資訊部門，因工作表現不佳，遭要求離職後，以電子郵件向乙公司表示：如不轉帳一千萬元至其提供之特定銀行帳戶，則該公司之客戶資料將自動損毀，請問客戶資料毀損最可能以下列何種方法進行破壞？(A)攔截破壞法(B)積少成多法(C)邏輯炸彈法(D)清道夫法。
- (D) 7.下列哪一項特徵，在研判煞車痕與特定車輛的連結關係價值最低？(A)輪距(B)胎寬(C)胎紋(D)輪胎直徑。
- (A) 8.依去氧核糖核酸採樣條例施行細則規定，執行去氧核糖核酸之採樣時，採樣的優先順序為何？(A)優先採取血液，其次為唾液，再其次為毛髮(B)優先採取唾液，其次為血液，再其次為毛髮(C)優先採取唾液，其次為毛髮，再其次為血液(D)優先採取血液，其次為毛髮，再其次為唾液。
- (C) 9.偵查人員為實施被害人、檢舉人或目擊證人指認犯罪嫌疑人時，下列有關指認的實施要領何者錯誤？(A)指認前不得有任何可能暗示、誘導之安排出現(B)應為非一對一之成列指認(C)指認前無須告訴指認人：犯罪嫌疑人並不一定存在於被指認人之中(D)被指認之數人在外形特徵上不得有重大差異。
- (A) 10.火災現場採樣的縱火物殘跡大小不一，下列何種容器最不適合包裝縱火物殘跡？(A)聚乙烯材質塑膠袋(B)乾淨金屬罐(如油漆罐)(C)玻璃罐(D)尼龍材質塑膠袋。
- (C) 11.勘察火災現場是否涉及縱火，常需利用典型的燃燒型態先研判起火點，

再採樣分析確定縱火物，此典型的燃燒型態稱之為？（A）「W」型態（B）「M」型態（C）「V」型態（D）「A」型態。

- (D) 12.員警夜間處理交通事故現場時，因光線微弱景物深遠，最常見的缺失就是現場彩色照片呈現前景太亮背景太暗的情形，無法清楚顯現各主體物間的關係；上述情形，可運用下列那一種方法加以改進？（A）紅外光攝影法（B）紫外光攝影法（C）雷射光攝影法（D）多次閃光攝影法。
- (C) 13.室內槍擊刑案現場中，欲同時繪出牆壁與地面之彈痕與彈頭位置，此現場以採用何種繪圖方法為宜？（A）三角焦距法（Triangulation Method）（B）垂直座標法（Coordinate Method）（C）十字投射法（Cross-Projection Method）（D）聯鎖法（Link Method）。
- (D) 14.依警察職權行使法規定：「警察行使職權，不得逾越所欲達成執行目的之必要限度，且應以對人民權益侵害最少之適當方法為之」，此法明定警察行使職權應符合：（A）正當性原則（B）平衡原則（C）中立原則（D）比例原則。
- (C) 15.警察人員於公共場所中，對於合理懷疑其有犯罪之嫌疑或有犯罪之虞者，執行臨檢勤務，在現場因無法查證受臨檢人身份時，警察得將該人民帶往勤務處所查證，其時間自攔停起不得逾：（A）一小時（B）二小時（C）三小時（D）五小時。
- (A) 16.司法警察官或司法警察因調查犯罪情形及蒐集證據之必要，對於經拘提或逮捕到案之犯罪嫌疑人或被告，採取其指紋、掌紋、腳印、毛髮、唾液、尿液、聲調或吐氣等作為犯罪之證據時，下列敘述何者正確？（A）得違反犯罪嫌疑人或被告之意思，直接採證（B）應申請搜索票（C）應使用勘察採證同意書（D）報請檢察官許可後再採證。
- (D) 17.勘察某氣爆現場時發現原放置在地板之沙發，已穿過窗戶拋落在防盜窗上，依蒸氣密度（Vapor Density）大小研判，請問造成此類爆毀特徵的氣體，最有可能是下列那一種？（A）氫氣（B）天然瓦斯（C）乙炔（D）桶裝液化瓦斯。
- (B) 18.警察執行圍捕任務時，封鎖現場以三層封鎖警戒線為原則，於封鎖區域內分別執行不同事項，下列三層封鎖警戒線名稱何者正確？（A）第一（警戒）封鎖線（B）第一（攻堅、勘察）封鎖線（C）第二（交通）封鎖線（D）第三（警戒）封鎖線。
- (B) 19.現場物證自發現、採取、保管、送鑑、移送至檢察機關或法院，其交接流程應記錄明確，以確保其證據能力。此完整的記錄流程稱為：（A）四相間連接（Four-Phase Linkage）（B）證據監督鍊（Chain of Custody）（C）嚴格證明程序（D）證據排除法則（The Rules of Evidence Exclusion）。
- (C) 20.刑事訴訟法第一百五十六條第一項：「被告之自白，非出於強暴、脅迫、利誘、詐欺、疲勞訊問、違法羈押或其他不正之方法，且與事實相符者，得為證據」，此說明證據的取得須符合下列何種法則要求，始具備證據能力而不被排除？（A）直接審理法則（B）關連性法則（C）任意性法則（D）意見法則。

## 二、多重選擇題：

- (A C D) 21.下列藥物中，實務上那些被列為約會強暴藥？（A）Ketamine（B）MDMA（C）FM2（D）GHB（E）Methamphetamine。
- (全) 22.在室外命案現場中，為研判屍體死亡時間，一般可依據下列那些狀態進行推估？（A）屍斑（B）胃內容物（C）屍體溫度（D）



) 屍體上昆蟲的活動情形 ( E ) 屍體下植物的生長情形。

- ( A C ) 23.某日清晨在公園草坪上發現一具疑似被姦殺的女屍，被害人下體赤裸，雙腳穿著一雙布鞋，為研判該處是否為第一現場，請問研判的依據有那些？( A ) 現場土壤中的血含量 ( B ) 被害人下體精液反應 ( C ) 鞋底殘留物 ( D ) 輪胎壓印痕 ( E ) 死者內褲。
- ( 全 ) 24.毒犯被捕後，為製造驗尿的偽陰性反應，可能進行體外或體內攙假，在刑事組採取尿液檢體時，可採行下列那些方法輔助偵知有無攙假，決定是否需作另一次採尿或加註標識？( A ) 量測尿液溫度 ( B ) 觀察異常顏色沉澱物 ( C ) 觀察異常結晶物 ( D ) 比較尿液顏色 ( E ) 比較氨氣味。
- ( C D E ) 25.警犬經適當訓練可協助警察偵檢各種犯罪物證，目前常應用的範圍可包括那些？( A ) 血液斑 ( B ) 精液斑 ( C ) 縱火劑殘跡 ( D ) 爆炸物 ( E ) 毒品。
- ( A C ) 26.下列關於縱火案件偵查的敘述，何者正確？( A ) 確定起火原因為縱火之前，應先排除意外與自然等其他原因 ( B ) 縱火現場經大火燃燒與消防人員大量射水，嚴重破壞現場跡證，均完全無法採取出指紋 ( C ) 縱火嫌犯易以延遲燃燒裝置製造不在場證明，是縱火案難以偵破的原因之一 ( D ) 為研判起火點，通常從輕微燒燬往嚴重燒燬方向勘察，燒燬最嚴重處即為起火點 ( E ) 現場有多處起火點時，一定顯示起火原因為縱火。
- ( A E ) 27.下列關於偵辦肇事逃逸案件的作為，何者正確？( A ) 肇事現場遺留之完整油漆片，以硬質盒子盛裝為宜，以保護其外表輪廓特徵，俾供進行物理吻合比對 ( B ) 查獲可疑肇事車輛時，應檢視與現場被撞物體相對高度範圍之油漆狀態，若該範圍油漆已經修補，車輛駕駛人亦否認肇事時，唯一方法是請專業塗裝師傅協助判斷 ( C ) 肇事現場遺留之土壤物證，應以塑膠證物袋盛裝 ( D ) 需在可疑肇事車輛採取標準土壤物證時，僅應自撞擊相對位置的擋泥板上採取 ( E ) 需在可疑肇事車輛採取標準土壤物證時，應分別自四個擋泥板上採取。
- ( 全 ) 28.下列物證中，那些可具有個化性特徵？( A ) 精液斑 ( B ) 油漆片 ( C ) 指甲 ( D ) 筆跡 ( E ) 聲紋。
- ( C E ) 29.下列關於警察抵達犯罪現場後的作為，何者正確？( A ) 現場發現有被害人或加害人受傷時，應以救人為主，可先不急於進行記錄工作 ( B ) 傷者由救護人員送醫，警察人員應留在現場並立即進行現場的封鎖工作 ( C ) 現場封鎖範圍應視現場環境與事實需要而定，原則以三道封鎖線為準 ( D ) 警察應對被害人、發現人或其他關係人就案件發生與發現情形，進行初步調查訪問，多與在場關係人與圍觀民眾討論案情，可獲取更多案發初期的資料 ( E ) 在現場處理中，若於圍觀民眾中發現嫌犯，應即刻追捕。
- ( A B C ) 30.警察為偵查犯罪可行文向電信機構查詢特定電話號碼之通話紀錄，透過通聯分析與判讀，可獲取各種利於偵查犯罪之訊息。下列有關通聯分析重點，何者正確？( A ) 從長時間通話次數的多寡，可研判出交往密切的對象 ( B ) 從全日通話時間與基地台位置加以分析，可研判對象的作息狀況 ( C ) 歹徒利用公用電話進行恐嚇之上、下通電話，常可研判出主謀的電話 ( D ) 透過通聯分析的結果尚無法追查其他共犯資料 ( E ) 通聯紀錄內容所提供的

手機序號資料，因無判讀價值，通常可不必進行分析。

- ( A B C E ) 30.為兼顧刑案現場照片的證據能力與證明力，下列有關記錄槍傷的攝影要領，何者正確？( A ) 為顯示傷口在身體上的相對位置與真實大小，應以遠、中、近距離依序拍照 ( B ) 應盡量使用標準鏡頭 ( C ) 相機鏡頭應垂直對準傷口中心，以避免影像發生扭曲變形 ( D ) 應盡量使用較大的光圈 ( E ) 儘量使用「L」形比例尺，以顯示傷口之長寬大小。
- ( A B D E ) 31.警察人員對於住宅或車輛實施勘察採證的規定，何者正確？( A ) 執法人員應出示身份證件 ( B ) 原則上應使用搜索票 ( C ) 有急迫情形時，可先實施勘察採證，再將結果報告檢察官 ( D ) 經當事人出於自願性同意時，可將執行理由、勘察範圍與採證標的告知當事人，並請其於勘察採證同意書內簽名捺印後，進行勘察採證 ( E ) 實施現場勘察，於必要時得請求支援。
- ( B D ) 32.依警察職權行使法規定：「警察為防止犯罪，認有必要，於一定期間內對其無隱私或秘密合理期待之行為或生活情形，得以目視或科技工具，進行觀察及動態掌握等資料蒐集活動」。下列有關其實施要件、資料蒐集期間及限制規定，何者正確？( A ) 其實施必須有事實足認其有觸犯最輕本刑七年以上有期徒刑之罪之虞者 ( B ) 其實施必須有事實足認其有參與職業性、習慣性、集團性或組織性犯罪之虞者 ( C ) 必須經警察分局長書面核准同意方可實施 ( D ) 期間每次不得逾一年，如有必要得延長之，並以一次為限 ( E ) 所蒐集之資料，於達成目的後，應立即歸檔保存。
- ( A B C ) 33.警察為防止危害或犯罪，得運用第三人（即俗稱「線民」）秘密蒐集相關資料，下列敘述何者正確？( A ) 經遴選之第三人，除得支給實際需要工作費用外，不給予任何名義及證明文件 ( B ) 警察依規定遴選第三人秘密蒐集特定人相關資料，應敘明原因事實，經該管警察局長或警察分局長核准後實施 ( C ) 與第三人接洽線索，最好以單線聯絡方式為之 ( D ) 為保護第三人，避免在公共場所曝光；與第三人會面地點最好在上班場所 ( E ) 蒐集資料工作結束後，警察仍必須與第三人經常保持聯繫，建立長期合作默契，並隨時提供其他情資。
- ( A B E ) 34.下列有關警察人員辦理性侵害案件之處理準則，何者正確？( A ) 警察機關應指定女警或資深穩重、平實溫和之已婚偵查員或小隊長辦理性侵害案件 ( B ) 受理案件之被害人為女性時，應由女性警察人員處理 ( C ) 警察人員詢問被害人應以懇切態度耐心為之，詢問以三次以內詢畢為原則 ( D ) 調查詢問中，犯罪嫌疑人或其辯護人提出有關被害人與犯罪嫌疑人以外之人之性經驗證據時，警察人員應即隔離詢問 ( E ) 性侵害案件移送書上，不得揭露足以識別被害人身份之資訊，對被害人姓名可以代號稱之。
- ( A B C ) 35.下列關於測謊偵訊的敘述，何者正確？( A ) 測謊的原理是基於情緒、認知及生理變化三者之身心作用，由受測者之生理反應圖譜，判定是否說謊 ( B ) 目前使用的測謊儀主要是記錄受測者自主神經系統反應的指標，包括呼吸、皮膚電阻及心脈血壓 ( C ) 為提高測謊結果的準確性，標準作業程序應包括蒐集資料、測前晤談、儀器測試、測後晤談與結論分析 ( D ) 當受測者尚未經偵

查人員告知或未能由新聞媒體得知偵查中犯罪重要細節之前即行測試的測謊方法，稱為問題對照法（E）犯罪案件發生後，其犯罪內容為一般人所知道時，直接以和案情有關和無關的問題向受測者訊問，此測謊方法稱為緊張高點法。

- ( B D ) 36.偵查人員在夜間微弱燈光下，為秘密蒐集販毒交易證據，可應用下列那些攝影方法進行記錄？（A）紫外光攝影（B）紅外光攝影（C）雷射光攝影（D）星光夜視儀攝影（E）X光攝影。
- ( D E ) 37.重大刑案現場依任務需要，應將偵查與鑑識人員區分為調查組與勘察組，其任務分工敘述，下列何者正確？（A）勘察組應負責對於現場附近之環境、交通狀況及案發當時之天候、風向、氣溫等進行觀察與記錄（B）調查組應負責研判犯嫌可能進出之路線、犯罪時間、方法、手段、工具、過程等，以明瞭犯罪事實（C）如案情需要，勘察組需對於現場相關處所進行搜查，尋找可能遺留之各種跡證（D）勘察組需運用科學技術與方法，勘察現場與蒐集證據，作為犯罪偵查或法庭偵審之證據（E）調查組需訪問所有關係人，瞭解案發時及案發前後，有無發現任何可疑人、事、物等，俾發掘可能之線索。
- ( D E ) 38.下列敘述何者正確？（A）組織犯罪防制條例所稱犯罪組織，係需至少五人以上所組成，且組成成員均需為十四歲以上具責任能力者（B）檢肅流氓條例所稱之流氓，需為年滿二十歲以上之人（C）檢肅流氓條例之規定與組織犯罪防制條例之規定適用上發生競合者，優先適用檢肅流氓條例（D）組織犯罪與傳統個體犯罪之偵查模式有別，前者為「先發偵查」模式，後者為「被動偵查」模式（E）流氓行為逾三年以上者，警察機關不得提報、認定或移送法院審理。
- ( B C ) 39.刑事警察局國際科與偵查隊接獲線報：有一跨國毒品犯罪集團欲由中正機場利用貨運走私海洛因毒品，為一舉破獲其國內毒梟銷售網絡。由刑事警察局與航空警察局組成專案小組，擬暫時讓該批毒品順利通關，再適時偵破。有關本案偵查程序，何者正確？（A）刑事警察局先擬定偵查計畫書，由警政署長核發偵查指揮書（B）刑事警察局先擬定偵查計畫書，由檢察總長核發偵查指揮書（C）由航空警察局配合進行控制下交付作業（D）由航空警察局配合進行監控下交付作業（E）由航空警察局配合進行監管下交付作業。

## 中央警察大學九十三年學年度警佐班第二十四期（第三類）入學考試

### 「犯罪偵查實務」題解

#### 一、單一選擇題：

- (A) 1.拍攝夜間肇事之車禍現場不宜使用「傻瓜相機」的主要原因是：(A)「傻瓜相機」之自動閃光燈夜間光線多數不足(B)使用高感度軟片時容易造成模糊失焦現象(C)「傻瓜相機」若加裝閃光燈時，易造成小血滴光點，影像不良(D)近距物證(如較小血滴)無法拍攝。
- (B) 2.血跡型態對現場重建方面最可能提供之正確訊息為(A)死後經過時間之推斷(B)嫌犯或目擊證人證詞的真假(C)流血時現場物體移動的情形(D)曾發生的攻擊(揍、踢、打)。
- (D) 3.實施詢問後，如受詢問人拒絕在筆錄上簽名認證時，如何處置？(A)留以空白(B)強制其簽名(C)逕予移送(D)於筆錄中註明原因，附件移送。
- (C) 4.普通點三八轉輪手槍之口徑，比9公釐自動手槍之口徑(A)大(B)小(C)一樣(幾乎相等)(D)不一定。
- (D) 5.下列何人可簽發司法警察機關通知書：(A)派出所主管(B)刑事組長(C)副分局長以上長官(D)分局長以上主管長官。
- (D) 6.現場存留指紋印可用來判定係出於某人之左手或右手所留下，主要是根據以下因素之或然率：(A)紋線大小(B)隆線密度(C)紋型種類(D)紋型流向。
- (D) 7.未成年與成年人共同犯罪，應移送至何單位：(A)少年法庭(B)行政法院(C)檢察署(D)分別移送該管少年法庭及檢察署。
- (A) 8.犯罪嫌疑人可選任辯護人到場，下列何者為非：(A)辯護人選任須犯罪嫌疑人同意(B)法定代理人或配偶得獨立為犯罪嫌疑人選任辯護人(C)直系血親得獨立為犯罪嫌疑人選任辯護人(D)三等親內之旁系血親得獨立為犯罪嫌疑人選任辯護人。
- (D) 9.精液證物採證前，對於被害人在被攻擊前幾個小時內的性行為，要交代清楚：(A) 2小時(B) 3小時(C) 4小時(D) 5小時。
- (C) 10.進行詢問遇嫌犯有說謊情形時，最佳之處理方式為：(A)令其說實話(B)假裝不知道(C)提示部分已知資料(D)當場予以否定。
- (A) 11.世上報導過所謂「沒有指紋的人」，事實上他們確實是：(A)有指紋(B)沒有指紋皮膚(C)沒有指紋特徵(D)沒有指紋汗孔。
- (D) 12.法警拘捕人犯或執行搜索、扣押時，得憑何種證件請求當地司法警察機關協助：(A)服務證(B)識別證(C)身分證(D)證明文件。
- (D) 13.下列何者非屬偵查中辯護人之權限？(A)詢問犯罪嫌疑人時在場(B)請求調查證據(C)與犯罪嫌疑人通信(D)詢問證人。
- (A) 14.目前判定某嫌犯是否曾於短時間內發射過槍彈，主要是依據其手上能否檢驗出何種成分而確定：(A)底火(B)發射火藥(C)彈頭成分(D)彈殼成分。
- (B) 15.逕行拘提之犯罪嫌疑人，如檢察官不簽發拘票時，應該：(A)令其書寫保證書後予以釋放(B)記明筆錄後予以釋放(C)拍照後予以釋放(D)交付適當人員後予以釋放。
- (D) 16.現場紀錄(現場測繪、照相、錄影、錄音等)在現場蒐證時顯得非常重要，但何種紀錄工作卻經常被疏忽(何況有些現場之物證很容易改變原樣

或原貌)：(A) 平面與立體測繪圖 (B) 照相配備不夠先進 (C) 錄影錄音失當 (D) 現場真實之潦草筆記。

- (C) 17.所謂「黑星」或「紅星」手槍，其實在原產地中國大陸並無此一稱呼，而以「七七式」與「七七-1」式稱之，其實際口徑均為：(A) 9mm (B) 8mm (C) 7.62mm (D) 5.56mm。
- (B) 18.法官為求作出公正的裁決，常需尋求鑑識專家之協助，並實施交互質詢；當專家遇到不知道對方之問題而被要求回答「是」或「不是」時，應該：(A) 儘可能加以辯駁資格、人格問題 (B) 坦白告訴對方不知道 (C) 使用含糊之用語如「我想是的」 (D) 使用晦澀之技術性用語。
- (A) 19.在綁架、擄人勒贖、恐嚇取財等重大犯罪中，除一般警方人員以外，藉助什麼，已經證明較有利於偵查工作之進行。(A) 心理語言之分析 (B) 電腦分析 (C) 走私毒品資料 (D) 洗錢紀錄資料。
- (D) 20.從事犯罪現場偵查與蒐證之人員，應避免攜帶食物、飲料或煙類進入現場，其主要理由是因為：(A) 觸犯現場指揮官 (B) 極有可能涉入腐蝕性物品 (C) 禮貌不雅會被媒體批露 (D) 嚴重影響現場證物。
- (B) 21.依兒童及少年性交易防制條例規定，於偵查或審判中詢問兒童或少年時，主管機關應指派何人陪同在場：(A) 家長 (B) 社工人員 (C) 警察 (D) 律師。
- (B) 22.對於通知書之送達應製作送達證書，下列敘述何者為非：(A) 郵寄送達者，應將回執附卷備查 (B) 未會晤本人不可由他人代收 (C) 將無理由拒絕收領之通知書留置 (D) 可寄至送達地之警察機關，並製作送達通知書黏貼於受送達人之門首。
- (B) 23.燃燒的型態、熱能造成的扭曲、以及首先見到火勢者的觀察，根據這三項資料可用來判斷：(A) 火是如何起火的 (B) 建築物中火的起火點 (C) 誰是放火者 (D) 受害人陷在火勢中之位置。
- (A) 24.現場上沾有血漬之凶器在未進行紀錄採證前應當：(A) 留在原地不要觸動 (B) 為了保存立即包裝 (C) 設法以塑膠布蓋上 (D) 移到不妨礙交通之處。
- (C) 25.犯罪案件能否偵破之機會與證物之發現與否關係最密切，對證物之保護與處理扮演最關鍵角色者為：(A) 刑事偵查員 (B) 法醫或鑑識人員 (C) 最先趕到之巡邏員警、派出所員警、交通員警或消防人員 (D) 分局長、刑警隊長或警察局長。

## 二、申論題：

- 1.刑案現場上暫時性之證物很容易改變或消失，首先抵達的員警必須儘速加以紀錄、蒐集或保存，試舉例說明最常見的暫時性證物有那些？
- 2.新興經濟詐騙犯罪之犯罪手法有那些？

## 中央警察大學九十三年學年度警正班第十四期入學考試試題

### 「犯罪偵查實務」試題

申論題：

- 一、緊急逮捕是檢察官、司法警察官或司法警察爲了阻止犯人逃逸，雖未持有拘票，得逕行拘提之一種強制處分，試依刑事訴訟法第八十八條之一規定，說明其要件有那些？
- 二、隨著失業率遽增及經濟不景氣惡化，社會上衍生出許多新型態之經濟詐欺犯罪，試說明其犯罪類型、犯罪手法及犯罪特性。
- 三、現場暫時性之證物通常甚易消失或改變，首先到達之員警必須儘速加以紀錄、蒐集或保留，試說明最常見之暫時性物證有那些？
- 四、試就「319槍擊案」之現場證物，說明如何分析或重建槍擊案事件之性質與結果。