

# 中央警察大學 110 學年度學士班二年制技術系入學考試試題

系別：刑事警察學系

科目：犯罪偵查學

注	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)。
意	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。
事	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。
項	4.本試題共 5 頁。

## 一、單一選擇題：(每題 2 分，共 40 分)

- 下列何者為「四面向連結理論 (four-way linkage theory)」之核心項目？  
(A)現場 (crime scene) (B)犯嫌 (suspect)  
(C)被害人 (victim) (D)物證 (physical evidence)
- 根據「警察偵查犯罪手冊」之規定，下列何者為境外犯罪管轄之第一順位？  
(A)被害人工作地 (B)被害人現住地  
(C)被害人家屬現住地 (D)被害人出境地
- 根據內政部警政署刑事警察局之單位職掌，「165 反詐騙諮詢專線」隸屬於哪個科室？  
(A)預防科 (B)偵查科 (C)經濟科 (D)反黑科
- 司法警察對於住宅實施勘察採證，採證標的權利人不同意在勘察採證同意書內簽名，若現場指揮官認為仍有實施必要，下列作法何者最適宜？  
(A)依《刑事訴訟法》第 230 條規定直接進行勘察採證  
(B)報請該管檢察官親自實施勘驗  
(C)向法院聲請核發鑑定許可書  
(D)運用技巧使其半推半就同意
- 桃園市政府警察局轄內發生疑似爆裂物之案件，通報內政部警政署刑事警察局地區防爆隊前往處理，於排除危害後，進而從該爆裂物採取少量火藥，而後應交由下列何者機關送驗？  
(A)內政部警政署刑事警察局防爆隊 (B)桃園市政府消防局  
(C)內政部警政署刑事警察局外勤隊 (D)桃園市政府警察局
- 司法警察為調查犯罪情形，得使用通知書通知嫌疑人到場詢問，下列有關通知書送達之敘述何者正確？  
(A)通知書應由警察局長簽章  
(B)送達證書上只能簽名、按指印，不得蓋章  
(C)未獲會晤應受送達人者，得將文書交予有辨別事理能力之同居人或僱用人代收  
(D)寄存送達者，自寄存之日起，經過 10 日發生效力
- 根據「警察偵查犯罪手冊」之規定，住宅竊盜案件發生逾多長時間未破案，應由警察機關主管或指派適當人員給予慰問被害人？  
(A) 5 日 (B) 7 日 (C) 10 日 (D) 14 日

8. 司法警察通知甲以證人身分到場詢問過程中，認為甲具有犯罪嫌疑時，下列作為 ①就犯罪事實重新詢問 ②告知緣由及權利事項 ③經其同意接受詢問 ④於嫌疑人筆錄簽名，何者順序正確？  
 (A) ②③①④ (B) ②①③④ (C) ①②③④ (D) ③②①④
9. 根據「警察偵查犯罪手冊」之規定，查獲「古柯」(Coca) 達幾公克以上，則屬於重大毒品犯罪案件？  
 (A) 200 公克 (B) 500 公克 (C) 1,000 公克 (D) 不論重量
10. 根據李昌鈺博士對於物證所提出之分類，「犯案手法」(Modus Operandi) 屬於下列何種物證類型？  
 (A) 關聯性物證 (associative evidence) (B) 情況性物證 (conditional evidence)  
 (C) 型態性證據 (pattern evidence) (D) 移轉性物證 (transfer evidence)
11. 在犯罪現場條件相同下，下列何種現場蒐尋方法最為詳盡與仔細？  
 (A) 線條式蒐尋法 (B) 網格式蒐尋法 (C) 螺旋式蒐尋法 (D) 放射式蒐尋法
12. 除因案件偵辦目的而有長期留存必要者外，符合調取目的之通信紀錄及使用者資料經保存幾年後，應予以銷毀？  
 (A) 1 年 (B) 3 年 (C) 5 年 (D) 10 年
13. 根據內政部警政署刑事警察局處置高風險賣場作業程序，所謂高風險賣場係指單週「假網路拍賣案件」及「解除分期付款」詐騙被害案件達到幾件以上之賣場？  
 (A) 50 件 (B) 30 件 (C) 10 件 (D) 5 件
14. 現場遺留彈上彈底標記標示「FEDERAL 20GA」之彈殼，其 GA 代表意義為何？  
 (A) 散彈粒號數 (B) 槍管口徑 (C) 縮口型式 (D) 槍管長度
15. 有關射擊殘跡證物處理原則之敘述，下列何者**錯誤**？  
 (A) 應以黏有雙面碳膠之鋁座分別黏取不同部位，並分別標示其採證位置  
 (B) 案發後 8 小時內儘速採集未經清洗、擦拭、救護之手部殘跡  
 (C) 案發後 12 小時內儘速採集未經清洗、血跡污染之最外層衣物表面殘跡  
 (D) 查獲槍彈證物，不須採取其彈殼內射擊殘跡備驗
16. 依據「刑事鑑識手冊」之證物送鑑時效，何者正確？  
 (A) 去氧核糖核酸樣本採證後 7 日內送鑑 (B) 性侵害檢驗盒採證後 10 日內送鑑  
 (C) 現場證物採證後 15 日內送鑑 (D) 毛髮證物採證後 10 日內送鑑
17. 有關《通訊保障及監察法》第 5、6 條之通訊監察期間，每次不得逾 30 日；其有繼續監察之必要者，應釋明具體理由，提出聲請，繼續之監察期間不得超過多久？  
 (A) 3 個月 (B) 6 個月 (C) 1 年 (D) 2 年
18. 依據「刑案現場數位證物蒐證手冊」規定，下列何者**非屬**數位證物？  
 (A) 傳真機 (B) 外接硬碟 (C) 監視器 (D) 伺服器
19. 下列何種指紋顯現技術，可用於潮濕之非水性檢體之潛伏指紋採證？  
 (A) 物理顯現法 (Physical Developer)  
 (B) 氰丙烯酸酯法 (Cyanoacrylate)  
 (C) 微粒子懸浮液法 (Small Particle Reagent)  
 (D) 寧海德林法 (Ninhydrin)

20. 「警察偵查犯罪手冊」對於跟蹤及監視之敘述，下列何者正確？
- (A)以特定之人、車輛、處所或物品為對象
  - (B)為公開、持續或週期性之觀察活動
  - (C)跟蹤係屬固定或靜態觀察
  - (D)監視係屬流動或動態觀察

## 二、多重選擇題：(每題3分，共60分)

21. 現場照相對於現場勘察人員相當重要，依據「刑事鑑識手冊」，下列作法何者正確？
- (A)先移動現場跡證後，移回原處再照相
  - (B)拍攝重要跡證，其旁應放置比例尺
  - (C)重大複雜之刑案現場，宜增用錄影記錄現場原貌
  - (D)數位原始檔案，製作備份，並注意保密
  - (E)現場照片應求真、求美
22. 依據「警察偵查犯罪手冊」規定，下列哪些為重大毒品犯罪案件？
- (A)查獲走私毒品或原料
  - (B)查獲新興毒品（咖啡包）1,000包
  - (C)栽種罌粟或大麻
  - (D)查獲第三級毒品或第四級毒品1,000公克以上
  - (E)查獲新興毒品分裝場所案件
23. 下列何種情況適合使用「靜電足跡採取器」採證？
- (A)報紙上血跡鞋印
  - (B)乾燥磁磚表面灰塵鞋印
  - (C)乾燥砂土上之立體鞋印
  - (D)報紙上灰塵鞋印
  - (E)木製椅凳上灰塵鞋印
24. 有關刑案現場數位證物之處理原則與注意事項的敘述，下列何者正確？
- (A)避免修改證物儲存之資料
  - (B)立即安裝主要程式，以利後續進行鑑識分析
  - (C)取得並記錄數位證物之密碼，以利後續分析
  - (D)可操作設備之錄製動作
  - (E)查扣行動裝置，應開啟飛航模式或隔絕其通訊及網路功能
25. 依據「指紋鑑識作業手冊」規定，有關現場指紋之敘述，何者為適當？
- (A)分為明顯紋、成型紋、潛伏紋等3種
  - (B)現場通常以明顯紋為最大比例
  - (C)手指因沾血跡後轉印，為成型紋
  - (D)成型紋可直接以照相法或矽膠法採取
  - (E)手指接觸物體時，由其汗腺分泌物所遺留不易察覺之紋線，為潛伏紋
26. 依據《槍砲彈藥刀械管制條例》第20條之1規定，模擬槍之定義為類似真槍，且足以改造成具有殺傷力者，要件為何？
- (A)具類似真槍之外型
  - (B)具類似真槍之構造
  - (C)具類似真槍之材質
  - (D)具類似真槍之功能
  - (E)具類似真槍之火藥式擊發機構裝置
27. 有關恐嚇信函之採證流程，下列敘述何者正確？
- (A)先將原件以適當方法保護，再行影印、照相及掃描
  - (B)處理後，原件交由偵查人員辦理
  - (C)原件可採寧海德林法顯現潛伏指紋
  - (D)原件也可採氰丙烯酸酯法顯現潛伏指紋
  - (E)應避免生物跡證遭受污染，以利後續進行生物跡證採驗

28. 有關比特幣之描述，下列何者**錯誤**？
- (A) 我國目前已將比特幣列入法償貨幣之一種
  - (B) 比特幣交易所適用我國洗錢防制法有關金融機構之規定
  - (C) 比特幣屬於穩定幣 (Stablecoin) 之一種
  - (D) 比特幣在區塊鏈上之交易過程皆可被追蹤
  - (E) 民眾可透過個人錢包直接與他人進行比特幣交易
29. 司法警察接獲情資，有相當理由認為甲在高級社區製造海洛因等毒品，在申請搜索票前，獲知甲已發現警方行動。下列偵查作為何者**正確**？
- (A) 司法警察因情況急迫，為避免證據被湮滅，得直接逕行進入該處所搜索海洛因等證據
  - (B) 司法警察進入該處所執行合法搜索時，得將放置在桌上之槍枝予以扣押
  - (C) 司法警察合法執行逕行搜索後，應於 2 日內報告該管檢察官及法官
  - (D) 該管法院接獲逕行搜索陳報後，認為不應准許，應於 5 日內撤銷
  - (E) 本案搜索若經該管法院撤銷，該管法院得宣告所扣得之物，不得作為證據
30. 下列何者屬於萊德警詢模式 (Reid Technique) 之內涵？
- (A) 強調行為觀察技術，分辨嫌疑人是否說謊
  - (B) 區分偵訊前訪談與偵訊階段
  - (C) 偵訊階段技術包含 9 個步驟
  - (D) 偵訊技術第一步驟是讓嫌疑人先自由陳述
  - (E) 透過證據展示技術增加嫌疑人的認知負荷
31. 依據「刑事鑑識手冊」，現場勘察人員之主要任務為何？
- (A) 運用科學技術與方法勘察現場、採集證據，作為犯罪偵查及法庭審判之證據
  - (B) 採集各類跡證，依其特性分別記錄、陰乾、包裝、封緘、冷藏
  - (C) 各類跡證審慎處理，避免污染，並掌握時效，送請警察局或相關單位鑑定
  - (D) 研判嫌疑人進出現場路線、時間、方法、工具、犯行、過程等，以明瞭犯罪事實
  - (E) 研判嫌疑人犯罪動機，以防範犯罪
32. 證人或關係人具有下列哪些情況，得主張拒絕證言權？
- (A) 與犯罪嫌疑人曾訂婚約之未婚妻
  - (B) 犯罪嫌疑人之前妻
  - (C) 犯罪嫌疑人之同居人
  - (D) 犯罪嫌疑人之岳父
  - (E) 犯罪嫌疑人之姨丈
33. 有關《通訊保障及監察法》中，就另案通訊監察內容例外取得證據能力要件之敘述，下列何者**正確**？
- (A) 本案通訊監察合法
  - (B) 另案通訊監察案件僅限得通訊監察之重罪
  - (C) 發現另案通訊監察內容，應於 7 日內向法院補行聲請監聽票
  - (D) 取得另案監聽之內容須非出於惡意
  - (E) 所謂另案係指與原核准進行通訊監察之「監察對象」或「涉嫌觸犯法條」相異者
34. 根據「警察機關刑案證物室管理作業規定」，有關證物移送檢察機關入庫規定之敘述，下列何者**正確**？
- (A) 刑案證物應以全部隨案移送入庫為原則
  - (B) 未能隨案入庫者，一般物品應至遲於移送後 20 個工作日辦理入庫
  - (C) 需送檢察機關大型贓物庫者，應於 15 個工作日內與檢察機關聯繫
  - (D) 現金原則應於 3 個工作日內移送入庫
  - (E) 證物仍在鑑定者，於領回證物後 7 個工作日內移送入庫

35. 有關使用公用之交通工具長途解送犯罪嫌疑人，下列敘述何者正確？
- (A) 為防止犯罪嫌疑人脫逃、自殺等情事，解送途中使用戒具應將其暴露
  - (B) 解送途中應避免犯罪嫌疑人前往購物
  - (C) 縱已抵達解送處所，應完成交接後押解人員始得懈怠
  - (D) 如遇 2 位犯罪嫌疑人同時要求如廁時，應同時帶往廁所，並派人在內看守
  - (E) 在解送途中之言行，應予以記錄，俾供辦案人員參考
36. 關於射擊殘跡之敘述，下列何者正確？
- (A) 射擊距離愈近，射擊殘跡分佈範圍愈大
  - (B) 射擊殘跡的沉積密度與射擊距離成反比
  - (C) 若在手及衣服皆未檢出射擊火藥殘跡，即可斷定非開槍人士
  - (D) 制式子彈在射擊時皆可檢出鉛-銻-鋇金屬元素成分
  - (E) 有角度之近距離射擊，會呈現出密度不同的射擊殘跡分布，可用來推論射擊方向與角度
37. 有關兩人徒步跟蹤方法之描述，下列何者正確？
- (A) 一般是由副跟者跟在對象後面，主跟者在最後觀察全局
  - (B) 主跟者與副跟者可互換位置
  - (C) 如行人眾多時，2 名跟蹤人員應保持於街道之不同側
  - (D) 俗稱「釘哨」係指失去對象行蹤
  - (E) 若對象進入餐廳時，可留 1 名人員在門口守候，另 1 名進入餐廳假扮顧客
38. 依據《少年事件處理法》之適用及作為敘述，下列何者正確？
- (A) 此法所指之少年的年齡為 12 歲至 18 歲
  - (B) 警察機關詢問受強制同行之少年時，應通知律師到場陪同
  - (C) 受詢問少年表示已選任輔佐人時，於被選任之人到場前，應即停止詢問或訊問
  - (D) 7 歲以上未滿 14 歲者，適用保護事件之規定處理
  - (E) 少年因精神或其他心智障礙而無法為完全之陳述者，必要時，得請兒童或少年心理衛生等專家協助
39. 有關「M 化偵查網路系統」(「M 化車」) 之敘述，下列何者正確？
- (A) M 化車如同 GPS 可持續追蹤目標對象並精準定位
  - (B) M 化車可透過手機 IMSI、IMEI 進行目標對象設定
  - (C) M 化車本身具有語音及文字攔截系統功能，但司法警察機關未將此功能開通
  - (D) M 化車可使功率可達範圍內的手機將其視為 1 個虛擬基地台，藉此令手機向其註冊
  - (E) 高等法院 109 年度上易字第 1683 號認定 M 化車嚴重干預隱私權，故所取得之證據無證據能力
40. 刑案現場封鎖，得視現場環境及事實需要，以達成保全現場為原則，下列敘述何者正確？
- (A) 不得實施交通管制，避免擾民
  - (B) 封鎖範圍，以封鎖線範圍越小越集中為原則
  - (C) 初期封鎖時宜集中重要範圍，增加採證效能
  - (D) 得使用現場封鎖帶、標示牌、警示閃光燈或其他器材
  - (E) 勘察人員抵達現場後，應注意封鎖範圍是否妥當，必要時可再予調整