

20. 依據《通訊保障及監察法》之規定，為避免國家安全遭受危害，而有監察通訊以蒐集外國勢力或境外敵對勢力情報之必要者，得核發通訊監察書。其通訊監察，每次最長期間為何？
(A) 1 個月 (B) 3 個月 (C) 6 個月 (D) 1 年

二、多重選擇題：(每題 3 分，共 60 分)

21. 犯罪剖繪（又稱心理剖繪）結果可研判出下列哪些資訊？
(A) 犯嫌 DNA (B) 犯嫌價值觀
(C) 犯嫌信念 (D) 犯罪行為動機

二、多重選擇題：(每題 3 分，共 60 分)

21. 犯罪剖繪（又稱心理剖繪）結果可研判出下列哪些資訊？
(A) 犯嫌 DNA (B) 犯嫌價值觀
(C) 犯嫌信念 (D) 犯罪行為動機
(E) 犯嫌犯罪前後行為
22. 為確保證物監管鍊之完整，防止證物遭破壞、掉包或遺失，警察局下列哪些單位應設置刑案證物室？
(A) 刑事鑑識中心 (B) 刑事警察大隊
(C) 保安警察大隊 (D) 婦幼警察隊
(E) 督察室
23. 實施步行跟蹤時，被跟蹤對象可能採取哪些作為，暗中觀察是否有人監視跟蹤？
(A) 轉身反顧 (B) 佯裝購物
(C) 反身往回頭走 (D) 佯裝檢物品
(E) 突然停止
24. 非制式槍彈是當前我國涉案非法槍彈的主流，造成非制式槍彈氾濫的原因為何？
(A) 非制式槍彈之法定刑責較制式槍彈輕 (B) 非制式槍彈較制式槍彈容易取得

(165) 題型: 本題配分: 分

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

看詳解(本題2P)

(33) 題型: 本題配分: 分

犯罪剖繪 (Criminal Profiling) 最重要的原理為何？

- A ○ 犯罪者的核心人格不會改變
B ○ 刑案現場反映犯罪者人格
C ○ 作案手法都很類似
D ○ 簽名特徵維持不變

- (A)防止被害人湮滅證據
(B)防止被逮捕人自殺
(C)防止被逮捕人攻擊執法人員
(D)保護被害人安全
(E)保障被逮捕人自由意志

27.我國依法管制之模擬槍具備何種特徵？

- (A)類似真槍之外型、構造、材質
(B)具火藥式擊發機構裝置
(C)具氣動式發射裝置
(D)具有殺傷力
(E)足以改造成具有殺傷力槍枝

28.下列何者為《刑事訴訟法》第245條「偵查不公開原則」的規範對象？

- (A)被告
(B)犯罪嫌疑人
(C)司法警察
(D)告訴代理人
(E)檢察事務官

29.下列何者為警察偵查犯罪時應遵守之原則？

- (A)法治
(B)自由
(C)人權
(D)正義
(E)科學

31.關於員警初抵現場之傷患救護處理，請選出正確者：

- (A)人命救護第一，即便造成不可避免的物證破壞，仍須進行必要的處理
(B)等待救護車期間，應進行傷者及物證位置之記錄，並預擬醫護人員進入現場之路線
(C)當醫護人員或急救人員到達現場時，應觀察醫護人員的行動，並注意是否有東西被移動
(D)當救護車運送傷者時，員警亦應隨同上車，並且優先執行傷患救護之協助
(E)抵達醫院後，受傷者（或死者）因實施醫療而取下之衣褲，員警應予以移置並且監管

32.依據「警察機關實施指認犯罪嫌疑人注意事項」之規定，下列哪些情形之犯罪嫌疑人得以實施單一指認？

- (A)社會知名人士
(B)與指認人互為熟識
(C)曾經與指認人近距離接觸
(D)經當場逮捕之現行犯
(E)持續追緝而逮捕之準現行犯

(261) 題型: 本題配分:分

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

(107) 題型: 本題配分:分

依據內政部警政署頒訂之**警察機關實施指認犯罪嫌疑人注意事項**規定，下列敘述何者正確？

- A 原則應由非案件偵辦人員執行指認
B 所有指認皆應安排「列隊指認」，不得進行「單一指認」
C 指認前應告知「指認犯罪人和排除無辜者都是同等重要」
D 每次列隊指認至少應包含 9 名被指認人

33. 轄區 KTV 包廂內發生槍擊事件，基於「犯罪現場重建」必要訊息的蒐集，於現場應進行哪些事項之查察？

- (A) 包廂內人數
- (B) 開了幾槍
- (C) 射擊方向
- (D) 槍枝價值
- (E) 制式或改造槍枝

34. 關於刑案現場逮捕犯罪嫌疑人之措施，請選出正確者：

- (A) 得附帶搜索其身體、隨身攜帶之物件及其所駕駛的汽車
- (B) 得將該犯罪嫌疑人與被害人、目擊證人或其他共犯進行隔離
- (C) 若犯罪嫌疑人有攜帶或藏放武器或證物，應立即扣押或留存，並記錄其外觀及所在位置
- (D) 於刑案現場內逮捕犯罪嫌疑人時，應將其留置於該處所，並使用警械以防止其脫逃
- (E) 記錄犯罪嫌疑人自發性之供述，並且與現場目擊證人對質供述的正確性

35. 基於事實之發現，司法警察實施警詢時，得以實施對質之對象包含哪些？

- (A) 證人與其他證人
- (B) 證人與犯嫌
- (C) 犯嫌與犯嫌
- (D) 犯嫌與被害人
- (E) 犯嫌與警察

- (A) 便於攻堅佈署
- (B) 避免現場被破壞
- (C) 便於現場之指揮處理
- (D) 利於現場物證之採證
- (E) 基於再次勘察之所需

37. 下列有關證據之敘述，請選出正確者：

- (A) 鑑定人依法應具結而未具結者，其鑑定意見無證據能力
- (B) 司法警察違背法定程序取得之證據，均無證據能力
- (C) 被告或共犯之自白，不得作為有罪判決之唯一依據
- (D) 證人推測之詞，如係以實際經驗為基礎者，得作為證據
- (E) 證人於審判外向法官所為之陳述，得為證據

(128) 題型: 本題配分: 分

警察於刑案現場逮捕犯罪嫌疑人時，應注意事項，下列敘述何者錯誤？

- A ○ 得附帶搜索其身體、隨身攜帶之物件、所使用之交通工具及立即可觸及之處所
- B ○ 於刑案現場或現場以外之處所逮捕犯罪嫌疑人時，應立即帶回現場。記錄犯罪嫌疑人自發性之供述、身上形跡及任何不正常之舉止。必要時，並得會同鑑識人員檢視其身上可疑跡證
- C ○ 得使用警械防止其脫逃、自殺或其他意外，並將其與被害人、目擊證人或其他參與犯罪者隔離
- D ○ 遇犯罪嫌疑人攜帶或藏放之武器或證物，應立即扣押或留存，並記錄其外觀及所在位置

(7) 題型: 本題配分: 分

下列有關刑事訴訟法規定證據之敘述，何者錯誤？

- A ○ 被告或共犯之自白，不得作為有罪判決之唯一證據
- B ○ 被害人於審判外之言詞或書面陳述，除法律有規定者外，不得作為證據
- C ○ 證人於司法警察調查中所為之陳述，與審判中不符時，僅得以審判中陳述作為證據
- D ○ 證人之個人意見或推測之詞，經以實際經驗為基礎者，得作為證據

- (A)疲勞訊問取得之被告自白 (B)鑑定人於法庭外做成之鑑定書
(C)秘密證人之證詞 (D)目擊者之指認

3. 調取何種偵查或鑑識資料時，須特別注意校正系統時間誤差？

- (A) DNA 資料 (B) 手機通聯紀錄
(C) 車籍和戶籍資料 (D) 監視系統影像

4. 民國 104 年高雄監獄受刑人挾持人質案，警用防彈盾牌遭嫌犯以 5.56 公釐步槍彈之嫌犯若持有步槍，應使用美國 NIJ 抗彈標準何種等級之防彈裝備，以維護值勤人

- (A) I 級 (B) II 級 (C) III 級 (D) III-A 級

5. 民國 110 年高雄醫學大學附設中和醫院檢驗醫學部毒物室將毒品證物的 Eutylone 與 Pentylone，導致部分被告遭更重的罪刑起訴或判刑，前述 2 種毒品之法定分級分別

14. 鑑識人員於命案現場採證取得疑似兇嫌之指紋，後又發現該嫌犯的指甲有被害人的皮屑，進而藉由監視器確認歹徒行兇後，丟棄兇刀上的血跡為死者的。上述情境最符合哪一種偵查學理？

- (A) 個異性原則 (B) 四面向連結 (C) 路卡交換原則 (D) 桌腳理論

15. 現場應依任務需要，將現有人員區分為調查組及勘察組，關於兩組之任務分工，下列哪些正確？

- ① 勘察組運用科學技術與方法勘察採證，作為犯罪偵查及法庭審判之證據。② 如案情需要，勘察組得於現場相關處所搜尋監視影像及其他可能遺留之跡證。③ 調查組研判犯罪嫌疑人之出入口、方法及關聯性。④ 調查組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、照明等進行必要之觀察。

- (A) ①②③④ (B) ②③④ (C) ②④ (D) ①④

16. 依據「警察機關實施指認犯罪嫌疑人注意事項修正規定」，關於指認之實施，請選出**錯誤**者：

- (A) 基於專責任務分配，實施指認，原則上應指派案件偵辦人員辦理
(B) 指認前應先確認指認人對於犯罪嫌疑人之知覺記憶的正確性
(C) 亦可實施監視錄影畫面之指認
(D) 若犯嫌與指認人互為熟識，得安排以單一指認方式為之

17. 有關物證應用之觀念，請選出最正確者：

- (A) 改造槍枝所擊發之子彈無法進行來福線之比對

對於**監視影像**調取，下列何者錯誤？

- A ○ 拷貝私人監視系統影像，必須拷貝專用播放程式
B ○ 私人監視系統影像保存期限較公有系統長
C ○ 調閱公有或私人監視系統影像皆需校對系統時間誤差
D ○ 案發初期應以犯罪現場為中心大範圍調取**監視影像**

看詳解(本題2P)

(92) 題型: 本題配分: 分

現場應依任務需要，將現有人員（擔任警戒任務者外）區分為調查組及勘察組，下列何者**非**屬調查組之任務？

- A ○ 對於現場附近之環境、交通狀況及案發當時之天候、風向、氣溫等進行必要之觀察
B ○ 研判犯罪嫌疑人進出路線，犯罪時間、方法、手段、工具、犯行、過程等，以明瞭犯罪事實
C ○ 訪問被害人、報案人、發現人或其他關係人，了解案發時及案發前後，有無發現任何可疑之人、事、物等，俾發掘可能之線索
D ○ 如案情需要，對於現場相關處所進行搜查，尋找可能遺留之各種跡證