

壹、單選題：(一) 公文測驗題 8 題，題號自第 1 題至第 8 題，每題 2.5 分，計 20 分。

(二) 未作答者不給分，答錯者不倒扣。

1. 公文之行文體系 (例)，下列敘述何者為非？
(A) 依體系分為上行文、平行文、下行文 (B) 「請查照」為平行文用語 (C) 簽之性質屬上行文 (D) 警察專科學校函所屬各單位及各大中隊為平行文
2. 有關應用文之敘述下列何者為非？
(A) 所使用之形式、文字，必須為社會大眾所共同遵循，且有特定之對象、格式、用語 (B) 應用文所指規章包括行政命令之規程及人民團體之規章 (C) 公文、書信、名片、上課教材均屬應用文範疇 (D) 近期防疫主管機關發布之「具感染風險民眾追蹤管理機制」亦屬之
3. 有關公文用語，下列敘述何者為非？
(A) 機關內部公文對上級機關仍用「鈞」，例警專內簽稱警政署為「鈞署」 (B) 「檢陳」為附件語 (C) 主旨文末「請查照」為期待語 (D) 以上皆非
4. 下列法律統一用字，何者為非？
(A) 頒「布」法令 (B) 身「份」別 (C) 規「劃」講習計「畫」 (D) 會議「紀錄」
5. 依公文程式條例第 1 條：「稱公文者，謂處理公務之文書。」；及行政院訂頒「文書處理手冊」第 1 點所指之文書，下列有關公文定義之敘述何者為非？
(A) 必須為有關公務之文書 (B) 文書處理者至少有一方為機關 (C) 機關內部通行之文書均屬之而非限定與公務有關者 (D) 機關內部之會議資料、司法裁判書、答辯書均屬之
6. 有關公文數字用法，下列敘述何者為非？
(A) 有關員警服務品質乙節 (B) 檢送防疫因應措施 1 種 (C) 有關執勤安全一案 (D) 檢發專案會議紀錄 1 份
7. 有關公文公文書之製作與業務之辦(處)理，下列敘述何者為非？
(A) 文字要淺顯明確、注意使用時機、對象 (B) 資料數據首重正確及掌握辦理時效 (C) 會辦單位有不同意見時，應注意溝通協調，為求單位和諧必要時可將就行事 (D) 辦理同一案件，立場、用語應求一致
8. 有關書信之製作，下列敘述何者正確？
(A) 稱謂語中，稱長官為「鈞長」或「鈞座」，自稱「職」或「舊屬」 (B) 對直屬長官之提稱語可用「鈞鑒」「賜鑒」 (C) 「敬肅者」或「敬陳者」用於長輩及長官之啟事敬辭 (D) 以上皆是

貳、公文 (20 分) (2 段式作答)

說明：一、請依公文製作格式及統一用語、用字，由左至右橫式書寫，違者按規定扣分。

二、限用黑色、藍色原子筆、鋼筆 (不得使用鉛筆) 書寫，違者按規定扣分。

題目：

108.12.發生於中國大陸武漢市的「二〇一九新型冠狀病毒(武漢肺炎)」(WHO 命名為「19 冠狀病毒疾病」) 109.1.20 開始大量爆發，並迅速漫延至大陸各省市自治區及東南亞各國、五大洲，統計至 109.2.17 止全世界確診個案已超過 7 萬例。行政院於第一時間立即成立「中央流行疫情指揮中心」全力投入防疫工作。

依據「傳染病防治法」第 6 條，內政、海巡主管機關應配合及協助辦理傳染病防治事項。因此，我警、消、海巡人員全力配合防疫單位做好防疫工作是當前最重要要項。

警消海巡人員執行防疫工作與當事者近距離接觸除應注意本身安全防護、執勤技巧、執勤方式

外，依防治法第 10 條及個資法相關規定，對處理個案知悉之各項資料資訊均負有保密責任。另所屬各單位於防疫期間內有關辦理各項訓練、講習、活動以及員警平時自主健康管理等事項，宜做統一規定，以茲遵循並維周全順遂。

試擬：以考生所屬各署(依考生科別選擇：行政-內政部警政署；消防-內政部消防署；海巡-海委會海巡署)依前述 3 面向研擬「現階段本署配合二〇一九新型冠狀病毒肺炎防疫因應措施及應注意事項」致函各所屬警、消機關、學校；各分署、單位遵照辦理。(2 段式作答)

參、作文 (60 分)

說明：一、請由左至右橫式書寫，文言、白話不拘，並加標點符號，違者按規定扣分。

二、限用黑色、藍色原子筆、鋼筆或毛筆(不得使用鉛筆)書寫，違者按規定扣分。

三、不得以詩歌或書信體寫作，違者不予計分。

題目：

曲折是河流前進的方式，也是登山客抵達巔峰的路徑形式。經過了許多轉折，最後河流流向遼闊的大海；峰迴路轉的越過高高低低的山徑，登山的人終將站在高山的巔峰，俯瞰寬廣的風景。

所以，人生有曲折，不僅是自然的現象，也是拓展視野，促使生命更豐富的歷程。

請以「一件曲折的事」為題，以你的見聞或親身經歷為例，描述其過程，並闡述在當中所體會的意義。

臺灣警察專科學校 109 學年度甄選入學中央警察大學初試 英文 試題

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。

1. A British day care operator was _____ of child abuse.
(A) convicted (B) confirmed (C) confiscated (D) contracted
2. President Trump faced accusation of sexual _____.
(A) misconduct (B) misdeed (C) misrule (D) misconception
3. The _____ of a President of the Republic of China will take place on May 20.
(A) address (B) worship (C) etiquette (D) inauguration
4. The suspect has been caught a red handed with _____ evidence. He will be charged with pickpocketing.
(A) credible (B) solid (C) believable (D) alibi
5. Hundreds of acres of forests in California alone are _____ due to the wild fires in summer.
(A) cautioned (B) approached (C) expanded (D) ravaged
6. Mary was convicted of drug offences and was _____ to her own country.
(A) retaliated (B) deported (C) departed (D) eradicated
7. Advocates of the Me Two movement held an all-night candlelit _____ outside the city hall.
(A) vigilance (B) visibility (C) varsity (D) vigil
8. A masked robber threatened the jewelry store staff with a gun and _____ several precious diamond necklaces.
(A) hold up (B) took on (C) turned out (D) got off
9. After being interrogated by the police for two days, the suspect finally _____ to the crime.
(A) confessed (B) confiscated (C) confirmed (D) contaminated
10. Terrorists used a remote control device to _____ the bomb and tried to destroy the airport.
(A) deter (B) detonate (C) detect (D) detain
11. A protection _____ is a command from a judge that tells the abuser he or she must not abuse, harass, or disturb the peace of the victim.
(A) statement (B) guarantee (C) order (D) record
12. Tommy got a _____ for driving too fast on the Xinhai Tunnel.
(A) certificate (B) citation (C) registration (D) notion
13. Generally speaking, every hospital ambulance is equipped with one or two _____.
(A) coroners (B) inmates (C) paramedics (D) inspectors
14. A piece of food _____ his airway and caused him to stop breathing. He was immediately rushed to the hospital.
(A) exhilarated (B) retrieved (C) obstructed (D) unattended
15. The material evidence found at the crime scene is highly _____ to the murder.
(A) relevant (B) respective (C) redundant (D) reluctant
16. During the police investigation, the suspect's attorney advised him to keep a low _____.
(A) performance (B) portfolio (C) preference (D) profile
17. The price of pork is likely to rise worldwide after African swine fever took a heavy _____ on livestock in China.
(A) budget (B) toll (C) compensation (D) claim
18. By wearing face masks, we can prevent the _____ of the disease.
(A) transition (B) transaction (C) transit (D) transmission
19. Rape is the unlawful _____ knowledge of a woman by force and without her consent.
(A) crystal (B) crayon (C) carnal (D) common

20. The powers of the police to use _____ force are controlled by procedural requirements. Police action must be to be justified considered appropriate.
 (A) eliminated (B) coercive (C) moderate (D) bothersome
21. If a family member has an infection and everyone in the household is _____. All family members should stay at home. Do not allow any visitors to visit them.
 (A) quarantined (B) idled (C) trespassed (D) infringed
22. Police officer Wang is _____ because he has done an excellent of arresting one of the country's most wanted criminals.
 (A) performed (B) promoted (C) proceeded (D) progressed
23. The police have _____ parts off the roads with traffic cones for routine check.
 (A) cordoned (B) handed (C) divided (D) split
24. The police must _____ the judge that a crime has been committed in order to obtain a warrant to search the suspect's house.
 (A) conduct (B) convince (C) condemn (D) confiscate
25. Your alibi was not accepted by the prosecutor. Therefore, it did not _____ you from the crime.
 (A) exonerate (B) remove (C) deactivate (D) utilize
26. Parental verbal _____ may leave a permanent scar on children, making them vulnerable to shouting and yelling in their adulthood.
 (A) abuse (B) endurance (C) inquiry (D) obligation
27. Despite the economic _____, the famous fast food restaurant chain still yielded huge profits last year.
 (A) horizon (B) misdeem (C) regression (D) doldrums
28. The government has instituted security regulations intended to prevent the entry of hazardous materials or _____ into the country.
 (A) illumination (B) indictment (C) convention (D) contraband
29. Drunk drivers pose a serious _____ to other people.
 (A) subsidy (B) menace (C) task (D) shield
30. Shipments between two countries are international _____ and must comply with applicable regulations before being cleared for entry.
 (A) duplication (B) transactions (C) oscillation (D) contention

31-35

In 2010, a South Korean couple was __31__ the murder of their daughter through neglect. When their daughter was born, she weighed 2.9 kilograms. Three months later, when she __32__, she weighed 2.4 kilograms. The strangest part was that the parents were playing a game for many hours each day in which they raised a __33__ child online. Similarly, 2014, a young South Korean man who spent much of his time in café's Internet was arrested after his two-year-old son starved to death. South Korea has seen exponential growth in computer and Internet use. This has caused many to worry that certain users are __34__ unable to control how much time they spend on the Internet. They fear an epidemic of addiction to video game. South Korea is not __35__: many other developed countries have also experienced huge growth in video games and Internet addiction.

31.
 (A) charged with (B) changed into (C) chosen from (D) checked out
32.
 (A) broke down (B) ran out (C) passed away (D) started over
33.
 (A) crucial (B) visual (C) racial (D) virtual

34. (A) increasingly (B) spaciouly (C) simultaneously (D) interestingly
35. (A) over (B) alone (C) all (D) new
- 36-40

Mickey Mouse, the official mascot of The Walt Disney Company, is one of the most recognizable cartoon characters in the world. Yet, few people know that it was created as a replacement for Oswald the Lucky Rabbit, an earlier cartoon character created by the Disney studio for Charles Mintz of Universal Studios. In the spring of 1928, with the series going strong, Disney asked Mintz for an increase in the budget. But Mintz instead demanded that Walt take a 20 percent budget cut, and as leverage, he reminded Disney that Universal owned the character, and revealed that he had already signed most of Disney's current employees to his new contract. Mintz owned Oswald and thought he had Disney over a barrel. Angrily, Disney refused the deal and returned to produce the final Oswald cartoons he contractually owed Mintz. Disney was dismayed at the betrayal by his staff, but determined to restart from scratch.

The new Disney Studio soon started. In the spring of 1928, Disney asked Ub Iwerks to start drawing up new character ideas. Iwerks tried sketches of various animals, such as dogs and cats, but none of these appealed to Disney. A female cow and male horse were also rejected. Then, Walt Disney thought of an old pet mouse he used to have on his farm. He asked Iwerks to draw a new mouse character for Disney. "Mortimer Mouse" had been Disney's original name for the character before his wife, Lillian, convinced him to change it, and ultimately Mickey Mouse came to be. Actor Mickey Rooney has claimed that, during his Mickey McGuire days, he met cartoonist Walt Disney at the Warner Brothers studio, and that Disney was inspired to name Mickey Mouse after him.

36. What does "**the series**" in the first paragraph refer to?
- (A) The Mickey Mouse series. (B) The Oswald series.
(C) The Iwerks series. (D) The Mintz series.
37. Why did Walt Disney create the cartoon character Mickey Mouse?
- (A) He wanted to create an official mascot for the Walt Disney Company.
(B) Charles Mintz asked him to create a character in a new cartoon series.
(C) Universal Studios needed a new character to replace Oswald the Lucky Rabbit.
(D) He lost his right to an old popular cartoon character and had to create a new one.
38. What does "**he had Disney over a barrel**" mean in the first paragraph?
- (A) He had Disney under his control.
(B) He made Disney feel relieved.
(C) He had inspired Disney.
(D) He had irritated Disney
39. From whom did the mouse character get the name "Mickey Mouse"?
- (A) Walt Disney (B) Ub Iwerks (C) Lillian Disney (D) Warner Brothers
40. Which of the following is true about the creation of Mickey Mouse as a cartoon character?
- (A) Disney's wife convinced him to replace other animals with a mouse character.
(B) The idea of a mouse character came from Disney's old pet mouse on his farm.
(C) Iwerks had drawn many other animals before a mouse character occurred to him.
(D) Disney was inspired by actor Mickey Rooney, who he met at the Warner Brothers Studio.

臺灣警察專科學校 109 學年度甄選入學中央警察大學初試 警察法規 試題

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。

1. 有關行政救濟提起之規定，下列何種行政救濟程序，屬「訴願先行程序」？
(A) 公務人員保障法之「申訴」 (B) 道路交通管理處罰條例之「申訴」
(C) 警察職權行使法之「異議」 (D) 社會秩序維護法之「聲明異議」
2. 有關警察法之相關敘述，下列何者正確？
(A) 發布警察命令，中央由內政部警政署為之。
(B) 內政部掌理全國警察行政，並指揮監督各直轄市警政、警衛及縣（市）警衛之實施。
(C) 保安警察派駐地方執行職務時，兼受當地警察局長指揮監督。
(D) 協助偵查犯罪事項，應由警察執行機關編列警察事業費預算。
3. 現行有關警察機關組織與權限之敘述，下列何者正確？
(A) 內政部警政署各港務警察總隊之組織，以組織通則定之。
(B) 機關組織以命令定之者，其組織命令定名為規程。
(C) 刑事警察局其內部單位分工職掌，以處務規程定之。
(D) 內政部警政署其內部單位之分工職掌，以辦事細則定之。
4. 下列有關警察機關職務協助之規定，下列何者正確？
(A) 警察機關職務協助係依據行政執行法第 19 條等相關規定辦理。
(B) 請求機關應於開始協助 3 日前，按個案以書面提出請求。
(C) 警察機關提供職務協助將嚴重妨害警察本身勤（業）務執行，應拒絕。
(D) 警察機關得與請求機關協議訂定協助期間，為長期性、統案性或常態性之職務協助。
5. 現行警察機關組織概況，有關內政部警政署內部單位之敘述，下列何者錯誤？
(A) 內部單位區分業務單位與輔助單位
(B) 內部單位掌理全國性警察業務，並辦理當舖業及保全業管理之規劃、督導。
(C) 秘書室、人事室、統計室、政風室及法制室、公共關係室等，均屬輔助單位。
(D) 行政組、保安組、教育組、督察室等，均屬業務單位。
6. 有關地方警察機關預算之規劃及補助規定，下列敘述何者錯誤？
(A) 地方警察機關預算標準，由中央按各該地區情形分別規劃。
(B) 地方警察機關預算標準，由內政部報請行政院核定施行。
(C) 地方警察機關經費確屬不足時，得陳請中央補助。
(D) 陳請補助之程序：直轄市報由內政部警政署轉請內政部核定。
7. 依警察人事條例及施行細則規定，下列敘述何者錯誤？
(A) 現任警察官之改任，其作業要點，由內政部定之。
(B) 警察機關組織法規中正副首長及各級單位正副主管，均稱為主管職務。
(C) 開始執行巡邏或埋伏勤務至勤務終了時之狀態，稱為執行勤務中。
(D) 有關刑事、外事及其他需具專門學能之職務，均稱為專門性職務。
8. 依「各級警察機關學校武器彈藥統籌調配辦法」，下列配賦狙擊槍之單位及基準，何者錯誤？
(A) 刑事警察局配發 10 支。 (B) 直轄市、縣（市）警察局各 2 枝，其所屬各分局各 1 枝。
(C) 保安警察第一總隊配發 20 支。 (D) 航空警察局配發 2 枝，其所屬各分局各 1 枝。
9. 依行政執行法之規定，下列敘述何者有誤？
(A) 有關「代履行」與「直接強制」均為行為或不行為義務之執行方法。
(B) 代履行係由第三人代義務人履行其可代替之行為義務，並非代替行政機關對義務人為執行。
(C) 搭建違章建築者，經主管機關通知限期自行拆除並預為告戒，義務人逾期仍不履行時，執行機關委託第三人拆除屬直接強制。
(D) 由執行機關運用公權力，以實力（公權力）直接實現與履行義務同一內容狀態之方法，如命其所屬拆除隊執行則屬直接強制。
10. 依據行政執行法規定核發之禁止命令，下列之敘述何者為正確？
(A) 義務人為自然人，其滯欠合計達新臺幣（下同）1 百萬元，已發現之財產不足清償其所負義務，且生活逾越一般人通常程度者，行政執行分署得依職權核發禁止命令。
(B) 行政執行分署依規定核發禁止命令前，應以書面通知義務人到場陳述。
(C) 禁止購買、租賃或使用一定金額以上之商品或服務命令，其中一定金額係指總價 2 千元。
(D) 禁止贈與或借貸他人一定金額以上之財物，其中一定金額係指總價 2 千元。

11. 有關行政執行法所稱行為或不行為義務強制執行及即時強制之敘述，下列何者有誤？
(A) 間接強制方法之處以怠金，依其情節輕重處新臺幣三千元以上五十萬元以下怠金。
(B) 依法令或本於法令之行政處分，負有行為義務而不為，又不能由他人代履行者，處以怠金。
(C) 行為或不行為義務強制執行區分間接強制及直接強制。
(D) 依法令或本於法令之行政處分，負有不行為義務而為之，亦處以怠金。
12. 公法上金錢給付義務之執行事件，第三人就執行標的物認有足以排除執行之權利，得於執行程序終結前，依強制執行法提起訴訟作為之敘述，下列何者正確？
(A) 向管轄法院提起民事訴訟
(B) 向管轄法院提起刑事訴訟
(C) 向管轄所在地區公所提起訴願
(D) 向管轄法院提起行政訴訟
13. 依據行政執行法核發禁止命令之規定，所稱禁止每月生活費用超過一定金額，依義務人之住居所或戶籍所在地各有不同，下列之敘述何者為正確？
(A) 北區（含臺北市、新北市、基隆市、桃園市、新竹市、新竹縣）：新臺幣二萬四千元。
(B) 中區（含苗栗縣、臺中市、南投縣、彰化縣、雲林縣）：新臺幣一萬八千元。
(C) 南區（含嘉義市、嘉義縣、臺南市、高雄市、屏東縣）：新臺幣一萬六千元。
(D) 東區（含宜蘭縣、花蓮縣、臺東縣）：新臺幣一萬四千元。
14. 有關公法上金錢給付義務之執行，下列敘述何者正確？
(A) 罰鍰處分作成前，違規行為人死亡並遺有財產者，得對其遺產為強制執行
(B) 義務人顯有逃匿之虞者，現行之行政執行分署得拘提之
(C) 義務人所負公法上金錢給付義務，不因管收而免除
(D) 現行之行政執行分署或義務人不服法院關於拘提、管收之裁定者，得於五日內提起抗告。
15. 有關行政執行法對於即時強制之敘述，下列何者有誤？
(A) 行政機關為阻止犯罪、危害之發生或避免急迫危險，而有即時處置之必要時，得為即時強制。
(B) 衛生上遇有危害情形，非使用物品或限制其使用，不能達防護之目的時，得使用或限制其使用。
(C) 暴行或鬥毆，非管束不能預防其傷害者，即可對其實施安全性的管束。
(D) 對於住宅、建築物或其他處所之進入，以人民之生命、身體、自由有迫切之危害，非進入不能救護者為限。
16. 下列有關行政執行之敘述，何者錯誤？
(A) 有關公法上金錢給付義務強制執行事件，現由法務部行政執行署各分署執行之。
(B) 行政執行法所稱原處分機關之認定，以實施行政處分時之名義為準。
(C) 行政執行法所稱之夜間，為凌晨零時至五時。
(D) 執行人員於查封前，發見義務人之財產業經其他機關查封者，不得再行查封。
17. 依社會秩序維護法之規定，違序行為之要件為「不聽勸阻」方能成立者，下列何者有誤？
(A) 於主管機關明示禁止出入之處所，擅行出入。
(B) 於公共場所任意叫賣物品，妨礙交通
(C) 無故撥打警察機關報案專線
(D) 無正當理由，跟追他人
18. 依社會秩序維護法之規定，違序行為之要件為「無正當理由」方能成立者，下列何者有誤？
(A) 於他人之土地內，擅自挖掘土石、棄置廢棄物或取水。
(B) 攜帶具有殺傷力之器械、化學製劑或其他危險物品者
(C) 攜帶用於開啟或破壞門、窗、鎖或其他安全設備之工具者。
(D) 攜帶類似真槍之玩具槍，而有危害安全之虞者。
19. 依社會秩序維護法之規定，違序行為之要件為「不聽禁止」方能成立者，下列何者有誤？
(A) 船隻當狂風之際或黑夜航行有危險之虞
(B) 於公共場所或公眾得出入之場所，任意裸體或為放蕩之姿勢，而有妨害善良風俗
(C) 於公共場所或公眾得出入之場所，酗酒滋事、謾罵喧鬧
(D) 於政府機關或其他辦公處所，任意喧嘩或兜售物品
20. 依社會秩序維護法第 18 條之 1 規定，公司負責人因執行業務而犯刑法妨害秘密罪，經判決何種刑度，得處該公司、有限合夥或商業勒令歇業，下列何者正確？
(A) 無論何種刑度皆不符勒令歇業之要件。
(B) 判處有期徒刑 2 月，緩刑 2 年。
(C) 判處罰金 9 萬元。
(D) 判處拘役 20 日。

21. 林某駕駛自小客車行經高速公路五股路段時，與駕駛自小客車之王某發生行車糾紛，林某竟持類似真槍之玩具槍朝王某所駕車輛射擊，並擊中該車窗戶造成玻璃龜裂。經警察獲報後，前往查獲該行為人及類似真槍之玩具槍一把鋼珠3顆，經鑑驗該槍並無殺傷力，王某亦不提出毀損告訴。本案就違序處理之敘述，下列何者正確？
- (A) 已違反社會秩序維護法，應移送法院簡易庭裁處。
(B) 已違反社會秩序維護法，應由查獲警察分局裁處。
(C) 本案情節並不構成違序行為。
(D) 已違反槍砲彈藥刀械管制條例，應移送法院檢察署辦理。
22. 依社會秩序維護法之規定，行為人於政府機關任意兜售物品，不聽禁止，惟其行為情節輕微而事實明確，下列警察作為之敘述何者正確？
- (A) 於訊問後，應即移送該管簡易庭裁處。
(B) 得不經通知、訊問而逕行處分。
(C) 於訊問後，除有繼續調查必要者外，應即做成處分書。
(D) 於訊問後，按其情節顯可憫恕，得移送該管簡易庭為減輕罰鍰之裁處。
23. 某甲於今年2月10日散佈謠言，足以影響公共之安寧，又於2月23日無正當理由攜帶具有殺傷力之器械、化學製劑或其他危險物品，經民眾舉發後，警察到場以違反社維法案件逕行通知到場，甲之行為應如何裁處方為正確？
- (A) 想像競合以一行為論。
(B) 數行為分別處罰。
(C) 從重處罰。
(D) 以一行為論，並得加重其處罰。
24. 依社會秩序維護法妨害安寧秩序之規定，下列何者非構成「深夜遊蕩」違序行為之要件？
- (A) 無正當理由
(B) 不聽勸阻
(C) 有危害安全之虞
(D) 行跡可疑
25. 依警察職權行使法之規定，有關警察行使職權執行程序與措施之敘述，下列何者錯誤？
- (A) 警察行使職權，為使人民確信執法行為之適法性，有告知事由之義務。
(B) 警察進入公眾得出入之場所行使職權，應於店招標示之營業時間內為之。
(C) 警察實施身分查證之措施，執行過程需有明顯事實足認被臨檢人有攜帶足以自殺、自傷或傷害他人生命或身體之物者，方得檢查其身體及所攜帶之物。
(D) 警察人員行使職權，未著制服亦未出示服務證件，人民有權拒絕警察人員行使職權。
26. 下列有關警察依警察職權行使法之規定，對於行使職權之敘述，何者正確？
- (A) 警察為偵查犯罪，得依警察職權行使法規定，對有事實足認其有觸犯殺人罪之虞者進行跟監。
(B) 警察違法行使職權，因人民特別犧牲，致其生命、身體或財產遭受損失時，人民得請求補償。
(C) 損失補償，應於知有損失後，二年內向警察機關請求之。但自損失發生後，經過五年者，不得為之。
(D) 警察對人民實施查證身分或其他詢問，得依管束規定，令其供述。
27. 下列有關警察遴選第三人蒐集資料之敘述，何者正確？
- (A) 經遴選為第三人者，警察支給之實際需要工作費用，由各警察機關自行編列預算支應
(B) 警察應適時檢討第三人之工作成效，未達預期者，應停止執行
(C) 警察分局之偵查隊遴選第三人時，應以書面陳報該管警察局長核准後實施
(D) 第三人蒐集資料之對象，應及於與蒐集對象接觸及隨行之人。
28. 依警察職權行使法之規定，下列有關對人管束之敘述，何者錯誤？
- (A) 警察尋獲逃學兒童時，基於保護其安全，於必要時得為保護性管束。
(B) 警察依法管束人民時，對有自傷之虞者，於必要時，得對其使用警铐。
(C) 警察採取管束措施時，管束時間最長不得逾24小時。
(D) 警察採取管束措施時，因非逮捕，故無須告知受管束人提審之權利。
29. 依警察職權行使法規定，為「防止潛在危害」阻止犯罪發生，所採取身分查證手段，下列之要件何者正確？
- (A) 合理懷疑其有犯罪之嫌疑或有犯罪之虞者。
(B) 有事實足認為防止其本人或他人生命、身體之具體危害，有查證其身分之必要者
(C) 滯留於有事實足認有陰謀、預備、著手實施重大犯罪或有人犯藏匿之處所者。
(D) 有事實足認其對已發生之犯罪或即將發生之犯罪知情者。
30. 依警察職權行使法之規定，關於扣留器物變賣要件及程序之敘述，下列何者正確？
- (A) 扣留期間逾3個月，無法返還所有人、持有人或保管人，且不再合於扣留之要件。
(B) 經通知6個月內領取，且註明未於期限內領取，將予變賣，而所有人、持有人或保管人未於期限內領取。
(C) 扣留之物變賣後，應將變賣之程序、時間及地點通知所有人、持有人或保管人。
(D) 扣留之物，於6個月內未賣出者，歸屬各該級政府所有，並得將該物提供公益目的使用

31. 有關警察職權行使法提出異議之時機及後續程序之敘述，下列何者有誤？
(A) 義務人對警察依法行使職權之方法、應遵守之程序，得於警察行使職權時，當場陳述理由，表示異議。
(B) 義務人因警察行使職權有違法或不當情事，致損害其權益者，得依法逕為提起國家賠償。
(C) 義務人所提異議，警察認為無理由者，得繼續執行，經義務人請求時，應將異議之理由製作紀錄交付之。
(D) 義務人所提異議，警察認為有理由者，應立即停止或更正執行行為。
32. 有關警察裝設監控設備，依警察職權行使法規定之要件，下列敘述何者錯誤？
(A) 監控設備裝設之地點為公共場所或公眾得出入之場所
(B) 對於經常發生或經合理判斷可能發生犯罪案件之場所，亦可為裝設之地點
(C) 協調與有管理或監督關係之相關機關（構）裝設監視器，或以現有之攝影或其他科技工具蒐集資料
(D) 蒐集之資料，除因調查犯罪嫌疑有保存之必要者外，至遲應於資料製作完成時起5年內銷毀之。
33. 依警械許可訂製售賣持有管理辦法之規定，下列敘述何者正確？
(A) 臺北市政府警察局得經內政部警政署授權，辦理申請許可定製或售賣警鎗。
(B) 經營金銀珠寶業者未僱用警衛者，其負責人得依規定申請購置電氣警棍。
(C) 經所屬單位申請獲准後，警衛保全人員得持有警鎗。
(D) 申請許可購置之警棍、警鎗，由內政部警政署核發警械執照，警械執照應每二年換領一次。
34. 依警械使用條例規定，關於特定人員使用警械之敘述，下列何者錯誤？
(A) 除警察人員外，其他司法警察人員準用警械使用條例。
(B) 駐衛警察使用警槍，應隨帶駐衛警警槍執照。
(C) 憲兵執行司法警察、軍法警察職務時，準用警械使用條例。
(D) 駐衛警察使用警械管理辦法，由行政院定之。
35. 警察人員非依法執行職務時，領用槍彈並攜帶其所配備槍彈行為，下列敘述何者正確？
(A) 依警械使用條例第14條第1項規定，警察機關應處分沒入。
(B) 應依社會秩序維護法第63條第1項第8款規定，移送地方法院簡易庭裁處。
(C) 觸犯槍砲彈藥刀械管制條例規定，警察機關應移送地檢署偵辦。
(D) 不構成犯罪行為，亦無行政責任。
36. 下列有關警察人員使用槍械規範之敘述，何者有誤？
(A) 警察使用槍械之判斷基準，應以用槍當時警察人員之用槍結果為主，事後調查或合理認知為輔。
(B) 警察人員執行各項職務時，研判自身或他人可能遭受襲擊時，得持槍警戒。
(C) 犯罪嫌疑人意圖逼近、挾持、攻擊警察人員或他人，或有其他不當舉動時，得鳴槍制止。
(D) 意圖奪取警察人員配槍或其他可能致人傷亡之裝備時，得逕行射擊。
37. 下列關於警察人員違反警械使用條例賠償之敘述，何者正確？
(A) 所造成之損害賠償優先適用國家賠償法。
(B) 賠償支付之種類範圍，區分為醫療費、慰撫金及喪葬費等三種。
(C) 死亡之喪葬費，由其配偶或父母核實支付，最高新台幣30萬元。
(D) 死亡者之慰撫金，由其繼承人具領，具領順序依民法繼承編之規定辦理。
38. 下列有關警察設備、器械與規則之敘述何者正確？
(A) 各級警察機關之刑事器材、服勤用品等類之設備，其標準由內政部警政署定之
(B) 各級警察機關、警察大學、警察專科學校之武器彈藥，其統籌調配辦法，由行政院定之
(C) 沒入物品處分規則，由行政院定之
(D) 警械之種類及規格，由內政部定之。
39. 下列有關行政執行法管收之敘述，何者有誤？
(A) 現罹疾病，恐因管收而不能治療者，不得管收。
(B) 因管收而其一家生計有難以維持之虞者，不得管收。
(C) 已懷胎6月或甫生產後1月者，不得管收。
(D) 行政執行分署應隨時提詢管收人，每月不得少於2次。
40. 下列有關治安顧慮人口查訪之敘述，何者有誤？
(A) 曾犯殺人、強盜、搶奪、詐欺、妨害性自主、恐嚇取財等罪，經執行完畢或假釋出獄者。
(B) 受毒品戒治人或曾犯製造、運輸、販賣、持有毒品或槍砲彈藥刀械之罪，經執行完畢或假釋出獄者。
(C) 治安顧慮人口查訪辦法，依警察職權行使法第15條授權內政部定之。
(D) 查訪期間，以刑執行完畢或假釋出獄後三年內為限。但假釋經撤銷者，其假釋期間不列入計算。

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。

1. 警察甲休假中，得知其好友乙、丙因竊盜行為，被刑警丁逮捕帶回刑警隊詢問中，甲因與刑警丁熟識，遂故意至刑警隊製造機會與丁攀談，便利好友乙、丙脫逃成功。下列敘述何者正確？
(A) 甲成立一個公務員便利脫逃罪 (B) 甲成立一個普通便利脫逃罪 (C) 甲成立自行脫逃罪幫助犯 (D) 甲成立二個公務員便利脫逃罪
2. 關於遺棄罪，下列敘述何者錯誤？
(A) 刑法第 294 條，所謂「依法令」，包括法律與命令在內 (B) 刑法第 293 條與第 294 條規定的遺棄罪，兩罪的行為客體都是「無自救力之人」 (C) 離婚後，一方未依協議給付贍養費，構成刑法第 294 條遺棄罪 (D) 若遺棄的客體為直系血親尊親屬，加重其刑至二分之一
3. 房客甲已經數個月未繳房租，房東乙一氣之下，當著甲的面更換新門鎖，導致甲無法開門入屋。下列敘述何者正確？
(A) 乙成立刑法第 302 條第 1 項之妨害行動自由罪 (B) 乙成立刑法第 304 條第 1 項之強制罪 (C) 乙成立刑法第 346 條之恐嚇取財罪 (D) 乙成立刑法第 354 條之毀損罪
4. 關於刑法第 131 條第 1 項之圖利罪，下列敘述何者錯誤？
(A) 須有明知的故意 (B) 須有直接或間接之圖利行為 (C) 圖利罪為以發生結果方處罰之結果犯 (D) 包括間接故意
5. 證人甲，對於乙、丙兩人被指控竊盜之同一訴訟案件，於偵查中、第一審、第二審審判中，均偽證乙、丙兩人竊盜。下列敘述何者正確？
(A) 甲成立一個偽證罪 (B) 甲成立二個偽證罪 (C) 甲成立三個偽證罪 (D) 甲成立六個偽證罪
6. 甲偽造乙之名義，作成乙向甲借款之借據，並在做成的借據上簽乙的名字。下列敘述何者正確？
(A) 甲成立偽造署押罪 (B) 甲成立偽造私文書罪 (C) 甲成立偽造私文書罪、偽造署押罪，數罪併罰 (D) 甲成立偽造私文書罪、偽造有價證券罪，數罪併罰
7. 關於刑法第 51 條數罪併罰定其應執行刑之規定，下列敘述何者錯誤？
(A) 宣告之最重刑為無期徒刑者，不執行他刑。但罰金及從刑不在此限 (B) 宣告多數有期徒刑者，於各刑中之最長期以上、各刑合併之刑期以下定其刑期，但不得逾 30 年 (C) 宣告多數褫奪公權者，合併其期間執行之 (D) 宣告多數罰金者，於各刑中之最多額以上、各刑合併之金額以下定其金額
8. 關於妨害秘密罪，下列敘述何者錯誤？
(A) 房東甲以針孔攝影機側錄房客乙於房間內之更衣畫面，構成犯罪 (B) 房東甲販賣其側錄房客乙於房間內更衣之光碟，構成犯罪 (C) 房東甲代收房客乙之信件後隱匿該信件，不構成犯罪 (D) 房東甲代收房客乙之信件，透過桌燈透視其內容而未開拆，構成犯罪
9. 甲以殺乙的故意，開槍射擊乙成傷，甲誤以為乙已經死亡，為湮滅證據，投乙於河，遂致乙溺水死亡。下列敘述何者正確？
(A) 甲成立過失致死罪 (B) 甲成立殺人未遂罪與過失致死罪，從一重處斷 (C) 甲成立殺人未遂罪與過失致死罪，數罪併罰 (D) 甲成立故意殺人罪
10. 關於感化教育處分之相關規定，下列敘述何者錯誤？
(A) 感化教育為限制人身自由之保安處分 (B) 因未滿 14 歲而不罰者，不得令入感化教育處所，施以感化教育 (C) 執行感化教育之期間最長 3 年 (D) 執行已逾 6 月，認為無繼續執行之必要者，法院得免其處分之執行
11. 甲趁四下無人之際，放火燒燬某大學供教師研究之研究大樓，幸好教師都去教室上課，沒有在研究內。下列敘述何者正確？
(A) 甲成立刑法第 173 條第 1 項之放火燒燬現有人所在建築物罪 (B) 甲成立刑法第 174 條第 1 項之放火燒

- 燬現未有人所在之他人所有建築物罪 (C)甲成立刑法第 175 條第 1 項之放火燒燬住宅等以外之物罪
(D)甲成立刑法第 176 條之準放火罪
12. 甲以使乙重傷之故意傷害乙，事實上只發生乙普通傷害之結果。下列敘述何者正確？
(A)甲成立普通傷害既遂罪 (B)甲成立重傷害未遂罪 (C)甲成立重傷害未遂罪、普通傷害既遂罪，數罪併罰
(D)甲成立重傷害未遂罪、普通傷害既遂罪，從一重處斷
13. 甲明知自己從 18 歲起已有飲酒習慣，且長期飲酒已有酒精中毒之情形，可預見其酒後會有衝動而無法控制自己行為之情狀產生。甲基於殺乙故意，與朋友一起飲酒過量後，殺乙未遂。下列敘述何者正確？
(A)甲行為時不能辨識其行為違法或欠缺依其辨識而行為之能力者，不罰 (B)甲行為時辨識行為違法或依其辨識而行為之能力，顯著減低者，得減輕其刑 (C)甲的行為阻卻違法無罪 (D)甲成立故意殺人未遂，不適用不罰或減輕其刑之規定
14. 公務員甲奉命拆除乙之違章建築時，乙唆使其所飼養之猛犬攻擊甲，甲情急之下，隨手撿起一根木棍，對該猛犬反擊，終於將猛犬擊斃。下列敘述何者正確？
(A)甲之行為得依正當防衛而阻卻違法 (B)甲之危難因來自於動物，只能依緊急避難而阻卻違法 (C)甲因依法奉命行事，其行為得因依法令之行為而阻卻違法 (D)甲為公務上負特殊義務之人，不得依緊急避難而阻卻違法
15. 甲意圖勒贖而擄走乙，將乙細綁關於山上空屋，並通知乙之家屬付贖款；惟於甲尚未取得贖款之際，乙即自行脫困逃離返回家中，並報警逮捕甲。下列敘述何者正確？
(A)甲成立擄人勒贖罪既遂犯 (B)甲成立擄人勒贖罪未遂犯 (C)甲成立恐嚇取財罪 (D)甲成立強盜罪未遂犯
16. 甲打電話給乙，慌稱乙在外就讀高中之子丙已落在甲手中，同時由同夥丁偽裝成丙的聲音求救取信於乙，然後甲要求乙至銀行匯款新台幣 20 萬元至指定帳戶，否則要將丙斷手斷腳。乙因一時連絡不到丙，過度緊張與害怕，遂聽從甲的指示匯款至甲指定的帳戶以便花錢消災。但事實上丙是跟同學一起去逛街，根本沒有落在甲手中。下列敘述何者正確？
(A)甲成立詐欺取財罪 (B)甲成立恐嚇取財罪 (C)甲成立擄人勒贖罪未遂犯 (D)甲成立強盜罪
17. 甲竊取茶壺一批後，將該茶壺藏在倉庫中，進而賣給不知情的乙。下列敘述何者正確？
(A)甲成立竊盜罪；乙成立故買贓物罪 (B)甲成立竊盜罪、寄藏贓物罪，數罪併罰；乙成立故買贓物罪
(C)甲成立竊盜罪；乙無罪 (D)甲成立竊盜罪、寄藏贓物罪，數罪併罰；乙無罪
18. 甲與乙素不相識，偶然聽聞乙欲至丙住宅行竊，乃於乙行竊前，先搬梯子至丙住處圍牆放置，以便利乙行竊，後來乙果真利用上開梯子爬進丙家竊盜。下列敘述何者正確？
(A)甲成立侵入住宅竊盜罪之教唆犯 (B)甲與乙成立侵入住宅竊盜罪之實行共同正犯 (C)甲成立侵入住宅竊盜罪之幫助犯 (D)甲不成立犯罪
19. 關於甲、乙、丙、丁的行為，下列敘述何者正確？
(A)甲為避免犯罪事證被發現，將關係自己犯罪之證據湮滅，成立湮滅證據罪 (B)乙騎乘腳踏車撞傷路人逃逸，成立肇事逃逸罪 (C)丙以雙眼目視溫泉飯店住客裸體泡湯，成立妨害秘密之無故窺視罪 (D)丁犯強盜罪，因見事主貌美，而起意強制性交得逞，成立強盜強制性交結合罪
20. 甲意圖不法所有，對未滿 18 歲的乙施用詐術使其為財物之交付。下列敘述何者正確？
(A)甲成立刑法第 339 條之普通詐欺罪 (B)甲成立刑法第 339 條之 4 之加重詐欺罪 (C)甲成立刑法第 341 條之準詐欺罪 (D)甲成立刑法第 342 條之背信罪
21. 甲之子乙與朋友丙共同殺害甲。下列敘述何者正確？
(A)乙與丙均成立刑法第 271 條第 1 項之殺人罪 (B)乙與丙均成立刑法第 272 條第 1 項之殺直系血親尊親屬罪 (C)乙成立刑法第 272 條第 1 項之殺直系血親尊親屬罪，丙成立刑法第 271 條第 1 項之殺人罪 (D)乙成立刑法第 272 條第 1 項之殺直系血親尊親屬罪，丙不構成犯罪
22. 甲為員警，某日休假穿著便服外出，見乙、丙兩人車禍爭執不下，遂上前排解，沒想到乙竟出手毆打甲，致甲受有普通傷害。下列敘述何者正確？
(A)乙成立侮辱公務員罪 (B)乙成立普通傷害罪及妨害公務罪，一行為觸犯數罪名，從一重處斷 (C)乙成

- 立普通傷害罪及妨害公務罪，數罪併罰 (D)乙成立普通傷害罪
- 23.關於刑法「責任能力」的規定，下列敘述何者正確？
(A)未滿十四歲人之行為，得減輕其刑 (B)瘡啞人之行為，必減輕其刑 (C)行為時因精神障礙或其他心智缺陷，致不能辨識其行為違法或欠缺依其辨識而行為之能力者，得減輕其刑 (D)滿八十歲人之行為，得減輕其刑
- 24.甲為某公司職員，負責貨物運送及收受貨款，因被逼討積欠之賭債，遂向老闆謊稱所收取之貨款被竊，而將收取之貨款侵吞，拿來償還賭債。下列敘述何者正確？
(A)甲成立背信罪 (B)甲成立詐欺罪 (C)甲成立業務侵占罪 (D)甲成立竊盜罪
- 25.甲偽造私文書後，復進而自為行使。下列敘述何者正確？
(A)甲僅成立偽造私文書罪 (B)甲僅成立行使偽造私文書罪 (C)甲成立偽造私文書罪與行使偽造私文書罪，一行為觸犯數罪名，從一重處斷 (D)甲成立偽造私文書罪與行使偽造私文書罪，數罪併罰
- 26.甲因為心情不好，一個放火行為同時燒毀分別屬於乙、丙、丁、戊等四個人的房屋。下列敘述何者正確？
(A)甲成立一個放火罪 (B)甲成立一個放火罪與四個毀損罪，一行為觸犯數罪名，從一重處斷 (C)甲成立一個放火罪與四個毀損罪，數罪併罰 (D)甲成立四個放火罪
- 27.甲破壞火車軌道，因而造成火車翻覆，但未造成人員傷亡。下列敘述何者正確？
(A)甲成立刑法第 183 條第 1 項之傾覆或破壞現有人所在之交通工具罪 (B)甲成立刑法第 184 條第 1 項之妨害舟車及航空機行駛安全罪 (C)甲成立刑法第 184 條第 2 項之妨害舟車及航空機行駛安全罪加重結果犯 (D)甲成立刑法第 185 條第 1 項之妨害公眾往來安全罪
- 28.警察將查獲扣押的營業大貨車，命令車主甲保管，甲擅自將該大貨車出售隱匿。下列敘述何者正確？
(A)甲不成立犯罪 (B)甲成立侵占罪 (C)甲成立背信罪 (D)甲成立隱匿公務員職務上掌管之文書物品罪
- 29.下列何種選舉可能成立刑法之妨害投票罪？
(A)村里長選舉 (B)醫師公會理事長選舉 (C)國立大學校長選舉 (D)同鄉會會長選舉
- 30.司法警察官調查甲的殺人犯罪案件時，證人乙對於該案情有重要關係之事項，故意為虛偽之陳述。下列敘述何者正確？
(A)乙成立湮滅刑事證據罪 (B)乙成立偽證罪 (C)乙成立誣告罪 (D)乙不成立犯罪
- 31.計程車司機甲載送客人乙欲赴某地，乙攜有大批行李放置於計程車行李箱中，途中甲意圖不法所有，故意將車熄火，告知乘客乙，為安全起見，請乙暫行下車等候甲修車，乙信以為真下車等待，甲見乙甫下車，即將車急駛離去。下列敘述何者正確？
(A)甲成立詐欺取財罪 (B)甲成立搶奪罪 (C)甲成立強盜罪 (D)甲成立侵占罪
- 32.下列何者是刑法上的公務員？
(A)公立大學教授 (B)警察局雇用的工友 (C)直轄市議會議員 (D)公立醫院醫生
- 33.甲開車闖紅燈被警察攔下開罰單，一氣之下將警察交給甲收受的罰單撕毀。下列敘述何者正確？
(A)甲不成立犯罪 (B)甲成立刑法第 139 條第 1 項之「損壞、除去或污穢公務員依法所施之封印或查封之標示，或為違背其效力之行為」罪 (C)甲成立刑法第 141 條之「意圖侮辱公務員或公署，而損壞、除去或污穢實貼公共場所之文告」罪 (D)甲成立刑法第 138 條之「毀棄、損壞或隱匿公務員職務上掌管或委託第三人掌管之文書、圖畫、物品，或致令不堪用」罪。
- 34.甲基於殺乙的意思將乙毆打成傷後，甲心生後悔，將乙送醫急救，乙傷重不治死亡。下列敘述何者正確？
(A)甲成立傷害致死罪 (B)甲成立殺人罪 (C)甲成立殺人罪中止犯 (D)甲成立過失致死罪
- 35.甲欲殺乙，某日丙走在街上，甲誤認丙為乙而開槍，丙死亡。下列敘述何者正確？
(A)甲成立故意殺人既遂罪 (B)甲成立過失致死罪 (C)甲成立殺人未遂罪與過失致死罪，從一重處斷 (D)甲成立殺人未遂罪與過失致死罪，數罪併罰
- 36.甲因故殺死乙，後來才發現乙是甲失散多年的生父。下列敘述何者正確？
(A)甲成立殺直系血親尊親屬罪 (B)甲成立普通殺人罪 (C)甲成立普通殺人罪與殺直系血親尊親屬罪，從一重處斷 (D)甲成立普通殺人罪與過失殺直系血親尊親屬罪，數罪併罰

37. 甲想要幫乙拍掉衣服上的頭皮屑，乙的好朋友丙以為甲要攻擊乙，遂將甲推倒，甲摔倒受傷。下列敘述何者正確？
(A) 丙成立故意傷害罪 (B) 丙成立過失傷害罪 (C) 丙為正當防衛，不成立犯罪 (D) 丙為偶然防衛，不成立犯罪
38. 甲教唆乙傷害丙，乙出拳太重，居然將丙打死。下列敘述何者正確？
(A) 甲無罪，乙成立傷害致死罪 (B) 甲成立傷害罪，乙成立過失致死罪 (C) 甲、乙均成立傷害致死罪 (D) 甲成立傷害罪，乙成立傷害致死罪
39. 關於罰金的規定，下列敘述何者錯誤？
(A) 犯最重本刑為五年以下有期徒刑以下之刑之罪，而受一年以下有期徒刑得易科罰金 (B) 罰金無力完納者，易服勞役 (C) 易科罰金執行完畢者，其所受宣告之刑，以已執行論 (D) 罰金應於裁判確定後二個月內完納。期滿而不完納者，強制執行
40. 關於假釋的規定，下列敘述何者正確？
(A) 假釋中因故意更犯罪，受拘役之宣告者，於判決確定後六月以內，撤銷其假釋 (B) 假釋撤銷後，其出獄日數算入刑期內 (C) 無期徒刑假釋後滿二十年未經撤銷假釋者，其未執行之刑，以已執行論 (D) 有期徒刑執行未滿1年者，不得假釋

臺灣警察專科學校 109 學年度甄選入學中央警察大學初試 警察勤務 試題

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。

1. 108 年 11 月 29 日大法官會議公布了釋字第 785 號解釋，其提出人民的健康權，為憲法那一條所保障之基本權利？
(A)第 8 條 (B)第 15 條 (C)第 18 條 (D)第 22 條。
2. 依行政程序法，行政機關執行職務時，得向無隸屬關係之其他機關請求協助，被請求機關於下列何者情形得拒絕之？
(A) 非其權限範圍 (B) 無提供行政協助之義務 (C) 依法不得為之 (D) 將嚴重妨害其自身職務之執行。
3. 下列警察勤務法規法定訂定機關之敘述，何者正確？
(A)各級警察機關之設備標準，由內政部定之(B)各級警察機關、警察大學、警察專科學校之武器彈藥，其統籌調配辦法，由內政部警政署定之(C)警察勤務區訪查辦法，由內政部警政署定之(D)警察分駐所派出所設置基準，由內政部定之。
4. 有關聯結警察任務、業務及勤務等三者之邏輯關係，下列敘述何者有誤？
(A)任務是警察工作之本務，為形；(B)任務是警察工作之目標，為體；(C)業務係由任務所衍生之工作項目，為用；(D)勤務是推展業務之方法，為行。
5. 立即偵破移送之案件，報案人索取報案三聯單時，應如何處理？
(A)告知案件已偵破，不需開立三聯單 (B)提供報案紀錄給報案人 (C)提供書函給報案人 (D)開立三聯單給報案人。
6. 警察處理性侵害案件作業程序中，由警察(分)局專責人員於受理後幾小時內，登入警政知識聯網選取「警政婦幼案件管理系統」，輸入「性侵害犯罪事件通報表」，通報當地性侵害防治中心。
(A)12 小時 (B)24 小時 (C)36 小時 (D)48 小時。
7. 警察執勤有關適用提審法規定中，乃在踐行提審法第 2 條所定之法律告知事項，其未告知者，依提審法第 11 條第 1 項規定，得科新臺幣十萬元。下列有關勤務措施何者不適用提審法？
(A)警察執行路檢勤務，攔停人車暫時留置人車盤查身分時仍適用 (B)警察執行帶往勤務處所查證身分措施 (C)警察執酒測勤務，攔獲酒醉駕駛人帶回管束 (D)警察制止現行違序行為人，並依法強制到場實施調查訊問。
8. 警力運用視任務需要，變更過去「優勢警力」觀念為「適當警力」(含適當裝備)，其係指規劃勤務方式要講求：
(A)活用適用原則 (B)分權授權原則 (C)迅速機動原則 (D)散在普及原則。
9. 各級勤指中心執勤人員於非辦公時間之交接由下列何者主持？
(A)主任 (B)入勤執勤官 (C)退勤執勤官 (D)自行交接。
10. 警察處理性侵害案件作業程序中，屬陌生人性侵害案，且恐有再犯之虞應加註下列何者，並於證物盒右下角加貼粉紅色紙優先送鑑。
(A)重大案件 (B)特殊案件 (C)緊急案件 (D)性侵害案件。
11. 紐約市警察局自 1994 年推出之 COMPSTAT 方案，有關其降低犯罪之四步驟的基本架構，下列何者有誤？
(A)正確且即時之情報 (B)妥善的計畫 (C)有效的戰術 (D)嚴格的追蹤與評估。
12. 警察依據警察職權行使法第 6 條規定攔檢民眾查證身分時，民眾未攜帶證件或拒不配合表明身分，執行員警的做法，下列何者不適宜？
(A)得透過查詢車牌號碼、警用電腦或訪談週邊人士等方法查證該民眾身分 (B)仍無法查證時，或於現場繼續執行恐有不利影響或有妨礙交通、安寧者，得依據同法第七條第二項規定帶往勤務處所查證身分 (C)帶往時遇有抗拒時，得使用強制力加銬，以維安全 (D)其時間自攔停起不得逾三小時，並應即向勤務指揮中心報告及通知其指定親友或律師。

- 13.依取締酒後駕車作業程序，遇駕駛人拒測，應告知該駕駛人拒絕檢測之法律效果，下列何者不正確？
(A)處新臺幣十八萬元 (B)吊扣駕駛執照 (C)如於五年內第2次違反，處新臺幣三十六萬元 (D)如於五年內第3次違反，處新臺幣五十四萬元。
- 14.依警察勤務區訪查辦法第4條規定，下列何者非該條揭示警勤區員警實施訪查，應遵守之法律原則？
(A)依法行政原則 (B)誠實信用原則 (C)行使裁量權原則 (D)平等原則。
- 15.列何者並非分駐所、派出所設置之規定？
(A)轄區內應有二個以上警察勤務區(B)轄區以不跨越鄉(鎮、市、區)為原則(C)鄉(鎮、市、區)公所所在地均得設置分駐所 (D)轄區以不分割村里自治區域為原則。
- 16.人民擔任公職後，服勤務為其與國家間公法上職務關係之核心內容，包括公務人員服勤時間及休假制度等攸關公務人員權益之事項，自應受憲法那一項之權利保障？
(A)第8條身體自由權 (B)第15條工作權 (C)第18條服公職權 (D)第22條其他權利。
- 17.設置分駐所、派出所，應備妥之資料，進行利弊分析評估者，下列何者不屬之？
(A)警力配置(B)勤務運作及成效(C)轄區全般為民服務等狀況(D)設置地點。
- 18.警察機關提供職務協助，應以其他行政機關實施取締、稽查、檢查、到場、強制及其他職務事項時，有關之限制及原則，下列何者為非？
(A)遇有危害非警察協助不足以排除為限 (B)因該危害而有妨害公安秩序者為限 (C)遇有需對人民查證身分時為限 (D)以維護現場秩序及其他機關執行人員安全為原則。
- 19.各行政機關自能依其主管法令執行一般性、常態性稽查、取締及調查，對違反法令義務之行為人，並得依下列何者規定，為「即時制止」、「製作書面紀錄」、「保全證據」、「確認其身分之措施」？
(A)警察職權行使法第6條 (B)行政執行法第6條 (C)行政罰法第34條 (D)行政程序法第36條。
- 20.警政署設下列內部單位，並得分科辦事，下列何者並不屬業務單位？(A)保安組 (B)教育組(C)勤務指揮中心 (D)公共關係室。
- 21.執行守望勤務時，依其作業程序，除特別規定及事故外，不得擅離崗位，活動範圍可在周圍約幾公尺內巡視？
(A)三十公尺 (B)五十公尺 (C)八十公尺 (D)一百公尺。
- 22.有關巡簽及設置巡邏箱之敘述，下列何者不正確？
(A)警察勤務單位規劃員警巡簽巡邏箱時，應於巡邏箱設置處周遭適當範圍適時採徒步巡邏方式，深入社區、接觸民眾(B)警察勤務單位應考量員警巡邏區(線)治安狀況及「巡守合一」勤務等時間因素，設置適量之巡邏箱供員警巡簽(C)因應臨時突發之治安需要，可設置臨時性巡邏箱(D)設置巡邏箱位置，應注意適當性及隱密性。
- 23.有關專案勤教之相關規定，下列何者不正確？
(A)實施單位以執行專案之勤務單位為主 (B)由主官(管)或指定資深之帶班人員主持 (C)參加人員以任務編組人員全員參加 (D)施教重點資料及紀錄，張貼於警察機關內部網站供員警點閱。
- 24.109年01月10日，某員警依e化平臺受理報案上傳後，於109年03月06日發現輸入不正確之報案資料而修正，請問應報下列何者修正之？
(A)報請所長修正之 (B)報請分局偵查隊修正之 (C)報請警察局刑警大隊修正之 (D)報請警政署刑事警察局修正之。
- 25.本轄案件，民眾如非親自或電話報案或逕電「一一〇」報案者，應如何處理最適切？
(A)依「受理報案e化平台一般刑案作業規定」，開具報案三聯單 (B)經查證屬實應即製作報案筆錄 (C)予以受理並記錄，即時通報線上警力前往處理 (D)應依文書處理作業相關規定掛號、簽核、分辦，處理情形並應函復報案人。
- 26.下列何者不屬特殊刑案？
(A)犯罪手段殘酷、情節離奇案件。(B)重大縱火、群毆械鬥案件。(C)著手槍擊之重大恐嚇取財 (D)新發現嚴重犯罪手法，必須迅速偵破，予以遏制之案件。

- 27.依警勤區訪查作業規定執行勤務之作法，下列何者不正確？
(A)治安顧慮人口拒絕查訪時，得以側訪或其他方式實施 (B)發覺可疑犯罪跡象或無法實施查訪時，得以間接方式觀察並記錄可疑處後，提供所長列為勤務規劃重點 (C)實施訪查勤務後，得提前 20 分鐘返所，將當日訪查概況註記於勤查系統之戶卡片副頁或記事卡副頁 (D)發現未設籍之他轄治安顧慮人口，應建立暫住人口戶卡片，依規定執行查訪。
- 28.有關取締酒後駕車勤務，如攔獲載有乘客之車輛，該駕駛人吐氣酒測值達 0.25 l/mg，有關同車乘客，下列何者不能放行，應依規定予以舉發？
(A)乘客為 19 歲青年 (B)乘客為滿 70 歲先生 (C)乘客為心智障礙者 (D)乘客為汽車運輸業乘客。
29. 現代警察策略兩大支柱為：
(A)高可見度及問題導向處理 (B)高可見度及低反應時間 (C)高級警用裝備及低反應時間 (D)高集中警力與低反應時間。
- 30.民眾報案指其親屬自己一人外出後失蹤，受理報案時時應注意是否需要實施緊急查尋，下列何者不需實施緊急查尋？
(A)罹患健保定義之重病者 (B)十二歲且領有身心障礙證明者 (C)未滿七歲者 (D)有被誘拐脅迫之虞者。
- 31.派出所受理民眾拾得新臺幣 500 元現金，依規定下列有關敘述何者不正確？
(A)本案派出所是拾得遺失物的受理單位，還要陳報分局業務單位的偵查隊 (B)本案陳報到分局後，該 500 元應送由分局的出納單位保管 (C)告訴拾得人，自最後招領之日起逾六個月，未經有受領權之人認領者，由拾得人取得其所有權 (D)填具制式拾得物收據一式二聯，詳予登載拾得人相關資料後，將收據第一聯簽章交付拾得人收執。
- 32.派出所過期的寄存訴訟文書之處理規定中，下列做法何者不正確？
(A)行政訴訟文書逾二個月者，得逕予銷燬 (B)民事訴訟文書逾二個月者，得逕予銷燬 (C)刑事訴訟文書逾二個月者，得逕予銷燬 (D)訴訟文書封套加註其內為證物者，應退回原寄法院。
- 33.有關刑案現場初步處理，下列何項做法不正確？
(A)進入現場應著必要之防護裝備，避免破壞現場 (B)遇有傷患，逕行打一一九救援送醫，記錄救護人員姓名、單位及救護情形，應通知家屬送何處醫院 (C)遇有確定死亡者，通知分局偵查隊人員勘驗並報驗 (D)遇有現行犯時，逕行逮捕；對已逃逸者，通報追緝。
34. 警察職權行使法第 3 條第 3 項：「警察行使職權，不得以引誘，教唆人民犯罪或其他違法之手段為之」，即是以法明定警察行政行為，不得違背：
(A)誠實信用原則 (B)明確性原則 (C)平等原則 (D)比例原則。
- 35.有關一般交通違規不服稽查之認定，下列何者不正確？
(A)拒絕出示駕照、行照及陳述提供足資稽查身分之資料者 (B)在稽查中藉故叫罵漫罵，達妨害公務程度者 (C)以消極行為，不服從稽查者 (D)警察以警鳴器、警笛、喊話器呼叫靠邊停車，仍不靠邊停車接受稽查或逃逸者。
- 36.有關派出所受理性騷擾事件，下列做法何者不正確？
(A)一行為違反社會秩序維護法及性騷擾防治法而應處罰鍰，依行政罰法第 31 條規定移請主管機關裁處 (B)手機簡訊或網際網路等方式發生性騷擾事件，以事件發生地之警察機關為調查管轄單位 (C)加害人不明或無所屬單位時，由受理之警察機關逕行調查 (D)性騷擾事件之調查，應以不公開方式為之，並保護當事人之隱私及其他人格法益。
- 37.警察勤務條例第 3 條所指之「其他各種警察」，不包括下列哪一個警察機關或機構？
(A)福建省連江縣警察局南竿警察所 (B)內政部警政署環境保護警察隊 (C)台北縣政府警察局刑事警察大隊 (D)內政部警政署刑事警察局。
- 38.警勤區員警實施訪查之相關規定，下列何者有誤？
(A)應依勤務分配表編配時間，於日間為之 (B)應避免干擾受訪查者生活及事業之正常作息 (C)以實地個別訪查為原則 (D)以座談會方式實施者，應將訪查時間及地點，於訪查日五日前，以書面通知受訪查者。

39.有關刑案匿報之敘述，下列何者不正確？

(A) 重大刑案隱匿刑案之發生與破獲，未依規定通報偵防中心，且未填報刑案紀錄表(B) 重大刑案受理報案發現刑案未報，破案始報，且發生至破獲期間相隔二十四小時以上 (C) 普通刑案之發生與破獲雖無須通報偵防中心，但經發現未填報刑案紀錄表(D) 以各種方式拒絕或推諉製作報案筆錄，且未通報及填輸刑案紀錄表。

40. 「輔助性勤務執行機構」(或稱可「準勤務執行機構」)，係指得準用分駐所、派出所於警察勤務條例之法律地位(其勤務地位與分駐所、派出所相當)，以執行各該專屬勤務之其他執行機構；其於執行各該專屬勤務時之法律角色，準用分駐所、派出所。下列何者非屬之？

(A)地區警察分局之警備隊、偵查隊和交通分(小)隊(B)適用警察勤務條例第7條第3項所設立之警察駐在所(C)地區警察局保安警察(大)隊因應縣(市)長安全警衛之需，所設置之獨立警衛勤務分隊(D)警衛派出所。

臺灣警察專科學校 109 學年度甄選入學中央警察大學初試 消防法規與安全設備 試題

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。

1. 下列何者非消防法令所規範應使用防焰物品之場所？
(A) 樓地板面積三百平方公尺之咖啡廳 (B) 樓地板面積二百平方公尺之超級市場 (C) 樓地板面積三百平方公尺之健身休閒中心 (D) 樓地板面積二百平方公尺之長期照護型老人福利機構
2. 消防機關審查「共同消防防護計畫」時，下列事項何者錯誤？
(A) 共同消防防護計畫事項之防火避難設施維護管理相關事宜，得由該大樓管理委員會委託保全公司、公寓大廈管理維護公司或其它專業機構執行 (B) 實施共同防火管理之建築物，得設置共同防火管理協議會，並由該協議會遴選共同防火管理人，製定共同消防防護計畫 (C) 應實施共同防火管理建築物（含集合住宅），其共同防火管理協議會得由大樓管理委員會代之 (D) 滅火、通報、避難訓練之實施相關事宜，應由該大樓管理委員會依法執行，不得委託其它專業機構執行
3. 依消防法參加義勇消防編組之人員，於接受訓練、演習、服勤導致受傷情形，其因傷致身心障礙者，下列給與一次身心障礙給付規定何者錯誤？
(A) 輕度身心障礙者給付 8 個基數 (B) 中度身心障礙者給付 18 個基數 (C) 重度身心障礙者給付 32 個基數 (D) 極重度身心障礙者給付 36 個基數
4. 根據「災害防救法」與「災害防救法施行細則」之規定，下列項目何者屬災害防救設施、設備？
(A) 人員、物資疏散運送工具 (B) 人命救助器材及裝備 (C) 營建機具 (D) 急救用醫療器材
5. 依據《災害防救法》規定，為有效執行緊急應變措施，下列何者為各級政府應依權責實施整備事項？
(A) 加固、移除或改善妨礙災害應變措施之設施、物件 (B) 公布災害潛勢、危險度、境況模擬與風險評估之調查分析結果 (C) 供應及分配民生物資與飲用水 (D) 建立災害防救資訊網路
6. 依據《災害防救法》及《災害防救法施行細則》規定，各級政府成立災害應變中心後，指揮官於災害應變範圍內，依其權責為徵用處分時，下列事項何者錯誤？
(A) 徵用書應記載被徵用人之姓名、出生年、月、日、性別、國民身分證統一編號 (B) 應開具徵用書送達被徵用人，不得因情況急迫，而以電話通知後再行補發徵用書方式 (C) 違反徵用處分時，可處新臺幣十五萬元罰鍰 (D) 徵用期限屆滿有繼續徵用之必要者，得延長其期限，並再開具徵用書
7. 下列有關《災害防救法》所規定罰則之敘述，何者正確？
(A) 明知為有關災害之不實訊息而向消防或警察單位通報者，科新臺幣三十萬元以上一百五十萬元以下罰金 (B) 散播有關災害之謠言或不實訊息，足生損害於公眾或他人者，處七年以下有期徒刑、拘役或新臺幣一百萬元以下罰金 (C) 散播有關災害之謠言或不實訊息，因而致人於死者，處無期徒刑或七年以上有期徒刑 (D) 散播有關災害之謠言或不實訊息，致人於重傷者，處三年以上七年以下有期徒刑
8. 依據《風災震災火災爆炸火山災害救助種類及標準》之規定，下列災害救助金核發標準何者錯誤？
(A) 安遷救助金為住屋毀損達不堪居住程度，戶內實際居住人口以五口為限每人發給新臺幣二萬元 (B) 重傷救助金為每人發給新臺幣十萬元 (C) 失蹤救助金為每人發給新臺幣二十萬元 (D) 死亡救助金為每人發給新臺幣三十萬元
9. 輸入待申請認可之一般爆竹煙火，應通知主關機關辦理封存，下列有關辦理封存事項何者正確？
(A) 待申請型式認可之一般爆竹煙火運至合格儲存地點放置，應通知中央主管機關辦理封存 (B) 封存以封條為之，封條應加蓋直轄市、縣（市）主管機關關防並註明中央主管機關發給輸入許可文件日期 (C) 附加認可標示完成後，始得申請解除封存 (D) 辦理封存之程序包含查核運輸駕駛人是否取得有效之訓練證明書。

10. 下列何者非屬「災害防救法」所稱收支移緩濟急之原則？
(A)受預算法第 62 條及第 63 條規定之限制
(B)由各機關原列與災害應變措施及災後復原重建等相關科目經費支應
(C)由各機關在原列預算範圍內檢討調整支應
(D)由行政院或直轄市、縣（市）政府視需要情形在總預算機關間調整支應
11. 依據《爆竹煙火製造儲存販賣場所設置及安全管理辦法》有關擋牆及防火牆之規定，下列何者錯誤？
(A)擋牆為鋼筋混凝土、土質、土沙質或其他具有同等以上防護性能之構造 (B)防火牆與倉庫外牆之距離在 1 公尺以上 (C)擋牆高度不得低於隔離有火藥區建築物高度 (D)鋼板構造之防火牆厚度為 0.35 公分以上，但倉庫儲存總火藥量在 2 公噸以下或總重量在 10 公噸以下者，為 0.25 公分以上
12. 依消防法規定，下列何者錯誤？
(A)各級消防機關救災救護指揮中心，係統籌指揮、調度、管制及聯繫救災、救護相關事宜
(B)設置消防栓，所需費用由直轄市、縣（市）政府、鄉（鎮、市）公所酌予補助；其保養、維護由自來水事業機構負責
(C)消防指揮人員，為防止火災蔓延、擴大，認有截斷水源必要時，得通知各該管事業機構執行之
(D)消防指揮人員，對火災處所周邊，得劃定警戒區，限制人車進入，並得疏散或強制疏散區內人車
13. 儲存六類物品之數量在管制量 20 倍以下者，建築物之一部分得供作室內儲存場所使用，針對供作室內儲存場所使用之部分，下列敘述何者錯誤？
(A)地板應高於地面，且樓層高度不得超過 10 公尺 (B)樓地板面積 70 平方公尺係符合規定 (C)出入口應設置 1 小時以上防火時效之常時關閉式防火門 (D)不得設置窗戶
14. 下列有關室外儲槽之位置、構造及設備規定之敘述，何者錯誤？
(A)儲存閃火點未達攝氏 21 度之六類物品，其容量未達二公秉者，保留空地應在 1 公尺以上 (B)儲槽儲存第四類公共危險物品者，其防液堤內部設置儲槽，不得超過 20 座 (C)儲存二硫化碳之儲槽，應沒入於槽壁厚度 20 公分以上且無漏水之虞之鋼筋混凝土水槽中 (D)儲槽側板外壁與廠區外鄰近場所之安全距離準用製造場所規定
15. 依「爆竹煙火管理條例」規定，下列何者屬中央主管機關之權責？
(A)爆竹煙火監督人講習、訓練之規劃及辦理
(B)輸入一般爆竹煙火之封存
(C)爆竹煙火製造之許可
(D)爆竹煙火安全管理業務之規劃
16. 依「公共危險物品及可燃性高壓氣體設置標準暨安全管理辦法」規定，下列有關六類公共危險物品製造場所安全距離之敘述，何者錯誤？
(A)與古蹟之安全距離，應在 50 公尺以上
(B)與加油站之安全距離，應在 20 公尺以上
(C)與電壓超過 3 萬 5 千伏特高架電線之距離，應在 5 公尺以上
(D)與爆竹煙火製造場所之安全距離，應在 10 公尺以上
17. 依據《緊急醫療救護法》規定，下列何者非屬直轄市、縣（市）消防機關救災救護指揮中心所處理緊急救護事項？
(A)協調有關機關執行緊急救護業務 (B)建立緊急醫療救護資訊 (C)聯絡救護運輸工具之設置機關（構）執行緊急救護業務 (D)急救責任醫院之指定方式
18. 依據《緊急救護辦法》及《緊急醫療救護法》規定有關救護車之使用，下列何者正確？
(A)定期消毒為每天一次 (B)救護車應裝設警鳴器、車廂內外監視錄影器及紅白雙色閃光燈，車身四側應漆紅色十字及機關（構）名稱 (C)救護車之車身後部應漆許可字號，未經所在地直轄市、縣（市）衛生主管機關核准，不得為其他標識 (D)加護救護車出勤之救護人員，至少應有一名為醫師、護理人員或高級救護技術員。

19. 依據《緊急醫療救護法》所規定直轄市、縣（市）消防主管機關醫療指導醫師醫療指導制度，下列敘述何者錯誤？
- (A) 直轄市、縣（市）消防主管機關為辦理醫療指導制度相關事項，應指定醫療指導醫師 (B) 醫療指導制度包含協助規劃災害有關緊急醫療事件之復健工作 (C) 醫療指導制度包含各級救護技術員執行緊急救護之教育、訓練、督導及考核 (D) 醫療指導制度包含訂定各級救護技術員品質指標、執行品質監測
20. 下列有關《緊急醫療救護法》所規定罰則敘述，何者正確？
- (A) 遇大量傷病患或野外緊急救護，參與現場急救之救護車機關（構），應依現場指揮協調系統之指揮，施行救護，違者處新臺幣五萬元以上二十五萬元以下罰鍰 (B) 救護人員施行救護，應填具救護紀錄表，分別交由該救護車設置機關（構）及應診之醫療機構保存至少七年，違者處新臺幣五萬元以上二十五萬元以下罰鍰 (C) 救護技術員應依緊急傷病患救護作業程序，施行救護，違者處新臺幣五千元以上二萬五千元以下罰鍰 (D) 救護人員應依救災救護指揮中心指示前往現場急救，並將緊急傷病患送達就近適當醫療機構，違者處新臺幣五萬元以上二十五萬元以下罰鍰
21. 火警自動警報設備之火警探測器裝設於蒸氣洗淨室、更衣室、熱水室、消毒室等水蒸氣會大量滯留之場所，應選用下列哪一種型式？
- (A) 差動式局限型 1 種 (B) 差動式分布型 1 種 (C) 定溫型 1 種 (D) 火焰式探測器
22. 下列針對火警自動警報設備之火警探測器感熱型探測器分布型空氣管式之檢查方法及判定方法敘述，何者錯誤？
- (A) 火災動作試驗係指將相當於探測器動作空氣壓之空氣量，使用空氣注入試驗器送入，確認其至動作之時間及火警分區之表示是否正常 (B) 流通試驗係將空氣管由旋塞台取下，連接流體壓力計及空氣注入器，並將試驗旋塞調整至流通試驗位置，再緩緩注入空氣，確認接點閉合時之水位 (C) 動作持續試驗係指作火災動作試驗，測定探測器動作之後，至復舊之時間，確認探測器之動作持續是否正常 (D) 接點水高試驗判定方法為接點水高值應在檢出器標示值之範圍內
23. 下列有關泡沫滅火設備水成膜泡沫滅火藥劑發泡倍率及 25% 還原時間測定方法之敘述，何者錯誤？
- (A) 發泡倍率測定器具包含有 1400ml 容量之泡沫試料容器、泡沫試料採集器及量秤 (B) 發泡倍率係測量在未混入空氣前之泡沫水溶液量與最終發泡量之比率 (C) 泡沫之 25% 還原時間，係指自所採集之泡沫消泡為泡水溶液量，還原至全部泡沫水溶液量之 25% 所需時間 (D) 測定還原時間係以測量發泡倍率時所用之試料進行，如將泡沫試料之淨重分為四等份，即可得所含泡水溶液量之 25%
24. 依建築技術規則規定，下列有關緊急進口規定，何者錯誤？
- (A) 進口之間隔不得大於 40 公尺 (B) 進口外應設置陽台，其寬度應為 1 公尺以上，長度 2 公尺以上 (C) 進口應設地面臨道路或寬度在四公尺以上通路之各層外牆面 (D) 進口之寬度應在 75 公分以上，高度應在 1.2 公尺以上。其開口之下端應距離樓地板面 80 公分範圍以內
25. 某一場所應設置出口標示燈與避難方向指示燈，而其步行距離之有效範圍，下列何者錯誤？
- (A) 有不易看清或識別該燈情形者，該有效範圍為 10 公尺 (B) C 級出口標示燈，該有效範圍為 15 公尺 (C) A 級避難方向指示燈，該有效範圍為 20 公尺 (D) B 級避難方向指示燈，該有效範圍為 10 公尺
26. 某知名連鎖超級市場設於地下層，面積超過 4,000m²，採密閉式一般反應型撒水頭及濕式流水檢知裝置之自動撒水設備，依規定最少須有多少水源容量供該系統使用？
- (A) 12m³ (B) 16m³ (C) 24m³ (D) 32m³
27. 乾粉滅火設備全區放射方式所需滅火藥劑量，下列敘述何者錯誤？
- (A) 第一種乾粉每立方公尺防護區域所需滅火藥劑量為 0.6 kg/m³ (B) 第二種乾粉每立方公尺防護區域所需滅火藥劑量為 0.36 kg/m³ (C) 第三種乾粉每平方公尺開口部所需追加滅火藥劑量為 4.5 kg/m² (D) 第四種乾粉每平方公尺開口部所需追加滅火藥劑量 1.8 kg/m²

28. 有一電信機械室其大小為 20 m (長) × 10 m (寬) × 3 m (高)，若設置全區放射 CO₂ 滅火設備，其開口部皆可在 CO₂ 放射前自動關閉，所需滅火藥劑量為多少？
(A) 540 kg (B) 600 kg (C) 720 kg (D) 780 kg
29. 依「各類場所消防安全設備設置標準」規定，若撒水頭採正方形配置，任一點至撒水頭之水平距離在 2.3m 以下，試求每個撒水頭之防護面積為至少多少 m²？
(A) 7.5 (B) 8.82 (C) 10.58 (D) 11.43 m²
30. 某建築物之一樓為汽車修理廠，擬採用移動式泡沫滅火設備作為滅火設備，預計設置五個泡沫消防栓箱，選用之泡沫溶液為 5% 的蛋白質泡沫，則泡沫原液儲槽內至少應存放多少公升的泡沫原液儲存量即可符合規定？
(A) 90 公升 (B) 180 公升 (C) 225 公升 (D) 300 公升
31. 下列有關可燃性高壓氣體場所之冷卻撒水設備設置規定，何者正確？
(A) 撒水噴孔符合 CNS12854 之規定，孔徑在 3 毫米以上 (B) 撒水量按總防護面積每平方公尺每分鐘 2 公升以上計算之
(C) 水源容量在加壓送水裝置連續撒水 4 小時之水量以上 (D) 手動啟動裝置之操作部設於加壓送水裝置設置之場所
32. 依據《消防幫浦加壓送水裝置等及配管摩擦損失計算基準》規定，若幫浦吸水性能之額定出水量 3000 l/min，其最大吸水全揚程為多少？
(A) 6.0 m (B) 5.5 m (C) 4.5 m (D) 4.0 m
33. 依據《潔淨區消防安全設備設置要點》規定，排放易燃性氣體之排氣導管，其材質非不燃材料，且排氣導管內最大截面積在 0.048 平方公尺以上時，導管內部應設置自動撒水設備，下列有關該自動撒水設備設置規定，何者錯誤？
(A) 撒水密度每平方公尺每分鐘 1.6 公升以上 (B) 水源容量應在最遠之五個撒水頭連續放射 60 分鐘之水量以上
(C) 撒水頭水平間隔距離在 6.1 公尺以下，垂直間隔距離在 3.7 公尺以下 (D) 排氣導管與截面積較大之排氣導管連接處，應於排氣下游距該連接處 1 公尺範圍內設置撒水頭
34. 下列何者泡沫放出口非頂部注入式？
(A) I 型泡沫放出口 (B) II 型泡沫放出口 (C) III 型泡沫放出口 (D) 特殊型泡沫放出口
35. 依據《水道連結型自動撒水設備設置基準》規定，水道連結型自動撒水設備之水源容量如何計算？
(A) 以八顆水道連結型撒水頭，持續放水三十分鐘以上計算之 (B) 以八顆水道連結型撒水頭，持續放水二十分鐘以上計算之
(C) 以四顆水道連結型撒水頭，持續放水二十分鐘以上計算之 (D) 以四顆水道連結型撒水頭，持續放水三十分鐘以上計算之
36. 有一樓層高 4.5 公尺之防火構造建築物，探測區域為 200 平方公尺，若裝設差動式局限型一種探測器，則需幾個？
(A) 3 (B) 4 (C) 5 (D) 6
37. 有一防火構造建築物，其探測區域樓地板面積為 100 平方公尺，欲設置差動式分布型熱電偶式探測器，至少應該設置多少探測器數量？
(A) 4 個 (B) 5 個 (C) 6 個 (D) 7 個
38. 使用性能設計之揚聲器音壓，在廣播區域內距樓地板面 1 公尺處，依各類場所消防安全設備設置標準之公式，求得之音壓至少應在 75 分貝以上，其計算公式不會用到下列何項參數？
(A) 揚聲器音響功率 (B) 廣播區域空間 (m³) 大小 (C) 廣播區域之平均吸音率 (D) 揚聲器指向係數
39. 有一大樓共有十六個火警分區，依各類場所消防安全設備設置標準第一百二十七條規定，其火警自動警報設備則須選擇至少有幾個共線端點的 P 型受信總機？
(A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4
40. 依據《滅火器認可基準》規定，下列各類型大型滅火器所充填之滅火藥劑量規格值，何者正確？
(A) 機械泡沫滅火器為 30 ℓ 以上 (B) 二氧化碳滅火器為 45kg 以上 (C) 化學泡沫滅火器為 60 ℓ 以上
(D) 乾粉滅火器為 80ℓ 以上

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。

- 下列影響火災頻度之氣象因素中，何者會造成起火件數增加？
(A) 氣溫高 (B) 相對濕度高 (C) 絕對濕度低 (D) 實效濕度低
- 依建築物火災 t^2 成長理論，火災的釋熱率可以用 $Q = \alpha t^2$ 來表示，在快速(fast)成長之火災狀況下，其火災成長係數 α (kw / sec^2) 數值接近下列何者？
(A) 0.044 (B) 0.18 (C) 75 (D) 150
- 下列有關火災統計意義之敘述，何者為錯誤？
(A) 可以經由研究與分析火災問題，可發揮預防功能 (B) 可以定量或定性分析來研析火災，找出火災原因
(C) 顯示火災趨勢，評估火災危險性及消防作業效率 (D) 可以瞭解防火教育、生活習慣、經濟環境等問題
- 木材、塑膠等燃料之燃燒形式，屬於下列何種？
(A) 均一系燃燒 (B) 蒸發燃燒 (C) 分解燃燒 (D) 非定常燃燒
- 下列何者為可燃物？
(A) 氯氣 Cl_2 (B) 二硫化碳 CS_2 (C) 四氯化碳 CCl_4 (D) 氬氣 He
- 化學反應，使反應物能階到生成物能階之過程中，須經由一個較高能階的活性錯合物，其與反應物能階的差值，稱為：
(A) 反應熱 (B) 熱能 (C) 活化能 (D) 生成熱
- 試問 20 公斤天然氣(CH_4)完全燃燒時，所需理論空氣量約為多少公斤？
(A) 195 (B) 267 (C) 307 (D) 348
- 假設燃燒 10 公斤某燃料所需之理論空氣量為 40m^3 ，當空氣比 $m=2.4$ 時，其燃燒之過剩空氣量為多少 m^3 ？
(A) 56 (B) 96 (C) 16 (D) 46
- 可燃性液體之溫度升高，蒸氣發生速度增加，液面之混合氣，經引火後能燃燒持續不輟，此溫度稱為：
(A) 引火點 (B) 燃燒點 (C) 發火點 (D) 燃點
- 不燃性固體對燃燒會構成阻礙，下列有關不燃性固體抵抗火焰之敘述，何者為正確？
(A) 物體寬的比窄的阻力較小 (B) 物體表面光滑的比粗糙的阻力較大
(C) 物體粘性小的比粘性大的阻力較小 (D) 物體短的比長的阻力較大
- 下列有關物體受輻射熱之影響因素之敘述，何者為錯誤？
(A) 輻射熱量與距離成反比 (B) 輻射熱量與輻射面積成正比
(C) 受輻射物體之輻射熱量，輻射角為 60 度時為 0 度之一半 (D) 輻射熱量與輻射物體溫度的 4 次方成正比
- 依 Burgess-Wheeler 之定理，如某烷類可燃氣之燃燒下限為 8%，試問此可燃氣之燃燒熱為多少 kJ/mol ？
(A) 138 (B) 256 (C) 348 (D) 576
- 苯胺閃火點為 70°C ，其飽和蒸氣壓為 15mmHg ，試推算苯胺之燃燒下限約為多少%？
(A) 1.5 (B) 2 (C) 2.5 (D) 4
- 乙炔(C_2H_2) 之燃燒上限為 81%、氫(H_2)之燃燒上限為 75%、甲烷(CH_4) 之燃燒上限為 15%，將這三種可燃氣以 1:2:5 之比例混合後，試推算此混合氣之燃燒上限約為多少%？
(A) 62.4 (B) 57 (C) 21.5 (D) 18.4
- 有關發火能量與化學構造之關係，依研究所得結論，下列何者為錯誤？
(A) 碳化氫之發火能量，烷烴>炔烴 (B) 分子長度增長將增大發火能量
(C) 亞硝酸可使烷烴類之發火能量減少 (D) 過氧化結合可使烷烴之最小發火能量增加
- 某混凝土牆厚 10 公分，假設牆之內、外溫差為 80°C ，熱通量為 200W/m^2 ，試求牆之熱傳導率為多少 W/mK ？
(A) 0.25 (B) 0.5 (C) 0.8 (D) 1.25

17. 下列何種因素會降低爆炸物對撞擊之敏感度？
 (A)分子中硝基(NO_2)愈多 (B)含有液體雜質 (C)起爆溫度愈低 (D)物質密度愈小
18. 下列何者不會發生分解爆炸？
 (A)聯胺 (B)乙烯 (C)環氧乙烷 (D)丙酮
19. 下列有關粉塵爆炸之敘述，何者為錯誤？
 (A)比表面積愈小，愈易發生爆炸 (B)與可燃氣共存時，爆炸下限將下降
 (C)堆積層之厚度愈高，其發火溫度比浮游粉塵低 (D)空氣相對濕度高時，最小發火能量愈大
20. 厚度 2m 之煙層，如其光學密度為 0.2，如設置避難指標時，其火場能見度約多少公尺？
 (A)30 (B)18 (C)13 (D)10
21. 在長 22m、寬 10m、高 3m 之房間燃燒 600g 聚氨基酯泡綿座墊，其 $D_m=0.22\text{m}^2/\text{gm}$ ，試算此房間門口設出口標示燈時，其能見度約為多少公尺？
 (A)28.5 (B)22.5 (C)19.8 (D)17.4
22. 建築物防止火焰向上延燒對策中，下列何者為錯誤？
 (A)減少室內可燃物量 (B)增加開口尺寸 (C)增加側壁高度 (D)開口增設撒水幕
23. 建築物高 50m，發生火災時，如室內溫度為 800°C ，室外溫度為 30°C ，如中性帶上方開口共為 10m^2 ，中性帶下方開口共為 15m^2 ，試問此建築物火災中性帶位置距地面約為多少公尺？
 (A)34.6 (B)13.4 (C)5.6 (D)2.8
24. 建築物火災時，距離該建築物中性帶 20m 處之樓梯間，從火災室內之熱煙流向樓梯間，使梯間室內溫度達 127°C ，另室外氣溫為 27°C ，試求該樓梯間之室內外壓力差約為多少 Pa？
 (A)58 (B)72 (C)85 (D)98
25. 建築物外部風速為 10m/s ，風壓係數為 0.7，空氣密度約為 1.2kg/m^3 ，其對建築物迎風面所產生之風壓約為多少 Pa？
 (A)42 (B)60 (C)84 (D)120
26. 已知門扇高 2m、寬 1m，把手安置於靠近邊緣 0.05m 處，兩邊壓差為 50Pa，壓力係數 $K_d=0.95$ ，克服門自閉力為 43N，試求打開門所需之力約為多少 N？
 (A)133 (B)112 (C)105 (D)93
27. 某高 8m 之木造建築物，其延燒係數為 0.15，依日本木構造建築物火災溫度曲線，其相鄰建築物理論上之防火距離應最少多少公尺？
 (A)6.3 (B)7.3 (C)8.3 (D)9.3
28. 依日本建築研究所實驗結果，影響閃燃時間之因素中，下列敘述，何者為錯誤？
 (A)內裝使用熱傳導率低之材料，縮短閃燃時間 (B)內裝使用厚度過薄之材料，熱容量小，縮短閃燃時間
 (C)開口率極大，空氣供應充足，縮短閃燃時間 (D)火源愈大，熱量發生速度快，縮短閃燃時間
29. 下列因素，何者與溫度因子無關？
 (A)開口部面積 (B)火載量 (C)開口部高度 (D)燃燒室內全表面積
30. 有一倉庫長 15m、寬 10m、高 4m，內儲有木材，其火載量為 20kg/m^2 ，僅有一個開口，寬 4m、高 2m，試問發生火災持續時間約為多少分鐘？
 (A)48 (B)64 (C)96 (D)112
31. 下列何者會造成電阻降低，而成為火災發生原因？
 (A)導線過負載 (B)半斷線 (C)配線之一線斷線 (D)線圈層間短路
32. 運轉中的三相三線式配線電動機，突然一線斷線或接頭鬆開，造成單相運轉時，其線電流為原來多少倍？
 (A)3 (B)2 (C)1.73 (D)1.41
33. 某靜電帶電體之電壓為 30 伏特，電荷量為 10 庫倫，試問該帶電體之放電火花能量為多少焦耳？
 (A)150 (B)300 (C)4500 (D)9000

34. 下列各種靜電放電的能量，何者能量較小，極少成為火災之原因？
(A)條狀放電 (B)火花放電 (C)電暈放電 (D)沿面放電
35. 下列有關影響混合危險的因素中，何者不影響混合危險？
(A)混合程度 (B)混合物沸點 (C)容器材質 (D)混合物濃度
36. 丙酮、汽油等物質與下列何者無混合危險？
(A)硫磺 (B)黃磷 (C)硝酸 (D)氯酸鉀
37. 危害物質災害現場搶救標準作業程序(H.A.Z.M.A.T)中，區域管制方案的處置，下列何者為錯誤？
(A)初期管制區域參考緊急應變指南為原則(B)管制區域分為熱區(紅色)、暖區(黃色)、冷區(綠色)等三種
(C)指揮站應設於上風及冷區位置 (D)民眾及記者應安排在安全區
38. 下列自然發火物質，何者不是因聚合熱而產生？
(A)醋酸乙烯 (B)硫化磷 (C)液化氯 (D)丙烯酸酯
39. 下列常見海龍替代藥劑中，何者 G.W.P(溫室效應)值最小？
(A)FK-5-1-12 (B)HFC-227ea (C) HFC-23 (D) HFC-125
40. 酸鹼滅火劑使用輕便，價格低，但寒帶地區冬天常易凍結，常有添加下列何種鹽類，以降低其冰點？
(A) $(\text{NH}_4)_3\text{PO}_4$ (B) NaHCO_3 (C) KHCO_3 (D) K_2CO_3

臺灣警察專科學校 109 學年度甄選入學中央警察大學初試 消防實務 試題

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。

1. 對呼喚、輕拍及痛刺激均無反應的意識昏迷傷病患，有關施行口咽呼吸道急救評估處置方式，下列敘述何者錯誤？
(A) 以看、聽方式評估呼吸道是否阻塞 (B) 將口咽呼吸道凹面朝傷患臉頰量測嘴角至耳垂距離，決定尺寸 (C) 傷患在意識昏迷不清，其下顎肌肉會失去張力，造成下呼吸道阻塞 (D) 以拇食指交叉法打開傷患嘴巴
2. 背負空氣呼吸器進入火場救災，有各種呼吸方法，為減少消防人員的空氣消耗速率，讓肺部二氧化碳維持適當平衡，有關消防人員在執行沈重工作時，較適當的呼吸控制方式，下列敘述何者正確？
(A) 從鼻子吸氣、從鼻子呼氣是較好方式 (B) 從嘴吸氣、從鼻子呼氣是較好方式
(C) 從嘴吸氣、從嘴呼氣是較好方式 (D) 從鼻子吸氣、從嘴呼氣是較好方式
3. 直轄市、縣（市）消防機關需因應社會發展變遷，檢討設置消防隊，並配置消防人員、車輛及裝備，有關人車配置，下列敘述何者錯誤？
(A) 雲梯消防車：每車配置八人至十人 (B) 化學消防車：每車配置五人或六人
(C) 水箱消防車：每車配置五人或六人 (D) 化學災害處理車：每車配置五人或六人
4. 某市某區某日下午發生磚木造古蹟建築火災，火勢快速燃燒，出動五個消防分隊人車前往搶救，為降低救災過程對古蹟建築之影響，有關未受災部分之保護，下列敘述何者錯誤？
(A) 看見火勢吞噬古蹟，立即採取強力入室，大幅破壞避免延燒 (B) 對古蹟建築外觀之火點，適時採高空式水霧撒水等方式 (C) 執行室內初期滅火工作時，除人員入室為搶救必要，使用水柱掃射可能掉落物等情況外，避免以直接衝擊方式射水造成破壞 (D) 採取強力入室或其他必要破壞作業時，應考慮選擇破壞程度最小方式
5. 你是 119 勤務指揮中心執勤員，接獲沒有心跳案件，有關突然心臟停止狀況，下列敘述何者錯誤？
(A) 心臟突然停止後 4—6 分鐘時，對腦部可能發生損傷 (B) 到院前心臟停止，成人約有 40% 顯示出心室纖維顫動 (C) 無施行 CPR，存活率每分鐘下降 7~10% (D) 有施行 CPR，存活率每分鐘下降 6~7%
6. 某縣某鎮某日上午發生民宅火災，起火點是在兩層樓透天厝加蓋的鐵皮屋，火勢快速延燒，出動三個消防分隊人車前往搶救，有關救火指揮官任務，下列敘述何者錯誤？
(A) 劃定火場警戒區 (B) 配合電力、自來水、瓦斯等相關事業單位執行救災
(C) 指揮救護人員執行緊急救護 (D) 災情回報及請求支援
7. 為因應社會經濟快速發展，災害搶救類型丕變，必須配置特殊消防車輛，有關特殊消防車輛種類及基本配置，下列敘述何者錯誤？
(A) 大隊轄區六層樓以上建築物逾九十棟者，配置一輛雲梯消防車 (B) 管制量十倍以上之第四類公共危險物品列管場所數量，扣除室內儲槽場所及地下儲槽場所，五十以上未滿五百者，配置一輛化學消防車 (C) 第四類公共危險物品列管場所，合計最大儲存數量及最大處理量，達管制量六萬倍以上未滿二百四十萬倍者，配置一輛化學消防車 (D) 大隊轄區六層樓以上建築物逾一百八十棟者，配置三輛雲梯消防車
8. 消防人員接獲轄區內石油工廠大火，必須穿著耐高溫消防衣深入廠房深處執行滅火，有關耐高溫消防衣最外層須包覆材質，下列敘述何者適當？
(A) 鎂化層 (B) 銀化層 (C) 石灰層 (D) 鋁化層
9. 公共危險物品儲槽，在使用前必需取得安全檢查，才能核發使用執照，有關儲槽熔接檢查之判定試驗，下列敘述何者錯誤？
(A) 放射線透過試驗 (B) 測壓試驗 (C) 滲透探傷試驗 (D) 磁粉探傷試驗

10. 公共危險物品場所位置、構造及設備，在使用前必需取得安全檢查，才能核發使用執照，有關竣工查驗程序與處置，下列敘述何者不適當？
(A) 受理申請案於掛號分案後，即排定查驗日期，通知起造人與裝置人，並由裝置人攜帶資格證件配合查驗，無正當理由未會同查驗者，得予退件 (B) 竣工現場位置、構造及設備查驗不合規定者，製作查驗紀錄表，將不合規定項目詳為列舉，一次告知起造人 (C) 竣工現場設置之位置、構造及設備與原審訖圖說有異者，於不影響功能情形下，不得直接修改竣工圖 (D) 完成竣工查驗後，須修正位置、構造及設備圖說者，設計人、監造人應將原審訖之圖說清圖修正製作竣工圖
11. 某市晚間發生半導體廠房火災，火勢快速延燒，有關消防人員執行救災勤務，下列敘述何者錯誤？
(A) 救災時如現場無人命危害之虞，得不執行危險性救災行動 (B) 消防指揮人員得劃定警戒區，限制人車進入 (C) 搶救人員衡酌搶救目的及安全，再進行搶救 (D) 搶救時進入民眾建築物，若有任何損壞，無論什麼理由必須補償
12. 對於成人 CPR 操作，下列敘述何者錯誤？
(A) 下壓深度 5—6 公分 (B) 按壓速率每分鐘 100—120 次 (C) 胸部按壓與袋瓣罩甦醒球人工呼吸之比例為 30：2 (D) CPR 2 分鐘後吹 2 次氣，同時檢查頸動脈搏（評估時間不可超過 20 秒）
13. 某市某區某日下午發生工廠火災，現場屬加蓋鐵皮屋，火勢快速延燒，出動六個消防分隊人車前往搶救，有關指揮官下令優先進行人命搜救任務，下列敘述何者錯誤？
(A) 搜救小組應以兩人以上為一組 (B) 入室搜索應伴隨水線掩護，並預留緊急脫離路線 (C) 入室搜索前應先登錄管制搜救小組「姓名」、「人數」、「時間」、「氣瓶壓力」 (D) 第一梯次抵達火場之救災人、車，優先進行人命搜救任務，由於時間急迫不需水線掩護馬上進行搜救
14. 為因應社會經濟快速發展，災害搶救類型丕變，必須配置特殊消防車輛，有關大型化學消防車、大型高空射水車及泡沫原液車種類及基本配置，下列敘述何者錯誤？
(A) 大隊轄內有處理第四類公共危險物品合計達管制量一萬倍者，室外儲槽（外浮頂型式）任一座直徑達三十四公尺以上，基本配置大型化學消防車、大型高空射水車及泡沫原液車各一輛 (B) 大型化學消防車應有每分鐘三千一百公升以上之放水量及二千公升以上之泡沫原液槽 (C) 泡沫原液車應有一千公升以上之泡沫原液槽 (D) 大隊轄內石油類最大儲存及處理量合計為四百萬公秉，有二處以上者，基本配置大型化學消防車、大型高空射水車及泡沫原液搬運車各二輛
15. 對於非創傷病患初步評估及處置，下列敘述何者錯誤？
(A) 以看、聽方式評估呼吸道是否有阻塞 (B) 以看、聽方式評估呼吸深淺快慢，並注意呼吸，評估時間不超過 10 秒 (C) 傷患沒有適當呼吸時，檢查頸動脈搏，評估時間不超過 20 秒 (D) 評估生命徵象 GCS 小於 14 分即屬急性意識不清
16. 某市某區某日下午發生 10 層樓火災，出動五個消防分隊人車前往搶救，有關指揮官下令車輛部署，下列敘述何者不適當？
(A) 以「車組作戰」及「單邊部署」為原則 (B) 建築物火場正面空間，應留給水箱車快速佈線使用 (C) 以接近火場之水源為優先使用目標 (D) 佈線時應善用三（分）叉接頭，以節省佈線時間及人力
17. 公共危險物品場所設置防爆牆，可分為鋼筋混凝土製、混凝土空心磚製及鋼板製三種，並應設置於堅固基礎上，其強度應能承受可能預料之氣體爆炸衝擊，有關防爆牆構造，下列敘述何者正確？
(A) 鋼筋混凝土製厚度 100 mm 以上、高度 2000 mm 以上 (B) 混凝土空心磚製厚度 150 mm 以上、高度 2000 mm 以上 (C) 混凝土空心磚製厚度 100 mm 以上、高度 3000 mm 以上 (D) 鋼筋混凝土製厚度 150 mm 以上、高度 2000 mm 以上
18. 某市某日晚間發生半導體廠房火災，火勢快速延燒，有關受困民眾救出生命徵象測量呈現危急個案，下列敘述何者錯誤？
(A) 血氧濃度 SpO_2 小於 95% (B) 體溫大於攝氏 41 度或小於 32 度
(C) 微血管充填時間大於 2 秒 (D) 急性意識不清（GCS 小於 14 分）

- 19.春節期間為維護社會安全，消防機關投入人員取締爆竹煙火，經裁處後需進行銷毀，有關銷毀地點選擇，下列敘述何者錯誤？
(A)銷毀物置放地面宜選用泥土地或鋪設泥土 (B)應於作業區附近設置警戒標示並實施道路管制
(C)以銷毀地點為圓心，三十公尺半徑範圍內的可燃物應事先清除 (D)選擇遠離人、車、易燃物、各種建築物及道路等易生危險處所
- 20.公共危險物品場所設置防護牆，分為鋼筋混凝土製、混凝土空心磚製及鋼板製三種，並設置於堅固基礎上，對被波及處之耐火及延燒具有充分阻絕效果，有關防護牆構造，下列敘述何者正確？
(A)鋼筋混凝土製厚度 90 mm 以上、高度 2000 mm 以上 (B)混凝土空心磚製厚度 150 mm 以上、高度 2000 mm 以上 (C)混凝土空心磚製厚度 120 mm 以上、高度 3000 mm 以上 (D)鋼筋混凝土製厚度 150 mm 以上、高度 2000 mm 以上
- 21.某市某日晚間發生住宅火災，濃煙很大，救出 1 位受困民眾，有關給予氧氣流量與氧氣濃度，下列敘述何者錯誤？
(A)氧氣鼻導管在 1—6 l/min 流量時，氧氣濃度 24—44% (B)簡單型氧氣面罩在 6—10 l/min 流量，氧氣濃度 40—60% (C)非再吸入型氧氣面罩在 10—15 l/min 流量時，氧氣濃度 60—100% (D)簡單型氧氣面罩在 6—10 l/min 流量時，氧氣濃度 20—40%
- 22.某市夜間發生 10 層樓火災，報案起火處疑似 1 樓，出動五個消防分隊人車前往搶救，指揮官使用無線電下令你來執行破壞作業，由外側觀察內有火光，有關執行破壞作業，下列敘述何者錯誤？
(A)擊破玻璃應立於上風處，手應保持在擊破位置上方 (B)建築物火場正面部署水線防護
(C)到達現場看到火光立即執行破壞 (D)可用堆高機、乙炔氧熔斷器等切割、破壞鐵捲門
- 23.消防勤務種類因應社會變動呈現多樣化，有關消防勤務項目，下列敘述何者錯誤？
(A) 水源調查 (B) 消防安全檢查 (C) 待命服勤 (D) 參加講習
- 24.消防機關不管火災類型，為有效擬定預防對策，必需進行火災原因調查，有關火災原因調查鑑定權責劃分，下列敘述何者錯誤？
(A)車輛火災以起火發生地為管轄機關調查 (B)舟船在外海發生火災，由內政部消防署負責調查 (C)舟船於港區發生火災，以管轄港區消防機關負責調查 (D)延燒範圍橫跨二個以上管轄區域之火災，由最先起火處所之管轄機關負責調查
- 25.某市某日晚間發生車禍，救出 1 位受困民眾，有關評估傷病患意識程度之昏迷指數 (GCS)，下列敘述何者錯誤？
(A) 最佳運動反應 (B) 張眼反應 (C) 最佳言語反應 (D) 最佳手部反應
- 26.某市某區某日下午發生鐵皮建築工廠火災，火勢快速延燒，出動八個消防分隊人車前往搶救，有關救火指揮官下令優先進行通風排煙任務，下列敘述何者錯誤？
(A)執行通風排煙作業前，應有水線待命掩護 (B)適當的通風排煙作業，有利人命救助且縮短滅火時間 (C)採取適當的通風排煙作業可改善救災人員視線 (D)在建築物頂端開口通風排煙，可藉熱幅射效應直接將熱氣向上排解出去
- 27.外勤消防人員勤務時間需具機動性及時間較長，有關勤務實施時間規劃，下列敘述何者錯誤？
(A)每日零時至八時為深夜勤 (B)每日勤務時間為二十四小時 (C)每日勤務八小時，每週合計四十小時 (D)每日十八時至翌日八時應維持必要勤務運作編組人力外，得編排外宿
- 28.某工業區內一家電鍍工廠 10 時 11 分發生火災，消防人員進行火災調查鑑定，有關火災原因調查範圍，下列敘述何者錯誤？
(A) 延燒狀況 (B) 消防安全設備狀況 (C) 財物損害狀況 (D) 避難狀況
- 29.某市某日晚間發生車禍，救出 1 位受困民眾，有關評估傷病患意識程度之昏迷指數 (GCS) 總分及昏迷狀態，下列敘述何者錯誤？
(A)輕度頭部創傷 13—15 分 (B)中度頭部創傷 9—12 分 (C)重度頭部創傷 3—8 分 (D)總分小於等於 9 稱為意識昏迷

- 30.火場證物包裝會影響鑑定品質，有關火調人員在選擇包裝證物之容器，下列敘述何者錯誤？
(A)塑膠證物袋：適用於電氣證物 (B)紙張：適用於原料性火藥 (C)含蓋玻璃瓶：瓶蓋之墊片為鐵氟龍材質，適用於極性、非極性可燃性液體及殘跡 (D)尼龍 66 耐熱袋：適用於極性促燃劑殘跡
- 31.依緊急救護辦法規定，有關緊急傷病患用語定義，下列敘述何者錯誤？
(A) 因災害急待救護者 (B) 路倒者 (C) 孕婦待產者 (D) 因意外事故急待救護者
- 32.直轄市、縣（市）消防機關辦理火災調查鑑定後，應即製作火災原因調查鑑定書，移送當地警察機關依法處理，有關火災原因調查鑑定書應於火災發生後 X 日內完成，必要時，得延長至 Y 日，X+Y 為何？
(A) 15 (B) 30 (C) 45 (D) 60
- 33.消防指揮人員搶救工廠火災時，管理權人需盡義務，有關違反事項處置，下列敘述何者錯誤？
(A)未指派專人至現場協助救災，處管理權人新臺幣五十萬元以上一百五十萬元以下罰鍰 (B)未提供廠區化學品種類、數量、位置平面配置圖及搶救必要資訊，處管理權人新臺幣三萬元以上六十萬元以下罰鍰 (C)提供資訊內容虛偽不實者，處管理權人新臺幣三萬元以上六十萬元以下罰鍰 (D)未指派專人至現場協助救災，處管理權人新臺幣三十萬元以上一百五十萬元以下罰鍰
- 34.依緊急救護辦法規定，有關實施救護車輛及裝載物品之消毒或去污處理，下列敘述何者錯誤？
(A)定期消毒：每季一次 (B)使用後之消毒：每次使用後 (C)去污處理：每次運送受化學、輻射物質污染之傷病患後 (D)運送疑患有法定傳染病之緊急傷病患時，應立即依規定實施消毒
- 35.中央主管機關為調查消防及義勇消防人員因災害搶救致發生死亡或重傷事故之原因，需籌組調查會，有關調查會規定事項，下列敘述何者錯誤？
(A)應聘請相關機關（構）、團體代表、學者專家及基層消防團體代表，組成災害事故調查會 (B)應製作事故原因調查報告，提出災害搶救改善建議事項及追蹤改善建議事項之執行 (C)調閱之資料或文件業經司法機關或監察院先為調取時，敘明理由就不列入調查 (D)為執行業務所需，得向有關機關（構）調閱或要求法人、團體、個人提供資料或文件
- 36.依緊急救護辦法規定，有關消防救護人員實施緊急救護勤務事項，下列敘述何者正確？
(A)緊急傷病患拒絕接受運送，應於救護紀錄表要求簽名後，強行運送 (B)運送疑患有法定傳染病者，返隊交班後實施消毒 (C)醫院經診斷緊急傷病患為法定傳染病患時，應於 48 小時內將診斷結果通知消防機關 (D)運送緊急傷病患之就醫服務，應送至急救責任醫院或就近適當醫療機構
- 37.國內常因道路停車，致消防車無法即時進入救援，顯示住宅大樓有巷道救災阻礙問題，有關建築物應留設消防車輛救災動線及活動空間，下列敘述何者正確？
(A)救助 5 層以下建築物之道路或通路，至少應保持 4.1m 以上之淨寬，及 4.5m 以上之淨高 (B) 10 層以上建築物，雲梯車救災活動空間，應為寬 8 公尺、長 20 公尺以上 (C)救助 5 層以下建築物，消防車救災活動空間淨寬度為 4.1 公尺以上 (D)救助 6 層以上建築物之道路或通路，至少應保持 4 公尺以上之淨寬，及 4 公尺以上之淨高
- 38.直轄市、縣（市）消防機關辦理火災調查鑑定，有關火災現場管制及處置，下列敘述何者不適當？
(A)火災受害人得向直轄市、縣（市）消防機關申請火災證明 (B)火災現場尚未完成調查鑑定者，非經調查鑑定人員許可，任何人不得進入 (C)檢警機關或消防機關得封鎖火災現場，於調查鑑定完畢後撤除 (D)遇有緊急情形或有進入必要時，得由警察人員陪同進入，並於火災原因調查鑑定書中記明事由
- 39.依緊急救護辦法規定，消防機關為實施救護業務，對所轄之區域必須進行相關調查，有關應進行調查事項，下列敘述何者錯誤？
(A) 地勢及交通狀況 (B)有急救事故發生之虞之對象物，其位置及構造 (C)醫療機構等之位置 (D)建築物數量
- 40.為發揮火災現場真實效果，消防火調人員需使用照相與攝影，有關火災現場照相及攝影必要注意事項，下列敘述何者錯誤？ (A)每一火災個案應儘量多拍，重要跡證至少重覆拍攝二張以上 (B)應記錄每次拍照之時間、位置、方向、角度及對象物 (C)照相使用底片應為三十五釐米，感光度 ASA 值在一百與二百之間 (D)火災發生時或火災後盡可能愈快拍攝愈好

臺灣警察專科學校 109 學年度甄選入學中央警察大學初試 國際海洋法 試題

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。

1. 1982 年《聯合國海洋法公約》是何時正式生效？
(A)1982 年 (B)1984 年 (C)1994 年 (D)1996 年
2. 聯合國針對海洋法總共召開三屆會議，請問第一屆聯合國海洋法會議是在哪一年所召開？
(A)1954 年 (B)1958 年 (C)1977 年 (D)1982 年
3. 1982 年《聯合國海洋法公約》(以下簡稱：公約)對於軍艦有明確的規定，一般國際法學說或實踐也認為軍艦享有所謂的豁免權，然而公約有關軍艦「享有完全豁免權」的規定，僅在哪一部分？
(A)領海 (B)鄰接區 (C)專屬經濟海域 (D)公海
4. 承上題，對於在沿海國領海內且不遵守沿海國無害通過法令之軍艦，則依據公約之規定，沿海國可採取哪些措施？
(A)登臨 (B)檢查 (C)扣押 (D)告誡
5. 有關「用於國際航行的海峽」，下列敘述何屬正確？
(A)僅能適用過境通行的制度 (B)該海峽僅連接公海與公海 (C)飛機不能飛越國際海峽
(D)台蘭海峽(Strait of Tiran)乃是所謂的死巷海峽
6. 下列有關專屬經濟海域寬度的敘述何屬正確？
(A)從領海外界線算起 200 海里 (B)從領海基線算起 200 海里 (C)從領海外界線算起至多 200 海里
(D)從領海基線算起至多 200 海里
7. 有關專屬經濟海域剩餘權分配的問題，下列哪一項議題並非屬於此等問題？
(A)生物資源的養護與利用 (B)於專屬經濟海域進行武器操演 (C)分道航行 (D)於該水域發現歷史與考古文物
8. 下列對於專屬經濟海域的法律地位敘述，何屬錯誤？
(A)主張範圍不能大於 200 海里 (B)必需明確主張始能取得 (C)該主權權利性質與大陸礁層相同
(D)對天然資源有養護與管理的義務
9. 依據 1982 年《聯合國海洋法公約》(以下簡稱公約)有關鄰接區的敘述，下列何者為錯誤？
(A)於公約架構下，鄰接區不再當然為公海 (B)鄰接區從測算領海寬度的基線量起，不得超過二十四海里
(C)於鄰接區內僅有規範管轄權 (D)於鄰接區內僅有執行管轄權
10. 有關鄰接區內發現水下歷史性文物，下列何屬正確？
(A)無須經過沿海國的許可，發現者可移出 (B)何謂歷史性文物，1982 年《聯合國海洋法公約》有明文規定
(C)有關水下沉船的問題，《保護水下文化遺產公約》，因有爭議，沒有明文規定。
(D)有國家主張水下軍艦依舊享有豁免權且所有權歸屬船旗國
11. 下列有關港口的敘述，下列何者錯誤？
(A)1982 年《聯合國海洋法公約》港口的定位僅是為劃定領海 (B)《關稅暨貿易總協定》(GATT)，無論如何，禁止會員對其它會員關閉港口
(C)國際法院認為基於主權沿岸國得管制進出其港口
(D)1982 年《聯合國海洋法公約》體系下的港口，其法律地位屬內水
12. 沿海國對於港口的管轄權，下列何者正確？
(A)倘若船舶雖僅通過領海，未進入內國水域，沿海國可對其在國外領域發生的犯罪行使管轄權 (B)船舶自願進入港口，無論何等犯罪，沿海國可對其行使管轄權
(C)儘管船舶遇到不可抗力之風災，還是需要得到港口國的許可，方能進入港口
(D)國際法洋法庭認為：港口國於行使，執行管轄權時，例如：登檢，有通知船旗國之義務

13. 依據 1982 年《聯合國海洋法公約》之規定，下列有關直線基線定義的敘述，何屬正確？
 (A) 其適用的所有地理要件，與 1951 年《英挪漁業案》有關 (B) 通說認為：倘若有一群島嶼與海岸成直角排列，其並非公約之「一系列島嶼」 (C) 緊臨海岸乃是指必需在領海寬度以內 (D) 適用直線基線時，可以考量重要經濟利益
14. 1982 年《聯合國海洋法公約》第八十條公海人工島嶼「比照適用」第六十條專屬經濟海域的人工島嶼，該「比照」的以英文作准文字之用語為何？
 (A) *mutatis mutandis* (B) *ab extra* (C) *animus possidendi* (D) *bona fide*
15. 下列有關海灣的敘述下，何者正確？
 (A) 1982 年《聯合國海洋法公約》有關海灣的定義包括多國海灣 (B) 海灣封口線以內的水域為內水 (C) 歷史性海灣也要符合半圓規則 (D) 所謂的海灣半圓規則，最早由常設國際法院所提出
16. 依據 1982 年《聯合國海洋法公約》，有關無害通過的規定，下列何錯誤？
 (A) 所有締約方皆享有此等權利 (B) 公約第十七條之性質屬於習慣國際法 (C) 船舶駛往或駛出內水或停靠這種泊船處或港口設施，其通過領海期間 (D) 穿過領海但不進入內水或停靠內水以外的泊船處或港口設施，其通過領海期間
17. 有關潛水艇的航行方式，下列敘述何者正確？
 (A) 潛水艇無論在哪一種類別的海域，一律需浮出水面、展現旗幟 (B) 潛水艇在專屬經濟海域、領海需要浮出水面、展現旗幟 (C) 只有在他國領海航行時，需浮出水面、展現旗幟 (D) 只有在用於國際航行的海峽時，需浮出水面、展現旗幟
18. 倘若 A 國要主張群島國，則下列要件，何者有誤？
 (A) A 國必需是全部由一個或多個群島構成的國家 (B) 群島是指一群島嶼且構成島嶼、水域和其他自然地形在本質上構成一個地理、經濟和政治的實體 (C) 一定要主張領海基線 (D) 基線以內的水域為群島水域
19. 承上題，下列有關群島水域的敘述，何者正確？
 (A) 群島水域法律地位為主權權利 (B) 群島水域所行使的權能及於群島水域的海床、底土及水體 (C) 主張群島水域不得再主張內水 (D) 所主張的群島水域過去可能是公海
20. 群島國的制度與用於國際航行的海峽，兩者制度關連性高。因此，1982 年《聯合國海洋法公約》於群島海道通過制度部分有比照適用過境通行之規定，下列何者並非在比照適用範圍內？
 (A) 船舶和飛機在過境通行時的義務 (B) 第三十七條過境通行的適用範圍 (C) 外國船舶之研究和測量活動 (D) 關於沿岸國關於過境通行的法律和規章
21. 下列哪一個用語，不為 1982 年《聯合國海洋法公約》所明確定義者？
 (A) 海洋科學研究 (B) 海洋環境的污染 (C) 區域 (D) 內陸國
22. 1982 年《聯合國海洋法公約》(以下簡稱公約)對於魚類種群的分類中，有所謂的「跨界魚類種群」之用語，於公約相關協定，其英文用語為下列何者？
 (A) Straddling Fish Stocks (B) Highly Migratory Fish Stocks (C) Shared Fish Stocks (D) Anadromous stocks
23. 承上題，下列有關「跨界魚類種群」的描述，何者正確？
 (A) 其所涉及者是出現或洄游於兩國專屬經濟海域的魚類種群 (B) 有所謂魚源國的問題 (C) 遠洋漁業國家應直接或通過適當的分區域或區域組織來養護這些魚類種群 (D) 倘若要捕撈此等魚類種群，必需要與該魚類種群的產卵地所屬國家協商
24. 應 1982 年《聯合國海洋法公約》(以下簡稱公約)設置專屬經濟海域之制度，對於地理不利國因其地理條件而使其依賴他國專屬經濟海域，則需與他國簽訂雙邊條約，依據公約之規定，該雙邊條約需考慮一些事項，下列何者並不屬之？
 (A) 避免對沿海國的漁民社區或漁業造成不利影響的需要 (B) 從第三國或國際組織取得技術或財政援助 (C) 參與或有權參與開發其他沿海國專屬經濟區的生物資源的程度 (D) 有關各國人民的營養需要

25. 依據 1982 年《聯合國海洋法公約》(以下簡稱公約)之規定,沿海國有關專屬經濟海域的生物資源利用,下列何者並未有規定?
- (A) 制訂的養護措施和其他條款和條件 (B) 第七十七條第 4 款所規定的定居種之適用 (C) 決定其捕撈專屬經濟區內生物資源的能力 (D) 不妨害第六十一條的情形下促進專屬經濟區內生物資源最適度利用
26. 依據 1982 年《聯合國海洋法公約》(以下簡稱公約)之規定,下列有關大陸礁層的敘述,何者錯誤?
- (A) 公約僅認為自然延伸原則為沿海國主張大陸礁層外界線之法律原則 (B) 如果從測算領海寬度的基線量起到大陸邊的外緣的距離不到二百海里,則擴展到二百海里的距離 (C) 沿海國對大陸架的權利為勘探大陸架和開發其自然資源的目的 (D) 沿海國對大陸架的權利不影響上覆水域或水域上空的法律地位
27. 有關大陸架的主權權利,下列敘述何者正確?
- (A) 倘有妨礙沿海國對大陸架權利的行使,得對航行和本公約規定的其他國家的其他權利和自由有所侵害 (B) 任何人未經沿海國明示同意,均不得從事勘探大陸架或開發其自然資源活動 (C) 在大陸架上鋪設這種管道,其路線的劃定無需經沿海國同意。 (D) 沿海國對大陸架的權利並取決於有效或象徵的佔領或任何明文公告。
28. 國家對於公海之船舶,行使其管轄權,下列敘述,何者正確?
- (A) 僅有船旗國才能對懸掛其旗幟之船舶行使管轄權 (B) 船旗國管轄為原則 (C) 對於公海之海盜船舶,所有國家皆能對其行使管轄 (D) 國家和船舶之間沒有真正聯繫為無國籍船舶,各國皆可對其行使管轄權
29. 有關大陸架界限委員會的組成,委員會選舉應由秘書長在聯合國總部召開締約國會議。該會議應有締約國多少的出席構成法定人數?
- (A) 四分之三 (B) 三分之二 (C) 五分之三 (D) 二分之一
30. 下列哪一種事項,依據 1982 年《聯合國海洋法公約》(以下簡稱公約)之規定,何者不需經由強制調解程序?
- (A) 海洋科學研究 (B) 專屬經濟區內漁業資源養護 (C) 軍事活動 (D) 海域劃界
31. 目前行政院海巡署將派巡護船赴「中西太平洋漁業委員會」進行公海登檢,下列敘述何者錯誤?
- (A) 該國際組織乃是區域漁業管理組織 (B) 該組織與《1982 年 12 月 10 日聯合國海洋法公約有關養護和管理跨界魚類種群和高度洄游魚類種群的規定執行協定》無關 (C) 我國乃是該國際組織之會員 (D) 該組織之目標魚類種群包括鯖類
32. 《1982 年 12 月 10 日聯合國海洋法公約有關養護和管理跨界魚類種群和高度洄游魚類種群的規定執行協定》對於跨界魚類種群和高度洄游魚類種群的養護與管理,該協定相關一般原則之規定,下列何者並不屬之?
- (A) 長期可持續能力並促進最適度利用 (B) 用預防性做法 (C) 保護海洋環境的生物多樣性 (D) 主權與主權權利尊重原則
33. 依據 1982 年《聯合國海洋法公約》(以下簡稱公約)之規定,有關海洋科學研究制度之第 247 條視為同意制度,其適用主體可能為下列何者?
- (A) 主管國際組織 (B) 締約國 (C) 所有國家 (D) 具有國際法人格者
34. 1982 年《聯合國海洋法公約》有關各區域劃界之規定,並不包括下列何者?
- (A) 領海 (B) 鄰接區 (C) 專屬經濟海域 (D) 大陸礁層
35. 沿海國對於在專屬經濟海域內航行的外國船舶且於專屬經濟海域違犯環境保護規章,於符合 1982 年《聯合國海洋法公約》的要件,可以行使一定程度的執行管轄權,下列敘述何者並不正確?
- (A) 至少需達到有明顯根據之程度 (B) 至少需達到有明顯根據之程度並有充分證據 (C) 符合若干要件,可進行實際檢查 (D) 符合若干要件,可提起司法程序

36. 國際法院於《北海大陸礁層案》所建立的原則，下列何者並不屬之？
(A)公平原則 (B)考量所有相關情況 (C)陸地領土自然延伸原則 (D)等距原則
37. 有關 1982 年《聯合國海洋法公約》第二百四十八條於向沿海國提供資料的義務，各國和各主管國際組織有意在一個沿海國的專屬經濟區內或大陸架上進行海洋科學研究，應在海洋科學研究計劃預定開始日期至少六個月前，向該國提供關於下列事項詳細說明，下列敘述何者不屬之？
(A) 計劃的性質和目標 (B) 進行計劃的精確地理區域 (C) 向沿海國提供對此種資料、樣品及研究成果的評價 (D) 認為沿海國應能參加或有代表參與計劃的程度
38. 有關為環境保護而發展出的「特別海域」(Special Area) 概念，下列何者描述為正確？
(A) 其設立基礎為《防止船舶污染國際公約》相關附則 (B) 其設立的法律基礎為 1982 年《聯合國海洋法公約》 (C) 為明確規範由何者國際組織來指定 (D) 美國佛羅里達角海域乃是此等海域
39. 下列何者並非是 1982 年《聯合國海洋法公約》之主要法源？
(A) 國際司法判決 (B) 條約 (C) 習慣國際法 (D) 文明國家所接受的一般法律原則
40. A 船舶與 B 船舶在 B 國所屬專屬經濟海域碰撞且 B 船舶受損，依據 1982 年《聯合國海洋法公約》之規定，下列敘述何者正確？
(A) A 國有管轄權 (B) B 國有管轄權 (C) A 國與 B 國共同管轄 (D) 各自管其國籍之船舶

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。

- 下列有關天水平面座標系統之敘述，何者錯誤？
(A) 觀測者變更位置，天水平面必定變更
(B) 天體的高度是隨天水平面的位置而變遷
(C) 天體的方位是隨天水平面的位置而變遷
(D) 觀測者變更緯度而經度不變，則天水平面不變
- 航海曆上所列之日月出沒與曙昏之時間基準為何？
(A) LAT (B) LMT (C) GMT (D) ZT
- 下列何者為同緯度上兩地間之橫距？
(A) 經度差 (B) 最短距離 (C) 平行圈弧長 (D) 大圈弧長
- 船舶進臺中港時，所看到的左右浮標是什麼顏色？
(A) 左綠右紅 (B) 左黑右紅 (C) 左紅右綠 (D) 左紅右黑
- 某船赴甲地由麥氏航法計算航向為 138° (T)，已知磁差為 4° E，自差為 1° E，試問赴甲地之磁羅經航向為何？
(A) 133° (B) 135° (C) 142° (D) 143°
- 甲船航向 105° ，於 1100 時觀測燈船的相對方位為 171° ，燈船錨泊船艙向為 000° ，試問燈船觀測甲船之相對方位為何？
(A) 094° (B) 095° (C) 096° (D) 097°
- 由下列何種書刊可獲得天氣、海流、暴風路徑、冰區界限等資料？
(A) 航船佈告 (B) 航行警告 (C) 導航圖 (D) 航行指南
- 水平視距 $D = 1.17\sqrt{h}$ ，其中 h 代表眼高，其所使用的單位為何？
(A) 呎 (B) 呎 (C) 公分 (D) 公尺
- 下列何者為赤緯(Declination)之正確定義？
(A) 由赤道沿天體時圈向東或西量至該天體之弧度
(B) 由赤道沿天體時圈向南或北量至該天體之弧度
(C) 由春分點沿赤道向東或西量至天體時圈之弧度
(D) 由春分點沿赤道向南或北量至天體時圈之弧度
- 地球自轉一周約為 23h56m，此時間稱之為何？
(A) 太陽日 (B) 地球日 (C) 恆星日 (D) 黃道日
- 關於 IALA 標誌的燈質，下列敘述何者錯誤？
(A) 標準的燈光顏色僅有紅、綠、白及黃色四種
(B) 頓光是指在一個周期內，照明時間長於暗滅時間
(C) 等相光是指在一個周期內，明暗時間相等
(D) 閃光是指在一個周期內，每一閃燈時間相同，光亮持續的總時間比暗滅的總時間為長
- 使用六分儀觀測天體時，下列那一項誤差是各種天體(Sun, Moon, Planets and Stars)均應修正的誤差？
(A) 水平傾角(Dip of Horizon)
(B) 視半徑(Semi-Diameter)
(C) 光滲(Irridiation)
(D) 象(Phase)
- 某星體赤緯 69° S，若中天時，得知觀測高度為 12° ，方位正南，下列敘述何者正確？
(A) 觀測者在北半球，緯度為 09° N (B) 觀測者在北半球，緯度為 34° N
(C) 觀測者在南半球，緯度為 09° S (D) 觀測者在南半球，緯度為 34° S

14. 關於地球自轉產生的天體視運動，下列敘述何者正確？
 (A) 天體之視運動為垂直地球赤道平面之運動
 (B) 天體視運動之圓周稱為垂直圈(Vertical Circle)
 (C) 在赤道上的觀測者所見之天球稱為垂直球(Right Sphere)
 (D) 在兩極的觀測者所見天體一日內高度不變稱為等高圈(Circle of Equal Altitude)
15. IMO 對於電子海圖顯示與資訊系統(ECDIS)，有關「顯示模式」的規定之敘述，下列何者不符合其規範？
 (A) 可以「真北朝上(North-up)」的取向顯示 SENC
 (B) ECDIS 應提供真實運動(True Motion)模式
 (C) 可以隨時以手動方式變更海圖圖示水深
 (D) 應能以手動方式變更本船船位在顯示幕的位置
16. 下列何者不會觸發 ECDIS 發出警報(Alarm)？
 (A) 超過偏航限制 (B) 橫越安全等深線 (C) 接近關鍵點 (D) 顯示比例尺過大
17. 下列那一種回波容易在狹窄水道出現？
 (A) 二次蹤跡波 (B) 旁波套回波 (C) 三次蹤跡波 (D) 海浪回波
18. 下列有關使用脈波雷達優點之敘述，何者正確？
 (A) 提升雷達平均功率，休止時間讓天線接收回波
 (B) 提升雷達平均功率，休止時間讓天線發射脈波
 (C) 降低雷達平均功率，休止時間讓天線接收回波
 (D) 降低雷達平均功率，休止時間讓天線發射脈波
19. 下列有關船舶自動識別系統(AIS)的敘述，何者錯誤？
 (A) 只能在近岸海域使用
 (B) 通過 VHF 頻道收發信息
 (C) 全天候、自動的、連續的信息交換
 (D) 做為船與岸、船與船的識別裝置
20. 全球定位系統(GPS)主要是以何種參考座標系統？
 (A) TOKYO-1941 (B) WGS-72 (C) WGS-84 (D) OSGB-1936
21. 何謂內燃機的壓縮比？
 (A) 活塞在上死點的容積與在下死點時的氣缸內容積之比
 (B) 活塞在下死點的容積與在上死點時的氣缸內的容積之比
 (C) 引擎排氣量與活塞在上死點時的氣缸內的容積之比
 (D) 引擎排氣量與活塞在下死點時的氣缸內的容積之比
22. 有關柴油機功率的敘述，下列何者錯誤？
 (A) 氣缸內燃油燃燒產生的功率稱為指示功率
 (B) 柴油機機械接觸面運動摩擦所引起的功率損失稱為磨擦功率
 (C) 制動功率又稱為有效功率，等於指示功率加上磨擦功率之值
 (D) 制動功率與指示功率之比值稱為機械效率
23. 柴油機功率損失當中，以下何者佔最大比率？
 (A) 進氣損失 (B) 排氣損失
 (C) 冷卻損失 (D) 潤滑損失
24. 一個連接固定螺矩的柴油主機，其扭矩與俾葉轉速之間有何關聯？
 (A) 扭矩正比於俾葉轉速
 (B) 扭矩正比於俾葉轉速的平方
 (C) 扭矩正比於俾葉轉速的三次方
 (D) 扭矩與俾葉轉速無關

25. 一個 5 歐姆電阻若消耗功率為 100 瓦特，其通過的電流為何？
(A) 20 安培
(B) $\sqrt{10}$ 安培
(C) $4\sqrt{5}$ 安培
(D) $2\sqrt{5}$ 安培
26. 有關三相交流電動機的敘述，下列何者錯誤？
(A) 三相交流電動機接上電源後會產生旋轉磁場
(B) 感應電動機的轉子轉速因負載變動會出現轉差率(Slip)
(C) 降低電壓可降低同步電動機的轉速
(D) 將電源任意兩相對調可讓電動機反轉
27. 交流發電機是調整下列何者以調整有效功率的分配？
(A) 電壓
(B) 電流
(C) 相位
(D) 激磁
28. 三相電路 Y 接法，其相電壓是線電壓的多少比例？
(A) 相電壓等於線電壓的 $1/\sqrt{2}$ 倍
(B) 相電壓等於線電壓的 $1/\sqrt{3}$ 倍
(C) 相電壓等於線電壓的 $\sqrt{2}$ 倍
(D) 相電壓等於線電壓
29. 以下那一種閥只適合全開或全關，並不適合管路節流的操作？
(A) 閘門閥
(B) 球閥
(C) 等百分比閥
(D) 蝴蝶閥
30. 以下那一型泵浦並非屬於正排量式泵浦？
(A) 齒輪式泵浦
(B) 離心式泵浦
(C) 旋轉式泵浦
(D) 往復式泵浦
31. 以下何者並非冷凍循環的基本過程？
(A) 壓縮
(B) 冷凝
(C) 膨脹
(D) 排汽
32. 冷凍系統之壓縮機起動與停止由下列何者控制？
(A) 壓力開關
(B) 溫度開關
(C) 真空開關
(D) 電流開關
33. 以下何者並非造成電機絕緣下降的原因？
(A) 過電流
(B) 低溫
(C) 濕氣
(D) 鹽分

34. 串聯的 b 接點是屬於下列何種邏輯電路？
(A) NOR
(B) NAND
(C) XOR
(D) XNOR
35. 關於 PT100 的溫度感測元件特性下列何者錯誤？
(A) 材料是白金
(B) 0°C 的電阻為 100 Ω
(C) 隨著溫度增加電阻下降
(D) 可使用惠斯登電橋將電阻變化轉換為感測電壓
36. 依據說明書規定的設備工作運轉時數所進行的保養屬於下列那一類型保養？
(A) Planned Maintenance
(B) Condition-based Maintenance
(C) Pognosis
(D) Predition Maintenance
37. 防止船舶污染國際公約的名稱為下列何者？
(A) SOLAS
(B) MARPAL
(C) SEEMP
(D) ISPS
38. 生活汙水的英文名稱為下列何者？
(A) waste
(B) dirty water
(C) ballast
(D) sewage
39. PSC 的全文英文名稱為下列何者？
(A) Port State Control
(B) Pre-Service Convention
(C) Post Scavenge Condition
(D) Print Screen Center
40. 螺旋槳的英文為下列何者？
(A) screw pad
(B) propulsion
(C) propeller
(D) rudder

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。

1. 狹義之刑事訴訟程序，係指：
(A) 偵查至執行 (B) 偵查至起訴 (C) 起訴至審判 (D) 判決至執行
2. 設有某甲因皮包被某乙所偷，甲所得進行之行為，不包括：
(A) 向司法警察官提出告訴(B) 向檢察官提出告訴(C) 向法院提出自訴(D) 向檢察官提出自訴
3. 為確保審判公正，法官應依抽象標準決定之，此謂：
(A) 法定法官原則 (B) 法和平性原則 (C) 彈劾原則 (D) 告發原則
4. 關於選任辯護人之人數，下列敘述何者正確？
(A) 每一案件不得逾三人(B) 每一被告不得逾三人 (C) 每一審判期日不得逾三人 (D) 每一選任權人不得逾三人
5. 刑法內亂罪、外患罪、妨害國交罪第一審管轄權屬於：
(A) 地方法院合議庭 (B) 高等法院 (C) 最高法院 (D) 地方法院簡易庭
6. 訴訟的進行由檢察官與被告主導，法官原則上不自動調查證據之思想，一般稱為：
(A) 審判公開原則 (B) 直接審理原則 (C) 職權進行原則 (D) 當事人進行原則
7. 為進行強制處分，原則上需先取得法官許可的文書，此種思想稱為：
(A) 令狀原則 (B) 自由心證原則 (C) 法定證據原則 (D) 證據裁判原則
8. 被告經合法傳喚，無正當理由不到場者，得對其施予何種強制處分？
(A) 羈押 (B) 逮捕 (C) 拘提 (D) 通緝
9. 於身體、衣服等處露有犯罪痕跡，顯可疑為犯罪人者，謂之為：
(A) 通緝犯 (B) 即時犯 (C) 現行犯 (D) 準現行犯
10. 司法警察在進行下列何種程序時不需有票面文書？
(A) 拘提 (B) 羈押 (C) 附帶搜索 (D) 傳喚
11. 通緝犯何人得逕行逮捕之？
(A) 任何人 (B) 利害關係人 (C) 法官 (D) 以上皆是
12. 無搜索票但受搜索人出於自願性同意者，於搜索後，應：
(A) 將同意之意旨記載於筆錄 (B) 向檢察官及法官報告，請求其許可(C) 向法官補聲請搜索票(D) 向檢察官補聲請搜索票
13. 警察以刑求取得之口供(自白)，則該口供：
(A) 如證實內容真實則可當作證據(B) 考慮刑求之嚴重性與犯案大小依比例原則判斷之(C) 是否採用，由法官自由心證決定(D) 一律不得當作證據
14. 消防隊員甲應法院要求至審判庭說明在火場救火時所見聞之事實，此時甲其訴訟地位應為：
(A) 告訴人 (B) 告發人 (C) 證人 (D) 鑑定人
15. 依一般情形，提出「本證」責任者為：
(A) 法官 (B) 被告 (C) 檢察官 (D) 被告與檢察官
16. 乙偷其爸爸甲的錢，被警察發現。以下敘述何者正確？
(A) 不管甲是否告訴，檢察官均得提起公訴(B) 除非甲提出告訴，檢察官才得提起公訴(C) 不管甲是否告訴，檢察官均應提起公訴(D) 若甲提出告訴，檢察官一定要提起公訴
17. (續上題)此與何種概念有關？
(A) 偵查不公開原則 (B) 不告不理原則 (C) 絕對告訴乃論 (D) 相對告訴乃論

18. 甲報案表示遭乙打傷（普通傷害罪），請求檢察官追訴乙之刑責。經檢察官偵查發現，打傷甲者除乙之外另有共犯丙、丁二人，乃將乙、丙、丁三人一併起訴；後法官審理本案時傳訊相關人證，始發現實際下手傷害者為乙、丙、戊三人，而丁只為一無辜路過之人。問：如甲未報案請求追訴犯罪，檢察官因其他人之檢舉，不可主動追訴乙等之刑責，此係因：
- (A) 本案未經司法警察調查移送 (B) 普通傷害罪是輕罪，檢察官應不起訴 (C) 普通傷害罪僅能經由自訴程序起訴 (D) 普通傷害罪是告訴乃論罪
19. （續上題）甲僅表示要告乙，檢察官卻將乙、丙、丁三人一併起訴，是否適法？
- (A) 適法，因為基於告訴不可分原則 (B) 不適法，因為基於告訴不可分原則 (C) 適法，因為基於不告不理原則 (D) 不適法，因為基於不告不理原則
20. （續 19 題）法官如逕就乙、丙、戊三人審判，是否適法？
- (A) 適法，因為基於告訴不可分原則 (B) 不適法，因為基於告訴不可分原則 (C) 適法，因為基於不告不理原則 (D) 不適法，因為基於不告不理原則
21. 人證的法定調查方式為：
- (A) 交互詰問 (B) 交互詰問 (C) 交互質問 (D) 交互詢問
22. （續上題）如果由檢察官主張傳喚的證人，應由誰先提問？
- (A) 法官 (B) 被告 (C) 檢察官 (D) 抽籤決定之
23. 證據可分為直接證據與間接證據。下列敘述何者不正確？
- (A) 甲聲稱目擊車禍發生經過，則甲為直接人證 (B) 命案現場發現疑似兇手的指印，此為間接物證 (C) 直接證據的證據價值一定高於間接證據的證據價值 (D) 有罪判決不一定須有直接證據
24. 證據與待證事實無重要關係時，無證據能力，此乃因：
- (A) 經證據之禁止 (B) 無可靠性之擔保 (C) 無法律的關聯性 (D) 無自然的關聯性
25. 關於證據之「證明力」，我國採：
- (A) 自由心證原則 (B) 法定證據原則 (C) 以自由心證為原則，兼採法定證據 (D) 以法定證據為原則，兼採自由心證
26. 簡易程序最主要之目的在於：
- (A) 有利於犯人之矯治 (B) 有利於檢察官之證據調查 (C) 有利於案件之迅速終結 (D) 有利於被害人之告訴
27. 犯罪之直接被害人，不經檢察官之偵查程序，逕向管轄法院起訴，稱此為：
- (A) 告訴 (B) 自訴 (C) 上訴 (D) 非常上訴
28. 關於違法搜索取得之證據，最正確之敘述應為：
- (A) 一律無證據能力 (B) 一律有證據能力，但證明力甚低 (C) 有無證據能力，由被告與檢察官雙方協議之 (D) 有無證據能力，由法官權衡決定之
29. 告訴人偵查中的權利，不包括：
- (A) 聲請再議 (B) 聲請交付審判 (C) 聲請交互詰問證人 (D) 聲請保全證據
30. 關於所謂起訴書一本原則，其真義為：
- (A) 起訴書不可附加卷宗證物，避免法官預斷 (B) 起訴書記載應越詳盡越好 (C) 起訴書應裝訂成一本，方便法官閱覽 (D) 起訴書只能有一本，避免起訴內容矛盾
31. 關於不告不理原則，其所謂「告」，係指：
- (A) 告訴 (B) 告發 (C) 起訴 (D) 以上皆是
32. 路人甲目睹乙竊取丙之機車，則：
- (A) 甲應提出告訴 (B) 甲得提出告訴 (C) 甲應為告發 (D) 甲得為告發
33. 告訴乃論之罪，檢察官已開始偵查，被害人復委任代理人向法院起訴。則：
- (A) 法院應為不予受理之判決 (B) 檢察官應將偵查所得送交法院併案審理 (C) 法院應發交檢察官偵查 (D) 檢察官應為不起訴處分

34. 12 歲的甲親眼目睹乙殺死丙的過程。審判中，法院將甲列為證人並依法傳喚，甲在具結後，對於法官有關乙殺人行為事實的訊問進行陳述。甲的陳述可否作為證據及其理由，下列敘述，何者正確？
(A) 可以。甲目睹乙殺死丙的經過(B) 可以。甲的陳述，是經過具結(C) 不可以。甲太年輕，所以陳述不具有可信度(D) 不可以。甲的陳述，是基於違法具結所作
35. 針對未確定之裁定，其救濟方式為：
(A) 上訴 (B) 抗告 (C) 聲請再議 (D) 聲明疑義
36. 提起附帶民事訴訟，最遲應於何時前提出？
(A) 知道犯人起六個月內(B) 第一審辯論終結前(C) 第二審辯論終結前(D) 判決確定前
37. 法官發現犯罪後之法律已廢止其刑罰者，應對該案件為：
(A) 免訴判決 (B) 免刑判決 (C) 不受理判決 (D) 管轄錯誤判決
38. 裁判確定後應由何人指揮執行？
(A) 最初偵辦的司法警察官(B) 裁判法院的書記官 (C) 最後審理的法官 (D) 裁判法院對應的檢察署檢察官
39. 下列關於我國所採訴訟制度之敘述，何者有誤？
(A) 以直接審理為原則，間接審理為例外(B) 以公開審理為原則，秘密審理為例外(C) 以書狀審理為原則，言詞審理為例外(D) 採改良式當事人進行
40. 關於訴訟程序之開啟，我國採：
(A) 國家追訴為原則，兼採第三人追訴(B) 國家追訴為原則，兼採被害人追訴(C) 第三人追訴為原則，兼採國家追訴(D) 被害人追訴為原則，兼採第三人追訴

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。

1. 警察機關實施指認犯罪嫌疑人時，下列敘述何者為非？
(A) 應優先指派案件偵辦人員辦理 (B) 應於設置單面鏡之偵詢室進行 (C) 二名以上指認人就同一犯罪嫌疑人進行指認時，應予以區隔 (D) 對於不同指認人之指認程序，不得以同一份指認犯罪嫌疑人紀錄表實施指認
2. 有關警察機關偵辦刑案及處理新聞時，得適度公開揭露之案件，應遵守事項，下列何者較適當？(A) 對於犯罪嫌疑人之前科資料，一律公開 (B) 應剪輯片斷，模糊或去除血腥、暴力內容，且以不起過 10 秒為原則 (C) 對於已由檢察官指揮之案件，於發布新聞之必要者，應事先徵詢其意見 (D) 應優先指定由案件承辦人擔任發言人
3. 下列何者不屬於警政署規定之重大刑案定義？(A) 市場搶奪 200 元案 (B) 校園學生被害之強制性交案 (C) KTV 前酒醉聚眾群毆械鬥案 (D) 來訪外籍貴賓皮夾被竊案
4. 派出所值班員警處理民眾拾得遺失物作業規定，下列何者正確？(A) 遇民眾拾得物中，有現金 5 千元、信用卡、及某公司之識別證，應將遺失物逕寄該公司處理 (B) 民眾交存拾獲現金 1 萬元，應保管於派出所槍櫃中 (C) 遺失物在 5 百元以下者，應由拾得人通知遺失人 (D) 警察巡邏時，拾獲之現金，逾期未認領者，此現金歸屬於最近之地方自治團體
5. 有關警察人員使用槍械規範中，得鳴槍制止之情形，下列何者不屬之？(A) 群眾聚集挑釁、互毆、叫囂時 (B) 犯罪嫌疑人意圖駕車攻擊警察人員時 (C) 犯罪嫌疑人持有兇器，受警察人員告誡拋棄，仍不遵守時 (D) 犯罪嫌疑人持有致命性武器暴力挾持、攻擊他人時
6. 有關圍捕任務現場所成立之行動任務小組，下列何者不屬之？(A) 通訊 (B) 攻堅 (C) 現場警戒 (D) 交通管制 小組
7. 下雨過後，潮濕汽車表面指紋之採取，以下列何方法最適當？(A) 氫丙烯酸酯法 (B) 微粒子懸浮液法 (C) 寧海德林法 (D) 硝酸銀法
8. 有關去氧核糖核酸採樣條例之規定，應接受去氧核糖核酸之強制採樣之犯罪嫌疑人，下列何者不屬之？(A) 普通竊盜罪 (B) 重傷害罪 (C) 強盜罪 (D) 恐嚇取財罪
9. 刑案現場證物之採集，下列何者正確？(A) 火藥送鑑時，應由鑑識人員酌採 1 公克，以紙張包裝 (B) 查獲毒品製造工廠時，現場相關物質宜全部採集、秤重並酌採 10 公克送鑑 (C) 纖維證物應以真空採取器採集 (D) 現場血跡，應保持潮濕，以塑膠袋包
10. 現場勘察之步驟，下列何者為非？(A) 由外而內 (B) 由遠而近 (C) 由低而高 (D) 由顯而潛
11. 重大刑案之偵查計畫內容，下列何者不屬之？(A) 犯罪發生之時間及地點 (B) 現場訪問調查或資料查對情形 (C) 案情研判 (D) 偵查經費預算與核銷
12. 下列何者不屬於被害保護官應處理之案件？(A) 被強盜殺死案 (B) 搶奪致被害人重傷案 (C) 詐欺案 (D) 社會矚目之被害人數 3 人以上之重大傷亡案
13. 有關被害保護案件，下列何者作為較不適當？(A) 被害人未受傷案件，應協助其至警察機關報案 (B) 得經被害人家屬同意，協助其接受媒體採訪 (C) 詢問受傷之被害人，應以以救護為先，採取影響傷情最小限度作為 (D) 被害人因傷住院，應等候其至警察機關接受詢問
14. 下列何者不屬於現場調查組之任務？(A) 訪問報案人或其他關係人，瞭解案發時及案發前後，有無發現可疑之人、事、物等 (B) 研判犯罪嫌疑人之出入口、方法 (C) 於現場相關處所搜尋附近監視影像 (D) 對於案發當時之天候、風向、氣溫、照明等進行觀察

15. 對於刑案現場之住宅或車輛本身或其內之物品實施勘察採證，標的權利人不同意時，現場指揮官於審酌個案犯罪情節等因素後，仍認有實施之必要者，下列偵查作為何者不適當？(A) 應以搜索或扣押方式為之 (B) 報請檢察官實施現地勘驗 (C) 報請檢察官核發鑑定許可書 (D) 經報請警察局長核准，仍得逕行勘察採證
16. 證人有依證人保護法規定施以保護之必要者，但時間急迫者，警察機關得先採取必要之保護措施，並於 (A) 2 (B) 3 (C) 5 (D) 7 日內將所採保護措施陳報檢察官
17. 製作筆錄有關事項，下列何者為非？(A) 跨機關偵辦案件，對於同一犯罪嫌疑人之筆錄，可由不同機關人員詢問及製作 (B) 證人無根據之個人意見可免予記錄 (C) 犯罪嫌疑人不能到場，得就其所在地詢問 (D) 性侵害案件詢問關係人時，應直接指明被害人之說法，以查明真相
18. 警察人員逮捕①販賣海洛因現行犯 ②吸食大麻現行犯 ③吸食K他命現行犯④吸食安非他命通緝犯時，何者應於製作筆錄時，詢問被告或犯罪嫌疑人有無監護或照顧未滿 12 歲子女或兒童之情形？(A) ①②③④ (B) ①②③ (C) ①②④ (D) ①②
19. 偵查佐甲得知轄內居民乙，涉及轄內銀樓強盜殺人案件嫌疑重大，但無逃亡之虞時，應如何處理為宜？(A) 報請分局長核發通知書，通知其到案說明 (B) 報請檢察官核發拘票，拘提到案 (C) 直接至其住宅內逕行拘提到案 (D) 對其實施通訊監察蒐集證據
20. 警察人員搜索或扣押之執行完畢後，下列處置何者正確？(A) 若有扣押之物時應將搜索票或扣押裁定影本、搜索扣押筆錄連同扣押物品目錄表影本，以密件封緘註明法院核發搜索票或扣押裁定之日期、文號後，儘速函報核發搜索票或扣押裁定之法院及檢察官 (B) 未查獲應扣押之物時，將搜索票或扣押裁定正本，一併函報核發搜索票或扣押裁定之法院，免附搜索扣押筆錄 (C) 依刑事訴訟法第 137 條第 1 項之規定執行附帶扣押者，應於執行後 3 日內，將搜索扣押筆錄 (如有扣押物須連同扣押物品目錄表) 影本，以密件封緘註明「附帶扣押」字樣，同時分別函報該管檢察署檢察官及法院 (D) 檢察官依刑事訴訟法第 131 條第 2 項後段規定指揮執行逕行搜索時，司法警察官執行完畢後，應於 24 小時內以密件封緘回報，俾檢察官陳報法院
21. 執行扣押之標的為 (A) 房屋 (B) 汽車 (C) 船舶 (D) 飛機，得以通知主管機關為扣押登記之方法為之，以上何者為非？
22. 警察機關使用微型攝影機及影音資料保存管理事項，下列何者正確？(A) 影音資料建檔時，檔案名稱之命名以建立人之服勤之時段及執勤場域名稱為原則 (B) 影音資料原則保存 2 週 (C) 警察人員因偵辦刑案須調閱者，應填具申請表，敘明事由及用途，由錄製人員允許後，由其在場複製並會同閱覽 (D) 使用影音資料提供媒體輿情說明時，應經分局長或其授權人員核准後，始可提供
23. 依據警察機關查緝網路爭議 (假) 訊息專案計畫，下列何者正確？(A) 警政署接獲網路假訊息，非屬當事人告訴案件時，一律交由管轄責任地區警察局調查 (B) 刑事警察局假訊息案件之追蹤、管制任務分工為偵查第九大隊 (C) 刑事警察局刑事資訊科負責檢書資料調閱 (D) 各縣市警察局應每 2 週邀集所屬分局及刑事警察大隊科技偵查隊進行追蹤、管制
24. 警察機關對於街頭聚眾鬥毆案件處置，下列何者正確？(A) 各警察局應由行政科規劃易發生街頭聚眾鬥毆案件處所場所路段及時段，由幹部帶班重點式、密集式臨檢 (B) 各警察機關處置街頭聚眾鬥毆案件，應即通報轄區其他分局加強注意防範，避免衍生二次鬥毆 (C) 「街頭聚眾暴力新聞列表」輿情之彙整任務為刑事警察局公關科負責 (D) 清查並分析具有 3 次以聚眾鬥毆情資者，將加強防制，並積極蒐報不法事證，朝組織犯罪偵辦
25. 警察機關實施通訊監察案件，下列何者正確？(A) 發通訊監察書要件適用之犯罪嫌疑人所犯為最重本刑 3 年以上有期徒刑之罪 (B) 執行機關應至少每 3 日取回監錄內容，每月至少作成 1 次以上之報告書 (C) 一般刑案之通訊監察期間，每次不得逾 30 日，其有繼續監察之必要者，至遲於期間屆滿前 3 日內，提出聲請 (D) 執行機關於監察通訊後，應按月向檢察官、核發通訊監察書之法官報告執行情形

26. 依據警察機關執行民營行動及固網電信通訊監察作業規定，對於各級法院檢察署之通訊監察投單作業，應由何者受理為之？(A) 刑事局通訊監察科 (B) 警政署法規室 (C) 各直轄市、縣(市)政府警察局通訊監察組 (D) 各警察分局通訊監察小組
27. 桃園市政府警察局桃園分局於轄區查獲於新竹縣湖口服役之現役軍人甲吸食K他命案件，應(A) 直接將甲逮捕並解送至其湖口部隊 (B) 直接將甲逮捕並解送至桃園軍事檢察官 (C) 將甲之案情資料通報桃園憲兵隊，並以電話或傳真確認 (D) 將甲之案情資料通報新竹憲兵隊，並以電話或傳真確認 以上何者正確？
28. 警察機關認有帶同其移送案件之受羈押被告或犯罪嫌疑人外出繼續追查贓證物或其他共犯之入要時，應報請A核發B，交警察機關帶同被告或犯罪嫌疑人繼續查證，惟於C時前解交A，本敘述之A、B、C分別為何？(A) A=檢察官，B=提票，C=22 (B) A=監所主管，B=押票，C=21 (C) A=檢察官，B=偵查指揮書，C=23 (D) A=法官，B=拘票，C=23 以上何者正確？
29. 發現享有與外交人員相當待遇之外國或國際機構人員之家屬涉及販賣毒品案件，應如何查處？(A) 應直接詢問、逮捕、搜索其住處 (B) 應即報請檢察官指揮偵辦，並即陳報警政署署轉外交部核辦 (C) 應即會同移民署偵辦 (D) 如無法確定其身分者，應聯繫刑事警察局求證
30. 某甲搭乘捷運板南線，從板橋(板橋分局轄區)至南港，在經過江子翠站(海山分局轄區)時，覺得有人擠碰其身體，驚覺有異，發現皮包被割破，皮夾及其內之現金3千元被竊；在列車到達龍山寺站(萬華分局轄區)時，即下車並向捷運警察乙(捷運警察隊)報案，則本案之管轄責任為(A) 板橋分局 (B) 海山分局 (C) 萬華分局 (D) 捷運警察隊
31. 發現來台旅遊之大陸地區人民溺死案件處理，下列何者正確？報驗單位
- (A) 應於受理報案之時起，4小時內通報財團法人海峽交流基金會，並副知警政署
- (B) 應於受理報案之時起，2小時內通報移民署並副知警政署
- (C) 應於報請檢察官相驗之時起，4小時內通報法務部，並副知警政署
- (D) 應於報請檢察官相驗之時起，2小時內通報警政署，並副知移民署
32. 被詐騙民眾親自前往銀行櫃台通報遭受詐騙，警察機關應如何處理為宜？
- (A) 請被害人至附近派出所完成報案，派出所傳真「受理詐騙帳戶通報警示簡便格式表」至受款行之通報窗口
- (B) 2小時內至銀行受理民眾報案，並傳真「受理詐騙帳戶通報警示簡便格式表」至受款行之通報窗口
- (C) 30分鐘內至銀行櫃台受理民眾報案，請銀行傳真「受理詐騙帳戶通報警示簡便格式表」至165
- (D) 請民眾撥打165報案，請銀行傳真「受理詐騙帳戶通報警示簡便格式表」至受款行之通報窗口
33. 有關警察機關查緝電信詐欺機房現場處理，下列何者較不適當？
- (A) 電腦、隨身碟和行動電話等數位設備皆要編號造冊，以免遺漏
- (B) 電腦如裝有還原程式，未完成蒐證前勿關機
- (C) 關機電腦應即時重啟，以查明檔案資料
- (D) 即時完成電信平臺通聯資料取證工作，避免遭遠端遙控關閉
34. 派出所員警查獲詐欺車手時，依據警政署規定之查獲車手通報流程，應由何單位通報165專線？
- (A) 派出所 (B) 分局偵查隊 (C) 警察局刑事警察大隊 (D) 分局勤務指揮中心
35. 有關治平專案實施規定，下列何者為非？
- (A) 每1治平專案檢肅目標以核定1代號為原則
- (B) 檢肅目標，應以每1目標組成1蒐證小組方式，專責執行偵查及蒐證
- (C) 蒐證進度管制應每月陳報警政署備查
- (D) 新北市警察局海山分局轄內檢肅目標蒐證小組長，應指定偵查隊副隊長擔任

36. 偵查刑案，下列何者情形，應將全案移送或報告管轄法院或檢察署？
(A) 全案經調查完畢，認有犯罪嫌疑者 (B) 告訴乃論案件，經撤回告訴者
(C) 證據證明力薄弱者 (D) 犯罪證據不明確，但被害人堅持提出告訴者
37. 有關家庭暴力案件保護令之規定，下列何者正確？
(A) 被害人可以聲請通常、暫時及緊急保護令 (B) 通常保護令有效期間為2年以下
(C) 緊急保護令應由派出所處理員警向法院聲請 (D) 緊急保護令應於上班日以書面向法院聲請
38. 性侵害犯罪防治法中規定，對於犯刑法第221條之罪之加害人，應定期向警察機關辦理身分、就學、工作、車籍及其異動等資料之登記報到之期間為 (A)3年 (B)5年 (C)7年 (D)10年
39. 成年嫖客甲買春對象為17歲之女子，則甲觸犯了(A) 刑法 (B) 性侵害防治法(C) 社會秩序維護法 (D) 兒童及少年性剝削防制條例
40. 依據「警察機關犯罪及要案資料通報作業規定」，下列敘述何者錯誤？(A)犯罪及要案資料通報，區分為通報及專刊二類 (B)專刊，指對所有人公開之通報，又再區分成緊急查緝專刊及要案查緝專刊 (C)重大刑案之犯罪嫌疑人，且為最輕本刑為五年以上有期徒刑之罪，涉嫌重大，並經通緝，有緊急追查緝尋之必要，應登刊緊急查緝專刊 (D)犯罪行為對社會治安或金融秩序影響重大，並經通緝，有告知公眾之必要，應登刊要案查緝專刊

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。

1. 下列何者屬於特種交通號誌？
(A) 行車管制號誌 (B) 交通調整號誌 (C) 行人專用號誌 (D) 車道管制號誌
2. 依據道路交通標誌標線號誌設置規則規定，路寬變更時，為警告車輛駕駛人路寬縮減，於路面由寬而窄之間，會以「緩和區間線」連接之。請問設置緩和區間的長度與下列何者最相關？
(A) 路寬變更期程 (B) 交通流量 (C) 車種組成 (D) 縮減之寬度
3. 車輛行駛在苜蓿葉型交流道，係透過 4 個環形匝道與 4 個直線匝道在二個公路之間運行，以下哪一種交通行為不會發生？
(A) 分流 (B) 併流 (C) 穿越 (D) 交織
4. 道路設計速率為每小時 50 公里，輪胎與路面間之縱向摩擦係數為 0.5，若將感知反應時間設為 2.5 秒，其最短停車視距約多少公尺？
(A) 40 公尺 (B) 54 公尺 (C) 68 公尺 (D) 82 公尺
5. 行車管制號誌之週期長度，以多少時間為原則？
(A) 依需求，無特別規定 (B) 30 秒至 200 秒 (C) 40 秒至 240 秒 (D) 50 秒至 300 秒
6. 民國 108 年 10 月 1 日以後，道路交通安全規則對於「無速限標誌或標線的道路」的速限規定，分為幾級進行速度管理？
(A) 二級 (B) 三級 (C) 四級 (D) 五級
7. 由於密度的調查相對較為困難，實務操作上多以偵測器取得以下何種數值作為密度的替代？
(A) 占有率 (B) 速率 (C) 流率 (D) 流量
8. 在高速公路某一路段，車輛的時間車距(headway)平均為 1.5 秒，請問該路段交通流量為何？
(A) 2,400 輛/小時 (B) 2,200 輛/小時 (C) 2,200 輛/小時 (D) 1,800 輛/小時
9. 下列何種交通標線以橫向劃設且其功能屬指示性質？
(A) 減速標線 (B) 機慢車左轉待轉區線 (C) 枕木紋行人穿越道線 (D) 停止線
10. 有關「讓路標誌」之敘述，下列何者錯誤？
(A) 標誌之作用為遵行標誌 (B) 標誌之體形為正等邊三角形
(C) 設於距離路口五公尺內 (D) 得視需要以附牌標繪英文說明
11. 標誌之顏色使用原則，下列何者錯誤？
(A) 紅色：可用於一般警告標誌之邊線，表示警告
(B) 棕色：可用於施工標誌之底色，表示施工、養護或交通受阻之警告
(C) 藍色：可用於公共服務設施指示標誌之底色，表示公共服務設施之指示
(D) 黃色：可用於安全方向導引標誌之底色，表示警告
12. 下列哪一種道路系統「易行性 (mobility)」最高？
(A) 主要幹道 (B) 地區性道路 (C) 集散道路 (D) 巷弄道路
13. 道路設置行車管制號誌，有關汽車交通量計算須考量的條件，下列何者敘述錯誤？
(A) 郊區道路的標準，得以市區街道汽車交通量之規定值的 80% 計算
(B) 機車以 3 輛折合 1 輛汽車計算
(C) 幹道汽車交通量的計算為雙向總和
(D) 支道汽車交通量的計算為較高入口方向
14. 將 A1、A2 與 A3 類道路交通事故，分別採取不同「當量值」計算，進而研判易肇事地點的方法，稱之為？
(A) 肇事嚴重性法 (B) 肇事率法 (C) 臨界肇事率法 (D) 潛在風險指標法

15. 大眾運輸系統若以一般之交通混合行駛之車道或軌道，例如國外的地面電車(streetcar)或有軌電車(trolley)，其路權型態稱為：
 (A) A 型路權 (B) B 型路權 (C) C 型路權 (D) D 型路權
16. 一般採用以下何種交通量作為公路設計小時交通量(design hourly volume, DHV)？
 (A) 全日平均小時交通量 (B) 日間平均小時交通量
 (C) 第 30 高小時交通量 (D) 尖峰小時交通量
17. 依照定義，尖峰小時因子(peak hour factor, PHF)的數值範圍，應為下列何者？
 (A) $0 < PHF \leq 1$ (B) $1 < PHF \leq 2$ (C) $2 < PHF \leq 3$ (D) $3 < PHF \leq 4$
18. 車輛尺寸對公路及市區街道的幾何設計很重要。有關汽車丈量量計方法，下列敘述何者錯誤？
 (A) 車長：自前保險桿至車尾最末端之長度
 (B) 車高：自地面至車身最高點之高度
 (C) 軸距：左右輪胎中心線之距離
 (D) 後懸：最後軸中心點與車尾間之距離，但保險桿不計在內
19. 標誌標線號誌等交通管制設施，必須遵照「道路交通標誌標線號誌設置規則」的規定設置，請問訂定該設置規則之法源依據為？
 (A) 公路法 (B) 道路交通安全規則 (C) 公路路線設計規範條例 (D) 道路交通管理處罰條例
20. 為了讓駕駛人能清楚辨識視線範圍內交通標誌與號誌的顏色、形狀與文字，交通標誌與號誌須設置於視覺圓錐角多少度範圍內？
 (A) 3° (B) 10° (C) 12° (D) 30°



21. 左圖為藍底白色箭頭的圓環遵行方向標誌，屬於下列何者分類？
 (A) 警告標誌 (B) 禁制標誌 (C) 指示標誌 (D) 輔助標誌
22. 標線依其型態係具有管制交通之作用，下列敘述何者錯誤？
 (A) 黃實線：可設於中央分向島兩側者，用以分隔對向車流
 (B) 雙白虛線：可於路口未劃設行人穿越道時，作為讓路線之停止線
 (C) 雙白虛線：可設於路段中，作為行車方向隨時間而改變之調撥車道線
 (D) 雙黃實線：可設於路段中，用來分隔對向車道，稱為行車分向線
23. 我國「公路路線設計」規範對於視距的規定，分為超車視距、停車視距與應變視距，在相同的設計速率下，何者的距離最長？
 (A) 超車視距 (B) 停車視距 (C) 應變視距 (D) 三者等長
24. 行車管制號誌的某一時相，綠燈時段 80 秒，黃燈時段 3 秒，全紅時段 2 秒，紅燈時段 35 秒，若綠燈起步損失時間為 5 秒，清道損失時間為 2 秒，則該時相的有效綠燈時間為何？
 (A) 76 秒 (B) 78 秒 (C) 80 秒 (D) 83 秒
25. 汽車行駛高速公路及快速公路，在正常天候狀況下，規定小型車依車速(公里/小時)數值除以二，來保持前後兩車間之行車安全距離(公尺)(如下表)。上述方法是希望前車後緣通過道路某一定點時，後車前緣與前車保持多少時間間隔？

車速(公里/小時)	60	70	80	90	100	110
小型車最小距離(公尺)	30	35	40	45	50	55

- (A) 3.0 秒 (B) 2.0 秒 (C) 1.8 秒 (D) 1.5 秒

26. 有關「對角線行人穿越道線」的設置規則，下列何者錯誤？
 (A) 設於有行人專用時相之號誌路口
 (B) 對角線位置劃設 X 字型平行白色實線，線寬 15 公分
 (C) 對角線位置劃設 X 字型平行白色實線，平行寬度以 3 至 5 公尺為度
 (D) 同一路口可依需求同時劃設斑馬紋行人穿越道線
27. 道路交通標誌標線號誌設置規則對於「禁止停車線」所規定的禁止時間為何？
 (A) 每日上午七時至晚間八時
 (B) 每日上午八時至晚間八時
 (C) 平日上午八時至晚間八時(例假日禁止時間以標誌及附牌標示之)
 (D) 每日上午八時至晚間十時
28. 將某段道路的現點速率調查資料，繪製速率累加次數曲線，決定車輛最高速限與最低速限應介於曲線的哪一個範圍？
 (A) 90 百分位速率與 10 百分位速率之間
 (B) 85 百分位速率與 15 百分位速率之間
 (C) 80 百分位速率與 20 百分位速率之間
 (D) 75 百分位速率與 25 百分位速率之間
29. 行車管制號誌的黃燈時間，依道路交通標誌標線號誌設置規則規定為 3 秒至 5 秒，該規定係以下列何種因素決定黃燈時間的長短？
 (A) 交岔路口近端停止線至遠端路段起點之距離
 (B) 路口寬度
 (C) 行車速限
 (D) 交岔路口近端停止線至遠端行人穿越道之距離
30. 行人專用號誌在綠色「行走行人」燈號結束前，應有閃光運轉，其閃光時間應適足以使已進入道路之行人能以正常速率走完全程。有關「閃光綠燈時間」計算，學童眾多地點所使用的行走速率為何？
 (A) 0.5 公尺/秒
 (B) 0.8 公尺/秒
 (C) 1.0 公尺/秒
 (D) 1.2 公尺/秒
31. 易肇事地點研判方法中，肇事率法採(肇事件數÷曝光量(exposure))的計算方式，為下列何者？
 (A) 件數/公里
 (B) 件數/每萬輛車
 (C) 件數/每十萬人口
 (D) 件數/每百萬車公里
32. 為凸顯行人、自行車或機車行駛(走)空間，依規定得於人行道或車道的鋪面上色，下列何種鋪面得上色為磚紅色？
 (A) 機車專用車道
 (B) 機車優先車道
 (C) 自行車專用車道
 (D) 標線型人行道
33. 行車管制號誌燈面中各鏡面之排列，以橫排安裝者，由左至右的排列方式，下列何者正確？
 (A) 左轉綠、圓形綠、右轉綠、黃、紅
 (B) 紅、黃、左轉綠、直行綠、右轉綠
 (C) 左轉綠、直行綠、右轉綠、黃、紅
 (D) 紅、黃、圓形綠、左轉綠
34. 行車管制號誌週期分為數個部分，以指示各方駛來人車的行或止，其稱之？
 (A) 時制
 (B) 時相
 (C) 時比
 (D) 時差
35. 考慮一個車道上有車隊因紅燈而等候，綠燈始亮車輛依序啟動通過停止線，記錄各停等車所在位置與疏解時間車距(headway)如下表，則車隊疏解的飽和時間車距為何？
- | | | | | | | | | | | |
|-----------|-----|-----|-----|-----|---|---|---|---|---|----|
| 停等車位置 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 疏解時間間距(秒) | 3.6 | 3.2 | 2.8 | 2.4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
- (A) 3.0 秒
 (B) 2.8 秒
 (C) 2.4 秒
 (D) 2 秒
36. 調查員調查某一路段一日雙向交通流量，其中較高流向的交通量為 9,000 輛車，較少流向的交通量為 5,000 輛車，該路段的 D 因子係數為何？
 (A) 1.8
 (B) 0.64
 (C) 0.56
 (D) 0.36
37. 某一路段長度 400 公尺，假設有 10 輛車均勻分布在該路段，路段的空間平均速率 10 公尺/秒，則此時該路段的流量為何？
 (A) 400 輛/小時
 (B) 600 輛/小時
 (C) 900 輛/小時
 (D) 1200 輛/小時

38. 某一路段交通量有 1,000 輛車，車流組成機車占 40%，大型車占 5%，其餘為小客車，假設機車的 PCE(passenger car equivalent)為 0.3，大型車的 PCE 為 2，請計算該路段交通量的 PCU(passenger car unit)為何？
 (A) 550 (B) 770 (C) 950 (D) 1,100
39. 調查員進行「交岔路口車輛延滯」調查，自 7 時 0 分至 7 時 10 分期間，每隔 15 秒計數路口之停止車輛數，同時間也另計數通過之車輛數(如下表)。本次調查的總延滯為何？
 (A) 2,100 車-秒 (B) 3,330 車-秒 (C) 5,715 車-秒 (D) 7,620 車-秒

開始時刻	停等在臨近車道數上車輛總數				臨近車道上流量		
	0 秒	15 秒	30 秒	45 秒	總數	未受阻	受阻
07:00	0	0	2	7	19	10	9
07:01	1	0	3	5	19	10	9
07:02	4	4	4	0	24	12	12
07:03	2	3	3	3	20	9	11
07:04	0	6	0	2	17	10	7
07:05	9	1	3	5	29	14	15
07:06	3	1	8	0	20	8	12
07:07	2	1	8	3	21	9	12
07:08	6	7	6	1	33	15	18
07:09	2	4	1	5	28	16	12
07:10	4	1	5	5	22	12	10
小計	33	28	43	36	252	125	127
總計	140						

40. 承上，本次調查每一臨近車輛之平均延滯約多少秒？
 (A) 8.3 秒 (B) 22.7 秒 (C) 23.8 秒 (D) 32.8 秒

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。

1. 有關道路交通管理處罰條例電動自行車規定，下列何者正確(A)未依規定戴安全帽，處駕駛人新臺幣 300 元罰鍰 (B)允許最大行駛速率每小時 40 公里 (C)超速處駕駛人新臺幣 1800 元以上 5400 元以下罰鍰 (D)於道路行駛擅自改裝原有規格處駕駛人新臺幣 900 元以上 1800 元以下罰鍰。
2. 警察取締交通違規得勸導代替取締，下列何者非屬於得勸導代替取締項目(A)騎機車未戴安全帽 (B)駕駛汽車吐氣所含酒精濃度超過規定之標準值未逾每公升 0.02 毫克(C)駕駛汽車裝載貨物超過核定之總重量未逾 10% (D)駕駛汽車行車速度超過規定之最高時速未逾 10 公里。
3. 道路交通管理處罰條例第 43 條危險駕駛的規定，下列何者正確(A)在道路上蛇行駕車處駕駛人新臺幣 6000 元以上 24000 元以下罰鍰，並當場禁止其駕駛 (B)在道路上競駛、競技者處駕駛人新臺幣 10000 元以上 60000 元以下罰鍰 (C)行車速度超過最高時速 50 公里除罰鍰外，另須吊扣牌照 3 個月 (D)任意以迫近方式逼車無須交通安全講習。
4. 甲夜間未開燈將自小客車停於交岔路口旁，適逢乙騎機車未注意車前狀況撞擊甲之自小客車，送醫後不治死亡，下列對於甲違規及責任的敘述何者錯誤(A)道路交通安全規則第 111 條交岔路口 10 公尺內不得停車 (B)道路交通安全規則第 112 條停車妨害他車通行 (C)夜間交岔路口停車無須開啟警示燈或警示標誌 (D)違反信賴保護，應負過失責任。
5. 酒駕經常引發交通事故，下列對酒駕的處罰何者錯誤(A)汽車駕駛人初犯酒測值每公升達 0.15 至 0.25 毫克最高可處新臺幣 12 萬元 (B)機車駕駛人初犯酒測值每公升達 0.15 至 0.25 毫克最高可處新臺幣 9 萬元 (C)汽車酒駕累犯第 3 次處最高額新臺幣 12 萬元 (D)酒駕一律要移置保管車輛。
6. 警察執行巡邏交整勤務，下列對於追車規定何者錯誤(A)交通違規不服稽查逃逸可以追車 (B)追蹤稽查不等於可以追車 (C)交通違規不得追車 (D)交通違規取得舉發必要資訊後應終止追蹤稽查。
7. 下列對於拒絕酒測規定何者錯誤(A)初犯處新臺幣 18 萬元 (B)機車駕駛人 5 年內第 2 次拒絕酒測處新臺幣 36 萬元 (C)必須參加道路交通安全講習 (D)拒絕酒測真的沒有刑事責任。
8. 下列對於肇事逃逸規定何者錯誤(A)駕駛人未依規定處置 A3 肇事，處新臺幣 1000 元以上 3000 元以下罰鍰 (B)駕駛人未依規定處置 A2 肇事，處新臺幣 3000 元以上 9000 元以下罰鍰 (C)肇事致人死亡案件不得任意移動肇事汽車及現場痕證 (D)無人受傷肇事逃逸案件除罰鍰外，並吊銷駕駛執照 1 個月至 3 個月。
9. 下列對於警察處理交通事故敘述何者錯誤(A) A3 類交通事故為單一車輛事故僅繪製現場草圖即可 (B)當事人請求提供對造之住所地址，處理的警察得不提供 (C)私人營業場所附設停車場不屬於「道路交通事故處理規範及作業程序」之道路範圍 (D) A3 類交通事故未涉及刑責，調查紀錄表得採勾填方式記錄。
10. 駕駛人酒測前當警察面前灌酒，下列處置方式何者錯誤(A)錄影要求配合酒測 (B)除非駕駛人要求，無須等 15 分鐘或漱口後再進行酒測 (C)未有不能安全駕駛拒測應依道路交通管理處罰條例第 35 條拒絕酒測處理 (D)客觀有不能安全駕駛，依刑法第 185 條之 3 認定移送地檢署。
11. 高速公路及快速道路管制規則規定，前後兩車間之行車安全距離，下列何者錯誤(A)小型車車速每小時 110 公里，安全距離為 90 公尺 (B)小型車車速每小時 80 公里，安全距離為 40 公尺 (C)大型車車速每小時 100 公里，安全距離為 80 公尺 (D)大型車車速每小時 70 公里，安全距離為 50 公尺。
12. 下列對重大交通事故敘述何者錯誤(A)死亡人數在 3 人以上 (B)受傷人數在 10 人以上 (C)受傷人數在 15 人以上 (D)運送危險物品發生爆炸、放射性物質洩漏等事故。

13. 發生交通事故當事人得向警察機關申請閱覽或請求提供相關資料，下列何者錯誤(A)申請道路交通事故登記聯單 (B)申請閱覽或提供現場圖、現場照片、雙方筆錄 (C)申請道路交通事故初步分析研判表 (D)申請提供資料所需費用由申請人負擔。
14. 駕駛人酒後肇事是否依刑法第 185 條之 3 不能安全駕駛罪移送地檢署，下列何者錯誤(A)酒測值達每公升 0.15 毫克以上一律移送 (B)酒測值達每公升 0.25 毫克以上一律移送 (C)酒測值未達每公升 0.15 毫克一律不移送 (D)酒測值未達每公升 0.15 毫克必要時得請示檢察官後移送。
15. 駕駛人酒駕肇事回推酒測值，下列敘述何者錯誤(A)實務上酒測值回推達到每升 0.25 毫克以上仍應移送地檢署 (B)經濟部標準檢驗局認為酒測器有公差值的問題 (C)刑事警察局函示換算酒精代謝率最低為每小時每公升 0.05 毫克 (D)臺灣高等法院 106 年法律座談會決議合格酒測器回推應扣除公差值每公升 0.02 毫克。
16. 民眾檢舉交通違規警察機關應不予舉發，下列敘述何者錯誤(A)匿名檢舉但檢舉事實具體明確者不在此限 (B)同一違規行為再重複檢舉 (C)檢舉資料欠缺具體明確致無法查證 (D)違規行為終了之日起已逾 7 日之檢舉。
17. 警察機關處理檢舉交通違規，下列何者錯誤(A)受理交通違規檢舉案件不得洩露檢舉人個人資料 (B)受理交通違規檢舉案件經查證屬實者應即舉發 (C)檢舉人應提供國民身分證統一編號供公路主管機關或警察機關查證 (D)檢舉交通違規無管轄權者得不予受理並通知檢舉人。
18. 下列對於計程車管理規定何者正確(A)曾犯刑法第 221 條強制性交罪，終身不得辦理計程車駕駛人執業登記 (B)曾犯故意殺人罪，終身不得辦理計程車駕駛人執業登記 (C)曾犯毒品危害防制條例，終身不得辦理計程車駕駛人執業登記 (D)曾犯擄人勒贖罪，終身不得辦理計程車駕駛人執業登記。
19. 依據道路安全規則第 102 條規定，汽車行駛至交叉路口其行進或轉彎，下列何者不符規定(A)少線道車應讓多線道車先行 (B)支線道應讓幹線道先行 (C)遇有交通號誌與警察指揮，以號誌為準 (D)同為直行車左方車應讓右方車先行。
20. 有關開車門不當規定，下列何者錯誤(A)汽車停車開啟車門時應注意行人及其他車輛，並讓其先行 (B)自用小客車乘客開車門不當肇事，處罰乘客 (C)自用小客車乘客開車門不當肇事，處罰駕駛人 (D)開車門不當肇事處新臺幣 1200 元以上 3600 元以下罰鍰。
21. 有關交通安全規則規定，下列何者錯誤(A)汽機車在同車道行駛時，超車必須左側超車 (B)汽機車同車道，機車不能行駛路肩 (C)汽車在同一車道行駛時，後車與前車之間應保持隨時可以煞停之距離 (D)機車停車前輪與路緣垂直停放。
22. 警察舉發交通違規通知單，下列敘述何者錯誤(A)當場舉發應填記駕駛人或行為人姓名地址及車牌等資料 (B)舉發交通違規通知單，法院認為是公文書 (C)通知聯交付違規者拒收，應告知到案時間及處所並註明事由及交付時間視為已收受 (D)通知聯交通違規者拒簽，仍交付應註明事由及交付時間。
23. 有關砂石車超載規定，下列何者錯誤(A)超載重量未達總重量 20%，舉發並責令於 1 小時內改進 (B)超載重量達總重量 20%，舉發並要求當場禁止其通行 (C)超載重量未達 10%，得勸導代替取締 (D)不服交通警察依法過磅處新臺幣 9 萬元罰鍰，並得強制其過磅。
24. 下列對於汽車駕駛人無照駕駛規定何者錯誤(A)處新臺幣 6000 元以上 12000 元以下罰鍰 (B)當場禁止其駕駛 (C)當場無法禁止駕駛不得移置保管車輛 (D)未滿 18 歲無照駕駛者須參加道路交通安全講習。
25. 下列對於警察取締交通違規測速照相正當法律程序的要求，何者錯誤(A)一般道路至少於 100 公尺至 300 公尺處明顯標示 (B)高速公路至少於 300 公尺至 1000 公尺處明顯標示 (C)高速公路至少於 100 公尺至 300 公尺處明顯標示 (D)快速道路至少於 300 公尺至 1000 公尺處明顯標示。
26. 汽車臨時停車時，應依車輛順行方向緊靠道路邊緣，其前後輪胎外側距離緣石或路面邊緣不得逾多少公分 (A)40 公分(B)50 公分(C)60 公分(D)100 公分。

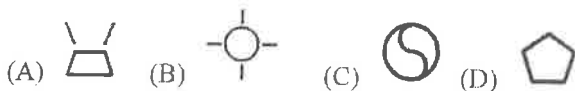
27. 汽車駕駛人違規當場不能或不宜攔截製單舉發得逕行舉發，下列何者非屬逕行舉發的情形(A)闖紅燈 (B)搶越行人穿越道 (C)不服指揮稽查逃逸 (D)無照駕駛。
28. 汽車駕駛人違規不服交通警察制止而逃逸，除按各該條規定處罰外，另須再處以何種處罰，下列何者正確 (A)處新臺幣 1 萬元以上 3 萬元以下罰鍰，並吊扣其駕駛執照 6 個月 (B)處新臺幣 6000 元以上 12000 元以下罰鍰，並吊扣其駕駛執照 3 個月 (C)5 年內違反 2 次以上者處新臺幣 24000 元罰鍰，並吊扣其駕駛執照 6 個月 (D)處新臺幣 3000 元以上 6000 元以下罰鍰。
29. 有關移置保管車輛作業程序規定，下列何者錯誤(A)違規車輛尚未上架，駕駛人到場，仍應繼續拖吊 (B)拖吊應避免損壞車輛 (C)拖吊須在地面書寫車牌、保管場之地點及聯絡電話 (D)違規車輛尚未裝設輔助輪，駕駛人到場，應停止拖吊填製違規通知單責令駛離。
30. 大法官會議解釋對於道路交通管理處罰條例規定，下列何者錯誤(A)在公告禁止設攤的自家騎樓設攤，基於財產權保障並不違規 (B)行為人接獲違反道路管理事件通知單後於 15 日內，逕依各該條款罰鍰最低額自動繳納結案並不違憲 (C)違規停車每逾 2 小時連續舉發並不違憲 (D)拒絕酒測吊銷各級駕照並不違憲。
31. 有關交通違規主管業務，下列何者非屬於警察機關業務(A)慢車 (B)汽車 (C)行人 (D)計程車執業登記。
32. 警車、消防車、救護車等在執行緊急任務有道路優先權，下列何者錯誤(A)聞警車等不避讓，處汽車駕駛人新臺幣 3600 元罰鍰，並吊銷駕駛執照 (B)聞警車等不避讓致人死傷者，處汽車駕駛人新臺幣 6000 元以上 9 萬元以下罰鍰並吊銷駕駛執照 (C)聞警車等不避讓不得逕行舉發 (D)聞警車等在後跟隨急駛，處新臺幣 600 元以上 1800 元以下罰鍰。
33. 有關警察執行酒測勤務應注意程序，下列何者錯誤(A)拒絕酒測未告知拒絕酒測之法律效果仍得處罰 (B)酒測如無法實施檢測時，得向受測者說明請其至勤務處所或適當場所檢測 (C)因儀器問題檢測失敗得請其重新接受檢測 (D)受測者吐氣不足致儀器無法完成取樣時，應重新檢測。
34. 有關警察機關取締危險駕車，下列何者非屬於遏阻方法(A)蒐證後依現行犯移送 (B)口袋戰術 (C)跟監尾隨、定點突破 (D)威力巡邏、定點路檢。
35. 腳踏車酒駕處罰規定，下列何者錯誤(A)拒絕酒測處新臺幣 1200 元 (B)吐氣酒精濃度達每公升 0.15 毫克即應受罰 (C)酒駕超過標準，處新臺幣 600 元以上 1200 元以下罰鍰(D)血液中酒精濃度達百分之 0.03 以上即應受罰。
36. 警察填製舉發交通違規通知單應到案日期應距離舉發日為 45 日，下列何者非屬該舉發方式(A)逕行舉發 (B)職權舉發 (C)當場舉發 (D)筆事舉發。
37. 多人闖紅燈警察僅攔下一人，下列處理方式何者錯誤(A)闖紅燈違規不得勸導 (B)違規者得主張平等權要求全部舉發或全部放行 (C)被舉發人提出他人違規行車紀錄器，經查證明確必須舉發 (D)違規者無權要求警察不舉發。
38. 交通違規舉發方式，下列何者錯誤(A)逕行舉發 (B)記點舉發 (C)當場舉發 (D)民眾檢舉舉發。
39. 交通指揮使用警笛哨聲，下列何者錯誤(A)指揮後退為二短聲 (B)指揮停止為一長聲(C)制止車輛、行人為三短聲 (D)指揮前進或出發為三短聲。
40. 吊銷駕照原則上終身不得考領駕駛執照，但有道路交通管理處罰條例第 67 條之 1 所規定情形者不在此限，下列對於得再考領駕駛執照的事項及期間規定何者錯誤(A)肇事致人死亡吊銷駕照逾 13 年 (B)肇事致人重傷吊銷駕照逾 10 年 (C)肇事致人受傷吊銷駕照逾 8 年 (D)其他案件吊銷駕照逾 6 年。

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。

1. 轄區內發生下列那一種情形之交通事故時，必須先以電話向內政部警政署「初報」？
(A) 運輸危險物品車輛與軍車發生事故 (B) 鐵路平交道交通事故 (C) 受傷人數十人以上事故 (D) 死亡及受傷人數在十五人以上事故。
2. 交通事故處理人員登錄事故當事人資料時，決定事故當事人順序的原則，首要考慮的條件為何？
(A) 當事人受傷的嚴重程度 (B) 當事人的肇事原因(責任)輕重 (C) 當事人使用車種 (D) 當事人是否有駕照。
3. 下列何者為「道路交通事故處理規範」中 A3 類交通事故之定義？
(A) 輕微事故 (B) 財物損失五千元以內事故 (C) 無人傷亡之財損事故 (D) 當事人自行和解事故。
4. 處理運送危險物品車輛發生道路交通事故案件，員警到達現場後應優先的處置為何？
(A) 儘速通報目的事業主管機關 (B) 儘速通報消防機關 (C) 確認危險物品種類 (D) 適當管制現場。
5. 連續發生之交通事故致有損害情形輕重不同之數個現場，且牽連數管轄時，各現場除分由該管轄權責單位處理之外，依規定事後應移由何管轄單位彙辦？
(A) 第一現場管轄單位 (B) 情節重大現場管轄單位 (C) 最終現場管轄單位 (D) 上層管轄單位。
6. 交通肇事逃逸致普通傷害之案件，應由下列何者偵辦？
(A) 該管派出所 (B) 該管交通分(小)隊 (C) 該管警察分局 (D) 該管警察局。
7. 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) 可以不用現場測繪。
8. 交通事故現場攝影順序的原則下列何者為非？
(A) 由事故現場中心，由近而遠向外拍攝全景 (B) 依當事人之各方向，由外而內、由遠而近 (C) 全景、遠景需能呈現事故規模，各車輛、跡證與道路環境關係 (D) 易消逝的跡證要優先拍攝。
9. 依 A1、A2 類交通事故攝影蒐證檢視表規定，下列何者屬於「中景」範圍？
(A) 交通管制設施 (B) 視距阻礙 (C) 散落物狀態 (D) 肇事後車輛終止位置。
10. 下列何種意外事故「不」屬於為「道路交通事故處理辦法」所定義之道路交通事故？
(A) 在騎樓上騎自行車撞擊行人 (B) 公車於行進中因煞車或變換車道導致乘客跌倒受傷 (C) 醫療用電動三輪車在慢車道上撞擊行人 (D) 汽車乘客未注意突然開啟車門下車，撞擊行進中的行人。
11. 有關道路交通事故現場跡證之測繪，下列何者正確？
(A) 描繪現場草圖，應注意各測繪對象彼此間之前後關係、上下關係、大小關係、左右關係 (B) 油漬、血跡等分佈範圍甚廣時，應選擇密集處之中心點測量定位 (C) 對於人的測量，以頭部為主要測量點，足部為次要測量點 (D) 對於倒地之機車，以前、後輪之輪緣為測量點。
12. 民眾發生交通事故後，可向處理的警察機關申請提供下列那些資料：(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)+(4) (B) (1)+(3)+(5)+(6) (C) (2)+(3)+(5) (D) (2)+(3)+(5)+(6)。
13. 有關輪胎之胎壓對於車輛煞車的影響，下列何者有誤？
(A) 當胎壓較低時，輪胎的滾動阻力較大，車輛較耗油 (B) 當胎壓較低時，持續高速行駛易爆胎 (C) 當胎壓較低時，煞車時，煞車痕中間顏色較深 (D) 胎壓過高時，在濕地面上煞車距離會變長。
14. 小客車甲於路口左轉彎時，遭對向超速行駛之直行機車撞擊右後車門，員警填寫「道路交通事故調查報告表」中的事故類型及型態為何？
(A) 擦撞 (B) 追撞 (C) 路口交叉撞 (D) 側撞。

15. 承上題(14題)，上述案件肇事的主因為何？
 (A) 乙車未依規定減速 (B) 乙車超速失控 (C) 乙車未注意車前狀況 (D) 甲車未依規定讓車。
16. 有關交通事故現場路面車刮痕的跡證特徵何者有誤？
 (A) 刮擦痕通常是由淺而深或集中向外擴散 (B) 孔狀刮痕可用於研判撞擊點 (C) 溝狀刮痕可用於研判撞擊點 (D) 車身擦痕可用於研判最大撞擊點。
17. 行人遭受車輛撞擊的交通事故現場，下列那一項現場跡證可用以研判交通事故的撞擊地點？
 (A) 血液噴灑痕跡 (B) 血液沿滴痕跡 (C) 行人的鞋子散落處 (D) 煞車痕起點。
18. 處理交通事故現場時，突然下起大雨，依時間之緊迫性，下列何項工作可於最後才實施？
 (A) 測繪地面痕跡 (B) 確認肇事過程中人車動態 (C) 攝影散落物位置 (D) 採集人車損傷之痕跡及附着物狀況。
19. 有關跳漏煞車痕的產生及其特徵，下列何者為非？
 (A) 空載之半聯結車在車輛鎖死時會出現彈跳現象 (B) 車輛撞及他物 (C) 碰撞後之彈跳較易發生於大卡車 (D) 煞車時遇路面突起物。
20. 交通事故現場煞車滑痕的長度測量計算，下列何者正確？
 (A) 間斷煞車痕分別量測加總 (B) 跳漏煞車痕分別量測加總 (C) 不等長之煞車痕，僅須量測最短煞車痕 (D) 隱跡不需量測列計。
21. 機車和行人事故，機車在擦撞行人後倒地，現場測量機車右倒地之刮地痕 15 公尺，且機車左倒與地面之摩擦係數為 0.42，計算機車倒地時的速度約為何？
 (A) 40 (B) 50 (C) 60 (D) 70 公里/小時。
22. 勘查車輛撞擊行人的交通事故現場，發現車輛右前車燈及右側擋風玻璃破損，擋風玻璃上留有血液及毛髮跡證，請問造成車輛前擋風玻璃破損之型態應為？
 (A) 屬於感應性損壞，呈蜘蛛網狀 (B) 屬於接觸性損壞，呈蜘蛛網狀 (C) 屬於感應性損壞，呈格子狀 (D) 屬於接觸性損壞，呈格子狀。
23. 承上題(22題)，經勘查車燈狀況，發現破裂的車燈內之燈絲呈明亮狀態，此顯示？
 (A) 在玻璃破裂時，燈絲是冷的 (B) 在玻璃破裂時，燈絲呈白熱狀 (C) 事故發生時車燈是正常開啟的 (D) 燈絲上應會有熔融的玻璃碎片。
24. 交通事故車輛之機件及車上痕跡、證據如有檢驗、鑑定或查證必要時，其車輛或機件得暫予扣留處理，其扣留期間不得多久？
 (A) 超過一個月 (B) 超過二個月 (C) 超過三個月 (D) 超過六個月。
25. 汽車甲行經號誌化但未設有行人穿越道之交岔路口，於綠燈時撞擊闖紅燈穿越道路之行人乙，員警在填寫「道路交通事故調查報告表」中有關汽車駕駛人甲的肇事因素時，應填那一項目？
 (A) 搶越行人穿越道 (B) 未注意車前狀態 (C) 未依規定減速 (D) 尚未發現肇事因素。
26. 以人工繪製現場圖時，有關消防栓的圖例為何？



27. 交通事故現場測繪時，測繪對象定位時需三個或三個以上測量點的路面跡證為何？
 (A) 超過 1 公尺的直線胎痕及刮痕 (B) 液體延滴軌跡長於 1 公尺 (C) 1 公尺至 3 公尺彎曲的胎痕及刮痕 (D) 輪胎痕跡雖為直線卻具有轉折、間斷及角度。
28. 大貨車甲與機車乙發生交通事故，造成乙手腳擦傷，甲未經乙同意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。

29. 道路交通事故案件肇事人，可能涉及(刑法)犯罪嫌疑，經調查訪問完畢後，經警察報請檢察官許可，不予解送之道路交通事故現行犯，下列何者屬之？
(A) 業務過失致重傷者 (B) 過失致重傷者 (C) 酒醉不能安全駕車者 (D) 肇事致人受傷而逃逸者。
30. 發生 A3 類道路交通事故，當事人未依道路交通事故處理辦法通知警察機關，事後始向警察機關報案者，警察機關應如何處置？
(A) 請當事人提供現場照片，或證明文件使受理報案 (B) 登記於工作記錄簿中備案 (C) 不予受理，請其逕向保險公司處理 (D) 應即受理及派員實施現場勘察蒐證，並依規定陳報。
31. 交通事故當事人對於鑑定委員會之鑑定有異議時，得於收受鑑定意見書翌日起幾日內，述明理由向該管車輛行車事故鑑定覆議委員會申請覆議，但以一次為限？
(A) 15 (B) 30 (C) 45 (D) 60 日內。
32. 針對交通事故車輛勘查的內容，下列何者有汽車指紋之稱？
(A) 車漆片 (B) 車胎紋 (C) 車燈 (D) 排檔桿。
33. 汽車肇事致人受傷或死亡案件，因肇事原因不明，已送鑑定者，有關當事人違反道路管理事件行為之舉發規定為何？
(A) 自行為成立之日起，逾三個月不得舉發 (B) 自鑑定終結之日起，逾三個月不得舉發 (C) 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 (D) 鑑定終結之日起，逾一個月不得舉發。
34. 交通事故處理單位處理 A2 類事故，應於事故發生後幾日內，依規定將相關交通事故處理資料送審核小組？
(A) 三日 (B) 五日 (C) 七日 (D) 十日。
35. 交通事故案件處理系統，所需各類交通事故案件調查報告表各項資料，有關 A1 類事故，必須在於交通事故發生後幾日內建檔？
(A) 三日 (B) 五日 (C) 七日 (D) 十日。
36. 機車騎士甲和電動自行車騎士乙發生交通事故，雙方皆倒地受傷，員警察到場處理時，發現雙方身上都有酒味，若雙方都受傷無法實施呼氣檢測，應如何處置？
(A) 委託醫療機構分別對甲、乙兩人實施血液檢測 (B) 僅能委託醫療機構對甲實施血液檢測 (C) 僅能委託醫療機構對乙實施血液檢測 (D) 雙方都註記無法檢測。
37. 交通事故現場，車輛遺留煞車滑痕的敘述，何者有誤？
(A) 可為連續或間斷之直線 (B) 前輪的煞車痕中間較淡、兩側較黑 (C) 後輪的煞車痕中間較淡、兩側較黑 (D) 前輪之煞車滑痕較後輪煞車滑痕明顯。
38. 行人未遵守交通規則闖紅燈，遭機車撞擊受傷，可否申請強制汽車責任險保險金？
(A) 行人違反道安規則，無法申請理賠 (B) 機車有投保強制汽車責任險，行人才能申請理賠 (C) 不論肇事責任，都可申請理賠 (D) 依肇事責任，得申請部分理賠。
39. 甲車因前方塞車減速，乙車煞車不及追撞甲車，甲車再追撞丙機車，造成丙車騎士噴飛至對向，遭丁車輾過雙腿，經檢測丁車駕駛之呼氣酒精濃度達 0.87mg/L，請問肇事主因應為何？
(A) 乙車未注意車前狀況 (B) 甲車未保持安全距離 (C) 丁車酒後駕車 (D) 乙車未保持安全距離。
40. 甲車由南向北，乙車由東向西行駛至無號誌交岔路口發生交通事故，判斷肇事原因時應優先考量兩車的關係為何？
(A) 幹支道關係 (B) 左右方車關係 (C) 轉彎直行關係 (D) 前後車關係。

臺灣警察專科學校109學年度甄選入學中央警察大學初試
國文

單選題

1	2	3	4	5	6	7	8
D	C	D	B	C	A	C	D

英文

單選題

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
A	A	D	B	D	B	D	A	A	B	C	B	C	C	A	D	B	D	C	B
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
A	B	A	B	A	A	D	D	B	B	A	C	D	A	B	B	D	A	C	B

警察法規

單選題

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
C	D	B	C	D	D	A	A	C	B	A	A	A	C	D	C	B	A	B	B
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
A	C	B	B	A	C	A	D	C	D	B	D	B	D	C	A	D	C	D	B

備註：第25題原答案A，更正為B。1090323更正

刑法

單選題

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
B	C	B	D	A	B	C	C	D	B	A	B	D	A	A	B	C	C	D	A
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
C	D	D	C	B	A	C	D	A	D	B	C	A	B	A	B	B	C	A	C

警察勤務

單選題

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
D	B	A	A	D	B	A	A	C	C	B	C	B	A	C	C	C	C	C	D
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
B	B	D	C	D	C	C	A	B	B	C	A	B	A	B	C	A	D	B	B

消防法規與消防安全設備

單選題

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
B	D	C	A	A	B	C	D	D	A	B	C	A	B	A	D	D	C	B	A
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
C	B	A	B	D	C	C	C	C	B	D	C	A	C	C	C	B	B	C	B

火災學

單選題

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
D	A	B	C	B	C	D	A	B	C	A	D	B	C	D	A	B	D	A	C
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
D	B	C	A	A	D	B	C	B	A	D	C	A	C	B	A	D	B	A	D

消防實務

單選題

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
C	B	D	A	D	B	D	D	B	C	D	D	D	C	C	B	D	A	C	A
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
D	C	D	B	D	D	A	C	D	D	B	C	D	A	C	D	B	D	D	C

國際海洋法

單選題

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
C	B	D	D	D	D	A	C	C	D	B	B	D	A	B	A	C	C	D	B
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
A	A	C	B	B	A	B	C	B	C	B	D	A	B	D	D	C	A	A	D

航海學及輪機學概要

單選題

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
D	B	C	B	A	C	C	B	B	C	D	A	A	C	C	D	B	C	A	C
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
B	C	B	B	D	C	C	B	A	B	D	A	B	A	C	A	B	D	A	C

刑事訴訟法

單選題

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
C	D	A	B	B	D	A	C	D	C	B	A	D	C	C	B	D	D	A	D
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
B	C	C	D	A	C	B	D	C	A	C	D	B	A	B	C	A	D	C	B

犯罪偵查學

單選題

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
A	C	C	C	D	A	B	A	B	B	D	C	D	B	D	D	D	C	B	C
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
B	D	C	B	D	C	C	C	B	B	C	B	C	C	D	A	B	C	D	C

備註：第4題原答案C，更正為一律給分。

交通工程

單選題

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
D	D	C	B	B	B	A	A	C	B	B	A	A	A	C	C	A	C	D	B
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
B	D	A	B	C	D	A	B	C	B	D	C	B	B	D	B	C	B	A	A

道路交通法規

單選題

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
A	A	A	C	C	A	D	D	B	B	A	B	B	C	D	A	D	A	C	B
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
D	B	A	C	C	C	D	A	A	A	B	C	A	A	A	C	B	B	D	A

道路交通事故處理

單選題

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
D	B	C	C	B	C	D	A	B	C	B	D	C	D	D	A	A	B	C	A
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
A	B	A	C	A	D	D	A	B	D	B	A	B	B	B	B	C	C	D	A