

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. 機密文書之處理，下列何者錯誤？
(A)各機關應指定專責人員負責辦理機密文書拆封、分文、繕校、蓋印、封發等事項。
(B)機密文書之簽擬、陳核（判），應由業務主管或其指定之人員處理，並減少處理人員層級及程序。
(C)機密文書用印時，屬國家機密者，由承辦人員持往辦理；屬一般公務機密者，得由繕校人員持往辦理。
(D)一般公務機密文書機密等級之變更或解密，由受文機關權責主管核定之。
2. 簽稿之擬辦方式，下列何者正確？
(A)先簽後稿：文稿內容須另為說明或對以往處理情形須酌加析述之案件。
(B)簽稿併陳：一般案情簡單或例行承轉之案件。
(C)以稿代簽：牽涉較廣，會商未獲結論案件。
(D)以上皆錯誤。
3. 各類公文之使用時機，下列何者正確？
(A)各機關就主管業務或依據法令規定，向公眾或特定之對象宣布周知時，使用令。
(B)承辦人員就職掌事項對機關首長有所陳述、請示、請求、建議時，使用呈。
(C)機關答復民眾之申請時，使用函。
(D)總統與立法院、監察院公文往復時，使用書函。
4. 下列何者為上行文？
(A)臺灣警察專科學校行文中央警察大學。
(B)教育部行文行政院。
(C)臺灣臺北地方檢察署行文臺灣臺北地方法院。
(D)嘉義市政府行文內政部消防署。
5. 公文速別不同，處理方式亦不同，下列何者正確？
(A)最速件封發時，應於封套上加蓋戳記。
(B)會辦之文件，受會單位應視同最速件。
(C)普通件用藍色公文夾，其他用紅色公文夾。
(D)特急件應隨到隨辦。
6. 會稿應注意事項，下列何者錯誤？
(A)先簽後稿之案件已於擬辦時會核者，稿內所敘與會核時雖無出入，仍應再送會，以示尊重。
(B)對於其他單位送會之簽稿，如有意見應即提出，如未提出意見，一經會簽，即認為同意，應共同負責。
(C)會稿單位對於文稿有不同意見時，應由主辦單位綜合修改後，再送決定，會銜者亦同。
(D)非政策性之緊急文稿，為爭取時效，得先發後會。
7. 使用副本，下列何者錯誤？
(A)因緊急情況越級行文時，得以副本抄送其直屬上級或下級機關。
(B)附件以正本為限，如需附送副本收受機關或單位，應在「副本」項內註明「含附件」或「含○○附件」。
(C)副本僅為通知性質，若須收受副本機關處理者，應改為正本。
(D)機密文書如非必要，應減少使用副本。
8. 依據現行「法律統一用字表」，下列引號內用字何者與統一用字不符？
(A)「聲」請搜索票 (B)「雇」用非法移工 (C)「澈」底瓦解犯罪組織 (D)協尋失「蹤」人口

貳、公文（20 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：

無線電話機係屬重要通訊裝備，一旦遺失，不但影響交通、救災等一般勤務之遂行，若遇特種警衛或其他重要勤務應停止使用，並調用其他通訊網路（裝備）及更新密語，以確保萬全。惟日前○○○警察局○○分局○○派出所警員○○○擔服 12 至 16 時巡邏勤務，13 時許獲報前往處理交通事故，15 時許返抵駐地後，驚覺配帶之無線電話機遺失，經折返交通事故現場遍尋不著，亦無路口監視器影像可調閱；該員未善盡妥慎保管責任，亦未立即向主官（管）報告請求協助處理，爰依規定議處。

請考生各依身分，以內政部警政署、消防署或海洋委員會海巡署名義，函請所屬各機關（單位）或各直轄市、縣市相關機關，利用教育訓練及各種集會，宣導同仁應妥慎保管及使用無線電話機，防範遺失或毀損，並注意通訊保密規定。（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：

Brandplay 的共同創辦人史黛絲(Stacey Kramer)曾分享她的故事：

請試著想像一份禮物：它大約高爾夫球大小，包裝精美。這份禮物將帶來不可思議的體驗。它讓所有家人團聚在一起，你能感受到前所未有的愛與感恩，連多年未見的朋友也再度取得聯繫，大家都崇敬、欽佩你。它讓你重新調整生命中事情的優先順序，重新理解靈性和信仰。你對身體有新的體認，擁有無與倫比的活力和能量，擴大生活圈，結識新朋友，活得更健康。禮物帶來 8 週的假期，什麼事都不用做，有享受不盡的美食，鮮花一車車送來，人們見到你都說：「氣色真好！」良藥一輩子不虞匱乏。你會面對挑戰、受到鼓舞，變得積極且更謙虛，生活具嶄新意義：平靜、健康、安寧、快樂、超脫。而這份禮物只須 55,000 美元！是一筆好得令人難以置信的交易。我大概在 5 個月前意外得到這個禮物——一種相當罕見的腦瘤。它在我意想不到的方式澈底改變了我的人生。所以，下次當你遇到某些意外、不情願、不確定的事，不妨這樣想，它或許只是一份禮物。

你生命中曾遭遇過什麼「意外」因而獲得了什麼「禮物」？請以「**意外的禮物**」為題，作文一篇，說明你對上文的看法，並就自己的親身經歷與體悟，舉實例加以闡述。

臺灣警察專科學校 111 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. After being _____ by the police for two days, Johnson signed a confession.
(A) witnessed (B) grilled (C) probated (D) incited
2. The police are trying to _____ out the genuine warnings from all the hoax calls they have received.
(A) sift (B) confine (C) break (D) ring
3. The blood-stained knife was found near the body, which means it is _____ the murder weapon.
(A) ludicrously (B) incredibly (C) presumably (D) superficially
4. If we get news and information _____ from a particular TV channel, our worldviews can be biased.
(A) maliciously (B) exclusively (C) impartially (D) beneficially
5. The prosecutor's allegation against the suspect is invalid because it is largely based on _____ evidence.
(A) circular (B) circumstantial (C) authentic (D) global
6. Just as a passport represents national _____—it is one of the defining categories of a claim to statehood—so harmonizing passports is a sign of cooperation.
(A) authority (B) sovereignty (C) property (D) facility
7. The undercover policeman _____ that he saw the politician accept a bribe.
(A) attached (B) alleged (C) incited (D) disclaimed
8. A vessel was stopped by the R.O.C. Coast Guard over the Taiwan Strait due to the reliable information that there was 50 _____ on it.
(A) contamination (B) contraband (C) radiation (D) promotion
9. Australia police trying to _____ the supporters of Novak Djokovic let the car pass at some point appeared to douse people with pepper spray.
(A) dispatch (B) dismiss (C) distinguish (D) disperse
10. Three fishing vessels have been detained by the R.O.C. Coast Guard as they were suspected of _____ in our territorial waters and conducting illegal fishing.
(A) inspecting (B) laundering (C) discharging (D) trespassing
11. Ukrainians are risking their lives by forming a volunteer _____ force to help their country repel the Russian invasion.
(A) weeder (B) depilator (C) drone (D) pacemaker
12. Two Chinese fighter aircraft carried out an "unsafe" _____ of a United States reconnaissance aircraft in international airspace over the South China Sea.
(A) combat (B) expedition (C) intercept (D) mission
13. The _____ sale of drugs has become a menace in big Taiwan cities.
(A) illicit (B) illusive (C) illustrative (D) incriminatory
14. There is a lot of controversy surrounding the _____ of stem cells in Taiwan.
(A) mediating (B) harvesting (C) eradicating (D) delivering
15. In order to _____ the hostage crisis, police and special forces were called in.
(A) encode (B) pluck (C) remedy (D) undertake
16. The central regulations and codes in Taiwan typically used in _____ with other local rules to address risks from inadequate maintenance of fire systems in buildings.
(A) comparison (B) compliance (C) conjunction (D) consideration

17. After the terror attack, the police _____ people to watch out for and report suspicious movements or behaviors.
 (A) urge (B) usher (C) unite (D) uniform
18. The strong typhoon made _____ on Monday evening, leading to flooding that caused a number of fatalities, including dozens of injuries.
 (A) landform (B) landfall (C) landmass (D) landfill
19. Despite the police set up roadblocks, the thieves were able to _____ with the loot.
 (A) conceal (B) penetrate (C) abscond (D) vault
20. It is difficult to conclude how modern people can _____ a balance between security and individual privacy.
 (A) claim (B) demand (C) strike (D) apply
21. The boat _____ on the rough sea due to the bad weather.
 (A) fluctuated (B) mutated (C) transmuted (D) transposed
22. When a maritime accident occurs, Taiwan Coast Guard promptly activates rescue efforts to prevent _____ of the situation.
 (A) deterioration (B) deficiency (C) distraction (D) delusion
23. The driving _____ for water movement can change with environmental conditions and with location in the planet.
 (A) formula (B) force (C) fellow (D) fleet
24. The police officer showed us pictures of drunk driving accidents to highlight the importance of staying _____ on the road.
 (A) majestic (B) sober (C) vigorous (D) noticeable
25. In Taiwan it is _____ for male citizens to do the military service. For many people it is a symbol of growing up.
 (A) compulsory (B) subject (C) compensative (D) reluctant
26. The police cordoned _____ the whole area because of a suspected bomb.
 (A) of (B) off (C) for (D) at
27. Be aware of possible tsunamis if you live in coastal areas. These are also called as _____ sea waves.
 (A) water (B) beach (C) seismic (D) tremor
28. If you are trapped under the debris following an earthquake, shouting can cause you to _____ dangerous amounts of dust.
 (A) grab (B) inhale (C) exhale (D) emit
29. The fatal car accident _____ the lives of four young men, all just in their early twenties.
 (A) bleached (B) claimed (C) fatigued (D) startled
30. In England, a number of major court cases, including two murder trials and a Troubles shooting case, have been _____ due to the Covid-19 pandemic.
 (A) distracted (B) alibied (C) compensated (D) adjourned
31. Russia's invasion of Ukraine has sparked fears of gas shortages and price hikes in Taiwan. Motorist are _____ over the latest petrol shortages.
 (A) fuming (B) pulling (C) taking (D) looking
32. If proved to be doing illegal activities such as smuggling and _____, the vessel could be detained in port and the crew subject to interrogation/prosecution by the local authorities.
 (A) stowaway (B) breakaway (C) throwaway (D) driveaway
33. United States President Joe Biden has announced new _____ against Russia, vowing to impose a “severe cost” on the country for its invasion of Ukraine.
 (A) transactions (B) sanctions (C) sentences (D) sanctuaries
34. Upon arriving in Taiwan, migrant workers not only face long hours, language barriers, and harsh working conditions in certain industries, but are also subject to _____ attitudes from some segments of a largely

homogeneous Taiwanese society.

- (A) sheer (B) positive (C) discriminatory (D) diplomatic

35. They were arrested for_____ of the company's funds.

- (A) embezzlement (B) arson (C) larceny (D) perjury

36-40

(36) by the French writer Maurice Leblanc in 1905. Arsène Lupin is an elite member of the gang of delightful rogues (37) as gentleman thieves. Like Thomas Crown, Danny Ocean, Simon Templar and (to include a gentlewoman) Selina Kyle, Lupin is elegant and efficient. He prefers disguise and persuasion to (38) and is so (39) that his victims almost thank him for the honor of (40).

36. (A) Create (B) Creating (C) Created (D) Creative
37. (A) know (B) knowing (C) known (D) knows
38. (A) violence (B) violent (C) violate (D) violently
39. (A) dash (B) dashed (C) dashing (D) dashes
40. (A) robbed (B) being robbed (C) robbing (D) being robbing

臺灣警察專科學校 111 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. 依社會秩序維護法之規定，得採取「強制到場」之情形為何者？
(A)違序嫌疑人經通知，無正當理由不到場時
(B)證人經通知，無正當理由不到場時
(C)裁定拘留確定，經通知執行，無正當理由不到場者
(D)逕行通知現行違序之人到場，其服從通知時
2. 下列違反社會秩序維護法之行為，何者由警察機關處罰？
(A)強買、強賣物品或強索財務者
(B)吸食強力膠
(C)無正當理由鳴槍
(D)互相鬥毆
3. 下列何者並非社會秩序維護法中所稱「情節重大」者？
(A)行為破壞社會秩序之程度
(B)被害人之人數與受害之程度
(C)行為人之到案與否
(D)違反義務之程度
4. 有關社會秩序維護法罰鍰之敘述，下列何者正確？
(A)罰鍰之處罰，僅限警察機關方得為之
(B)罰鍰於裁處後未確定前，即應交由警察機關執行之
(C)被處罰人依其經濟狀況不能即時完納罰鍰者，得准許其於 3 個月內分期完納
(D)罰鍰逾期不完納者，由警察機關移送行政法院執行之
5. 甲因深夜大聲喧嘩妨礙公眾安寧而被該轄警方依照社會秩序維護法規定裁罰。甲對此裁罰不服。下列敘述何者錯誤？
(A)甲得於處分書送達之翌日起 5 日內聲明異議
(B)甲之聲明異議須以書狀敘明理由為之
(C)原處分之警察機關認為聲明異議有理由者，應於收受聲明異議書狀之翌日起三日內，送交簡易庭，並得添具意見書
(D)簡易庭若認為甲之聲明異議不符合法定程序但可補正時，應定期先命補正
6. 違反社會秩序維護法案件，警察機關得逕行處分，不必移送該管簡易庭裁定者，下列何者不包括？
(A)加暴行於人者
(B)互相鬥毆者
(C)污損公眾紀念之設施者
(D)無故撥打警察機關報案專線，經勸阻不聽者
7. 下列何者不屬於「社會秩序維護法」分則編之章名？
(A)妨害安寧秩序 (B)妨害善良風俗 (C)妨害他人自由 (D)妨害他人身體財產
8. 社會秩序維護法規定之營業罰，係由下列何者負責裁處？
(A)行政法院 (B)地方法院簡易庭 (C)地方法院普通庭 (D)警察分局
9. 下列何者屬於行政執行法規定之間接強制方法？
(A)收繳證照 (B)代履行 (C)斷絕水電 (D)進入住宅
10. 下列何者是行政執行法即時強制之要件？
(A)需經檢察官同意
(B)須有法律依據

- (C)限以阻止危害發生為目的
(D)實施者限於警察機關
11. 有關行政執行之行為或不行為義務之執行，下列敘述何者錯誤？
(A)其執行方法包含間接強制或直接強制
(B)間接強制之方法包含代履行、怠金
(C)代履行之費用，由執行機關繳納
(D)收繳、註銷證照為直接強制方法的一種
12. 行政執行分署或義務人不服法院關於拘提、管收之裁定者，得至遲於幾日內提起抗告？
(A)5 日 (B)10 日 (C)15 日 (D)30 日
13. 依行政執行法之規定，下列何者非屬行政執行分署得對負有公法上金錢給付義務之人核發禁止命令要件之一？
(A)義務人為自然人，其滯欠合計達一定金額
(B)已發現之財產不足清償其所負義務
(C)生活逾越一般人通常程度者
(D)顯有逃匿之虞
14. 行政執行法規定各種強制執行方法及程序，下列敘述何者正確？
(A)法院為拘提之裁定後，應將拘票交由警察機關派員執行拘提
(B)代履行費用逾期不繳納者移送法院強制執行
(C)經處以怠金，仍不履行其義務者，執行機關得連續處以怠金
(D)負有不行為義務而為之者，執行機關得委託第三人或指定人員代履行之
15. 公法上金錢給付義務逾期不履行，經移送行政執行分署執行者，其執行筆錄應記載之事項，準用下列何者之有關規定？
(A)民事訴訟法 (B)強制執行法 (C)行政訴訟法 (D)刑事訴訟法
16. 有關行政執行法之管收，下列敘述何者正確？
(A)懷胎五月以上或生產後二月未滿者，不得管收
(B)由行政執行分署逕為裁定
(C)義務人所負公法上金錢給付義務，因管收而免除
(D)不服管收之裁定，應提起聲明異議
17. 依警察職權行使法規定，關於「即時強制」之敘述，下列何者錯誤？
(A)警察實施管束，應於危險或危害結束時終止管束，管束時間最長不得逾 24 小時
(B)警察行使職權時，為排除危害，得將妨礙之人、車暫時驅離或禁止進入
(C)扣留之物，扣留原因未消失時，得延長之，其延長期間不得逾 1 個月
(D)扣留之物，保管、照料或持有所費過鉅或有其困難，得予變賣
18. 依警察職權行使法規定將人民帶往勤務處所查證身分時，應報告及通知之對象不包括下列何者？
(A)警察勤務指揮中心 (B)檢察官 (C)其指定之律師 (D)其指定之親友
19. 依警察職權行使法規定，有關警察職權行使之期間，下列敘述何者正確？
(A)警察於道路攔停車輛，如將駕駛人帶往勤務處所查證身分時，其時間自攔停時起算，不得逾 3 小時
(B)治安顧慮人口之查訪期間，以 3 年為限，必要時，得經主管長官核准，再延長 1 次
(C)扣留之物，除依法應沒收、沒入、毀棄或應變價發還者外，期間不得逾 30 日
(D)警察遴選第三人秘密蒐集特定人相關資料，其期間最長不得逾 3 年
20. 依警察職權行使法為管束時，下列敘述何者錯誤？
(A)管束時間最長不得逾 24 小時
(B)得搜索受管束人之身體及所攜帶之物
(C)於必要時，得對其使用警铐或其他經核定之戒具

- (D)對人民實施查證身分或其他詢問，不得依管束之規定，令其供述
21. 下列各相關警察法規，何者屬於行政規則之性質？
- (A)沒入物品處分規則
(B)治安顧慮人口查訪辦法
(C)警察人員使用槍械規範
(D)違反社會秩序維護法案件處理辦法
22. 下列何者屬於警察職權行使法第 2 條所稱之警察職權？
- (A)物之扣留 (B)人之管收 (C)警铐使用 (D)傳喚
23. 警察職權行使法之立法目的，下列何者不屬之？
- (A)維持公共秩序 (B)保護社會安全 (C)防止一切危害 (D)保障人民權益
24. 行政執行法與警察職權行使法都有扣留危險物品之規定，下列何者是警察行使扣留職權應遵守之規定？
- (A)扣留之物因腐壞、腐敗等理由而不能變賣者，得予沒入之
(B)因物之特性不適於由警察保管者，得委託其他機關或私人保管之，並通知所有人、持有人或保管人
(C)扣留及保管費用，由警察機關負擔
(D)扣留之物，保管、照料或持有所費過鉅或有其困難，得予銷毀之
25. 依據警察職權行使法規定，有關警察資料蒐集行為，下列敘述何者正確？
- (A)警察於其行使職權之目的範圍內，必要時，得依其他機關之請求，傳遞與個人有關之資料
(B)警察依法取得之資料對警察之完成任務不再有幫助者，可再提供相關機關運用
(C)應註銷或銷毀之資料，得傳遞並可基於特定目的為不利於被蒐集對象之利用
(D)警察對於依本法規定所蒐集資料之利用，可於法令職掌之必要範圍內為之，不須與蒐集之特定目的相符
26. 警察依客觀合理判斷易生危害之交通工具，得予以攔停並採行之措施，下列何者錯誤？
- (A)要求駕駛人出示相關證件
(B)要求乘客出示相關證件
(C)要求駕駛人接受酒精濃度測試之檢定
(D)要求乘客接受酒精濃度測試之檢定
27. 警械許可定製售賣持有管理辦法所規定得申請許可定製、售賣、持有之警械，下列何者不屬之？
- (A)警棍 (B)警刀 (C)電擊器 (D)防暴網
28. 依警械許可定製售賣持有管理辦法規定，僱（任）用警衛機構經申請許可購置之電氣警棍（棒），應由下列何者核發警械執照？
- (A)內政部
(B)內政部警政署
(C)直轄市、縣（市）政府
(D)直轄市、縣（市）政府警察局
29. 下列有關使用警械規定之敘述，何者錯誤？
- (A)警察人員使用警械之原因行將消滅者，應立即停止使用
(B)應注意勿傷及其他之人
(C)執行取締、盤查等勤務時，如遭抗拒，而有受到突擊之虞時，得依警械使用條例規定使用警械
(D)使用警械時，須依規定穿著制服，或出示足資識別之警徽或身分證件。但情況急迫時，不在此限
30. 依警械使用條例第 4 條之規定，下列何者非為警察人員執行職務時，得使用警刀或槍械之情形？
- (A)警察人員之名譽遭受破壞
(B)依法應拘禁之人脫逃
(C)依法應逮捕之人拒捕
(D)持有兇器有滋事之虞者，已受警察人員告誡拋棄，仍不聽從時

31. 下列何者非屬「警察機關配備警械種類及規格表」之警械？
(A)防護型噴霧器 (B)高壓噴水噴瓦斯車 (C)鎮憾（閃光）彈 (D)迫擊砲
32. 「各級警察機關學校武器彈藥統籌調配辦法」係由下列那一法律所授權訂定？
(A)警械使用條例 (B)警察職權行使法 (C)槍砲彈藥刀械管制條例 (D)警察法
33. 警察各種業務之事業費預算，依警察法及其施行細則之規定，應由下列何者編列？
(A)立法院 (B)行政院 (C)內政部 (D)警察執行機關
34. 下列何者並非警察官之任官資格？
(A)司法考試及格者
(B)警察人員考試及格者
(C)曾任警察官，經依法升官等任用者
(D)警察人員人事條例施行前曾任警察官，依法銓敘合格者
35. 有關我國警察法之敘述，下列何者正確？
(A)警察法具有針對具體警察職權要件程序為規定之作用法性質
(B)警察在職權行使上可以僅援用警察法中之警察任務為依據
(C)依據憲法制定
(D)依據公務人員任用法制定
36. 在警察行政領域中，有關組織法關係與作用法關係之區別，下列敘述何者錯誤？
(A)作用法關係泛指警察機關為達成其任務，以一般人民為相對人所實施各種活動所生之關係
(B)組織法關係泛指規範中央或地方警察機關等行政主體間或上下級機關及對等機關間之縱橫關係
(C)警察法第 2 條之任務條款屬作用法
(D)警察法第 2 條之任務條款屬組織法
37. 依警察法及其施行細則等相關規定，下列何者為中央立法事項？
(A)關於警察常年訓練之實施事項
(B)警察勤務之單位組合勤務方式之基本原則事項
(C)關於警察勤務機構之設置、裁併及勤務之實施事項
(D)義勇警察之組設、編練、派遣、管理等事項
38. 依警察法第 3 條制定之警察官規與教育制度的相關規定，下列敘述何者正確？
(A)初任各官等警察官，均應呈請總統任官
(B)警佐班、專業班屬於警察深造教育
(C)進修及深造教育由中央警察大學辦理。但巡佐班、專業班得由警察專科學校辦理
(D)警正、警佐職務，由內政部警政署遴任
39. 依據警察法規定，地方警察機關預算標準，應依下列何者規劃之？
(A)由立法院按各該地區情形分別規劃之
(B)由中央按各該地區情形分別規劃之
(C)由各該地區地方議會各自規劃之
(D)由各該地區縣（市）長按各該地區情形規劃之
40. 依警察法之規定，下列何者不屬於中央立法並執行之事項？
(A)警察勤務機構勤務之實施事項
(B)警察機關之組織事項
(C)警察機關之編制事項
(D)教育制度

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. 關於刑法第 2 條之敘述，下列何者錯誤？
 - (A) 行為後法律有變更者，適用行為時之法律。但行為後之法律有利於行為人者，適用最有利於行為人之法律
 - (B) 沒收適用裁判時之法律
 - (C) 非拘束人身自由之保安處分適用裁判時之法律
 - (D) 依實務見解，行為人持有之第四級毒品，嗣經行政院公告修正「毒品之分級及品項」改列為第三級毒品，屬於刑法第 2 條第 1 項之法律變更
2. 下列何種情形，對於甲之行為，無中華民國刑法之適用？
 - (A) 日本人甲在中華民國籍之郵輪上毆打美國人乙成傷而犯傷害罪
 - (B) 美國人甲在日本殺害中華民國國民乙而犯殺人罪
 - (C) 中華民國國民甲於日本犯施用毒品罪
 - (D) 中華民國國民甲於印度洋海域犯海盜罪
3. 關於自首之敘述，下列何者錯誤？
 - (A) 有偵查犯罪職權的公務員已知犯罪事實，而不知犯罪行為人為何人，不屬於未發覺之犯罪
 - (B) 甲本為故意殺人，而向該管公務員告知其係因正當防衛而殺人，不影響自首之成立
 - (C) 甲駕車不慎撞死行人，即託友人代理自己赴警察局自首，亦發生自首之效力
 - (D) 甲販賣毒品，向警局自首，但低報販賣的總量，仍有自首之效力
4. 甲持槍在森林中狩獵，誤將同伴乙當成山豬射殺，乙當場死亡。下列何者正確？
 - (A) 甲成立故意殺人罪
 - (B) 甲成立過失致死罪
 - (C) 甲成立殺人未遂罪
 - (D) 甲成立毀損罪
5. 依刑法之相關規定，下列何種行為仍應予處罰？
 - (A) 行為時因精神障礙致不能辨識其行為違法者
 - (B) 因故意或過失招致行為時欠缺辨識能力者
 - (C) 因避免自己生命之緊急危難而出於不得已之行為，且無避難過當者
 - (D) 未滿 14 歲之瘡啞人
6. 拘束人身自由之保安處分，以行為時之法律有明文規定者為限。依現行實務執行監護處分方式判斷，下列何者正確？
 - (A) 監護處分與在監所受刑無異，應屬刑罰之一種
 - (B) 在醫療院所監護，屬於拘束人身自由之保安處分
 - (C) 定期門診治療，屬於拘束人身自由之保安處分
 - (D) 監護處分重在治療，故只要有治療必要，法院即可裁定施加監護，不以行為時之法律有明文規定者為限
7. 緩刑期滿，緩刑之宣告未經撤銷者，原有之刑之宣告效力為何？
 - (A) 其刑之宣告以已執行論
 - (B) 其刑之宣告失其效力
 - (C) 其刑之宣告以受撤銷論
 - (D) 其刑之宣告以赦免論
8. 關於刑法易刑處分之敘述，下列何者正確？
 - (A) 刑法明訂之易刑處分僅有易科罰金、易服社會勞動與易服勞役等三種類型
 - (B) 各該易刑處分執行完畢者，其刑之宣告失其效力
 - (C) 犯最重本刑為 5 年以下有期徒刑以下之刑之罪，而受 6 月以下有期徒刑或拘役之宣告者，始得易科罰金
 - (D) 被告宣告刑為 8 個月有期徒刑者，得易服社會勞動
9. 關於正犯與共犯之敘述，下列何者正確？
 - (A) 教唆他人犯罪而正犯未為任何犯罪行為，仍成立教唆犯
 - (B) 幫助他人犯罪，正犯需知悉幫助之情，始能成立幫助犯
 - (C) 共同正犯之行為不必均參與構成要件之全部行為，縱僅有參與部分之行為，亦構成共同正犯
 - (D) 教唆犯或幫助犯須與正犯有犯意之聯絡始可

10. 關於違禁物沒收規定之敘述，下列何者正確？
(A)不問是否屬於犯罪行為人，均予沒收
(B)應由法院以裁定交發警政機關處理，不得沒收
(C)屬於犯罪行為人者，始得沒收
(D)應一律銷毀，不得沒收
11. 下列何者為間接正犯？
(A)甲使原無犯罪故意之成年人形成竊盜故意，竊取他人財物
(B)甲唆使 3 歲之兒童竊取他人財物
(C)甲協助 16 歲之少年竊取他人財物
(D)甲與具犯罪故意之成年人一同竊取他人財物
12. 下列何種公務員瀆職犯罪，有處罰過失犯？
(A)違背職務受賄罪 (B)枉法裁判罪 (C)濫權逮捕羈押罪 (D)洩漏國防以外秘密罪
13. 甲遭乙尾隨跟蹤，見乙取出木棍，誤以為乙要攻擊自己，乃揮拳擊傷乙，實則乙要驅趕流浪犬。甲之行為，符合下列何種概念？
(A)正當防衛 (B)誤想防衛 (C)緊急避難 (D)因果歷程錯誤
14. 甲要射殺仇家乙，開第一槍未射中，發現對方竟是丙而非乙，遂收槍離開。甲之行為屬於下列何種態樣？
(A)中止未遂 (B)障礙未遂 (C)不能未遂 (D)既遂犯
15. 甲欲殺乙，明知乙在屋內而放火燒燬乙屋，致乙死亡。下列何者正確？
(A)甲成立放火致死罪
(B)甲成立放火殺人罪之結合犯
(C)甲成立放火罪與殺人罪，兩罪為想像競合
(D)甲成立放火罪與殺人罪，兩罪為法條競合
16. 甲計畫毒殺乙，預計持用一倍劑量之毒藥在乙之午餐中下毒。未料於犯罪當日因為不小心，甲未取用正確劑量，只拿了一半劑量之毒藥（該劑量不足以致死）投入。豈知同日另有丙也計畫殺乙，同樣計畫在乙之午餐中放入一倍劑量之毒藥毒殺乙，而丙同樣也因不小心，只取用了三分之二劑量之毒藥。乙吃下午餐後，不久即毒發死亡。甲成立何罪？
(A)殺人罪之障礙未遂犯 (B)殺人既遂罪 (C)傷害致死罪 (D)殺人罪之不能未遂，不罰
17. 依刑法之規定，下列何者對特定親屬（直系血親、配偶、同財共居親屬或其他五親等內血親或三親等內姻親）之間犯之者，為非告訴乃論？
(A)竊盜罪 (B)侵占罪 (C)詐欺罪 (D)重利罪
18. 關於刑法第 135 條第 1 項妨害公務員執行職務罪的「強暴」概念之敘述，下列何者屬之？
(A)甲於警察臨檢時，毀損呼氣酒精測試器
(B)甲於警察臨檢時，大哭大鬧
(C)甲於警察臨檢時，以髒話咒罵警察
(D)甲於警察臨檢時，拒絕告知姓名及年籍
19. 關於刑法第 132 條洩漏國防以外秘密罪規定之敘述，下列何者錯誤？
(A)不具備公務員身分之人不會構成本罪
(B)本罪之行為方式包括洩漏或交付
(C)具備公務員身分之人洩漏國防以外之秘密會構成本罪
(D)本罪之客體為國防以外應秘密之文書、圖畫、消息或物品
20. 某廠商甲意圖使公務員乙、丙、丁三人受刑事處分，遂捏造事實，以一紙告發狀，向警察告發乙、丙、丁藉職務之便收受得標廠商賄賂。甲之刑責為何？
(A)甲成立一個誣告
(B)甲成立三個誣告罪，數罪併罰
(C)甲成立三個誣告罪，想像競合
(D)甲成立三個誣告罪，屬連續犯
21. 警察甲知道乙在自己轄區內從事色情交易，甲收到乙打電話詢問是否將實施臨檢，因乙對甲有恩惠，甲告知乙將有

- 臨檢行動。下列敘述，何者正確？
- (A) 甲不成立犯罪
 - (B) 甲成立公務員圖利罪
 - (C) 甲成立違背職務受賄罪
 - (D) 甲成立洩露國防以外秘密罪
22. 關於刑法第 146 條第 2 項虛偽遷徙戶籍投票罪之敘述，下列何者錯誤？
- (A) 須產生投票不正確的結果
 - (B) 本罪除了虛偽遷徙戶籍的行為外，取得投票權後的投票行為也屬必要
 - (C) 行為人主觀上要有讓特定人當選的意圖
 - (D) 依實務見解，行為人為遷籍之行為，已屬著手
23. 下列何種身分之人並非刑法第 168 條偽證罪之行為主體？
- (A) 證人 (B) 鑑定人 (C) 通譯 (D) 庭務員
24. 甲於飯店大廳，見乙將名貴行李箱置於門邊便前往櫃檯辦理入住手續，甲心生據之為己有的念頭，便對門口排班之計程車司機丙騙稱該行李箱為甲所有，要丙代為搬上車，丙不疑有他，立即至門邊將乙之行李箱搬上車，並載甲離去。甲之行為成立何罪？
- (A) 竊盜罪 (B) 詐欺罪 (C) 侵占罪 (D) 背信罪
25. 關於「準文書」之敘述，下列何者錯誤？
- (A) 在紙上之符號，依習慣足以表示用意之證明者，為準文書
 - (B) 平板電腦內之影像檔，足以表示用意之證明者，為準文書
 - (C) 臉書上之文字檔，足以表示用意之證明者，為準文書
 - (D) 契約書內約定之事項，足以表示其用意之證明者，為準文書
26. 依實務見解，下列何者不構成刑法第 321 條加重竊盜罪？
- (A) 甲持螺絲起子卸下他人機車車牌供自己使用
 - (B) 甲、乙、丙三人約定至公園行竊之計畫，嗣後由乙、丙二人實行
 - (C) 甲於白天侵入住宅行竊
 - (D) 甲在飛機內竊取隔壁乘客乙之護照
27. 甲至手機店佯稱要購買手機，老闆乙將手機交予甲供其觀看，甲竟趁乙轉身接電話時，攜帶該手機逃逸。依實務見解，甲應依何罪名論處？
- (A) 詐欺罪 (B) 侵占罪 (C) 竊盜罪 (D) 搶奪罪
28. 甲唆使太太乙湮滅甲自己所違犯之刑事案件的相關證據，乙聽從而為之。甲之行為應如何論處？
- (A) 湮滅證據罪之間接正犯
 - (B) 湮滅證據罪之共同正犯
 - (C) 湮滅證據罪之教唆犯
 - (D) 無罪
29. 甲將竊得之汽車引擎拆下來，並將該引擎號碼全部塗銷，另行鑄造號碼嵌入。關於甲刑責之敘述，下列何者正確？
- (A) 甲成立偽造私文書罪
 - (B) 甲成立變造私文書罪
 - (C) 甲成立偽造公文書罪
 - (D) 甲成立公文書登載不實罪
30. 甲明知自己帳戶內新臺幣 10 萬元，為自己所領出，為避免配偶質疑，乃向警察局報案遭人盜領，甲之行為成立何罪？
- (A) 刑法第 171 條未指定犯人之誣告罪
 - (B) 刑法第 214 條使公務員登載不實罪
 - (C) 刑法第 169 條誣告罪
 - (D) 刑法第 335 條侵占罪
31. 大哥甲犯罪，請小弟乙出面扛罪，乙乃出面向警方自首其犯罪，並在筆錄上簽乙之姓名，乙之行為成立何罪？
- (A) 刑法第 164 條第 2 項之頂替罪

- (B)刑法第 164 條第 2 項之頂替罪及第 214 條之使公務員登載不實罪
(C)刑法第 164 條第 1 項之使犯人隱避罪
(D)刑法第 164 條第 1 項之使犯人隱避罪及第 214 條之使公務員登載不實罪
32. 甲開拆一封乙的信件欲閱讀時，發現信件內容是以甲看不懂的阿拉伯文寫成，故小心翼翼地將信件回復為原本的封緘狀態。乙知悉後，怒告甲觸犯刑法第 315 條妨害書信秘密罪。下列敘述，何者正確？
(A)甲將信件回復為原本的封緘狀態時，因已無開拆結果，故不成立該罪
(B)開拆行為須已達毀損信封程度，始成立該罪
(C)即使甲看不懂信件內容，亦成立該罪
(D)因甲看不懂信件內容，故不具備該罪所要求之無故要素
33. 甲身著警察制服，自稱為 A 警官，向被害人乙佯稱其郵局帳戶遭歹徒作為犯罪之用須受監管，乙因而將帳戶中款項領出交給甲。甲之行為成立何罪？
(A)刑法第 149 條之妨害秩序罪
(B)刑法第 135 條之妨害公務罪
(C)刑法第 211 條之偽造公文書罪
(D)刑法第 339 條之 4 第 1 項第 1 款之加重詐欺取財罪
34. 甲以新臺幣 100 萬元代價教唆乙重傷丙，乙一開始應允，但終究未實行該犯罪。下列敘述，何者正確？
(A)甲成立教唆重傷罪之障礙未遂犯
(B)甲成立教唆重傷罪之既遂犯
(C)甲成立重傷罪之教唆不能未遂犯
(D)甲不成立犯罪
35. 關於準強盜罪之敘述，依實務見解，下列何者正確？
(A)強暴、脅迫行為必須達於使人難以抗拒之程度
(B)施強暴脅迫行為限於因防護贓物、脫免逮捕
(C)前行為以竊盜、搶奪及詐欺為限
(D)若已離盜所，縱使尚在他人跟蹤追躡中者，不能謂當場
36. 關於刑法第 321 條第 1 項第 3 款「凶器」之適用說明，依實務見解，下列何者錯誤？
(A)須行為人主觀上有持以行兇或壓制被害人之意圖
(B)該物客觀上具有危險性，能夠傷害人之生命身體
(C)該物不限於行為人在犯罪場所外攜入
(D)不以行為人取出該凶器使用為必要
37. 甲將自製爆裂物放置在百貨公司廁所，並製作恐嚇信函寄給各大媒體，要求政府加強維護兒童安全措施，否則將引爆炸彈。甲之行為成立何罪？
(A)無罪 (B)恐嚇危害安全罪 (C)恐嚇取財罪 (D)恐嚇公眾罪
38. 關於妨害自由罪章之敘述，下列何者正確？
(A)甲將乙關在狗籠中，同時構成刑法第 304 條強制罪與刑法第 302 條私行拘禁罪，應優先宣告刑法第 304 條之罪
(B)甲因停車糾紛，在乙之面前以大鎖鎖住乙之機車，使乙無法騎車離去，甲構成刑法第 304 條強制罪
(C)甲將債務人乙關在乙之住家一天，不供給飲食，甲構成刑法第 296 條使人為奴隸罪
(D)甲僅以侮辱性言語辱罵乙，乙心裡覺得很痛苦而無法上班，甲構成刑法第 304 條強制罪
39. 甲得知乙為非法居留之外勞，甲告知乙如不與其為性交行為，將告發其非法居留情事，乙於是與甲為性交行為，孰料兩人日後竟發展為同居關係。甲之行為成立何罪？
(A)強制性交罪 (B)乘機性交罪 (C)權勢性交罪 (D)無罪
40. 甲打開乙所有之電腦主機殼，並取走內部硬碟。甲之行為成立何罪？
(A)刑法第 360 條無故干擾他人電腦罪
(B)刑法第 359 條無故變更他人電腦之電磁紀錄罪
(C)刑法第 358 條無故入侵他人電腦罪
(D)刑法第 320 條之竊盜罪

臺灣警察專科學校 111 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. 為簡化報案流程並減少民眾對警察機關受理案件相關證明不同之疑義，內政部警政署整合現行受理報案 e 化平臺各案類系統之表單，統一為「受(處)理案件證明單」，有關該證明單之說明，下列敘述何者為是？
 - (A) 為防止他人查詢報案人報案紀錄，報案人須提供正確姓名及身分證字號，方可於報案 3 日後逕至警政署全球資訊網站查詢
 - (B) 不論所報案件為何，證明單均僅作為協助或服務民眾之受理報案登記，不作其他用途
 - (C) 受理告訴乃論案件，告訴人不願提告者，警察機關僅依程序受理
 - (D) 遇天災或其他不可抗力致電腦無法運作，受理單位得暫時先開立紙本「受(處)理案件證明單」，並應於電腦恢復運作 48 小時內於系統內補登輸，開立 e 化受(處)理案件證明單
2. 有關警察職權之敘述，下列何者有誤？
 - (A) 現行警察行使職權所涉法律，如警察勤務條例（臨檢、治安人口查察）、集會遊行法（資料蒐集、不得攜帶物品之扣留）等，其相關要件、程序已有明文規定，符合法律明確性原則
 - (B) 「警察職權行使法」之目的，係在為警察執行職務採取必要強制手段、措施涉及人民權利、義務時，尋求明確之法律授權依據，以符合法治國家依法行政原則之要求
 - (C) 「警察勤務條例」規定警察機關內部與權限，也規定了如臨檢、路檢等會與人民發生法律關係之作用
 - (D) 警察行使職權，涉及人民自由權利者，如臨檢場所、路段及管制站之指定等，必須由具有相當層級之警察長官核准，方可實施
3. 依據「警察勤務區訪查作業規定」，有關警勤區員警實施訪查時之作法，下列何者為是？
 - (A) 「清查影響轄區治安、婦幼、交通及安寧秩序等因素，作為預防事故參考」，係落實犯罪預防工作項目
 - (B) 村（里）鄰長、其他諮詢對象及一般人口，應每月聯繫拜訪一次以上
 - (C) 訪查時間應於二十二時前為之，以避免干擾訪查對象正常作息
 - (D) 治安顧慮人口之查訪雖為防制其再犯，惟治安顧慮人口拒絕查訪時，亦不得強制為之
4. 有關治安顧慮人口之查訪，下列敘述何者正確？
 - (A) 治安顧慮人口由居住地警察機關每個月實施查訪一次，必要時，得增加查訪次數
 - (B) 警察實施查訪時，應著制服或出示證件表明身分，並應與查訪對象約定、告知事由
 - (C) 刑責區員警查訪工作應著重於查訪對象之犯罪習慣、交友狀況、經常活動處所、轄內幫派組合交往情況等資料之調查，避免列管對象有再犯情事
 - (D) 警察發現查訪對象有違法時，應以勸告或其他適當方法，促其不再犯
5. 下列有關警察勤務執执行程序之敘述，何者為是？
 - (A) 逮捕現行犯，遇有抗拒時，先搜索身體後上手銬，並附帶搜索隨身攜帶之物件、所使用之交通工具及其立即可觸及之處所
 - (B) 查證身分遇駕駛人或乘客有異常舉動，警察合理懷疑其將有危害行為時，強制其熄火離車，係符合警察職權行使法第三條之比例原則
 - (C) 遇攔停車輛駕駛人拒絕停車受檢時，應即以追蹤稽查方式，俟機攔停
 - (D) 使用 M-Police 相片比對功能係輔助驗證身分之唯一手段，蒐集當事人影像以使用 M-Police 相片比對系統前，須告知當事人事由，並經當事人同意
6. 依據「警察勤務裝備機具配備標準」之規定，下列何者屬於防護型裝備機具之配備標準項目？①防護型噴霧器②防暴網③防彈頭盔④警銬⑤警笛。
 - (A) ①②③
 - (B) ④⑤
 - (C) ①③⑤
 - (D) ①②③⑤
7. 有關警察勤務機構之敘述，下列何者錯誤？
 - (A) 警察分駐所、派出所為勤務執行機構，負責警勤區之規劃、勤務執行及督導
 - (B) 因地理環境特殊，且交通不便之地區，未能與其他警勤區聯合實施共同勤務者，得設分駐所
 - (C) 警察局於必要時設置之警衛派出所，得免設警勤區，僅於特定地區執行守護任務
 - (D) 警察所直屬警察局，編階較分駐、派出所高，勤務機構之地位，高於一般分駐（派出）所，於勤務機構之區分，定位為勤務執行機構

8. 勤務指揮中心可謂勤務之神經中樞，有關其運作之相關規定，下列敘述何者正確？
- (A)凡受理一一〇報案檢舉色情、賭博、電玩、毒品及員警風紀等案件，不便立即派遣警力到場者，應派遣至所轄分局勤務指揮中心及影送業管單位
- (B)協助監看媒體報導有關警政重大新聞之交查、管制及回報，以及機動保安警力之管制、回報，為分局勤務指揮中心之任務
- (C)各級勤指中心對轄區治安狀況應切實掌握、追蹤及管制，並向主官及上級勤指中心報告，案類名稱不能決定案情之重要性時，作業人員得視情形報請勤務指揮中心主任決定是否須立即報告、通報或轉報
- (D)發現傳播媒體報導之重大事故或與各單位傳達之事實狀況不符時，應即責由相關單位查詢瞭解妥處，並恪遵報告紀律，據實陳報
9. 某分局執行例行性夜間擴大臨檢勤務之勤前教育，因值盛夏遂有員警建議可否免著防彈衣及免戴防彈頭盔，以便提升執勤效率，依據「員警執勤之警力數編配及應勤裝備攜行原則」之規定，下列何種處置最為適當？
- (A)應著防彈衣，由帶班人員視治安狀況決定是否戴防彈頭盔
- (B)委婉向同仁說明夜勤及深夜勤執行臨檢勤務，均應著防彈衣並戴防彈頭盔
- (C)經報告分局長同意得不著防彈衣及不戴防彈頭盔
- (D)應著防彈衣，經報告分局長同意得不戴防彈頭盔
10. 為落實警察機關辦理拾得遺失物業務，確實保障人民權益，受理民眾拾得遺失物報案之處理方式，下列何者正確？
- (A)警察機關受理拾得遺失物案件之單位，係指各警察局刑事警察大隊，分局偵查隊、分駐所、派出所或其他經機關首長指定之單位
- (B)業務單位收受陳報文件及拾得物時，應當面逐一清點無訛，自點收之時起七日內，簽報機關主官或單位主管核定於拾得遺失物管理系統網路公告招領，以紙本對外公告並副知拾得人
- (C)公務人員因執行職務所拾得之物，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，警察機關應通知其領取拾得物或賣得之價金
- (D)拾得物易於腐壞或保管需費過鉅者，得為拍賣或逕以市價變賣，保管其價金
11. 為避免員警酒後服勤，以維執法正當，確保優良形象，員警於服勤時間，不得飲用酒類或於身體發現有酒容或酒味等飲用酒類之特徵，各級警察機關及勤務機構應落實執行之措施，下列何者正確？
- (A)各級警察機關及勤務機構主官、主管有事實足認員警有飲用酒類情形，必要時得於出勤前施以酒精濃度檢測
- (B)各級警察機關及勤務機構主官、主管對於所屬有酗酒習性或曾有酒後駕車肇事紀錄，經提列違紀傾向、關懷輔導或教育輔導尚未撤銷列管員警，應確為勤前教育及檢查儀容，於其每日第一班出勤前施予酒測，執勤時並應管制佩槍
- (C)員警服勤前飲用酒類，於應服勤時間仍有酒容或酒味者，應報請主管調整勤務時段，不宜請假避免影響勤務之運作
- (D)員警二人以上共同服勤時，應相互規勸不得飲用酒類，由正副所長負責監督
12. 本轄案件發生，應於被害人或報案人完成筆錄後多久內填輸通報單；又受理他轄發生案件，應即時通報管轄機關並傳送相關資料，管轄機關應於接獲通報後多久內填輸發生通報單，後續偵辦發現初報有誤時，應續報更正？
- (A)1 小時；1 小時 (B)1 小時；2 小時 (C)2 小時；1 小時 (D)2 小時；2 小時
13. 街頭聚眾鬥毆案件，影響社會大眾對治安信心，民眾期待警方能立即採取有效壓制作為，為防堵聚眾鬥毆案件，下列何者非警察機關於事前採取之處置作為？
- (A)針對深夜娛樂場所，對業者實施安全宣導，並請業者自律內部安管人員勿與客人發生衝突，遇有不法情事應立刻與警察單位聯繫
- (B)依所轄地區特性、治安狀況等綜合考量，規劃於易發生街頭聚眾鬥毆案件處（場）所、路段及時段，由幹部帶班重點式、密集式臨檢、路檢等強勢執法勤務
- (C)涉案人具治安顧慮人口身分者，由刑責區或警勤區員警每月查訪，強化對治安顧慮人口之掌控及約制
- (D)主官(管)對於街頭聚眾鬥毆案件應負起全般責任，於發生時採取主動、強勢作為，立即啟動快打部隊，派遣各線上警力趕赴現場，嚴正執法，貫徹公權力
14. 警察人員違反道路交通法規或因而與他人發生肇事，依警察人員獎懲標準等相關規定處分，下列何者處以記過以上之處分？①肇事逃逸②無照駕駛③無照駕駛肇事④闖越平交道⑤闖紅燈肇事。
- (A)①②③④⑤ (B)①②③⑤ (C)①③④⑤ (D)①③⑤

15. 司法院大法官釋字第 785 號解釋提及，國家對公務人員於法定上班時間所付出之勞務、心力與時間等，依法應給予俸給；公務人員於法定上班時間以外應長官要求執行職務之超勤，如其服勤內容與法定上班時間之服勤相同，國家對超勤自應依法給予加班費、補休假等相當之補償。此種屬於給付性措施之法定補償，應受憲法何種權利之保障？
(A)第 22 條財產權 (B)第 18 條健康權 (C)第 18 條公職權 (D)第 22 條隱私權
16. 依據現行「失蹤人口查尋作業要點」，有關失蹤人口報案作業相關規定，下列敘述何者正確？
(A)受理或撤尋超過四十八小時而無法更正時，應即陳報警察局（分局）協助處理
(B)未滿七歲者於緊急查尋四十八小時後仍未尋獲，且經查疑涉刑事案件時，比照重大刑案列管偵辦
(C)受理失蹤人口案件，員警應主動徵詢報案人是否同意相片建檔，同意者，可使用其所提供之相片；無相片可提供時，可使用現存含個人基本資料之國民身分證相片影像檔
(D)失蹤人為滿十八歲以上或已結婚之未成年人，於尋獲時應通知原報案人
17. 出、收勤管制為勤務指揮中心管制項目之一，警察人員於執行何種勤務，均應向勤指中心報告？①勤區查察②巡邏③臨檢④守望⑤備勤
(A)②③ (B)②③④⑤ (C)②③④ (D)②③⑤
18. 為維護員警執勤安全及保障民眾權益，內政部警政署訂有警察機關執勤使用微型攝影機及影音資料之保存管理規範，員警因執行公務取得之攝錄影音資料，其規範之範圍為何？
(A)僅針對公有攝錄器材
(B)公有或私人攝錄器材均屬之
(C)僅限於使用私人攝錄器材
(D)不論公有或私人攝錄器材，舉凡民眾檢舉、新聞媒體索取，或其他公務機關因公等事由，始加以規範
19. 依據「警察機關辦理少年前科紀錄及有關資料塗銷作業規定」，有關辦理塗銷作業時之注意事項，下列何者有誤？
(A)發現電磁紀錄資料有誤或有其他疑義時，應即時與內政部警政署或刑事警察局各相關業管單位進行更正或聯繫
(B)少年前案紀錄及有關資料之塗銷係以行為時未滿十八歲之少年為對象
(C)行為時未滿十八歲，經協尋而尋獲時已滿十八歲，或移送時已滿十八歲者，有關紀錄及資料得免辦理塗銷
(D)少年之違法行為自未滿十八歲持續至十八歲以上者，無論為實質上一罪、裁判上一罪或數罪併罰，因所定之宣告刑無從分割執行，無塗銷規定之適用
20. 依據執行巡邏勤務、路檢攔檢及臨檢場所身分查證等相關作業程序，為落實權利公約及人權保障，員警於盤查或盤檢時，應注意受盤查人是否為何種身分之人員，並應提供必要之協助，以確保其有效獲得保護？
(A)低收入戶 (B)外籍人士 (C)原住民 (D)身心障礙人士
21. 依據 110 年 1 月 27 日內政部警政署頒布之「提升臨檢盤查效能及安全工作指引」，有關提升臨檢盤查效能，何者並非勤務規劃之作法？
(A)依據轄內治安狀況、過去犯罪紀錄、經常發生刑案地點及相關交通路線、捷徑等，綜合研判分析，規劃適當臨（路）檢時間、地點
(B)妥適規劃內勤員警機動支援或配合臨檢盤查勤務，或以督、帶勤方式配合執行，提升執勤安全
(C)規劃保安、交通、刑事、少年、婦幼等直屬（大）隊，適時機動支援警力較薄弱或治安重點區域，輔以臨（路）檢盤查勤務作為，加強掃蕩流動性及跨區域性犯罪
(D)警察局與分局分局長以上相關權責幹部，應針對勤務規劃監督機構之員警人數、轄內地區特性及治安狀況等，指導規劃臨（路）檢盤查勤務，勤務執行機構並應在勤務分配表顯示該勤務
22. 警察人員處理家庭暴力案件，應視現場情況，予以緊急救護、控制現場、維持秩序及適當隔離當事人，依需要通知社工人員或分局現場勘察人員到場協助處理，下列何者並非應採取之作為？
(A)發現家庭暴力罪之現行犯時，不論被害人或有告訴權人是否提出告訴，皆應逕行逮捕
(B)家庭暴力事件通報表應於受理案件後四十八小時內於警政婦幼案件管理系統填製完成
(C)遇加害人已逃離現場，經研判其犯家庭暴力罪或違反保護令罪嫌疑重大，且有繼續侵害家庭成員生命、身體或自由之危險，而情況急迫者，得逕行拘提之
(D)承辦員警於製作被害人筆錄時，應詢問其曾受暴次數並載明於筆錄內
23. 依據內政部警政署修正之「執行巡邏勤務中盤查盤檢人車作業程序」，員警於執行巡邏勤務中盤查盤檢人車時，觀察受檢人異常舉動及其他周遭現場環境情事，經綜合判斷符合警察職權行使法何種盤查要件，如受檢人無法查證身分且有抗拒攔停或逃逸之虞時，得採取相關干預措施？

- (A)第六條第一項第一款合理懷疑 (B)第六條第一項第二款有事實足認
(C)第六條第一項第三款有事實足認 (D)第六條第一項第六款行經指定處所
24. 依據「勤務指揮中心狀況處置作業程序」之規定，遇重大（重要、緊急）治安事故時：受理人員除應詢明掌握應注意事項外，並依據案況立即通報，下列通報順序何者正確？
(A)分局勤指中心→線上最近巡邏警力→分局線上巡邏警力，支援查處→業管單位
(B)線上最近巡邏警力→分局勤指中心→分局線上巡邏警力，支援查處→業管單位
(C)線上最近巡邏警力→分局線上巡邏警力，支援查處→分局勤指中心→業管單位
(D)分局勤指中心→業管單位→線上最近巡邏警力→分局線上巡邏警力，支援查處
25. 為確保員警執勤安全並律定員警執勤使用警銬加銬腳部之施用基準，內政部警政署於「警察人員使用警銬規範」中，增訂警銬施用對象為何種刑期時，除銬手外，並得加銬腳踝？①死刑②無期徒刑③最輕本刑為五年以上有期徒刑④最輕本刑為十年以上有期徒刑
(A) ①②③ (B) ①②④ (C) ①②③④ (D) ①②
26. 依據「警察機關勤區查察處理系統作業規定」，警勤區內之查訪對象同時為治安顧慮人口及記事人口時，其列管方式為何？
(A)以治安顧慮人口優先列管 (B)以記事人口優先列管
(C)同時以治安顧慮人口及記事人口列管 (D)視刑期執行完畢或假釋出獄之先後優先列管
27. 依「各級警察機關勤務指揮中心重大事故（情資）報告處理區分表」之規定，下列何者不屬於特殊刑案？
(A)對物或場所之槍擊案件
(B)未滿七歲失蹤人口，於緊急查尋二十四小時後仍未尋獲，且經查疑涉刑事案件
(C)重大縱火、群毆械鬥案件
(D)具外交身分之外籍人員，或來訪外籍貴賓之竊盜案件
28. 依據「警察機關受理報案 e 化平臺作業要點」之規定，下列何單位負責其他案類（含共通部分）作業系統？
(A)資訊室 (B)刑事警察局 (C)防治組 (D)勤務指揮中心
29. 有關汽、機車巡邏勤務執行要領，下列敘述何者正確？
(A)汽車盤查執行要領中，若車內有其他乘客時，不可讓受檢人同時下車受檢，最先下車者為右前座
(B)2 車 2 人（機車）巡簽時，第 1 車（前方）先下機車，後上機車，負責帶班指揮、通訊、警戒
(C)汽車巡邏行車時，勿緊閉車窗及開啟音響
(D)員警執行巡邏勤務中，遇臨時事故處理，無法逐一巡簽巡邏箱時，應於勤務結束後另行補簽
30. 依據「警察機關勤前教育實施規定」，有關勤前教育之敘述，何者有誤？
(A)警備隊、偵查隊、檢查哨及警察所等單位，應實施基層勤前教育
(B)前一日深夜實施專案勤務時，次日基層勤前教育，得免予舉行；聯合勤前教育，得順延之
(C)聯合勤前教育結束後，應對錶出發
(D)員警參加勤前教育時間，得併計服勤時數，惟不得以該時段報支超勤時數
31. 依據「槍械彈藥查核清點作業程序」之規定，下列何者為正確之敘述？
(A)值班人員應清點核對「值班人員交接登記簿」內，登記領用及歸還之槍號、彈藥數量（批號）是否相符
(B)所長每日上、下午應親自清點查核 1 次，並應檢視庫存彈藥封存情形，查核結果應填寫於「值班人員交接登記簿」
(C)值班人員應確實保管槍械彈藥庫、櫃門鎖鑰匙，置放抽屜，嚴禁隨身攜帶
(D)本案所稱「所長」，係指各勤務執行機構之分駐（派出）所所長，不包含各警察隊（組）長、分（小）隊長
32. 腹案日誌表係勤區查察勤務之相關表單，有關日誌表之敘述，下列何者為是？
(A)日誌表預擬後，勤務有變更者，於所長尚未確認前，警勤區員警可逕為刪除
(B)警勤區員警執行勤區查察前，應擬妥日誌表，規劃預訂訪查順序及時數；執勤後，應至勤區查察處理系統輸入實際訪查所得資料，至遲於下班前完成
(C)派出所所長每日應於線上審核確認警勤區員警填報之日誌表資料，以作為編排勤務之依據
(D)警勤區員警應按月自動將日誌表轉成月誌表資料，以供參考
33. 為落實依法行政、提升為民服務效能及受理民眾報案 e 化平臺作業機制，內政部警政署修訂「受理臨櫃報案非刑事案件 e 化平臺作業程序」，其中「其他案類」係指何案類？①糾紛案件②急難救助案件③遺失物案類及④其他⑤檢舉案件

(A)①②③

(B)①②④

(C)①②③④

(D)①②③④⑤

34. 戶籍地分局列管查訪對象有入伍、在押、服刑、技能訓練、接受感化教育或出境逾多久之動態，於查明日期、地點及起迄時間後，得暫停定期查訪，改為定期聯繫，聯繫情形應註記於治安顧慮人口資訊系統及勤查系統，俟事由消失後，恢復定期查訪？
- (A)一個月 (B)二個月 (C)三個月 (D)六個月
35. 對於駕駛人酒後駕車肇事，送醫後經醫院檢驗其血液中酒精濃度為 0.2%，有關此酒駕案件，應如何處置最正確？
- (A)檢附測試觀察紀錄表及相關佐證資料移（函）送檢察機關
(B)移送檢察機關，無須檢附測試觀察紀錄表
(C)勸導代替舉發，原則上不依公共危險罪移送
(D)向當地管轄地檢署檢察官報告，並依其指示辦理
36. 勤務時間必須循環銜接，不留空隙，依據「警察勤務條例」之規定，有關勤務時間之規定，何者有誤？
- (A)服勤人員每週輪休全日二次，遇有臨時事故得停止之
(B)服勤勤務之編配，以勤四、息八為原則，或採其他適合實際需要之時間分配
(C)延長服勤、停止輪休或待命服勤之時間，酌予補假
(D)勤區查察時間，得斟酌勞逸情形，每日二至四小時
37. 依據「警察勤務條例」之規定，下列何者為勤務規劃監督機構，負責規劃、指揮、管制、督導及考核轄區各勤務執行機構之勤務實施，並執行重點性勤務？
- (A)內政部警政署 (B)臺灣警察專科學校
(C)臺北市政府警察局 (D)臺北市政府警察局文山第二分局
38. 依據「警察機關受理刑事案件報案單一窗口實施要點」之規定，有關非本轄發生之案件，下列處理方式何者正確？
- (A)執勤員警受理民眾報案，除遇緊急狀況需即時反應處置外，應引導至所屬之報案窗口
(B)如非緊急案件，報案人要求警察機關派員至其住所製作相關文書資料，不論警力及個案事實，仍應請民眾配合至派出所始能報案
(C)民眾後續提供之相關資料及物證，應委婉告知案件已轉送他單位偵辦，不宜受理補件
(D)民眾親自報案者，經查證屬實應即製作報案筆錄，雖非情況急迫，亦應立即通報並將所有資料先行傳送管轄警察分局勤務指揮中心處理
39. 因應嚴重特殊傳染性肺炎（COVID-19）疫情期間，警察人員執行勤務均採取相關之因應措施，下列何者有誤？
- (A)避免民眾及員警遭受感染之風險，暫停使用酒精檢知器進行初篩檢測
(B)執行巡邏盤查盤檢人車、路檢攔檢身分查證及臨檢場所身分查證等勤務之法律依據有精神衛生法、傳染病防治法、嚴重特殊傳染性肺炎防治及紓困振興特別條例
(C)帶往勤務處所查證身分，受檢人為居家隔離或居家檢疫者，要求其配戴口罩，並通知衛生機關派遣救護車協送帶回警察機關
(D)防疫期間，到場後始知悉現場有嚴重特殊傳染性肺炎者，應即通報勤務指揮中心調派防護衣等必要防護裝備到場
40. 有關員警執行勤務時使用警備車（汽、機車）安全防範措施，下列敘述何者正確？
- (A)騎乘機車執行巡邏、臨檢或處理事故等勤務時，機車應熄火，停妥於眼光可監視之安全適當位置處，並將鑰匙隨身攜帶
(B)執行拘捕、戒護載送犯罪嫌疑人時，至少 2 人以上員警隨車戒護，應先行發動車輛，讓被載送人上車，完成警戒後再出發
(C)駕駛汽車執行巡邏、臨檢或處理事故等勤務，如開啟警示燈時，得不用熄火及上鎖，但應停妥於眼光可監視之安全適當位置處
(D)駕駛警備車至停留點或駐地時，應停妥於可監守、安全之適當位置，熄火並將鑰匙置於車內，俾利急用之需

臺灣警察專科學校 111 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. 依明火表演安全管理辦法規定下列敘述何者錯誤？
(A) 管理權人應指派防火管理人，規劃安全防護措施計畫。
(B) 申請明火表演，應於表演活動開始三十日前，檢具文件報請轄區主管機關審查，經取得許可書後，始得為之。
(C) 主管機關受理明火表演申請，除採書面審核外，得會相關事業主管機關等單位，於受理申請次日起十五日內實地勘查。
(D) 表演與觀眾之距離，應維持 3 公尺以上，產生之火焰高度不得超過表演區域淨高度之二分之一。
2. 液化石油氣零售業者之安全技術人員，應經直轄市、縣（市）消防機關，或由中央消防機關認可之專業機構，講習訓練合格 X 小時並領有證書，始得充任。安全技術人員每二年應接受複訓一次，每次複訓時數不得少於 Y 小時。其 X 與 Y 為何？
(A) X=24 小時，Y=8 小時 (B) X=16 小時，Y=8 小時 (C) X=12 小時，Y=6 小時 (D) X=24 小時，Y=8 小時
3. 消防機關受理「滅火、通報及避難訓練之實施」之事先通報，依下列規定辦理：管理權人於訓練 X 日前，填具「自衛消防編組訓練計畫提報表」向消防機關提出，消防機關得適時派員前往指導，並應提醒管理權人配合於訓練結束翌日起 Y 日內將相關成果表件提報消防機關備查。
(A) X=10 日，Y=8 日 (B) X=10 日，Y=14 日 (C) X=12 日，Y=14 日 (D) X=10 日，Y=8 日
4. 謊報火警、災害、人命救助、緊急救護或無故撥打消防機關報警電話者，將罰鍰多少？
(A) 處新臺幣三千元以上一萬五千元以下罰鍰
(B) 處其新臺幣六千元以上三萬元以下罰鍰
(C) 處新臺幣三萬元以上十五萬元以下罰鍰
(D) 處新臺幣一萬元以上五萬元以下罰鍰
5. 違反消防法規定沒有設置、維護住宅用火災警報器之規定，經通知限期改善，逾期不改善或複查不合規定者，處其管理權人多少新臺幣罰鍰？
(A) 處新臺幣三千元以上一萬五千元以下罰鍰
(B) 處其新臺幣六千元以上三萬元以下罰鍰
(C) 處新臺幣三萬元以上十五萬元以下罰鍰
(D) 處新臺幣一萬元以上五萬元以下罰鍰
6. 消防機關受理「共同消防防護計畫」下列事項何者錯誤？
(A) 實施共同防火管理之建築物，得設置共同防火管理協議會
(B) 共同防火管理協議會遴用共同防火管理人，製定共同消防防護計畫。
(C) 有關「自衛消防編組」、「滅火、通報、避難訓練之實施相關事宜」、等業務事項，得由大樓管理委員會一併委託保全公司執行。
(D) 應實施共同防火管理建築物，其共同防火管理協議會不得由大樓管理委員會代之。
7. 消防指揮人員搶救工廠火災時，工廠之管理權人未指派專人至現場協助救災，處其管理權人多少新臺幣罰鍰？
(A) 處新臺幣五十萬元以上一百五十萬元以下罰鍰。
(B) 處新臺幣三萬元以上十五萬元以下罰鍰
(C) 處新臺幣一萬元以上五萬元以下罰鍰
(D) 處新臺幣六千元以上三萬元以下罰鍰
8. 消防法施行細規定遇有增建、改建、修建、室內裝修施工時，應另定消防防護計畫，以監督施工單位用火、用電情形。依「製定現有建築物（場所）施工中消防防護計畫指導須知」辦理。管理權人應於開工（指實際開工日期）幾天前？填具「現有建築物（場所）施工中消防防護計畫提報表」施工中消防防護計

畫自行檢查表送消防機關。(A)3 天前 (B)5 天前 (C)6 天前 (D)10 天前

9. 銷售及陳列沒有防焰標示之地毯、窗簾、布幕、展示用廣告板及其他指定之防焰物品，處其銷售人員新臺幣多少罰鍰？
- (A) 新臺幣二萬元以上十萬元以下
(B) 處新臺幣三萬元以上十五萬元以下罰鍰
(C) 處新臺幣一萬元以上五萬元以下罰鍰
(D) 處新臺幣六千元以上三萬元以下罰鍰
10. 依「消防機關辦理防火管理業務注意事項」消防機關受理「防火管理人之遴用（異動）」、「消防防護計畫」、「共同消防防護計畫」或「現有建築物（場所）施工中消防防護計畫」提報，於受理次日起，幾日內將受理結果回覆提報人？
- (A) 十日 (B)五日 (C)七日 (D)十五日
11. 依「各類場所消防安全設備檢修及申報作業基準」規定，下列敘述何者正確？
- (A) 管理權人申報其檢修結果之期限甲類場所，每年一次，即每年十二月三十一日前申報。
(B) 每次檢修時間之間隔，甲類場所不得少於十一個月。
(C) 各類場所之管理權人應委託檢修專業機構或消防法第七條規定之人員辦理檢修，並於檢修完成後十五日內，分別填具消防安全設備檢修申報表及檢附消防安全設備檢修報告書，向當地消防機關申報。
(D) 建築物內之場所採個別申報方式者，其申報書除該場所內之消防安全設備檢查表即可。
12. 下列何者不是防火管理人之職責？
- (A) 依消防防護計畫確實執行防火管理業務消
(B) 對執行防火管理業務人員給予指示
(C) 辦理滅火、通報及避難訓練
(D) 申報消防防護計畫
13. 下列何者不是消防法施行細則第十三條之規定「一定規模以上之場所」之應實施防火管理供公眾使用之場所？
- (A) 收容人數在 30 人以上（含員工）之托嬰中心
(B) 收容人數在 10 人以上之視障按摩場所
(C) 產後護理機構
(D) 觀光工廠
14. 爆竹煙火監督人，應經中央主管機關或其認可之專業機構施予訓練，並領有合格證書，始得充任。爆竹煙火監督人任職期間，每 X 年至少應接受複訓一次，複訓之時間，不得少於 Y 小時。其 XY 值為何？
- (A)X=2 年，Y=8 小時 (B) X=3 年，Y=8 小時 (C) X=2 年，Y=16 小時 (D) X=3 年，Y=24 小時
15. 爆竹煙火製造場所及達中央主管機關所定管制量三十倍之儲存、販賣場所之負責人，應選任爆竹煙火監督人，責其訂定安全防護計畫，報請直轄市、縣（市）主管機關備查，並依該計畫執行有關爆竹煙火安全管理上必要之業務；安全防護計畫修正時，亦同。爆竹煙火監督人選任後幾日內，應報請直轄市、縣（市）主管機關備查？
- (A)15 日 (B)10 日 (C)20 日 (D)5 日
16. 公共危險物品及可燃性高壓氣體製造儲存處理場所設置標準暨安全管理辦法中，六類物品製造場所或一般處理場所四周保留空地寬度應在 X 公尺以上；儲存量達管制量十倍以上者，四周保留空地寬度應在 Y 公尺以上。其 XY 值為？
- (A) X=3 公尺，Y=5 公尺 (B) X=5 公尺，Y=10 公尺 (C) X=3 公尺，Y=6 公尺 (D) X=5 公尺，Y=8 公尺
17. 公共危險物品及可燃性高壓氣體製造儲存處理場所設置標準暨安全管理辦法中，六類物品製造場所及一般處理場所，其外牆或相當於該外牆之設施外側，與廠區外鄰近其收容人員在二十人以上者之醫院，其安全距離應為幾公尺以上？
- (A)50 公尺 (B) 30 公尺 (C)20 公尺 (D)40 公尺

18. 依災害防救法明知為有關災害之不實訊息而通報消防或警察單位、村（里）長或村（里）幹事，將會科新臺幣多少罰金？
(A) 三十萬元以上五十萬元以下罰金 (B) 五十萬元以上一百萬元以下罰金
(C) 十萬元以上三十萬元以下罰金 (D) 三十萬元以上一百萬元以下罰金
19. 各級政府成立災害應變中心後，指揮官於災害應變範圍內，依其權責分別實施劃定警戒區域，製發臨時通行證，限制或禁止人民進入或命其離去。將處新臺幣多少罰鍰？
(A) 處新臺幣三十萬元以上五十萬元以下以下罰鍰 (B) 處新臺幣十萬元以上二十五萬元以下罰鍰
(C) 處新臺幣三十萬元以上五十萬元以下罰鍰 (D) 處新臺幣五萬元以上二十五萬元以下罰鍰
20. 公共危險物品製造或處理場所之建築物總樓地板面積為 500 平方公尺，而室外具有連帶使用關係之附屬設施，水平樓地板面積最大面積為 100 平方公尺，外牆為防火構造者。其公共危險物品達管制量之十倍時。設置第五種滅火設備時，至少應有多少滅火效能值？
(A)5 (B)6 (C)7 (D)8
21. 依「消防幫浦加壓送水裝置等及配管摩擦損失計算基準」之規定，消防幫浦所標示之額定出水量 (ℓ/min) Q_0 時，在性能曲線上之全揚程 H_2 (m) 必須達到所標示揚程 H_0 之多少？
(A) 110%~140%之間 (B) 65%~100%之間 (C) 100%~110%之間 (D) 90%~100%之間
22. 依「各類場所消防安全設備設置標準」第三十一條規定，某面積 2100 平方公尺之餐廳，其所設置滅火器核算之最低滅火效能值應為多少？
(A)21 (B)10.5 (C)10 (D)84
23. 室內消防栓與室外消防栓之瞄子放水壓力之敘述，何者錯誤？
(A) 第一種(一般場所)消防栓放水壓力應在 $1.7\text{kgf}/\text{cm}^2 \sim 7\text{kgf}/\text{cm}^2$ ，
(B) 第一種(危物場所)消防栓放水壓力應在 $3.5\text{kgf}/\text{cm}^2 \sim 7\text{kgf}/\text{cm}^2$ ，
(C) 室外消防栓(一般)放水壓力應在 $2.5\text{kgf}/\text{cm}^2 \sim 6\text{kgf}/\text{cm}^2$ ，
(D) 第二種消防栓放水壓力應在 $0.6\text{kgf}/\text{cm}^2 \sim 7\text{kgf}/\text{cm}^2$ 。
24. 公共危險物品場所之室外消防栓設備，其水源容量在裝置室外消防栓最多樓層之全部消防栓數量 6 支時，其所需之水源容量至少應為多少立方公尺以上？
(A)54 (B)21 (C)5.2 (D)39
25. 裝置於舞臺之開放式自動撒水設備，依規定下列何者錯誤？
(A) 每一舞臺之放水區域最多 4 個，
(B) 手動啟動開關，其高度距樓地板面在零點八公尺以上一點五公尺以下，
(C) 感知撒水頭或探測器動作後，能啟動一齊開放閥及加壓送水裝置，
(D) 每一放水區域可以設置兩個一齊開放閥，
26. 依據「各類場所消防安全設備設置標準」，其移動式泡沫滅火設備，依規定下列何者正確？
(A) 同一樓層各泡沫瞄子放射量，應在 $200\text{L}/\text{min}$ 以上。
(B) 泡沫瞄子放射壓力應在每平方公分二點五公斤以上。
(C) 移動式泡沫滅火設備之泡沫原液，應使用低發泡。
(D) 泡沫消防栓箱，箱內配置長十五公尺以上水帶及泡沫瞄子乙具。
27. 二氧化碳滅火系統全區放射時，下列何者不適合設置？
(A) 飛機修理廠樓地板面積在二百平方公尺以上者。
(B) 汽車修理廠第一層樓地板面積五百平方公尺以上者。
(C) 電信機械室樓地板面積在二百平方公尺以上者。
(D) 引擎試驗室樓地板面積在二百平方公尺以上者。
28. 移動式乾粉滅火設備，依各類場所消防安全設備設置標準規定下列何者錯誤？
(A) 移動式乾粉滅火設備藥劑量第三種乾粉為 50 Kg。
(B) 第三種乾粉每一具噴射瞄子之每分鐘藥劑放射量 (kg/min) 27Kg。
(C) 儲存容器近旁設紅色標示燈及標明移動式乾粉滅火設備字樣。
(D) 儲存容器之容器閥能在皮管出口處以手動開關者。

29. 火警自動警報系統配線時，依各類場所消防安全設備設置標準中對於該配線那些要求是錯誤的？
- (A) P型受信總機採用數個分區共用一公用線方式配線時，該公用線供應之分區數，不得超過七個。
 - (B) P型受信總機之探測器回路電阻，在五十 Ω 以下。
 - (C) 常開式之探測器信號回路，其配線採用串接式，並加設終端電阻。
 - (D) 探測器回路導線間及導線與大地間之絕緣電阻值，以直流二百五十伏特額定之絕緣電阻計測定，每一火警分區在零點二M Ω 以上。
30. 請說明依法下列場所得設置火焰式探測器為何？
- (A) 煙會大量流入之場所。
 - (B) 水蒸氣會大量滯留之處所。
 - (C) 會散發腐蝕性氣體之場所。
 - (D) 排放廢氣會大量滯留之場所。
31. 火警受信總機依「各類場所消防安全設備設置標準」下列規定裝置，何者有誤？
- (A) 避免傾斜裝置，其外殼應接地。
 - (B) 受信總機、中繼器及偵煙式探測器，有設定蓄積時間時，其蓄積時間之合計，每一火警分區在六十秒以下。
 - (C) 一棟建築物內設有二臺以上火警受信總機時，設受信總機處，設有能相互同時通話連絡之設備。
 - (D) 壁掛型總機操作開關距離樓地板面之高度，在零點六公尺以上一點五公尺以下。
32. 天花板上設有出風口時，下列那種探測器應不用距離該出風口 1.5 公尺以上？
- (A) 偵煙式探測器 (B) 定溫式局限型探測器 (C) 差動式局限型探測器 (D) 火焰式探測器
33. 設置緊急廣播設備之場所，若廣播區域面積為 150 平方公尺，試問下列敘述何者錯誤？
- (A) 應設置 L 級 87 分貝以上的揚聲器。
 - (B) 緊急廣播設備之啟動裝置設在距樓地板高度 0.8m~1.5m 以下範圍內。
 - (C) 緊急廣播設備之啟動裝置各類場所第十一層以上之各樓層，應使用緊急電話方式啟動。
 - (D) 任一層之揚聲器或配線有短路或斷線時，不得影響其他樓層之廣播。
34. 依「各類場所消防安全設備設置標準」規定，有關瓦斯漏氣火警自動警報設備之描述，何者正確？
- (A) 若測漏之瓦斯為 LPG（液化石油氣）檢知器上端，裝設在距樓地板面 50 公分範圍內。
 - (B) 瓦斯漏氣受信總機操作開關距樓地板面之高度，須在 0.6 ~1.5 公尺內。
 - (C) 若測漏之瓦斯為 LPG（液化石油氣）檢知器設於距瓦斯燃燒器具水平距離八公尺以內。
 - (D) 瓦斯漏氣檢知器，檢知區域警報裝置，音壓應在 70 分貝以上。
35. 有一通往直通樓梯之出入口的走廊上，其所跨防火區劃的防火門上設有未顯示避難方向的 B 級出口標示燈，距離該出口標示燈多遠距離要設第一個 B 級的避難方向指示燈？
- (A) 15 公尺 (B) 20 公尺 (C) 30 公尺 (D) 45 公尺
36. 在某醫療機構建築三樓的病房內有 250 床病床、有 100 名從業員工，各候診室之樓地板面積合計為 1,200 平方公尺，則其避難收容人數為何？
- (A) 650 人 (B) 750 人 (C) 850 人 (D) 900 人
37. 依「各類場所消防安全設備設置標準」規定，連結送水管之送水設計壓力，若落差為 62m、配管摩擦損失水頭為 12m、水帶摩擦損失水頭為 4m，試問其送水設計壓力為多少？
- (A) 13.4 kg/□ (B) 13.8 kg/□ (C) 13.6 kg/□ (D) 14.0 kg/□
38. 依「各類場所消防安全設備設置標準」規定，設置消防專用蓄水池時，其有效水量蓄水池深度超過在基地地面下幾公尺範圍內需採機械方式引水？
- (A) 3.5 公尺 (B) 4.5 公尺 (C) 5.5 公尺 (D) 6.5 公尺
39. 某一咖啡廳樓地板面積 500 m²，自然排煙窗設備其窗戶都在天花板或其下方 80 公分範圍內共有 20 扇窗，採正向由上往外推可達 90°，其每一扇窗面積多大才合格？
- (A) 0.5 平方公尺 (B) 0.6 平方公尺 (C) 0.8 平方公尺 (D) 1.0 平方公尺
40. 公共危險物品等場所設置之滅火設備分類中自動撒水設備，係屬下列何者？
- (A) 第一種滅火設備 (B) 第二種滅火設備 (C) 第三種滅火設備 (D) 第四種滅火設備

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. 有關熱量傳遞中影響熱輻射的因素，下列敘述何者錯誤？
(A) 依據史蒂芬—波茲曼公式得知，輻射熱量與輻射物體溫度的四次方、輻射物體表面積成正比
(B) 熱輻射為物體因自身溫度而發射出之一種電磁波，它以光速傳播，其相對應之波長範圍為 $1.0 \sim 150 \mu\text{m}$
(C) 物體吸收輻射熱的能力與其表面積之輻射度 ε 有關，物體之顏色愈深，表面愈粗糙，吸收的熱量愈高
(D) 輻射熱量與受輻射物體間之距離平方成反比
2. 有關閃火點 (flash point)、可燃界線 (flammability limits) 及其相關性之敘述，下列何者錯誤？
(A) 爆燃現象 (backdraft) 與可燃上限有關 (B) 閃火點為進行液體燃料火災風險分類之參數
(C) 可燃蒸氣量過多或過少均有可能無法燃燒 (D) 閃火點對應可燃上限 (upper flammability limit)
3. 某一線徑 1.6 mm 之電線 1Km 長之電阻值為 8.931Ω ，熱阻抗為 415，若周遭溫度為 25°C ，當此電線通過 27A 時，其芯線溫度 ($^\circ\text{C}$) 為何？
(A) 27°C (B) 52°C (C) 66°C (D) 71°C
4. 下列何種電氣火災原因，易於濕度較高場所之電器用具發生？
(A) 積污導電 (B) 短路 (C) 接觸不良 (D) 半斷線
5. 下列何種惰性氣體滅火藥劑，其化學組成不含氮？
(A) IG-55 (B) IG-541 (C) IG-01 (D) IG-100
6. 汽油燃燒時主要方式為下列何者？
(A) 蒸發燃燒 (B) 溶解燃燒 (C) 分解燃燒 (D) 液態燃燒
7. 下列何種金屬火災固體滅火藥劑之主要成分為氯化鈉？
(A) Lith-X (B) TEC (C) G-I (D) Met-L-X
8. 帶電物體為較平滑之金屬導體，而導體與平滑之接地體間隔甚小時，突然發生之放電，此現象稱為：
(A) 沿面放電 (B) 條狀放電 (C) 火花放電 (D) 電暈放電
9. 建築物煙控系統規劃的主要原理，為利用起火空間與人員避難通道間的何種物理現象進行設計？
(A) 比熱差 (B) 壓力差 (C) 強制對流差 (D) 體積差
10. 某一加壓空間在某側牆面同時存在 3 個開口，面積大小分別為 0.2、0.2 與 0.4 平方公尺，試問氣流等效流動面積為何？
(A) 0.08 平方公尺 (B) 0.4 平方公尺 (C) 0.8 平方公尺 (D) 1.6 平方公尺
11. 火災發生時，火羽流 (Fire plume) 上升撞擊上方天花板後會向四周噴流，形成的熱煙層名稱為何？
(A) 天花板噴流 (Ceiling jet flow) (B) 爆轟 (Detonation) (C) 閃燃 (Flashover) (D) 爆燃 (Deflagration)
12. 對於危害性化學物品災害現場搶救標準作業程序 HAZMAT，其中第五項程序 A 代表的意義為何？
(A) 善後處理 (B) 危害辨識 (C) 請求支援 (D) 擬定行動方案
13. 火災之定義為違反人的意思或縱火而有滅火必要的燃燒現象，有關「有滅火必要的燃燒現象」之敘述，下列何者錯誤？
(A) 依社會常理之客觀判斷，以燃燒物之經濟價值為判斷依據 (B) 不以失火者或縱火者本人之

主觀認定為依據

(C)不以實際有無滅火動作來認定

(D)有無延燒之危險

14. 有關居室發生閃燃(Flashover)的敘述，下列何者錯誤？

(A)壓力中性帶會向下移動，熱煙氣由中性帶上方流出，冷空氣則自下方流入

(B)火災發生後到達閃燃的時間會受到內部裝修材料防火性能的影響

(C)發生閃燃時中央部分的溫度約在 600~1100°C 左右

(D)居室內氧氣濃度急遽下降，一氧化碳及二氧化碳濃度則激增

15. 居室內可燃物量因燃燒而逐漸減少其重量之速度，謂之燃燒速度(R，單位 kg/min)。當居室為混凝土造時，可以採用國外經驗公式 $R=(5.5\sim6.0)\times A\times\sqrt{H}$ 計算燃燒速度，下列敘述何者正確？

(A)A 為開口面積(m^2)，H 為開口高度(m) (B)A 為居室面積(m^2)，H 為天花板高度(m)

(C)A 為居室面積(m^2)，H 為開口高度(m) (D)A 為開口面積(m^2)，H 為天花板高度(m)

16. 有關自然發火物質之敘述，下列敘述何者正確？

(A)活性碳屬於吸著熱蓄積發火之物質 (B)動物油脂屬於分解熱蓄積發火之物質

(C)乾草、棉屑屬於聚合發熱之物質 (D)硝化棉屬於氧化熱蓄積發火之物質

17. 下列可燃性氣體之比重何者與空氣相近？

(A) 甲烷 (B) 甲醇 (C) 一氧化碳 (D) 乙炔

18. 大部分發火性物質與水接觸會立即發火，又稱禁水性物質。下列何者不屬禁水性物質？

(A)Ag (B)Li (C)Zn (D)Mg

19. 有關閃燃(flashover)之敘述，下列何者錯誤？

(A)受起火室可燃物之間隙影響 (B)發生在建築物火災之成長期

(C)發生前處於悶燒狀態 (D)開口處中性帶下方空氣逐漸被吸入

20. A 與 B 兩個比鄰且互通之空間，A 空間溫度 23°C，B 空間溫度 15°C，在同一基準高度下壓力分別為 $P_A = -0.8 \text{ Pa}$ ， $P_B = 0.5 \text{ Pa}$ ，請問兩空間壓力相等時之中性帶高度為何？[提示：氣體狀態式 $\rho T \doteq 353(\text{kgK}/m^3)$ ， $1\text{Pa} = 1(\text{N}/m^2)$ ，重力加速度 $g = 9.8(\text{m}/\text{sec}^2)$]

(A)4.02m (B)7.21m (C)6.43m (D)5.12m

21. 在乙炔氣瓶內加入丙酮以溶解乙炔氣，主要是防止那一種爆炸？

(A)氣體分解爆炸 (B)自然發火型爆炸 (C)蒸氣爆炸 (D)反應失控型爆炸

22. 依據日本建設省建築研究所的模型實驗結果，影響閃燃時間(F.O.T.)最大的因素，不包括下列何者？

(A)開口率 (B)房間內部裝潢的材料 (C)火源的大小 (D)房間內部室溫

23. 建築物火災時要防止火勢由外牆的窗戶向上延燒，有關改善措施之敘述，下列何者錯誤？

(A)加大窗戶寬度/高度之比值 (B)窗戶採用鐵絲網玻璃 (C)增加層間側壁距離 (D)外牆設置突出屋簷

24. 有關沸溢(Boilover)發生前之徵兆，下列敘述何者錯誤？

(A)煙霧由濃黑變淡化 (B)槽面大量油泡翻湧 (C)火焰顏色由淺變深 (D)微暴噪音加大且急促

25. 火災最盛期之燃燒速度大致呈現一定狀態，有關影響火災持續時間之敘述，下列何者錯誤？

(A)單位樓地板面積的可燃物量(kg/m^2) (B)總可燃物量(kg) (C)單位時間的燃燒量(kg/s) (D)室內容積(m^3)

26. 依據建築物火災 t^2 成長理論，當釋熱率(Q)達到 4MW 時，需要 300 秒的時間，表示火災成長之速度為下列何者？

(A)慢速成長 (B)中速成長 (C)快速成長 (D)極快速成長

27. 碳化鈣(CaC_2 ，俗稱電石)常用於水果的催熟，屬於公共危險物品，遇水會起激烈反應產生下列何種可燃性氣體？

- (A)乙炔 (B)氫氣 (C)乙烷 (D)乙烯
28. 根據美國防火協會(NFPA)危險物品標示規定，將危險類別記載於菱形方塊上，其中「有害健康毒性」係以何種顏色表示？
(A)紅色 (B)黃色 (C)白色 (D)藍色
29. 甲基乙基酮過氧化物 (MEKPO) 常用於聚合物的生產，加熱至 100 °C 時會發生爆炸，此化合物屬於哪一類公共危險物品？
(A)第三類 (B)第四類 (C)第五類 (D)第六類
30. 自然發火性物質中的原棉，主要是因為下列何種熱之蓄積而發火？
(A)氧化熱 (B)分解熱 (C)吸著熱 (D)發酵熱
31. 有關液化天然氣 (LNG) 與液化石油氣 (LPG) 之比較，下列敘述何者正確？
(A)液化天然氣燃燒所需的理論空氣量大於液化石油氣 (B)液化天然氣燃燒產生的燃燒熱小於液化石油氣 (C)液化天然氣的燃燒下限小於液化石油氣 (D)液化天然氣的比重較空氣重，液化石油氣的比重較空氣輕
32. 請試算 2 公斤的氫氣 (H_2) 完全燃燒，所需要的理論空氣量為多少公斤？
(A)139.2 (B)104.4 (C)69.6 (D)34.8
33. 請依據可燃性氣體完全燃燒時的化學理論濃度計算公式，常數為 0.55，試計算丙烷的燃燒下限為何？
(A)2.21% (B)1.84% (C)1.64% (D)1.34%
34. 有關易燃性氣體受到壓縮後溫度會有升高的狀況發生，可能會發火導致火災的發生，試問屬於何種壓縮？
(A)高溫壓縮 (B)斷熱壓縮 (C)等溫壓縮 (D)等熵壓縮
35. 工廠使用之乙炔 (C_2H_2)，為防止爆炸引起火災，常利用裝有某種化學物質與多孔性物質充填物之鋼瓶加壓保存，請問該化學物質為何？
(A)丙酮 (CH_3COCH_3) (B)氮氣 (N_2) (C)氦氣 (He) (D)二氧化碳 (CO_2)
36. 有關可燃性液體火災，下列敘述何者錯誤？
(A)在液面上蒸氣與空氣混合燃燒 (B)呈擴散燃燒形態 (C)燃燒速度取決於火焰供給之熱速 (D)容器內液體之燃燒速度一般以噴出速度表示
37. 有關煙濃度之敘述，下列何者錯誤？
(A)通常以減光率與光學密度表示 (B)可以化學濃度與光學濃度表示 (C)煙的化學濃度可以單位體積煙粒子數表示 (D)煙的光學濃度可利用質量損失表示
38. 有關重質油槽火災發生之沸溢 (boilover) 現象，下列敘述何者正確？
(A)重油內含的水分或滅火過程的射水都有可能導致這種現象
(B)在火災過程中只可能發生一次
(C)傳導 (conduction) 是重油內部引起沸溢的主要熱傳機制
(D)是一種火災後期的複燃現象
39. 下列何種現象對局部電阻變化所產生的效應與其他三者相反？
(A)線圈層間短路 (B)半斷線 (C)開關接觸不良 (D)氧化亞銅增殖熱
40. 關於粉塵爆炸的敘述，下列何者正確？
(A)粉塵所含灰分愈高，愈不易爆炸
(B)粒子直徑愈大，愈易發火
(C)大氣中水分含量愈高，最小發火能量愈小
(D)粉塵的發火溫度，最低溫度一般約為 50°C~150°C

臺灣警察專科學校 111 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. 依各類場所消防安全設備設置標準規定，有關各類場所之用途分類，下列敘述何者正確？
(A) 失智照顧型之長期照顧機構：甲類第六目
(B) 日間型精神復健機構：甲類第六目
(C) 住宿型精神復健機構：乙類第五目
(D) 集合住宅、寄宿舍：乙類第六目
2. 依各類場所消防安全設備設置標準規定，電信機械室之二氧化碳全區放射滅火藥劑應於多少時間內全部放射完畢？
(A) 30 秒 (B) 1 分鐘 (C) 2.5 分鐘 (D) 3.5 分鐘
3. 依各類場所消防安全設備設置標準規定，第四種及第五種滅火設備距防護對象任一點之步行距離分別為 X、Y 公尺以下，請問 X、Y 分別為何？
(A) X=15、Y=10 (B) X=30、Y=20 (C) X=40、Y=20 (D) X=20、Y=25
4. 公共危險物品等場所設置之室內消防栓設備為何種滅火設備分類？
(A) 第一種 (B) 第二種 (C) 第三種 (D) 第四種
5. 依據消防法規定，違反從事消防安全設備之設計者，應處新台幣多少罰鍰？
(A) 六千元以上三萬元以下 (B) 一萬元以上五萬元以下
(C) 二萬元以上十萬元以下 (D) 三萬元以上十五萬元以下
6. 依各類場所消防安全設備設置標準規定，第五種滅火設備之滅火效能值計算，下列敘述何者正確？
①4 公升之消防專用水桶，每 3 個為 1 滅火效能值
②水槽每 160 公升為 3 滅火效能值
③乾燥砂每 50 公升為 0.5 滅火效能值
④膨脹蛭石每 160 公升為 1 滅火效能值
⑤膨脹珍珠岩每 160 公升為 1.5 滅火效能值
(A) ①④⑤ (B) ①③⑤ (C) ②③④ (D) ①②③⑤
7. 依據內政部公告增列應實施防火管理之場所，下列何者免實施防火管理？
(A) 收容人數在 15 人以上（含員工）之幼兒園
(B) 收容人數在 100 人以上之寄宿舍
(C) 總樓地板面積在 300 平方公尺以上之咖啡廳
(D) 高速鐵路車站
8. 違反消防法第十三條有關防火管理規定裁處基準表之規定，下列敘述何者錯誤？
(A) 未依規定遴用防火管理人：嚴重違規
(B) 未依規定製定消防防護計畫：一般違規
(C) 未依規定遴用防火管理人：改善期限以九十日為原則
(D) 未依規定製定消防防護計畫：改善期限以三十日為原則
9. 違反防焰物品銷售規定者，應如何作為？
(A) 經勸導改善仍不改善者，處其銷售人員新台幣一萬元以上五萬元以下罰鍰
(B) 處其銷售人員新台幣一萬元以上十萬元以下罰鍰
(C) 經勸導改善仍不改善者，處其銷售人員新台幣二萬元以上十萬元以下罰鍰
(D) 處其銷售人員新台幣二萬元以上十萬元以下罰鍰
10. 有關申請防焰性能認證之業別其簡稱及定義，下列敘述何者錯誤？
(A) 進口販賣業：A 類，指進口防焰物品，確認其防焰性能，進而販售者

- (B) 防焰處理業：B 類，指對大型布幕施予處理賦予其防焰性能者
- (C) 合板製造業：C 類，指製造具防焰性能合板者
- (D) 裁剪業：E 類，指從事防焰物品或其材料之裁剪者
11. 依據消防法規定，有下列情形者，應處新臺幣三千元以上一萬五千元以下罰鍰？
①謊報火警而撥打消防機關報警電話 ②無故撥打消防機關報警電話 ③規避第六條第二項之檢查 ④拒絕消防機關基於救災調度民營事業機構裝備 ⑤毀壞無線電塔臺 ⑥毀損供消防使用之蓄、供水設備
(A) ①②③④ (B) ①②④ (C) ①②⑤⑥ (D) ①②④⑥
12. 有關公共危險物品第四類之種類及其管制量，下列敘述何者正確？
(A) 酒精類：400 公升
(B) 第二石油類：非水溶性液體為 2000 公升
(C) 第三石油類：水溶性液體為 6000 公升
(D) 動植物油類：6000 公升
13. 六類物品製造場所之構造，下列敘述何者錯誤？
(A) 牆壁應以不燃材料建造
(B) 建築物之屋頂，應以不燃材料建造
(C) 窗戶應設置一小時以上防火時效之防火門窗
(D) 設於室外之製造液體六類物品之設備，應在周圍設置距地面高度在十五公分以上之圍阻措施
14. 六類物品製造場所其外牆與廠區外鄰近的古蹟安全距離為 X 公尺以上，與加油站的安全距離為 Y 公尺以上，請問 X+Y=？
(A) 30 (B) 50 (C) 60 (D) 70
15. 可燃性高壓氣體儲存場所之通路面積至少應占其面積之百分之幾以上？
(A) 5 (B) 10 (C) 20 (D) 30
16. 有一容器串接使用場所串接使用量為 160 公斤，下列何項安全設施及管理可免？
(A) 設置氣體漏氣警報器
(B) 燃氣導管應由合格技術士，依國家標準或相關法規規定進行安裝並完成竣工檢查
(C) 設置自動緊急遮斷裝置
(D) 燃氣用軟管長度不得超過一點八公尺
17. 有關液化石油氣販賣場所設置之容器保管室，下列敘述何者錯誤？
(A) 販賣場所總儲氣量不得超過 1000 公斤，超過部分得設容器保管室儲放之
(B) 出入口應設置 30 分鐘以上防火時效之防火門
(C) 位於販賣場所同一建築基地之地面一層建築物
(D) 外牆與第一類保護物之安全距離在 8 公尺以上
18. 依據液化石油氣容器認可標準規定，鋼製容器應辦理容器定期檢驗合格後，始得繼續使用，其使用年限最長為多少年？
(A) 7 年 (B) 10 年 (C) 20 年 (D) 30 年
19. 輸入之氯酸鉀，未依照規定運至合格儲存地點放置，應處新台幣多少罰鍰？
(A) 一萬元以上十萬元以下
(B) 三萬元以上十五萬元以下
(C) 三千元以上一萬五千元以下
(D) 六萬元以上三十萬元以下
20. 依照爆竹煙火管理條例規定，未經許可擅自製造爆竹煙火者，中央主管機關得停止其輸入氯酸鉀多久？
(A) 1 年以上 5 年以下 (B) 3 年以上

(C) 2 年以上 5 年以下

(D) 5 年以上

21. 針對中央災害防救會報之任務，下列敘述何者錯誤？

(A) 決定災害防救之基本方針

(B) 核定重要災害防救政策與措施

(C) 核定災害防救基本計畫

(D) 核定直轄市、縣(市) 地區災害防救計畫

22. 下列有關災害防救計畫之訂定，下列敘述何者錯誤？

(A) 災害防救基本計畫由中央災害防救會報擬訂

(B) 公共事業應依災害防救基本計畫擬訂災害防救業務計畫

(C) 直轄市、縣(市) 災害防救會報執行單位應擬訂地區災害防救計畫

(D) 鄉(鎮、市) 公所應依上級災害防救計畫及地區災害潛勢特性，擬訂地區災害防救計畫

23. 下列何者災害之中央災害防救業務主管機關屬內政部？

①震災 ②土石流災害 ③旱災 ④火山災害 ⑤森林火災 ⑥爆炸

(A) ①②③④⑤⑥

(B) ①④⑥

(C) ②③④

(D) ①④⑤⑥

24. 有關災害防救業務計畫、地區災害防救計畫之檢討修正年限，分別為 X、Y 年，下列何者正確？

(A) X=1、Y=2

(B) X=2、Y=2

(C) X=3、Y=3

(D) X=3、Y=2

25. 於災害發生時，違反指揮官劃定警戒區限制進入之規定，應處新台幣多少罰鍰？

(A) 五萬元以上二十五萬元以下

(B) 十萬元以上五十萬元以下

(C) 三萬元以上十五萬元以下

(D) 二萬元以上十萬元以下

26. 下列何者非中級救護技術員得施行救護項目？

(A) 急產接生

(B) 血糖監測

(C) 周邊血管路徑之設置及維持

(D) 使用體外心律器

27. 成人正常脈搏速率每分鐘為多少次？

(A) 55-80 次

(B) 70-100 次

(C) 60-100 次

(D) 80-110 次

28. 依據昏迷指數評分表，下列何者非屬無法檢測之情形？

(A) 眼腫無法張開

(B) 氣管插管

(C) 失語症

(D) 下肢皆僵直

29. 依緊急醫療救護法規定，以下何機關可設置救護車？

①消防機關 ②衛生機關 ③長期照顧服務機構 ④兒童及少年福利機構 ⑤老人福利機構 ⑥軍事機關

(A) ①②③

(B) ①②④

(C) ①②⑥

(D) ①②⑤⑥

30. 有關袋瓣罩甦球人工呼吸之操作規範，下列敘述何者正確？

(A) 若給予氧氣後仍持續發紺，應使用袋瓣罩甦醒球人工呼吸

(B) 一手將面罩尖端朝傷病患的下巴，拇指和食指扣住面罩，以 EC 之手勢打開呼吸道之姿勢

(C) 利用空檔打開氧氣筒開關並檢查壓力，將氧氣導管連接氧氣筒和甦醒球，調整流量為 10L/min

(D) 每次擠壓甦醒球至少 3 秒至有可見之胸部升起

31. 有關高層建築物火災搶救作業程序，下列敘述何者錯誤？

(A) 前進指揮所宜部署於上(側)風處

(B) 前進指揮所站宜架設於起火層下 1 層處

(C) 進行殘火處理時，可採用以更換小口徑水帶射水

(D) 可將排煙機置於避難梯間，以正壓方式將新鮮空氣送入屋內

32. 有關鐵皮屋工廠火災搶救作業程序，下列敘述何者錯誤？

- (A) 車輛部署採單邊部署原則
 - (B) 於火場下風處派員飛火警戒
 - (C) 使用正壓送風時，需配合將其他樓層安全門打開
 - (D) 攻擊水線進入火場，勿由外向內射水
33. 化學工廠火災搶救作業程序，有關警戒區劃定，下列敘述何者錯誤？
- (A) 除污區又稱為熱區
 - (B) 支援區又稱為冷區
 - (C) 指揮站應設於除污區的外圍
 - (D) 指揮站應設於支援區
34. 地下室火警搶救作業程序，下列敘述何者錯誤？
- (A) 於適當出入口設置安全管制官
 - (B) 利用建築物本身之排煙風管進行機械排煙
 - (C) 將正壓排煙機架設於進氣側
 - (D) 通常選擇人員進出口為進氣側
35. 有關各式消防車輛無線電代號，下列敘述何者錯誤？
- (A) 水箱車 11
 - (B) 救護車 91
 - (C) 水庫車 61
 - (D) 化學車 31
36. 依各級消防機關救災救護指揮中心作業規定，下列何者情形係為執勤官掌項目？
- ①消防安全全般狀況之掌握、處理及聯繫事項
 - ②受命救災救護之指揮、調度及聯繫
 - ③全般災情狀況之分級陳報
 - ④受理報案與受理災情報告及查詢
- (A) ②③
 - (B) ①②③
 - (C) ②③④
 - (D) ③④
37. 為隨時瞭解並掌握災害事故狀況，迅即採取應變措施，下列何者情形，指揮中心執勤人員應即時將災害事故通報內政部消防署？
- ①受傷送醫人數達 2 人以上之火災、爆炸
 - ②燒燬或炸燬建築物，樓地板面積達 30 平方公尺以上，或燃燒達 1 小時以上仍未控制火勢者
 - ③山林火災燒燬面積達 3 公頃以上或燃燒達 1 小時以上仍未控制者
 - ④大眾運輸交通工具發生火災、爆炸
- (A) ①②③④
 - (B) ①②④
 - (C) ②④
 - (D) ③④
38. 橡皮艇是利用充氣膨脹而浮生之小艇，有關其操作要領，下列敘述何者錯誤？
- (A) 划槳人數應為奇數
 - (B) 艇長應最後上艇
 - (C) 左邊第一槳為基準槳
 - (D) 倘須徒手入水施救則為第二槳責任
39. 紅外線熱顯像儀可運用在火場熱源之偵測，下列敘述何者錯誤？
- (A) 螢幕上顏色越白、越亮，代表溫度越高
 - (B) 測量距離為 1 公尺以上至無限遠
 - (C) 無法測量火場內的空氣溫度
 - (D) 可以穿透玻璃，並從玻璃間之色差，判斷其後面之熱源
40. 消防人員進入火場救災，係為重工作之活動，其空氣呼吸器之空氣消耗量為？
- (A) 10~15 l/min
 - (B) 20~30 l/min
 - (C) 25~30 l/min
 - (D) 35~55 l/min

臺灣警察專科學校 111 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》並不適用在下列哪一個水域？
(A) 南海 (B) 日本海 (C) 地中海 (D) 裏海
2. 依據 1982 年《聯合國海洋法公約》之規定，「國際海洋法法庭」(International Tribunal for the Law of the Sea; ITLOS) 由多少獨立法官所組成？
(A) 10 (B) 9 (C) 15 (D) 21
3. 有關「公海」之法律地位，過去國際社會成員間有不同看法。請問現代國際間最普遍接受之公海法律定位是：
(A) 「無主物」(*terra nullis*)
(B) 「共有物」(*terra communis*)
(C) 人類共同繼承的遺產
(D) 聯合國所有
4. 第一個以總統宣告且明文宣稱對大陸礁層擁有主權之國家為：
(A) 法國 (B) 美國 (C) 聯合王國 (D) 蘇俄
5. 公海適用船旗國專屬管轄權，依據 1982 年《聯合國海洋法公約》之規定，下列哪一個海上犯罪非船旗國可行使最大程度的管轄權？
(A) 販奴行為 (B) 走私行為 (C) 海盜行為 (D) 販毒行為
6. 下列哪一種船舶的領海無害通過權，在聯合國海洋法會議的討論中，有重大分歧者？
(A) 漁船 (B) 貨櫃輪 (C) 海洋科學研究船 (D) 軍艦
7. 下列哪一個國際法院判決的案件，其判決內容與直線基線有關？
(A) 1949 年《科甫海峽通行案》(Corfu Channel Case)
(B) 1982 年《突尼斯與利比亞大陸礁層畫界案》(Tunisia/Libya Continental Delimitation Case)
(C) 1951 年《英挪漁業案》(Anglo-Norwegian Fisheries Case)
(D) 1969 年《北海大陸礁層案》(North Sea Continental Shelf Case)
8. 依據《海洋法公約》之規定，群島國所劃定群島基線，長度超過 100 哩者，佔基線總數的百分之多少？
(A) 基線總數百分之二 (B) 基線總數百分之三 (C) 基線總數百分之五 (D) 基線總數百分之六
9. 沿海國在專屬經濟區內對「溯河產卵魚種」有下列何種義務：
(A) 在專屬經濟區外部界限向陸一面海域，容許他國開發利用該等魚類種群之義務
(B) 禁止他國船舶捕撈該等魚類種群之義務
(C) 養護與管理該魚類種群之義務
(D) 僅能於專屬經濟海域向海一面海域進行捕撈之義務
10. 「歷史性水域」之英文專有名詞為：
(A) historic rights (B) historic waters (C) historic bays (D) historic titles
11. 於國際海洋法的發展史上，曾經於日內瓦舉辦聯合國海洋法會議並通過相關公約，下列何者並不屬之：
(A) 《跨界魚類種群協定》(Straddling Fish Stocks Agreement)
(B) 《領海及鄰接區公約》(Convention on Territorial Sea and Contiguous Zone)
(C) 《公海公約》(Convention on the High Seas)
(D) 《大陸礁層公約》(Convention on the Continental Shelf)
12. 依據 1982 年《聯合國海洋法公約》之規定，沿海國在鄰接區中所得行使一些特定管轄權事項，下列何者並不屬之？
(A) 海關 (B) 衛生 (C) 財政 (D) 安全
13. 下列有關「無害通過制度」的敘述，何者為 錯誤？
(A) 該制度不適用於群島水域

- (B) 無害通過是沿海國領海主權與國際社會航行權間的妥協
(C) 潛艇必須浮出水面展示旗幟
(D) 無害通過船舶在符合一要件下可下錨
14. 1982 年《聯合國海洋法公約》的《附件一》，將特定高度洄游魚類種群列入，下列何者屬之？
(A) 鮭魚 (B) 旗魚類 (C) 秋刀魚 (D) 鰻魚
15. 下列有關「大陸礁層」(continental shelf)概念的描述，下列何者 並非 正確？
(A) 大陸礁層採自然延伸，自基線起算不足 200 浬，仍可主張 200 浬
(B) 當前聯合國文件的中文文件，稱之為「大陸架」
(C) 沿海國必須主張大陸礁層始得享有大陸礁層
(D) 沿海國在該國大陸礁層享有主權權利
16. 近年來聯合國開始討論 ABNJ 的生物多樣性養護與永續利用的問題，試問此處的 ABNJ 的地理概念，可能是指下列何者地理範圍？
(A) 專屬經濟海域 (B) 領海 (C) 區域 (D) 內水
17. 依據 1982 年聯合國《海洋法公約》第 22 條之規定，倘若某一個國家要依據該條文採用分道航行制時，下列何者事項並非公約所明文規範者？
(A) 主管國際組織的建議
(B) 習慣上用於國際航行的水道
(C) 特定船舶和水道的特殊性質
(D) 船上起落或接載任何飛機
18. 我國與周遭國家的專屬經濟海域重疊時，依法應採取下列何等之原則決定分界線？
(A) 公平原則 (B) 中間線原則 (C) 實際控制原則 (D) 衡平原則
19. 作為海洋憲法的 1982 年《聯合國海洋法公約》是在何時生效的？
(A) 1978 年 (B) 1982 年 (C) 1994 年 (D) 1996 年
20. 1982 年《聯合國海洋法公約》本身條文共有 320 條，且進一步區分為 17 個部分，試問下列哪一項議題，並未作為獨立的部分？
(A) 領海
(B) 專屬經濟海域
(C) 最後條款
(D) 國家管轄權外區域生物多樣性
21. 依據 1982 年《聯合國海洋法公約》對於各個海洋區域的規範，下列哪一個區域顯然是只有執行管轄權，而缺乏規範管轄權者？
(A) 鄰接區 (B) 專屬經濟海域 (C) 領海 (D) 公海
22. 專屬經濟海域的部分制度，乃是適用公海者，因此 1982 年《聯合國海洋法公約》將部分公海的規定，明文規定適用於專屬經濟海域者，這些項目下列何者屬於之？
(A) 鋪設海底電纜與管道的自由
(B) 捕魚自由
(C) 海洋科學研究自由
(D) 船旗國專屬管轄
23. 於 1982 年《聯合國海洋法公約》對軍艦的定義中，下列何者 並非 要素之一？
(A) 屬於一國的海軍 (B) 外部標誌 (C) 國家委任 (D) 服從紀律
24. 與有過失的 A 國船舶與無過失的 B 國船舶於公海發生碰撞，導致 A 國船舶船上 D 國籍船員死亡，試問依據 1982 年《聯合國海洋法公約》的規定，哪一個國家有權扣押船舶，以為後續調查？
(A) A 國 (B) 僅船旗國 (C) D 國 (D) B 國
25. 依據 1982 年《聯合國海洋法公約》的規定，下列有關海盜罪的敘述，何者正確？
(A) 只能是一艘船舶對於另一艘船舶
(B) 只能在公海上發生

- (C) 任何海域都有可能發生
(D) 屬於普遍管轄
26. 依據 1982 年《聯合國海洋法公約》的規定，要發動公約第 110 條的登臨權，執法船舶的發動門檻為何？
(A) 認為有必要時 (B) 認為有合理根據時 (C) 認為有正當理由時 (D) 認為有客觀證據時
27. 1982 年《聯合國海洋法公約》對於公海所鋪設的海底電纜，有相關保護的規定，下列敘述何者屬於正確？
(A) 所有國家都有權在公海海底上鋪設
(B) 海底電纜無論基於何等情況都不能破壞
(C) 各國有義務制訂懲罰故意壞電纜行為的法律
(D) 漁船為避免損害海底電纜而拋棄漁網，該電纜所有人不予賠償。
28. 根據《中華民國領海及鄰接區法》規定，下列何種船舶通過中華民國領海時，必須持有經國際協定認可之文件，且須經我國政府許可？
(A) 超級豪華郵輪 (B) 外國軍艦 (C) 核動力船舶或載運核物質船舶 (D) 外國軍艦
29. 於海洋法發展的歷史上，過去曾經有所謂的「承襲海」概念，該英文名稱為何者？
(A) patrimonial seas (B) territorial seas (C) territorial seas (D) internal seas
30. 倘若國家有意在某一沿海國的專屬經濟海域或大陸架上進行海洋科學研究，依據 1982 年《聯合國海洋法公約》的規定，應在海洋科學研究計畫預定開始日期前幾個月，向該國提出說明？
(A) 4 個月 (B) 5 個月 (C) 6 個月 (D) 7 個月
31. 承上題，說明中依據公約的規定，不應該包含下列何者？
(A) 使用的方法與工具
(B) 主持機構的名稱
(C) 沿海國應能參加或有代表參與計畫的程度
(D) 應給付給沿海國的金額
32. 我國並非 1982 年《聯合國海洋法公約》的締約國，就國際法的效力而言，其對我國依舊有拘束力，則下列何者並非是其原因？
(A) 公約的位階高過於內國法
(B) 我國單方明文承認公約
(C) 公約中的部分條文是具備有習慣國際法效力
(D) 公約部分條文在創設習慣國際法的效力
33. 海洋法公約所謂的「冰封地區」，其發生海域為何者？
(A) 領海 (B) 公海 (C) 北極 (D) 專屬經濟海域
34. 依據 1982 年《聯合國海洋法公約》對於海洋環境污染的定義，下列敘述何者正確？
(A) 必須採許嚴格因果關係證明有損害結果
(B) 排入熱水並非污染行為
(C) 造成環境優美的損害並非是海洋環境污染
(D) 對捕魚行為造成妨礙也是海洋環境污染
35. 依據 1982 年《聯合國海洋法公約》之規定，下列有關領海內對外國船舶民事管轄權的行使，何者屬於正確？
(A) 沿海國國民對船舶船長有債權可扣押船舶
(B) 沿海國對於該船舶有抵押權可扣押該船舶
(C) 船舶損壞港口設施，命其賠償而從港口逃離
(D) 船舶船長拒絕繳納於該沿海國所應繳納的所得稅
36. 下列有關「過境通行權」的敘述，何者正確？
(A) 過境通行權發生在構成國際海峽的領海及專屬經濟海域
(B) 只有船舶才能行使過境通行權
(C) 過境通行權不會發生在內水
(D) 船舶應毫不遲延地通過

37. 下列有關「群島水道通過權」的描述，何者為正確？
- (A) 只有船舶才能夠行使
 - (B) 適用群島水域及其鄰接的領海
 - (C) 這種航道不應偏離中心線 30 海里
 - (D) 群島國不指定時，該權利即消失
38. 下列有關人工島嶼的安全地帶，下列敘述何者正確？
- (A) 只有設置在專屬經濟海域的人工島嶼才有所謂的安全地帶
 - (B) 人工島嶼有管轄權的國家，可以單方規定安全地帶內航行的標準
 - (C) 安全地帶的設置不得設在對使用國際航行必經的公認海道可能有干擾的地方
 - (D) 設施與結構不可比照人工島嶼設置安全地帶
39. 1982 年《聯合國海洋法公約》對於海洋哺乳類之規定，下列敘述何者正確？
- (A) 原則上禁止採捕
 - (B) 養護與管理原則不適用公約的規定
 - (C) 沿海國不得採取比公約更嚴格的規定
 - (D) 應通過適當的國際組織，致力於這種動物的養護、管理和研究
40. 下列有關軍艦豁免權的規定，何者敘述為正確？
- (A) 軍艦僅在公海享有此等權利
 - (B) 軍艦僅在公海及專屬經濟海域享有此等權利
 - (C) 軍艦在領海也皆享有此等權利
 - (D) 載有鎮海火箭彈的海巡署船舶並不享有此豁免權

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。

_____ (簽章)

21. 在氣缸壓力測繪之圖形中，何者可用於觀測氣缸的壓縮壓力？

- (A) 壓力-容積圖 (P-V圖)
- (B) 弱彈簧壓力-容積圖 (弱彈簧P-V圖)
- (C) 壓力-曲柄角度圖 (P-θ圖)
- (D) 壓力變化-曲柄角度圖 (dP-θ圖)

22. 若燃料之熱值為H (BTU/lb)，引擎之耗油率為W(lb/hr)，而引擎之指示馬力(IHP)之單位為英制馬力(HP)，則指示熱效率為下列何者？

- (A) $63.25 \times H \times W / IHP$
- (B) $63.25 \times IHP / (H \times W)$
- (C) $2545 \times IHP / (H \times W)$
- (D) $2545 \times H \times W / IHP$

23. 量測柴油機氣缸爆發壓力的感測元件為下列何者？

- (A) 應變規
- (B) 壓電元件
- (C) LVDT
- (D) 熱壓元件

24. 測量柴油機曲軸撓度的目的為何？

- (A) 檢查主軸承之中心線是否正確
- (B) 檢查傳動軸之中心線是否正確
- (C) 檢查基座之中心線是否正確
- (D) 檢查推力軸承之中心線是否正確

25. 大型二行程柴油主機氣缸頭上的構件，一般不包含下列何者？

- (A) 燃油噴射閥
- (B) 啟動空氣閥
- (C) 進氣閥
- (D) 排氣閥

26. 標準1大氣壓力(1 atm)的數值，下列何者錯誤？

- (A) 1.033 kg/cm^2
- (B) 760 mmHg
- (C) 14.7 psi
- (D) 1.0 bar

27. 離心式泵在起動時必須加注引水，引水的英文為下列何者？

- (A) Guide water
- (B) Priming water
- (C) Suction water
- (D) Leading water

28. 下列那一種閥常連接氣壓式膜片(Pneumatic Diaphragm)以自動調節流量？

- (A) 蝴蝶閥(Butterfly Valve)
- (B) 閘門閥(Gate Valve)
- (C) 活塞閥(Piston Valve)
- (D) 球型閥(Globe Valve)

29. 造水機抽真空時使用的是下列何種泵浦？

- (A) 噴射泵
- (B) 往復泵
- (C) 離心泵
- (D) 齒輪泵

30. 冷凍系統中，膨脹閥的感溫器，安裝位置應在何處？

- (A) 壓縮機的出口
- (B) 蒸發器的出口
- (C) 冷凝器的出口
- (D) 膨脹閥的出口

31. 船舶採用哪一種方式以供應日用生活淡水？

- (A) 使用淡水壓力櫃
- (B) 使用淡水水塔
- (C) 使用淡水膨脹櫃
- (D) 使用淡水日用泵浦持續供水

32. 以下何種裝置會將流體之液體汽化為蒸汽？

- (A) Cooler
- (B) Evaporator
- (C) Condenser
- (D) Heater

33. 當機艙失火時，可以在何處關閉沉澱及日用油櫃緊急切斷閥？

- (A) 機艙控制室
- (B) 舵機房
- (C) 甲板辦公室

(D) 滅火控制站

34. 當按下接地指示燈之測試開關時，發現某一相之燈泡亮度變暗，則顯示該相出現甚麼狀況？

- (A) 斷路
- (B) 嚴重接地
- (C) 部分接地
- (D) 指示燈故障

35. 進行現成船舶之三相發電機並聯的基本要件可以不用考慮下列何者條件？

- (A) 電壓相等
- (B) 頻率相等
- (C) 相序一致
- (D) 相位相等

36. 三相交流鼠籠式感應電動機並無法利用下列何種方法以改變轉速？

- (A) 降低電壓
- (B) 改變極數
- (C) 降低頻率
- (D) 增加轉子外加電組

37. 在順序控制電路中，多項安全保護裝置的連接是只要有任意一個狀況出現時，電路就會終止運作，其是屬於以下那一種邏輯？

- (A) AND
- (B) NAND
- (C) NOR
- (D) XOR

38. 「Nautical Mile」是指下列何者

- (A) 英哩
- (B) 公哩
- (C) 空哩
- (D) 海哩

39. 用於氣壓控制的氣源壓力為下列何者？

- (A) 1.0 bar
- (B) 1.2 bar
- (C) 1.4 bar
- (D) 3.0 bar

40. 若N為電動機的轉速，Ns為電動機的同步速率，S為轉差率(Slip)，則下列何者錯誤？

- (A) $S = (N - N_s)/N$
- (B) 電動機在起動之時 $S = 0$

- (C) 負載增加時轉差率增加
- (D) 轉差率為負時電動機變成發電機

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. 依海圖比例尺分類，以 1:50000 表示者為何種比例尺？
(A) 自然比例尺 (B) 數字比例尺 (C) 圖示比例尺 (D) 直線比例尺
2. 關於浮標之側面系統之敘述，下列何者不正確？
(A) 指示可航行水道之一側 (B) 指示可航行水道之兩側
(C) 標示水道中安全的中心線 (D) 用於航道匯流點，標示出危險區危險之一側
3. 所謂「時差」(Equation of time) 是指下列那兩種時間之差？
(A) 恆星時與太陽時 (B) 區時與平均時
(C) 視太陽時與平均太陽時 (D) 太陽時與太陰時
4. 船舶在地球表面上實際所走軌跡方向稱之為何？
(A) 航跡 (B) 對地航向 (C) 實際航向 (D) 艏向
5. 在臺灣之浮標系統中，紅黑相間橫條紋浮標是用來標示下列何者？
(A) 障礙物，進港船舶應將該浮標置於本船之左舷通過
(B) 障礙物，進港船舶應將該浮標置於本船之右舷通過
(C) 海中之礁石及範圍較小之障礙物，船舶不可在該浮標與所標示之危險物中間通過
(D) 設於航道之中央，用來標示航行船舶應靠近該浮標之任一側通過
6. 下列那項資料未列印於海圖之標題內？
(A) 地理區域 (B) 海圖圖號 (C) 測量日期及來源 (D) 深度及高度基準面
7. 在天文三角形中，觀測者之天頂是那兩個大圈之交點？
(A) 當地天子午線與天體時圈 (B) 天體時圈與垂直圈
(C) 垂直圈與當地天子午線 (D) 當地天子午線與等高度圈
8. 某船由(-)12 時區越過國際換日線進入(+)12 時區時，則船舶時間應如何調整？
(A) 撥慢一日 (B) 撥慢一小時 (C) 撥快一日 (D) 撥快一小時
9. 航海員使用六分儀(Sextant)觀測恆星時，下列何者不需要修正？
(A) 眼高 (B) 指標差 (C) 折射 (D) 視差
10. 一般觀測天體求船舶之位置線時，應避免觀測高度較低的天體，其原因為何？
(A) 水平夾角太小 (B) 大氣折光、視差均較大
(C) 修正眼高差不準確 (D) 下緣不易觀測
11. 下列行星中離地球最近且可供航海觀測定位的是：
(A) 火星 (B) 木星 (C) 土星 (D) 金星
12. 航海曆每日頁中之 □ 符號表示何意？
(A) 日(月)不沒 (B) 日(月)不升 (C) 整夜曙光 (D) 整日曙光
13. 某船沿岸航行，發現一只上黃下黑橫條紋浮標，則該船應從浮標何處通過？
(A) 東方 (B) 西方 (C) 南方 (D) 北方
14. 有關 1 哩的實際長度，下列何者正確？
(A) 固定不變 (B) 赤道附近最短 (C) 緯度 45 度附近最短 (D) 兩極附近最短
15. 下列何者不是全球衛星定位系統(GPS)之主要定位誤差產生之原因？
(A) 對流層延遲 (B) 電離層延遲 (C) 多路徑傳播誤差 (D) 衛星間之幾何關係
16. 船舶自動識別系統(AIS)的功能要求中，代表性的資訊顯示 分為下列那三類？
(A) 固定資訊、可調整資訊、航行相關資訊
(B) 靜態資訊、動態資訊、航行相關資訊
(C) 固定資訊、可調整資訊、特殊資訊
(D) 靜態資訊、航行相關資訊、特殊資訊

17. 在船上，雷達螢幕上影像與肉眼所見真實影像，最相近的是什麼樣的顯示方式？
(A) 真北向上之真運動 (B) 航向向上之真運動
(C) 真北向上之相對運動 (D) 航向向上之相對運動
18. 有關現行電子海圖更新資訊之途徑，下列何者有誤？
(A) 航船佈告 (B) 無線電航行警告
(C) 港務主管機關發行之光碟片 (D) 全球海上遇險與安全系統
19. 下列有關 ECDIS 之海圖更新的描述，何者錯誤？
(A) 手動更新符號的顏色為紅色
(B) 包含定期性自動更新與暫時性的手動更新
(C) 可透過 Immarsat-C EGC SafetyNET 自動更新
(D) 更新資料必須與 ENC 分開存放
20. 雷達螢幕上，下述何者為搜救用雷達詢答機(SART)之信號？
(A) 在詢答機方向上，從掃描中心向外之一串 8 個間隔短劃信號，其長約 12 浬
(B) 在詢答機位置後 4 個等間隔短劃信號，總長約 8 浬
(C) 在詢答機位置後一串編碼脈衝信號
(D) 在詢答機位置後一串 12 個以上等間隔短劃信號，總長約 8 浬
21. 在氣缸壓力測繪之圖形中，何者可用於觀測氣缸的壓縮壓力？
(A) 壓力-容積圖 (P-V 圖)
(B) 弱彈簧壓力-容積圖 (弱彈簧 P-V 圖)
(C) 壓力-曲柄角度圖 (P- θ 圖)
(D) 壓力變化-曲柄角度圖 (dP- θ 圖)
22. 若燃料之熱值為 H (BTU/lb)，引擎之耗油率為 W(lb/hr)，而引擎之指示馬力(IHP)之單位為英制馬力(HP)，則指示熱效率為下列何者？
(A) $63.25 \times H \times W / \text{IHP}$
(B) $63.25 \times \text{IHP} / (H \times W)$
(C) $2545 \times \text{IHP} / (H \times W)$
(D) $2545 \times H \times W / \text{IHP}$
23. 量測柴油機氣缸爆發壓力的感測元件為下列何者？
(A) 應變規
(B) 壓電元件
(C) LVDT
(D) 熱壓元件
24. 測量柴油機曲軸撓度的目的為何？
(A) 檢查主軸承之中心線是否正確
(B) 檢查傳動軸之中心線是否正確
(C) 檢查基座之中心線是否正確
(D) 檢查推力軸承之中心線是否正確
25. 大型二行程柴油主機氣缸頭上的構件，一般不包含下列何者？
(A) 燃油噴射閥
(B) 啟動空氣閥
(C) 進氣閥
(D) 排氣閥
26. 標準 1 大氣壓力(1 atm)的數值，下列何者錯誤？
(A) 1.033 kg/cm²
(B) 760 mmHg
(C) 14.7 psi

- (D) 1.0 bar
27. 離心式泵在起動時必須加注引水，引水的英文為下列何者？
- (A) Guide water
 - (B) Priming water
 - (C) Suction water
 - (D) Leading water
28. 下列那一種閥常連接氣壓式膜片(Pneumatic Diaphragm)以自動調節流量？
- (A) 蝴蝶閥(Butterfly Valve)
 - (B) 閘門閥(Gate Valve)
 - (C) 活塞閥(Piston Valve)
 - (D) 球型閥(Globe Valve)
29. 造水機抽真空時使用的是下列何種泵浦？
- (A) 噴射泵
 - (B) 往復泵
 - (C) 離心泵
 - (D) 齒輪泵
30. 冷凍系統中，膨脹閥的感溫器，安裝位置應在何處？
- (A) 壓縮機的出口
 - (B) 蒸發器的出口
 - (C) 冷凝器的出口
 - (D) 膨脹閥的出口
31. 船舶採用哪一種方式以供應日用生活淡水？
- (A) 使用淡水壓力櫃
 - (B) 使用淡水水塔
 - (C) 使用淡水膨脹櫃
 - (D) 使用淡水日用泵浦持續供水
32. 以下何種裝置會將流體之液體汽化為蒸汽？
- (A) Cooler
 - (B) Evaporator
 - (C) Condenser
 - (D) Heater
33. 當機艙失火時，可以在何處關閉沉澱及日用油櫃緊急切斷閥？
- (A) 機艙控制室
 - (B) 舵機房
 - (C) 甲板辦公室
 - (D) 滅火控制站
34. 當按下接地指示燈之測試開關時，發現某一相之燈泡亮度變暗，則顯示該相出現甚麼狀況？
- (A) 斷路
 - (B) 嚴重接地
 - (C) 部分接地
 - (D) 指示燈故障
35. 進行現成船舶之三相發電機並聯的基本要件可以不用考慮下列何者條件？
- (A) 電壓相等
 - (B) 頻率相等
 - (C) 相序一致
 - (D) 相位相等

36. 三相交流鼠籠式感應電動機並無法利用下列何種方法以改變轉速？
- (A) 降低電壓
 - (B) 改變極數
 - (C) 降低頻率
 - (D) 增加轉子外加電組
37. 在順序控制電路中，多項安全保護裝置的連接是只要有任意一個狀況出現時，電路就會終止運作，其是屬於以下那一種邏輯？
- (A) AND
 - (B) NAND
 - (C) NOR
 - (D) XOR
38. 「Nautical Mile」是指下列何者
- (A) 英哩
 - (B) 公哩
 - (C) 空哩
 - (D) 海哩
39. 用於氣壓控制的氣源壓力為下列何者？
- (A) 1.0 bar
 - (B) 1.2 bar
 - (C) 1.4 bar
 - (D) 3.0 bar
40. 若 N 為電動機的轉速， N_s 為電動機的同步速率， S 為轉差率(Slip)，則下列何者錯誤？
- (A) $S = (N - N_s)/N$
 - (B) 電動機在起動之時 $S = 0$
 - (C) 負載增加時轉差率增加
 - (D) 轉差率為負時電動機變成發電機

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. 我國刑事訴訟法長久以來均係職業法官司職審判，自 109 年 8 月 12 日國民法官法公佈施行日起，將有國民法官參與審判，關於刑事訴訟制度，下列敘述何者不正確：
(A) 刑事訴訟為三級三審制 (B) 故意犯罪發生死亡結果者應行國民參與審判
(C) 現職司法警察任得為國民法官 (D) 國民法官必須是中華民國國民
2. 刑事訴訟法規定「實施刑事訴訟程序之公務員，就該管案件，應於被告有利及不利之情形，一律注意。被告得請求前項公務員，為有利於己之必要處分。」這裡所稱的公務員是指下列何者：
(A) 法官 (B) 檢察官 (C) 司法警察 (D) 以上皆是
3. 甲乙為台北市私立世新大學四年級學生，111 年 2 月 28 日甲騎機車載乙到台北市陽明山賞花，騎到仰德大道時，甲轉頭觀看路邊風景，遂與丙所駕駛跨越雙黃線的汽車發生擦撞，機車倒地甲乙均身體受傷，丙見四下無他人馬上駕車離開，躲藏在台中的爸媽家裡，逃避追查，下列敘述何者不正確：
(A) 甲乙受傷得對丙提出過失傷害告訴 (B) 丙涉犯肇事逃逸罪嫌屬於告訴乃論之罪
(C) 本件台中、台北、士林地方法院均有管轄權 (D) 乙對甲得提出過失傷害刑事告訴
4. 關於參與刑事訴訟人員的迴避下列何者不正確：
(A) 法官的配偶為被害人法官應迴避
(B) 檢察官迴避事由除在下級審執行檢察官職務無庸迴避外餘均準用法官迴避事由
(C) 法官有應迴避事由而不迴避者當事人得聲請迴避
(D) 被聲請迴避之法官，以該聲請為有理由者，仍應等待法院合議庭裁定，方得迴避
5. 以下關於辯護人的敘述何者正確：
(A) 選任辯護人以 6 人為限 (B) 犯罪嫌疑人之配偶未具律師資格亦得選任為辯護人
(C) 司法警察調查時犯罪嫌疑人不得選任辯護人 (D) 犯罪嫌疑人為原住民，警察應告知得申請法律扶助
6. 於司法警察調查時，關於辯護人之權利義務行使何者正確：
(A) 得翻閱警察所製作所有犯嫌及證人筆錄 (B) 未提出合法委任狀仍得擔任辯護人
(C) 於聲請羈押庭時得閱覽卷證 (D) 羈押審查程序辯護人閱覽之卷證得出示予共犯
7. 犯罪嫌疑人自逮捕或拘提後應於 24 小時內送法官審查是否羈押，以下哪些時間不計入 24 小時內：
(A) 偵查中律師要求接見被告的時間最多 1 小時 (B) 等候辯護人時間最高 4 小時
(C) 等候通譯最高 6 小時 (D) 以上皆是
8. 開庭期日由法官或檢察官指定，應傳喚被告或通知訴訟關係人到場，關於傳喚下列敘述何者不正確：
(A) 警察通知犯罪嫌疑人未到，得聲請檢察官核發傳票
(B) 傳票送達除郵務寄送外，必要時得請司法警察送達
(C) 傳票應記載無正當理由不到場得命拘提
(D) 傳喚應用傳票
9. 刑事訴訟程序的強制處分下列何者不在刑事訴訟法的規定中：
(A) 搜索扣押 (B) 傳喚 (C) 拘提逮捕 (D) 監聽
10. 被告犯罪嫌疑重大有限制出境之必要者檢察官得限制出境、出海，以下何者非得為限制出境之事由：
(A) 無一定之住、居所者 (B) 經傳喚無正當理由未到著
(C) 有相當理由足認有逃亡之虞者 (D) 有相當理由足認有湮滅、偽造、變造證據或勾串共犯或證人之虞者
11. 下列何者為不經傳喚，必要時得逕行拘提之事由：
(A) 無一定之住、居所者 (B) 所犯最輕本刑為五年以上有期徒刑之罪

- (C) 逃亡或有事實足認為有逃亡之虞者 (D)以上皆是
12. 以下何人不得逮捕通緝犯：
(A) 法官 (B)檢察官 (C)司法警察 (D)利害關係人
13. 現行犯不問何人均得逮捕之，下列何者非屬得逮捕之現行犯：
(A) 犯罪在實施中或實施後即時發覺者 (B) 因持有兇器、贓物或染有血跡之衣物者。
(C) 被害人指認為犯罪者 (D) 被追呼為犯罪人者
14. 刑事訴訟法第 88 之 1 條規定之逕行拘提之敘述，何者不正確：
(A) 司法警察執行時如急迫情況不及報告檢察官者為限，於執行後，應即報請檢察官簽發拘票
(B) 檢察官親自執行得不用拘票
(C) 有事實足認為犯罪嫌疑重大，經被盤查而逃逸者，所犯顯係最重本刑為一年以下有期徒刑、拘役或專科罰金之罪者為逕行拘提之事由
(D) 因現行犯之供述，且有事實足認為共犯嫌疑重大者為逕行拘提之事由
15. 執行拘提、逮捕或解送，何者敘述不正確：
(A) 得使用戒具但不得逾必要之程度
(B) 得用強制力拘提或逮捕之，但不得逾必要之程
(C) 24 小時內應解送至指定之處所，被告或犯罪嫌疑人身體健康突發之事由，事實上不能訊問者，亦不得扣除
(D) 司法警察官、司法警察逮捕或接受現行犯者，應即解送檢察官
16. 犯罪嫌疑重大，有事實足認為有反覆實行同一犯罪之虞，而有羈押之必要者，得羈押者為：
(A)刑法第 304 條強制罪、第 305 條之恐嚇罪
(B)刑法第 320 條、第 321 條之竊盜罪
(C)刑法第 339 條詐欺罪、第 339 條之 3、第 339 條之 4 之加重詐欺罪
(D)以上皆是
17. 關於羈押之敘述何者正確：
(A)偵查中羈押期間不得逾 2 月不得延長
(B)有事實足認為有暴行或逃亡、自殺之虞者，得束縛其身體
(C)經裁定禁見之被告律師亦不得接見
(D)審判中不得逾 3 月得延長 1 次
18. 被告經法官訊問後，認為犯罪嫌疑重大，且有事實足認為刑法第十九條第一項、第二項之原因可能存在，而有危害公共安全之虞，並有緊急必要者，令入司法精神醫院、醫院、精神醫療機構或其他適當處所，施以暫行安置之程序何者正確：
(A) 偵查中依檢察官聲請或於審判中依檢察官聲請或依職權由法官裁定 6 月以下期間
(B) 暫行安置期間屆滿前任有必要時得依聲請或職權裁定延長 6 月
(C) 暫行安置期間，累計不得逾五年
(D) 以上皆是
19. 下列何者關於搜索之敘述為正確
(A)被告、犯罪嫌疑人、第三人均得為搜索之對象 (B)得搜索之物不包含電磁紀錄
(C)搜索得通知媒體記者採訪 (D)對人之身體不得搜索
20. 下列何者無庸法官核發：
(A)通訊監察票 (B)拘票 (C)搜索票 (D)押票
21. 無罪推定的原則所指何意？
(A) 被告未經審判證明有罪確定前，推定其為無罪
(B)被告未經起訴前推定為無罪
(C)被告經判決前推定為無罪

(D)以上皆非

22. 犯罪事實應依證據認定之，無證據不得認定犯罪事實，所指之證據為何：

- (A)有證據能力且經法院合法調查之證據
- (B)被告行使緘默權逕行斷定其犯罪
- (C)被告在酒醉精神恍惚狀態下之供述
- (D)告訴人未經具結的證述

23. 下列關於證據何者敘述為非：

- (A) 被告以外之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
- (B) 被告陳述其自白係出於不正之方法者，應先於其他事證而為調查
- (C) 證人之個人意見或推測之詞，除以實際經驗為基礎者外，不得作為證據
- (D) 證人於審判時滯留國外或傳喚不到者，其在司法警察調查所為之陳述，不問是否為證明事實存否所必要均不得為證據

24. 下列何人不是用傳票命其到庭：

- (A)被告
- (B)證人
- (C)鑑定人
- (D)律師

25. 下列何者不得拘提：

- (A)被告
- (B)證人
- (C)鑑定人
- (D)犯罪嫌疑人

26.下列何人無正當理由未到庭時法官得裁定科以罰鍰：

- (A)被告
- (B)證人
- (C)辯護人
- (D)通譯

27. 有非病死或可疑為非病死者檢察官應行相驗，關於相驗敘述何者正確：

- (A)檢察官得命檢察事務官會同法醫為之
- (B)檢察官認顯無犯罪嫌疑者，得調度司法警察官會同法醫師、醫師或檢驗員行之
- (C)檢察官如發現有犯罪嫌疑時，應繼續為必要之勘驗及調查
- (D)以上皆是

28. 關於證據保全之敘述何者正確：

- (A) 告訴人、犯罪嫌疑人、被告或辯護人均得聲請檢察官為之
- (B)保全證據之方法限於搜索、扣押、鑑定、勘驗、訊問證人
- (C)檢察官對於保全證據之聲請可以不與理會
- (D)偵查中告訴人得逕向該管法院聲請保全證據。

29. 檢察官得開啟偵查之原因為：

- (A)告訴、告發
- (B)自首
- (C)警察報請指揮
- (D)以上皆是

30. 檢察官訊問被告後得為之處分為：

- (A)命具保、責付、限制住居
- (B)限制出境
- (C)逮捕後聲請羈押
- (D)以上皆是

31. 關於犯罪之調查下列敘述何者為正確：

- (A) 實施調查有必要時，得封鎖犯罪現場，並為即時之勘察
- (B) 不問有無必要，均先傳訊被告
- (C) 檢察官對於司法警察官或司法警察移送或報告之案件，認為調查未完備者，得將卷證發回，命其補足，但不得發交其他司法警察官或司法警察調查
- (D)不問情況如何均不得於轄區外行使職務

32. 關於告訴何者敘述不正確：

- (A) 犯罪之被害人得為告訴
- (B)被害人配偶得獨立告訴
- (C) 告訴乃論之罪，無得為告訴之人或得為告訴之人不能行使告訴權者，該管檢察官得依利害關係人之聲請或依職權指定代行告訴人
- (D)告訴經委任代理人後即不得命告訴人到場

33. 關於告訴乃論之罪，其撤回告訴之敘述何者正確：
- (A) 告訴人於第一審辯論終結前，得撤回其告訴
 - (B) 撤回告訴之人，仍得再行告訴
 - (C) 撤回告訴者，其效力不及於其他共犯
 - (D) 告訴期間不受限制只需在追訴期內即可
34. 關於偵查不公開，下列何者敘述正確：
- (A) 不得公開或揭露予執行法定職務必要範圍以外之人員
 - (B) 受拘束之對象為偵查程序依法執行職務之人員
 - (C) 依法令或為維護公共利益或保護合法權益有必要者得適度揭露
 - (D) 以上皆是
35. 檢察官依偵查所得證據認有犯罪嫌疑者，在符合法律的狀況下，不得為之處理方式為何：
- (A) 起訴或聲請簡易判決處刑
 - (B) 簽結
 - (C) 緩起訴處分
 - (D) 職權不起訴處分
36. 檢察官為緩起訴處分時得命被告為何種行為：
- (A) 完成戒癮治療、精神治療、心理輔導或其他適當之處遇措施
 - (B) 向被害人支付相當數額之財產或非財產上之損害賠償
 - (C) 以上皆是
 - (D) 以上皆非
37. 檢察官為不起訴處分後告訴人得為如何之救濟？
- (A) 收受不起訴處分書後 10 日內聲請再議
 - (B) 上級法院檢察署檢察長或檢察總長認再議為無理由駁回時，得於收受處分書後十日內委任律師提出理由狀向法院聲請交付審判
 - (C) 以上皆是
 - (D) 以上皆非
38. 關於檢察官起訴之敘述下列何者敘述不正確：
- (A) 法院不得就未經起訴之事實審判
 - (B) 不論是不是國民法官參與審判均應將卷證併送法院
 - (C) 檢察官就犯罪事實一部起訴者效力及於全部
 - (D) 起訴效力僅及於起訴書所列之被告
39. 扣押之處理何者敘述不正確
- (A) 搜索所得之證據及得沒收之物得扣押之
 - (B) 為保全追徵犯罪所得，得扣押犯罪嫌疑人及第三人之財產
 - (C) 得沒收或追徵之扣押物，有喪失毀損、減低價值之虞或不便保管、保管需費過鉅者，撤銷扣押暫行發還
 - (D) 非附隨於搜索之扣押，未經受扣押標的權利人同意者，扣押需得法官之裁定
40. 對於判決結果不服之救濟，何者敘述正確？
- (A) 對下級法院判決不服者於上訴期間內向上級法院提起上訴
 - (B) 告訴人及被害人對判決不服得請求檢察官上訴
 - (C) 對已確定之判決得聲請再審或非常上訴
 - (D) 以上皆是

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. 目前刑事警察局協查臉書 Facebook 公司資料政策中，下列何種案件並非協查項目？
(A)毒品 (B)傷害 (C)竊盜 (D)貪瀆
2. 有關 BEC 詐騙手法(變臉詐騙)之敘述，何者錯誤？
(A)常透過臉書或 LINE 發送訊息
(B)企業匯款部門受害較多
(C)常以帳號入侵搭配社交工程詐騙
(D)為能全面追查，啟動美國 FBI 通報之 IC3 投訴單無金額限制
3. 有關新興影響精神物質 NPS 之敘述，何者錯誤？
(A)合成大麻係由大麻植株再提煉而成 (B)PMMA 屬於中樞神經興奮劑
(C)恰特草(巧茶)內含有卡西酮成分 (D)三級毒品 Ketamine 亦屬於 NPS 物質
4. 有關我國目前線上博弈之薩摩亞模式，何者錯誤？
(A)公司設於境外 (B)臺灣僅有辦事處 (C)技術委外東南亞公司 (D)出入金常透過水房作業
5. 被害保護相關作法，何者錯誤？
(A)被害人可請求其信賴之人在場並陳述意見
(B)分局偵查隊偵辦殺人致死案件，應即時陳報婦幼隊辦理關懷工作
(C)個案關懷執行，由發生地警察機關主辦
(D)重大竊盜案不屬於「警察機關關懷協助犯罪被害人實施計畫」之慰問項目
6. 犯罪嫌疑人通知書送達作法，何者錯誤？
(A)寄存經過十日發生效力 (B)文書自寄存之日起，應保存三個月
(C)經郵政送達者，應製作郵政送達證書 (D)可將文書交由非對造之同居人代收
7. 證人保護相關作法，何者錯誤？
(A)保護對象僅限刑事案件證人 (B)須向檢察官聲請證人保護書
(C)措施之一為禁止或限制特定人士接近 (D)告訴人不適用證人保護法規定
8. 詢問犯罪嫌疑人發現當事人為聽覺或語言障礙或語言不通時，何種處置並不適當？
(A)尋求通譯協助傳譯 (B)以文字詢問 (C)命當事人以文字陳述 (D)請其找尋輔佐人協助
9. 司法警察因調查犯罪證據之必要，對強制到案之涉嫌人採證時，何標的為有相當理由時方得採取？
(A)指紋 (B)腳印 (C)尿液 (D)照相
10. 有關少年事件處理作法，何者錯誤？
(A)滿 14 歲者，適用刑訴法 88-1 逕行拘提作法 (B)未滿 12 歲觸犯刑罰時，不再移送少年法院
(C)尋獲法院協尋少年，得逕行護送至應到處所 (D)對質時，仍須將少年與嫌疑人、被告隔離
11. 涉外刑事案件處理作法，何者錯誤？
(A)必須指派適當人員擔任通譯工作 (B)不得任意進入使領館長寓邸
(C)應告知被逮捕外國人得請求通知該國駐華機構 (D)外交豁免權人士犯罪時，仍需製作調查報告
12. 刑案管制與督導考核規定，何者錯誤？
(A)刑案資料自發生或破獲起 48 小時內填輸
(B)署列管之重大刑案逾 7 日未破，需填報未破重大刑案偵查報告表
(C)已報廢車輛失竊受理後，需函報刑事警察局紀錄科輸入查贓資訊處理系統
(D)案件移送後須將卷宗送會業務承辦人於發文日起三日內審核入檔
13. 有關公開來源情資(OSINT)之使用敘述何者錯誤？

- (A)為避免留下當事人可反向追蹤資料，臉書搜尋時以未登入狀態較佳
(B)運算子為文字指令，可與搜尋字串一起使用
(C)數位相機拍攝照片皆含有 Exif 中介資料
(D)線上社群(online community)常因主題特定，不太能夠有 google 等搜尋引擎指引
14. 有關爆裂物之敘述，何者錯誤?
(A)ANFO 主成分之一為硝酸銨
(B)TATP 為液態，又稱撒旦之母
(C)代納邁炸藥(Dynamite)主要成份為硝化甘油
(D)雷管不一定要有電源才可引爆
15. 搜索扣押之回報做法，何者錯誤?
(A)依據刑訴法第 88 條之 1 第三項之住宅搜索，應即時陳報地檢署與法院
(B)檢察官因情況緊急直接指揮警方逕行搜索時，警察應於執行完畢後立即回報地檢署
(C)警察執行逕行搜索後，應於三日內分別函報地檢署與法院
(D)執行搜索後，應以密件封緘儘速函報核發搜索票之法院
16. 執行扣押之程序與做法，何者錯誤?
(A)情況急迫之逕行扣押須於三日內回報地檢署與法院
(B)搜索發現搜索票未記載之本案應扣押物，應於扣押後三日內回報地檢署與法院
(C)詐騙集團成員擁有之遊艇，可用扣押登記方式為之
(D)債權可用扣押命令方式扣押，但不能禁止他人向被告清償
17. 有關分散式詐騙機房之特性說明，何者錯誤?
(A)群組幹部與機手兼毋須見面
(B)此類機房多兼具轉帳水房功能
(C)網卡及設備毋須集團統一購置
(D)透過設定，將個人手機連線 VOS 系統
18. 有關通信紀錄之說明，何者錯誤?
(A)最輕本刑十年以上案件，可直接向檢察官聲請
(B)情況急迫案件可先報請檢察官許可後調取
(C)核准後，須向電信業者調取
(D)每 15 日至少做成一次報告書陳報法院
19. 夜間攝影蒐證，發現光線不足時，何種作法無法有效增加照片亮度?
(A)改用遠距(望遠)鏡頭 (B)延長快門時間 (C)提高 ISO 數值 (D)降低光圈數值
20. 有關衛星通訊監察之敘述，何者錯誤?
(A)主動式監察無法得知簡訊內容
(B)主動式監察可獲得 GPS 資訊
(C)直接攔截衛星訊號破譯稱為被動式監察
(D)目前國內有舒拉亞 Thuraya 衛星電話代理商
21. 手持式拉曼光譜儀偵測毒品相關事項，何者錯誤?
(A)屬於非破壞性鑑定 (B)可隔著透明塑膠袋檢測 (C)使用時無須任何耗材 (D)多使用短波長光源
22. 案件有明確對象，但不知其身處何地，透過分析犯嫌興趣與需求後，設下被動式聯絡方式，使其主動連絡之偵查模式屬於下列何者?
(A)DDoS 偵查 (B)水坑式誘捕 (C)魚叉式 IP logger (D)閒置期 IP 反查
23. 案件移(函)送之作法，何者錯誤?
(A)犯罪證據不明確，被害人堅持提告時，用函送 (B)告訴乃論案件撤回告訴，仍須移送地檢署
(C)何於保安處分者，應於對本案意見欄內註明 (D)少年/非少年共同犯罪，須將共犯填註於關係人欄
24. 人犯解送作法，何者錯誤?
(A)免予隨案解送時，應獲檢察官核准
(B)免予解送時，不須再執行拍照與指紋採取作業
(C)告訴乃論案件屬免予隨案解送之案件
(D)人犯之貴重物品，列冊後由執勤員警保管
25. 有關何項不屬於偵查不公開作業辦法規定之不得公開事項?
(A)被害人被挾持中尚未脫險，安全堪虞者
(B)被告、犯罪嫌疑人或訴訟關係人之親屬關係
(C)對審判結果作出預斷
(D)影響被告之隱私等重大權益查，認有澄清之必要

26. 下列何者非現場調查組人員之任務?
(A)搜查現場相關處所 (B)訪問相關當事人 (C)研判犯罪嫌疑人進出路線 (D)觀察現場交通狀況
27. 有關電腦網際網路協定 IP 之敘述，何者錯誤?
(A)個人寬頻連線多為靜態 IP (B)ISP 業者可提供網際網路連線服務
(C)IP 封包之標頭包含來源與目的位址 (D)IP 封包內會有傳送經過之網路設備資訊
28. 有關控制下交付敘述何者錯誤?
(A)僅適用於跨國性毒品犯罪 (B)應由檢察官向最高檢察署提出
(C)偵辦單位須提出偵查計畫書 (D)須說明毒品交運數量及起訖點
29. 有關 PEACE 詢問步驟之說明，何者錯誤?
(A)訪談者要事先收集案件相關資訊 (B)強調發現真實非取得自白
(C)使用開放性問題以尋求受訪者說明與澄清 (D)一開始先正面對質以觀察當事人反應
30. 有關犯罪剖繪技術相關說明，何者錯誤?
(A)作案手法 modus operandi 會隨現場狀況變動 (B)簽名特徵 signature 不會變動
(C)連續竊盜案件不適作犯罪剖繪分析 (D)將被害者去人格化常發生於不認識的兩造
31. 有關比特幣之特性與偵查，何者錯誤?
(A)比特幣為沒有實體物件之加密貨幣 (B)協助處理交易驗證和紀錄可獲取手續費
(C)執法機關多將查扣之比特幣放在冷錢包內 (D)取得犯罪者 address 即可完成貨幣查扣程序
32. 有關指認作業程序，何者錯誤?
(A)門山指認法則須以成列指認為前提 (B)要先確認指認者對當事人之知覺記憶客觀可信
(C)嫌疑人與指認人互為熟識，得單一指認 (D)真人指認時，應以不同之角度接受指認
33. 有關家庭暴力案件偵查做法，何者錯誤?
(A)司法警察偵查犯罪認犯罪嫌疑人犯家庭暴力罪嫌疑重大，而情況急迫者，得逕行拘提之
(B)家庭暴力現行犯應逕行逮捕
(C)依家庭暴力防治法第 29 條第 2 項規定逕行拘提者，應於執行後立即報請檢察官簽發拘票
(D)警察人員逮捕家庭暴力罪之現行犯後，依刑事訴訟法第 92 條規定處理
34. 有關刑案現場多波域光源之特性，何者錯誤?
(A)跡證被照射後，會發出波長較短螢光 (B)屬於非破壞性檢測方式
(C)為避免干擾，照相時常需配合適當濾光片 (D)常用於搜尋現場可疑體液
35. 有關 M 化定位車之敘述，何者錯誤?
(A)具虛擬基地台功能 (B)可透過 IMSI 設定對象 (C)可對目標發送簡訊 (D)目標移動中即無法定位
36. 根據過去偵查結果與犯罪學分析，下列何種因素較非住宅竊盜慣竊犯罪之考量因素?
(A)作案手法精進程度 (B)房屋可侵入難易度 (C)標的物內物品價值多寡 (D)可能遭逮捕之風險
37. 偵查跨境電信詐欺犯罪向上溯源時，何者並非偵查關鍵要素?
(A)資金流向 (B)資訊與通訊面 (C)區塊面與節點位置 (D)人員組織結構
38. 有關槍砲彈藥刀械管制條例第 20 條之 1 模擬槍之定義與偵查，何者錯誤?
(A)可排除低動能遊戲用槍 (B)修正打擊底火定義
(C)原住民自製獵槍不須重新查驗 (D)外銷用槍改採報備制
39. 根據偵查手冊規定，偵辦組織犯罪時，下列何事項無需特別載明於移送(報告)書中?
(A)情資來源 (B)組織結構 (C)成員身分 (D)財產來源
40. 針對非法影音網站，如安博盒子進行之 DNS RPZ 措施相關敘述，何者錯誤?
(A)透過執行停止解析網站方式完成
(B)須請台灣網路資訊中心 TWNIC 執行
(C)該程序可讓網站停止運作
(D)該程序仍無法實體扣押到網站內容資料

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。

_____ (簽章)

1. 指向線用以指示直行與轉彎時，轉向與直行共用車道寬度為多少公尺以上，得於鄰近路口處設置直線與弧形箭頭分離且並列之分流式指向線？

(A) 3.0 公尺 (B) 3.5 公尺 (C) 4.0 公尺 (D) 4.5 公尺



2. 右圖於枕木紋行人穿越道線上劃設三條平行白色實線，其功能為何？
(A) 導引視障者行走 (B) 導引行人分向 (C) 提醒通過車輛減速 (D) 提醒轉彎汽車 A 柱死角

3. 有關「讓路標誌」之敘述，下列何者正確？

(A) 設於安全停車視距不足之交岔道路支線道之路口 (B) 標誌之體形為八角形
(C) 設於視線良好岔道路支線道之路口 (D) 標誌為白底紅字

4. 交通號誌依其功用而分類，下列敘述何者錯誤？

(A) 行車管制號誌依運轉方式分為：定時號誌、交通感應號誌、交通調整號誌
(B) 大眾捷運系統聲光號誌係以動態閃爍燈號，輔以固定音源之設置方式
(C) 特種閃光號誌係以單一鏡面之閃光紅或黃色燈號
(D) 行人穿越道號誌係以附有「站立行人」及靜態或動態「行走行人」圖案之方形紅、綠兩色燈號

5. 某調查員在觀察點 A 實施路段交通流量調查，結果如下表，請問第 1 部車與第 2 部車的間程(distance headway)為何？

觀測車輛	第 1 部車		第 2 部車		第 3 部車		第 4 部車	
車輛通過 A 點時間	車頭	車尾	車頭	車尾	車頭	車尾	車頭	車尾
	9:00	9:01	9:03	9:04	9:09	9:10	9:12	9:13

(A) 2 秒 (B) 3 秒 (C) 4 秒 (D) 無從得知

6. 承上題，依據上表調查結果，以巨觀層面估算，交通流量為何？

(A) 約 831 輛車/小時 (B) 900 輛車/小時 (C) 約 1108 輛車/小時 (D) 1200 輛車/小時

7. 交通號誌某一特定燈號始亮至相鄰路口號誌同一燈號始亮時間之差距，稱為？

(A) 時比(split) (B) 時段(interval) (C) 時差(offset) (D) 時相(phase)

8. 某處岔路口行車管制號誌之第 1 個時相，綠燈時段 70 秒，黃燈時段 3 秒，全紅時段 2 秒，起步損失時間 5 秒，在清道損失時間無法估計時，請問該時相的有效綠燈時間為多少？

(A) 65 秒 (B) 68 秒 (C) 70 秒 (D) 73 秒

9. 下圖「地名方向指示標誌」依導引資訊之性質，設置地點屬於何種意義的資訊？

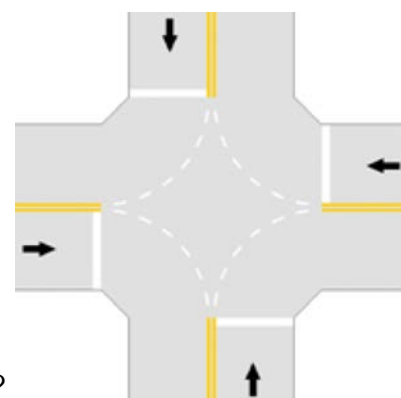


(A) 預告點 (B) 輔助點 (C) 行動點 (D) 確認點



10. 右圖為藍底白色圖案之標誌，下列敘述何者正確？

- (A) 屬指示標誌 (B) 屬禁制標誌
(C) 為車道預告輔助標誌 (D) 為道路僅准右轉通行使用之標誌



11. 依據現行(自民國 110 年 1 月 29 日以後)之規定，右圖路口內白虛線，稱為？

- (A) 轉彎線 (B) 路口行車轉彎線 (C) 路口轉彎待轉區線 (D) 路口行車導引線

12. 據以用於公路設計之交通量，一般採用下列何者做為設計小時交通量？

- (A) $PHV \div PHF5$ (B) $PHV \div PHF15$ (C) $AADT \times D$ 因子 (D) $AADT \times K$ 因子

13. 有關「機慢車左（右）轉待轉區線」之規定，下列何者正確？

- (A) 屬於指示標線中之橫向標線 (B) 屬於指示標線中之輔助標線
(C) 屬於禁制標線中之橫向標線 (D) 屬於禁制標線中之輔助標線

14. 小客車當量(PCE)，為將不同車種轉化成同一影響單位之換算標準，何者為 PCE 最為正確之敘述？

- (A) 右轉彎小型車與左轉彎小型車的 PCE 值相同 (B) 右轉彎大型車與左轉彎大型車的 PCE 值相同
(C) 機車的 PCE 等於 0.3 (D) 大型車的 PCE 大於 1



15. 右圖為盾形紅底單藍雙白框白色阿拉伯數字之標誌，下列敘述何者正確？

- (A) 屬省道路線編號標誌 (B) 屬快速道路系統 (C) 屬路名指示標誌 (D) 屬路線方位指示標誌

16. 依據道路交通標誌標線號誌設置規則規定，有關路寬變更線之設置，下列何者錯誤？

- (A) 路寬變更線線型可為雙白實線或白虛線與白實線
(B) 路面由寬而窄之間，以「緩和區間線」連接之
(C) 緩和區間線兩端須加繪直線，路寬縮減起點端直線長度至少為安全停車視距
(D) 路寬縮減終點端直線長度至少為 20 公尺

17. 自行車路線指示輔助線，以實線線寬為 10 公分，於自行車路線指示線上游 10 公尺開始劃設並延伸至停止線，該標線顏色為？

- (A) 白色 (B) 綠色 (C) 藍色 (D) 磚紅色

18. 在縱坡度變化時，兩坡度將形成一轉角，當車輛通過該轉角處時，應於縱坡度變化處設置一段曲線，使坡度逐漸變化，讓道路路線平滑順暢，此曲線稱為？

- (A) 平曲線 (B) 圓曲線 (C) 豎曲線 (D) 複曲線

19. 服務水準指「交通設施服務品質好壞之程度」，有關服務水準之敘述何者錯誤？

- (A) 一般分 A,B,C,D,E,F 六等級，屬質化的指標 (B) V/C 的比值越小，服務水準越良好
(C) 高速公路常用量化的 V/C 判定 (D) 號誌化路口常用量化的平均速率判定

20. 依據「道路交通標誌標線號誌設置規則」的規定，有關車輛故障標誌之設置，下列敘述何者錯誤？
 (A) 行車時速在四十公里以下之路段，樹立於車身後方 5 公尺至 30 公尺之路面上
 (B) 行車時速超過四十公里之路段，樹立於車身後方 30 公尺至 50 公尺之路面上
 (C) 交通擁擠之路段得懸掛於車身之後部
 (D) 車前適當位置得視需要設置
21. 有關交通島設置之主要功能，下列何者錯誤？
 (A) 使穿越車流以較小角度相交 (B) 提供適當地點裝設交通管制或安全設施
 (C) 減緩車輛速率 (D) 防止錯誤的轉向
22. 有關行駛速率之敘述，下列敘述何者錯誤？
 (A) 瞬時速率可透過測速槍或車輛偵測器加以測量 (B) 空間平均速率為現點速率之調和平均數
 (C) 車流理論相關模式所引用之速率均為空間平均速率 (D) 時間平均速率恆大於空間平均速率
23. 下列哪一種因子可以計算交通車流中大客車及大貨車占總交通量或車輛數的比例？
 (A) D 因子 (B) F 因子 (C) K 因子 (D) T 因子
24. 調查員進行「交岔路口車輛延滯」調查，自 17 時 0 分至 17 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) 1,830 車-秒 (B) 1,995 車-秒 (C) 3,045 車-秒 (D) 3,810 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
17:00	0	0	2	6	18	10	8
17:01	1	0	3	5	19	10	9
17:02	4	5	5	0	25	11	14
17:03	3	2	4	3	21	9	12
17:04	0	6	0	2	18	11	7
17:05	8	2	3	4	26	12	14
17:06	3	1	7	0	29	18	11
17:07	2	1	6	3	20	9	11
17:08	6	7	6	1	32	14	18
17:09	2	4	1	3	26	16	10
17:10	3	1	5	3	20	12	8
小計	32	29	42	30	254	132	122

25. 承上，本次調查每一停等車輛之平均延滯約多少秒？
 (A) 7.9 秒 (B) 12.0 秒 (C) 16.4 秒 (D) 25.0 秒
26. 假設某公路車流經調查，車流參數「速率與密度」配適出的線性關係式為
 「速率(u) = $90 \times (1 - 0.021 \times \text{密度}(k))$ 」，請問其自由車流(free-flow)速率為多少？
 (A) 110 公里/小時 (B) 100 公里/小時 (C) 90 公里/小時 (D) 80 公里/小時
27. 公路路線設計規範規定，公路應視實際需要設置慢車道，車道寬最小寬度應?公尺以上？
 (A) 1.2 公尺 (B) 1.5 公尺 (C) 2.0 公尺 (D) 2.5 公尺
28. 公路設計速率(V_d)為 80 公里/小時，最大超高率(e_{max})0.04，側向摩擦係數(f_s)0.14，請問平曲線最小半徑(R_{min})約為多少公尺？
 (A) 280 公尺 (B) 360 公尺 (C) 380 公尺 (D) 504 公尺
29. 公路路線設計規範有關機車道之設置寬度，下列何者錯誤？
 (A) 公路行經市區路段，最小機車道寬得採 1.5M (B) 機車優先道寬度應 1.8M 以上
 (C) 機車專用道寬度應 2.0M 以上 (D) 採分隔式機車道，其寬度應 2.5M 以上

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，有關計算閃光綠燈時間的公式中「使用行走速率」所考量的因素，下列何者非屬之？
 (A) 一般使用 1 公尺/秒 (B) 學童眾多地點使用 0.8 公尺/秒
 (C) 年長者眾多地點使用 0.8 公尺/秒 (D) 盲人音響號誌處使用 0.5 公尺/秒
31. 道路設計速率為 60 公里/小時，感知反應時間為 2.5 秒，輪胎與路面間之縱向摩擦係數為 0.5，駕駛人於感知反應時間內行駛的距離，即煞車反應距離(d_p)，約多少公尺？
 (A) 28.3 公尺 (B) 41.7 公尺 (C) 70.0 公尺 (D) 82.5 公尺
32. 下列何者為警告標線之縱向標線？
 (A) 調撥車道線 (B) 分向限制線 (C) 路中障礙物體線 (D) 行車分向線
33. 道路交通事故報告表(一)，第八欄「道路型態(三)單路 12 坡路」，選填「坡路」時，以肇事地點設有標誌為準。請問險坡標誌，設於道路縱坡在百分之多少以上之路段？
 (A) 百分之七 (B) 百分之八 (C) 百分之九 (D) 百分之十
34. 有關禁止停車標誌與禁止停車線之敘述，下列何者錯誤？
 (A) 禁止停車標誌用以告示不得停放車輛。但臨時停車不受限制
 (B) 禁止停車線禁止時間為每日上午 7 時至晚間 8 時
 (C) 接送未滿四歲之兒童、行動不便之人上、下車者，臨時停車不受三分鐘之限制
 (D) 無緣石之道路得標繪禁止停車線於路面上，距路面邊緣以 30 公分為度
35. 有關機慢車停等區線之敘述，下列何者正確？
 (A) 各類機車與慢車駕駛人於紅燈亮時行駛停等之範圍，其他車種不得在停等區內停留
 (B) 視需要設置於行車速限每小時 50 公里以下之道路
 (C) 紅燈允許右轉車道得視車流狀況繪設
 (D) 機慢車停等區內得繪設縮小型指向線
36. 道路交通安全的衡量指標，採取下列何種肇事數值分析最能客觀展現「交通」之意義？
 (A) 人口數為基礎的肇事率 (B) 肇事嚴重度
 (C) 行旅曝光量為基礎的肇事率 (D) 機動車輛登記數為基礎的肇事率
37. 巨觀車流模式分析所使用之交通特性參數包括：①流量(flow)、②占有率(occupancy)、③速率(speed)、④車間空程(gap)、⑤密度(density)，下列何者正確？
 (A) ①②③ (B) ①③⑤ (C) ①②③⑤ (D) ①②③④⑤
38. 某一圓圈跑道長度 2000 公尺，假設有 60 輛車均勻分布於該車道上，二車車頭通過道路某一點的時間間隔均為 3 秒，請問空間平均速率為何？
 (A) 40 公里/小時 (B) 50 公里/小時 (C) 60 公里/小時 (D) 80 公里/小時
39. 行人穿越道長度為 36 公尺，行人步行速率為 1.2 公尺/秒，清道時間為 5 秒，考量行人起步延緩時間為 6 秒，該時相行人穿越之最短綠燈時間為何？
 (A) 30 秒 (B) 31 秒 (C) 36 秒 (D) 41 秒
40. 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，則車隊的飽和流率為何？

停等車位置	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
疏解時間間距(秒)	4.2	3.6	3.0	2.4	2	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8

- (A) 2000 輛/小時 (B) 1800 輛/小時 (C) 1500 輛/小時 (D) 1200 輛/小時

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. 林克駕駛汽車於台灣大道酒後駕車，遭員警攔查測試檢定吐氣所含酒精濃度達 0.24mg/l，林克已於 10 年內第三次酒駕，依 111 年 1 月 28 日新修正「道路交通管理處罰條例」第 35 條第 5 項規定，公路主管機關得公布事項，下列何者正確？
(A)戶籍地址 (B)工作地點 (C)姓名、照片及違法事實 (D)畢業學校名稱
2. 依 111 年 1 月 28 日新修正「道路交通管理處罰條例」第 35 條第 8 項規定，汽機車駕駛人，駕駛汽機車經測試檢定吐氣所含酒精濃度達一定標準以上，同車年滿十八歲乘客要連座罰，乘客處罰金額何者正確？
(A)處新臺幣 6,000 元以上 15,000 元以下罰鍰 (B)處新臺幣 600 元以上 1,500 元以下罰鍰
(C)處新臺幣 600 元以上 3,000 元以下罰鍰 (D)處新臺幣 15,000 元以上 60,000 元以下罰鍰
3. 依 111 年 1 月 28 日新修正「道路交通管理處罰條例」第 35-1 條第 1 項規定，汽車駕駛人曾因酒駕遭吊銷駕照，依規定重新考領駕駛執照後，不依規定駕駛配備車輛點火自動鎖定裝置(酒精鎖)汽車者，處罰金額何者正確？
(A)處新臺幣 10,000 元以上 30,000 元以下罰鍰 (B)處新臺幣 60,000 元以上 120,000 元以下罰鍰
(C)處新臺幣 30,000 元以上 120,000 元以下罰鍰 (D)處新臺幣 15,000 元以上 60,000 元以下罰鍰
4. 依道路交通管理處罰條例第 31-1 條及汽車駕駛人行駛道路禁止以手持方式使用行動電話相關裝置實施及宣導辦法規定，下列敘述何者構成交通違規？
(A)汽車駕駛人於行駛道路時，以手持方式使用行動電話，進行接收電子郵件
(B)汽車駕駛人於行駛道路時，以手持方式使用行動電話，連線網際網路社群
(C)汽車駕駛人於行駛道路時，以手持方式使用行動電話，拍錄圖像、影像
(D)以上皆是
5. 冰冰為現任警察，騎乘警用機車依法執行巡邏勤務，於路口停等紅燈時，手持「M-police 行動載具」查詢前方機車車籍資料，遭民眾錄影於 7 日內檢舉交通違規，經受理員警查證後，下列敘述何者正確？
(A)舉發「以手持方式使用行動電話、電腦或其他相類功能裝置進行撥接、通話、數據通訊」違規
(B)符合道路交通管理處罰條例第 31-1 條第 4 項規定不受限制(即不舉發)
(C)因係警察依法執行公務，改以「勸導」
(D)員警電話聯繫檢舉人委婉說明後，即可不舉發
6. 阿爾瑪騎乘機車於桃園火車站前公車停靠區並排違規停車，遭員警首次取締違規停車後，幾個小時以後(該機車仍違規停放於原地，未移動)，員警可連續舉發違規停車，何者正確？
(A)1 小時 (B)2 小時 (C)3 小時 (D)4 小時
7. 依 110 年 12 月 22 日新修正「道路交通管理處罰條例」第 7-1 條規定，員警於交通違規檢舉專區受理民眾檢舉下列哪些交通違規項目，認證違規屬實即可舉發？
(A)在禁止臨時停車紅線路段違規停車 (B)汽車在機車停車格違規停車
(C)騎乘大型重型機車附載 3 人(即 3 貼) (D)轉彎未依規定使用方向燈
8. 依憲法法庭 111 年憲判字第 1 號判決，道路交通管理處罰條例第 35 條第 6 項規定違憲，自判決公告之日起 2 年期間屆滿前或完成修法前之過渡階段，交通勤務警察針對汽機車駕駛人肇事酒測處理作業，何者錯誤？
(A)交通勤務警察就駕駛人肇事拒絕接受或肇事無法實施吐氣酒測，認有對其實施血液酒精濃度測試，以檢定其體內酒精濃度值之合理性與必要性時，其強制取證程序之實施，應報請檢察官核發鑑定許可書始得為之
(B)情況急迫時，交通勤務警察得將其先行移由醫療機構實施血液檢測，並應於實施後 24 小時內陳報該管檢察官許可，檢察官認為不應准許者，應於 3 日內撤銷
(C)受測試檢定者，得於受檢測後 10 日內，聲請該管法院撤銷
(D)情況急迫時，交通勤務警察得將其先行移由醫療機構實施血液檢測，並應於實施後 48 小時內陳報該管檢察官許可，檢察官認為不應准許者，應於 3 日內撤銷
9. 員警於新北環河快速道路執行移動式測速照相，取締大型重型機車超速違規，測速取締標誌(警 52)設置距

離，何者正確？

- (A)100 公尺至 300 公尺前 (B)300 公尺至 500 公尺前
(C)100 公尺至 500 公尺前 (D)300 公尺至 1,000 公尺前
10. 羅姆步行至設有行人穿越道標線之臺北市興隆路辛亥路口時，依道路交通安全規則第 134 條規定，必須經由行人穿越道、人行天橋或人行地下道穿越，不得在其多少公尺範圍內穿越道路？
(A)100 公尺 (B)200 公尺 (C)300 公尺 (D)400 公尺
11. 受理民眾檢舉違反道路交通管理事件，員警經查證屬實者，應即舉發，但行為終了日起逾幾日之檢舉，不予舉發，何者正確？
(A)7 日 (B)15 日 (C)30 日 (D)45 日
12. 目前警察機關用以取締超速違規之區間測速系統，需通過下列哪些檢定(測)？
(A)通過經濟部標檢局法定度量衡規定
(B)符合經濟部工業局選任之物聯網資安認證制度標準
(C)以上皆是
(D)以上皆非
13. 力巴爾克騎乘機車於羅斯福路基隆路口未依規定兩段式左轉違規，遭員警攔停舉發，依「違反道路交通管理事件統一裁罰基準及處理細則」第 15 條規定，下列應到案日期距舉發日，何者正確？
(A)7 日 (B)15 日 (C)30 日 (D)45 日
14. 卡西瓦騎乘大型重型機車於 111 年 1 月 15 日行經屏鵝公路超速行駛，遭固定式測速照相設備拍照取證，員警於 111 年 2 月 21 日逕行舉發，依「違反道路交通管理事件統一裁罰基準及處理細則」第 15 條規定，舉發通知單填寫的應到案日期，何者正確？
(A)111 年 2 月 28 日 (B)111 年 3 月 8 日
(C)111 年 3 月 23 日 (D)111 年 4 月 7 日
15. 員警舉發機車違反道路交通管理事件，依「違反道路交通管理事件統一裁罰基準及處理細則」第 25 條規定，下列交通違規項目移送「行為地」處罰機關處理，何者正確？
(A)機車駕駛人違反道路交通管理處罰條例第 31 條(未依規定戴安全帽)
(B)機車駕駛人違反道路交通管理處罰條例第 42 條(未依規定使用方向燈)
(C)汽車駕駛人違反道路交通管理處罰條例第 56 條規定(違規停車)
(D)汽車駕駛人違反道路交通管理處罰條例第 35 條規定(酒後駕車)
16. 傑克酒後騎乘機車，載送茶茶丸(年滿 18 歲)續攤，路上遭員警攔停實施酒測，依道路交通管理處罰條例第 35 條第 8 項規定，經測試檢定傑克吐氣所含酒精濃度達每公升多少毫克以上，同車乘客茶茶丸也要連座罰，何者正確？
(A)0.05mg/l (B)0.15mg/l (C)0.25mg/l (D)0.35mg/l
17. 小潤騎乘 U Bike 自行車行駛至中正路中山路口欲右轉彎時，依道路交通安全規則規定，應距交岔路口多少公尺顯示方向燈，何者正確？
(A)10 公尺 (B)20 公尺 (C)30 公尺 (D)道路交通安全規則未規定
18. 有關未嚴重危害交通安全、秩序或發生交通事故，且情節輕微，以不舉發為適當之輕微交通違規勸導規定，汽車超過最高速限在多少公里以下得施予勸導，何者正確？
(A)5 公里 (B)10 公里 (C)15 公里 (D)20 公里
19. 員警在路口指揮疏導交通時，警笛哨音，何者代表「指揮車輛或行人前進或出發」？
(A)「嗶」一短聲 (B)「嗶」二短聲 (C)「嗶」三短聲 (D)「嗶」四短聲
20. 員警於路口操控行車管制號誌疏導車流時，依道路交通標誌標線號誌設置規則第 233 條規定，行車管制號誌之週期長度，以多少秒為原則，何者正確？
(A)以 20 秒至 200 秒為原則 (B)以 20 秒至 250 秒為原則
(C)以 30 秒至 200 秒為原則 (D)以 30 秒至 250 秒為原則
21. 莫妮卡酒後騎乘 U Bike 自行車，遭員警攔停取締，經測試檢定酒精濃度超過規定標準，請問依道路交通管理處罰條例規定，處罰金額何者正確？

- (A)處新臺幣 600 元以上 900 元以下罰鍰 (B)處新臺幣 600 元以上 1,200 元以下罰鍰
(C)處新臺幣 1,200 元以上 2,400 元以下罰鍰 (D)處新臺幣 2,400 元罰鍰
22. 依違反道路交通管理事件統一裁罰基準及處理細則第 25 條規定，應由警察機關處罰之違反道路交通管理處罰條例之行為，下列何者正確？
(A)營業大客車 (B)電動機車 (C)行人 (D)電動汽車
23. 依道路交通事故處理辦法規定，下列重大交通事故定義敘述，何者正確？
(A)死亡人數在 3 人以上 (B)死亡人數在 5 人以上
(C)死亡人數在 8 人以上 (D)死亡人數在 10 人以上
24. 彼得駕駛汽車行經閃光號誌或設有停、讓標誌路口時，依道路交通標誌標線號誌設置規則規定，下列敘述何者正確？
(A)行車遇「停」標誌應減速慢行 (B)行車至路口遇閃紅燈號誌應暫停再開
(C)行車至路口遇閃紅燈號誌應暫減速慢行 (D)行車至路口遇閃黃燈號誌應暫停再開
25. 畢安卡駕駛計程車載客營業，遭執行安程專案員警攔查，發現未將執業登記證放置駕駛人右側上方平台之插座內，依道路交通管理處罰條例第 36 條規定，處罰金額何者正確？
(A)處新臺幣 900 元罰鍰 (B)處新臺幣 1,500 元罰鍰
(C)處新臺幣 3,000 元罰鍰 (D)處新臺幣 4,500 元罰鍰
26. 有關員警執行清明節掃墓交通疏導勤務，站立於公墓前號誌化路口疏導車流，於交通號誌顯示綠燈時，以「右方來車速行」交通指揮手勢疏導車流，下列指揮要領何者錯誤？
(A)目視右方來車 (B)左上臂向左平伸 (C)右小臂向胸前平屈作招車狀 (D)右掌心向內，離胸前約 10 公分
27. 有關路口安全執法，員警發現行人穿越道路行為，下列何者構成交通違規？
(A)行人號誌綠燈時通過路口 (B)行走人行地下道
(C)行走人行穿越道 (D)在設有人行天橋 100 公尺範圍內穿越道路
28. 吉格爾騎乘 UBike，在人行道上與行人發生交通事故，吉格爾得向警察機關申請閱覽或請求提供相關資料，下列何者正確？
(A)申請提供資料所需費用由警察機關公務預算支付
(B)於事故 7 日後得申請閱覽或提供現場圖、現場照片
(C)於事故 7 日後得申請提供道路交通事故初步分析研判表
(D)現場圖可攜至警察機關外之便利商店影印
29. 席恩擔任交通隊隊長轄內發生重大道路交通事故案件，應迅即報告、通報哪些單位？及提供運安會現場調查官必要協助。
(A)內政部警政署、國家運輸安全調查委員會
(B)交通部道路交通安全督導委員會、當地公路監理機關
(C)以上皆是
(D)以上皆非
30. 信雄騎乘大型重型機車發生道路交通事故，對肇事責任分析，下列處理方式何者錯誤？
(A)向警察機關申請道路交通事故初步分析研判表 (B)向地區鑑定會申請鑑定
(C)向覆議機關申請覆議 (D)向警察機關申請道路交通事故鑑定
31. 有關員警對交通事故現場處置，應就下列事項詳加勘察、蒐證、詢問關係人，據以分析研判，何者錯誤？
(A)事故地點、通向、交通情況及周圍環境狀況
(B)地面因事故形成之各項痕跡及散落物
(C)事故旁觀路人位置及形態
(D)監視器、行車資料紀錄設備等科學儀器或其他合法記錄事故過程之跡證
32. 有關交通號誌時制設計基本項目，何者錯誤？
(A)週期：面對一車流方向，同一顏色的燈號循環一週所需之時間
(B)時比：時差長度與週期之比率
(C)時相：將週期分為幾個部分，以指示交通之行或止，稱為交通號誌時相


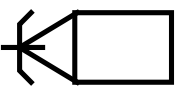
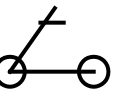
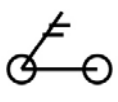
- (D)時差：交通號誌某一特定燈號始亮至下一相臨路口同一燈號始亮時間之差距
33. 依道路交通安全規則第 3 條規定，有關汽車依其使用性質分類，何者錯誤？
- (A)小客車：座位在 9 座以下之客車或座位在 24 座以下之幼童專用車
- (B)大貨車：總重量逾 3,500 公斤之貨車(自 109 年 9 月 4 日起，新登檢領照總重量逾 3,500 公斤至 5,000 公斤且全長逾 6 公尺之貨車)
- (C)小客貨兩用車：總重量在 3,500 公斤以下，或全部座位在 9 座以下，並核定載人座位及載重量，其最後一排座椅固定後，後方實際之載貨空間達 1 立方公尺以上之汽車
- (D)大型重型機車：汽缸總排氣量逾 50 立方公分且在 250 立方公分以下之二輪或三輪機車
34. 員警攔停舉發駕駛人交通違規，填製及移送「舉發違反道路交通管理事件通知單」，何者正確？
- (A)機車附載人未依規定戴安全帽，舉發機車附載人交通違規
- (B)駕駛人未滿十四歲者，應於通知單上另行查填其法定代理人或監護人之姓名、身分證統一編號及地址，並送達其法定代理人或監護人
- (C)應到案處所欄：以汽車所有人為處罰對象者，應到案處所為駕籍地處罰機關
- (D)應到案處所欄：以汽車駕駛人或乘客為處罰對象者，應到案處所為車籍地處罰機關
35. 有關道路交通管理原則之 3E 政策，下列敘述何者錯誤？
- (A)係指交通工程(Engineering)、交通執法(Enforcement)與交通環境 (Environment)
- (B)交通教育：即指道路交通安全教育而言
- (C)交通工程：研究有關街道、公路及其鄰接土地之規劃與幾何設計，及有關交通運行管理之一項工程學
- (D)交通執法：包括交通整理、交通取締、交通事故處理與調查統計
36. 祥平騎乘普通重型機車行駛道路時，有下列何種交通違規情形，員警當場不能或不宜攔截製單舉發者(未以科學儀器取得證據資料)，得逕行舉發，何者正確？
- (A)未依規定戴安全帽 (B)機車 3 貼超載
- (C)使用手持式行動電話進行通話 (D)搶越行人穿越道
37. 員警在興隆路 4 段機車停車格內，發現汽車停放於機車停車格內，有關汽車違規停車交通執法作為，何者錯誤？
- (A)如須移置保管車輛時，於地面標記車號、保管場所及聯絡電話
- (B)駕駛人違規停車，且符合逕行舉發要件時，員警應填製「舉發違反道路交通管理事件通知單」，黏貼於汽車駕駛座前兩刷下
- (C)符合道路交通管理處罰條例第 85 條之 1 第 2 項第 2 款規定連續舉發者，應重新填標示單，並依序分開標示於指定位置後，拍照採證，以確認連續舉發次數
- (D)駕駛人於員警填寫「違規停車逕行舉發標示單」時，已到達現場，要轉換為當場舉發
38. 有關符合「違反道路交通管理事件統一裁罰基準及處理細則」第 12 條輕微交通違規勸導規定，何者正確？
- (A)凌晨 3 時禁止臨時停車紅線違規停車
- (B)闖紅燈
- (C)酒後駕車
- (D)在速限(時速)100 公里路段，駕駛汽車行駛速度 120 公里/小時
39. 游琪駕駛汽車於東光路崇法街口闖紅燈，遭員警攔停舉發，發現游琪還有「無照駕駛」等違反道路交通管理之行為，應如何處罰，何者正確？
- (A)分別舉發「闖紅燈」及「無照駕駛」 (B)僅舉發處罰較重之「無照駕駛」
- (C)僅舉發處罰較輕之「闖紅燈」 (D)均予勸導不舉發
40. 員警於道路上取締違規臨時停車時，依道路交通安全規則第 111 條規定，車輛前後輪胎外側距離緣石或路面邊緣之敘述，何者正確？
- (A)汽車臨時停車前後輪胎外側距離緣石或路面邊緣不得逾 60 公分
- (B)大型車臨時停車前後輪胎外側距離緣石或路面邊緣不得逾 2 公尺
- (C)大型重型機車臨時停車前後輪胎外側距離緣石或路面邊緣不得逾 50 公分
- (D)普通重型機車臨時停車前後輪胎外側距離緣石或路面邊緣不得逾 30 公分

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

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

- 26.處理 A1 類交通事故，處理單位應於事故發生後幾日內（含初審作業時間），依規定將相關交通事故處理資料送審核小組？
(A) 三日內 (B) 五日內 (C) 七日內 (D) 十日內
- 27.各警察機關應於何時前，將 A1 類交通事故案件，以 A1 類交通事故個案分析表陳報警政署？
(A) 案件發生後十日內 (B) 當月底 (C) 次月五日前 (D) 次月十日前
- 28.當事人或利害關係人向處理之警察機關申請閱覽車輛行車影像、監視器影像或其他相關資料之規定，何者有誤？
(A) 未進入偵查程序之交通事故案件，經審認無政府資訊公開法中應限制公開或不予提供之事由者，應依申請提供閱覽 (B) 申請閱覽警察機關建置之監視器影像資料，於各直轄市、縣(市)政府另有規定者，從其規定 (C) 進入偵查程序之交通事故案件，皆須請示該案件承辦檢察官決定之 (D) 涉及個人資料者，其蒐集、處理及利用應遵守個人資料保護法之規定
- 29.各警察機關受理事故當事人申請調閱現場圖及現場照片時，受理申請後幾日內製作完成並通知領件？
(A) 十日內 (B) 十五日內 (C) 二十日內 (D) 二十五日內
- 30.汽車肇事致人受傷或死亡案件，若肇事原因不明，當事人違反道路管理事件行為之舉發規定為何？
(A) 行為有連續或繼續之狀態者，自行為終了日起，逾三個月不得舉發 (B) 已送鑑定者，自鑑定終結之日起，逾三個月不得舉發 (C) 已送鑑定者，自鑑定終結之日起，逾二個月不得舉發 (D) 未送鑑定而須分析研判者，逾二個月不得舉發
- 31.有關車輛輪胎的胎紋和胎壓對煞車作用的影響，下列何者正確？
(A) 胎紋較淺會降低煞車時輪胎和地面的摩擦力 (B) 胎壓較低時，會縮短煞車的距離 (C) 胎壓過高時，在溼地上煞車距離會變長 (D) 當胎壓較低時，煞車時的滑痕會中間顏色比較深
- 32.有關車輛煞車時造成偏向(或偏軌)滑痕的原因，下列何者有誤？
(A) 受到外力撞擊 (B) 橫向之風 (C) 道路橫斷面之坡度 (D) 不均等之車輛煞車能力
- 33.有關間斷煞車痕和跳漏煞車痕的成因和特徵，下列何者正確？
(A) 都是外力或撞及他物所造成的 (B) 測量長度計算自第一個煞車痕的起點至最後一個煞車痕終點止 (C) 超載之貨車在車輪鎖死時會出現跳漏煞車痕 (D) 碰撞後之彈跳易發生在小客車，甚少發生在大貨車
- 34.交通事故中有關車體或擋風玻璃損壞痕跡，下列何者係因感應性損壞所形成？(A) 汽車擋風玻璃破損呈蛛網狀 (B) 汽車擋風玻璃破損呈放射狀 (C) 汽車擋風玻璃破損呈格子狀 (D) 車身油漆的磨痕
- 35.下列人可者 不屬於 道路交通事故現場測繪應注意的四大關係？
(A) 前後關係 (B) 上下關係 (C) 左右關係 (D) 線的關係
- 36.採人工繪製交通事故現場圖時，依「道路交通事故調查報告表填寫須知」，有關重型機車的圖例為何？
(A)  (B)  (C)  (D) 
- 37.同向行駛之機車甲和其右側之機車乙發生擦撞倒地，員警現場勘查發現，兩車均呈現右倒，請問下列判斷何者正確？
(A) 碰撞時機車甲的速度較快 (B) 碰撞時機車乙的速度較快 (C) 兩車的車身發生碰撞 (D) 無法判斷兩車的速度差異
- 38.承上題，依上述的判斷結果，最有可能的肇事主因為何？
(A) 機車甲違規超車 (B) 機車甲未保持安全間隔 (C) 機車乙違規超車 (D) 機車乙未保持安全間隔。
- 39.有關交通事故現場液體跡證的特徵或用途，下列何者正確？
(A) 在距離撞擊點不遠處會有小坑的痕跡 (B) 撞擊後的行車軌跡會有流出的痕跡 (C) 人體倒地不動的地方會有噴灑痕跡 (D) 若小坑之後仍有沿滴的痕跡，代表人車停止後，曾被移動過
- 40.員警處理一機車自摔事故，現場勘查發現機車煞車滑痕 20 公尺，倒地後車身和地面的刮痕 10 公尺，請推估機車開始煞車時的速度約為何？(註：輪胎與地面摩擦係數為 0.8；機車車身與地面摩擦係數為 0.4)
(A) 50 公里/小時 (B) 60 公里/小時 (C) 70 公里/小時 (D) 80 公里/小時

臺灣警察專科學校111學年度甄選入學中央警察大學初試答案
國文

單選題

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

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
B	A	C	B	B	B	B	B	D	D	C	C	A	B	C	C	A	B	C	C
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
A	A	B	B	A	B	C	B	B	D	A	A	B	C	A	C	C	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	C	C	C	D	C	B	B	B	C	B	D	C	B	A	C	B	C	B
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
C	A	C	B	A	D	B	D	A	A	A	D	D	A	C	C	B	C	B	A

備註：第19題原答案C，更正為A、C均給分。 1110323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
D	C	A	B	B	B	B	C	C	A	B	D	B	B	C	A	D	A	A	A
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
D	A	D	A	D	B	D	D	A	A	A	C	D	D	A	A	D	B	A	D

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
C	A	D	C	B	C	B	A	D	D	A	A	D	B	C	A	C	B	C	D
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
D	B	A	B	B	A	D	D	C	C	B	A	C	C	A	B	D	D	B	A

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
D	B	B	A	B	D	A	A	A	A	C	D	B	A	A	A	B	A	D	C
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
C	A	D	A	D	C	A	A	D	D	D	D	A	D	D	B	B	B	A	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
B	D	B	A	C	A	D	C	B	C	A	C	A	C	A	A	C	A	C	A
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
A	D	A	C	D	C	A	D	C	A	B	C	A	B	A	D	D	A	A	A

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
A	D	B	A	D	C	A	B	D	A	A	A	C	D	C	C	A	D	B	A
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
D	A	B	B	A	D	C	D	C	A	B	C	A	B	D	A	C	C	D	D

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
D	D	B	B	C	D	C	B	C	B	A	D	A	B	C	C	D	D	C	D
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
A	A	A	B	D	B	C	C	A	C	D	A	D	D	C	D	B	C	D	C

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
A	D	C	B	D	B	C	A	D	B	D	A	C	B	D	B	D	C	A	D
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
C	C	B	A	C	D	B	D	A	B	A	B	D	C	C	D	C	D	C	A

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	B	D	D	C	D	A	D	B	D	A	C	C	C	D	B	D	A	B
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
A	A	D	D	C	B	D	A	D	D	A	D	A	D	B	C	C	B	C	D

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
D	A	A	C	B	B	D	D	C	D	A	C	A	B	B	D	B	D	A	A
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
D	B	B	B	D	C	A	B	D	C	D	A	A	A	D	A	C	D	A	C

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
B	A	C	D	D	B	C	B	A	B	D	D	B	D	A	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	D	B	C	C	B	A	B	C	B	A	A	C	D	C	B	A	B	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
C	A	B	D	B	B	D	D	D	A	A	C	C	D	D	C	D	B	A	C
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
B	C	A	B	B	B	D	B	C	D	C	B	D	B	A	D	B	A	A	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
B	C	D	A	A	A	B	D	C	B	B	C	D	A	B	B	C	D	B	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	A	B	D	C	A	C	C	A	D	C	B	A	B	D	D	C