

壹、單選題 (50 分)

(一) 20 題，題號自第 1 題至第 20 題，每題 4 個選項，每題 2.5 分，計 50 分。

(二) 未作答者不給分，答錯者不倒扣。

1. 請問下列詞語何者用字完全正確？
(A)鋌而走險 (B)忝不知恥 (C)估名釣譽 (D)戰戰兢兢
2. 下列成語，何者不是形容兄弟？
(A)天生羽翼 (B)玉昆金友 (C)蘭桂齊芳 (D)尺布斗粟
3. 下列「」中的詞語，何者使用正確？
(A)孫策和周瑜同年，从小便性情相投，契若金蘭，有「總角之好」
(B)俞伯牙鼓琴，志在高山流水，鍾子期聽而知之，兩人「琴瑟和鳴」
(C)范巨卿和張元伯有約，即使二年之別，千里結言，仍如期赴約，可謂「忘年之契」
(D)管寧與華歆同席讀書，有乘軒冕過門者，華歆廢書出看，管寧割席，謂之「居不重席」
4. 文學中常運用轉化詞性的方式，使描述的景物更靈動鮮活。如「大漠孤煙『直』，長河落日『圓』」，將「直」與「圓」由原本的形容詞轉化為動詞，畫面場景立即生動了起來。請問下列「」中形容顏色的字，何者轉化為動詞？
(A)忽見「黃」花吐，方知素節回 (B)淑氣催「黃」鳥，晴光轉綠蘋
(C)春風又「綠」江南岸，明月何時照我還 (D)遠上寒山石徑斜，「白」雲生處有人家
5. 文學作品常使用擬人的表現手法，將事物比擬為人，表現出人的動作、行為，投射人的特質、情感在其中，讓表達更顯生動。下列選項，何者沒有運用「擬人法」？
(A)田裡工作的農夫，披著蓑，戴著笠的。他們的草屋，稀稀疏疏的在雨裡靜默著
(B)桃樹、杏樹、梨樹，你不讓我，我不讓你，都開滿了花趕趟兒。紅的像火，粉的像霞，白的像雪
(C)東風來了，春天的腳步近了，一切都像剛睡醒的樣子，欣欣然張開了眼。山朗潤起來了，水長起來了，太陽的臉紅起來了
(D)雨一下就是三兩天，像牛毛，像細絲，密密的斜織著，人家屋頂上全籠著一層薄煙。樹葉子卻綠得發亮，小草也青得逼你的眼
6. 子謂子產：「有君子之道四焉：其行己也恭，其事上也敬，其養民也惠，其使民也義。」根據上文，下列敘述何者錯誤？
(A)行己也恭：操行謙恭，態度行止恭謹 (B)事上也敬：尊敬上級，服事君上出於敬意
(C)養民也惠：照顧百姓廣施恩惠，關心疾苦 (D)使民也義：用人唯親，重義氣、講兄弟道義
7. 人常言「學以致用」，學習的目的在「實際運用」。請問下列何者最能說明此種精神？
(A)十室之邑，必有忠信如丘者焉，不如丘之好學也
(B)視其所以，觀其所由，察其所安。人焉廋哉？人焉廋哉？
(C)誦詩三百，授之以政，不達，使於四方，不能專對，雖多，亦奚以為？
(D)生而知之者，上也；學而知之者，次也；困而學之，又其次也；困而不學，民斯為下矣
8. 蘇峻既至石頭（注：石頭城），百僚奔散，唯侍中鍾雅獨在帝側。或謂鍾曰：「見可而進，知難而退，古之道也。君性亮直，必不容於寇讎，何不用隨時之宜，而坐待其弊邪？」鍾曰：「國亂不能匡，君危不能濟，而各遜遁以求免，吾懼董狐將執簡而進矣！」
根據上文，下列敘述何者正確？
(A)鍾雅見機行事，隨機應變，不會坐以待斃 (B)鍾雅忠貞愛國，欲用計謀讓蘇峻知難而退
(C)鍾雅畏懼被董狐處以刑罰，無法全身而退 (D)鍾雅不願臨危逃跑而被史官記下可恥行徑

9. 《紅樓夢》中的女子形象鮮明，各有各的特色。請問「兩彎似蹙非蹙冒烟眉，一雙似喜非喜含情目。態生兩靨之愁，嬌襲一身之病。淚光點點，嬌喘微微。閑靜時如姣花照水，行動處似弱柳扶風。心較比干多一竅，病如西子勝三分。」這段形容最有可能是下列何人？
- (A)秦可卿 (B)林黛玉 (C)王熙鳳 (D)薛寶釵
10. 請問下列詩句，何者最能表現出憎惡邊塞戰事的厭戰情懷？
- (A)青海長雲暗雪山，孤城遙望玉門關。黃沙百戰穿金甲，不破樓蘭終不還
(B)漢家大將西出師，將軍金甲夜不脫。半夜軍行戈相撥，風頭如刀面如割
(C)將軍角弓不得控，都護鐵衣冷猶著。瀚海闌干百丈冰，愁雲慘淡萬里凝
(D)聞道玉門猶被遮，應將性命逐輕車。年年戰骨埋荒外，空見蒲桃入漢家
11. 「時難年荒世業空，弟兄羈旅各西東。田園寥落干戈後，骨肉流離道路中。弔影分為千里雁，離根散作九秋蓬。共看明月應垂淚，一夜鄉心五處同。」請問本詩表露出作者何種情懷？請選出最適切的選項：
- (A)家道中落，田園荒蕪，懷念父母 (B)戰亂後骨肉分離，思念妻子兒女
(C)時局荒亂，手足離散，思鄉思親 (D)望月思鄉，想念遠在故鄉的友人
12. 威王八年，楚大發兵加齊。齊王使淳于髡之趙請救兵，齎（齎：攜帶）金百斤，車馬十駟。淳于髡仰天大笑，冠纓索絕。王曰：「先生少之乎？」髡曰：「何敢！」王曰：「笑豈有說乎？」髡曰：「今者臣從東方來，見道傍有禳（禳：祭祀）田者，操一豚蹄，酒一盃，祝曰：『甌窶滿篝，汙邪滿車，五穀蕃熟，穰穰滿家。』（注：請保佑我五穀豐登，糧食滿倉。）」臣見其所持者狹而所欲者奢，故笑之。」於是齊威王乃益齎黃金千溢，白璧十雙，車馬百駟。髡辭而行，至趙。趙王與之精兵十萬，革車千乘。楚聞之，夜引兵而去。根據上文，請問「淳于髡仰天大笑」的真正原因為何？請選出最適切的答案：
- (A)欲拒絕齊王，不願出使趙國，故意裝瘋賣傻 (B)欲勸諫君王獻禮不足是無法成功請求救兵的
(C)譏諷君王和農夫一樣，欲求不滿，貪得無厭 (D)嘲笑農夫祭祀癡心妄想一步登天，不勞而獲
13. (袁)紹曰：「可惜吾上將顏良、文醜未至！得一人在此，何懼華雄？」言未畢，階下一人大呼出曰：「小將願往斬華雄頭，獻於帳下！」眾視之，見其人身長九尺，髯長二尺；丹鳳眼，臥蠶眉；面如重棗，聲如巨鐘；立於帳前。紹問何人。公孫瓚曰：「此劉玄德之弟關羽也。」紹問現居何職。瓚曰：「跟隨劉玄德充馬弓手。」帳中袁術大喝曰：「汝欺吾眾諸侯無大將耶？量一弓手，安敢亂言！與我打出！」曹操急止之曰：「公路息怒。此人既出大言，必有勇略；試教出馬，如其不勝，責之未遲。」袁紹曰：「使一弓手出戰，必被華雄所笑。」操曰：「此人儀表不俗，華雄安知他是弓手？」關公曰：「如不勝，請斬某頭。」操教釀熱酒一盃，與關公飲了上馬。關公曰：「酒且斟下，某去便來。」出帳提刀，飛身上馬。眾諸侯聽得關外鼓聲大振，喊聲大舉，如天摧地塌，岳撼山崩，眾皆失驚。正欲探聽，鸞鈴響處，馬到中軍，雲長提華雄之頭，擲於地上，其酒當溫。
- 根據上文，下列敘述何者錯誤？
- (A)關羽雄姿偉軀，初顯身手勇猛自信
(B)袁術沒將職位卑微的關羽放在眼裡
(C)曹操判斷力優越，不問出身，知人善任
(D)袁紹既懼華雄又愛才，不忍關羽出戰枉死
14. 諸葛靚在吳滅亡後來到晉國，官拜大司馬，但即使徵召也不肯接受官職。因與晉王室有殺父之仇，他常背對洛水而坐。晉武帝司馬炎與他有舊交，想跟他會面，於是請諸葛靚的姐姐諸葛妃召喚他，然後武帝到諸葛妃處與他相見。禮畢，酒酣，武帝說：「你還記得我們幼時的情誼嗎？」諸葛靚說：「我不能吞炭漆身，所以今日才又見到聖顏。」於是淚流滿面。武帝慚悔離開。
- 根據上文，下列敘述何者最恰當？
- (A)諸葛靚難捨兒時情誼內心糾結紛亂
(B)諸葛靚懊悔沒能改頭換面重新做人
(C)諸葛靚痛恨自己沒有勇氣自我了斷
(D)諸葛靚遺憾自傷不能為父報仇雪恨

15. 我們不能否認人性也有弱點，也有黑暗的傾向。但是我們更不能否認的是：種種缺憾所構成的限制或困境，不僅沒有讓人屈服認命，反而使生命充滿張力，宛若拉緊的弓與弦，準備射出最直的、最強的、最遠的箭。考驗、試煉與磨難，往往結出幸福的果實。不必擔心外在的壓力，卻須培養內在的條件。兵法所謂：「_____」正是此意。

請問文中「_____」中填入下列何者最恰當？

- (A)不恃敵之不來，恃吾有以待之
- (B)非利不動，非得不用，非危不戰
- (C)善戰者，求之於勢，不責於人，故能擇人而任勢
- (D)知彼知己，百戰不殆；不知彼而知己，一勝一負

16. 「她撐著傘，帶我去看一些更古老的，一家圯頹的宗祠，雕花的梁柱落在蔓草裡，石碑上排列著一代代有顯赫官銜的列祖列宗的名字，也半躺在湮荒的庭園中濯著雨，而崖下的大漢溪仍然流著。她沒有說話去詮釋和肯定什麼，她的笑容展在無邊春雨中，染上一些春暮的悲涼……。」請問上文描述的意境和下列何者最相近？

- (A)山月不知心裡事，水風吹落眼前花
- (B)無邊落木蕭蕭下，不盡長江滾滾來
- (C)年光似鳥翩翩過，世事如棋局局新
- (D)繁華事散逐香塵，流水無情草自春

17. 「洗碗時，洗碗就好。這句話的意思是洗碗的時候，你應該充分意識到自己在洗碗。」為什麼要這麼做？因為如果我們想著過去或未來，「在洗碗時，我們並未活著。」

根據上文，本文主旨最貼近下列何者？

- (A)要勞心不要勞力
- (B)專注當下，活在當下
- (C)想法越單純，生活越開心
- (D)生命不應該浪費在鍋碗瓢盆的日常瑣事

18. 假如你是一位木商，我是一位植物學家，另外一位朋友是畫家，三人同時來看這棵古松。我們三人可以說同時都「知覺」到這一棵樹，可是三人所「知覺」到的卻是三種不同的東西。你脫離不了你的木商的心習，你所知覺到的只是一棵做某事用值幾多錢的木料。我也脫離不了我的植物學家的心習，我所知覺到的只是一棵葉為針狀、果為球狀、四季常青的顯花植物。我們的朋友——畫家——什麼事都不管，只管審美，他所知覺到的只是一棵蒼翠勁拔的古樹。我們三人的反應態度也不一致。你心裡盤算它是宜於架屋或是製器，思量怎樣去買它，砍它，運它。我把它歸到某類某科裡去，注意它和其他松樹的異點，思量它何以活得這樣老。我們的朋友卻不這樣東想西想，他只在聚精會神地觀賞它的蒼翠的顏色，它的盤屈如龍蛇的線紋以及它的昂然高舉、不受屈撓的氣概。

根據上文，下列敘述何者最恰當？

- (A)各人所見到的古松形象都是自己性格和情趣的返照
- (B)人靠「知覺」做出理性客觀的判斷，不包含主觀成分
- (C)木商太重視利益與實用性，植物學家比木商更懂欣賞古松
- (D)美是最高精神境界，我們應該以畫家的藝術眼光看待萬物

19. 「聽說我要結婚了，南方的朋友寄給我一顆紅豆。……我賞玩著這顆紅豆。這是很美麗的。全部都有可喜的紅色，長成很勻整細巧的心臟形，尖端微微偏左，不太尖，也不太圓。另一端有一條白的小眼睛。這是豆的胚珠在長大時連繫在豆莢上的所在。因為有了這標幟，這豆才有異於紅的寶石或紅的瑪瑙，而成為蘊藏著生命的酵素的有機體了。我把這顆紅豆遞給新娘。我告訴她這是一位遠地的朋友寄來的紅豆。這是祝我們快樂，祝我們如意，祝我們吉祥。是愛的象徵，幸福的象徵，詩裡面所歌詠的，書裡面所寫的，這是不易得的東西。她相信我的話，但眼中不相信這顆豆為何有這許多的涵義。她在細細地反覆檢視著，潔白的手摩挲這小小的豆。『這不像蠶豆，也不像扁豆，倒有幾分像枇杷核子。』我憮然，這顆豆在她的手裡便失了許多身份。」根據上文，下列敘述何者最恰當？

- (A)紅豆在古今文學中多象徵友情
- (B)蘊藏生命的紅豆比寶石更值錢
- (C)妻子不知珍惜紅豆惹怒了丈夫
- (D)這對新婚夫妻之間有文化落差

20. 「爸爸為人在某些方面很開通，但有時又非常保守。例如，他反對父母子女之間為一些瑣事謝來謝去，他說那是洋習。如真有深厚感激之情也無需言語表達，他認為親情是無法用言語表達的。但是，一九八二年夏，他最後一次來美，有一天，大約是他快回臺前數日，他忽然自樓上下來，坐在我書桌對面。這是反常之事，爸爸通常不在我書房坐下。他怕打擾我的工作。爸爸說：『你說像我們這樣每週一信，從不間斷，達二十多年之久，是不是絕無僅有？』……爸爸有些吃力地說：『你能不斷地給我寫信，我很感激。……你知道嗎？你的信是我和這個世界的唯一連繫。……』我無言以對，努力眨回快要流出的眼淚。這次輪到我認為親情是無法用言語表達的。」

根據上文，下列敘述何者最恰當？

- (A)父女皆認同感激之情無需、也無法用言語表達
- (B)父親不擅言語，寫信是與女兒聯繫的唯一方式
- (C)父親感謝女兒多年來幫助他紓解了內心的寂寞
- (D)女兒最後無言以對，是覺得有壓力，心情沉重

貳、作文（50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：

美國哲學家梭羅寫道：

我站在兩棵並立的結實橡樹間，
它們撐住冬日的暴風，風浪的摧殘，
草原上的壯麗景象，威武不屈，
兩棵樹的上方幾乎不相連，但在下方
在最深的源頭……
你會驚嘆，兩者的根相互纏繞，無法分離。

其實不只橡樹，白楊樹、紅杉等樹木都是如此。我們以為樹木威武不屈，枝繁葉茂，獨自承受著一切；靜靜生長，達到應有高度，最後獨自死去。但實際上卻不然。如白楊不是獨自美麗，每棵「獨立的」白楊樹加在一起，形成龐大的根系；猶他州名為「潘多」（Pando）的楊樹林占地106英畝，重達600萬公斤。至於紅杉，高可達275英尺，但根部淺到難以想像，僅5或6英尺深。這似乎違反物理定律，根這麼淺，怎麼有辦法屹立不搖數百年，甚至上千年？紅杉能長成茂密的森林，是因那些淺根盤根錯節。起初是一棵單獨的樹，但在成熟與成長的過程中，和其他的樹融為一體。

樹如此，人亦然。人類天生是相互連結的。我們看起來是分開的個體，但我們組成了龐大的根系，組成家庭、朋友圈、社群、國家，以及整個世界。個體與群體有良好的連結、獲得群體有力的支持，能讓個體生活得更好、成長得更健康。請以「**良好群己關係成就美好人生**」為題，作文一篇，以親身經驗為例，闡述自己如何維繫、培養良好的群己關係，如何從中獲得正向的力量成就更好的自己、活出更美好的人生，並分享體會與看法。

臺灣警察專科學校 113 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. The severest possible penalty that a judge could _____ is the death penalty.
(A) integrate (B) inform (C) incriminate (D) inflict
2. An autopsy is _____ in Taiwan when the death is sudden and the cause is unknown or there is reasonable cause to suspect that the deceased died of a violent or unnatural death.
(A) substantial (B) mandatory (C) confidential (D) objective
3. Among all the _____ of a car accident, external bleeding from lacerations and avulsions is the most obvious. If left untreated, however, too much blood loss can be fatal.
(A) correlations (B) complications (C) compartments (D) components
4. In search of the criminal _____, the police launched a manhunt and offered a generous reward for any accurate information about the man on the loose.
(A) at large (B) by and large (C) off large (D) on large
5. A man suffers a sudden cardiac arrest while driving. At the scene of the crash, paramedics perform CPR to _____ the patient.
(A) reel (B) reiterate (C) relieve (D) resuscitate
6. Four hikers heading up Nantou's Junda Mountain were _____ on the mountain. Luckily they were rescued after nearly a week.
(A) stranded (B) besieged (C) swindled (D) concluded
7. Without the carbon _____ released from the process, all plant life would die out.
(A) peroxide (B) monoxide (C) dioxide (D) oxidation
8. Anna Delvey was sent to jail on a charge of _____ in the fraud.
(A) connotation (B) conscience (C) complicity (D) conversion
9. If _____ and fire attack are coordinated, venting over the fire provides the most efficient flow of hot smoke, fire gases and air.
(A) vice (B) vacancy (C) vicinity (D) ventilation
10. Firefighters need real-world experience and, as a result, departments are constantly looking for safer, more effective training methods. One important tool that has emerged is firefighter _____ reality (VR) training.
(A) virtual (B) viral (C) verdant (D) valid
11. In order to justify a detention, an officer must be able to _____ specific facts that lead to a reasonable suspicion that the suspect is involved in criminal activity.
(A) dilate (B) oversee (C) confront (D) articulate
12. The vessel sent a _____ signal, and the Coast Guard Administration sent Coast Guard boats and requested National Airborne Service Corps to dispatch helicopters to rescue.
(A) distress (B) caution (C) penetration (D) communication
13. No justice system is perfect, and there have been cases where individuals have been wrongly convicted and later _____.
(A) discarded (B) alibied (C) exonerated (D) indicted
14. The police said they hope multiple inspections and stepping patrols would _____ drunk driving during the Lunar New Year festivals.
(A) designate (B) deny (C) defer (D) deter

15. The government has begun installing full-body scanners and other high-tech facilities to _____ security at Taiwan Taoyuan International Airport.
 (A) fall through (B) carry on (C) beef up (D) stand for
16. The injured police officer shared his story so other cadets had a _____ experience.
 (A) precarious (B) vicarious (C) blunt (D) mental
17. The protesters _____ a riot in front of court house.
 (A) incited (B) oscillated (C) baffled (D) muddled
18. Three attorneys for former President Donald Trump have _____ guilty in a wide-ranging racketeering indictment that accuses Trump and 18 others of election tampering in Georgia, and agreed to testify against other defendants in the case, including Trump.
 (A) guaranteed (B) committed (C) pleaded (D) pledged
19. The superstar said that he would not hesitate to take legal _____ against those who spread malicious rumors about him.
 (A) action (B) investigation (C) operation (D) motion
20. Police _____ is critically important because it forms the foundation of a successful law enforcement career and helps to build trust and respect within the community.
 (A) intelligence (B) inscription (C) integrity (D) inspection
21. A huge _____ of arms and ammunition was recovered by the police today in Taipei Da-an district.
 (A) worrier (B) cache (C) detour (D) jargon
22. Two high-ranking officers of Taiwan's Marine Corps have been _____ by the Control Yuan. The incident, involving a stolen .45 caliber handgun and its replacement with a model gun, took place at the Marine Corps recruit training center in Longquan, Pingtung in 2022.
 (A) implemented (B) indited (C) imposed (D) impeached
23. Fines are one of the _____ introduced by the police to deal with the speeding problem.
 (A) expeditions (B) promotions (C) curbs (D) duties
24. The lawyer negotiated with the judge to _____ the charges brought against his client.
 (A) pose (B) overtake (C) drop (D) designate
25. A Taiwanese police _____ based in Vietnam told Central News Agency that streamer who goes by the name "Goodnight Chicken" online is being investigated for instigating discrimination, making false statements, and wasting public resources.
 (A) clerk (B) sommelier (C) legislator (D) liaison
26. Police are supposed to use guns only as a last _____.
 (A) resort (B) hope (C) response (D) sentence
27. The Lunar New Year holiday often comes with a rise in illicit activity across Taipei, prompting police to conduct an annual 15-day safety _____ to inspect high-risk bars, hotels, and clubs, while also boosting patrols.
 (A) combustion (B) commission (C) campaign (D) contraction
28. Migrants who are _____ at sea or apprehended ashore will not be allowed to stay in the United States or a U.S. territory. Furthermore, anyone who arrives unlawfully may be repatriated to their country of origin or returned to the country from where the voyage departed from.
 (A) transferred (B) interdicted (C) detained (D) escorted
29. In the deadly gas explosion, cars and trucks on the streets were thrown into the air and _____ end over end.
 (A) extended (B) altered (C) flipped (D) hanged

30. Fire extinguishers can save lives and are placed in locations that make them easily _____ and in plain view in case of an emergency.
 (A) accessible (B) accountable (C) achievable (D) assessable
31. The best way to prevent a fire is to never leave a space heater running in a room _____— that way, if anything does go wrong, you can act quickly to turn off it.
 (A) invisible (B) unattainable (C) deteriorated (D) unattended
32. The city _____ that visitors are welcome to enjoy the shore, even at night, but entering the ocean after dark is strictly forbidden.
 (A) clarified (B) intruded (C) poised (D) disclosed
33. Many people donate water, blankets, water and medication, and other _____ supplies when they heard about the strong Japan earthquake.
 (A) recession (B) residence (C) relief (D) rehearsal
34. Doctors do everything they can to stabilize the patient, but his brain may have suffered _____ damage.
 (A) irresolute (B) irreverent (C) irresistible (D) irreversible
35. Prosecutors appealed the New Taipei District Court's decision to allow Chu, known on social media as Xiaoyu, to pay a fine _____ jail time, arguing that the sentence was too lenient.
 (A) substitute to (B) replace by (C) in lieu of (D) instead for

請依下文回答第 36 題至 40 題

People around the world expressed shock and outrage over a series of 36 attacks in Paris which left many dead. The attacks began shortly before lunchtime on January 7th, when a pair of gunmen entered the offices of satirical magazine Charlie Hebdo and opened fire on everyone they encountered. In a matter of minutes, twelve people were dead and another ten were wounded, five of whom were in serious condition. When the assailants exited the building, they were 37 by a police officer in the street, whom they also shot to death before fleeing the scene 38 those killed in the magazine's offices were some of the nation's most prominent political cartoonists along with a noted economist.

It quickly became apparent that the attackers were Islamist 39 who were angry about a series of cartoons that the magazine had published which criticized the Muslim prophet Mohammed. Charlie Hebdo has had a long history of making fun of prominent political and religious figures and had been threatened and even attacked in the past. The scale and brutality of this attack, however, seemed to take everyone by surprise. After a two-day manhunt, the attackers were eventually surrounded by police and killed in an exchange of gunfire as they tried to escape. A day after the attack on the magazine, a separate gunman, working in 40 with the other two, shot a policewoman to death before taking a number of people hostage in a supermarket. That attacker was also killed by police, but not before murdering four of his captives.

36.
 (A) secular (B) indifferent (C) brazen (D) polar
37.
 (A) tackled (B) confronted (C) surrendered (D) deprived
38.
 (A) Beside (B) Among (C) Since (D) Until
39.
 (A) extremists (B) humanitarians (C) moderates (D) materialists
40.
 (A) eroticism (B) innuendo (C) camouflage (D) collusion

臺灣警察專科學校 113 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. 下列何者不可能成為集會遊行主管機關？(A)航警局高雄分局 (B)北市警中正二分局 (C)台中市警和平分局 (D)連江縣警察局。
2. 室外集會、遊行，應由負責人填具申請書，載明之相關事項，下列何者不屬之？(A)負責人或其代理人、糾察員姓名 (B)集會、遊行之目的、方式及起訖時間 (C)預定參加人數 (D)車輛、物品之名稱、及抗議標語之內容。
3. 警察進入公眾得出入之場所，應於營業時間為之，並不得任意妨礙其營業，下列敘述何者正確？(A)營業時間，係指其店家於門首牌示之營業時間 (B)公眾得出入之場所，一般係指旅館、酒店、娛樂場所等公眾得出入之場所 (C)公眾得出入之場所，係指警察依社會秩序維護法規定進入之場所 (D)不得任意妨礙其營業，係指避免影響其營業及作息。
4. 警察對有事實足認為防止具體危害，而有對其執行非侵入性鑑識措施之必要者，得通知其到場執行非侵入性鑑識措施；所稱非侵入性鑑識措施，下列何者不屬之？(A)量身高體重 (B)照相、錄影 (C)蒐集口水、尿液 (D)採取指紋、掌紋。
5. 警察人員執行職務時，遇有那些得使用警棍制止之情形者，下列何者不屬之？(A)協助偵查犯罪須以強制力執行 (B)執行搜索、扣押勤務須以強制力執行 (C)執行拘提、羈押及逮捕須以強制力執行 (D)疏導群眾須執行禁止通行時。
6. 警察人員依法令執行取締、盤查等勤務時，如有必要得命其停止舉動或高舉雙手，並檢查下列何者？(A)是否持有兇器 (B)是否為逃犯 (C)有無酒後駕車 (D)有無犯罪嫌疑。
7. 警察使用槍械之注意事項，下列何者不正確？(A)使用警械之原因已消滅者，應立即停止使用 (B)使用警械(棍、刀、槍)後，應將經過情形，即時報告該管長官 (C)使用警械時，應注意勿傷及其他之人 (D)使用警械時，如非情況急迫，應注意勿傷及其人致命之部位。
8. 集會、遊行之負責人，其代理人或糾察員及參加人均不得攜帶足以危害他人生命、身體、自由或財產安全之物品，違者應如何處理？(A)依警職法第 21-22 條規定先行扣留處理 (B)依社維法第 63 條規定查扣沒入 (C)依集遊法第 33 條規定，不問屬於何人所有，均得扣留並依法處理 (D)依刑法違禁物規定扣案沒收。
9. 不服直轄市所屬警察分局依「集會遊行法」所為新臺幣 15 萬元之罰鍰處分，後續應如何救濟？(A)免除訴願程序，逕向管轄之地方法院行政訴訟庭提起行政訴訟 (B)向直轄市政府提起訴願 (C)向直轄市政府警察局提起申復 (D)向直轄市政府警察局提起訴願。
10. 下列有關社會秩序維護法案件裁處罰鍰之敘述，何者正確？(A)對於警察機關之罰鍰處分不服時，受處分人得向法院簡易庭提起抗告 (B)在公共場所或公眾得出入之場所，意圖與人性交易而拉客，應由法院裁定 (C)罰鍰，遇有依法加重時，合計不得逾新臺幣 5 萬元 (D)罰鍰，應於裁處確定之翌日起 10 日內完納。
11. 依據社會秩序維護法之規定，公司、有限合夥或商業之負責人、代表人、受雇人或其他從業人員，因執行業務而犯刑法上某些罪，經判決有期徒刑以上之刑者，得處該公司、有限合夥或商業勒令歇業，下列何者不屬之？(A)妨害性自主罪 (B)妨害風化罪 (C)妨害自由罪 (D)妨害秘密罪。
12. 警察法第 3 條所規範者，為中央與地方警察權之劃分依據；其中，中央的警察權所指之官規為下列何者？(A)有關警察機關之組織編制等事項 (B)有關警察人員的任官、任職、俸給、差假等相關規定 (C)有關警察官全國一致性之法制事項 (D)有關警察機關所為單方面處分之相關規定。
13. 人民於其憲法上所保障之權利，遭受不法侵害，經依法定程序提起訴訟，對於確定終局裁判所適用之法律或命令發生有牴觸憲法之疑義者，得聲請解釋憲法。所謂裁判所適用之法律或命令，係指法令之違憲與否與該裁判有：(A)重要關聯性而言 (B)作為判決之依據而言 (C)客觀可歸責性而言 (D)相當因果關係而言。
14. 依警察人員人事條例規定，關於警察官任官等之敘述，下列何者不正確？(A)警察官職採分立制，非依法

- 不得免官 (B)警佐官等報由內政部任官 (C)警正官等報由內政部任官 (D)警監官等報呈請總統任官。
- 15.警察人員在執行勤務中遭受暴力或意外危害，致下列何者，應給與醫療照護及安置就養？ (A)死亡、全失能或半失能者 (B)殉職、全失能或半失能者 (C)受傷、全失能或半失能者 (D)全失能或半失能者。
- 16.公務人員對於長官監督範圍內所發之命令有服從義務，但有關之敘述，下列何者不正確？ (A)公務人員得請求其以書面署名為之，該管長官拒絕時，仍應服從之 (B)但其命令有違反刑事法律者，公務人員無服從之義務 (C)該管長官如認其命令並未違法，而以書面署名下達時，公務人員即應服從 (D)如認為該命令違法，應負報告之義務。
- 17.警察機關為維護警察紀律、鍛鍊員警體能及充實其實務知能，應實施常年訓練；有關警察常年訓練之相關規定，下列敘述何者不正確？ (A)常年訓練區分為一般訓練及專案訓練 (B)學科訓練均採集中實施，每季集中實施一次；每次一天，每天八小時 (C)個人訓練內容包括學科訓練及術科訓練 (D)術科訓練為射擊訓練及體技訓練。每人每月集中訓練八小時。
- 18.室外集會、遊行不許可之通知書，應載明理由及不服之救濟程序，如因故漏未記載救濟程序，依規定其救濟期間依下列何者為限？ (A)半年 (B)一年 (C)三個月 (D)一個月。
- 19.對於合法舉行之集會遊行，以非法方法予以妨害者，集會遊行法有罰則之明文規定，該罰則之性質，係屬： (A)懲戒罰 (B)執行罰 (C)刑事罰 (D)秩序罰。
- 20.違反社會秩序維護法案件，有關訊問之規定，下列何者不正確？ (A)現行違反本法之行為人，非即時訊問，證據有散失或湮滅之虞者，得於其他適當處所為之 (B)實施訊問，應採問答方式，並當場製作筆錄 (C)訊問，應在警察機關內實施，不得在其他處所為之 (D)訊問，應出於懇切之態度，不得用強暴、脅迫、利誘、詐欺或其他不正之方法。
- 21.違反社會秩序維護法案件，被處罰人之住、居所或所在地非在執行之警察機關轄區內者，得以處分書、裁定書或合併執行書之副本或影本，得囑託被處罰人住、居所或所在地之下列何者代為執行？ (A)警察派出所 (B)警察分駐所 (C)簡易庭 (D)警察分局。
- 22.得申請許可定製、售賣、持有之警械，下列何者不屬之？ (A)警棍、警銬 (B)電氣警棍(棒)(電擊器) (C)警用槍枝 (D)防暴網。
- 23.電氣警棍(棒)(電擊器)、防暴網不得轉讓或借與他人使用，並由直轄市、縣(市)政府警察局核發警械執照，該警械執照應多久換領一次？ (A)每半年 (B)每三年 (C)每一年 (D)每二年。
- 24.警察人員依警械使用條例規定使用警械致第三人死亡時，依現行法令規定政府補償予被害人之費用，最高金額為新台幣多少元？ (A)六百萬元 (B)四百五十萬元 (C)三百五十萬元 (D)二百五十萬元。
- 25.釋字 535 號解釋指出，臨檢實施之手段，包括檢查、路檢、取締或盤查等，均屬對人或物之查驗、干預，影響至人民之基本權，下列何者不是釋字 535 號解釋所揭示受臨檢影響之基本權？ (A)行動自由權 (B)財產權 (C)言論自由權 (D)隱私權。
- 26.釋字 535 號解釋指出，臨檢實施之手段，包括檢查、路檢、取締或盤查等，均屬對人或物之查驗、干預，故指出警察應遵守法治國下列何種原則？ (A)警察執勤之原則 (B)依法行政之原則 (C)憲法上之比例原則 (D)誠實信用原則。
- 27.違反社會秩序維護法自行處分案件之處罰種類及其數額，應依本法第二十八條規定之一切情狀及量罰標準，需把握之大原則，下列何者不正確？ (A)經濟 (B)適當 (C)公平 (D)效果。
- 28.依警察職權行使法第 8 條規定，下列敘述何者正確？ (A)所稱「其他足資識別之特徵」，其所有人所為之特殊識別記號並不屬之 (B)「有事實足認其有犯罪之虞者，並得檢查交通工具」，該檢查係為保護執行人員之性質 (C)相對人拒絕出示證件及陳述身分資料，依實務見解，認為得援引社會秩序維護法第 67 條第 1 項第 2 款裁罰 (D)警察對交通工具之攔停要件規定第 1 項，而得採取之措施則規定在第 2 項。
- 29.違反社會秩序維護法案件，有關證據之規定，下列何者不正確？ (A)警察機關因調查證據之必要，得命證人提供必要之文書、資料或物品 (B)證據，應由警察機關依職權審慎調查；行為人或嫌疑人亦得請求調查 (C)行為人或嫌疑人之自白，非出於不正方法，且經調查與事實相符者，得為證據 (D)違反本法行為經警察人員當場發現者，其書面報告得為證據。

- 30.僱（任）用警衛、保全人員、巡守人員或依法執行稽查公務人員之機關、機構、學校、公司、行號、工廠、民間守望相助組織，得向當地警察局申請許可購置警棍、電氣警棍（棒）（電擊器）、防暴網，其中，申請許可購置電擊器屬拋射式者，以下列何者為限？(A)運送保全人員 (B)巡守人員 (C)內政部核准設置之駐衛警察 (D)依法執行稽查公務人員。
- 31.違反社會秩序維護法裁定拘留確定之案件，警察機關應於確定後，下列做法，何者不正確？(A)以執行通知單，通知被處罰人到場執行 (B)被處罰人到場後，警察機關應作人別訊問，製作筆錄，送交拘留所執行之 (C)無正當理由不到場接受執行者，得以執行通知單強制其到場 (D)被處罰人為現役軍人者，警察機關應依職權通知當地憲兵隊及該軍人所屬機關、部隊。
- 32.違反社會秩序維護法案件，有關執行拘留有那些情形於其事故消滅前，停止其執行。所指情形，下列何者不正確？(A)生產或流產後未滿二個月者 (B)被拘留人之父母、配偶或子女重病或喪亡，須其親自處理者 (C)現罹疾病，因執行致身體健康有重大影響者 (D)懷胎滿三個月者。
- 33.釋字 535 號解釋中，指出臨檢應於現場實施，惟具備那些情形，得要求其同行至警察局、所進行盤查，下列何者不屬之？(A)無從確定其身分 (B)構成妨害公務之違序行為時 (C)經受臨檢人同意 (D)現場為之對該受臨檢人將有不利影響。
- 34.違反社會秩序維護法案件，分局應於收受報告單後二日內，簽發通知書指定期日通知違反本法之行為人或嫌疑人到場。指定訊問之期日，不得逾收案後幾日？(A)五日 (B)七日 (C)十日 (D)十四日。
- 35.關於司法院大法官會議解釋文涉及警察法規者，下列敘述何者正確？(A)司法院釋字第 689 號解釋，指出社會秩序維護法第 80 條第 1 項第 1 款，與憲法第 7 條平等原則有違 (B)司法院釋字第 166 號解釋，認為警察官署裁決之拘留、罰役，應改由法院以法定程序為之，宣告違警罰法有關規定違憲 (C)司法院釋字第 666 號解釋，諭示社會秩序維護法第 89 條第 2 款之規定，與法律明確性原則尚無抵觸 (D)司法院釋字第 251 號解釋，認定警察勤務條例違憲，催生了警察職權行使法。
- 36.行為後社會秩序維護法有變更者，適用裁處時之規定。但裁處前之規定有利於行為人者，適用最有利於行為人之規定。稱為：(A)實體從舊之例外 (B)從舊從輕原則 (C)從新從輕原則 (D)程序從新之原則。
- 37.依警察職權行使法第 9 條至第 18 條之規定，下列敘述何者正確？(A)其中第 9 至 14 條為資料蒐集方式，第 15 至第 18 為資料處理之規定 (B)蒐集資料之目的均著眼於防止危害 (C)蒐集所得之資料，應於資料製作完成時起五年內註銷或銷毀之 (D)主要規範警察蒐集資料方式與處理之規定，包括公開與非公開之資料。
- 38.警械非經內政部或其授權之警察機關許可，不得定製、售賣，違者如何處置？(A)由地方法院檢察署沒收 (B)由地方法院沒收 (C)由警察機關依警械使用條例沒入 (D)由警察機關依社會秩序維護法沒入。
- 39.違反社會秩序維護法案件之原處分警察機關收受異議書狀後，如認異議有理由者，應於收受之翌日起幾日內，撤銷或變更原處分？(A)二日內 (B)三日內 (C)五日內 (D)七日內。
- 40.警械經撤銷或廢止許可製造、售賣廠商及其負責人，幾年內不得再提出申請？(A)七年 (B)五年 (C)三年 (D)一年。

臺灣警察專科學校 113 學年度甄選入學中央警察大學初試 刑法 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. 甲欲殺 A，以為走在前面的 B 就是 A，但當甲已舉起開山刀要從 B 的背後砍殺時，B 正好轉身，甲發現不是 A 而是 B，趕緊停止殺人行為。下列敘述何者正確？
 - (A) 甲誤認 B 為 A 而殺 B，為打擊錯誤；
 - (B) 甲誤認 B 為 A 而殺 B，對 B 具有殺人之故意；
 - (C) 甲應依刑法第 27 條規定，構成第 271 條第 2 項殺人罪的中止未遂罪；
 - (D) 甲之殺人行為未臻著手，僅構成刑法第 271 條第 3 項殺人罪預備犯。
2. 下列何種行為，在我國刑法上不處罰？
 - (A) 考生在國家考試中偷看他人的答案；
 - (B) 朝正在執法的環保局稽查人員臉上吐口水；
 - (C) 污損被查封之房屋上的封條；
 - (D) 將收到的交通違規通知單撕毀。
3. 有關刑法第 10 條定義之敘述，下列何者錯誤？
 - (A) 女性要求男性為自己肛交，屬我國刑法上的性交行為；
 - (B) 市議員跟人借錢時簽寫的借據，為刑法上的公文書；
 - (C) 向他人顏面潑灑硫酸造成對方毀容，屬我國刑法上的重傷害行為；
 - (D) 執行役男體格檢查及體位判定工作的醫師，為我國刑法上的公務員。
4. 甲至當舖典當東西時，發現當舖內有許多值錢物品，卻經常只有老闆一人在，遂召集乙丙丁三人商議前往洗劫，並分配工作：乙負責持槍脅迫老闆，丙負責搜刮現金財物，丁負責在外把風及開車接應。甲僅提供槍枝，當天不前往，但事成之後主持分贓。依我國實務見解，其中誰是正犯？
 - (A) 甲；
 - (B) 乙丙；
 - (C) 乙丙丁；
 - (D) 四人均為正犯。
5. 下列何種行為，在我國法上不構成犯罪？
 - (A) 將別人關在籠中飼養的白文鳥放走；
 - (B) 將朋友委託轉交給新人的結婚禮金袋填上自己的名字，假裝是自己的贈禮；
 - (C) 為家人保管贓物；
 - (D) 趁室友不在偷穿他的大衣去參加宴會，穿完放回原位。
6. 警察甲追捕通緝犯乙時，因乙持刀抵在人質丙的頸部，為避免丙遭乙傷害，甲只好朝乙的要害部位開槍。乙經救治後雖撿回一命，但因大腦功能缺損，而永久失去味覺。就上述事實，下列敘述何者錯誤？
 - (A) 乙持刀脅持丙，該當於強制罪構成要件；
 - (B) 乙為了抗拒甲之逮捕而脅持丙，如屬不得已手段，可對丙主張緊急避難；
 - (C) 乙永久失去味覺，屬重傷害結果；
 - (D) 甲對乙構成殺人未遂，但可主張依法令之行為阻卻違法。
7. 下列何種行為，不會構成我國刑法上的犯罪？
 - (A) 加入竹聯幫；
 - (B) 軍官在家中講手機討論機密公務，不小心聲音太大讓家人聽到；
 - (C) 在公開網站上發文，表示因不滿選舉結果，要去某政黨黨部外放置炸彈；
 - (D) 被害人家屬因不滿案件遲未破案，在警政署外泣訴陳情，經勸導仍不願離去。
8. 下列情境，何者成立刑法第 185-3 條不能安全駕駛罪？
 - (A) 甲吃完麻油雞後，騎機車遭警臨檢，經量吐氣所含酒精濃度達每公升 0.35 毫克，甲騎車時意識清楚，亦通過警察為其進行之生理平衡測試；
 - (B) 乙在朋友家喝酒聊天完後，騎腳踏車回家，雖拒絕接受酒精濃度測試，但騎車已歪歪扭扭；
 - (C) 丙從酒店應酬結束後，欲開車返家，自覺精神不濟，於車上休息，經警盤查進行酒測，量得吐氣所含

酒精濃度為每公升 0.58 毫克；

(D)丁隔日要返鄉過年，服用安眠藥準備就寢，卻突然想起忘了領錢，趕緊出門找提款機，昏昏欲睡之下撞上了路邊電線桿。

9. 下列敘述何者正確？

(A)社會勞動屬刑法上的易刑處分；(B)褫奪公權屬刑法上的保安處分；

(C)沒收屬刑法上的主刑；(D)強制治療屬刑法上的從刑。

10. 甲開車至乙住處，打算行兇殺乙，途中因心神不寧，未注意前方路況，不慎撞倒行人。甲下車察看，發現被撞傷的行人恰好就是乙，正中下懷，遂放任不管逕行離去，期待已身受重傷的乙傷重死亡。但由於事故地點恰好離醫院不遠，倒臥路中的乙很快就被經過的救護車發現，送醫救治後倖免於難。就上述事實，下列敘述何者正確？

(A)甲開車撞傷乙之行為，可構成殺人罪未遂犯；

(B)因甲原本就打算殺乙，故開車撞傷乙時，已能預見乙將受傷，為有認識過失；

(C)甲撞傷乙後，知乙可能傷重死亡，卻不救助，可構成殺人罪的不作為犯；

(D)甲雖有意殺乙，但因犯行在醫院附近，無法使乙死亡，故屬不可罰的不能未遂。

11. 醫師應重病患者的要求，為其執行安樂死，目前在我國刑法上應如何評價？

(A)構成殺人罪；(B)構成加工自殺罪；

(C)可主張業務上正當行為阻卻違法；(D)可主張被害人的同意阻卻違法。

12. 酒吧服務生甲與酒客乙女搭訕。乙因心情不好借酒澆愁，醉到不省人事，甲心生歹念，將乙架出店外，假稱要幫乙叫車回家，卻是拖至防火巷內侵犯，以手指伸入乙之陰道中。甲之行為應依何罪名論處？

(A)強制性交罪；(B)乘機性交罪；(C)強制猥褻罪；(D)乘機猥褻罪。

13. 下列何種行為，在我國刑法上未設處罰規定？

(A)發現疑似爆裂物的東西卻未報警；(B)在網路上公開發文，呼籲大家拒繳地價稅；

(C)在網路上散佈假消息，說某政黨的選舉造勢活動改期；(D)假扮成警察上街巡邏。

14. 甲租屋住在一棟老舊公寓中，因情場失意，在家中開瓦斯自殺。鄰居聞到樓梯間瀰漫著濃郁的瓦斯味，趕緊報警處理，警察破門救人，使甲免於一死。甲之行為應依何罪名論處？

(A)第 173 條放火罪預備犯；(B)第 176 條準放火罪；

(C)第 177 條漏逸間隔氣體罪既遂犯；(D)第 186-1 條無故引爆爆裂物未遂犯。

15. 甲偽造一張信用卡，送給不知情的女友乙，表示想要什麼都可以買。乙以為卡片為甲合法申辦，遂持該偽卡感應消費，購得手錶一隻。就上述事實，依實務見解，下列敘述何者正確？

(A)甲偽造信用卡後，將該卡送給乙消費使用，構成刑法第 201-1 條的偽造支付工具罪與意圖供行使用之而交付偽造支付工具罪，二者數罪併罰；

(B)該偽卡係甲犯偽造支付工具罪所得之物，但因已贈與乙，非犯人所有，故無法沒收；

(C)該手錶係犯罪所得之物，可諭知沒收；

(D)乙持偽卡消費，是以詐術使店員陷於錯誤，而得到手錶一隻，構成第 339 條第 1 項詐欺罪。

16. 甲講話常爆粗口，無意中使家中幼子 X 學會了罵髒話。某日乙從甲家門外經過，X 對著乙罵「幹 X 娘」，乙聽了大怒，抱持砸死 X 也在所不惜的心態拾起石頭朝 X 扔去，X 閃開未被擲中，卻砸中後方剛好從屋內走出來的甲，造成甲右眼瘀青。關於乙上述行為，下列敘述何者正確？

(A)乙欲殺 X 卻命中甲，屬客體錯誤；

(B)乙對甲構成刑法第 271 條第 2 項殺人未遂罪，對 X 不構成犯罪；

(C)乙對甲構成刑法第 284 條過失傷害罪、對 X 構成第 271 條第 2 項殺人未遂罪，二罪想像競合；

(D)乙對甲構成刑法第 277 條第 1 項普通傷害罪、對 X 構成第 271 條第 2 項殺人未遂罪，二罪數罪併罰。

17. 甲向男友乙泣訴幼時遭父親 X 猥褻的往事，乙聽聞後建議甲毒殺 X。甲雖接受乙的建議，將毒藥摻入綠豆湯中，但後來終究因於心不忍，而將綠豆湯倒掉，沒有端給 X 吃。就上述事實，甲、乙之行為應依何罪名論處？

- (A)甲構成殺直系血親尊親屬罪未遂犯，乙構成殺直系血親尊親屬罪教唆犯；
 (B)甲構成殺直系血親尊親屬罪未遂犯，乙構成普通殺人罪教唆犯；
 (C)甲構成殺直系血親尊親屬罪預備犯，乙構成普通殺人罪教唆犯；
 (D)甲構成殺直系血親尊親屬罪預備犯，乙不構成犯罪。
18. 甲為台北市某區戶政事務所人員，利用事務所之電腦及印表機，假造出一張「臺北地方法院開庭通知書」，打算發送給交惡的鄰居。下列敘述何者正確？
 (A)甲雖係公務員，然該開庭通知書非甲本於其職務而製作，故不構成刑法第 211 條偽造公文書罪；
 (B)甲具有公務員身分，只是製作之內容虛偽不實，其行為應依第 213 條公務員登載不實罪論處；
 (C)即使甲製作完成後未發送給鄰居，也已經構成犯罪；
 (D)甲所犯偽造文書印文罪章之罪，應依刑法第 134 條加重其刑。
19. 甲從新聞報導中得知，走私大陸茶葉是違法的行為，但以為只有拿來販售會觸法，不知懲治走私條例所處罰的私運行為並未限定用途。甲赴大陸探親時，因恰好要準備送給客戶的年節禮品，便一口氣買了價值新臺幣 12 萬元的高級茶葉，未報關即裝箱運回台灣，此舉已觸犯懲治走私條例第 2 條私運管制物品進口之刑罰規定。對於甲之行為，我國法院通常會如何處理？
 (A)認定其欠缺故意，不成立犯罪；(B)認定其欠缺違法性，不成立犯罪；
 (C)認定其欠缺有責性，不成立犯罪；(D)認定其成立犯罪，只是得依情節減輕其刑。
20. 甲對於情敵乙做下列何種行為，不會構成刑法上的犯罪？
 (A)向乙的父母誣指乙考試作弊；(B)四處跟人說乙在家會毆打母親；
 (C)在乙母親的喪禮上高聲播放兒歌；(D)將乙寄給心上人的情書藏起來。
21. 甲凌晨 4 點翻牆進入乙家庭院，打算進屋內偷東西，卻聽到屋內隱隱傳來看電視的聲音，原來乙熬夜追劇，並未就寢。甲自忖找不到下手機會，遂悄悄打開大門離去。就上述事實，甲之行為應依何罪名論處？
 (A)侵入住居罪及加重竊盜罪；(B)僅構成加重竊盜罪；(C)僅構成侵入住居罪；(D)不構成犯罪。
22. 下列何種行為，在我國實務上不構成犯罪？
 (A)在大樓通往頂樓陽台的門上鎖，阻塞逃生通道；(B)在警詢時作偽證；
 (C)駕車蛇行飛馳；(D)受託至提款機領錢，但超額溢領據為己有。
23. 消防隊員甲進入火場，雖發現民眾乙受困當中，但因擔心自己來不及逃生，遂未予救助，即自行離開火場，導致乙被濃煙嗆死。就上述事實，下列敘述何者正確？
 (A)甲對於乙之死亡在法律上有防止之義務，若能防止而不防止，可構成殺人罪不作為犯；
 (B)甲為了保全自己的生命，而犧牲乙的生命，如屬不得已手段，可主張緊急避難阻卻違法；
 (C)甲為求自保而犧牲乙，屬避難過當，無法阻卻違法，但得減輕或免除其刑；
 (D)甲依其專業評估風險，選擇保全自身安全，可主張業務上正當行為阻卻違法。
24. 甲犯案遭到通緝，欲投靠友人乙，但乙表示家有妻兒，不便收留，建議甲另覓他處躲藏，並支助 3 萬元盤纏打發甲走。乙之行為構成刑法上何罪？
 (A)第 162 條便利脫逃罪；(B)第 164 條藏匿人犯罪；(C)第 165 條湮滅證據罪；(D)不構成犯罪。
25. 對已經往生的仇人做下列何種行為，不會構成刑法上的犯罪？
 (A)散播他生前通敵叛國的不實訊息；(B)與他的遺孀性交；
 (C)將他的骨灰倒進水溝；(D)將他的裸照上網公開給大家看。
26. 甲、乙受人請託，一同前往殺害 X。二人在遠處埋伏，持槍朝 X 射擊，乙因覺得 X 與自己的初戀情人外貌相似，下手失準，子彈未命中 X，僅甲的子彈射中 X 腹部。甲正欲再補一槍時，乙勸說甲放棄任務，甲悻悻然拂袖而去，乙趕緊打電話幫 X 叫救護車，X 因而獲救倖免於死。就上述事實，下列敘述何者正確？
 (A)乙向 X 開槍雖未命中，但因與甲之間有犯意聯絡及行為分擔，故可將甲之命中視為乙亦已命中；
 (B)乙出於己意，成功避免 X 死亡，為學理上所稱的「準中止犯」；
 (C)甲接受乙的勸告放棄犯行，亦屬己意中止，可減輕或免除其刑；
 (D)乙已向 X 開槍，只是因失手的意外障礙而未命中，應論以障礙未遂。

27. 甲有睡眠困擾，按醫師處方服用安眠藥，準備就寢，並喝了一些酒，希望能夠提升藥效。此時，突然聽到垃圾車鳴笛聲，想起垃圾還沒倒，趕忙下樓，卻在樓梯間因鄰居乙推撞發生口角，憤而將乙打傷。甲在毆打乙時，已受酒精與藥物之作用影響，辨識能力與控制能力顯著降低。就甲對乙之傷害行為，依實務見解，應如何處置？
- (A) 甲應依原因自由行為，成立故意傷害罪，無法減輕其刑；
(B) 甲應依原因自由行為，成立過失致傷罪，無法減輕其刑；
(C) 甲成立故意傷害罪，但可減輕其刑；
(D) 甲不構成犯罪，但可宣告監護處分。
28. 下列何種行為，不構成我國刑法上的犯罪？
- (A) 受孕婦之託為其墮胎；(B) 偽造人民幣；
(C) 用望遠鏡偷看別人洗澡；(D) 趁同學使用公用電腦查完成績沒登出，偷看他的成績，看完後幫他登出。
29. 關於我國刑法瀆職罪章之各罪，下列敘述何者正確？
- (A) 檢察官施用詐術以取供，應成立第 125 條濫權追訴罪；
(B) 公務員非於執行管收、解送、拘禁職務之際，縱對人犯施以凌虐之行為，亦不成立第 126 條凌虐人犯罪；
(C) 檢察官因過失少算刑期，致受刑人提早 1 個月離監出獄，構成第 127 條第 2 項過失違法行刑罪；
(D) 承辦派出所採購業務之員警向文具行老闆表明警察身分，請老闆體諒警方執法辛苦給予折扣，獲老闆應允以成本價供應文具，構成第 129 條第 2 項公務員違法剋扣罪。
30. 下列何種行為，不構成刑法上之妨害投票犯罪？
- (A) 接受立委候選人的買票；
(B) 在里長選舉中作票；
(C) 在記名投票中，窺探他人選票上圈選的對象；
(D) 雖不住在澎湖，但為了支持同學參選議員，把戶口遷過去並投票給他。
31. 依照我國現行刑法規定，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飛機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) 中華民國公務員甲於日本犯偽造私文書罪；
(D) 美國人甲於公海海域犯買賣人口罪。
32. 甲見乙持西瓜刀朝自己奔來，誤以為乙要攻擊自己，立刻持木棒回擊，造成乙右手骨折。但事實上乙只是跟甲開個玩笑，並無傷害之意，所持西瓜刀也只是塑膠玩具。有關甲對乙造成的傷害，下列敘述何者正確？
- (A) 雖該當於傷害罪構成要件，但甲可主張正當防衛阻卻違法；
(B) 因甲之攻擊是乙自身的行為所導致，故甲可主張自招危難阻卻違法；
(C) 因乙可預料到此舉將引來甲的攻擊，卻還選擇與甲開玩笑，故甲可主張被害人的同意阻卻違法；
(D) 甲不成立故意傷害罪，但可成立過失傷害罪。
33. 刑法上的收受賄賂罪，具有下列何種性質？
- (A) 繼續犯；(B) 實害犯；(C) 己手犯；(D) 對向犯。
34. 甲開槍欲殺乙，因射擊失準，未命中要害部位，僅造成乙之手臂擦傷，但乙竟因受到驚嚇，心臟病發而死。就此事實，下列敘述何者正確？
- (A) 即使乙是死於心臟病發，甲開槍射擊的行為依然是殺人的實行行為；
(B) 如果甲不知乙有心臟病，其開槍射擊的行為即與乙之死亡結果間欠缺條件關係；
(C) 如果甲不知乙有心臟病，其開槍射擊的行為即無法構成犯罪；
(D) 縱使甲不知乙有心臟病，其開槍時既具有殺人故意，乙也因此死亡，故仍應成立殺人罪既遂犯。
35. 甲在某公務機關擔任約僱人員，協辦採購事宜，在整理廠商投標資料時，發現其中一家廠商是叔父乙開的公司，為了想讓乙取得標案，將招標底價告訴同住的父親丙，授意丙向乙透露，果然使乙成為唯一一家出

- 價在底價範圍內的廠商，而順利得標。事後乙帶著一盒水果到甲家中拜年，感謝甲讓他賺得工程款。甲之上述行為，不會構成下列何罪？
- (A)第 122 條違背職務收賄罪；(B)第 131 條圖利罪；
(C)第 132 條公務員洩漏國防以外秘密罪；(D)以上各罪均會構成。
36. 下列何種行為，在我國不構成刑法上的賭博犯罪？
- (A)在路邊香腸攤賭香腸；(B)賽馬協會自行發行賭馬彩票；
(C)在遊樂場中放置賭博性電玩；(D)架設賭博網站供人簽賭。
37. 甲僱請乙、丙殺害 X。乙、丙原本預定一同前往作案，未料丙當天臨時在路上發生車禍，未依約到場，乙遂獨自依照二人先前商議好的計畫，翻牆進入 X 宅，以麻藥迷昏被害人後行兇，只是卻誤認 Y 宅為 X 宅，殺死的是 Y 而非 X。就上述事實，下列敘述何者正確？
- (A)因甲教唆乙、丙殺害的對象是 X 而非 Y，故對於 Y 之死亡，甲不構成殺人罪教唆犯；
(B)因乙、丙原本商議殺害的對象是 X 而非 Y，故對於 Y 之死亡，丙不構成殺人罪共同正犯；
(C)因丙當天未到場，未著手於犯行，故對於 Y 之死亡，不構成殺人罪共同正犯；
(D)對於 Y 之死亡，乙、丙構成殺人罪共同正犯，甲亦構成教唆犯。
38. 依照通說，對於下列何者無法進行正當防衛？
- (A)野生動物的攻擊行為；(B)他人的過當防衛行為；
(C)他人受自己挑唆而生的攻擊行為；(D)無責任能力人的攻擊行為。
39. 關於我國刑法所採的「罪刑法定原則」，下列敘述何者正確？
- (A)核心內涵為「罪責與不法相應，刑罰與罪責相當」；
(B)犯罪之構成要件與法律效果，均須有法律明文依據；
(C)犯罪的法律效果，可採「空白刑法」之方式規定，授權行政機關以命令補充；
(D)禁止以類推既有規定的方式，增加法律上所沒有的阻卻違法事由。
40. 甲開車通勤，某日加班至深夜才離開公司，因精神不濟，駕車時不慎撞倒機車騎士乙，造成乙腿部骨折，躺在地上動彈不得。甲雖留在現場，但忙著豎立車輛故障標誌，並在拍照存證及標繪車輛位置後，將車輛移至路旁，以免擋路，卻未打電話叫救護車，亦未對乙施救，幸虧半小時後警車巡邏經過發現，才將乙送醫救治。甲之上述行為，不會構成下列何罪？
- (A)過失傷害罪；(B)遺棄罪；(C)肇事逃逸罪；(D)以上各罪均會構成。

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. 受理民眾報案製發「受(處)理案件證明單」之案類，不包括下列哪一案類？(A)車(牌)輛協尋(B)違反社會秩序維護法(C)身分不明(D)交通事故
2. 依據內政部警政署訂發警察機關執行勤務之警力數編配及應勤裝備攜行規定(113年1月1日生效)有關應勤裝備之規定，員警在執行警察勤務條例第11條的六種例常性勤務方式時，除備勤外，必定攜行之裝備，不包括下列何者？(A)槍彈(B)防護型噴霧器(C)警棍(D)警銬
3. 依據內政部函下達修正，並於112年9月1日生效之警察機關輪班輪休人員勤休實施要點之規定，在例常情況下，各警察機關編排超時服勤時數，每月不得超過：(A)八十小時(B)七十小時(C)六十小時(D)一百小時
4. 依據警察人員使用警銬規範，對下列何者以不使用警銬為宜，但經審認確有使用之必要者不在此限？(A)年邁體弱者(B)甫生產之婦女(C)少年(D)通緝期間自行到案者
5. 有關警勤區之劃分，下列何者正確？(A)轄區不得跨越村(里)自治區域(B)轄區不得分割村(里)自治區域(C)以一千人口或三百戶以下劃設一警勤區為原則(D)應參酌治安狀況、地區特性、警力多寡、工作繁簡、面積廣狹、交通電信設施及未來發展趨勢等情形，適當調整之
6. 依據警察機關執行圍捕任務規範，執行圍捕任務時，下列有關封鎖現場之敘述，何者正確？(A)臨時指揮所應設在第三封鎖線(B)第二封鎖線為大眾傳播媒體人員採訪區域(C)第二封鎖線外為一般民眾活動範圍(D)第一封鎖線為執行各項偵蒐作為之區域
7. 依據警察人員使用拋射式電擊器規範，警察人員執行下列何項勤務時，不得攜帶使用拋射式電擊器？(A)集會遊行安全維護勤務(B)航空警察局執行機場航站區之巡邏勤務(C)捷運隨車安全維護勤務(D)鐵路警察局執行車站站區之守望勤務
8. 得實施1人巡邏的要件，不包括下列何者？(A)警力不足(B)具有組合警力能力(C)具有立即反應能力(D)有良好交通與通訊設備
9. 依據受理竊盜案件處理程序，下列何者為非？(A)民眾失竊金融卡、信用卡時，應主動告知其辦理掛失止付之手續(B)應協助尋找目擊證人(C)應填寫受理各類案件紀錄表，敘明時間和核對身分(D)受理各類竊盜案件，均應通知鑑識人員至現場勘查採證
10. 依據交通違規不服稽查取締執法作業程序，下列何者屬宜終止追蹤稽查之時機？1. 逃逸車輛速度過快、無法掌握逃逸車輛去向，或其他依當時情形認為目的無法達成，經員警判斷以停止實施為適當者 2. 依客觀合理判斷，繼續實施追蹤稽查顯有危及自身或其他用路人之安全時 3. 經該管勤務指揮中心、長官命令終止或接獲其他任務時 4. 騎乘普通重型以下機車實施追蹤稽查，遇逃逸車輛進入高速公路、快速公路或快速道路時，或騎乘大型重型機車，遇逃逸車輛進入高速公路時 5. 交通違規稽查目的已達成時
(A)1. 3. 4. 5. (B)2. 3. 4. 5. (C)1. 2. 3. 4. (D)1. 2. 3. 4. 5.
11. 依據各級警察機關辦理勤務審核作業規定，下列何者為非？(A)規劃督導單位辦理抽查時，應以抽查最近一個月內之連續三日之勤務分配表為原則(B)地區警察分局應每日審核各外勤單位勤務編配情形、每月召開一次勤務審核會議(C)勤務審核會議中，應彙整各外勤單位前月超時服勤時數及勤休情形，將特殊情形或未符合「警察機關輪班輪休人員勤休實施要點」之勤務編排情形公布，以增加勤務編排之透明審核機制(D)勤務審核會議之基層員警代表人數，依分局、大隊(隊)內、外勤實際服勤人數，一百人以下指派二名，每超過一百人增派一名；配置警力數(含正、副主管)達二十一人以上之外勤單位，增派一名
12. 勤務分配表之格式，下列何者正確？(A)依值班、巡邏、臨檢、守望、備勤、勤區查察、待命服勤、其他順序順序，以橫式直書由右而左排列(B)依值班、勤區查察、巡邏、臨檢、守望、備勤、其他、待命服勤順序，以橫式直書由左而右排列(C)依值班、巡邏、臨檢、守望、勤區查察、備勤、其他、待命服勤順序，以

直式橫書由左而右排列(D)依值班、巡邏、臨檢、守望、備勤、勤區查察、待命服勤、其他順序，以直式橫書由左而右排列

13. 有關警察所之敘述，下列何者錯誤？(A)目前臺灣地區僅有連江縣警察局有設(B)組合警勤區，按日排定勤務分配表執行之(C)依據各級警察機關辦理勤務審核作業規定，其為基本審核單位(D)其所長為與地區警察分局長職務相當之長官
14. 執行取締酒後駕車勤務時，有關攔檢車輛執勤作為之敘述，下列何者錯誤？(A)得以身體擋車攔停，但每一次攔檢以一部車輛為原則(B)注意自身及民眾站立之相關位置，並立於安全警戒區內，以利即時反應、迴避任何突發危險狀況(C)使用錄影(音)設備蒐證，並以優勢警力控制現場，維護駕駛人安全及公路行車秩序(D)注意被攔檢車輛動態，並隨時準備閃避，並避免發生意外波及其他路人
15. 執行取締酒後駕車勤務中，對可疑駕駛人實施呼氣酒精濃度檢測完成後，若遇受測人質疑酒測器不準確而要求以另一部酒測器再行檢測時，執行員警之應對作為，下列何者正確？(A)經取得其同意後，將其帶至指定醫療院所實施抽血檢測，並以該次抽血檢測值替代呼氣酒精濃度檢測(B)當場向受測人出示該酒測器檢驗合格證明相關文書，不再另作檢測(C)以原酒測器再行檢測一次(D)以另一部酒測器再行檢測一次
16. 依據 A1 類及 A2 類道路交通事故處理作業程序，有關交通事故現場屍體之處理，下列何者錯誤？(A)應即報請檢察官到場相驗，並待其到達現場完成相驗後，再先行移置屍體 (B)報告檢察官屍體先行移置，但移動前應先行定位、拍照或攝(錄)影存證；現場完成蒐證後，報請檢察官相驗(C)屍體由家屬自行委託殯葬服務業者移置處理，家屬未能即時趕赴現場或無家屬認領者，由警察機關通知轄區或較近之公立殯儀館運送屍體(D)應儘速查證死者身分並通知家屬到場
17. 依據取締違規停車作業程序，對於違規停車屬實事件執行員警之作為，下列何者正確？(A)對於駕駛人在場但拒絕收受員警當場所填製之「舉發違反道路交通管理事件通知單」者，應告知其應到案時間及處所，並記明事由與告知事項，視為已收受(B)對於駕駛人不在場且車輛不須移置保管者，應當場填製「舉發違反道路交通管理事件通知單」以逕行舉發 (C)執行階段遇駕駛人不予理會逕行將車駛離者，應當場填製「違規停車逕行舉發標示單」以逕行舉發(D)對於駕駛人不在場且車輛不須移置保管者，通知車主到場後當場舉發
18. 執行取締酒後駕車勤務時，對於酒後駕車且已肇事，而吐氣所含酒精濃度值為每公升 0.15 毫克者，應：(A)原則上不移(函)送檢察機關，但如有其他證據，足以證明其確實不能安全駕駛者，應向當地管轄地檢署檢察官報告，並依其指示辦理(B)檢附「刑法第 185 條之 3 第 1 項第 2 款案件測試觀察紀錄表」及其他相關佐證資料，移(函)送檢察機關(C)逕向管轄地檢署檢察官報告，並依其指示辦理(D)當場填製交通違規勸導單，人車放行
19. 有關執行解送人犯，下列敘述何者正確？(A)解送人犯行車期間，可透過與嫌犯聊天方式套取進一步的偵辦線索(B)人犯先上車再搜身(C)以警備車解送人犯時，至少二人以上員警隨車內戒護(D)人犯得坐於駕駛人背後
20. 某地區派出所執行跨越警察局轄區之越區辦案時，應先通報何單位，由其轉報前往辦案地之警察局或專業警察機關知照或請求派員會同執行？(A)內政部警政署勤務指揮中心(B)該管分局勤務指揮中心(C)內政部警政署刑事警察局(D)該管警察局勤務指揮中心
21. 警察人員越區辦案未依規定通報，其懲處為：(A)依警察人員獎懲標準及其他相關規定從重議處(B)依警察人員獎懲標準及其他相關規定議處(C)依警察人員獎懲標準及其他相關規定從輕議處(D)記大過一次
22. 依據內政部警政署 108 年 2 月 19 日函(警署行字第 1080058950 號函)下達之「為建立合理勤休制度，使基層員警有充分休息時間避免過勞」案，有關勤務規劃，下列何者錯誤？(A)每日勤務時數以 8 小時為原則，無法因應需求時，以 10 小時為度(B)於輪休前、後選擇 1 日，以 10 小時為原則編排(C)為兼顧員警個人因素與意願，員警每日常態服勤 8 小時或可服勤 12 小時，應提出申請，授權該管分局長、大隊長及直屬隊長依據轄區治安及警力狀況等條件，綜合考量後核定(D)勤務編排方式維持現行日勤及夜勤以一段式、遇有深夜勤則以二段式方式編排
23. 依據內政部警政署 109 年 9 月 24 日函(警署行字第 1090136318 號函)下達之「追緝車輛執行原則」，有

- 關員警執勤時追緝車輛，下列何者正確？(A)發現通緝犯時，如有駕車逃逸之情形，原則不追車(B)交通違規攔查不停，屬一般行政罰，原則採追蹤稽查方式追車(C)經攔停後發現有犯罪事實而駕駛人駕車逃逸時，原則不追車，採事後查緝方式偵辦(D)經攔停後發現有犯罪事實而駕駛人駕車逃逸時，若所犯顯係為最重本刑一年以下有期徒刑之罪，此時以選擇不追車為宜
24. 依據內政部警政署 101 年 4 月 5 日函（警署刑司字第 1010001858 號函）下達之「重申有關拘捕、留置及解送人犯之加銬方式規定」，有關人犯加銬方式，下列何者正確？(A)解送人犯時，以前銬為原則，但有安全考量時，仍得採後銬，且應由執勤員警綜視現場狀況，以防範脫逃及安全考量為首要，並注意比例原則，合宜使用(B)人犯自逮捕至偵訊前，應以實施前銬為原則，惟考量體型、身體因素等不宜採取前銬者，仍得採取後銬(C)解送人犯時，以前銬並加銬腳踝為原則(D)將人犯帶回駐地偵訊至解送前，以採後銬為原則
25. 依據內政部警政署訂發警察人員使用槍械規範之規定，警察人員執行職務遇下列何情形，得逕行射擊？(A)有事實足認持有致命性武器或危險物品意圖攻擊警察人員或他人，將危及警察人員或他人生命或身體時(B)犯罪嫌疑人意圖駕駛交通工具攻擊警察人員或他人時(C)警察人員防衛之重要設施有遭受危害之虞時(D)犯罪嫌疑人持有兇器或其他危險物品，受警察人員告誡拋棄，仍不遵從時
26. 我國外勤員警勤餘時段無須一律在勤務機構待命服勤，且於勤餘時段在勤務機構待命服勤之人員得報領超勤加班費等規定，始自內政部警政署下列何函令之下達實施？(A)民國 83 年 3 月 9 日函下達「警察勤務現階段作法」(B)民國 84 年 10 月 11 日函下達「強化警察勤務功能策進作法」(C)民國 100 年 12 月 20 日函下達有關「警察勤務規劃、編配與執行」案(D)民國 108 年 2 月 19 日函下達「為建立合理勤休制度，使基層員警有充分休息時間避免過勞」案
27. 依據取締酒後駕車同車乘客作業程序，應放行該車乘客之情形，不包括下列何者？(A)汽機車駕駛人吐氣所含酒精濃度值為每公升零點二四毫克(B)該乘客為汽車運輸業乘客(C)經查證身分，該乘客年齡為六十六歲又五個月(D)經查證身分，該乘客年齡為十七歲又五個月
28. 依據取締酒駕拒測處理作業程序，下列何者正確？(A)拒測駕駛人有客觀情狀足認不能安全駕駛者，應予逮捕(B)逮捕拒測駕駛人後，其仍不願配合作吐氣檢測者，得逕將其帶至指定醫療院所實施抽血檢測(C)逮捕拒測駕駛人後，仍命令其作吐氣檢測，檢測結果吐氣所含酒精濃度值達每公升零點二五毫克以上者，隨案移送地檢署檢察官偵辦，未達每公升零點二五毫克者，予以放行(D)「酒駕拒測」之認定及舉發，係依本作業程序（「取締酒駕拒測處理作業程序」）完成
29. 依據取締道路障礙作業程序，下列何者正確？(A)行為人在場，對固定式障礙物，應即現場舉發後移請工務機關拆除(B)行為人在場，應先施以勸導，並填製交通違規勸導單與責令即時改善(C)行為人不在場，對未經許可在道路擺設攤位之攤棚、攤架，不得沒入之(D)行為人不在場而障礙物為有價物品者，應視同廢棄物，即依廢棄物法令清除之
30. 警察法第 3 條第 1 項規定：「警察官制、官規、教育、服制、勤務制度及其他全國性警察法制，由中央立法並執行之，或交由直轄市、縣（市）執行之。」而本條之「警察官制、官規、教育、服制、勤務制度及其他全國性警察法制」，即憲法所稱之何事項？(A)警察制度(B)省警政之實施(C)縣警衛之實施(D)公用事業
31. 下列何者不屬於「警察勤務制度」？(A)警察勤務之單位組合勤務方式之基本原則事項(B)勤務規劃之基本原則事項(C)設置及巡簽巡邏箱之原則事項(D)警察勤務機構設置、裁併及勤務之實施事項
32. 依據失蹤人口查尋作業要點，有關受理緊急查尋案件應注意事項，下列敘述何者錯誤？(A)必要時，報請分局偵查隊，依相關規定申請調閱失蹤人及特定對象行動電話定位資料(B)未滿 7 歲者於緊急查尋 24 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)必要時，報請分局防治（戶口業務）單位調閱失蹤人健保就醫等資料(D)視個案情形，立即報請勤務指揮中心，通報轄內或他轄有關單位、線上警力緊急查尋，或洽請大眾媒體報導協尋。
33. 依據內政部警政署 100 年 4 月 15 日函（警署秘字第 1000103622 號函）下達之「警察受理民眾報案精進作為」，下列敘述何者正確？(A)民眾完成「失蹤人口」報案後，警勤區員警接獲本轄或他轄受理報案通報後，除立即將失蹤人口資料上網實施清查比對外，應於 3 日內前往訪問關懷家屬，並至少每 3 個月定期訪

- 查 1 次；如失蹤滿 3 年以上仍未尋獲者，改為每年訪查 1 次 (B) 刑事案件發生後逾 30 日未破者，應依「未破案件向被害人或其家屬慰問規定」，派員實施慰問 (C) 受理普通刑案報案，除有正當理由且不可抗力因素外，警詢筆錄製作時間以不超過 1 小時為原則，但與家庭暴力、性侵害、兒童保護案件相牽連之普通刑案除外 (D) 告訴乃論案件，除有正當理由外，於 1 個月內辦理移送
34. 依據改善員警執勤態度實施要點，員警受理報案或接聽電話，應於鈴響多久之內接聽為原則： (A) 三聲或五秒 (B) 四聲或十秒 (C) 五聲或十五秒 (D) 三聲或十秒
35. 依據改善員警執勤態度實施要點，受理報案之影音資料應建檔於規劃之警用電腦中，並至少保存多久？ (A) 一個月 (B) 二個月 (C) 三個月 (D) 六個月
36. 依據刑案處理作業程序，下列敘述何者錯誤？ (A) 得使用現場封鎖帶以外之其他器材，實施現場封鎖及證物保全 (B) 員警執行護送、戒護被害人就醫時，應使用乾淨之塑膠袋，將被害人雙手包裝或覆蓋，以保全跡證及利於事後採證 (C) 被害人衣物為重要證物，脫除前應先照相，脫下後應分開包裝，供後續採證 (D) 向被害人或家屬調查訪談時，應儘可能選擇於醫療機構或警察機關內之僻密場地晤談，並得視需要指派女警陪同
37. 依據警察人員與特定對象接觸交往規定，下列何者不屬於除法令另有規定外，未經核准禁止接觸交往的對象？ (A) 依性侵害犯罪防治法第七條、第四十一條及第四十二條規定，應登記、報到之加害人 (B) 註記或準註記幫派組合成員 (C) 依治安顧慮人口查訪辦法得定期實施查訪之對象 (D) 經營色情、賭博、破壞國土及其他不法業者
38. 依據警察勤務區訪查作業規定，關於執行勤區查察勤務，下列敘述何者錯誤？ (A) 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 (B) 警勤區員警訪查後，得提前三十分鐘返所，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，至遲於翌日前完成 (C) 對於難以實施個別查察之處 (場) 所，於報經分局長核准後，得結合其他警勤區實施聯合查察 (D) 發現未設籍而於轄內居住活動之暫住人口 (含承租戶)，亦應建立暫住人口戶卡片
39. 依據警察勤務區訪查作業規定，下列何者正確？ (A) 警勤區員警代理，每一員警以代理二缺額為限 (B) 分局每年依警力配置及轄區狀況檢討劃分警勤區，並區分為繁雜警勤區及一般警勤區，經警察局核定後實施 (C) 警勤區每月應編排二十小時以上訪查時數，其基準由分局定之，得視勤務需要檢討調整增加時數，並送警察局備查 (D) 對於新到任警勤區員警，得於二個月內增加其訪查時數，以瞭解轄區狀況及建立警民關係
40. 依據內政部警政署訂發之警察機關職務協助執行原則，下列何者正確？ (A) 警察機關職務協助應依行政程序法第十九條規定及相關法規規定辦理 (B) 警察機關提供職務協助之內容，得介入其他行政機關法定職務範圍 (C) 其他行政機關請求警察機關提供職務協助者，警察機關得與其協議訂定長期性、統案性或常態性之職務協助 (D) 請求機關應於開始協助三日前，按個案以書面向有管轄權之警察分局或相當層級之警察機關提出請求，但因情況急迫，未立即獲得警察機關職務協助可能造成公安秩序或人員生命、身體、自由或財產之危害者，請求機關得先以電話、傳真或口頭等方式提出請求，並於協助後三日內補送請求書面

臺灣警察專科學校 113 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. 依災害防救法第 23 條規定，為有效執行緊急應變措施，各級政府應依權責實施的整備，可包括下列那些事項？①災害潛勢、危險度等評估與調查分析 ②災害防救之訓練、演習 ③災害監測、預報之強化 ④治山、防洪及其他國土保全 ⑤災害防救物資、器材之儲備及檢查 ⑥災害防救科技研發或應用
(A)①③④ (B)②③⑤ (C)③④⑥ (D)④⑤⑥
2. 依災害防救法第 27 條之規定，為實施災害應變措施，各級政府應依權責實施之事項，下列何者正確？①警戒區域劃設、交通管制、秩序維持及犯罪防治 ②民生物資與飲用水之分配供應 ③協助相驗、處理罹難者屍體、遺物 ④捐贈物資、款項之分配與管理及救助金之發放
(A)①②③ (B)①③④ (C)②③④ (D)①②③④
3. 下列那些場所為依據消防法第 11 條規定，使用的地毯、窗簾、布幕、展示用廣告板等物品應附有防焰標示？①地面樓層達 11 層以上建築物 ②地下建築物 ③視聽歌唱 (KTV) 場所 ④觀光旅館、飯店 ⑤招待所(無客房寢室者)
(A)①② (B)①②④⑤ (C)①②③④ (D)②③④⑤
4. 依據消防法第 27 之 1 條規定，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，應聘請那些單位人員組成災害事故調查會？①民意代表 ②相關機關(構)、團體代表 ③學者專家 ④基層消防團體代表。
(A)①② (B)①②③ (C)②③④ (D)①②③④
5. 依據消防法第 21 之 1 條及 43 之 1 條規定，消防指揮人員搶救工廠火災時，工廠之管理權人應辦理協助事項，下列敘述何者正確？①提供廠區化學品種類、數量、位置平面配置圖 ②提供搶救必要資訊 ③指派專人至現場協助救災 ④未提供上述資訊內容或虛偽不實者，可處管理權人 3 萬元以上 15 萬元以下罰鍰 ⑤未指派專人至現場協助救災，處管理權人新臺幣 50 萬元以上 150 萬元以下罰鍰。
(A)①②③ (B)①②④ (C)②③④⑤ (D)①②③⑤
6. 依消防法規定實施防火管理制度之場所，下列何者非屬消防法施行細則所定消防防護計畫應包括之事項？
(A)防火避難設施自行檢查 (B)水災、風災之應變措施
(C)場所之位置圖、逃生避難圖及平面圖 (D)滅火、通報及避難訓練之實施
7. 依消防法及其相關規定，有關明火表演安全事項，下列敘述何者錯誤？
(A)申請明火表演，應於表演活動開始 15 日前，檢具相關文件報請轄區主管機關審查
(B)明火表演所產生之火焰高度，不得超過表演區域淨高度之二分之一
(C)明火表演與觀眾之距離，應維持 5 公尺以上
(D)未經申請取得許可逕行表演者，處管理權人新臺幣 3 萬元以上 15 萬元以下罰鍰
8. 依消防法及消防法施行細則之規定，下列那一個建築物或場所，遇有增建、改建、修建、室內裝修施工時，應另定施工中消防防護計畫，以落實防火安全管理？
(A)地面樓層達 10 層且管理權有分屬的集合住宅 (B)收容人數達 35 人之幼兒園
(C)收容人數達 25 人之視障按摩場所 (D)總樓地板面積在 300 平方公尺以上的撞球場
9. 依消防法第 6 條所定各類場所之管理權人，應定期檢修消防安全設備，但各類場所所在之建築物如有下列何種情形時，該場所之管理權人經報請場所所在地主管機關審核同意後至該建築物恢復使用前，得免定期辦理消防安全設備檢修及檢修結果申報？
(A)建築物有部分樓層有停用之情形者 (B)複合用途建築物有部分場所改建重新裝修者
(C)一定規模以上之場所有局部歇業之情形者 (D)場所所在建築物整棟已無使用之情形者
10. 依消防法及其相關規定，消防安全設備檢修專業機構，其相關申請許可及資格，下列敘述何者正確？

- (A)法人組織，且實收資本額、資本總額或登記財產總額在新臺幣三百萬元以上
- (B)營業項目或章程內容應載有全部消防安全設備之檢修
- (C)具有執行檢修業務之必要設備及器具
- (D)置有消防設備師及消防設備士合計六人以上，均為專任，其中消防設備師至少二人
- 11.依緊急救護法規定，有關消防機關執行之緊急救護勤務，下列敘述何者錯誤？
- (A)緊急傷病患之運送，由救護隊負責，其受理申請及就醫聯絡由救災救護指揮中心負責
- (B)緊急傷病患之運送就醫服務，應送至急救責任醫院或就近適當醫療機構
- (C)緊急傷病患身分不及查明時，由救護人員先行填具救護紀錄表，運送至醫療機構先行救治，並向當地警察機關查明身分
- (D)緊急傷病患或利害關係人得向救治醫療機構申請救護服務證明
- 12.依緊急醫療救護法規定，於救護傷病患及運送病人時，救護車隨車人員出勤規定，下列敘述何者錯誤？
- (A)應有救護人員 2 名以上出勤
- (B)加護救護車出勤人員，至少應有 1 名為醫師、護理人員或中級以上救護技術員
- (C)醫療機構委託消防機關派人出勤載送傷病患，免與受託人負連帶責任
- (D)違反救護車隨車人員出勤之規定，處救護車設置機關（構）新臺幣 10 萬元以上 50 萬元以下罰鍰
- 13.依緊急救護辦法規定，消防機關救護車及裝載物品之定期消毒或去污處理，所施行頻率，下列何者正確？
- (A)每半個月應至少 1 次 (B)每月應至少 1 次 (C)每月應至少 3 次 (D)每 2 個月應至少 1 次
- 14.依爆竹煙火條例第 4 條第一項所定，有關爆竹煙火儲存、販賣場所之管制量規定，下列敘述何者錯誤？
- (A)摔炮類一般爆竹煙火為火藥量 0.3 公斤或總重量 1.5 公斤
- (B)摔炮類以外之一般爆竹煙火及舞臺煙火為火藥量 5 公斤或總重量 25 公斤
- (C)舞臺煙火以外之專業爆竹煙火為總重量 1.5 公斤
- (D)火花類之手持火花類及爆炸音類之排炮、連珠炮等為火藥量 10 公斤或總重量 50 公斤
- 15.依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規定，有關公共危險物品之分類，下列各物質之分類敘述何者正確？
- (A)在一大氣壓時，閃火點 80°C 易燃液體屬於第一石油類 (B)黃磷為第一類氧化性固體
- (C)氯酸鹽類為第五類自反應物質及有機過氧化物 (D)鎂為第二類易燃固體
- 16.依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規定，有關液化石油氣容器串接場所，其串接使用量之有關安全規定，下列敘述何者正確？
- (A)串接使用量在 100 公斤以上者，容器與用火設備應保持 1.5 公尺以上距離
- (B)串接使用量不得超過 1200 公斤
- (C)串接使用量為 380 公斤者，不需設置自動緊急遮斷裝置
- (D)串接使用量在 80 公斤以上，未滿 1000 公斤者，應設置氣體漏氣警報器
- 17.依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之規定，室內儲存場所儲存六類公共危險物品之數量，未達管制量 50 倍，且高度在 6 公尺以下者，其位置、構造及設備等規定，下列敘述何者正確？
- (A)每一儲存倉庫樓地板面積，不得超過 1000 平方公尺
- (B)儲存液體六類物品者，其地面應以混凝土或該物品無法滲透之不燃材料鋪設，且作適當之傾斜，並設置集液設施
- (C)達管制量 20 倍以上未達 50 倍者，儲存倉庫周圍保留空地寬度應在 1 公尺以上
- (D)儲存倉庫之出入口及窗戶應設置 30 分鐘以上防火時效之防火門窗
- 18.依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之規定，針對液化石油氣瓦斯行設置容器保管室相關安全規範，下列敘述何者錯誤？
- (A)屋頂應以輕質金屬板或其他輕質耐燃材料覆蓋，並距離地面 2.5 公尺以上(B)出入口應設置 30 分鐘以上防火時效之防火門(C)通路面積至少應占儲存場所面積之 20%以上(D)設置防止氣體滯留之有效通風裝置

- 19.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，下列消防幫浦及附屬裝置之敘述何者錯誤？
- (A)幫浦之出水量在額定出水量之 150%時，其全揚程應達到額定出水量；性能曲線上全揚程之 65%以上
- (B)控制盤表示燈並區分為電源表示燈（白色）、啟動表示燈（紅色），呼水槽減水表示燈（橘黃色），電動機電流超過負載表示燈（橘黃色）
- (C)減水警報之發訊裝置應採用浮筒開關或電極方式，當呼水槽水位降至其容量三分之一前，應能發出警報音響至平時有人駐在處
- (D)啟動用水壓開關裝置之壓力槽容量應有 100 公升以上
- 20.依各類場所消防安全設備設置標準，公共危險物品等場所滅火設備之室內消防栓設備、室外消防栓設備、移動式泡沫滅火設備，水源容量需求之規定，下列敘述何者錯誤？
- (A)室內消防栓最多樓層全部消防栓繼續放水 30 分鐘以上之水量，超過四支以四支計算
- (B)全部室外消防栓繼續放水 30 分鐘以上之水量超過四支以四支計算
- (C)室內用移動式泡沫栓設備四具瞄子能同時放射 30 分鐘以上之水量，但未滿四具時以實際設置個數計算
- (D)室外用移動式泡沫栓設備四具瞄子能同時放射 30 分鐘以上之水量，但未滿四具時以實際設置個數計算
- 21.進行室外消防栓綜合檢查時，其瞄子放水壓力及放水量標準，下列敘述何者正確？
- (A)一般工廠 1.7kgf/cm² 以上,130L/min 以上 (B)一般工廠 2.5kgf/cm² 以上,400L/min 以上
- (C)公共危險物品工廠 2.5kgf/cm² 以上,350L/min 以上 (D)公共危險物品工廠 3.5kgf/cm² 以上,450L/min 以上
- 22.依消防安全設備及必要檢修項目檢修基準之規定，某一場所 65A 室外消防栓之瞄子口徑 19 mm，現場實際測得瞄子放水壓力為 4kgf/cm²，其放水量計算式 $Q=0.653D^2 \sqrt{P}$ ，試問室外消防栓瞄子放水量約為多少？
- (A) 220 L/min (B) 331 L/min (C) 471 L/min (D) 707 L/min
- 23.某健身房地下層設置鍋爐房，平常場所最高室溫為 39 至 42°C 間，若該場所依法應設置自動撒水設備，其玻璃球型密閉式撒水頭，選擇下列何種標示工作液色標為適當？
- (A)黃色 (B)橙色 (C)紅色 (D)藍色
- 24.醫院病房得採用小區劃型撒水頭，任一點至撒水頭之水平距離在 X 公尺以下，其走廊得採側壁型撒水頭，牆壁前方至撒水頭水平距離在 Y 公尺以下。試問 X、Y 規定為何？
- (A)X=2.1、Y=1.8 (B) X=2.3、Y=2.6 (C) X=2.3、Y=3.6 (D) X=2.6、Y=3.6
- 25.某飯店使用側壁型或小區劃型撒水頭時，水源容量計算，十層以下樓層在 X 個撒水頭、十一層以上樓層在 Y 個撒水頭，繼續放水 20 分鐘之水量以上。試問 X、Y 規定為何？
- (A)X=8、Y=12 (B) X=8、Y=15 (C) X=12、Y=15 (D) X=16、Y=20
- 26.公共危險物品儲槽依規定設置補助泡沫消防栓時，補助泡沫消防栓設置規定，下列敘述何者錯誤？
- (A)設置於儲槽防液堤外圍 (B)至任一泡沫消防栓之步行距離在 75 公尺以下
- (C)距離槽壁 15 公尺以上 (D)每具泡沫瞄子放射量在每分鐘 600 公升以上
- 27.建築物高度超過六十公尺者，連結送水管應採用濕式，且其中繼幫浦依規定設置，下列何者正確？
- (A)中繼水箱有零點五立方公尺以上之容量
- (B)中繼幫浦出水量在每分鐘二千四百公升以上
- (C)進水側與出水側配管間設旁通管，並附逆止閥、止水閥及壓力調整閥、送水口
- (D)全閉揚程與押入揚程合計在一百八十公尺以上時，增設幫浦使串聯運轉
- 28.有關二氧化碳滅火設備藥劑以低壓式儲存容器設置時，下列敘述何者錯誤？
- (A)應設有液面計、壓力表及壓力警報裝置
- (B)壓力在每平方公分二十一公斤以上或每平方公分十九公斤以下時發出警報
- (C)應設置使容器內部溫度維持於 -20°C 以上，-18°C 以下之自動冷凍機
- (D)充填比在 1.1 以上，1.4 以下
- 29.某工廠儲存有溶劑類公共危險物品，設置乾粉滅火設備，其在計算其滅火藥劑量時，除依場所體積及選擇乾粉藥劑種類計算外，仍應視防護對象物再加乘特定危險物品之係數為其總量，下列特定危險物品之係數敘述，何者為正確？

- (A)丙酮為 1.2 (B)乙醇為 1.0 (C)苯為 1.2 (D)丙醇為 1.2
- 30.依消防安全設備及必要檢修項目檢修基準之規定，有關鹵化煙氣體滅火設備之綜合檢查，其方法乃使用空氣或氮氣放射試驗，其比例依滅火藥劑量每公斤核算氣體量（HFC-227ea: X 公升，HFC-23: Y 公升），此處 X, Y 各為多少？
- (A)X=14, Y=34 (B)X=14, Y=26 (C)X=34, Y=14 (D)X=34, Y=26
- 31.簡易自動滅火設備，排油煙管內風速超過每秒 X 公尺，應在警戒長度外側設置放出藥劑之啟動裝置及連動閉鎖閘門。上述之警戒長度，係指煙罩與排油煙管接合處往內 Y 公尺。下列 X, Y 何者正確？
- (A)X=5, Y=5 (B) X=10, Y=5 (C)X=5, Y=10 (D)X=10, Y=10
- 32.依各類場所消防安全設備設置標準規定，應設置火警自動警報設備之場所及設備裝置，下列敘述何者錯誤？
- (A)六層以上十層以下之建築物任何一層樓地板面積在 300 平方公尺以上者
 (B)劃定每一火警分區之任一邊長在 60 公尺以下，但裝設光電式分離型探測器時其邊長得在 100 公尺以下
 (C)P 型受信總機之探測器回路電阻，在 50Ω 以下 (D)差動式局限型探測器可裝置在場所高度未滿 8 公尺處
- 33.紅外線型火焰式火警探測器利用焦電元件作為檢測元件，自燃燒火焰所釋出二氧化碳共鳴放射的紅外光波信號經濾波器篩選以下何波長(μm)?
- (A)0.38 以下 (B)0.78 以上 2.0 未滿者 (C)2.0 以上 4.0 未滿者 (D)4.0 以上 5.0 未滿者
- 34.進行緊急廣播設備 M 級揚聲器之音壓檢測時，距離揚聲器 1 公尺處，其以噪音計計測其音壓應在多少分貝 (dB)以上為合格判定？
- (A) 84 分貝 (B) 87 分貝 (C) 92 分貝 (D) 95 分貝
- 35.用於火警緊急廣播設備之圓錐型揚聲器應有之性能，下列敘述何者為錯誤？
- (A)額定頻率範圍上限值需達到 8kHz 以上者為正常功能
 (B)額定頻率範圍上限值之音壓位準不可低於特性感度音壓位準 20dB 以上
 (C)指向特性為 W 者，區分角度在 30~60 度時指向係數為 5
 (D)額定頻率範圍之最低阻抗值需達標稱阻抗之 80%以上
- 36.依各類場所消防安全設備設置標準之規定，下列何建築物或場所免設置防災監控系統綜合操作裝置？
- (A)總樓地板面積在 5 萬平方公尺以上之建築物 (B)總樓地板面積在 3 萬平方公尺之大型百貨商場
 (C)樓層二十六層之高層建築物 (D)總樓地板面積在 1000 平方公尺以上之地下建築物
- 37.各類場所消防安全設備設置標準，有關手動報警設備中火警警鈴之規定，下列何者錯誤？
- (A)電壓到達規定電壓之 80%時，能即刻發出音響
 (B)警鈴音響應有別於建築物其他音響，並除報警外不得兼作他用
 (C)電鈴絕緣電阻以直流 250 伏特額定之絕緣電阻計測定，在 20 MΩ 以上
 (D)設有緊急廣播設備時，仍應設置火警警鈴
- 38.某飯店餐廳廚房處所設有定溫式局限型探測器(非再用型)，竣工測試以加熱試驗器加熱測定其動作時間，已知現場配置數量為 21 個，請問應抽取個數為何？
- (A)1 個 (B)2 個 (C)4 個 (D)6 個
- 39.依各類場所消防安全設備設置標準之規定，有關避難器具之敘述，下列何者正確？
- (A)建築物第十層樓層避難器具可選設救助袋
 (B)緩降機的開口面積應高 80 公分以上、寬 50 公分以上或高 100 公分以上、寬 40 公分以上
 (C)救助袋操作面積應為 2.5 平方公尺以上，長應為 150 公分以上寬 120 公分以上
 (D)避難梯下降空間應以器具中心半徑 0.5 公尺圓柱形範圍內
- 40.辦理某一辦公大樓消防安全設備檢修，該大樓依規定設置之緩降機經執行下降檢查，測量每具緩降機之下降距離及下降時間，經計算出之平均下降速度，其緩降機之下降速度應符合規定，下列何者免進行修復及調整？
- (A)下降距離 15 公尺，下降時間 11 秒 (B)下降距離 18 公尺，下降時間 16 秒
 (C)下降距離 21 公尺，下降時間 22 秒 (D)下降距離 24 公尺，下降時間 31 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。

- 乾性油會因為下列何種化學反應熱能之蓄積而自然發火：
(A) 氧化熱 (B) 聚合熱 (C) 分解熱 (D) 發酵熱
- 影響自然發火之熱蓄積因素有那些？①發熱量 ②水分 ③堆積方式 ④溫度 ⑤空氣之流
(A) ①②④ (B) ③④⑤ (C) ②③④ (D) ②③⑤
- 「善後處理」為化學物質災害消防搶救程序之最後步驟，其主要的工作為何？
(A) 人員死傷清點 (B) 人命救助 (C) 復原交通 (D) 除污
- 公共危險物品之第五類，其範圍為何？
(A) 氧化性固體 (B) 自反應物質及有機過氧化物 (C) 氧化性液體 (D) 發火性液體及禁水性物質
- 根據現行消防法規，對易燃液體物質判定基準中，可依下列何者之溫度高低判斷？
(A) 沸點 (B) 爆燃點 (C) 閃火點 (D) 發火點
- 有一家用延長線，欲連接電子鍋、熱水瓶及微波爐，耗電功率分別為 550 W、1100 W 及 2200 W，請問該延長線至少應具多大之容許電流？(家用電壓為 110 V)
(A) 35 安培 (B) 25 安培 (C) 15 安培 (D) 50 安培
- 某靜電帶電體電壓為 1,000 伏特，靜電容量為 2×10^{-10} 法拉第，試問該帶電體放電火花能量為多少毫焦耳？
(A) 0.1 (B) 1 (C) 0.001 (D) 100
- 電流通過導體時產生的焦耳熱與電流、電阻及時間的關係下列何者正確？
(A) 與電流、電阻及時間均成正比 (B) 與時間平方成正比，與電流及電阻成正比 (C) 與電阻平方成正比，與電流及時間成正比 (D) 與電流平方成正比，與電阻及時間成正比
- 下列那一項會使得電氣局部電阻值增加？
(A) 氧化亞銅增殖發熱現象 (B) 電容器的絕緣劣化 (C) 線圈層間短路 (D) 電阻器、半導體的電氣破壞
- 假設帶電體具有電壓為 V，電荷為 Q，靜電容量為 C，當放電而電荷喪失時，則可能產生靜電火花之能量 E 的表示式，下列何者正確？
(A) $E = C \times V^{0.5} / 2$ (B) $E = Q \times V / 2$ (C) $E = 2 \times Q \times V^{0.5}$ (D) $E = C \times Q^2$
- 下列防止靜電災害的方法中，何者的作用機制與其他三者相異？
(A) 接地 (B) 減少摩擦 (C) 使用導電性材料 (D) 使用兩個帶電序列相近之材料
- 常用電壓 110 V 下，某延長線之容許電流為 25 安培，則在該線上之所有用電器具之總耗電功率不得超過多少？
(A) 1375 W (B) 2200 W (C) 2500 W (D) 2750 W
- 假設正向煙囪效應在中性帶以上 8 m 處的壓差為 10 Pa，若建築物內、外的溫差不變，中性帶以上 20 m 處的壓差為多少？
(A) 15 Pa (B) 20 Pa (C) 25 Pa (D) 30 Pa
- 一建築物內發生火災，其每一樓層之開口面積相當，火場溫度達 627°C，室外氣溫為 27°C 溫度， h_1 為上開口距中性帶之距離， h_2 為下開口距中性帶之距離，則 $h_2/h_1 = ?$
(A) 27 / 627 (B) 627 / 27 (C) 300 / 900 (D) 900 / 300
- 老舊木造建築物社區，某棟建築高 10 m，設其延燒係數為 0.04，則依日本木構造建築物火災溫度曲線，其與鄰棟建築物理論上的防火距離應維持約多少？
(A) 15.8 m (B) 13.8 m (C) 12.8 m (D) 11.8 m
- 煙中的有毒氣體對人體之影響，下列何者錯誤？
(A) HCN 有強烈毒性，會妨礙細胞中氧化酵素之活性
(B) HCl 急性中毒者常呈現氣管、支氣管壞死
(C) NO_2 會阻礙紅血球輸氧之功能

- (D)HCHO 具有刺激黏膜及麻醉中樞神經系統之作用
17. 對於反光物體而言，在火場中「煙霧消光係數 K 」與「火場能見度 S 」之乘積關係式為？
 (A) $K \times S = 1$ (B) $K \times S = 3$ (C) $K \times S = 8$ (D) $K \times S = 10$
18. 某一防火構造建築物之外牆開窗面積（高 \times 寬）設定為 12 m^2 ，試問下列開窗的設計防止火焰向上延燒的效果何者佳？
 (A)高=6m，寬=2m (B)高=2m，寬=6m (C)高=4m，寬=3m (D)高=3m，寬=4m
19. 在長 10 m、寬 8m、高 3m 之房間燃燒 400 g 氯丁橡膠，其質量光學密度 $D_m = 0.40 \text{ m}^2/\text{g}$ ，此時火場中發光避難指標之能見度約為多少 m？（四捨五入）
 (A)5.22 m (B)3.11 m (C)2.61 m (D)1.76 m
20. 假設建築物外部風速為 10 m/s，風壓係數為 0.6，空氣密度為 $1.0 \text{ kg}/\text{m}^3$ ，其對迎風面建築物所產生的風壓約為：
 (A)10 Pa (B)40 Pa (C)20 Pa (D)30 Pa
21. 「閃火(引火)點」(flash point)表示可燃性液體表面所蒸發蒸氣與空氣混合所形成之混合氣體之濃度達到下列何種條件？
 (A)達燃燒下限時之最低溫度 (B)達燃燒下限時之最高溫度
 (C)達燃燒上限時之最低溫度 (D)達燃燒上限時之最高溫度
22. 某混合氣體由甲烷(佔 70%，燃燒下限 5.3%)、一氧化碳(佔 10%，燃燒下限 12.5%)及氫(佔 20%，燃燒下限 4.0%)所組成，試問此混合氣體之燃燒下限約為多少？
 (A)8.9% (B)6.1% (C)5.3% (D)7.5%
23. 在控制實驗下，若建築物火災成長常數 K 為 150，則達到燃燒釋熱峰值 $Q_p = 4000 \text{ kW}$ 時，需要多少時間（秒）？
 (A) 0.6 (B) 150 (C) 300 (D) 600
24. 請利用可燃性氣體完全燃燒時的化學理論濃度，計算甲烷的燃燒下限？
 (A)4.2% (B)5.2% (C)5.8% (D)6%
25. 根據火源成長與時間 $t(\text{sec})$ 、熱釋放率 $Q(\text{kW})$ 的關係歸納出熱釋放率公式為 $Q = at^2$ ， t^2 火源在極快速(Ultra fast)之火災成長狀況下，根據 NFPA-92B 其火災成長係數 α (kW/sec^2)接近那個數值？
 (A) 0.001 (B) 0.2 (C) 75 (D) 300
26. IG-541 滅火藥劑之氫含量佔多少%？
 (A)50% (B)40% (C)10% (D)8%
27. 下列那一種滅火劑，其溫室效應值(G.W.P)最大？
 (A) IG-541 (B) IG-01 (C) HFC-227ea (D) FK-5-1-12
28. 下列何種金屬火災固體滅火藥劑之主要成分為石墨？
 (A)TEC 滅火藥劑 (B)Met-L-X 滅火藥劑
 (C)Lith-X 滅火藥劑 (D)CEA-410 滅火藥劑
29. 現行使用甚多之鹵化物滅火藥劑 HFC-227ea，就其化學組成為何？
 (A) CHF_3 (B) $\text{CF}_3\text{CHFCF}_3$ (C) $\text{CF}_2\text{CF}_2\text{C}(\text{O})\text{CF}(\text{CF}_3)_2$ (D) CF_3CF_2
30. 油池(液體)火災之放射熱，與下列何者因素無關？
 (A)火焰之溫度與距離 (B)防油堤之高度 (C)火焰之形狀與高度 (D)燃燒速度
31. 化學災害搶救程序 HAZMAT 之說明，下列何者為正確？
 (A) H 表災區管制 (B) Z 表善後處理 (C) T 表行動方案 (D) M 表建立管理系統
32. 有關海龍替代系統評估參數敘述，下列何者正確？
 (A)大氣滯留時間 (ALT)：愈長愈好 (B)臭氧層破壞值 (ODP)：愈低愈好
 (C)地球溫室效應 (GWP)：愈高愈好 (D)設計濃度值大於 NOAEL 較佳
33. 依據 Burgess-Wheeler 定理計算，丙烷燃燒下限 = 2.2，其燃燒熱約為多少？
 (A)441 kcal/mol (B)481 kcal/mol (C)521 kcal/mol (D)541 kcal/mol
34. 當氣體爆炸時之燃燒速度大於音速，稱為何種爆炸？

- (A) 爆燃 (deflagration) (B) 爆轟 (detonation)
(C) 震波 (shock wave) (D) 凝相爆炸 (condensed phase explosion)
35. 下列有關粉塵爆炸的敘述，何者正確？
(A)粒子的直徑愈小，粉塵爆炸的最小發火能量愈低
(B)固體粒子的水份含量愈多，愈易引起粉塵爆炸
(C)粉塵的最小發火能量一般比可燃性氣體小
(D)粉塵若與可燃性氣體在空氣中共存時，其爆炸下限將提高
36. 工廠使用之乙炔鋼瓶，為防爆炸，常利用下列何者浸泡？
(A)氮氣 (B)氫氣 (C)氬氣 (D)丙酮
37. 已知史蒂芬波茲曼常數為 $5.67 \times 10^{-11} \text{ kW/m}^2\text{K}^4$ ，若一物體之溫度為 227°C ，放射率(emissivity)為 0.5，則其輻射強度為：
(A)0.44 (B)0.88 (C)1.77 (D)3.54
38. 下列物質與水接觸如發生爆炸現象時，何者非屬蒸氣爆炸範疇？
(A)強酸 (B)鍋爐破裂 (C)電石 (碳化鈣) (D)高溫鐵水
39. 爆炸性物質最小起爆能稱為該物質之敏感度，下列何者始敏感度提高？
(A)起爆溫度愈高 (B)硝基愈多 (C)密度愈大 (D)液態雜質
40. D類火災為下列何種火災？
(A)可燃金屬火災 (B)電氣火災 (C)油類火災 (D)纖維類火災

臺灣警察專科學校 113 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。

- 下列何者非符合消防法規所定一定規模以上供公眾使用建築物之範圍？
(A)總樓地板面積在 300 平方公尺以上之超級市場
(B)總樓地板面積在 300 平方公尺以上之補習班
(C)總樓地板面積在 300 平方公尺以上之餐廳
(D)總樓地板面積在 300 平方公尺以上之演藝場
- 依消防法施行細則之規定，針對消防安全設備施工中須經試驗或勘驗事項之查核，並製作紀錄是屬於下列那個項目之內容？
(A)設計 (B)監造 (C)裝置 (D)檢修
- 當建築物內有液化石油氣外洩蓄積時，如果要建立進出風口來協助排出請問下列敘述何者為非？
(A)可使用五用氣體探測器來協助進行區域管制劃分
(B)為了有效增加通風效果出風口應該設置於下風處且開口設置位置於上方較佳
(C)製造開口時應該注意破壞工具與位置避免產生火花導致爆炸
(D)人員入室搶救時應該著好全套防護裝備並且拉水線備用
- 有關從事消防安全設備規定，下列何者錯誤？
(A)依各類場所消防安全設備設置標準設置之消防安全設備，其設計、監造應由消防設備師為之
(B)依各類場所消防安全設備設置標準設置之消防安全設備，其裝置、檢修應由消防設備師或消防設備士為之
(C)消防設備師或消防設備士未達定量人數前，得由現有相關專門職業及技術人員或技術士暫行為之
(D)未依規定聘請合法人員從事消防安全設備之設計、監造、裝置或檢修者，處新臺幣1萬元以上5萬元以下罰鍰，並得按次處罰
- 依消防法、消防法施行細則之規定，有關消防防護計畫應包括事項，下列敘述何者正確？
(A)防火避難設施之自行檢查：每月至少檢查 1 次，檢查結果遇有缺失，應報告管理權人立即改善
(B)滅火、通報及避難訓練之實施；每年至少應舉辦1次，每次不得少於4小時，並應事先通報當地消防機關
(C)場所之立體圖、消防安全設備配置圖及配線圖
(D)自衛消防編組：員工在10人以上者，至少編組滅火班、通報班及避難引導班；員工在30人以上者，應增編安全防護班及救護班
- 消防安全備檢修申報書為管理權人委託消防設備師/消防設備士檢修申報之文件，也是消防人員執行消防安全檢查的輔助文件，試問火警自動警報設備檢查中，下列那一項屬於性能檢查？
(A)地區音響裝置之音壓 (B)迴路導通 (C)探測器性能障礙 (D)標示燈
- 依消防法第11條規定：地面樓層達十一層以上建築物、地下建築物及中央主管機關指定之場所，其管理權人應使用附有防焰標示之地毯、窗簾、布幕、展示用廣告板及其他指定之防焰物品。試問下列何者場所不需設置防焰物品？
(A)300平方公尺的大*海補習班 (B)300平方公尺的市民圖書館
(C)300平方公尺的大*閣保齡球館 (D)300平方公尺的家*福賣場
- 消防安全設備檢修申報書為管理權人委託消防設備師/消防設備士檢修申報之文件。檢修申報書中，所應檢附之文件，下列何者為非？
(A)改善計劃書 (B)設備檢查表 (C)設備平面圖 (D)管理權人委託書
- 依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規定，公共危險物品之種類、分級及管制量配對何者錯誤？
(A)第二類-易燃固體-三聚甲醛

- (B)第三類-發火性液體、發火性固體及禁水性物質-三氧化鉻
 (C)第五類-自反應物質及有機過氧化物-硝酸胍
 (D)第六類-氧化性液體-硝酸
10. 依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規定，公共危險物品處理場所相關規定何者錯誤？
 (A)第一種販賣場所：販賣裝於容器之六類物品，其數量未達管制量十五倍之場所
 (B)容器檢驗場所：檢驗供家庭用或營業用之液化石油氣容器之場所
 (C)第二種販賣場所：販賣裝於容器之六類物品，其數量達管制量十五倍以上，未達三十倍之場所
 (D)容器串接使用場所：使用液化石油氣作為燃氣來源，其串接使用量達八十公斤以上之場所
11. 有關緊急救護器材使用，請問下列何者為非？
 (A)氧氣鼻管，在1~6 L/MIN流量時，氧氣濃度約24~44%
 (B)簡單型氧氣面罩，在6~10 L/MIN流量時，氧氣濃度約40~60%
 (C)非再吸入型氧氣面罩，在10~15 L/MIN流量時，氧氣濃度約60~100%
 (D)袋瓣罩人工甦醒球，擠壓時每次吹氣量約700~800ml
12. 小兒評估三角下列何者為非？
 (A)評估整體外觀 (B)評估呼吸作功 (C)評估皮膚循環 (D)以上皆是
13. 胸部按壓與袋瓣罩人工甦醒球人工呼吸之比例下列何者為是？
 (A)成人，1人急救15：2 (B)新生兒，1人急救3：1 (C)嬰兒，1人急救15：2 (D)兒童，2人急救30：2
14. 胸部按壓深度下列何者為是？
 (A)成人，5~6CM (B)新生兒，約胸壁厚度的1/5 (C)嬰兒，約3CM (D)兒童，約4CM
15. 關於辛辛那提下列何者為非？
 (A)嘴角上揚測試，正常反應兩側對稱上揚 (B)手臂平舉測試，正常反應兩側對稱平舉
 (C)三項檢查均不正常，中風機率84% (D)語言狀況測試，正常反應正確且清晰
16. 救護出勤接觸一名患者，該名患者意識對痛沒有反應，下一步該怎麼做？
 (A)驗血糖 (B)評估頸動脈是否摸的到 (C)再次評估意識 (D)請同伴幫忙貼AED
17. 高品質CPR的要領下列何者為非？
 (A)用力壓 (B)快快壓 (C)胸回彈 (D)再次評估脈搏
18. 現場公車翻覆你被派遣去現場檢傷患者，這名患者無法移動、呼吸35次/分鐘、橈動脈摸的到、你叫他舉手可以遵從指令、CRT 5秒，請問你會判定他什麼檢傷顏色？
 (A)黑色 (B)紅色 (C)綠色 (D)黃色
19. 單人操作CPR請問呼吸和按壓比例是多少？
 (A)30:1 (B)15:2 (C)30:2 (D)15:1
20. 下列何者不是鼻咽呼吸道的禁忌症？
 (A)耳後瘀青 (B)熊貓眼
 (C)鼻子流血用衛生紙接發現有同心圓 (D)患者呼吸有鼾音
21. 下列關於火場搶救之人命搜救作業何者錯誤？
 (A)自從關係人了解有人命受困時開始即應以人命搜救為最優先考量，可不等水線佈署完成立即進入火場
 (B)第一梯次抵達火場之救災人、車，優先進行人命搜救任務，水源部署應掩護搜救任務之進行
 (C)搜救小組應以兩人以上為一組，以起火層及其直上層為優先搜救目標，樓梯、走道、窗邊、屋角、陽台、浴廁、電梯間等，應列為搜救重點
 (D)由指揮官分配各搜索小組搜索區域、聯絡信號，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」，每一區域搜索完畢後，需標註記號，以避免重複搜索或遺漏搜索
22. 依照事故指揮系統(Incident Command System)的架構，除了指揮幕僚外，指揮系統下設置許多部門請問下列何者「非」常設之部門？

- (A)執行部門 (B)後勤部門 (C)財務部門 (D)善後部門
23. 鐵皮屋之搶救，若使用熱顯像儀觀測火場上層(熱煙層)溫度超過多少度 $^{\circ}\text{C}$ ，宜有撤離之準備？
 (A)500 (B)600 (C)700 (D)800
24. 依據消防機關火場指揮及搶救作業要點規定，協助火場現場完整，以利火場勘查與鑑定，依火場指揮官區分為誰之權責？
 (A)火場總指揮官 (B)救火指揮官 (C)警戒指揮官 (D)偵查指揮官
25. 依現行消防出勤規定，白天於警鈴響起後需幾秒內人車出動？
 (A)60秒 (B)70秒 (C)80秒 (D)90秒
26. 同上題，夜間規定幾秒內人車出動？
 (A)90秒 (B)100秒 (C)110秒 (D)120秒
27. 若你為消防隊員，執行某火場搶救時，研判下列對於甲種搶救圖的敘述何者錯誤？
 (A)應顯示建築物各層內部區劃 (B)應含街道位置及水源位置等資料
 (C)應註記消防車、指揮站位置 (D)應顯示建築物用途與高度
28. 執行化學工廠搶救時，以下何種作為較不適當？
 (A)如須射水防護，可妥善利用具有遠距離操作之砲塔及防火水幕等現有廠區裝備
 (B)化學防護衣須穿戴完整及正確脫除
 (C)劃定出警戒區範圍，進行人員管制，絕對不要在沒有適當、安全的個人防護裝備、器材下進入。
 (D)搶救過程中，儘可能利用地形、地物，採取側向邊坡上頭射水，部署時為防止爆炸之傷害，亦應考慮搶救人員之退路
29. RIT小組成員常需於險惡狀況下前往救援，所以平時需進行許多訓練來應付面對的狀況，請問下列何者非主要練習項目？
 (A)過渡射水訓練 (B)空氣供應訓練 (C)搬運訓練 (D)體能訓練
30. 依據消防人員自救行為，當發生MAYDAY時應該先依循STOP原則待救，請問下列敘述何者錯誤？
 (A)Stop 停止 (B)Think 思考 (C)Outlet 出路 (D)Plan 計畫
31. 當帶隊官下令執行過渡射水時，請問下列何者敘述正確？
 (A)直線射水、高壓、高角度 (B)窄水霧射水、高壓、覆蓋 90%窗戶面積
 (C)寬水霧射水、高壓、覆蓋窗戶全面積 (D)直線射水、高壓、0 型射水
32. 消防分隊接獲轄區連棟式1層樓鐵皮挑高4.5公尺建築物火災，依消防機關火場指揮及搶救作業要點規定，有關執行通風排煙作業，下列敘述何者錯誤？
 (A)採取適當通風排煙，有利人命救助
 (B)適當的開設建築物屋頂開口，藉由煙囪效應將煙霧排出去，助於侷限火勢
 (C)排煙改善救災人員視線，縮短滅火時間
 (D)基於救災時間急迫不須水線掩護，馬上執行通風排煙
33. 若你為消防隊員，從事某一火場之搶救，當要進行玻璃窗之破壞時，應採行的安全注意事項，下列敘述何者正確？
 (A)緊急時赤手擊窗 (B)破窗時立於下風處
 (C)擊破後即可從窗框進入 (D)破窗時持工具的手應保持在擊破位置上方
34. 火災搶救報告書(含會議紀錄)或案例教育應於案發後三週內函報內政部消防署。但個別案件經內政部消防署通知者，應於幾週內函報？
 (A)一週內 (B)兩週內 (C)四週內 (D)五週內
35. 某日凌晨1棟12樓集合住宅於9樓住家發生火災，轄區消防局接獲報案立即調派消防車輛及人員前往搶救，抵達現場發現9樓窗戶冒出火舌及濃煙。如果你奉指揮官命令組成搜救小組執行人命搜救，進行建築物內部人命救助搜索時，下列敘述何者錯誤？
 (A)應於入口處架設照明設備，以利尋找出口，並同進同出相互配合支援，要有生命共同體觀念
 (B)搜救小組應以2人以上為1組，由12樓往下至9樓優先搜救，樓梯、走道、窗邊、屋角、陽台、浴廁、電

梯間等列為搜救重點

- (C)搜索時應儘量沿牆壁搜索前進，並利用繩索作為確保或施放標記，以免迷失
(D)搜救時應注意深入室內之距離，考慮退出火場所需花費的時間，並留意空氣呼吸器的使用時間
36. 監視現場危害狀況，執行火場安全管制機制，進行搶救目的與救災作業之風險評估為哪個幕僚任務？
(A)安全幕僚 (B)情報幕僚 (C)水源幕僚 (D)傳令幕僚
37. 根據「消防機關火場指揮及搶救作業要點」之規定，指揮救護人員執行緊急救護係屬下列何者之任務？
(A)警戒指揮官 (B)火場總指揮官 (C)救護指揮官 (D)救火指揮官
38. 依據消防機關火場指揮及搶救作業要點規定，當要進行人命搜救時其搜救人員至少幾人以上為一組？
(A)1人 (B)2人 (C)3人 (D)4人
39. 試問火場各級指揮官，接掌指揮後應該怎麼做？
(A)立即開始指揮佈署
(B)集合各層帶隊官進行戰術討論
(C)以無線電宣告周知現場人員並回報救災救護指揮中心
(D)以車輛廣播或使用大聲公宣告並且佈署
40. 火場總指揮官(副總指揮官)依據消防法授權「調度、運用政府機關公、民營事業機構消防、救災、救護人員、車輛、船舶、航空器及裝備，協助救災」，請問為消防法第幾條規定？
(A)二十八條 (B)二十九條 (C)三十條 (D)三十一條

臺灣警察專科學校 113 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。

- 下列有關 1982 年聯合國海洋法公約之敘述，何者正確？
(A) 該公約於 1982 年生效 (B) 美國拒絕簽署該公約，因為該公約中將領海擴充至 12 浬寬 (C) 該公約全部條文皆已成為習慣國際法 (D) 並非所有國家皆主張 12 浬寬領海。
- 依據 1982 年聯合國海洋法公約之規範，下列名詞之解釋何者錯誤？
(A) 「區域」是指國家管轄範圍以外之海床與洋底及其底土 (B) 「海洋環境污染」是指人類直接或間接把物質或能量引入海洋環境，以致造成或可能造成損害生物資源與海洋生物、危害人類健康、妨礙包括捕魚及海洋其他正當用途在內之各種海洋活動、損壞海水使用質量和減損環境優美等有害影響 (C) 「傾倒」是指從船隻、平台或其他人造海上結構故意處置廢物或其他物質之行為，但不包括陸上設施與飛機 (D) 「締約國」是指同意受聯合國海洋法公約拘束而該公約對其生效之國家，但不包括未簽署該公約者。
- 依據 1982 年聯合國海洋法公約規定之領海寬度為：
(A) 各國自由決定 (B) 3 浬範圍內，各國自由決定 (C) 12 浬範圍內，各國自由決定 (D) 24 浬範圍內，各國自由決定。
- 依據 1982 年聯合國海洋法公約之規定，航行自由適用於何海洋區域？
(A) 基線以內之水域 (B) 基線以外、12 浬內之水域 (C) 基線以外、12 浬外之水域 (D) 基線以外、200 浬外之水域
- 依據 1982 年聯合國海洋法公約之規定，岩礁與島嶼之差異為何？
(A) 岩礁不能主張領海與鄰接區 (B) 岩礁不能主張專屬經濟區與大陸礁層 (C) 岩礁不能主張任何海域 (D) 岩礁可以形成自我本身經濟生活
- 依據 1982 年聯合國海洋法公約，下列敘述何者正確？
(A) 島嶼是四面環水並在高潮時高於水平面之陸地區域，包括人工島嶼，皆可擁有領海 (B) 若低潮高地全部與大陸或島嶼之距離超過領海寬度，則該高地沒有其自己之領海 (C) 所有國家之船舶皆享有無害通過他國領海之權利，沿海國不得制定關於無害通過之法律或規章 (D) 沿海國應在通過領海之外國船舶上行使刑事管轄權，以逮捕與在該船舶通過期間船上所犯任何罪行有關之任何人，或進行與該罪行有關之任何調查。
- 1982 年聯合國海洋法公約第 7 條規定直線基線之劃設要件，下列敘述何者錯誤？
(A) 在海岸線極為曲折之處，或緊接海岸有一系列島嶼，測算領海寬度基線之劃定，可採用連接各適當點之直線基線法 (B) 島嶼做為基點不需要受到國際一般承認 (C) 低潮高地做為基點不需要受到國際一般承認也沒有其他限制 (D) 劃設直線基線必須不能明顯偏離海岸線之一般方向。
- 1982 年聯合國海洋法公約對於港口之基線劃設，規定應採取下列何種基線？
(A) 海灣封口線 (B) 跨越河口兩岸低潮線上之直線 (C) 視為是天然海岸線，沒有直接規定 (D) 正常基線。
- 關於低潮高地，下列敘述何者正確？
(A) 在低潮高地上築有永久高於海平面之燈塔或類似設施，則直線基線之劃定可以該低潮高地為起訖點 (B) 劃設群島基線時，不可以低潮高地做為基點 (C) 低潮高地無需是自然形成之陸地 (D) 低潮高地必須低潮時沒入水中、高潮時高於水面。
- 下列有關歷史性海灣之敘述，何者正確？

- (A) 海岸屬不同國家 (B) 灣口寬度不超過兩岸領海寬度之海灣 (C) 由於沿海國在長期歷史中對該海灣主張並連續行使主權，故不需要得到國際社會默認，即可逕行主張該海灣為歷史性海灣 (D) 在法律地位上被認為是一國內水之組成部分。
11. 依據 1982 年聯合國海洋法公約規定，內水：
- (A) 外國船舶皆享有無害通過權 (B) 外國飛機皆享有飛越自由 (C) 海灣兩端距離不超過 48 浬，則海灣水域可被視為內水 (D) 是領海基線向陸地一面之水域。
12. 關於沿海國之內水：
- (A) 該水域為沿海國陸地領土之一部分 (B) 為沿海國行使主權權利之區域 (C) 各國實踐上，沿海國對停泊於其港口內之外國船舶上刑事案件，皆不行使管轄權 (D) 外國船舶無論於任何情形下皆不享有無害通過沿海國內水之權利。
13. 關於領海之無害通過 (innocent passage)，下列敘述何者正確？
- (A) 穿過領海且進入內水或停靠內水以外之泊船處或港口設施 (B) 任何飛機飛越沿海國領海上空，若屬無害通過則不須取得沿海國之同意 (C) 潛水艇或其他潛水器於行使無害通過權時，須在海面上航行並展示其旗幟 (D) 沿海國對非無害通過之處理方式，僅能將船舶扣押。
14. 甲國籍船舶 X 號航行至我國東部外海 10 浬處，船長下令停船並開始海釣活動，惟誤觸海面下之暗礁，至船艙大量進水，恐將沉沒。另一艘懸掛乙國旗幟之油輪船長行經事故海域發現 X 號遭遇海難，遂立即下令停船進行救難行動。試問本案中，X 號之航行是否符合無害通過權？
- (A) 是 (B) 否 (C) 不確定，似無相關法律規範可適用 (D) 無解
15. 承上題，乙國油輪之行為是否構成無害通過？
- (A) 是 (B) 否 (C) 不確定，似無相關法律規範可適用 (D) 無解
16. 關於無害通過之暫停，依據 1982 年聯合國海洋法公約之規定，必須符合一定要件，下列何者不屬之？
- (A) 可於全部領海或領海特定區域內暫停 (B) 國家安全需要 (C) 不歧視之條件 (D) 正式公布
17. 下列關於 1982 年聯合國海洋法公約之敘述，何者正確？
- (A) 一國之領海必須是 12 浬，否則違反國際法 (B) 軍艦是否在他國領海內享有無害通過權，國際實踐相當分歧 (C) 第三國船舶在沿海國之專屬經濟區享有無害通過權 (D) 第三國船舶在群島水域中當然享有群島海道通行權。
18. 沿海國對在通過領海之外國船舶上行使刑事管轄權，逮捕與在該船舶通過期間船上所犯任何罪行有關之任何人，或進行與該罪行有關之任何調查，必須基於 1982 年聯合國海洋法公約規定之要件，下列何者不屬之？
- (A) 罪行後果及於沿海國 (B) 罪行屬於擾亂當地安寧或領海良好秩序 (C) 經船長或船旗國外交代表或領事官員請求地方當局予以協助 (D) 措施是取締從事奴隸販賣所必要的
19. 1982 年聯合國海洋法公約對於軍艦有明確之定義敘述，下列何者不屬之？
- (A) 屬於一國之武裝部隊 (B) 具備辨別軍艦國籍之外部標誌 (C) 該國政府正式委任軍官指揮，不需要受限列於現役名冊或類似名冊中之軍官，其他非現役或未列於名冊中之軍官亦可 (D) 配備有服從正規武裝部隊紀律之船員
20. 假設有國家將我國劃設為內水性質之澎湖水道視為是國際海峽，下列敘述何者正確？
- (A) 外國船舶不得穿越該水域 (B) 僅適用無害通過制度 (C) 潛水器無須浮出水面、展示旗幟 (D) 僅軍艦不得進入該水域
21. 下列關於過境通行之敘述，何者正確？
- (A) 適用於群島水域內之水域 (B) 只要是用於國際航行之海峽即國際海峽，皆可適用過境通行制度 (C)

只有船舶可享有該權利 (D) 飛機也可享有該權利

22. 外國飛機於何種水域上空享有自由飛越之權利？
(A) 沿海國領海 (B) 群島水域中未被指定為特定海道之水域 (C) 連接一國專屬經濟區或公海與另一國領海之國際海峽 (D) 沿海國之專屬經濟區
23. 依據 1982 年聯合國海洋法公約關於群島國之規定：
(A) 群島基線長度原則上不應超過 100 哩，基線內水域與陸地面積之最大比例是 9:1 (B) 群島基線長度原則上不應超過 90 哩，基線內水域與陸地面積之最大比例是 10:1 (C) 群島基線長度原則上不應超過 80 哩，基線內水域與陸地面積之最大比例是 11:1 (D) 群島基線長度原則上不應超過 70 哩，基線內水域與陸地面積之最大比例是 12:1
24. 群島海道通過權中，關於海道之劃定，應以通道進出點間一系列連續不斷之中心線劃定，通過群島海道之船舶在通過時不應偏離這種中心線多少哩以外？
(A) 30 哩 (B) 25 哩 (C) 20 哩 (D) 15 哩
25. 沿海國對於所屬專屬經濟區之權利不包括下列何事項？
(A) 建造與使用人工島嶼、設施及結構之專屬權和管轄權 (B) 鋪設海底電纜與管道之專屬權 (C) 對海洋科學研究之管轄權 (D) 對海洋環境保護與保全之管轄權
26. 依據 1982 年聯合國海洋法公約對於考古與歷史文物之規定，下列敘述何者正確？
(A) 在公海發現該等文物須基於人類共同繼承遺產原則才可移出 (B) 在專屬經濟區發現該等文物須沿海國之許可才可移出 (C) 在沿海國鄰接區發現該等文物須沿海國之許可才可移出 (D) 無論在何海域發現，皆無須經過沿海國許可，發現者可移出。
27. 依據 1982 年聯合國海洋法公約對於大陸礁層外界線之確定，最多不應超過從測算領海寬度之基線量起多少哩？
(A) 250 哩 (B) 350 哩 (C) 450 哩 (D) 550 哩
28. 下列對於大陸礁層主權權利性質之描述，何者錯誤？
(A) 該主權權利無須明文公告 (B) 該主權權利包括海床與底土之礦物及其他非生物資源 (C) 該主權權利包括海床、底土與其上覆水域各種類型之生物 (D) 任何人未經沿海國明示同意皆不得探勘或開發其自然資源
29. 關於大陸礁層範圍之敘述，下列何者錯誤？
(A) 依據 1982 年聯合國海洋法公約，大陸礁層範圍不以 200 哩為限 (B) 大陸礁層包括其領海以外依其陸地領土之全部自然延伸 (C) 大陸邊包括陸架、陸坡與陸基、深洋洋底及其洋脊 (D) 1958 年大陸礁層公約對大陸礁層範圍之界定方式與 1982 年聯合國海洋法公約不同
30. 依據 1982 年聯合國海洋法公約第 83 條第 1 款規定，海岸相鄰或相向國家間大陸礁層之界線劃定，如何獲得公平解決？
(A) 應在國際法院規約第 38 條所指國際法基礎上以協議劃定 (B) 以平行線法劃定大陸礁層起算線 (C) 以共同正切線法劃定大陸礁層起算線 (D) 以交圓法劃定大陸礁層起算線
31. 依據 1982 年聯合國海洋法公約，各國於公海上享有公海自由，惟該自由並非毫不受限。下列何者原則上不受到任何限制？
(A) 捕魚自由 (B) 飛越自由 (C) 鋪設海底電纜與管道之自由 (D) 海洋科學研究自由
32. 依據公海公約與 1982 年聯合國海洋法公約規定，何者對於公海上從事海盜行為之船舶及罪犯享有管轄權？
(A) 所有國家 (B) 船旗國 (C) 沿海國 (D) 從事海盜罪行之人所屬國

33. 關於 1982 年聯合國海洋法公約對於海盜罪之定義與適用，下列敘述何者正確？
(A) 海盜罪僅能發生在公海 (B) 在公海上對自身所在私人船舶或私人飛機之船員、機組成員或乘客為私人目的從事任何非法暴力行為也是海盜行為 (C) 明知船舶或飛機成為海盜船舶或飛機之事實，而自願參加其活動也是海盜行為 (D) 公海上從事海盜行為之船舶，從公海進入到沿海國專屬經濟海域，沿海國可使用緊追權延續執行該海盜行為之管轄權
34. 依據 1982 年聯合國海洋法公約之規定，在公海上對於特定情況，可以行使登臨權，下列事項，何者並不包含？
(A) 從事海盜行為 (B) 從事奴隸販賣 (C) 從事廣播 (D) 該船沒有國籍
35. 依據 1982 年聯合國海洋法公約規定，遇有船舶在公海上碰撞或任何其他航行事故涉及船長或任何其他為船舶服務人員之刑事或紀律責任時，對此種人員之任何刑事訴訟或紀律程序，下列國家何者無專屬管轄權？
(A) 肇事船舶船旗國 (B) 被害人所屬國 (C) 涉及刑事犯罪之船長所屬國 (D) 涉及刑事犯罪之船員所屬國
36. 假設有甲國籍之 W 漁船，在距離乙國港口 210 浬之公海上作業時，發生船員互毆事件，結果丙國籍船員 X 與丁國籍船員 Y 不幸為甲國籍船員 Z 毆斃後丟下海中。3 天後 W 漁船駛入乙國港口內補給，W 漁船上之丙國籍船員 V 向乙國政府告發命案經過。依據 1982 年聯合國海洋法公約規定，何國政府可強制登上 W 漁船調查、蒐證並逮捕 Z？
(A) 甲國 (B) 乙國 (C) 丙國 (D) 丁國
37. 依據 1982 年聯合國海洋法公約，海盜行為之犯罪地是：
(A) 領海 (B) 鄰接區 (C) 專屬經濟區 (D) 公海或任何國家管轄範圍外之處
38. 關於 1982 年聯合國海洋法公約「區域」之規定，下列敘述何者錯誤？
(A) 「區域」與其資源是人類之共同繼承財產 (B) 國家對區域之使用，須遵守特定制度之規範 (C) 任何國家原則上不應對「區域」之任何部份或其資源主張或行使主權或主權權利，但例外可經過國際社會與管理局承認以取得主權或主權權利 (D) 依特定制度規範使用區域之國家，不直接享有其全部使用利益
39. 關於國際海洋法法庭，下列敘述何者錯誤？
(A) 除締約國外，非締約國之實體也可以在國際海洋法法庭提起訴訟 (B) 國際海洋法法庭管轄權包括聯合國海洋法公約以外其他協定所生之爭端 (C) 聯合國海洋法公約之締約國不得就海洋法爭端於國際法院提起訴訟 (D) 國際海洋法法庭適用之法源，與國際法院適用之法源並無差別
40. 下列何者並非 1982 年聯合國海洋法公約明定之強制性爭端解決程序？
(A) 國際法院 (B) 國際海洋法法庭 (C) 和解 (D) 具拘束力之仲裁程序

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。

命題老師簽名：_____

(航海學 1~20)

1. 在美版導航圖(Pilot Chart)中，風力風向符號圖的線段代表風向，請問線段上的斜線 5 條代表何意？
(A) 蒲式風力 5 級 (B) 風速 5 節 (C) 風向的比率 5% (D) 無風的比率 5%
2. 磁羅經之羅經差計算式中，真方向之基準度量，係以下列何項為基準？
(A) 磁差曲線 (B) 自差曲線 (C) 地磁子午線 (D) 地球子午線
3. 下列有關子午線的敘述何者錯誤？
(A) 子午線必經過兩極 (B) 子午線必垂直於赤道
(C) 過任一點可有數條子午線 (D) 子午線與平行圈垂直
4. 哩、哩及公里三種距離單位相比較，下列何者正確？
(A) 哩 > 哩 > 公里 (B) 哩 > 哩 > 公里 (C) 公里 > 哩 > 哩 (D) 哩 > 公里 > 哩
5. 海圖圖例“Wk”之符號代表下列何者？
(A) 礁岩 (B) 沉船 (C) 障礙物 (D) 漁柵
6. 航進定位之位置線前移，一般以時間最多不超過多少分鐘為原則？
(A) 30 分鐘 (B) 40 分鐘 (C) 50 分鐘 (D) 60 分鐘
7. 於氣象能見度十哩時，燈光的最大可見距離稱為下列何者？
(A) 水平視距(Horizon Distance) (B) 地理視距(Geographic Range)
(C) 光強度視程(Luminous Range) (D) 公稱光程(Nominal Range)
8. 本船航向 090°航速 18 節，0900 測得一位置線，0920 轉向 000°，0930 再測得一位置線，今欲求 0930R.Fix，問前移 0900 位置線至 0930 時，本船應航進的實際距離為幾哩？
(A) 5.2 哩 (B) 6.7 哩 (C) 7.9 哩 (D) 9 哩
9. 下列何者為配備電子海圖顯示與資訊系統(ECDIS)最主要的目的？
(A) 取代紙海圖 (B) 減少人員配備 (C) 提供航行安全 (D) 駕駛台電腦化
10. 下列何項非全球衛星定位系統(GPS)之衛星導航信文資料？
(A) 有關衛星天文曆週期資料 (B) 有關衛星軌道位置推算資料
(C) 大氣溫度與壓力參數 (D) 有關衛星時鐘修正參數
11. 船舶雷達可測船舶附近水面目標之何種資料？
(A) 距離與深度 (B) 距離與方位 (C) 距離與高度 (D) 方位與高度
12. 在雷達幕上距掃描中心幾哩之範圍內，出現與魚鱗狀的亮斑回跡，內強外弱，是何原因？
(A) 間接回波 (B) 同頻干擾 (C) 雨雪干擾 (D) 強浪干擾
13. 實施 GMDSS 後，被停用之摩爾斯電報之國際遇險頻率為下列何者？
(A) 490KHz (B) 500KHz (C) 518KHz (D) 2182KHz
14. ARPA 之模擬操作除了可調整模擬航向、模擬航速外，下列何者亦可調整？
(A) 模擬之延遲時間 (B) 模擬之風向 (C) 模擬之風速 (D) 模擬之流向、流速
15. 下列有關雷達真北朝上(North-up)顯示之敘述，何者錯誤？
(A) 雷達正上方(即零刻度處)固定指向真北 (B) 觀測 PPI 之畫面，即如同看海圖一樣
(C) 當本船航向改變時，目標回跡隨之移動 (D) 屬於穩定顯示
16. 某船 3 月 23 日，ZT 22-10-30 於 L 23°15.0'S，λ117°25.0'W 處測星，求當時之 UT 為何？

(A) 3 月 22 日 14-10-30 (B) 3 月 23 日 06-10-30 (C) 3 月 24 日 06-10-30 (D) 3 月 24 日 14-10-30

17. 由春分點時圈沿赤道向東量至天體時圈與赤道的交點，此弧度度量為何？

(A) 赤經(RA) (B) 當地時角(LHA) (C) 恆星時角(SHA) (D) 格林威治時角(GHA)

18. 天文定位時，已知假定船位(AP)、方位角 S151.5°W 及截距 12.0' T；繪製天文位置線時，該截距係指自 AP 沿著下列何方位的距離？

(A) 028.5° (B) 151.5° (C) 208.5° (D) 331.5°

19. 下列何者為航海測天計算表(Pub. No.229)中 d 的定義？

(A) 赤緯增加 1°時的方位變化量 (B) 赤緯增加 1°時的高度變化量

(C) 當地時角(LHA)變化量 (D) 時間變化量

20. 下列有關太陽視運動之敘述何者錯誤？

(A) 其視運動軌跡稱為黃道

(B) 黃道與天赤道的交角約為 23°.5

(C) 黃道與天赤道的交角稱為黃道傾斜

(D) 是由太陽看地球與天空中其他恆星的相關位置

臺灣警察專科學校 113 學年度甄選入學中央警察大學初試 航海學及
輪機學概要 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。

命題老師

簽名：_____

(輪機學概要 21~40)

21. 有關於四衝程柴油主機的敘述下列何者錯誤？

- (A) 其運轉程序為進氣-壓縮-膨脹-排氣
- (B) 使用壓縮點火
- (C) 氣缸蓋上裝設有進氣閥及排氣閥
- (D) 主機直接驅動螺旋槳以推進船舶

22. 以下何者會造成柴油機所有的氣缸排氣溫度上升且引擎冒黑煙？

- (A) 活塞環過度磨耗
- (B) 燃油噴射霧化不良
- (C) 供應空氣量不足
- (D) 排氣閥洩漏

23. 有關於柴油主機使用中央式淡水冷卻系統的敘述下列何者錯誤？

- (A) 使用海水冷卻淡水，冷卻後之淡水再來冷卻主機需要冷卻的溫度段
- (B) 冷卻完的熱淡水會統一收納於熱水井，再透過主淡水冷卻泵浦抽送至淡水冷卻器冷卻
- (C) 冷卻系統有兩個溫度段，一為低溫段，一為高溫段
- (D) 系統使用膨脹水櫃以維持足夠的冷卻淡水量

24. 船舶主機使用排氣再循環(Exhaust Gas Recirculation, EGR)的主要目的為下列何者？

- (A) 改善燃燒效率
- (B) 減少排氣之微粒子(PM)

- (C) 降低 NO_x 的排放
- (D) 節省燃油消耗

25. 機艙控制流體流量的氣壓式膜片閥，其正常操作的氣壓訊號範圍為下列何者？

- (A) 0.0 bar ~ 1.4 bar
- (B) 0.2 bar ~ 1.4 bar
- (C) 0.2 bar ~ 1.0 bar
- (D) 1.0 bar ~ 2.0 bar

26. 以下那種類型泵浦之出口需要裝設蓄壓器？

- (A) 齒輪式泵
- (B) 往復式泵
- (C) 螺旋式泵
- (D) 輪葉式泵

27. 以下那種類型之泵浦不具有活動零件？

- (A) 離心式泵
- (B) 噴射式泵
- (C) 迴轉式泵
- (D) 往復式泵

28. 以下何者並非板式熱交換器的特點？

- (A) 相同尺寸下其熱傳面積較管殼式大
- (B) 在指定熱傳量下其體積較管殼式小
- (C) 可使用化學清洗法循環清洗
- (D) 在指定熱傳面積下其價格較管殼式便宜

29. 有關電力運作的性質，下列何者有誤？

- (A) 電路系統真正的電流是負電荷的流動
- (B) 每分鐘通過的電荷數量一庫倫稱為一安培
- (C) 理想電感型的負載，電壓會超前電流 90 度
- (D) 電阻型的負載，電流與電壓相位相同

30. 船舶的電力負載電流如果到達額定電流的 2.5 倍時(設定值)，在指定時間內(約為 0.4 秒)，會將供電發電機的空氣斷路器(ACB)跳脫，此類型的保護是屬於下列何者？

- (A) 優先跳脫
- (B) 長時間跳脫
- (C) 短時間跳脫
- (D) 立即跳脫

31. 控制下列何者適合用以提升三相感應電動機之轉速？

- (A) 提高電壓
- (B) 提高電流
- (C) 增加轉子電阻
- (D) 減少磁極數目

32. 以下何者用於船舶三相感應電動機的起動控制箱內作為過電流保護之用？

- (A) 無熔絲開關 (NFB)
- (B) 真空斷路器 (VCB)
- (C) 空氣斷路器 (ACB)
- (D) 電磁繼電器 (Magnetic relay)

33. 船舶發電機的自動電壓調整在於控制磁場的激磁，其激磁電流之供應控制是屬於下列那一類型之控制模式？

- (A) 自力控制
- (B) 它力控制
- (C) 開關式控制
- (D) 追值控制

34. 迴授控制又稱為閉迴路控制，其迴授元件是指下列何者？

- (A) 控制器
- (B) 感測器
- (C) 致動器
- (D) 調節器

35. 以下何者為一階動態系統之時間常數(Time constant)之定義？

- (A) 系統輸出到達穩態輸出的 0.3 倍所需要的時間
- (B) 系統輸出到達穩態輸出的 0.528 倍所需要的時間
- (C) 系統輸出到達穩態輸出的 0.632 倍所需要的時間
- (D) 系統輸出到達穩態輸出的 0.728 倍所需要的時間

36. 如果受控系統的輸出反應有 overshoot 之現象，其顯示系統的阻尼比 (Damping ratio) 為下列何者？

- (A) 阻尼比 < 0
- (B) 阻尼比 > 1
- (C) 阻尼比 $= 1$
- (D) 阻尼比 < 1

37. 燒油鍋爐的英文為下列何者？

- (A) Oil-fired boiler
- (B) Gas boiler
- (C) Steam boiler
- (D) Steam generator

38. 機艙控制室的英文為下列何者？

- (A) Engine room
- (B) Engine control room
- (C) Engine control center
- (D) Machine control center

39. 絞纜機的英文為下列何者？

- (A) Mooring winch
- (B) Mooring gear
- (C) Twisting machine
- (D) Twisting gear

40. 感應電動機的英文為下列何者？

- (A) Conduction motor
- (B) Induction motor
- (C) Synchronous motor
- (D) Running motor

臺灣警察專科學校 113 學年度甄選入學中央警察大學初試 航海學及輪機學概要 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. 在美版導航圖(Pilot Chart)中，風力風向符號圖的線段代表風向，請問線段上的斜線 5 條代表何意？
(A) 蒲式風力 5 級 (B) 風速 5 節 (C) 風向的比率 5% (D) 無風的比率 5%
2. 磁羅經之羅經差計算式中，真方向之基準度量，係以下列何項為基準？
(A) 磁差曲線 (B) 自差曲線 (C) 地磁子午線 (D) 地球子午線
3. 下列有關子午線的敘述何者錯誤？
(A) 子午線必經過兩極 (B) 子午線必垂直於赤道
(C) 過任一點可有數條子午線 (D) 子午線與平行圈垂直
4. 哩、哩及公里三種距離單位相比較，下列何者正確？
(A) 哩 > 哩 > 公里 (B) 哩 > 哩 > 公里 (C) 公里 > 哩 > 哩 (D) 哩 > 公里 > 哩
5. 海圖圖例“Wk”之符號代表下列何者？
(A) 礁岩 (B) 沉船 (C) 障礙物 (D) 漁柵
6. 航進定位之位置線前移，一般以時間最多不超過多少分鐘為原則？
(A) 30 分鐘 (B) 40 分鐘 (C) 50 分鐘 (D) 60 分鐘
7. 於氣象能見度十哩時，燈光的最大可見距離稱為下列何者？
(A) 水平視距(Horizon Distance) (B) 地理視距(Geographic Range)
(C) 光強度視程(Luminous Range) (D) 公稱光程(Nominal Range)
8. 本船航向 090°航速 18 節，0900 測得一位置線，0920 轉向 000°，0930 再測得一位置線，今欲求 0930R.Fix，問前移 0900 位置線至 0930 時，本船應航進的實際距離為幾哩？
(A) 5.2 哩 (B) 6.7 哩 (C) 7.9 哩 (D) 9 哩
9. 下列何者為配備電子海圖顯示與資訊系統(ECDIS)最主要的目的？
(A) 取代紙海圖 (B) 減少人員配備 (C) 提供航行安全 (D) 駕駛台電腦化
10. 下列何項非全球衛星定位系統(GPS)之衛星導航信文資料？
(A) 有關衛星天文曆週期資料 (B) 有關衛星軌道位置推算資料
(C) 大氣溫度與壓力參數 (D) 有關衛星時鐘修正參數
11. 船舶雷達可測船舶附近水面目標之何種資料？
(A) 距離與深度 (B) 距離與方位 (C) 距離與高度 (D) 方位與高度
12. 在雷達幕上距掃描中心幾哩之範圍內，出現與魚鱗狀的亮斑回跡，內強外弱，是何原因？
(A) 間接回波 (B) 同頻干擾 (C) 雨雪干擾 (D) 強浪干擾
13. 實施 GMDSS 後，被停用之摩爾斯電報之國際遇險頻率為下列何者？
(A) 490KHz (B) 500KHz (C) 518KHz (D) 2182KHz
14. ARPA 之模擬操作除了可調整模擬航向、模擬航速外，下列何者亦可調整？
(A) 模擬之延遲時間 (B) 模擬之風向 (C) 模擬之風速 (D) 模擬之流向、流速
15. 下列有關雷達真北朝上(North-up)顯示之敘述，何者錯誤？
(A) 雷達正上方(即零刻度處)固定指向真北 (B) 觀測 PPI 之畫面，即如同看海圖一樣
(C) 當本船航向改變時，目標回跡隨之移動 (D) 屬於穩定顯示
16. 某船 3 月 23 日，ZT 22-10-30 於 L 23°15.0'S，λ117°25.0'W 處測星，求當時之 UT 為何？
(A) 3 月 22 日 14-10-30 (B) 3 月 23 日 06-10-30 (C) 3 月 24 日 06-10-30 (D) 3 月 24 日 14-10-30
17. 由春分點時圈沿赤道向東量至天體時圈與赤道的交點，此弧度度量為何？
(A) 赤經(RA) (B) 當地時角(LHA) (C) 恆星時角(SHA) (D) 格林威治時角(GHA)
18. 天文定位時，已知假定船位(AP)、方位角 S151.5°W 及截距 12.0' T；繪製天文位置線時，該截距係指自 AP

沿著下列何方位的距離？

- (A) 028.5° (B) 151.5° (C) 208.5° (D) 331.5°

19. 下列何者為航海測天計算表(Pub. No.229)中 d 的定義？

- (A) 赤緯增加 1° 時的方位變化量 (B) 赤緯增加 1° 時的高度變化量
(C) 當地時角(LHA)變化量 (D) 時間變化量

20. 下列有關太陽視運動之敘述何者錯誤？

- (A) 其視運動軌跡稱為黃道 (B) 黃道與天赤道的交角約為 23°.5
(C) 黃道與天赤道的交角稱為黃道傾斜 (D) 是由太陽看地球與天空中其他恆星的相關位置

21. 有關於四衝程柴油主機的敘述下列何者錯誤？

- (A) 其運轉程序為進氣-壓縮-膨脹-排氣
(B) 使用壓縮點火
(C) 氣缸蓋上裝設有進氣閥及排氣閥
(D) 主機直接驅動螺旋槳以推進船舶

22. 以下何者會造成柴油機所有的氣缸排氣溫度上升且引擎冒黑煙？

- (A) 活塞環過度磨耗
(B) 燃油噴射霧化不良
(C) 供應空氣量不足
(D) 排氣閥洩漏

23. 有關於柴油主機使用中央式淡水冷卻系統的敘述下列何者錯誤？

- (A) 使用海水冷卻淡水，冷卻後之淡水再來冷卻主機需要冷卻的溫度段
(B) 冷卻完的熱淡水會統一收納於熱水井，再透過主淡水冷卻泵浦抽送至淡水冷卻器冷卻
(C) 冷卻系統有兩個溫度段，一為低溫段，一為高溫段
(D) 系統使用膨脹水櫃以維持足夠的冷卻淡水量

24. 船舶主機使用排氣再循環(Exhaust Gas Recirculation, EGR)的主要目的為下列何者？

- (A) 改善燃燒效率
(B) 減少排氣之微粒子(PM)
(C) 降低 NOx 的排放
(D) 節省燃油消耗

25. 機艙控制流體流量的氣壓式膜片閥，其正常操作的氣壓訊號範圍為下列何者？

- (A) 0.0 bar ~ 1.4 bar
(B) 0.2 bar ~ 1.4 bar
(C) 0.2 bar ~ 1.0 bar
(D) 1.0 bar ~ 2.0 bar

26. 以下那種類型泵浦之出口需要裝設蓄壓器？

- (A) 齒輪式泵
(B) 往復式泵
(C) 螺旋式泵
(D) 輪葉式泵

27. 以下那種類型之泵浦不具有活動零件？

- (A) 離心式泵
(B) 噴射式泵
(C) 迴轉式泵
(D) 往復式泵

28. 以下何者並非板式熱交換器的特點？
- (A) 相同尺寸下其熱傳面積較管殼式大
 - (B) 在指定熱傳量下其體積較管殼式小
 - (C) 可使用化學清洗法循環清洗
 - (D) 在指定熱傳面積下其價格較管殼式便宜
29. 有關電力運作的性質，下列何者有誤？
- (A) 電路系統真正的電流是負電荷的流動
 - (B) 每分鐘通過的電荷數量一庫倫稱為一安培
 - (C) 理想電感型的負載，電壓會超前電流 90 度
 - (D) 電阻型的負載，電流與電壓相位相同
30. 船舶的電力負載電流如果到達額定電流的 2.5 倍時(設定值)，在指定時間內(約為 0.4 秒)，會將供電發電機的空氣斷路器(ACB)跳脫，此類型的保護是屬於下列何者？
- (A) 優先跳脫
 - (B) 長時間跳脫
 - (C) 短時間跳脫
 - (D) 立即跳脫
31. 控制下列何者適合用以提升三相感應電動機之轉速？
- (A) 提高電壓
 - (B) 提高電流
 - (C) 增加轉子電阻
 - (D) 減少磁極數目
32. 以下何者用於船舶三相感應電動機的起動控制箱內作為過電流保護之用？
- (A) 無熔絲開關 (NFB)
 - (B) 真空斷路器 (VCB)
 - (C) 空氣斷路器 (ACB)
 - (D) 電磁繼電器 (Magnetic relay)
33. 船舶發電機的自動電壓調整在於控制磁場的激磁，其激磁電流之供應控制是屬於下列那一類型之控制模式？
- (A) 自力控制
 - (B) 它力控制
 - (C) 開關式控制
 - (D) 追值控制
34. 迴授控制又稱為閉迴路控制，其迴授元件是指下列何者？
- (A) 控制器
 - (B) 感測器
 - (C) 致動器
 - (D) 調節器
35. 以下何者為一階動態系統之時間常數(Time constant)之定義？
- (A) 系統輸出到達穩態輸出的 0.3 倍所需要的時間
 - (B) 系統輸出到達穩態輸出的 0.528 倍所需要的時間
 - (C) 系統輸出到達穩態輸出的 0.632 倍所需要的時間
 - (D) 系統輸出到達穩態輸出的 0.728 倍所需要的時間
36. 如果受控系統的輸出反應有 overshoot 之現象，其顯示系統的阻尼比 (Damping ratio) 為下列何者？
- (A) 阻尼比 < 0

- (B) 阻尼比 > 1
 - (C) 阻尼比 $= 1$
 - (D) 阻尼比 < 1
37. 燒油鍋爐的英文為下列何者？
- (A) Oil-fired boiler
 - (B) Gas boiler
 - (C) Steam boiler
 - (D) Steam generator
38. 機艙控制室的英文為下列何者？
- (A) Engine room
 - (B) Engine control room
 - (C) Engine control center
 - (D) Machine control center
39. 絞纜機的英文為下列何者？
- (A) Mooring winch
 - (B) Mooring gear
 - (C) Twisting machine
 - (D) Twisting gear
40. 感應電動機的英文為下列何者？
- (A) Conduction motor
 - (B) Induction motor
 - (C) Synchronous motor
 - (D) Running motor

臺灣警察專科學校 113 學年度甄選入學中央警察大學初試 刑事訴訟法 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. 刑事訴訟制度關於追訴與審判的關係，有所謂審訊模式(又稱為糾問模式)與控訴模式(又稱為彈劾模式)之分。下列原則何者是控訴(彈劾)模式的象徵?
(A) 一事不再理原則 (B) 告訴不可分原則 (C) 不告不理原則 (D) 禁止不利益變更原則
2. 依刑事訴訟法第 3 條之 1:「本法所稱沒收，包括其替代手段。」下列何者是此所謂的「替代手段」?
(A) 沒入 (B) 追徵 (C) 留置 (D) 扣押
3. 甲因案被起訴，訴訟繫屬於台灣高等法院土地管轄範圍內的桃園地方法院，如甲主張因特別情形，由該法院審判恐難期公平，欲聲請移轉於台灣高等法院台中分院土地管轄範圍內的苗栗地方法院審判，此項聲請應由何者裁定?
(A) 最高法院 (B) 台灣高等法院 (C) 台灣高等法院台中分院 (D) 當事人無權聲請移轉管轄
4. 犯罪被害人在刑事訴訟程序中的權利，下列何者不包括?
(A) 得提起告訴 (B) 得提起自訴 (C) 得提起上訴 (D) 得於審判期日陳述意見
5. 公訴程序中，被害人發現承審法官與被告有同學關係，恐影響審判之公平。下列敘述，何者正確?
(A) 此為法官自行迴避事由之一，該法官應自行迴避 (B) 法院或院長應依職權裁定該法官迴避
(C) 被害人得聲請該法官迴避 (D) 被害人得促請檢察官聲請該法官迴避
6. 案件由哪個法官承審，須依事先已建立之一般、抽象的規定進行分配，避免司法行政在個案中以操縱何人審判的方式操作審判結果，以維護法官獨立性與裁判公正性。此即學理所稱之：
(A) 審判獨立原則 (B) 法定法官原則 (C) 審判不可分原則 (D) 公訴不可分原則
7. 犯罪嫌疑人具原住民身分，於司法警察(官)調查中未經選任辯護人，下列敘述，何者不正確?
(A) 應報請檢察官指定律師為其辯護 (B) 司法警察(官)應通知法律扶助機構指派律師到場為其辯護
(C) 如經犯罪嫌疑人主動請求立即詢問，得逕行詢問 (D) 如等候律師逾四小時未到場者，得逕行詢問
8. 刑事訴訟法第 101 條之 1 的羈押規定，學者稱之為：「預防性羈押」。問所預防者為何?
(A) 逃亡 (B) 滅證或串供 (C) 威脅被害人 (D) 反覆實行同一犯罪
9. 甲觸犯強盜罪(法定刑為五年以上有期徒刑)，甲的案件在刑事訴訟程序上的規定，下列何者不正確?
(A) 屬於禁止自訴之案件 (B) 無緩起訴之適用 (C) 不得進行簡式審判程序 (D) 不得依認罪協商程序判決
10. (續上題) 甲觸犯強盜罪，犯罪嫌疑重大，下列敘述何者不正確?
(A) 偵查中未經選任辯護人，應通知法律扶助機構指派律師到場為其辯護 (B) 必要時，得不經傳喚逕行拘提
(C) 有事實足認為有逃亡之虞，情況急迫者，得逕行拘提之 (D) 有相當理由認為有逃亡、湮滅、偽造、變造證據或勾串共犯或證人之虞，非予羈押，顯難進行追訴、審判或執行者，得羈押之
11. 關於審判之模式，我國 2023 年元月起正式採行國民法官審理，決定是否採用此種審理的標準為：
(A) 是否屬多數被害人的案件 (B) 是否屬高院一審的案件 (C) 是否屬因故意犯罪而致人死亡的案件
(D) 是否屬最低本刑為三年以上的案件
12. 為保全被告到案，避免逃匿國外，致妨礙國家刑罰權行使，符合法定事由，且有必要時，得實施一定期間限制出境、出海之處分，必要時並得延長限制出境、出海期間。問此項「延長限制出境、出海期間」處分決定權在於：
(A) 法官 (B) 檢察官 (C) 偵查中屬檢察官，審判中屬法官 (D) 警察局長
13. 依實務見解，關於檢察官聲請羈押理由的證明，須達到何種程度？

- (A) 超越合理懷疑 (B) 自由證明 (C) 嚴格證明 (D) 百分之百可信
14. 依刑事訴訟法規定，法院書記官及通譯或檢察官、檢察事務官及辦理檢察事務之書記官等，均應準用法官迴避之規定，但不得以曾於下級法院或檢察署執行該等職務之理由，為迴避之原因。此但書規定乃因：
- (A) 檢察一體 (B) 不告不理 (C) 審判獨立 (D) 無涉審級利益問題
15. 刑事訴訟法所謂不告不理原則，所稱「告」，係指：
- (A) 專指告訴 (B) 專指告發 (C) 指起訴或上訴 (D) 兼指告訴與告發
16. 在刑事程序中，當精神疾患觸法者犯罪嫌疑重大，且具有危害性、急迫性時，為了兼顧刑事被告醫療需求、程序權益保障及社會安全之防護，所得實施的強制措施為：
- (A) 羈押 (B) 收容 (C) 保安監護 (D) 暫行安置
17. 消防隊員甲於救火後，發現火災應是人為縱火引發，此時消防隊員甲：
- (A) 應提出告訴 (B) 得提出告訴 (C) 應為告發 (D) 得為告發
18. (續上題) 審判中如法官傳喚甲到場陳述其見聞的事實，此時甲的身分應為：
- (A) 證人 (B) 鑑定人 (C) 鑑定證人 (D) 輔佐人
19. 一件兇殺案，現場唯一目擊證人是年僅5歲的甲。甲將所見聞的情節轉告給18歲的乙。如果法院傳喚乙作證，講述其聽自甲的說詞，則乙的陳述：
- (A) 無證據能力 (B) 有無證據能力由法官自由心證 (C) 有證據能力，但證明力很低 (D) 有證據能力，但證明力高低由法官自由心證
20. (續上題) 如果法院傳喚甲作證，講述其所見所聞，則甲的陳述：
- (A) 因年紀小，其陳述無證據能力 (B) 有證據能力，但證明力很低 (C) 有證據能力，且是親自聽聞，所以證明力很高 (D) 有證據能力，但證明力高低由法官自由心證
21. (續上題) 如果法院傳訊甲作證，則：
- (A) 仍應具結 (B) 不得令其具結 (C) 是否具結由法官決定 (D) 由甲的法定代理人代替具結
22. 檢察官起訴甲犯罪，法院審理結果，認為本案欠缺**證據因而判決甲無罪。此處**證據，最正確的選項應指：
- (A) 直接證據 (B) 供述證據 (C) 積極證據 (D) 傳聞證據
23. 證人、鑑定人依法應具結而未具結者，其證言或鑑定意見：
- (A) 一律不得作為證據 (B) 仍有證據能力 (C) 有證據能力，但證明力低 (D) 其證據能力之認定由法院審酌
24. 警察逮捕竊盜現行犯，因其不配合偵訊，遂以刑求取得其自白。此自白：
- (A) 因係現行犯，自白仍有證據能力 (B) 一律無證據能力 (C) 如證實內容真實，則有證據能力 (D) 有無證據能力由法官權衡決定
25. 乙竊盜鄰居甲的財物。以下敘述何者正確？
- (A) 除非甲提出告訴，檢察官才得提起公訴 (B) 不管甲是否告訴，檢察官均應提起公訴 (C) 若甲提出告訴，檢察官一定要提起公訴 (D) 不管甲是否告訴，檢察官均得提起公訴
26. 甲乙參加旅行團赴泰國旅遊，兩人因故爭吵，甲公然辱罵乙。乙返國後仍憤恨不平，乃至法院對甲提出公然侮辱(法定刑為拘役或九千元以下罰金)自訴。問此案例，法院應為何種判決？
- (A) 有罪判決 (B) 無罪判決 (C) 不受理判決 (D) 管轄錯誤判決
27. (續上題) 法院判決理由應為：
- (A) 欠缺管轄權 (B) 欠缺審判權 (C) 欠缺合法告訴 (D) 只能經由公訴程序審判
28. 依112年6月修正公布之刑事訴訟法，告訴人不服檢察官不起訴處分，經聲請再議，復被上級檢察長認再議為無理由而駁回，告訴人如仍不服得如何再救濟？
- (A) 聲請交付審判 (B) 聲請准許提起自訴 (C) 聲請准許再審 (D) 聲請准許提起非常上訴
29. 甲被乙打傷(普通傷害)。甲先對乙向地檢署提出傷害告訴，檢察官於開始偵查後，甲復向法院提

出傷害罪自訴。此時檢察官應：

(A) 應即停止偵查，將案件移送法院依自訴程序審理 (B) 基於公訴優先原則，應繼續偵查，仍依公訴程序辦理 (C) 尊重被告意願，決定依公訴或自訴程序進行 (D) 由法官裁定依公訴或自訴程序進行

30. 依刑事訴訟法第 228 條規定，被告經傳喚、自首或自行到場者，檢察官於訊問後，認有羈押之必要者，得予逮捕，聲請法院羈押之，此乃何種原則之展現？
(A) 公訴優先原則 (B) 不告不理原則 (C) 告訴不可分原則 (D) 拘捕前置原則
31. 法院受理羈押之聲請，如果至深夜仍未訊問完畢，或深夜始受理聲請者，被告得請求法院於翌日日間訊問。法院非有正當理由，不得拒絕。此所稱深夜，係指：
(A) 日沒後日出前 (B) 零時至 6 時 (C) 午後 11 時至翌日午前 8 時 (D) 18 時至翌日 6 時
32. 非國民法官審判的一般刑事訴訟程序，關於起訴，目前採取：
(A) 起訴書一本原則 (B) 卷證併送原則 (C) 法官自由決定原則 (D) 當事人任意決定原則
33. 刑事訴訟法第 268 條規定：「法院不得就未經起訴之犯罪審判。」此即為：
(A) 不告不理原則 (B) 告訴不可分原則 (C) 公訴優先原則 (D) 公訴不可分原則
34. 法院傳喚公務員甲出庭作證，甲認為涉及公務秘密的揭露，擬主張拒絕證言權利，則甲：
(A) 得拒絕到場 (B) 仍需到場，但得全程緘默 (C) 仍需到場，僅得針對問題主張拒絕證言 (D) 仍需到場並回答問題，但得拒絕具結
35. 司法警察為調查犯罪，其得為之作為，不包括：
(A) 報告該管檢察官或上級司法警察官 (B) 即時勘察 (C) 封鎖犯罪現場 (D) 立即勘驗
36. 甲乙夫妻原本婚姻幸福，後因乙沉迷網路交友被網友丙誘引離家出走。甲挽回無效後兩人離婚，甲傷心丙害自己落得人財兩失，欲對丙提出和誘有配偶之人脫離家庭罪之告訴。問：下列敘述何者正確？
(A) 兩人既已離婚，甲無權提出告訴 (B) 犯罪發生時甲為配偶，即使離婚仍有告訴權 (C) 離婚起六個月內甲仍有告訴權 (D) 如果得到乙同意，隨時得提出告訴
37. (續上題)甲僅對丙提出告訴，則：
(A) 因為告訴不可分，效力及於乙 (B) 因為不告不理，效力不及於乙 (C) 因甲只對丙提出告訴，效力不及於乙 (D) 不管甲有無告訴，檢察官本得不待告訴而偵查起訴
38. 警員甲接獲報案前往某民宅查緝竊盜案，經甲調查很快查出是屋主兒子乙偷竊父親的財物。則：
(A) 既已報案，表示已有合法告訴 (B) 竊盜罪屬非告訴乃論之罪，根本無待被害人告訴 (C) 需被害人指名對乙提出告訴，始生告訴效力 (D) 如果被害人沒有反對意見，則生告訴效力
39. 甲通姦，後刑法修正將通姦罪除罪。下敘述何者不正確？
(A) 起訴前除罪，甲應受不起訴處分 (B) 起訴後判決前除罪，甲應受免刑判決 (C) 判決確定後執行前除罪，甲免予執行 (D) 執行中除罪，甲應逕予釋放
40. 檢察官起訴書未經檢察長核章逕向法院起訴，依實務見解，則：
(A) 起訴效力未定，由上級檢察長決定之 (B) 起訴效力未定，由當事人協議決定 (C) 起訴無效，法院僅得形式判決 (D) 起訴有效，法院得實體判決

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。

- 轄區內有 KTV、網咖、醫院、銀行、健身中心等場所，依警察偵查犯罪手冊之規定，下列那些場所應為重點諮詢地點？
(A) KTV、銀行 (B) KTV、網咖、醫院 (C) KTV、網咖、銀行 (D) 網咖、銀行、醫院
- 刑案分為重大刑案、特殊刑案及普通刑案，下列何者不是特殊刑案？
(A) 槍擊案件 (B) 震撼社會人心之案件 (C) 群毆械鬥案件 (D) 故意殺人案件
- 警方查獲下列毒品種類與重量時，何者屬現行規範所列之重大毒品犯罪案件？
(A) 巴比妥 (Barbital) 800 公克
(B) 搖頭丸 (MDMA) 400 公克
(C) 古柯鹼 (Cocaine) 100 公克
(D) 安非他命 (Amphetamine) 600 公克
- 有關詐欺案件之偵查責任區分，下列敘述何者正確？
(A) 涉及無記名儲值卡之帳戶匯款案件，由帳戶開立人戶籍地之警察機關管轄
(B) 涉及帳戶匯款案件，由帳戶開立人戶籍地之警察機關管轄
(C) 涉及境外匯款之案件，由帳戶開立人戶籍地之警察機關管轄
(D) 涉及外籍人士金融帳戶匯款案件，由帳戶開立人戶籍地之警察機關管轄
- 諮詢布建為犯罪偵查手段，更可收到預防犯罪目的，下列敘述何者錯誤？
(A) 儘量採取單線聯絡方式
(B) 不可以運用諮詢人員共同執行任務
(C) 基於偵防犯罪需要，應在非轄區內廣為情報諮詢布置，秘密掌握運用。
(D) 交付諮詢對象任務，應謹慎保密、講求方法
- 重大刑案由管轄區內何人或其代理人督同所屬人員負責現場調查、勘察及採證？
(A) 鑑識股長 (B) 刑警大隊長 (C) 刑警隊長 (D) 警察分局長
- 警察人員實施刑案現場封鎖，得視現場環境及事實需要，採取下列措施，下列敘述何者錯誤？
(A) 得使用現場封鎖帶，保全現場
(B) 封鎖範圍以三道封鎖線為原則，不得實施交通管制
(C) 得使用標示牌，保全現場
(D) 得使用警示閃光燈，保全現場
- 現場處理調查組之任務，下列何者錯誤？
(A) 調查組負責蒐集與刑案相關情資
(B) 訪問被害人、報案人、發現人或其他關係人
(C) 研判嫌犯進出路線
(D) 對於現場相關處所進行搜查，尋找可能遺留之各種跡證
- 現場勘察之步驟原則，下列何者正確？
(A) 由外而內，由遠而近，由低而高，由右而左，由潛而顯
(B) 由內而外，由遠而近，由低而高，由右而左，由潛而顯
(C) 由外而內，由遠而近，由低而高，由右而左，由顯而潛
(D) 由外而內，由近而遠，由低而高，由右而左，由顯而潛
- 下列有關刑案現場勘察採證處理之敘述，何者正確？
(A) 重大刑案及特殊刑案由管轄警察局長或其代理人擔任現場指揮官
(B) 重大刑案及特殊刑案由管轄警察刑警大隊大隊長或其代理人擔任現場指揮官
(C) 現場應依任務需要，將現有人員區分為調查組及採證組
(D) 普通刑案由分局偵查隊負責現場調查、勘察及採證

11. 勘察現場發現爆裂物或疑似爆裂物時，如何處置最為適當？
- (A) 報請檢察官進行現場指揮調度
 - (B) 提升採證層級，直接改由警察局鑑識中心處理
 - (C) 通報防爆小組至現場排除後，續行勘察
 - (D) 會同刑事警察局專業勘察小組處理
12. 最先抵達刑案現場的員警，要注意現場跡證及其關係位置，下列何者不屬於要特別注意之易消失的跡證？
- (A) 顏色
 - (B) 氣味
 - (C) 溼度
 - (D) 聲音
13. 槍擊現場，對於射擊殘跡證物之處理原則，下列何者錯誤？
- (A) 同案若有槍彈證物可供鑑定，以射擊殘跡證物之鑑定為優先
 - (B) 採取手部射擊殘跡，應於案發後八小時內儘速採集
 - (C) 衣物之射擊殘跡，應於案發後十二小時內儘速採集
 - (D) 採取射擊殘跡，應以黏有雙面碳膠之鋁(銅)座分別黏取不同部位
14. 現場處理有關刑案證物保存，下列何者正確？
- (A) 採取唾液棉棒應即封緘，避免被調包
 - (B) 有供比對用之同廠牌子彈者，應準備兩顆送鑑
 - (C) 棉棒擦拭被採樣人口腔二側黏膜細胞，須採樣兩枝棉棒，待棉棒陰乾後置入紙袋保存。
 - (D) 標籤脫落之化學藥品、試劑，酌採十公克並包裝封緘後送鑑
15. 下列有關現場勘察人員對於住宅實施勘察採證之敘述，何者屬違法之作為？
- (A) 使用鑑定許可書
 - (B) 急迫情形時，報請檢察官指揮實施勘察採證
 - (C) 經當事人出於自願性同意並填寫具結書
 - (D) 使用搜索票
16. 依據刑事鑑識手冊規定，有關各種刑事鑑識工作項目之分類，下列敘述何者錯誤？
- (A) 毒品之鑑定，係屬化學鑑識工作項目
 - (B) 工具痕跡之鑑定，係屬綜合鑑識工作項目
 - (C) 人體體液內酒精濃度之鑑定，係屬生物鑑識工作項目
 - (D) 毒物鑑識之研究發展，係屬微物鑑識工作項目
17. 依據警察偵查犯罪手冊規定，重大刑案發生除立即偵破外，均應訂定偵查計畫。有關偵查計畫之內容，下列敘述何者錯誤？
- (A) 應包括勘察搜索環境、擬訂搜索任務、步驟、決定搜索時間、地點、對象
 - (B) 應包括犯罪發生或發現之時間、地點、發現經過或受理報案經過
 - (C) 應包括被害人之嗜好、接觸人物及被害狀況等生活情形
 - (D) 應包括偵查對象、方向、方式、步驟及部署進度等偵查作為
18. 警察偵查犯罪手冊中，有關跟蹤監視之敘述，下列何者錯誤？
- (A) 應隨身攜帶簡便偽裝衣物，以利快速掩飾改裝
 - (B) 跟蹤或監視人員可隨身攜帶武器、通訊器材及其他裝備
 - (C) 避免穿戴引人注目之特殊物件
 - (D) 外表舉止應融合當地環境，不能實施偽裝，方可保持自然
19. 通訊監察執行期間，案件承辦人應至少「多久期間」作成一次以上之報告書陳報法院？
- (A) 每十五日
 - (B) 每十日
 - (C) 每五日
 - (D) 每三日
20. 為確保國家安全、維持社會秩序之目的，為調查犯罪嫌疑人犯罪情形及蒐集證據，認有調取通信紀錄之必要時，得依通訊保障及監察法規定，向誰聲請核發調取票？
- (A) 法務部調查局
 - (B) 警政署刑事警察局
 - (C) 地檢署檢察官
 - (D) 該管法院
21. 警察為調查犯罪情形及蒐集證據，使用通知書通知證人到場說明時，下列處置作為何者錯誤？
- (A) 證人現為或曾為犯罪嫌疑人之配偶、直系血親，應告知得拒絕證言
 - (B) 證人通知書應於證人應到時間之三日前送達之

- (C) 除使用通知書外，亦可以電話、口頭方式請證人到場說明
 (D) 證人經通知到場者，應依原定時間及處所即時詢問，不得拖延
22. 司法警察官或司法警察詢問犯罪嫌疑人，下列何種情形不得於夜間詢問？
 (A) 於夜間經通知到場而查驗其人有無錯誤者 (B) 經法官許可者
 (C) 經受詢問人明示同意者 (D) 有急迫之情形者
23. 犯罪嫌疑人於偵查中未經選任辯護人者，應通知依法設立之法律扶助機構指派律師到場為其辯護。下列犯罪嫌疑人身分資格，何者不符合？
 (A) 低收入戶 (B) 中低收入戶 (C) 未成年者 (D) 原住民
24. 詢問犯罪嫌疑人有關警察偵查犯罪手冊之規定，下列何者錯誤？
 (A) 詢問犯罪嫌疑人，應在警察機關之偵詢室所為之
 (B) 犯罪嫌疑人有其他必要情形，亦得就其所在詢問
 (C) 詢問時需嚴密監護，若遇犯罪嫌疑人不能到場，不得就其所在詢問
 (D) 詢問時應防止脫逃、施暴、自殺等意外情事
25. 有關「詢問及文書製作」之相關規定，下列敘述何者錯誤？
 (A) 筆錄應命受訊問人緊接其記載之末行簽名、蓋章或按指印。但受訊問人拒絕時，應附記其事由
 (B) 筆錄不得竄改、挖補或留空行，如有增刪更改，應由製作人及受詢問人在其上蓋章或按指印
 (C) 若受詢問人以按指印方式應以右拇指為原則
 (D) 詢問人、記錄人得以逕自簽名方式，惟應記載職稱
26. 經合法通知犯罪嫌疑人，無正當理由而不到場者，下列作法何者為適當？
 (A) 逕行拘提
 (B) 報請法院發布通緝令
 (C) 報請地檢署發布通緝
 (D) 報請檢察官核發拘票
27. 關於執行拘提逮捕之規定，下列敘述何者錯誤？
 (A) 立法委員除現行犯、通緝犯外，在會期中，非經立法院同意，不得逮捕或拘禁
 (B) 拘票有二聯，執行時，應一聯交被拘提人或其家屬
 (C) 逮捕現行犯時，應將逮捕拘禁之原因，以書面告知其本人及指定之親友，至遲不得逾 24 小時
 (D) 拘票執行完畢後，另一聯繳交法官或檢察官
28. 犯罪嫌疑人因犯罪嫌疑重大，得不經傳喚逕行拘提，下列何者不包括在內？
 (A) 最輕本刑為三年以上有期徒刑之罪者
 (B) 無一定之住、居所者
 (C) 有事實足認為有湮滅、變造證據之虞者。
 (D) 有事實足認為有逃亡之虞者
29. 經拘提或逮捕到案之犯罪嫌疑人，不接受指紋採取、照相等作為時，如有鑑定必要，可採取何種措施？
 (A) 得違反犯罪嫌疑人之意思，由警方強制採取其指紋、照相以釐清案情
 (B) 有採證必要者，需報請該管檢察官勘驗，強制採取
 (C) 有採證必要者，需口頭報請該管檢察官核發鑑定同意書，強制採取
 (D) 有採證必要者，需報請該管法院核發鑑定許可書，強制採取
30. 司法警察逮捕現行犯後，下列何項非屬刑事訴訟法第 92 條得經檢察官許可而不予解送之情形？
 (A) 所犯為告訴乃論之罪，其告訴已經撤回者
 (B) 所犯為請求乃論之罪，其請求已經撤回者
 (C) 所犯為刑法第 266 條第 1 項在公共場所賭博罪
 (D) 所犯為刑法第 349 條之普通贓物罪
31. 依據警察偵查犯罪手冊規定，下列有關贓物之敘述，何者錯誤？
 (A) 中古車輛買賣業應列為追查贓物主要查察對象
 (B) 金飾珠寶業應列為追查贓物主要查察對象

- (C) 依犯罪嫌疑人之供述追查贓物，不得帶同犯罪嫌疑人查證
(D) 扣押物保管單應隨案移送檢察官或法官。
32. 依據警察偵查犯罪偵查手冊，夜間亦得入內搜索或扣押之處所，下列何者非屬之？
(A) 飲食店於夜間公眾可以出入，仍在公開時間內者
(B) 常用為賭博或妨害風化之行為者
(C) 治安顧慮人口之住所
(D) 旅店於夜間公眾可以出入，仍在公開時間內者。
33. 關於犯罪事實、證據與自白之敘述，下列何者錯誤？
(A) 犯罪事實應依證據認定之，無證據不得認定其犯罪事實
(B) 發現贓物時，應依法予以扣押。
(C) 犯罪嫌疑人已經自白，就不需調查其他證據，節省時間
(D) 調查證據時，應嚴守秘密，並講求迅速、深入、澈底與完整
34. 有關去氧核糖核酸採樣條例強制採樣程序的相關規定，下列敘述何者正確？
(A) 執行採樣時應優先採取唾液樣本，其次為血液樣本，再其次為毛髮樣本
(B) 執行採樣時應優先採取毛髮樣本，其次為血液樣本，再其次為唾液樣本
(C) 執行採樣時應優先採取唾液樣本，其次為毛髮樣本，再其次為血液樣本
(D) 執行採樣時應優先採取毛髮樣本，其次為唾液樣本，再其次為血液樣本
35. 警方追查贓物時，應先查明贓物之特徵，以利辨識。請問下列何者不屬贓物之特徵？
(A) 價格 (B) 破補 (C) 水漬 (D) 火痕
36. 根據「警察偵查犯罪手冊」有關偵查、辯護之規定，下列何者正確？
(A) 偵查中之辯護人不得檢閱、抄錄或攝影卷宗及證物，亦不得於執行搜索或扣押時在場
(B) 每一犯罪嫌疑人選任之辯護人不得逾 5 人
(C) 犯罪嫌疑人選任辯護人應提出委任書狀，以司法狀紙為限
(D) 檢察官發交繼續追查贓證或共犯之被告，如已委任辯護人者，於詢問時不需通知該辯護人到場
37. 對使用於網路犯罪之電腦執行搜索或扣押，應注意事項以下說明何者錯誤？
(A) 應讓受搜索人與電腦保持適當距離，避免受搜索人接觸電腦刪除檔案、證據
(B) 視案情需求，可安裝或拷貝程式、檔案至受搜索人的電腦中
(C) 搜索對象如為學校，應會同該校主任秘書或相當職務人員執行之
(D) 網路上身分極易偽造、變造、匿名及被冒用，搜索應審慎為之，以免影響受搜索人權益
38. 依據警察偵查犯罪手冊，有關網路犯罪之搜索計畫內容，下列敘述何者錯誤？
(A) 應包括搜索任務之預算、時間、地點和對象的基本資料
(B) 應包括搜索任務：搜索何種犯罪型態網站，如色情、盜賣非法光碟網站等
(C) 應包括搜索警力：依現場狀況，估計搜索警力，並分配任務
(D) 應包括搜索現場狀況：勘察現場、畫現場圖，載明現場人數、電腦數量及其系統
39. 有關偵查網路犯罪案件訊問之重點，下列敘述何者錯誤？
(A) 應訊問擁有使用網路服務公司之撥接帳號
(B) 應訊問擁有社群網站、部落格之帳號及代號
(C) 應訊問擁有即時通訊、雲端儲存空間之帳號及代號
(D) 應訊問擁有使用電腦的廠牌、價格、型號
40. 依據犯罪偵查手冊，下列關於涉外案件處理的敘述，何者錯誤？
(A) 處理涉外刑事案件，應先為必要處置後，立即會同外事警察人員偵辦
(B) 警察偵查犯罪，不得任意進入享有外交豁免權之駐華使領館
(C) 認有必要進入駐華使領館、使館館長寓邸，應事先徵得使領館館長同意
(D) 報請外交部同意，即可入內搜捕

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。

- 駕駛人的視覺特性是影響行車安全的重要特性之一，下列何者並「非」影響行車安全之重要視覺特性？
(A) 視覺深度 (B) 辨色能力 (C) 週邊視界 (D) 眩光恢復
- 車輛在道路中行駛不受鄰近車輛干擾而改變行駛速率或變換車道的行駛速率稱為？
(A) 設計速率 (B) 車流平均速率 (C) 自由流速率 (D) 最高允許行駛速率
- 為確保公路隧道內行車安全，公路隧道內燈光的強度在夜間時，由行車方向入口起應為何？
(A) 維持和白天一樣的亮度 (B) 先亮再逐漸變暗，近出口前再漸變亮
(C) 先暗再逐漸變亮，近出口時再漸變暗 (D) 整段維持和隧道外一致的亮度。
- 在公路的設計車種規格尺寸中，何者與道路的平曲線設計無關？
(A) 車長 (B) 車寬 (C) 輪距 (D) 車身高度
- 汽車輪胎旋轉而移動之際，輪胎觸地而發生路面阻礙輪胎行進的滾動阻力。下列何者不是滾動阻力的一種？
(A) 衝擊阻力 (B) 內部組件間之阻力 (C) 煞車阻力 (D) 路面阻力
- 在乾燥的路面狀況下，下列何種路面之滾動阻力係數最小？
(A) 水泥混凝土路面 (B) 柏油瀝青路面 (C) 磚石路面 (D) 碎石路面
- 下列何者並「非」調查路口轉向交通量的用途？
(A) 決定「待轉車道」的長度 (B) 設計號誌時相及時制
(C) 設計交叉路口槽化設施 (D) 設計偏重車道或調撥車道
- 受限於街道幅寬，交通較頻繁擁塞的街道，常會改為單行道系統，下列何者並「非」設置單行道之優點？
(A) 利於號誌連鎖 (B) 減少搭公車的步行距離 (C) 減少潛在的交通衝突點 (D) 降低車流延滯時間
- 調查號誌化路口一行車方向停等紅燈車輛的疏解情形，以綠燈始亮後算起，車輛通過停止線之時間分別為 3.9、7.4、10.2、12.4、14.3、16.2、18.1、20.0、21.9、23.8 秒，…。請問起動損失時間 (start-up lost time) 為何？
(A) 4.0 秒 (B) 4.3 秒 (C) 4.8 秒 (D) 5.3 秒
- 承上題，若該路口號誌週期為 100 秒，該方向的有效綠燈時間為 60 秒，則該方向車道的容量約為？
(A) 940 (B) 1,040 (C) 1,140 (D) 1,240 車/小時/車道
- 交通調查市區道路一路段下午 5-7 時，每 15 分交通量，換算成 PCU 如下表：

時段	5:00-5:15	5:15-5:30	5:30-5:45	5:45-6:00	6:00-6:15	6:15-6:30	6:30-6:45	6:45-6:00
PCU	543	569	626	672	693	589	566	552

請問該路段的尖峰小時因子(PHF)為何？

- (A) 0.93 (B) 0.92 (C) 0.91 (D) 0.90
- 為確保行人安全，多數路口會將原沿路緣畫設的行人穿越道退縮至臨近路口的路段上，其主要目的為何？
(A) 規範轉彎車輛的行車的軌跡 (B) 減少路口的寬度和面積
(C) 降低車輛通過行穿線的速率 (D) 減少駕駛人視線的死角
- 在號誌時相的規劃中，下列者種時相設計會造成黃燈陷阱(Yellow Trap)，容易使左轉車駕駛人誤判燈號，而與對向直行車輛發生碰撞事故？
(A) 簡單二時相 (B) 綠燈早開 (C) 綠燈遲閉 (D) 輪放三時相
- 穿越虛線，係供車輛匯入匯出時，做為劃分主線車道與其他車道之用，其他車道車輛應讓主線車道車輛先行，其寬度為何？

(A) 10 或 15 公分 (B) 10 或 20 公分 (C) 15 或 20 公分 (D) 15 或 30 公分

15. 交通標線中，依功能劃分為禁制標線，劃設方式為輔助標線，下列何者屬之？

(A) 停止線 (B) 槽化線 (C) 機慢車左轉彎待轉區線 (D) 指向線

16. 下列何者並非「道路交通標誌標線號誌設置規則」中所規範的車道用詞？

(A) 機車專用道 (B) 機車優先道 (C) 機慢車優先道 (D) 慢車道

17. 下方標誌的意義為何？

(A) 行車安全距離限制標誌 (B) 車輛長度限制標誌
(C) 最高速限標誌 (D) 車輛寬度限制標誌



18. 已知某道路之 ADT 為 20,000 輛/日，30HV 為 2,800 輛/小時，D 因數為 0.6，T 因素為 0.3，請問依 K-因子計算值，該路段屬於那一種土地使用分區的道路型態？

(A) 市區道路 (B) 郊區道路 (C) 往旅遊區路線 (D) 服務性道路

19. 路口行車管制號誌的清道時間計算，與下列哪個因素無關？

(A) 駕駛人感知反應時間 (B) 臨近路口車速 (C) 路口寬度 (D) 號誌週期長度

20. 有關半觸動交通號誌控制系統的應用，下列何者正確？

(A) 偵測器設置於所有之臨近路段上 (B) 主要道路有最長綠燈時間的限制
(C) 支道沒有最短綠燈的限制 (D) 車輛偵測器可僅裝設在左轉專用道上

21. 有關停車調查項目，某地區某時段停車位被實際使用之停車時數與可提供之停車時數之比值，稱之為？

(A) 平均停車延時 (B) 平均車位使用率 (C) 車位小時 (D) 平均車位周轉率

22. 某一停車場有 50 個車位，調查某日上午四小時，實際總計停車數量為 150 輛次，平均每部車停等時間為 30 分鐘，請計算平均車位周轉率每小時？

(A) 0.75 (B) 1.0 (C) 1.25 (D) 1.5 (輛/車位/小時)

23. 行人專用號誌顯示清道時段時，行人如尚未進入道路者，禁止跨入，請問行人專用號誌之清道時段的顯示方式為何？

(A) 「行走行人」之動態行人步速加快顯示時 (B) 「行走行人」之綠色燈號閃光顯示時
(C) 「站立行人」之紅色燈號閃光顯示時 (D) 「站立行人」之紅色燈號穩定顯示時

24. 有關標誌、標線和號誌應配合設置的規定，下列何者正確？

(A) 路口設有機慢車左轉待轉區標線，應配合設置「機慢車兩段左轉標誌」
(B) 路口設有行人專用時相號誌，應配合繪設「對角線行人穿越道線」
(C) 設有斑馬紋行人穿越道線之地點，應配合設置「行人穿越道號誌」
(D) 路口行車管制號誌使用左轉專用時相之方向，皆應配合佈設「左彎待轉區線」

25. 交叉路口號誌時制設計中，行人穿越所需最短綠燈時間，考慮因素有哪些？(1)道路設計速率(2)行人起步延誤(3)行人步行速率(4)行人流量(5)清道時間(6)行人穿越道距離最長者之長度。

(A) (1)(2)(3)(5)(6) (B) (2)(3)(4)(5)(6) (C) (2)(3)(5)(6) (D) (3)(5)(6)

26. 下列哪一項計算或分析，會運用到路面之「側向摩擦力」？

(A) 最短停車視距 (B) 公路路面超高 (C) 最長爬坡 (D) 以上皆需

27. 依國內高速公路上車輛使用車道分佈情形調查顯示，在三車道路段，低流量狀況下，多數車輛使用那個車道？

(A) 中線車道 (B) 內側車道
(C) 外側車道 (D) 依大型車比率不同而有差異

28. 在交通號誌設計中，「有效綠燈長度」與下列何者有關？(1)起動損失時間 (2)黃燈時段長度 (3)全紅時段長度 (4)清道損失時間 (5)週期長度

- (A) (1)(2)(3)(4)(5) (B) (2)(3)(4)(5) (C) (1)(2)(3)(4) (D) (1)(2)(3)
29. 有關「機慢車停等區」標線的功能和設置條件，下列何者正確？
 (A) 用以指示各類機車、慢車駕駛人於紅燈亮時行駛停等之範圍
 (B) 行車速限為每小時七十公里之道路不得繪設
 (C) 設置於各類行車管制路口之停止線後方
 (D) 左、右轉專用道不得繪設
30. 有關各類道路標線或標字的顏色規定，下列何者正確？
 (A) 大眾捷運系統車輛行駛界線內鋪面得上色，顏色為黃色
 (B) 停止線之前得加繪「越線受罰」的標字，顏色為白色
 (C) 路面標繪之速度限制標字，顏色為白色
 (D) 自行車路線指示輔助線，顏色為紅色
31. 號誌燈面係作為控制單向交通之用，有關行車管制號誌的燈面數及佈設位置規定，下列何者有正確？
 (A) 應使車輛駕駛人在距停止線前 30 公尺能同時辨認兩個以上顯示相同燈號之燈面
 (B) 不應使車輛駕駛人同時看到不同交通管制燈號且易生混淆之燈面
 (C) 以柱立式設置，應至少一燈面設於近端右側
 (D) 至少應有一燈面設於遠端右側，且距近端停止線十公尺以上
32. 特種閃光號誌的燈號之閃光操作，其閃爍次數為每分鐘幾次，閃滅交替之時間應相等
 (A) 30 至 40 次 (B) 40 至 50 次 (C) 50 至 60 次 (D) 60 至 70 次
33. 交通感應(觸動)號誌設計時所需設定之參數有哪些？(1)尖峰小時因素 (2)飽和疏解率 (3)最短綠燈時間 (4)最長綠燈時間 (5)單位延長時間
 (A) (1)(2)(3)(4)(5) (B) (2)(3)(4)(5) (C) (1)(3)(4)(5) (D) (3)(4)(5)
34. 交通號誌設計時，使同一路線上之兩個或兩組相鄰若干交叉路口號誌同時變換相反燈號，亦即 1 組為紅燈，另 1 組為綠燈，同時變換的連鎖號誌系統稱為？
 (A) 同亮系統 (B) 迭亮系統 (C) 遞亮系統 (D) 感應式系統
35. 下列何種幹道交通號誌連鎖系統，可能導至車輛高速行駛，僅適用於尖峰時間內偶予使用？
 (A) 同亮系統 (B) 迭亮系統 (C) 遞亮系統 (D) 感應式系統
36. 依據「市區道路及附屬工程設計規範」，人行道若規劃提供自行車與行人共用之淨寬最小應為幾公尺，其設計不得有礙行人通行，並提供足夠人行淨寬。？
 (A) 3 公尺 (B) 2.5 公尺 (C) 2 公尺 (D) 1.5 公尺
37. 各方向皆為雙向兩車道之四叉路口，依路口的運行特性，在不考慮機慢車，且為普通二時相號誌管制的狀況下，各方向流量(汽車)分別為 500 車輛/小時，左轉 10%；右轉 10%，每個行人穿越道上行人流量均為 60 人，請問該路口的潛在交通衝突量為何(兩個時相合計，含人車衝突)
 (A) 600 輛(人)次 (B) 640 輛(人)次 (C) 1,200 輛(人)次 (D) 1,280 輛(人)次
38. 「停」、「讓」標誌是無號誌路口的交通管制設施，其設置的條件和位置，下列何者正確？
 (A) 「讓」標誌設置位置應與停止線平齊 (B) 「停」標誌設於距路口五公尺內
 (C) 「讓」標誌可設於主幹道上 (D) 在一定的條件下，「停」標誌可設於路口各方向
39. 依據「道路交通標誌標線號誌設置規則」的規定，有關臨近路口外側車道繪設「分流式指向線」的條件和應用，下列何者有誤？
 (A) 用以指示直行與轉彎共用車道 (B) 車道寬應至少 3.5 公尺
 (C) 車道寬度不得超過 5 公尺 (D) 用以降低右轉側撞型態事故
40. 調查公路路段，在車流量 1,200 車/小時的狀況下，平均速率為 80 公里/小時，且同樣調查發現該路段的自由流速率為 100 公里/小時，且符合 Greenshield 模式的速率和密度關係，請問該路段的容量為何？
 (A) 1,775 輛/小時 (B) 1,875 輛/小時 (C) 1,975 輛/小時 (D) 2,075 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. 道路交通管理處罰條例第 69 條定義，設計承載 1 人，以電力為主，最大行駛速率在每小時 25 公里以下之自平衡或立式之慢車，係指？
(A) 電動輔助自行車 (B) 電動代步器 (C) 微型電動二輪車 (D) 個人行動器具
2. 有關「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」之規定，何者錯誤？
(A) 駕駛汽車於號誌燈號變換之際，因未能依號誌指示及時停止，致前輪部分伸越停止線，惟前車身尚未超越該停止線
(B) 駕駛汽車因緊急救護傷患或接送身心障礙者上、下車，致違反道交條例規定
(C) 駕駛汽車因交通管制設施設置不明確或受他物遮蔽，致違反該設施之指示
(D) 駕駛汽車在交通管制設施變換之處所，致無法即時依變換後之設施指示行駛
3. 報載高雄輕軌列車某日上午 9 時 38 分，自 C35 站開往 C34 站途中，於凱旋三路及三多二路口與機車發生擦撞，若妳/你處理本起事故，依據道路交通安全規則之規定，該列車駕駛人應持有何種駕駛執照？
(A) 聯結車職業駕照 (B) 大客車職業駕照 (C) 大貨車以上職業駕照 (D) 小型車以上職業駕照
4. 依據 112 年 11 月 24 日修訂之違反道路交通管理事件統一裁罰基準及處理細則第 2 條第 5 項第 1 款第 14 目，汽車駕駛人在規定禁止臨時停車之處所停車，駕駛人除依道交條例處罰外，並予記點。前述違規在以下何處所不予記點？
(A) 騎樓 (B) 橋樑 (C) 圓環 (D) 障礙物對面
5. 未設行人穿越道等設施之交岔路口，下列何者非屬道路交通安全規則第 134 條第 2 款規定之行人穿越道路範圍？
(A) 人行道之延伸線內 (B) 停止線前至路緣以內
(C) 停止線前至機車待轉區標線以內 (D) 路緣延伸線往路段起算三公尺以內
6. 道路交通管理處罰條例第 7-2 條第 1 項、第 4 項與第 7-3 條之逕行舉發，不會以下列何者為「被通知人」製單舉發？
(A) 行為人 (B) 指定之主要駕駛人 (C) 營運機構 (D) 租用人
7. 某甲騎行微型電動二輪車拒絕接受酒精濃度測試之檢定，除罰鍰以外，依據道路交通管理處罰條例應如何處置？
(A) 當場禁止其駕駛 (B) 當場禁止其行駛 (C) 當場代保管該微電車 (D) 當場移置保管該微電車
8. 自中華民國 112 年 6 月 30 日起，初次領有駕駛執照未滿？年之駕駛人，依違反道路交通管理事件統一裁罰基準及處理細則第 2 條第 5 項規定應記違規點數者，加記違規點數一點。
(A) 初領駕照未滿 3 年 (B) 初領駕照未滿 2 年 (C) 初領駕照未滿 1 年 (D) 初領駕照未滿半年
9. 有關道路交通安全規則第 2 條之用詞，下列定義何者錯誤？
(A) 曳引車：指專供牽引其他車輛之汽車
(B) 聯結車：指汽車與重型拖車所組成之車輛
(C) 幼童專用車：指專供載運二歲以上七歲以下兒童之客車
(D) 代用客車：指不載貨時代替客車使用之貨車
10. 汽車買賣業或汽車修理業在道路上停放待售或承修之車輛，依處理細則第 25 條規定，處罰對象應移送何機關處理？
(A) 駕籍地處罰機關 (B) 車籍地處罰機關 (C) 戶籍地處罰機關 (D) 行為地處罰機關



11. 右圖機慢車兩段左轉標誌「遵 20」(藍底、白色圖案、白色箭頭)，屬於何種分類及作用之標誌？
(A) 警告標誌 (B) 禁制標誌 (C) 指示標誌 (D) 輔助標誌
12. 警察機關查獲 14 歲以上之未成年之人，違反道路交通管理處罰條例下列何種規定？該管警察局應將違規事實以書面或其他方式通知其法定代理人或監護人。
(A) 使用偽造駕駛執照駕駛小型車或機車 (B) 在道路上蛇行，或以其他危險方式駕車
(C) 二輛以上之汽車在道路上競駛、競技 (D) 拆除消音器，或以其他方式造成噪音
13. 某汽車駕駛人飲用酒類，血液中酒精濃度達百分之零點零五，代表的意義為每 100 毫升的血液中含有多少克的酒精？
(A) 50 (B) 0.5 (C) 0.25 (D) 0.05
14. 汽車駕駛人於 10 年內第 2 次違反「拒絕接受酒精濃度測試之檢定」之規定者，處 36 萬元罰鍰，並應當場移置保管該汽車、吊銷其駕駛執照。依前述規定吊銷駕駛執照者，幾年內不得考領駕駛執照？
(A) 3 年內不得考領 (B) 4 年內不得考領 (C) 5 年內不得考領 (D) 8 年內不得考領
15. 有關道路交通安全規則第 39 條對於汽車裝設行車紀錄器之規定，下列何者錯誤？
(A) 總聯結重量及總重量在 20 公噸以上之新登檢領照汽車，應裝設
(B) 具有連續記錄汽車行車影像功能
(C) 具有連續記錄汽車瞬間行駛速率功能
(D) 具有連續記錄汽車行車時間功能
16. 依據道路交通安全規則之規定，下列哪種車輛依規定可以附載一名幼童？
(A) 小型輕型機車 (B) 微型電動二輪車 (C) 電動輔助自行車 (D) 電動代步器
17. 為即時導正違規駕駛人安全觀念與駕駛行為，提供改正機會。汽車駕駛人於 1 年內記違規點數達 6 點者，得申請自費參加道路交通安全講習。完成講習後，扣抵違規點數幾點？
(A) 1 點 (B) 2 點 (C) 3 點 (D) 6 點
18. 依據道路交通安全講習辦法第 4 條規定：「汽車駕駛人有下列情形之一者，除依本條例處罰外，並應施以講習」，請問哪些屬於應施以講習之違規情形？I. 駕駛汽車行近行人穿越道，有行人穿越時，不暫停讓行人先行通過、II. 汽車裝載時，所載貨物滲漏、飛散、脫落、掉落或氣味惡臭、III. 汽車駕駛人對於六歲以下或需要特別看護之兒童，單獨留置於車內、IV. 動力機械未依規定請領臨時通行證。
(A) I、II、III (B) I、II、IV (C) II、III、IV (D) I、II、III、IV
19. 民眾 3 月 6 日拍照某甲騎機車於興隆路三段設有禁止迴車標誌之路段迴車，警察對於該違規行為逾多久時間不得舉發？
(A) 自違規行為成立之日起，已逾 7 日 (B) 自違規行為成立之日起，已逾 30 日
(C) 自違規行為成立之日起，已逾 2 個月 (D) 自違規行為成立之日起，已逾 3 個月
20. 載重大貨車總重限制為 35 公噸，該車裝載貨物經實際過磅總重為 40 公噸，下列處置或罰鍰規定何者正確？
(A) 裝載貨物未超過核定之總重量 10 公噸，施以勸導，免予舉發
(B) 以總超載部分，每 1 公噸加罰 1 千元
(C) 以總超載部分，每 1 公噸加罰 2 千元
(D) 以總超載部分，每 1 公噸加罰 3 千元
21. 交通事故發生的道路路幅寬度 5.5 公尺，該路段未劃設車道線、分向線，為單一車道供雙向車輛通行，且無速限標誌或標線。此路段規定之行車速度為？
(A) 時速不得超過 25 公里 (B) 時速不得超過 30 公里
(C) 時速不得超過 40 公里 (D) 時速不得超過 50 公里

22. 行駛及進入高速公路及快速公路之車輛，有關輪胎胎紋深度與使用輪胎之規定，下列何者錯誤？
- (A) 大型重型機車輪胎胎紋深度：任一點不足 1.6 公釐
 (B) 經營國道客運路線營業車輛，不得使用翻修輪胎
 (C) 四輪以上汽車輪胎胎紋深度：輪胎胎面磨損至任一胎面磨耗指示點
 (D) 遊覽車，不得使用翻修輪胎
23. 舉發違反道路交通管理事件，下列何者非屬「應當場暫代保管其車輛」之違規行為？
- (A) 微型電動二輪車使用偽造或變造之牌照
 (B) 慢車經依規定淘汰並公告禁止行駛後仍行駛
 (C) 未經型式審驗合格之電動輔助自行車，於道路行駛
 (D) 拼裝車輛未經核准領用牌證行駛
24. 有關道路交通管理處罰條例第 63 條對於汽車駕駛人記違規點數之規定，下列敘述何者正確？
- (A) 得依對行車秩序及交通安全危害程度記違規點數 1 點至 5 點
 (B) 6 個月內記違規點數每達 6 點者，吊扣駕駛執照 1 個月
 (C) 1 年內記違規點數每達 12 點者，吊扣駕駛執照 3 個月
 (D) 2 年內經吊扣駕駛執照 2 次，再經記違規點數者，吊銷其駕駛執照
25. 民眾駕駛懸掛白底黑字普通動力機械行駛道路，經查該動力機械為總重量 3.5 公噸以下之動力機械，駕駛人必須領有何種類以上之駕駛執照？
- (A) 小型車以上之駕駛執照
 (B) 大貨車以上之駕駛執照
 (C) 曳引車之駕駛執照
 (D) 聯結車之駕駛執照
26. 汽車行駛至無號誌交岔路口，未區分幹支線道者，少線道車應暫停讓多線道車先行。前述車道數，以進入交岔路口之車道計算，以下哪些車道可納入計算？I.調撥車道、II.慢車道、III.自行車道、IV.左、右轉車道。
- (A) I、II、III
 (B) I、II、IV
 (C) II、III、IV
 (D) I、II、III、IV
27. 依據道路交通管理處罰條例第 29-2 條之規定，大貨車裝載貨物行經設有地磅處所路程多少？公里內之路段，不服從交通勤務警察之指揮過磅者，除依法舉發外，並得強制其過磅。
- (A) 2 公里
 (B) 3 公里
 (C) 4 公里
 (D) 5 公里
28. 承上(第 27)題，該大貨車駕駛人不服從稽查逕行棄車逃逸，以下交通勤務警察之處置作法何者正確？
- (A) 通知大貨車所有人到場，責令當場卸貨分裝
 (B) 通知大貨車所有人到場，責令當場卸貨分裝，如無法當場卸貨分裝，責令 2 小時內改正或當場禁止其通行
 (C) 該大貨車行駛於設有地磅站之道路，不依規定過磅，得採用科學儀器取得證據資料逕行舉發大貨車所有人
 (D) 該大貨車若裝載定量包裝之物顯然超載者，應經地磅測量，依照定式基準核算其超過規定之重量，依法舉發
29. 汽車駕駛人發生交通事故肇事致人重傷，在接受酒精濃度測試檢定前，吸食服用含酒精之物者。有關前述違規的法律效果，下列何者錯誤？
- (A) 處新臺幣 18 萬元罰鍰
 (B) 吊銷其駕駛執照，並不得再考領
 (C) 公布其姓名、照片及違法事實
 (D) 得沒入該車輛
30. 下列有關連續舉發規定之敘述，何者正確？
- (A) 逕行舉發汽車超速，其違規地點相距 6 公里以上或行駛經過 2 個路口以上，得連續舉發
 (B) 逕行舉發汽車超速，地點在隧道內，其違規地點相距 3 公里以上，得連續舉發
 (C) 汽車駕駛人在顯有妨礙其他人、車通行處所違停，經交警舉發後，而不遵責令改正，得連續舉發
 (D) 逕行舉發汽車有在禁止臨時停車處所停車，而駕駛人未能將汽車移置者，每逾 3 小時，得連續舉發之

31. 汽車駕駛人甲曾依道交條例第 35 條規定吊銷駕駛執照，甲已依規定完成酒駕防制教育或酒癮治療，並考領駕駛執照。甲應在申請登記配備有車輛點火自動鎖定裝置之汽車後，始發給駕駛執照；若甲不依規定駕駛配備車輛點火自動鎖定裝置汽車者，處罰規定為下列何者？I.處 3 萬元以上 12 萬元以下罰鍰、II. 處 6 萬元以上 12 萬元以下罰鍰、III.當場移置保管該汽車、IV.吊銷其駕駛執照。
- (A) I、III (B) II、III (C) II、IV (D) I、III、IV
32. 某甲員警於星期二晚間 20 時 30 分，發現 1 部汽車於劃設禁止停車線之處所停車，經查現場並無標誌及附牌標示。員警甲對該汽車停車行為的認定，何者正確？
- (A) 20 時 33 分後，可認定是否屬違規停車 (B) 認定屬未違規停車
(C) 認定屬違規停車 (D) 認定屬違規臨時停車
33. 汽車駕駛人違反「未領有駕駛執照駕駛小型車或機車」之規定二次以上有加重處罰之規定，請問「無照駕駛累犯」是指幾年內二次以上違反？
- (A) 2 年內 (B) 3 年內 (C) 5 年內 (D) 10 年內
34. 一般狀況「汽車行駛於道路上，駕駛人未依規定繫安全帶者，處駕駛人新臺幣一千五百元罰鍰」。下列哪一種情況會提高駕駛人或乘客未繫安全帶的罰鍰？
- (A) 營業大客車駕駛人未繫安全帶 (B) 計程車駕駛人未繫安全帶
(C) 租賃車輛代僱駕駛人未繫安全帶 (D) 計程車已盡告知義務，乘客仍未繫安全帶
35. 依據道路交通管理處罰條例第 8 條規定，違反本條例之行為，處罰機關於裁決前，應給予違規行為人何種機會？
- (A) 申訴 (B) 陳述 (C) 覆議 (D) 聲明異議
36. 下列何者非屬「道路交通管理處罰條例」授權訂定之法規命令？
- (A) 道路交通事故處理規範 (B) 違反道路管理事件統一裁罰基準及處理細則
(C) 道路交通安全講習委託辦理辦法 (D) 道路交通安全講習辦法
37. 道路因車輛或行人臨時通行量顯著增加，或遇突發事故，足使交通陷於停滯或混亂時，以下何者非屬道路交通管理處罰條例第 6 條授權執行交通勤務之警察得行使之權限？
- (A) 指定某線道路禁止或限制車輛、行人通行 (B) 調撥車道
(C) 禁止車輛通行 (D) 限制行人通行
38. 年滿七十五歲汽車駕駛人「駕駛執照逾有效期間仍駕車」，交通勤務警察如何處置最為適當？
- (A) 製單舉發
(B) 屬未嚴重危害交通安全、秩序，施以勸導，免予舉發
(C) 移請公路監理機關以寄發通知方式施以勸導，於三個月內依規定完成換發新照
(D) 屬情節輕微，施以勸導，免予舉發
39. 汽車駕駛人有下列哪些行為？因而致人受傷或死亡，依法應負刑事責任者，得加重其刑至二分之一。
I.未領有駕駛執照駕車、II.行近行人穿越道不依規定讓行人優先通行、III.行車速度，超過規定之最高時速 40 公里以上、IV.連續闖紅燈併有超速行為。
- (A) I、II、III (B) I、II、IV (C) II、III、IV (D) I、II、III、IV
40. 警察稽查未領有駕駛執照駕駛汽車時，除填製通知單外，下列處理規定何者錯誤？
- (A) 當場禁止其行駛
(B) 汽車所有人或駕駛人允許未領有駕駛執照之人駕駛其車輛，經未領有駕駛執照駕駛人指證者，應同時舉發之
(C) 汽車所有人或駕駛人允許未領有駕駛執照之人駕駛其車輛，經交通執法人員查證屬實者，應同時舉發之
(D) 汽車所有人與駕駛人隨車同行者，推定其有故意或過失，逕行認定其允許未領有駕駛執照者駕車之事實

臺灣警察專科學校 113 學年度甄選入學中央警察大學初試 道路交通事故處理 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. 道路交通事故定義，下列敘述何者正確：
(A) 電動滑板車目前屬「慢車」範圍 (B) 路外停車場屬「道路」範圍 (C) 用手牽引發動之機車係屬「行駛」行為 (D) 非屬道路發生之行車事故係屬交通意外事故。
2. 交通事故種類，下列敘述何者錯誤：
(A) A1 類：造成人員當場或二十四小時內死亡之交通事故 (B) A2 類：造成人員受傷或超過二十四小時死亡之交通事故 (C) A3 類：僅有財物損失之交通事故 (D) A4 類：當場自行息事和解之交通事故。
3. 交通事故現場下列何種情形不屬於「重大交通事故」：
(A) 死亡人數在三人以上 (B) 一人死亡及九人受傷 (C) 受傷人數在十二人以上 (D) 車輛運送危險物品因碰撞致危險物品有滲漏情形。
4. 連續發生之交通事故致有數個現場，且牽連數管轄時，下列敘述何者錯誤：
(A) 各現場分由該管轄單位處理 (B) 事後移由第一現場管轄單位彙辦 (C) 各現場分由該管轄單位處理並各自辦理後續事宜 (D) 現場損害情形較重大者，由該情節重大之現場管轄單位彙辦。
5. 交通事故處理人員接獲通報迅赴現場時，下列敘述何者錯誤：
(A) 應勤裝備應攜帶齊全 (B) 迅赴現場，並注意行車安全 (C) 立即開啓警示燈、警鳴器並可不受標誌、標線及號誌指示限制 (D) 處理重大交通事故可以使用道路優先權。
6. 交通事故現場處理，下列敘述何者錯誤：
(A) 基於為民服務原則可以主動協調當事人和解事宜 (B) 處理人員現場不宜談論肇事原因 (C) 警察人員應主動協助救護傷患 (D) 處理事故之警用機車後方仍應設置明顯警告設施。
7. 交通事故現場肇事車輛處理，下列敘述何者錯誤：
(A) 肇事車輛無扣留或扣押必要者，由駕駛人或所有人移至不妨礙交通之處所 (B) 肇事車輛駕駛人或所有人不予或不能即時移置時，得逕行移置 (C) 肇事車輛尚須檢驗、鑑定或查證者，得暫予扣留處理，其扣留期間不得超過一個月 (D) 肇事車輛扣押及發還程序，依刑事訴訟法相關規定辦理。
8. 交通事故處理，下列敘述何者錯誤：
(A) 肇事原因分析非屬警察業務 (B) 肇事重建目的在釐清肇事經過 (C) 肇事重建是肇事經過最大可能性推估 (D) 肇事責任主要包含刑事、民事及行政責任。
9. 交通事故處理，下列敘述何者錯誤：
(A) 各警察機關應與車輛行車事故鑑定及覆議會建立單一窗口聯繫機制 (B) 接獲車輛行車事故鑑定或覆議會通知提供或補送資料時，宜儘速辦理 (C) 各鄉鎮市(區)調解委員會為調解交通事故案件函請提供有關資料時，應比照法院辦理 (D) 保險公司人員為辦理交通事故理賠案件需申請警察機關交通事故相關資料時，應依規定提供
10. A3 類交通事故案件處理，下列敘述何者錯誤：
(A) 應先標繪車輛位置及現場痕跡證據後，將車輛移置不妨礙交通之處所 (B) 處理人員到場後，當事人輕微受傷案件，仍得自行息事和鮮無須處理 (C) 當事人自行和解者，得不通知警察機關處理 (D) 肇事車輛位置及現場痕跡證據之標繪，得採用攝影或錄影等設備記錄。
11. 交通事故人當事人酒後駕車肇事，下列敘述何者錯誤：
(A) 駕駛人吐氣所含酒精濃度未達每公升零點一五毫克者，無須移(函)送檢察機關 (B) 駕駛人吐氣所含酒精濃度達每公升零點二五毫克以上之情形者，移送時無須檢附測試觀察紀錄表 (C) 肇事人拒絕接受或無法實施吐氣酒精濃度測試之檢定者，應報請檢察官核發鑑定許可書始得為之 (D) 情況急迫時，得將其先行移由醫療機構實施血液之採樣及測試檢定，並應於實施後二十四小時內陳報該管檢察官許可。
12. 交通事故現場下列何者係屬於「可變跡證」(事後容易遭破壞變動者)：
(A) 刮地痕位置 (B) 煞車痕位置 (C) 停車位置 (D) 車損部位。
13. 交通事故現場下列何者可作為研判二車碰撞地點之依據：

- (A) 血跡位置 (B) 落土位置 (C) 停車位置 (D) 碎片位置。
14. 交通事故現場下列何者不宜作為判斷是否有他車涉案肇事逃逸的主要依據：
(A) 被害人自述 (B) 路面他車所遺留車體碎落物 (C) 被害人、車所留他車轉移痕跡 (D) 路面他車所留輪胎痕。
15. 交通事故現場下列何者不適宜作為判斷誰是肇事駕駛人的主要依據：
(A) 駕駛座血跡 (B) 當事人筆錄所自稱 (C) 駕駛座下遺留之鞋子 (D) 身體安全帶勒痕部位。
16. 交通事故係違反號誌管制案件，現場蒐證重點在尋找：
(A) 錄影資料或見證人 (B) 落土位置 (C) 車損部位 (D) 當事人受傷部位。
17. 交通事故究係後車「追撞」前車，或前車「倒車撞」後車案件，現場蒐證重點為：
(A) 路面上刮地痕走向 (B) 路面上大燈、方向燈等碎落物掉落何車車底 (C) 當事人筆錄所稱 (D) 停車位置。
18. 交通事故現場蒐證下列敘述何者錯誤：
(A) 碰撞犬隻肇致人傷、犬亡案件，應掃描死亡犬隻體內是否裝置有晶片 (B) 機車駕駛人是否自摔案件，應注意刮地痕走向角度 (C) 路面煞車痕均應予測繪採證，不必區分新、舊痕跡 (D) 肇事車輛第一次接觸碰撞部位，應仔細比對勘察。
19. 交通事故現場蒐證下列敘述何者錯誤：
(A) 間斷煞痕長度在 3 公尺以上應扣除空白部分 (B) 跳漏煞痕長度在 1 公尺以下應從頭量到尾 (C) 依現場煞車痕計算車速時，應採平均長度，例如小客車只留三條煞車痕，即三條長度相加後除以 3 (D) 機車自摔案件路面所留刮地痕長度可以計算車速。
20. 交通事故現場蒐證下列敘述何者錯誤：
(A) 路面血跡代表死、傷者倒地位置 (B) 路面油漬代表車輛停止位置 (C) 爆胎案件應查明爆胎痕係在碰撞前或碰撞後才產生 (D) 機車自摔之單車事故，駕駛人倒地位置原則上應比乘客離所駕機車為遠。
21. 交通事故現場蒐證下列敘述何者錯誤：
(A) 汽車車身因擦撞機車造成之刮痕方向係由前向後 (車頭向車尾)，即代表機車自後方超越汽車 (B) 機車車頭手把朝右，原則上機車將呈現向左倒情形 (C) 汽車車損情形主要是因速差所造成 (D) 僅依車損情形目前國內尚無法具體計算車速。
22. 交通事故 A3 類案件得採用攝影或錄影製作現場圖，下列敘述何者錯誤：
(A) 事故當事人或事故車輛一方非行人、機車或慢車 (B) 事故車輛尚能行駛 (C) 事後報案者 (D) 事故現場具有可作為攝影基準之標誌、標線或號誌等設施。
23. 交通事故現場測繪，下列何者不可以作為測量的「基準點」：
(A) 路口轉角 (B) 路邊停車 (C) 電線桿或燈桿 (D) 里程標牌。
24. 交通事故現場測繪，下列敘述何者錯誤：
(A) 定位採直角座標法測量之基準線只能選定一條 (B) 交岔路口內基準線可利用臨近路口標線之延伸 (C) 現場圖係上視之平面圖 (D) 繪製現場圖北方應正確標明。
25. 交通事故現場測繪，下列敘述何者正確：
(A) 現場草圖當事人閱覽後，請當事人於調查筆錄、談話紀錄表簽名確認 (B) 當事人依規定標繪定位之車輛位置，不宜依其標繪位置測繪 (C) 現場繪製之現場圖或現場草圖，如有漏誤仍得逕自塗改 (D) 現場人、車或物等已遭人為事後移動者，被移動之人、車仍必須測繪。
26. 交通事故製作調查筆錄、談話紀錄，下列敘述何者正確：
(A) 當事人事後認有補充說明肇事經過、照片、影片或其他跡證之必要時，宜請其返回原處理單位另行補製 (B) 受詢問人拒絕回答或拒絕在筆錄上簽名、蓋章或按指印時，得強制為之 (C) 筆錄如有增刪更改，可以使用修正液 (帶) (D) 詢問犯罪嫌疑人之筆錄，可逕行以一人詢問、記錄之方式製作。
27. 交通事故製作調查筆錄、談話紀錄，下列敘述何者錯誤：
(A) A3 及 A2 類案件現場可先製作談話紀錄，俟提起告訴後再製作調查筆錄 (B) 製作談話紀錄或調查筆錄，應一律帶回分隊或派出所製作 (C) 詢問雙方當事人、見證人應採隔離方式進行 (D) 製作筆錄不得採強暴、脅迫、利誘、詐欺、疲勞訊問、違法羈押方式詢問。

28. 下列何種交通事故案件現場必須製作調查筆錄，而非談話紀錄表：
(A) A3 類案件 (B) A2 類暫不提起告訴案件 (C) 自行和解案件 (D) A1 類或 A2 類肇事逃逸案件。
29. 交通事故處理，下列敘述何者錯誤：
(A) 轄區發生重大交通事故應提供運安會現場調查官必要協助 (B) 受詢問人拒絕回答或拒絕在筆錄上簽名、蓋章或按指印時不得強制為之 (C) 當事人應報案、能報案、未及時報案，於事後報案不宜受理處理 (D) 涉及刑案之肇事逃逸案件，犯罪嫌疑人經合法通知，無正當理由不到場者，得報請檢察官核發拘票。
30. 交通事故現場處理完畢，下列敘述何者正確：
(A) 保護現場的各項器材裝備應自內向外收回 (B) 肇事人經調查訪問完畢後，均應隨案解送地檢署 (C) 傷、亡者現場遺留之行李、財物不應保管處理 (D) 行車資料紀錄設備得暫予扣留處理，其扣留期間不得超過二個月。
31. 交通事故下列何者是釐清肇事原因的實質證據：
(A) 當事人筆錄 (B) 現場圖 (C) 調查報告表 (D) 現場錄音、錄影資料。
32. 交通事故肇事原因分析研判，簡單而言主要依據：
(A) 路權、是否已盡注意義務 (B) 是否撞人或被撞 (C) 車輛大小 (D) 傷亡嚴重性。
33. 交通事故肇事原因分析，下列敘述何者錯誤：
(A) 行車糾紛屬道路交通事故應作肇事原因初判 (B) 交通事故諸肇事因素中，有某一原因行為或事實，則該肇事必然發生，無此原因行為或事實，則該肇事必然不會發生，則此原因行為或事實即為主要(直接)肇事因素 (C) 交通事故諸肇事因素中，有某一原因行為或事實，則該肇事不一定會發生，但也可能發生，則此原因行為或事實即為次要(間接)肇事因素 (D) 提供當事人之初步分析研判表不須載明肇事主、次因。
34. 交通事故現場圖號誌時相欄編號，下列敘述何者錯誤：
(A) 00 代表無號誌路口 (B) 01 代表普通二時相號誌路口 (C) 02 代表遲閉二時相號誌路口 (D) 11 代表閃光號誌路口。
35. 交通部對「交岔路口」最新定義，下列敘述何者錯誤：
(A) 兩條或兩條以上道路平面相交，其交岔處即為交岔路口 (B) 交岔路口設有停止線者，自停止線起算 (C) 未劃停止線者，以道路或人行道虛擬連結線以外 5 公尺 (D) 未劃停止線者，以道路或人行道虛擬連結線以外 10 公尺劃設後 (不含截角) 所涵蓋之路面。
36. 交通事故「闖紅燈」行為認定原則，下列敘述何者錯誤：
(A) 車輛面對紅燈亮起後，仍超越停止線 (B) 車輛面對紅燈亮起後，車身仍超越停止線並足以妨礙其他方向人、車通行 (C) 於機慢車左(右)轉待轉區線之駕駛人未俟其行向號誌允許直行時，仍直行至銜接路段 (D) 機、慢車駕駛人面對圓形紅燈，牽引(騎乘)方式至其他非紅燈號誌行向之道路後繼續騎乘。
37. 無號誌路口交岔撞案件，應依下列何者區分幹支線道？
(A) 道路寬度 (B) 路、街、巷、弄名稱 (C) 號誌、標誌、標線 (D) 車道數。
38. 交通事故處理，下列敘述何者錯誤：
(A) 交通事故刑事、民事究責我國司法實務上採取相當因果關係說 (B) 違反道路交通安全規則行為不一定即為肇事原因 (C) 無照駕駛僅屬一般違規行為 (D) 交通事故民事賠償責任分攤係屬法官權責。
39. 交通事故處理，下列敘述何者錯誤：
(A) 移置屍體應先行報告檢察官，移動前先行定位或攝影存證 (B) 重大交通事故於事故發生後十日內，檢附書面檢討報告函送警政署 (C) 交通事故調查卷宗及其附卷證物由分局或其他業務單位負責保存五年 (D) A3 類及肇事致人受傷或死亡案件須分析研判者，違規行為逾兩個月均不得舉發。
40. 申請閱覽檔案或提供相關處理證明文件或資料，下列敘述何者錯誤？
(A) 現場得申請提供道路交通事故當事人登記聯單 (B) 於事故十日後得申請閱覽或提供現場圖、現場照片 (C) 於事故三十日後得申請提供道路交通事故初步分析研判表 (D) 對於未進入偵查程序之交通事故案件，當事人申請閱覽車輛行車影像、監視器影像，應依規定提供閱覽。

臺灣警察專科學校 113 學年度甄選入學中央警察大學初試

科目：國文

標準答案

壹、單選題

題號	第1題	第2題	第3題	第4題	第5題	第6題	第7題	第8題	第9題	第10題
答案	A	C	A	C	D	D	C	D	B	D

題號	第11題	第12題	第13題	第14題	第15題	第16題	第17題	第18題	第19題	第20題
答案	C	B	D	D	A	D	B	A	D	C

臺灣警察專科學校 113 學年度甄選入學中央警察大學初試

科目：英文

標準答案

單選題

題號	第1題	第2題	第3題	第4題	第5題	第6題	第7題	第8題	第9題	第10題
答案	D	B	B	A	D	A	C	C	D	A

題號	第11題	第12題	第13題	第14題	第15題	第16題	第17題	第18題	第19題	第20題
答案	D	A	C	D	C	B	A	C	A	C

題號	第21題	第22題	第23題	第24題	第25題	第26題	第27題	第28題	第29題	第30題
答案	B	D	C	C	D	A	C	B	C	A

題號	第31題	第32題	第33題	第34題	第35題	第36題	第37題	第38題	第39題	第40題
答案	D	A	C	D	C	C	B	B	A	D

臺灣警察專科學校 113 學年度甄選入學中央警察大學初試

科目：警察法規

標準答案

單選題

題號	第1題	第2題	第3題	第4題	第5題	第6題	第7題	第8題	第9題	第10題
答案	A	D	B	C	D	A	B	C	B	D

題號	第11題	第12題	第13題	第14題	第15題	第16題	第17題	第18題	第19題	第20題
答案	A	B	A	C	D	A	B	B	C	C

題號	第21題	第22題	第23題	第24題	第25題	第26題	第27題	第28題	第29題	第30題
答案	D	C	D	A	C	A	A	C	A	A

題號	第31題	第32題	第33題	第34題	第35題	第36題	第37題	第38題	第39題	第40題
答案	C	D	B	D	B	C	D	D	B	B

臺灣警察專科學校 113 學年度甄選入學中央警察大學初試

科目：刑法

標準答案

單選題

題號	第1題	第2題	第3題	第4題	第5題	第6題	第7題	第8題	第9題	第10題
答案	B	D	B	D	D	B	D	A	A	C

題號	第11題	第12題	第13題	第14題	第15題	第16題	第17題	第18題	第19題	第20題
答案	B	B	A	C	C	C	D	C	D	A

題號	第21題	第22題	第23題	第24題	第25題	第26題	第27題	第28題	第29題	第30題
答案	C	B	A	B	B	A	C	D	B	C

題號	第31題	第32題	第33題	第34題	第35題	第36題	第37題	第38題	第39題	第40題
答案	C	D	D	A	A	A	D	A	B	C

臺灣警察專科學校 113 學年度甄選入學中央警察大學初試

科目：警察勤務

標準答案

單選題

題號	第1題	第2題	第3題	第4題	第5題	第6題	第7題	第8題	第9題	第10題
答案	D	A	A	A	D	D	A	A	D	D

題號	第11題	第12題	第13題	第14題	第15題	第16題	第17題	第18題	第19題	第20題
答案	A	C	C	A	B	A	A	B	C	D

題號	第21題	第22題	第23題	第24題	第25題	第26題	第27題	第28題	第29題	第30題
答案	A	B	D	A	A	A	C	A	B	A

題號	第31題	第32題	第33題	第34題	第35題	第36題	第37題	第38題	第39題	第40題
答案	D	A	A	B	A	B	A	C	B	A

臺灣警察專科學校 113 學年度甄選入學中央警察大學初試

科目：消防法規與安全設備

標準答案

單選題

題號	第1題	第2題	第3題	第4題	第5題	第6題	第7題	第8題	第9題	第10題
答案	B	A	C	C	D	B	A	B	D	C

題號	第11題	第12題	第13題	第14題	第15題	第16題	第17題	第18題	第19題	第20題
答案	D	C	B	C	D	D	B	C	C	A

題號	第21題	第22題	第23題	第24題	第25題	第26題	第27題	第28題	第29題	第30題
答案	D	C	A	D	A	D	B	B	C	A

題號	第31題	第32題	第33題	第34題	第35題	第36題	第37題	第38題	第39題	第40題
答案	A	B	D	B	C	B	D	B	A	C

臺灣警察專科學校 113 學年度甄選入學中央警察大學初試
科目：火災學

標準答案

單選題

題號	第1題	第2題	第3題	第4題	第5題	第6題	第7題	第8題	第9題	第10題
答案	A	D	D	B	C	A	A	D	A	B

題號	第11題	第12題	第13題	第14題	第15題	第16題	第17題	第18題	第19題	第20題
答案	A	D	C	C	A	C	B	A	A	D

題號	第21題	第22題	第23題	第24題	第25題	第26題	第27題	第28題	第29題	第30題
答案	A	C	C	B	B	B	C	C	B	B

題號	第31題	第32題	第33題	第34題	第35題	第36題	第37題	第38題	第39題	第40題
答案	D	B	B	B	A	D	C	C	B	A

臺灣警察專科學校 113 學年度甄選入學中央警察大學初試
科目：消防實務

標準答案

單選題

題號	第1題	第2題	第3題	第4題	第5題	第6題	第7題	第8題	第9題	第10題
答案	B	B	B	D	A	B	B	D	B	C

題號	第11題	第12題	第13題	第14題	第15題	第16題	第17題	第18題	第19題	第20題
答案	D	D	B	A	C	B	D	B	C	D

題號	第21題	第22題	第23題	第24題	第25題	第26題	第27題	第28題	第29題	第30題
答案	A	D	B	D	C	D	A	D	A	C

題號	第31題	第32題	第33題	第34題	第35題	第36題	第37題	第38題	第39題	第40題
答案	A	D	D	B	B	A	C	B	C	D

臺灣警察專科學校 113 學年度甄選入學中央警察大學初試
科目：國際海洋法

標準答案

單選題

題號	第1題	第2題	第3題	第4題	第5題	第6題	第7題	第8題	第9題	第10題
答案	D	C	C	C	B	B	C	C	A	D

題號	第11題	第12題	第13題	第14題	第15題	第16題	第17題	第18題	第19題	第20題
答案	D	A	C	B	A	A	B	D	C	C

題號	第21題	第22題	第23題	第24題	第25題	第26題	第27題	第28題	第29題	第30題
答案	D	D	A	B	B	C	B	C	C	A

題號	第31題	第32題	第33題	第34題	第35題	第36題	第37題	第38題	第39題	第40題
答案	B	A	C	C	B	A	D	C	C	C

臺灣警察專科學校 113 學年度甄選入學中央警察大學初試

科目：航海學及輪機學概要

標準答案

單選題

題號	第1題	第2題	第3題	第4題	第5題	第6題	第7題	第8題	第9題	第10題
答案	A	D	C	A	B	A	D	B	C	C

題號	第11題	第12題	第13題	第14題	第15題	第16題	第17題	第18題	第19題	第20題
答案	B	D	B	A	C	C	A	D	B	D

題號	第21題	第22題	第23題	第24題	第25題	第26題	第27題	第28題	第29題	第30題
答案	D	C	B	C	C	B	B	D	B	C

題號	第31題	第32題	第33題	第34題	第35題	第36題	第37題	第38題	第39題	第40題
答案	D	A	A	B	C	D	A	B	A	B

臺灣警察專科學校 113 學年度甄選入學中央警察大學初試

科目：刑事訴訟法

標準答案

單選題

題號	第1題	第2題	第3題	第4題	第5題	第6題	第7題	第8題	第9題	第10題
答案	C	B	A	C	D	B	A	D	A	A

題號	第11題	第12題	第13題	第14題	第15題	第16題	第17題	第18題	第19題	第20題
答案	C	A	B	D	C	D	C	A	A	D

題號	第21題	第22題	第23題	第24題	第25題	第26題	第27題	第28題	第29題	第30題
答案	B	C	A	B	D	C	B	B	A	D

題號	第31題	第32題	第33題	第34題	第35題	第36題	第37題	第38題	第39題	第40題
答案	C	B	D	C	D	B	A	C	B	D

臺灣警察專科學校 113 學年度甄選入學中央警察大學初試
科目：犯罪偵查學

標準答案

單選題

題號	第1題	第2題	第3題	第4題	第5題	第6題	第7題	第8題	第9題	第10題
答案	B	D	D	B	C	A	B	C	D	D

題號	第11題	第12題	第13題	第14題	第15題	第16題	第17題	第18題	第19題	第20題
答案	C	C	A	D	C	C	A	D	A	D

題號	第21題	第22題	第23題	第24題	第25題	第26題	第27題	第28題	第29題	第30題
答案	B	A	C	C	C	D	A	A	A	D

題號	第31題	第32題	第33題	第34題	第35題	第36題	第37題	第38題	第39題	第40題
答案	C	C	C	A	A	A	B	A	D	D

臺灣警察專科學校 113 學年度甄選入學中央警察大學初試
科目：交通工程

標準答案

單選題

題號	第1題	第2題	第3題	第4題	第5題	第6題	第7題	第8題	第9題	第10題
答案	B	C	C	D	C	A	D	B	C	C

題號	第11題	第12題	第13題	第14題	第15題	第16題	第17題	第18題	第19題	第20題
答案	A	D	C	D	B	C	A	B	D	D

題號	第21題	第22題	第23題	第24題	第25題	第26題	第27題	第28題	第29題	第30題
答案	B	A	B	C	C	B	A	C	B	A

題號	第31題	第32題	第33題	第34題	第35題	第36題	第37題	第38題	第39題	第40題
答案	B	C	D	B	A	C	C	D	C	B

臺灣警察專科學校 113 學年度甄選入學中央警察大學初試
科目：道路交通法規

標準答案

單選題

題號	第1題	第2題	第3題	第4題	第5題	第6題	第7題	第8題	第9題	第10題
答案	D	A	D	A	C	A	D	C	C	D

題號	第11題	第12題	第13題	第14題	第15題	第16題	第17題	第18題	第19題	第20題
答案	B	A	D	C	B	C	B	D	C	B

題號	第21題	第22題	第23題	第24題	第25題	第26題	第27題	第28題	第29題	第30題
答案	B	A	A	D	A	D	D	C	C	C

題號	第31題	第32題	第33題	第34題	第35題	第36題	第37題	第38題	第39題	第40題
答案	B	B	C	A	B	A	A	A	D	A

「道路交通法規」第19題原答案C，答案更正為A或C。

臺灣警察專科學校 113 學年度甄選入學中央警察大學初試
科目：道路交通事故處理

標準答案

單選題

題號	第1題	第2題	第3題	第4題	第5題	第6題	第7題	第8題	第9題	第10題
答案	D	D	C	C	C	A	C	A	C	B

題號	第11題	第12題	第13題	第14題	第15題	第16題	第17題	第18題	第19題	第20題
答案	A	C	B	A	B	A	B	C	C	D

題號	第21題	第22題	第23題	第24題	第25題	第26題	第27題	第28題	第29題	第30題
答案	A	C	B	A	A	A	B	D	C	B

題號	第31題	第32題	第33題	第34題	第35題	第36題	第37題	第38題	第39題	第40題
答案	D	A	A	B	D	A	C	C	D	B

「道路交通事故處理」第11題原答案A，答案更正為A或D；第30題原答案B，答案更正為A；第34題原答案B，答案更正為C。