

103年公務人員特種考試警察人員考試
103年公務人員特種考試一般警察人員考試
103年特種考試交通事業鐵路人員考試試題

等 別：四等一般警察人員考試、四等警察人員考試

類 科：消防警察人員

科 目：消防與災害防救法規概要(包括消防法及施行細則、災害防救法及施行細則、爆竹煙火管理條例及施行細則、公共危險物品及可燃性高壓氣體設置標準暨安全管理辦法、緊急救護辦法、緊急醫療救護法及施行細則)

考試時間：1小時30分

座號：_____

※注意：禁止使用電子計算器。

甲、申論題部分：(50分)

(一)不必抄題，作答時請將試題題號及答案依照順序寫在申論試卷上，於本試題上作答者，不予計分。

(二)請以藍、黑色鋼筆或原子筆在申論試卷上作答。

一、各級政府依「災害防救法」第23條規定，為有效執行緊急應變措施，應依權責實施那些整備事項，試詳述之。(25分)

二、急救責任醫院依「緊急醫療救護法」規定，應辦理之事項為何？請詳述之。(25分)

乙、測驗題部分：(50分)

代號：4402

(一)本試題為單一選擇題，請選出一個正確或最適當的答案，複選作答者，該題不予計分。

(二)共25題，每題2分，須用2B鉛筆在試卡上依題號清楚劃記，於本試題或申論試卷上作答者，不予計分。

- 火災處所周邊發現公共危險物品、高壓氣體等顯有發生火災、爆炸之虞時，下列何者得依消防法授權劃定警戒區，限制人車進入，強制疏散，並得限制或禁止該區使用火源？①直轄市、縣(市)消防機關 ②直轄市、縣(市)警察機關 ③消防指揮人員 ④警戒指揮人員
(A)①③ (B)②④ (C)①②④ (D)①②③④
- 鄉(鎮、市)公所設鄉(鎮、市)災害防救會報，其任務如下敘述，何者正確？①核定各該鄉(鎮、市)地區災害防救計畫 ②核定重要災害防救措施及對策 ③推動疏散收容安置、災情通報、災後緊急搶通、環境清理等災害緊急應變及整備措施 ④推動社區災害防救事宜 ⑤督導、考核轄區內災害防救相關事項
(A)①②③④ (B)①②④⑤ (C)①③④⑤ (D)①②③④⑤
- 為減少災害發生或防止災害擴大，下列何者為各級政府平時應依權責實施減災事項？
(A)災害防救設施、設備之整備及檢查 (B)治山、防洪及其他國土保全
(C)災害防救之訓練、演習 (D)災害監測、預報、警報發布及其設施之強化
- 中央災害防救委員會依災害防救法規定，就相關減災、整備、災害應變、災後復原重建、科學研究成果、災害發生狀況、因應對策等，進行勘查、評估，除必要時，得隨時辦理外，原則上多久時間應定期檢討災害防救基本計畫？
(A)2年 (B)3年 (C)4年 (D)5年
- 有關爆竹煙火監督人選任與業務執行，依爆竹煙火管理條例規定，下列敘述何者錯誤？
(A)製造場所及達中央主管機關所定管制量20倍之儲存、販賣場所
(B)訂定安全防護計畫，報請直轄市、縣(市)主管機關備查，並依該計畫執行有關爆竹煙火安全管理上必要之業務
(C)應經中央主管機關或其認可之專業機構施予訓練，並領有合格證書，始得充任
(D)選任後15日內，應報請直轄市、縣(市)主管機關備查

- 6 有關爆竹煙火儲存、販賣場所之管制量，下列爆竹煙火何者正確？
- (A)特殊煙火之專業爆竹煙火：總重量 0.3 公斤
(B)升空類一般爆竹煙火：火藥量 5 公斤或總重量 20 公斤
(C)摔炮類一般爆竹煙火：火藥量 0.3 公斤或總重量 1.5 公斤
(D)爆炸音類之排炮、連珠炮類：火藥量 5 公斤或總重量 10 公斤
- 7 爆竹煙火工廠所定安全防護計畫內容，除負責人及爆竹煙火監督人之職責外，納入一般消防防護計畫主要内容事項，尚應針對場所安全對策包括下列那些事項？①儲存安全管理 ②製造安全管理 ③搬運安全管理 ④燃放安全管理 ⑤銷毀安全管理
- (A)②③④ (B)①②③⑤ (C)①②④⑤ (D)①②③④⑤
- 8 某棟儲存第四類公共危險物品之建築物（儲存倉庫）建築物之牆壁、柱及地板為防火構造者，如儲存量達管制量 10 倍以上未達 20 倍者，其四周保留空地寬度應至少為多少？
- (A) 1.5 公尺以上 (B) 2 公尺以上 (C) 3 公尺以上 (D) 5 公尺以上
- 9 某一設於建築物之地面層的液化石油氣販賣場所，①建築物供販賣場所使用部分，牆壁為防火構造或不燃材料建造 ②樑及天花板以不燃材料建造 ③其上無樓層，屋頂為非防火構造或以耐燃材料建造 ④電氣設備符合屋內線路裝置規則相關規定 ⑤儲放之液化石油氣，總儲氣量未超過 128 公斤。以上對其建築物構造、設備及儲存量等之敘述，何者正確？
- (A)①②③④ (B)①②③⑤ (C)①②④⑤ (D)①②③④⑤
- 10 液化石油氣容器檢驗場應依液化石油氣容器定期檢驗基準依序執行容器及容器閥檢驗，不合格容器及容器閥應予銷毀，銷毀時並應報請轄區消防機關監毀。下列有關檢驗程序之敘述，何者錯誤？
- (A)檢驗場應將檢驗紀錄保存 6 年以上，每月並應申報中央主管機關及轄區消防機關備查
(B)檢驗場應設置監控系統攝錄容器及容器閥檢驗情形，錄影資料並應保存 1 個月以上
(C)檢驗場應維護場內檢驗及安全設施之正常功能，並定期辦理校正及自主檢查
(D)其檢驗員應每一年接受教育訓練一次
- 11 災害現場有大量傷病患事故，係指單一事故、災害發生之傷病患人數達 X 人以上，或預判可能達 Y 人以上者。X 與 Y 分別為何？
- (A) X = 10，Y = 10 (B) X = 10，Y = 15 (C) X = 15，Y = 10 (D) X = 15，Y = 15
- 12 依緊急救護辦法規定，有關救護人員執行緊急傷病患之緊急救護及運送就醫等程序，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消防大隊負責
(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)如遇緊急傷病患或其家屬拒絕接受運送，應要求其於救護紀錄表中簽名後，不予運送
(D)執行救護應填具救護紀錄表，於送抵醫院時，應由醫護人員簽章確認紀錄表所載事項
- 13 消防法所稱管理權人，在公立學校為何人？
- (A)校長 (B)董事會董事長 (C)總務單位主管 (D)總務單位承辦人員

- 14 不屬於消防法第 6 條第 1 項所定標準應設置火警自動警報設備住宅場所之管理權人，應設置住宅用火災警報器並維護之。倘違反之，應處何罰鍰？
- (A)處新臺幣 3 千元以上 1 萬 5 千元以下罰鍰 (B)處新臺幣 6 千元以上 3 萬元以下罰鍰
(C)處新臺幣 2 萬元以上 10 萬元以下罰鍰 (D)不用罰
- 15 依消防法規定，下列何者錯誤？
- (A)各級消防機關救災救護指揮中心，係統籌指揮、調度、管制及聯繫救災、救護相關事宜
(B)設置消防栓，所需費用由直轄市、縣（市）政府、鄉（鎮、市）公所酌予補助；其保養、維護由自來水事業機構負責
(C)消防指揮人員，對火災處所周邊，得劃定警戒區，限制人車進入，並得疏散或強制疏散區內人車
(D)消防指揮人員，為防止火災蔓延、擴大，認有截斷電源、瓦斯、水源必要時，得通知各該管事業機構執行之
- 16 依消防法施行細則規定研判，下列何者屬於消防法第 13 條第 1 項所定一定規模以上供公眾使用建築物？
- (A)總樓地板面積在 300 平方公尺以上之補習班或訓練班
(B)總樓地板面積在 200 平方公尺以上之餐廳
(C)總樓地板面積在 300 平方公尺以上之百貨商場、超級市場及遊藝場等場所
(D)總樓地板面積在 500 平方公尺以上，其員工在 10 人以上之工廠或機關（構）
- 17 依消防法規規定，下列何機關（構）或人員得封鎖火災現場？
- (A)檢察機關或利害關係人 (B)檢察或消防機關
(C)利害關係人或警察機關 (D)火災受害人或消防機關
- 18 下列何者錯誤？
- (A)高鐵公司所做之災害防救業務計畫，係送請交通部核定
(B)內政部所訂水災災害防救業務計畫，係報請中央災害防救會報核定後實施
(C)直轄市、縣（市）所訂地區災害防救計畫，係經直轄市、縣（市）災害防救會報核定後實施，並報中央災害防救會報備查
(D)鄉（鎮、市）公所所訂地區災害防救計畫，係依上級災害防救計畫及地區災害潛勢特性擬訂
- 19 各級政府成立災害應變中心後，指揮官於災害應變範圍內，依其權責劃定警戒區域，製發臨時通行證，限制或禁止人民進入或命其離去。當人民違反上述規定時，依災害防救法之規定，所應受之罰鍰為何？
- (A)處新臺幣 10 萬元以上 50 萬元以下罰鍰 (B)處新臺幣 5 萬元以上 25 萬元以下罰鍰
(C)處新臺幣 3 萬元以上 15 萬元以下罰鍰 (D)處新臺幣 1 萬元以上 5 萬元以下罰鍰
- 20 未有認可標示之爆竹煙火成品及半成品，應於拍照存證並記載其數量後銷毀之。其銷毀之程序何者錯誤？
- (A)於上午 6 時後下午 8 時前為之，並應派人警戒監視，銷毀完成俟確認滅火後始得離開
(B)應製作銷毀紀錄，記載沒入處分書編號、被處分人姓名、沒入爆竹煙火名稱、單位、數（重）量及沒入時間、銷毀時間，並檢附相片
(C)於安全、空曠處所進行，並採取必要之安全防護措施
(D)中央主管機關亦得依規定逕行銷毀，唯應先通知當地主管機關

- 21 有關公共危險物品之管理事項，下列何者錯誤？
- (A)有機過氧化物係屬第三類公共危險物品
 - (B)位於建築物內以儲槽以外方式儲存六類物品之場所謂之室內儲存場所
 - (C)六類公共危險物品製造場所，其外牆或相當於該外牆之設施外側，與廠區外鄰近場所其用途為收容人員在 15 人之安養機構之安全距離應在 10 公尺以上
 - (D)六類物品製造場所或一般處理場所不得設於建築物之地下層
- 22 有關可燃性高壓氣體場所之管理事項，下列何者錯誤？
- (A)在常用溫度下或溫度在攝氏 35 度以下時，表壓力達每平方公分 2 公斤以上或 0.2 百萬帕斯卡 (MPa) 以上之液化氣體中之丁烷，係屬可燃性高壓氣體
 - (B)可燃性高壓氣體製造場所，係指從事製造、壓縮、液化或分裝可燃性高壓氣體之作業區及供應其氣源之儲槽
 - (C)可燃性高壓氣體處理場所之販賣場所應設於建築物之地面層
 - (D)液化石油氣儲存場所供三家以上販賣場所共同使用者，不得少於 12 平方公尺
- 23 依緊急醫療救護法規定，直轄市、縣（市）消防機關之救災救護指揮中心，應由救護人員 24 小時執勤，處理緊急救護事項，下列何者非屬應處理之緊急救護事項？
- (A)聯絡醫療機構接受緊急傷病患
 - (B)聯絡救護運輸工具之設置機關（構）執行緊急救護業務
 - (C)自醫療機構轉送緊急傷病患至其他必要醫療機構
 - (D)提供緊急傷病患送達醫療機構前之緊急傷病諮詢
- 24 依緊急救護辦法規定，下列何者錯誤？
- (A)緊急傷病患之入院手續及醫藥費用由其本人或家屬自行負責。但身分無法查明者或低收入戶者，其醫療費用依社會救助法及相關規定辦理
 - (B)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，運送至急救責任醫院或就近適當醫療機構先行救治，並向當地社政機關查明身分後，依規定辦理
 - (C)救護人員實施緊急救護時，如緊急傷病患或其家屬拒絕接受運送，應要求其於救護紀錄表中簽名後，不予運送
 - (D)受理疑患有法定傳染病之緊急傷病患之醫院，經診斷該緊急傷病患為法定傳染病患時，應即將診斷結果通知消防機關，以採取必要措施
- 25 依緊急救護辦法規定，下列何者正確？
- (A)為確保緊急救護品質，中央主管機關應會同中央衛生主管機關每 2 年辦理緊急救護品質考核及評估
 - (B)消防機關為因應特殊意外災害緊急救護需求，應研訂執行計畫，並就計畫每 2 年實施訓練或演習乙次
 - (C)消防機關應每年舉辦教育訓練，使救護人員保持執行緊急救護所必要之技能及知識
 - (D)緊急傷病患或利害關係人得向醫院申請救護服務證明