

予防技術検定模擬テスト

－解説付－

NO.134

〔共通〕問1 次に掲げる災害のうち、消防法第36条第1項に基づく防災管理を要する災害として消防法令上明示されていないものを1つ選べ。

- (1) 地震による災害
- (2) 噴火による災害
- (3) 「化学兵器の禁止及び特定物質の規制等に関する法律」に規定する毒性物質の発散により生ずる特殊な災害
- (4) 「細菌兵器（生物兵器）及び毒素兵器の開発、生産及び貯蔵の禁止並びに廃棄に関する条約等の実施に関する法律」に規定する生物剤又は毒素の発散により生ずる特殊な災害

〔消防用設備等〕問1 消防法第17条の規定に基づいて設置された消防用設備等又は特殊消防用設備等の点検に関する次の記述のうち、消防法令上誤っているものを1つ選べ。

- (1) 消防法施行令別表第1(20項)に該当する鉄道の車両又は自動車に設置された消火器は、消防法施行令第10条第1項第1号イの規定に基づいて設置されたものであっても、消防法に基づく点検をすることを要しない。
- (2) 延べ面積275m²の特別養護老人ホームに設置されたスプリンクラー設備は、消防設備士免状の交付を受けている者又は総務省令で定める資格を有する者（以下、本問において「点検資格者等」という。）に点検をさせることを要しない。
- (3) 延長200m、延べ面積1,200m²のアーケードに設置された連結送水管は、必ずしも点検資格者等に点検をさせることを要しない。
- (4) 延べ面積150m²の特定一階段等防火対象物に設置された自動火災報知設備は、必ずしも点検資格者等に点検をさせることを要しない。

〔消防用設備等〕問2 消防用設備等の非常電源に関する次の記述のうち、消防法令上誤っているものを1つ選べ。

- (1) 屋内消火栓設備の非常電源として非常電源専用受電設備の設置が認められるのは、非特定防火対象物又は延べ面積が1,000m²未満の特定防火対象物に設置される場合に限られる。
- (2) スプリンクラー設備の非常電源の容量は、スプリンクラー設備を有効に30分間以上作動できるものでなければならない。
- (3) 非特定防火対象物又は延べ面積が1,000m²未満の特定防火対象物に設ける自動火災報知設備の非常電源は、非常電源専用受電設備又は蓄電池設備（直交変換装置を有する蓄電池設備を除く。）によることとしなければならない。
- (4) 客席誘導灯の非常電源は、直交変換装置を有しない蓄電池設備によるものとし、その容量は誘導灯を有効に20分間作動できる容量以上でなければならない。

〔防火査察〕問1 消防法（以下「法」という。）に基づく命令を行ったときの標識等による公示に関する事項のうち、誤っているものは次のうちどれか。

(1) 命令を行ったときは、速やかに公示し、命令事項が履行された時等、命令が効力を失うまでの間、公示を維持する必要がある。

(2) 公示が必要な命令は、命令の主体が消防長又は消防署長である命令に限られ、法第3条第1項及び、法第5条の3第1項の命令については、命令を行ったときの公示を実施する必要はない。

(3) 公示の方法は、標識の設置、市町村公報への掲載その他総務省令に基づき市町村長が定める方法によるものとし、標識は当該防火対象物に出入りする人々が見えやすい場所に設置する必要がある。

(4) 公示は、消防機関によって措置命令が発せられて履行される前の状態にあることなどを周知することで、利用者等の第三者が不測の損害を被ることを防ぐために実施するものであるので、発せられた命令が即時に履行された場合には、公示の必要はない。

〔防火査察〕問2 違反処理に関する事項のうち、誤っているものは次のうちどれか。

- (1) 警告は、行政指導としての事実行為であるから、警告の主体には限定がないが、行政上の実効を期する意味から、命令の主体である消防署長等が行うのが適当である。
- (2) 違反調査の目的は、違反事実、違反者の氏名、違反発生場所、違反対象物の用途、規模、構造、収容人員、違反内容、適用法条などについて確認し、違反の全容を解明し、違反事実を特定することである。
- (3) 秩序罰（過料）については、行政秩序を維持する目的から科せられる行政法上の罰金で、非訴事件手続法の適用を受けることになり、告発をもって対応する必要がある。
- (4) 履行期限は、個々の違反事項について通常是正可能と認められる客観的所要日数と公益上の必要性との衡量において妥当と認められるものでなくてはならない。

〔危険物〕問1 平家建で独立した専用の建築物とする屋内貯蔵所の位置、構造及び設備に関する基準について次の記述のうち、誤っているものを選べ。

- (1) 貯蔵倉庫は、軒高が6m未満とし、一の貯蔵倉庫の床面積は1,000m²を超えない。ただし、第2類又は第4類の危険物のみの貯蔵倉庫で一定の要件を満たすものにあっては、軒高を20m未満とすることができます。
- (2) 引火点が40℃未満の危険物の貯蔵倉庫にあっては、内部に滞留した可燃性の蒸気を屋根上に排出する設備を設ける。
- (3) 貯蔵倉庫は、原則として、壁、柱及び床を耐火構造とし、はりを不燃材料で造る。
- (4) 貯蔵倉庫は、原則として、屋根を不燃材料で造るとともに、軽量な不燃材料でふき、天井を設けない。

消防司令問題

〔消防法規〕

問1 答 (5)

- 解説 (1) 消防長等ではなく、消防吏員又は消防団員であるため、誤り。
 (2) 火災警戒区域の要件であるため、誤り。
 (3) 火災警戒区域の要件であるため、誤り。
 (4) 関係者は出入等が可能なため、誤り。
 (5) 正しい。

〔人事管理〕

問1 答 (2)

- 解説 (1) 中央化傾向の対策であるため、誤り。
 (2) 正しい。
 (3) 対比誤差の対策であるため、誤り。
 (4) ハロー効果の対策であるため、誤り。
 (5) 寛大化傾向の対策であるため、誤り。

〔行政手続〕

問1 答 (3)

- 解説 (1) 許可是、命令的行為であるため、誤り。
 (2) 法律行為的行政行為に該当するため、誤り。
 (3) 正しい。
 (4) 認可の説明であるため、誤り。
 (5) 処罰を受けないため、誤り。

〔警防〕

問1 答 (5)

- 解説 消火活動は、内部区画や収容物の配置状況を確認し、複数の筒先で注水効果を確認しながら実施する。

〔救急〕

問1 答 (2)

- 解説 消防機関における救急救命士が行う救急救命処置の事故防止の徹底について（平成30年5月15日付 事務連絡）

問2 答 (4)

- 解説 「改訂第5版救急隊員標準テキスト」P.226参照。

問3 答 (2)

- 解説 「救急業務実施基準」の以下の条項を参照。
- A 誤り。「しなければならない」ではなく「するよう努めるものとする。」が正しい。第6条参照。
 - B 正しい。第17条参照。
 - C 誤り。「救急隊長」ではなく「医師」が正しい。第19条参照。
 - D 誤り。「管轄する警察署」ではなく「生活保護法第19条に定める機関」が正しい。第23条参照。
 - E 正しい。第26条参照。

予防技術検定模擬テスト

〔共通〕

問1 答 (2)

- 解説 (1) 正しい。消防法施行令第45条第1号参照。

- (2) 誤り。噴火による災害は、防災管理を要する災害として消防法施行令第45条に規定されていない。
 (3) 正しい。消防法施行令第45条第2号、消防法施行規則第51条の3参照。
 (4) 正しい。消防法施行令第45条第2号、消防法施行規則第51条の3参照。

〔消防用設備等〕

問1 答 (4)

- 解説 (1) 正しい。消防法施行令第36条第1項、消防法施行規則第5条第10項第2号参照。
 (2) 正しい。消防法施行令第36条第2項第1号参照。
 (3) 正しい。消防法施行令第36条第2項第2号参照。非特定防火対象物については、延べ面積が1,000m²以上のもののうち、消防長等が火災予防上必要があると認めて指定したものについて、点検資格者等による点検が義務づけられている。
 (4) 誤り。消防法施行令第36条第2項第3号参照。特定一階段等防火対象物は、延べ面積に関係なく消防法に基づいて設置された消防用設備等は点検資格者等に点検させなければならない。

問2 答 (1)

- 解説 (1) 誤り。平成27年4月1日以降、小規模特定用途複合防火対象物についても非常電源専用受電設備の設置が認められることとなった。消防法施行規則第12条第1項第4号参照。
 (2) 正しい。消防法施行規則第12条第1項第4号ロ(イ)、同規則第14条第1項第6号の2参照。
 (3) 正しい。消防法施行規則第24条第4号イ参照。
 (4) 正しい。消防法施行規則第28条の3第4項第10号参照。

〔防火査察〕

問1 答 (2)

- 解説 (1) 違反処理マニュアルにより正しい。
 (2) 公示は命令の主体が消防長又は消防署長である命令に限られるものではなく、消防法第3条第1項命令は公示を実施する必要はないが、同法第5条の3第1項命令は、公示を実施する必要があるので、誤り。
 (3) 消防法及び違反処理マニュアルにより正しい。
 (4) 違反処理マニュアルにより正しい。

問2 答 (3)

- 解説 (1) 違反処理マニュアルにより正しい。
 (2) 違反処理マニュアルにより正しい。
 (3) 秩序罰（過料）については、過料に処せられるべき者の住所地の地方裁判所に対する通知をもって対応する必要があるので、誤り。
 (4) 違反処理マニュアルにより正しい。