

1과목 : 과목 구분 없음

1. 재난이론과 주장한 학자 또는 학파의 연결이 옳은 것만을 모두 고르면?

- ㄱ. 고도신뢰이론 - 버클리학파
- ㄴ. 재난배양이론 - 페로(Charles B. Perrow)
- ㄷ. 정상사고이론 - 터너(Barry A. Turner)

- ① \neg ② \perp
③ \neg, \subseteq ④ \perp, \subseteq

2. 9·11테러 이후 미국의 재난 및 국가위기를 통합적으로 관리하기 위해 설립된 조직은?

- ① 중앙정보국(CIA) ② 국토안보부(DHS)
③ 연방재난관리청(FEMA) ④ 연방기술지원단(THW)

3. 화재발생 시 인간의 본능적 피난행동 특성에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 귀소본능 - 화재 시 무의식중에도 평소에 사용하는 출입구, 통로로 가려는 경향
- ② 지광본능 - 화재 시 연기와 정전으로 시야가 흐려져서 밝은 곳으로 이동하려는 경향
- ③ 좌회본능 - 화재 시 판단력 약화로 한 사람의 지도자에 의한 최초의 행동에 전체가 이끌리는 경향
- ④ 퇴피본능 - 화재의 확대에 따라 화염, 연기에 대한 공포감으로 발화의 반대 방향으로 이동하려는 경향

4. 존스(David K. C. Jones)의 재난분류에서 안개와 폭풍 및 태풍이 해당되는 재난은?

- ① 지질학적 재난 ② 지형학적 재난
③ 기상학적 재난 ④ 생물학적 재난

5. 재난관리의 분산관리방식에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 단일 부처 조정하의 병렬적 다수 부처 및 기관을 관리한다.
- ② 소관 재난에 대한 관리책임 및 부담이 분산된다.
- ③ 정보전달체계가 다원화되어 있다.
- ④ 재난에 대한 인지 능력이 통합관리방식에 비해 상대적으로 미약하고 단편적이다.

6. 「재난 및 안전관리 기본법」상 재난 예방 단계에서의 활동에 해당하는 것은?

- ① 특별재난지역 선포 ② 재난사태 선포
③ 재난방지시설의 관리 ④ 재난관리자원의 관리

7. 다음과 같이 주장한 학자는?

분산관리방식이 통합관리방식으로 전환되어야 하는 근거는 재난 개념의 변화, 재난 대응의 유사성, 계획 내용의 유사성, 대응 자원의 공통성이다.

- ① 과란텔리(E. L. Quarantelli)
- ② 앨더퍼(C. P. Alderfer)
- ③ 맥그리거(D. M. McGregor)
- ④ 매슬로우(A. H. Maslow)

8. 다음에서 설명하는 길버트(C. Gilbert)의 재난분류이론의 세부 모형은?

재난은 실제 또는 가상의 위험을 정의함에 있어서
 미에 대한 실패에 기인하며, 현실을 이해하는 데
 적합한 프레임이 작동하지 않을 때 발생한다고 정
 의하는 관점

- ① 불확실성모형 ② 사회적 취약성모형
③ 유사전쟁모형 ④ 통합관리모형

9. 특별재난지역으로 선포된 사회재난에 해당하는 것만을 모두 고르면?

ㄱ. 대구지하철 화재 사고(2003년)
ㄴ. 휴브글로벌 구미 불산사고(2012년)
ㄷ. 제천 스포츠센터 화재 사고(2017년)

- ① \neg ② \subset
③ \neg, \perp ④ \perp, \subset

10. 「재난 및 안전관리 기본법 시행령」상 기능별 긴급구조대응 계획에 포함되어야 하는 사항 중 세부 사항을 연결한 것으로 옳지 않은 것은?

- ① 재난통신 - 긴급구조기관 및 긴급구조지원기관 간 정보통신체계 운영 등에 관한 사항
- ② 긴급오염통제 - 오염 노출 통제, 긴급 감염병 방제 등 재난현장 공중보건에 관한 사항
- ③ 피해상황분석 - 재난현장상황 및 피해정보의 수집·분석·보고에 관한 사항
- ④ 지휘통제 - 주민보호를 위한 비상방송시스템 가동 등 긴급 공공정보 제공에 관한 사항 및 재난상황 등에 관한 정보 통제에 관한 사항

11. 「자연재해대책법 시행령」상 재해지도에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 홍수에 의한 범람 및 내수배제 불량 등에 의한 침수지역을 예측하여 표시한 지도는 홍수범람위험도에 해당한다.
- ② 지방자치단체의 장은 침수 피해가 발생한 날부터 6개월 이내에 재해정보지도를 작성하여 행정안전부장관에게 제출하여야 한다.
- ③ 지방자치단체의 장은 재해지도를 전산화하여 관리하여야 한다.
- ④ 지방자치단체의 장은 침수흔적도를 활용하려는 자가 특정 지역·시설 등에 대하여 침수흔적도에 따른 침수흔적의 확인을 요청하는 경우에는 행정안전부령으로 정하는 바에 따라 확인해 주어야 한다.

12. 「지진·화산재해대책법」상 지진방재종합계획과 국가지진위험지도에 대한 설명으로 (가), (나)에 들어갈 내용을 바르게 연결한 것은?

○ 행정안전부장은 지진재해로부터 국민의 생명과 재산, 주요 기간시설을 보호하고 지진방재업무의 지속적인 발전을 위하여 (가) 년마다 지진방재 종합계획을 수립하여야 한다.

○ 행정안전부장은 국가지진위험지도를 공표한 날부터 (나) 년마다 그 타당성을 검토하여 필요한 경우에는 이를 변경할 수 있다.

	(가)	(나)
①	3	3
②	5	3
③	3	5
④	5	5

- ① ① ② ②
- ③ ③ ④ ④

13. 「미세먼지 저감 및 관리에 관한 특별법」상 미세먼지 저감 및 관리를 위한 종합계획에 포함되어야 하는 사항을 모두 고르면?

ㄱ. 미세먼지 농도 현황 및 전망

ㄴ. 미세먼지 취약계층 보호에 관한 사항

ㄷ. 종합계획 시행에 필요한 재원의 규모와 재원조달계획에 관한 사항

- ① ㄱ ② ㄱ, ㄴ
- ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄱ, ㄴ, ㄷ

14. 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」상 제1급감염병에 해당하지 않는 것은?

- ① 신종인플루엔자 ② 탄저
- ③ 콜레라 ④ 페스트

15. 「재난 및 안전관리 기본법 시행령」상 특정관리대상지역에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 특정관리대상지역을 지정하거나 해제할 때에는 그 사실을 특정관리대상지역의 소유자·관리자 또는 점유자에게 알려주어야 한다.
- ② 안전도가 미흡한 경우 특정관리대상지역의 안전등급은 E 등급에 해당한다.
- ③ 안전등급이 C등급에 해당하는 특정관리대상지역에 대해서는 반기별 1회 이상 정기안전점검을 실시하여야 한다.
- ④ 행정안전부장은 특정관리대상지역을 체계적으로 관리하기 위하여 정보화시스템을 구축·운영할 수 있다.

16. 「재난 및 안전관리 기본법 시행령」상 재난 및 사고유형별 재난관리주관기관의 연결이 옳지 않은 것은?

- ① 조류 대발생(적조에 한정한다)－환경부
- ② 금융 전산 및 시설 사고－금융위원회
- ③ 자연우주물체의 추락·충돌－과학기술정보통신부
- ④ 내륙에서 발생한 유도선 등의 수난 사고－행정안전부

17. 「재난 및 안전관리 기본법 시행령」상 (가), (나)에 공통으로 들어갈 훈련은?

○ 행정안전부장관, 중앙행정기관의 장, 시·도지사, 시장·군수·구청장 및 긴급구조기관의 장은 관계 기관과 합동으로 참여하는 (가) 을 각각 소관 분야별로 주관하며 연 1회 이상 실시하여야 한다.

○ (나) 에 참여하는 기관은 자체 훈련을 수시로 실시할 수 있다.

- ① 재난대비훈련 ② 재난대응훈련
- ③ 재난복구훈련 ④ 응급조치훈련

18. 「재해경감을 위한 기업의 자율활동 지원에 관한 법률」상 용어의 정의로 옳지 않은 것은?

- ① “재해”란 재난으로 인하여 발생하는 피해를 말한다.
- ② “재난관리표준”이란 기업의 재해경감활동계획 수립을 위하여 행정안전부장관이 작성·고시하는 표준을 말한다.
- ③ “재난관리”란 재난의 예방·대비·대응 및 복구를 위하여 행하는 모든 활동을 말한다.
- ④ “재해경감활동계획”이란 기업이 재난으로부터 피해를 최소화하기 위하여 수립하는 예방계획, 대비계획, 대응계획 및 복구계획을 말한다.

19. 「재난 및 안전관리 기본법」상 자연재난과 사회재난의 예를 연결한 것으로 옳지 않은 것은?

- ① 자연재난－화산활동으로 인하여 발생하는 재해
- ② 자연재난－지진으로 인하여 발생하는 재해
- ③ 사회재난－「가축전염병예방법」에 따른 가축전염병의 확산으로 인한 피해
- ④ 사회재난－황사로 인한 피해

20. 「자연재해대책법」상 자연재해저감 종합계획의 수립권자에 해당하지 않는 자는?

- ① 시장(행정시장은 제외) ② 군수
- ③ 구청장 ④ 도지사

전자문제집 CBT PC 버전 : www.comcbt.com
전자문제집 CBT 모바일 버전 : m.comcbt.com
기출문제 및 해설집 다운로드 : www.comcbt.com/xe

전자문제집 CBT란?
종이 문제집이 아닌 인터넷으로 문제를 풀고 자동으로 채점하며 모의고사, 오답 노트, 해설까지 제공하는 무료 기출문제 학습 프로그램으로 실제 시험에서 사용하는 OMR 형식의 CBT를 제공합니다.
PC 버전 및 모바일 버전 완벽 연동
교사용/학생용 관리기능도 제공합니다.

오답 및 오탈자가 수정된 최신 자료와 해설은 전자문제집 CBT에서 확인하세요.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
①	②	③	③	①	③	①	①	③	④
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
②	④	④	③	②	①	①	④	④	③