

- ② 조류(藻類) 대발생으로 인한 피해
 ③ 저병원성 조류인플루엔자의 확산으로 인한 피해
 ④ 중동 호흡기 증후군의 확산으로 인한 피해
12. 재난 및 재해 관리와 관련된 계획과 근거법의 연결이 옳지 않은 것은?
 ① 긴급구조대응계획 - 「재난 및 안전관리 기본법」
 ② 지진방재종합계획 - 「지진·화산재해대책법」
 ③ 붕괴위험지역 정비 중기계획 - 「시설물의 안전관리에 관한 특별법」
 ④ 우수유출저감시설 사업계획 - 「자연재해대책법」
13. 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」상 감염병의 예방 및 관리에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?
 ① 국민안전처장관은 감염병의 예방 및 관리에 관한 기본계획을 5년마다 수립·시행하여야 한다.
 ② 국민은 의료기관에서 감염병에 대한 진단을 받을 권리가 있고, 국가와 지방자치단체는 이에 소요되는 비용을 부담하여야 한다.
 ③ 의료기관에 소속된 한의사는 표본감시 대상이 되는 감염병으로 인한 경우를 제외한 감염병환자를 진단한 사실을 소속 의료기관의 장에게 보고하여야 한다.
 ④ 보건복지부장관은 감염병환자가 사망한 경우 감염병의 차단과 확산 방지 등을 위하여 필요한 범위에서 그 시신의 장사방법 등을 제한할 수 있다.
14. 미국 연방재난관리청(FEMA)의 재난관리원칙 중 종합성에 해당하지 않는 것은?
 ① 육상, 해상, 산간 등에서 발생하는 다양한 재난에 효과적으로 대응할 수 있어야 한다.
 ② 재난관리 단계는 유기적으로 상호연계되어야 하고, 모든 단계에서 필요한 기능을 조정해 나갈 때 효과적이다.
 ③ 효과적인 재난관리를 위해서는 정부, 민간부문, 일반국민 등이 협력할 수 있도록 노력해야 한다.
 ④ 가장 큰 손실을 초래하는 피해 및 영향 중심으로 재난관리를 수행하여야 한다.
15. 「재난 및 안전관리 기본법 시행령」상 국가재난관리기준에 포함되는 사항만을 모두 고른 것은?

ㄱ. 재난상황의 전파
 ㄴ. 재난에 관한 예보경보의 발령 기준
 ㄷ. 재난 발생 시 효과적인 지휘통제 체제 마련
 ㄹ. 재난관리를 효과적으로 수행하기 위한 관계기관 간 상호협력 방안

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄷ, ㄹ
 ③ ㄱ, ㄴ, ㄷ ④ ㄱ, ㄴ, ㄷ, ㄹ
16. 「자연재해대책법」상 자연재해가 발생하거나 발생할 우려가 있는 경우에 신속한 국가 지원을 위하여 중앙행정기관의 장이 수립하여야 하는 부처별 긴급지원계획 사항으로 옳지 않은 것은?
 ① 미래창조과학부:재해발생지역의 통신·소통 원활화 등에 관한 사항
 ② 보건복지부:긴급 응급 지원 및 이재민의 수용·구호 등에 관한 사항
 ③ 국방부:인력 및 장비의 지원 등에 관한 사항
 ④ 환경부:유해화학물질의 처리 지원, 재해발생지역의 쓰레

기 수거·처리 지원 등에 관한 사항

17. 시스템의 재난 위험 유형에 따른 효과와 위험도 등급을 표로 만들어 인명, 재산, 기반시설 등에 미치는 영향을 파악하는 위험성 평가기법은?
 ① FTA(Fault Tree Analysis)
 ② PHA(Preliminary Hazard Analysis)
 ③ CCA(Cause-Consequence Analysis)
 ④ FMECA(Failure Modes, Effects and Criticality Analysis)
18. 재난 및 안전관리 기본법령상 안전문화 진흥에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?
 ① 국민안전처장관은 안전관리현장을 제정·고시하여야 한다.
 ② 국민안전의 날은 매년 4월 16일이며, 방재의 날은 매년 5월 25일이다.
 ③ 지방자치단체의 장은 축제기간 중 순간 최대 관람객이 3천명 이상이 될 것으로 예상되는 지역축제를 개최하려면 지역축제 안전관리계획을 수립하여야 한다.
 ④ 국민안전처장관은 안전문화활동의 추진에 관한 총괄·조정 업무를 관장한다.
19. 「지진·화산재해대책법 시행령」상 지진가속도계측 대상 시설에 해당하지 않는 것은?
 ① 「전기사업법」에 따른 전기설비 중 지진으로 인하여 전력계통 운영에 피해가 우려되는 300킬로볼트(kV)급의 변전소
 ② 국립대학교
 ③ 「철도건설법」에 따른 고속철도
 ④ 높이 200미터의 공공건축물
20. 재난 및 안전관리 기본법령에 규정된 재난 및 안전관리를 위한 교육 및 훈련에 해당하지 않는 것은?
 ① 재난안전분야 종사자 전문교육
 ② 긴급구조교육
 ③ 재난대비훈련
 ④ 비상대비교육

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

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
③	②	②	④	②	③	②	④	①	③
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
②	③	①	④	④	②	④	①	①	④