

1과목 : 과목 구분 없음

- 지진에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?
 - L파는 지표면을 따라 전파된다.
 - S파는 종파이며 고체, 액체를 통과한다.
 - 지구 내부의 지진이 발생한 지점을 진원이라고 한다.
 - 지진파는 지진관측소에 P파, S파, L파 순으로 도착한다.
- 화재의 연소분류 중 기체의 연소에 해당하는 것은?
 - 증발연소
 - 표면연소
 - 자기연소
 - 예혼합연소
- 황사경보 기준으로 (가), (나)에 들어갈 내용을 바르게 연결한 것은?

황사로 인해 1시간의 평균 미세먼지(PM - (가)) 농도가 (나) $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 이상으로 2시간 이상 지속될 것으로 예상될 때

	(가)	(나)
①	2.5	400
②	2.5	800
③	10	400
④	10	800

 - ① ① ② ②
③ ③ ④ ④- 「재난 및 안전관리 기본법」상 사회재난에 해당하지 않는 것은?
 - 소행성·유성체 등 자연우주물체의 추락·충돌로 인하여 발생하는 재해
 - 「가축전염병예방법」에 따른 가축전염병의 확산으로 인한 피해
 - 「미세먼지 저감 및 관리에 관한 특별법」에 따른 미세먼지로 인한 피해
 - 환경오염사고로 인하여 발생하는 대통령령으로 정하는 규모 이상의 피해
- 세계기상기구(WMO) 기준에서 열대폭풍(Tropical Storm)의 풍속은?
 - 17m/s 미만
 - 17m/s~24m/s
 - 25m/s~32m/s
 - 33m/s 이상
- 어느 지역에 50분간 25mm의 강우가 발생하였을 때 강우강도[mm/hr]는?
 - 10
 - 20
 - 30
 - 40
- 산사태 방지를 위한 안전율 증가법 중 저항력 증가법에 해당하지 않는 것은?
 - 배수공
 - 말뚝공
 - 앵커공
 - 옹벽공

- 재난관리의 단계에서 복구단계 활동에 해당하는 것은?
 - 안전기준의 설정
 - 위험지도의 작성
 - 재난관리를 위한 장기적 계획 마련
 - 재난 피해자들에 대한 긴급 지원 물품 제공
- 재난을 유사전쟁모형, 사회적 취약성 모형, 불확실성 모형으로 분류한 학자는?
 - 존스(David K. C. Jones)
 - 포스너(Richard A. Posner)
 - 길버트(Claude Gilbert)
 - 아네스(Br. J. Anesth)
- 재해경감을 위한 기업의 자율활동 지원에 관한 법령상 재난관리표준에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?
 - 재난관리표준의 작성·변경·폐지 및 고시는 행정안전부장관의 권한이다.
 - 행정안전부장관이 하는 기업의 재해경감활동계획 등에 대한 조사·분석 및 평가는 현지조사를 원칙으로 한다.
 - 행정안전부장관은 기업의 재해경감활동계획 등에 대한 조사·분석 및 평가가 필요하다고 판단하는 때에는 이를 실시한다.
 - 행정안전부장관은 기업의 재해경감활동계획 등에 대한 조사·분석 및 평가를 위하여 필요한 경우 재해경감활동계획 등을 수립하는 기업 및 관계 기관의 장에게 통계자료의 제공을 요청할 수 있다.
- 「재해경감을 위한 기업의 자율활동 지원에 관한 법률」상 재해경감 우수기업에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?
 - 재해경감 우수기업으로 인증받고자 하는 기업은 행정안전부장관에게 신청하여야 한다.
 - 행정안전부장관은 재난관리책임기관에서 발주하는 물품조달의 적격심사 중 신인도 평가에서 재해경감 우수기업에 대한 가점 부여를 요청하여야 한다.
 - 기업의 재난 관련 보험운영기관은 재해경감 우수기업에 대한 재난 관련 보험계약을 체결하는 경우 보험료율을 차등 적용할 수 있다.
 - 국가 및 지방자치단체는 중소기업에 대한 자금을 지원함에 있어서 재해경감 우수기업을 우대하여야 한다.
- 자연재해대책법령상 우수유출저감시설로서 자연형 저류시설은?
 - 침투통
 - 투수성 포장
 - 공사장 임시 저류지
 - 습지
- 「지진·화산재해대책법」상 지진방재종합계획을 수립하는 자는?
 - 대통령
 - 국무총리
 - 행정안전부장관
 - 소방청장
- 「자연재해대책법」상 용어 정의에 대한 설명으로 옳은 것은?
 - “침수흔적도”란 풍수해로 인한 침수 흔적, 침수 예상 및 재해정보 등을 표시한 도면을 말한다.
 - “자연재해 안전도 진단”이란 자연재해 위험에 대하여 지역별로 안전도를 진단하는 것을 말한다.
 - “지구단위 홍수방어기준”이란 상습침수지역이나 재해위험도가 높은 지역에 대하여 침수 피해를 방지하기 위하여 시·도지사 및 시장·군수가 정한 기준을 말한다.
 - “자연재해저감 종합계획”이란 자연재해의 예방 및 저감을 위하여 행정안전부장관이 지역안전도에 대한 진단 등

을 거쳐 수립한 종합계획을 말한다.

15. 「재난 및 안전관리 기본법」에 따라 구성·운영할 수 있는 기구는?

- ① 재해영향평가심의위원회 ② 재해경감대책협의회
③ 지역민관협력위원회 ④ 지역자율방재단

16. 「지진·화산재해대책법 시행령」상 지진가속도계측 대상 시설에 해당하는 것만을 모두 고르면?

ㄱ. 높이 200미터 또는 50층 이상의 건축물
ㄴ. 「공항시설법」 제2조제7호에 따른 공항시설
ㄷ. 「고등교육법」 및 그 밖의 다른 법률에 따라 설립된 국립대학교 및 사립대학교
ㄹ. 「전기사업법」 제2조제4호에 따른 발전사업자의 시설 중 발전용 수력설비

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄹ
③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ

17. 「자연재해대책법」상 자연재해위험개선지구 정비사업에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 시장·군수·구청장은 정비사업 시행을 위하여 필요하다고 인정하더라도 정비 사업구역에 있는 토지·건축물 또는 물건에 관한 소유권 외의 권리를 수용·사용할 수 없다.
② 시장·군수·구청장은 자연재해위험개선지구로 지정·고시된 지역에서 건축행위와 병행하여 그 행위로 발생할 수 있는 자연재해에 관한 예방대책이 마련되어 추진되는 경우가 아닌 한, 재해 예방을 위하여 건축행위를 제한할 수 있다.
③ 자연재해위험개선지구 정비사업 실시계획을 공고한 경우에는 「공익사업을 위한 토지 등의 취득 및 보상에 관한 법률」에 따른 사업인정 및 사업인정의 고시를 한 것으로 본다.
④ 행정안전부장관은 필요하면 시·도지사에게 자연재해위험개선지구 정비계획의 보완을 요청할 수 있다.

18. 「재난 및 안전관리 기본법 시행령」상 사업평가에 대한 내용 중 (가)~(다)에 들어갈 내용을 바르게 연결한 것은?

〔가〕은 법 제10조의3제1항에 따른 재난 및 안전관리 사업의 효과성 및 효율성 평가를 위하여 매년 〔나〕까지 다음 연도 소관 사업의 성과목표 및 성과지표를 정하여 〔다〕에게 제출하여야 한다.

	(가)	(나)	(다)
①	관계 중앙행정기관의 장	4월 30일	행정안전부장관
②	관계 중앙행정기관의 장	9월 30일	행정안전부장관
③	행정안전부장관	4월 30일	기획재정부장관
④	행정안전부장관	9월 30일	기획재정부장관

- ① ① ② ②

③ ③

④ ④

19. 「재난 및 안전관리 기본법」상 중앙안전관리위원회에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 재난사태 선포 및 특별재난지역 선포에 관한 사항은 중앙안전관리위원회 심의사항이다.
② 국무총리 소속기관으로, 재난안전의무보험의 관리·운영 등에 관한 사항도 심의한다.
③ 중앙안전관리위원회에 간사 1명을 두며, 간사는 행정안전부장관이 된다.
④ 중앙안전관리위원회에 상정될 안건을 사전에 검토하기 위하여 안전정책실무조정위원회를 둔다.

20. 자연재해대책법령상 지하공간의 침수방지를 위하여 수방기준을 제정하여야 하는 대상 시설물에 해당하는 것만을 모두 고르면?

ㄱ. 「항만법」 제2조제5호에 따른 방파제(防波堤)
ㄴ. 「국토의 계획 및 이용에 관한 법률」 제2조제9호에 따른 공동구
ㄷ. 「하천법」 제2조제3호에 따른 하천시설 중 제방
ㄹ. 「도로법 시행령」 제2조제2호에 따른 교량

- ① ㄴ ② ㄱ, ㄹ
③ ㄴ, ㄷ ④ ㄱ, ㄷ, ㄹ

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