

1과목 : 보관하역론

1. 보관의 기능에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 시간적 효용을 창출한다.
- ② 운송과 배송을 원활하게 연계한다.
- ③ 제품에 대한 장소적 효용을 창출한다.
- ④ 생산의 평준화와 안정화를 지원한다.
- ⑤ 재고를 보유하여 고객 수요에 대응한다.

2. 물류센터 입지 선정 단계에서 우선적으로 고려해야 할 사항이 아닌 것은?

- ① 지가(地價) ② 운송비
- ③ 시장 규모 ④ 각종 법적 규제 사항
- ⑤ 제품의 보관 위치 할당

3. 보관의 원칙에 관한 내용이다. ()에 들어갈 알맞은 내용은?

(ㄱ) : 보관 및 적재된 제품의 장소, 선반 번호의 위치를 표시하여 입출고와 재고 작업의 효율화를 높이는 원칙
 (ㄴ) : 입출고 빈도가 높은 화물은 출입구 가까운 장소에, 낮은 화물은 출입구로부터 먼 장소에 보관하는 원칙
 (ㄷ) : 관련 품목을 한 장소에 모아서 계통적으로 분리하여 보관하는 원칙

- ① ㄱ: 위치표시의 원칙, ㄴ: 형상 특성의 원칙, ㄷ: 네트워크 보관의 원칙
- ② ㄱ: 선입선출의 원칙, ㄴ: 동일성·유사성의 원칙, ㄷ: 형상 특성의 원칙
- ③ ㄱ: 위치표시의 원칙, ㄴ: 회전대응보관의 원칙, ㄷ: 네트워크보관의 원칙
- ④ ㄱ: 선입선출의 원칙, ㄴ: 중량특성의 원칙, ㄷ: 위치표시의 원칙
- ⑤ ㄱ: 회전대응보관의 원칙, ㄴ: 중량특성의 원칙, ㄷ: 선입선출의 원칙

4. 다음이 설명하는 물류센터 입지결정 방법은?

수요지와 공급지 간의 거리와 물동량을 고려하여 물류센터 입지를 결정하는 기법이다.

- ① 총비용 비교법 ② 무게 중심법
- ③ 비용편익분석법 ④ 브라운김슨법
- ⑤ 손익분기 도표법

5. 다음이 설명하는 물류시설은?

수출입 통관업무, 집하 및 분류 기능을 수행하며 트럭회사, 포워드(Forwarder) 등을 유치하여 운영하므로 내륙 항만이라고도 부른다.

- ① ICD(Inland Container Depot)
- ② CY(Container Yard)
- ③ 지정장치장
- ④ 보세장치장

⑤ CFS(Container Freight Station)

6. 복합화물터미널에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 마샬링(Marshalling) 기능과 선박의 양하 작업을 수행한다.
- ② 운송화물을 발송지 및 화주별로 혼재 처리하여 운송 효율을 높인다.
- ③ 두 종류 이상의 운송수단을 연계하여 화물을 운송한다.
- ④ 창고, 유통가공시설 등의 다양한 물류기능을 수행하는 시설이 있다.
- ⑤ 운송수단 예약, 화물의 운행 및 도착 정보를 제공하는 화물정보센터로서의 역할을 한다.

7. 물류센터 건립 단계에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

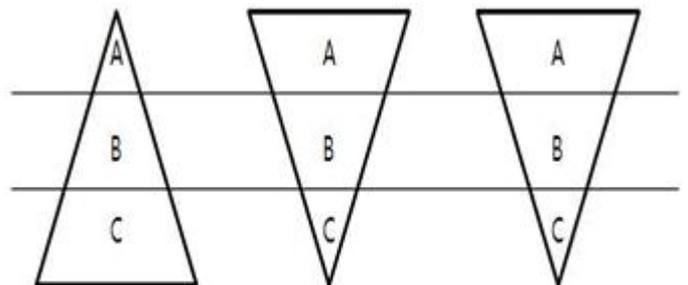
- ① 입지분석단계: 지역분석, 시장분석, 정책 및 환경 분석, SWOT 분석을 수행한다.
- ② 기능분석단계: 취급 물품의 특성을 감안하여 물류센터기능을 분석한다.
- ③ 투자효과분석단계: 시설 규모 및 운영 방식, 경제적 측면의 투자 타당성을 분석한다.
- ④ 기본설계단계: 구체적인 레이아웃과 작업방식, 물류비용 정산방법을 설계한다.
- ⑤ 시공운영단계: 토목과 건축 시공이 이루어지고 테스트와 보완 후 운영한다.

8. 물류센터를 설계할 때 고려할 요인을 모두 고른 것은?

ㄱ. 입하능력 ㄴ. 출하시간
 ㄷ. 물품 취급횟수 ㄹ. 보관 면적

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ
- ③ ㄷ, ㄹ ④ ㄴ, ㄷ, ㄹ
- ⑤ ㄱ, ㄴ, ㄷ, ㄹ

9. 시중에서 유통되는 '콜라'의 물류특성(보관점수는 적고, 보관수량과 회전수는 많음)을 아래 그림의 보관유형으로 나타낼 때 순서대로 옳게 나타낸 것은?



<보관점(Item)수> <보관수량> <회전수>

- ① A - A - A ② A - B - C
- ③ C - A - A ④ C - B - A
- ⑤ C - C - C

10. 피킹 방식에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 디지털 피킹(Digital Picking): 피킹 물품을 전표없이 피킹하는 방식으로 다품종 소량, 다빈도 피킹작업에 효과적이다.
- ② 차량탑승피킹: 파렛트 단위로 피킹하는 유닛로드시스템

- ④ 마셜링야드(Marshalling Yard): 컨테이너의 자체검사, 보수, 사용 전후 청소 등을 수행하는 공간이다.
 - ⑤ 컨트롤센터(Control Center): 본선 하역작업이나 야드의 컨테이너 배치를 계획하고 통제 감독하는 시설이다.
19. 항공운송에서 사용되는 하역장비에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?
- ① 리프트로더(Lift Loader): 파렛트를 항공기 적재공간 밑바닥 높이까지 들어 올려 기내에 탑재하기 위한 기기이다.
 - ② 소터(Sorter): 비교적 소형화물을 행선지별, 인도지별로 구분하는 장치로서 통상 컨베이어와 제어장치 등으로 구성된다.
 - ③ 돌리(Dolly): 파렛트를 운반하기 위한 차대로서 자체 기동력은 없고 Tug Car에 연결되어 사용된다.
 - ④ 트랜스포터(Transporter): 항공기에서 내린 ULD(Unit Load Device)를 터미널까지 수평 이동하는데 사용하는 장비이다.
 - ⑤ 컨투어게이지(Contour Gauge): 파렛트에 적재가 끝난 후 적재된 파렛트의 무게를 계량하기 위하여 트레일러에 조립시켜 놓은 장치이다.

20. 생수를 판매하는 P사는 지수평활법을 이용하여 8월 판매량을 55,400 병으로 예측하였으나, 실제 판매량은 56,900 병이었다. 지수평활법에 의한 9월의 생수 판매량 예측치는? (단, 평활상수(α)는 0.6을 적용한다.)
- ① 54,200병 ② 54,900 병
 - ③ 55,400병 ④ 55,800병
 - ⑤ 56,300병

21. S업체는 경제적주문량(EOQ: Economic Order Quantity)모형을 이용하여 발주량을 결정하고자 한다. 아래와 같이 연간 수요량이 60 % 증가하고, 연간 단위당 재고유지비용이 20 % 감소한다고 할 때, 증감하기 전과 비교하여 EOQ는 얼마나 변동되는가? (단, $\sqrt{2} = 1.414$, $\sqrt{3} = 1.732$, $\sqrt{5} = 2.236$ 이며, 계산한 값은 소수점 첫째자리에서 반올림한다.)

- 연간 수요량: 4,000개
 - 1회 주문비용: 400원
 - 연간 단위당 재고유지비용: 75원

- ① 14 % 증가 ② 24 % 증가
 - ③ 41 % 증가 ④ 73 % 증가
 - ⑤ 124 % 증가
22. 다음은 L사의 연도별 휴대전화 판매량을 나타낸 것이다. 2021년 휴대전화 수요를 예측한 값으로 옳은 것은? (단, 단순이동평균법의 경우 이동기간(n)은 3년 적용, 가중이동평균법의 경우 가중치는 최근 연도로부터 0.5, 0.3, 0.2 을 적용, 지수평활법의 경우 평활상수(α)는 0.4를 적용, 모든 예측치는 소수점 둘째자리에서 반올림한다.)

연도	판매량 (만대)	수요예측지(만대)		
		단순이동 평균법	가중이동 평균법	지수평활법
2018	36			
2019	34			
2020	37			39
2021		(가)	(나)	(다)

- ① 가: 32.7, 나: 34.4, 다: 38.2
- ② 가: 34.9, 나: 34.4, 다: 37.2
- ③ 가: 35.7, 나: 34.9, 다: 38.2
- ④ 가: 35.7, 나: 35.9, 다: 36.9
- ⑤ 가: 35.7, 나: 35.9, 다: 38.2

23. 구매방식에 관한 설명으로 옳은 것은?
- ① 분산구매방식은 본사의 공통품목을 일괄적으로 구매하기에 적합하다.
 - ② 집중구매방식은 분산구매방식보다 사업장별 독립적 구매가 가능하다.
 - ③ 분산구매방식은 구매량에 따라 가격차가 큰 품목의 대량 구매에 적합하다.
 - ④ 집중구매방식은 수요량이 많은 품목에 적합하다.
 - ⑤ 분산구매방식은 집중구매방식 보다 대량 구매가 이루어지기 때문에 가격 및 거래조건이 유리하다.

24. 채찍효과(Bullwhip Effect)의 해소 방안이 아닌 것은?
- ① 리드타임을 길게 설정
 - ② 공급사슬 주체 간 실시간 정보공유
 - ③ VMI(Vendor Managed Inventory)의 사용
 - ④ EDLP(Every Day Low Pricing)의 적용
 - ⑤ 협력계획, 예측 및 보충(CPFR: Collaborative Planning, Forecasting, and Replenishment)의 적용

25. 재고관리의 장점이 아닌 것은?
- ① 실제 재고량 파악
 - ② 불확실성에 대한 대비
 - ③ 상품 공급의 지연(delay)
 - ④ 가용 제품 확대를 통한 고객서비스 달성
 - ⑤ 수요와 공급의 변동성 대응

26. 포장의 원칙이 아닌 것은?
- ① 표준화의 원칙 ② 통로대면의 원칙
 - ③ 재질 변경의 원칙 ④ 단위화의 원칙
 - ⑤ 집중화의 원칙

27. JIT(Just In Time) 시스템에 관한 설명으로 옳은 것은?
- ① 한 작업자에게 업무가 할당되는 단일 기능공 양성이 필수적이다.
 - ② 효과적인 Push 시스템을 구현할 수 있다.
 - ③ 비반복적 생산시스템에 적합하다.
 - ④ 불필요한 부품 및 재공품재고를 없애는 것을 목표로 한다.

다.

- ⑤ 제조 준비 시간이 길어진다.

28. 화인(Mark)에 관한 설명으로 옳은 것을 모두 고른 것은?

ㄱ. 주화인(Main Mark): 다른 화물과의 식별을 용이하게 하기 위하여 외장에 특정의 기호(Symbol)를 표시
 ㄴ. 포장번호(Case Number): 주화인만으로 다른 화물과 식별이 어려울 때 생산자 또는 공급자의 약자를 보조적으로 표시
 ㄷ. 항구표시(Port Mark): 선적과 양하작업이 용이하도록 도착항을 표시
 ㄹ. 원산지표시(Origin Mark): 당해 물품의 원산지까지 모두 원산지를 표시

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ
- ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ
- ⑤ ㄷ, ㄹ

29. 정성적 수요예측 기법이 아닌 것은?

- ① 델파이법 ② 시장조사법
- ③ 회귀분석법 ④ 역사적 유추법
- ⑤ 패널조사법

30. 다음이 설명하는 파렛트 적재방식은?

(ㄱ): 각 단의 쌓아 올리는 모양과 방향이 모두 같은 일렬 적재방식
 (ㄴ): 동일한 단내에서는 동일한 방향으로 물품을 나란히 쌓지만, 단별로는 방향을 직각(90도)으로 바꾸거나 교대로 겹쳐쌓는 적재방식

- ① ㄱ: 블록적재방식, ㄴ: 교대배열적재방식
- ② ㄱ: 블록적재방식, ㄴ: 벽돌적재방식
- ③ ㄱ: 교대배열적재방식, ㄴ: 스플릿적재방식
- ④ ㄱ: 스플릿적재방식, ㄴ: 벽돌적재방식
- ⑤ ㄱ: 스플릿적재방식, ㄴ: 교대배열적재방식

31. 하역의 기계화와 표준화를 위해 고려해야 할 사항이 아닌 것은?

- ① 환경영향을 고려해야 한다.
- ② 물류합리화의 관점에서 추진되어야 한다.
- ③ 안전성을 고려하여 추진되어야 한다.
- ④ 특정 화주의 화물을 대상으로 추진되어야 한다.
- ⑤ 생산자, 제조업자, 물류업자와 관련 당사자의 상호협력을 고려하여야 한다.

32. 파렛트 풀(Pallet Pool)에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 물류합리화와 물류비 절감이 가능하다.
- ② 비수기에 불필요한 파렛트 비용을 절감할 수 있다.
- ③ 파렛트 회수관리의 일원화에 어려움이 있다.
- ④ 파렛트 규격의 표준화가 필요하다.

- ⑤ 지역적, 계절적 수요 변동에 대응이 가능하다.

33. 하역기기 선정 기준으로 옳지 않은 것은?

- ① 에너지 효율성 ② 하역기기의 안전성
- ③ 작업량과 작업 특성 ④ 하역물품의 원산지
- ⑤ 취급 품목의 종류

34. 다음이 설명하는 시스템은?

화물을 품종별, 발송처별, 고객별, 목적지별로 제품을 식별구분하는 시스템으로 고객의 소량·다빈도 배송요구가 다양해짐에 따라 중요도가 높아지고 있다.

- ① 운반시스템 ② 분류시스템
- ③ 반입시스템 ④ 반출시스템
- ⑤ 적재시스템

35. 다음이 설명하는 파렛트 풀 시스템의 운영방식은?

(ㄱ): 현장에서 파렛트를 즉시 교환하지 않고 일정 시간 내에 동일한 수량의 파렛트를 반환하는 방식이다.
 (ㄴ): 파렛트의 이용자가 교환을 위한 동일한 수량의 파렛트를 준비해 놓을 필요가 없는 방식이다.
 (ㄷ): 파렛트를 동시에 교환하며 사용하는 것으로 언제나 교환에 응할 수 있도록 파렛트를 준비해 놓아야 하는 방식이다.

- ① ㄱ: 대차결제방식, ㄴ: 리스·렌탈방식, ㄷ: 즉시교환방식
- ② ㄱ: 대차결제방식, ㄴ: 즉시교환방식, ㄷ: 교환·리스병용방식
- ③ ㄱ: 리스·렌탈방식, ㄴ: 교환·리스병용방식, ㄷ: 대차결제방식
- ④ ㄱ: 리스·렌탈방식, ㄴ: 대차결제방식, ㄷ: 교환·리스병용방식
- ⑤ ㄱ: 교환·리스병용방식, ㄴ: 리스·렌탈방식, ㄷ: 즉시교환방식

36. 하역작업과 관련된 용어의 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 더니지(Dunnage): 운송기기에 실려진 화물이 손상, 파손되지 않도록 밑바닥에 까는 물건을 말한다.
- ② 래싱(Lashing): 운송기기에 실려진 화물을 줄로 고정시키는 작업을 말한다.
- ③ 스택킹(Stacking): 화물을 보관시설 또는 장소에 쌓는 작업을 말한다.
- ④ 피킹(Picking): 보관 장소에서 화물을 꺼내는 작업을 말한다.
- ⑤ 배닝(Vanning): 파렛트에 화물을 쌓는 작업을 말한다.

37. 유닛로드 시스템(Unit Load System)에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 운송장비, 하역장비의 표준화가 선행되어야 한다.
- ② 파렛트, 컨테이너를 이용하는 방법이 있다.
- ③ 화물을 일정한 중량 또는 용적으로 단위화하는 시스템을

운송사업자는 위·수탁계약을 해지하려는 경우에는 위·수탁차주에게 ()개월 이상의 유예기간을 두고 계약의 위반 사실을 구체적으로 밝히고 이를 시정하지 아니하면 그 계약을 해지한다는 사실을 서면으로 ()회 이상 통지하여야 한다. 다만, 대통령령으로 정하는 바에 따라 위·수탁 계약을 지속하기 어려운 중대한 사유가 있는 경우에는 그러하지 아니하다.

- ① ㄱ: 1 ㄴ: 1 ② ㄱ: 2 ㄴ: 2
- ③ ㄱ: 2 ㄴ: 3 ④ ㄱ: 3 ㄴ: 2
- ⑤ ㄱ: 3 ㄴ: 3

63. 화물자동차 운수사업법상 화물자동차 운송주선사업의 허가를 반드시 취소하여야 하는 경우를 모두 고른 것은?

ㄱ. 화물자동차 운송주선사업의 허가기준을 충족하지 못하게 된 경우
 ㄴ. 거짓이나 그 밖의 부정한 방법으로 운송주선사업 허가를 받은 경우
 ㄷ. 화물자동차 운수사업법 제27조(화물자동차 운송주선사업의 허가취소 등)에 따른 사업정지 명령을 위반하여 그 사업정지기간 중에 사업을 한 경우

- ① ㄱ ② ㄷ
- ③ ㄱ, ㄴ ④ ㄴ, ㄷ
- ⑤ ㄱ, ㄴ, ㄷ

64. 화물자동차 운수사업법령상 화물자동차 운송가맹사업에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 운송가맹사업자는 주사무소 외의 장소에서 상주하여 영업하려면 허가를 받고 영업소를 설치하여야 한다.
- ② 화물자동차 운송가맹사업 허가대장은 전자적 처리가 불가능한 특별한 사유가 없으면 전자적 처리가 가능한 방법으로 작성하여 관리하여야 한다.
- ③ 운송사업자 및 위·수탁차주인 운송가맹점은 화물의 원활한 운송을 위한 차량 위치의 통지를 성실히 이행하여야 한다.
- ④ 시장·군수·구청장은 안전운행의 확보, 운송질서의 확립 및 화주의 편의를 도모하기 위하여 필요하다고 인정하면 운송가맹사업자에게 화물자동차의 구조변경 및 운송시설의 개선을 명할 수 있다.
- ⑤ 허가를 받은 운송가맹사업자가 주사무소를 이전한 경우 변경신고를 하여야 한다.

65. 화물자동차 운수사업법령상 적재물배상보험등에 관한 설명으로 옳은 것은?

- ① 특수용도형 화물자동차 중 「자동차관리법」에 따른 피견인자동차를 소유하고 있는 운송사업자는 적재물배상보험등의 의무가입 대상이다.
- ② 이사화물을 취급하는 운송주선사업자는 적재물배상보험등의 의무가입 대상이다.
- ③ 적재물배상보험등에 가입하려는 자가 운송사업자인 경우 각 사업자별로 가입하여야 한다.
- ④ 중대한 교통사고로 감차 조치 명령을 받은 경우에도 책임보험계약을 해제하거나 해지하여서는 아니 된다.

⑤ 적재물배상보험등에 가입하려는 자가 운송주선사업자인 경우 각 화물자동차별로 가입하여야 한다.

66. 화물자동차 운수사업법령상 경영의 위·수탁에 관한 설명으로 옳은 것은?

- ① 운송사업자는 필요한 경우 다른 사람에게 차량과 그 경영의 전부를 위탁할 수 있다.
- ② 위·수탁계약의 기간은 2년 이상으로 하여야 한다.
- ③ 위·수탁계약의 내용이 계약불이행에 따른 당사자의 손해배상책임을 과도하게 가중하여 정함으로써 상대방의 정당한 이익을 침해한 경우에는 위·수탁계약 전부를 무효로 한다.
- ④ 화물운송사업분쟁조정협의회가 위·수탁계약의 분쟁을 심의한 결과 조정안을 작성하여 분쟁당사자에게 제시하면 분쟁당사자는 이에 따라야 한다.
- ⑤ 운송사업자가 위·수탁계약의 갱신 요구를 거절하는 경우에는 그 요구를 받은 날부터 30일 이내에 위·수탁차주에게 거절 사유를 적어 서면으로 통지하여야 한다.

67. 유통산업발전법상 정의에 관한 설명이다. ()에 들어갈 내용을 바르게 나열한 것은?

- (ㄱ): 다수의 수요자와 공급자가 일정한 기간 동안 상품을 매매하거나 용역을 제공하는 일정한 장소
 - (ㄴ) 체인사업: 체인본부의 지속적인 경영지도 및 체인본부와 가맹점 간의 협업에 의하여 가맹점의 취급품목·영업방식 등의 표준화사업과 공동구매·공동판매·공동시설활용 등 공동사업을 수행하는 형태의 체인사업

- ① ㄱ: 상점가 ㄴ: 조합형
- ② ㄱ: 상점가 ㄴ: 임의가맹점형
- ③ ㄱ: 임시시장 ㄴ: 조합형
- ④ ㄱ: 임시시장 ㄴ: 임의가맹점형
- ⑤ ㄱ: 임시시장 ㄴ: 프랜차이즈형

68. 유통산업발전법령상 유통산업발전계획에 관한 설명으로 옳은 것은?

- ① 산업통상자원부장관은 10년마다 유통산업발전기본계획을 수립하여야 한다.
- ② 유통산업발전기본계획에는 유통산업의 지역별·종류별 발전방안이 포함되지 않아도 된다.
- ③ 시·도지사는 유통산업발전기본계획에 따라 2년마다 유통산업발전시행계획을 수립하여야 한다.
- ④ 시·도지사는 유통산업발전시행계획의 집행실적을 다음 연도 1월 말일까지 산업통상자원부장관에게 제출하여야 한다.
- ⑤ 지역별 유통산업발전시행계획은 유통전문인력·부지 및 시설 등의 수급방안을 포함하여야 한다.

69. 유통산업발전법령상 대규모점포등의 관리규정에 관한 설명으로 옳은 것을 모두 고른 것은?

ㄱ. 관리규정을 제정하기 위해서는 입점상인의 4분의 3 이상의 동의를 얻어야 한다.
 ㄴ. 대규모점포등관리자는 대규모점포등관리자신고를 한 날부터 1개월 이내에 관리규정을 제정하여야 한다.
 ㄷ. 시도지사는 대규모점포등의 효율적이고 공정한 관리를 위하여 표준관리규정을 마련하여 보급하여야 한다.
 ㄹ. 대규모점포등관리자는 입점상인의 3분의 2 이상의 동의를 얻어 관리규정을 개정할 수 있다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ
- ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ
- ⑤ ㄷ, ㄹ

70. 유통산업발전법상 유통산업의 경쟁력 강화에 관한 설명으로 옳은 것을 모두 고른 것은?

ㄱ. 상점가진홍조합은 협동조합 또는 사업조합으로 설립한다.
 ㄴ. 상점가진홍조합의 구역은 다른 상점가진홍조합의 구역과 중복될 수 있다.
 ㄷ. 지방자치단체의 장은 중소기업공동도매물류센터를 건립하여 중소기업단체에 그 운영을 위탁할 수 있다.
 ㄹ. 중소기업공동도매물류센터의 건립, 운영 및 관리 등에 관하여 필요한 사항은 산업통상자원부장관이 정하여 고시한다.

- ① ㄱ, ㄷ ② ㄴ, ㄷ
- ③ ㄴ, ㄹ ④ ㄱ, ㄴ, ㄹ
- ⑤ ㄱ, ㄷ, ㄹ

71. 유통산업발전법령상 공동집배송센터에 관한 설명으로 옳은 것은?

- ① 상업지역 내에서 부지면적이 1만제곱미터이고, 집배송시설면적이 5천제곱미터인 지역 및 시설물은 공동집배송센터로 지정할 수 있다.
- ② 공동집배송센터의 지정을 받은 날부터 정당한 사유 없이 3년 이내에 시공을 하지 아니하는 경우 산업통상자원부장관은 그 지정을 취소할 수 있다.
- ③ 공동집배송센터를 신장개발하는 경우 신장계약을 체결한 신장업자는 공동집배송센터사업자의 지위를 승계하지 않는다.
- ④ 관계 중앙행정기관의 장은 집배송시설의 효율적 배치를 위하여 공동집배송센터 개발촉진지구의 지정을 산업통상자원부장관에게 요청할 수 있다.
- ⑤ 공동집배송센터 개발촉진지구의 집배송시설에 대하여는 시·도지사가 공동집배송센터로 지정할 수 있다.

72. 항만운송사업법령상 항만운송의 유형으로 분류할 수 없는 것은?

- ① 선적화물을 실을 때 그 화물의 개수를 계산하는 일
- ② 통선(通船)으로 본선과 육지 간의 연락을 중계하는 행위
- ③ 항만에서 선박 또는 부선(桴船)을 이용하여 운송될 화물을 하역장[수면(水面) 목재 저장소는 제외]에서 내가는 행위

행위

- ④ 선박을 이용하여 운송될 화물을 화물주의 위탁을 받아 항만에서 화물주로부터 인수하는 행위
- ⑤ 선적화물 및 선박에 관련된 증명·조사·감정을 하는 일

73. 항만운송사업법상 등록 또는 신고에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 항만운송관련사업 중 선용품공급업은 신고대상이다.
- ② 항만하역사업과 검수사업의 등록은 항만별로 한다.
- ③ 한정하역사업에 대하여 관리청은 이용자·취급화물 또는 항만시설의 특성을 고려하여 그 등록기준을 완화할 수 있다.
- ④ 선박연료공급업을 등록한 자가 사용 장비를 추가하려는 경우에는 사업계획 변경신고를 하지 않아도 된다.
- ⑤ 등록된 항만운송사업자가 그 사업을 양도한 경우 양수인은 등록에 따른 권리·의무를 승계한다.

74. 항만운송사업법령상 감정사업의 등록을 한 자가 요금의 변경신고를 할 경우 제출 서류에 기재하여야 하는 사항을 모두 고른 것은?

ㄱ. 사업의 종류	ㄴ. 취급화물의 종류
ㄷ. 항만명	ㄹ. 변경하려는 요금의 적용방법

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄷ, ㄹ
- ③ ㄱ, ㄴ, ㄹ ④ ㄴ, ㄷ, ㄹ
- ⑤ ㄱ, ㄴ, ㄷ, ㄹ

75. 철도사업법령상 철도사업약관 및 사업계획에 관한 설명으로 옳은 것은?

- ① 철도사업자는 철도사업약관을 정하여 국토교통부장관의 허가를 받아야 한다.
- ② 국토교통부장관은 철도사업약관의 변경신고를 받은 날부터 10일 이내에 신고수리여부를 신고인에게 통지하여야 한다.
- ③ 철도사업자는 여객열차의 운행구간을 변경하려는 경우 국토교통부장관의 인가를 받아야 한다.
- ④ 철도사업자는 사업용철도노선별로 여객열차의 정차역의 10분의 2를 변경하는 경우 국토교통부장관에게 신고하여야 한다.
- ⑤ 철도사업자가 사업계획 중 인가사항을 변경하려는 경우에는 사업계획을 변경하려는 날 1개월 전까지 사업계획 변경인가신청서를 제출하여야 한다.

76. 철도사업법령상 과징금에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 징수한 과징금은 철도사업 종사자의 양성을 위한 시설 운영의 용도로 사용할 수 있다.
- ② 과징금 부과처분을 받은 자가 납부기한까지 과징금을 내지 아니하면 국제 체납처분의 예에 따라 징수한다.
- ③ 과징금은 철도사업자의 신청에 따라 분할하여 납부할 수 있다.
- ④ 하나의 위반행위에 대하여 사업정지처분과 과징금처분을 함께 부과할 수 없다.
- ⑤ 국토교통부장관은 과징금으로 징수한 금액의 운용계획을 수립하여 시행하여야 한다.

77. 철도사업법상 철도사업자에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 철도사업자는 여객에 대한 운임을 변경하려는 경우 국토교통부장관에게 신고하여야 한다.

- ② 철도사업자는 철도사업을 양도·양수하려는 경우에는 국토교통부장관의 인가를 받아야 한다.
- ③ 철도사업자가 국토교통부장관의 허가를 받아 그 사업의 전부 또는 일부를 휴업하는 경우 휴업기간은 6개월을 넘을 수 없다.
- ④ 철도사업자의 화물의 멸실·훼손에 대한 손해배상책임에 관하여는 「상법」 제135조(손해배상책임)를 준용하지 않는다.
- ⑤ 철도사업자는 타인에게 자기의 성명 또는 상호를 사용하여 철도사업을 경영하게 하여서는 아니 된다.

78. 철도사업법령상 전용철도에 관한 설명이다. ()에 들어갈 내용을 바르게 나열한 것은?

- 전용철도를 운영하려는 자는 전용철도 건설기간을 1년 연장한 경우 국토교통부장관에게 (가) 을(를) 하여야 한다.
 - 전용철도운영자가 그 운영의 일부를 폐업한 경우에는 (나) 이내에 국토교통부장관에게 (다) 하여야 한다.

- ① 가: 신고 나: 15일 다: 등록
- ② 가: 신고 나: 1개월 다: 등록
- ③ 가: 등록 나: 15일 다: 신고
- ④ 가: 등록 나: 1개월 다: 신고
- ⑤ 가: 등록 나: 3개월 다: 신고

79. 농수산물 유통 및 가격안정에 관한 법령상 농수산물도매시장의 개설·폐쇄에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 시가 지방도매시장을 개설하려면 도지사에게 신고하여야 한다.
- ② 특별시·광역시·특별자치시 및 특별자치도가 도매시장을 폐쇄하는 경우 그 3개월 전에 이를 공고하여야 한다.
- ③ 특별시·광역시·특별자치시 또는 특별자치도가 도매시장을 개설하려면 미리 업무규정과 운영관리계획서를 작성하여야 한다.
- ④ 도매시장은 양곡부류·청과부류·축산부류·수산부류·화훼부류 및 약용작물 부류별로 개설하거나 둘 이상의 부류를 종합하여 개설한다.
- ⑤ 도매시장의 명칭에는 그 도매시장을 개설한 지방자치단체의 명칭이 포함되어야 한다.

80. 농수산물 유통 및 가격안정에 관한 법령상 농수산물공판장에 관한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 농림수협등, 생산자단체 또는 공익법인이 공판장을 개설하려면 시·도지사의 승인을 받아야 한다.
- ② 공판장에는 중도매인, 매매참가인, 산자유통인 및 경매사를 둘 수 있다.
- ③ 공판장의 경매사는 공판장의 개설자가 임명한다.
- ④ 공판장의 중도매인은 공판장의 개설자가 지정한다.
- ⑤ 공익법인이 운영하는 공판장의 개설승인 신청서에는 해당 공판장의 소재지를 관할하는 시장 또는 자치구의 구청장의 의견서를 첨부하여야 한다.

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
③	⑤	③	②	①	①	④	⑤	①	②
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
①	④	④	⑤	②	②	④	④	⑤	⑤
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
③	⑤	④	①	③	②	④	②	③	①
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
④	③	④	②	①	⑤	⑤	③	②	③
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
①	③	①	②	③	⑤	⑤	②	①	②
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
④	③	④	②	①	①	③	⑤	④	⑤
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
③	②	④	④	②	②	④	⑤	⑤	①
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
②	②	④	③	③	③	④	④	①	⑤