# 国家开放大学2019年春季学期期末统一考试

# 运输管理 试题(开卷)

2019年7月

题	号	_	 三	四	五.	总	分
分	数						

得	分	评卷人

一、多项选择题(每题 2 分,共 20 分。每小题不止一个正确答案,多 选、少选或不选均不得分)

- 1. 下列各项中,运输的特点包括( )。
  - A. 生产有形的产品
  - B. 改变运输对象的性质
  - C. 运输产业是资本密集型产业
  - D. 运输费用在物流费用中占比最高
  - E. 对自然有较强的依赖性
- 2. 下列各项中,属于管道运输的优点是(
  - A. 运输效率高
  - B. 安全可靠、运行稳定
  - C. 有利于环境保护
  - D. 货损风险小
  - E. 运输对象不受限制
- 3. 不合理运输的表现形式包括(

)。

A. 空驶运输

B. 相向运输

)。

C. 迂回运输

D. 倒流运输

E. 超限运输

4.	在公路零担货物运输业务中,限时受理制	制的适用地包括(	)。
	A. 作业量小的货运站	B. 急运货运站	
	C. 始发量小、中转量大的中转货运站	D. 作业量大的货运站	
	E. 始发量大、中转量小的中转货运站		
5.	集装箱货运站的主要业务包括(	).	
	A. 订舱	B. 办理货物交接	
	C. 积载装箱	D. 制作装箱单	
	E. 装船		
6.	班轮运输的特点包括( )。		
	A. 固定航线	B. 固定港口	
	C. 固定航期	D. 固定运费	
	E. "钩至钩"条款		
7.	下列各项中,属于按法律效力划分的海边	运提单是()。	
	A. 正本提单	B. 记名提单	
	C. 不记名提单	D. 副本提单	
	E. 预借提单		
8.	铁路货物运输的发送作业包括(	).	
	A. 托运与受理	B. 进货和验收	
	C. 制票和承运	D. 保管	
	E. 装车		
9.	在航空货物运输中,进口业务主要单证任	包括( )。	
	A. 航空运单	B. 商检证明	
	C. 配额许可证	D. 国际货物托运书	
	E. 装箱单		
10	). 国际多式联运有多种收交货的经营方式	式,主要包括(	).
	A. 门到门方式	B. 门到站方式	
	C. 门到场方式	D. 场到站方式	
	E. 站到站方式		

得	分	评卷人

# 二、判断正误题(每题 2 分, 共 20 分。正确的命题在括号里划" $\checkmark$ ",错误的命题在括号里划" $\times$ ")

11.	航空运单分为航空总运单和分运单两种,是航空运输中最重要的单据。()
12.	在运输参与者中,托运人不可能是收货人。( )
13.	一般来说,航空速度最快,铁路次之,水路最慢。( )
14.	运输线路和运输方式确定之后,就要确定各种运输工具的需要量。()
15.	共同配送是指由多个企业联合组织实施的配送活动。( )
16.	多式联运可以减少包装支出,降低货损、货差。()
17.	内河水路运输作业的第一个环节是货物的托运。( )
18.	运输的经济性与运输距离有紧密的关系。( )
19.	运输期限必须与交货日期相联系,以保证及时运输。()

20. 签订货物运输合同的承运方必须持有经营货运的营业执照,具有合法的经营资格。

得 分 评卷人

三、简述题(每题 10 分,共 20 分)

- 21. 简述运输合理化的措施。
- 22. 简述公路整车货物运输业务流程。

得	分	评卷人

四、计算题(每题 10 分,共 20 分)

- 23. 铁路承运一批运价里程为 1056 公里的零担货物,计算该批货物的运到期限。
- 24. 现有一批货物毛重 280 千克,从我国北京空运至英国伦敦。根据《航空货物公布直达运价》可知 45 千克以上 300 千克以下的运价为 40 元/千克,300 千克以上 500 千克以下的运价为 35 元/千克。请计算应收运费。

(

)

得	分	评卷人

#### 五、案例分析题(本题 20 分)

25. 请大家根据所给案例材料,用所学理论进行分析论证,说明自己的观点和认识,理论运用要恰当,观点陈述要明确,逻辑阐述要清楚,字数一般不少于 400 字。

# 到底是谁的责任?

从北京运往东京的一只宠物狗,计费重量 15 千克,由于飞机发生故障,推迟起飞时间。但是,当天上午已经将所有要装机的货物拖到客机坪,中午时分才将货物拉回仓库,由于当天气温高达 36℃,宠物狗日晒太久,拉回仓库后不久就死去。托运人要求赔偿损失,但承运人认为宠物狗还未发生运输,不属于承运人的责任。

阅读案例,请分析承运人的说法是否正确? 为什么?

# 试卷代号:1448

# 国家开放大学2019年春季学期期末统一考试

# 运输管理 试题答案及评分标准(开卷)

# (供参考)

2019年7月

一、多项选择题(每题2分,	共 20 分。	每小颗不止一个正确答案	. 名诜	、少选或不选均不得分)
---------------	---------	-------------	------	-------------

- 1. CDE
- 2. ABCD
- 3. ABCDE
- 4. ABC
- 5. BCD

- 6. ABCDE
- 7. AD
- 8. ABCDE
- 9. ABE
- 10. ABCDE

二、判断正误题(每题 2 分,共 20 分。正确的命题在括号里划"√",错误的命题在括号里划"×")

- 11.  $\sqrt{ }$
- 12.  $\times$
- 13. √
- 14. \/
- 15. 🗸

- 16.  $\checkmark$
- $17. \times$
- 18. \/
- 19. 🗸
- 20. 🗸

## 三、简述题(每题 10 分,共 20 分)

21. 简述运输合理化的措施。

答题要点:

- (1)合理设计运输网络。
- (2) 选择合适的运输方式。(2分)
- (3)提高运输工具的装载率。
- (4)开展联合运输。(2分)
- (5)开展流通加工。
- (6)推进共同运输。(2分)
- (7)充分利用社会化运输力量。
- (8)尽量发展直达运输。(2分)
- (9)"四就" 直拨运输。(2分)
- 22. 简述公路整车货物运输业务流程。

答题要点:(1)受理托运;

- (2)核对运单;(3分)
- (3)验货;

- (4)货物的监装;(3分)
- (5)调度车辆;
- (6)押运;(2分)
- (7)总结汇报;
- (8)货物交付。(2分)

### 四、计算题(每题 10 分,共 20 分)

23. 货物发送期间:1天。(3分)

货物运输期间:1056÷250=4.2(天),即5天。(3分)

特殊作业时间:运价里程超过1000公里的零担货物另加3天。(3分)

运到期限:货物发送期间+货物运输期间+特殊作业时间=1+5+3=9(天)。(1分)

24. 用 45 千克以上运价计算:

40 元/千克×280 千克=11200 元

用较高一级重量分界点计算:

35 元/千克×300 千克=10500 元

由于 11200 大于 10500, 二者比较取其低者, 故应收取运费 10500 元。

#### 五、案例分析题(本题 20 分)

25. 承运人的说法是不正确的。(5分)

该货物属于国际运输,虽然没有发生运输,但根据《华沙公约》第 18 条第 1 款规定:"对于交运的行李或货物因毁灭、遗失或损坏而产生的损失,如果造成这种损失的事故发生在航空运输期间,承运人应负责任。"第 2 款规定:"上款所指航空运输的意义,包括行李或货物在承运人保管的期间,不论在航空站内、在航空器上或在航空站外降停的任何地点。"(10 分)此票货物显然在承运人的保管期间,而且地点在航空站内,因此根据国际公约,承运人应对该货物负责。

(5分)

座	位	믁	
/		_	

# 国家开放大学2019年秋季学期期末统一考试

# 运输管理 试题(开卷)

2020年1月

题	号	 	Ξ	四	五	总	分
分	数						

得	分	评卷人

一、多项选择题(每题 2 分, 共 20 分。每小题不止一个正确答案, 多选、少选或不选均不得分)

1. 下列各项中,属于班轮运输的具体业务流程环节是(

)。

)。

A. 揽货与订舱

B. 调度车辆

C. 接货

D. 装船

- E. 海上运输
- 2. 铁路货物运输的途中作业包括(

).

- A. 货物的交接
- B. 换装整理
- C. 整车分卸
- D. 运输障碍处理
- E. 货物的卸车
- 3. 在航空货物出口运输代理业务中,信息服务包括(
  - A. 订舱信息
  - B. 审单及报关信息
  - C. 仓库收货信息
  - D. 国际货物托运书
  - E. 装箱单

4.	国际多式联运单据应当载明下列事项(	).
	A. 货物种类及主要标志	B. 预期经过的路线、运输方式
	C. 遵守《多式联运公约》的声明	D. 交货地点
	E. 发货人名称	
5.	影响运输方式选择的因素包括(	)。
	A. 货物品种	B. 运输节点
	C. 运输成本	D. 运输距离
	E. 运输批量	
6.	公路货物运输质量考核的指标包括(	).
	A. 货损率	B. 货差率
	C. 货运质量事故赔偿率	D. 完成运量及时率
	E. 重大货运质量事故次数	
7.	确定货运量的方法包括( )。	
	A. 系数法	B. 平衡法
	C. 比重法	D. 表上作业法
	E. 图上作业法	
8.	运输合同的具体内容应包括(	)。
	A. 货物的包装要求	B. 货物的运输时间
	C. 运输质量和安全要求	D. 货物装卸方法
	E. 运杂费的组成	
9.	运输纠纷的类型包括( )。	
	A. 货物灭失纠纷	B. 货损纠纷
	C. 货物延迟交付纠纷	D. 单证纠纷
	E. 运费纠纷	
10	. 在铁路货物运输中,卸车前检查的具体	内容有()。
	A. 货位检查	B. 运送票据检查
	C. 现车检查	D. 货物检查
	E. 卸后车辆检查	

得	分	评卷人

二、判断正误题(每题 2 分, 共 20 分。正确的命题在括号里划" $\checkmark$ ", 错误的命题在括号里划" $\times$ ")

11	水运主要承担大数	景 长距离的污染	(	`
11.	小野 七安林但入数,	里、飞吐岛的还测。	(	,

- 12. 货物的航空运价所使用的货币为运输到达地货币。( )
- 13. 运次合同,一般是托运货物较少,一个运次就可以完成的运输合同。( )
- 14. 在管道运输合同中,承运人具有单一性。( )
- 15. 长期货运合同是指合同期限在一年以上的合同。( )
- 16. 在航空进口货物运输中,报关大致分为初审、征税、验放三个主要环节。()
- 17. 集装箱运费按箱内所装货物重量计费。( )
- 18. 公路零担车辆必须按期发车,不得误班。( )
- 19. 结算公路货物运费时,运费尾数以元为单元,不足1元时四舍五入。( )
- 20. 询价与报价可以采用书面形式,也可以采用口头形式。( )

得	分	评卷人

三、简述题(每题 10 分,共 20 分)

- 21. 简述货物运输合同的特征。
- 22. 简述不合理运输的表现方式。

得	分	评卷人

四、计算题(每题 10 分,共 20 分)

- 23. 某公司欲将一批设备由北京经公路发往上海,这批设备重 2867.8 千克。已知北京至上海营运里程 1243 公里,当前零担货物基准指导价(一级)为 0.46 元/(吨·公里),机器设备属于三等普货。由于货物价值 2.5 万元,欲保价运输,保价费率为 3‰,另双方商定,按运价的50%收取返程空驶调车费。请你计算运费。
- 24. 南昌火车站承运到郑州火车站零担货物一件,重 3000 千克,运价里程为 1300 公里。请你计算货物的运到期限。

1238

得	分	评卷人

### 五、案例分析题(本题 20 分)

25. 请大家根据所给案例材料,用所学理论进行分析论证,说明自己的观点和认识,理论运用要恰当,观点陈述要明确,逻辑阐述要清楚,字数一般不少于400字。

# 茶叶受污染事故的处理

某货代公司接受货主委托,安排一批茶叶海运出口。货代公司在提取了船公司提供的集装箱并装箱后,将整箱货交给船公司。同时,货主自行办理了货物运输保险。收货人在目的港拆箱提货时发现集装箱内异味浓重,经查明该集装箱前一航次所载货物为精萘,致使茶叶受精萘污染。

阅读案例,请分析下列问题:

- (1)收货人可以向谁索赔? 为什么? (10分)
- (2)最终应由谁对茶叶受污染事故承担赔偿责任?(10分)

# 试卷代号:1448

# 国 $\overline{x}$ 开 $\overline{x}$ 大 学 2019 年 秋 季 学 期 期 末 统 $\overline{x}$ 一 考 试

# 运输管理 试题答案及评分标准(开卷)

(供参考)

2020年1月

一、多项选择题(每题2分,共20分。每小题不止一个正确答案,多选、少选或不选均不得分)

1. ACDE

2. ABCD

3. ABC

4. ABCDE

5. ACDE

6. ABCDE

7. ABC

8. ABCDE

9. ABCDE 10. ABC

二、判断正误题(每题 2 分,共 20 分。正确的命题在括号里划"√",错误的命题在括号里划 "×")

11. \/

 $12. \times$ 

13. \

 $14. \checkmark$ 

15. \/

 $16. \times$ 

 $17. \times$ 

18. \/

19. \

20. \

#### 三、简述题(每题 10 分,共 20 分)

- 21. 简述货物运输合同的特征。
- (1)货物运输合同是当事人之间为实现一定经济目的,明确权利和义务关系而订立的协 议。签订合同的当事人,双方或一方必须是法人。(2分)(2)签订货物运输合同的承运方必须 持有经营货运的营业执照,具有合法的经营资格。(2分)(3)货物运输合同的内容限于运输经 济行为,主要以运输经济业务活动为内容。(2分)(4)货物运输合同是实践合同,承托双方除 了就合同的必要条款达成协议外,还要求托运人必须将托运的货物交付给承运人,合同才能成 立。(2分)(5)货物运输合同的当事人往往涉及第三者,即除了托运人和承运人之外,一般还 有收货人。(6)货物运输合同具有标准合同的性质,主要内容和条款由有关部门统一 制定。(2分)
  - 22. 简述不合理运输的表现方式。

答题要点:(1)空驶运输;(2)运能利用不充分;(2分)(3)相向运输;(4)迂回运输;(2分) (5)倒流运输;(6)过远运输;(2分)(7)重复运输;(8)运输工具选择不当;(2分)(9)超限 运输。(2分)

1240

#### 四、计算题(每题 10 分,共 20 分)

23. 计费重量 2867.8 千克~2868 千克。

运价= $0.46\times(1+30\%)=0.598$  元/(吨·公里)。

基本运费=2868÷1000×1243×0.598=2132(元)。(3分)

调车费=2132×50%=1066(元)。(3分)

保价费= $25000 \times 3\% = 75(元)$ 。(3 分)

总运费=2132+1066+75=3273(元)。(1分)

24. 货物发送期间:1 天。(3 分)

货物运输期间:1300÷250=5.2(天),即6天。(3分)

特殊作业时间:运价里程超过 1000 公里的零担货物另加 3 天,一件货物超过 2000 千克的零担货物另加 2 天,特殊作业时间为 3+2=5(天)。(3 分)

运到期限:1+6+5=12(天)。(1分)

#### 五、案例分析题(本题 20 分)

- 25. 请大家根据所给案例材料,用所学理论进行分析论证,说明自己的观点和认识,理论运用要恰当,观点陈述要明确,逻辑阐述要清楚,字数一般不少于400字。
- (1)可向保险人或承运人索赔。(5分)因为根据保险合同,在保险人承保期间和责任范围内,保险人应承担赔付责任。因为根据运输合同,承运人应提供"适载"的集装箱,由于集装箱存在问题,承运人应承担赔偿责任。(5分)
- (2)由于承运人没有提供"适载"的集装箱,而货代在提空箱时没有履行其义务,即检查箱子的义务,并且在目的港拆箱时异味还很浓重。(5分)因此,承运人和货代应按各自过失比例承担赔偿责任,如承运人承担60%、货代承担40%的责任。(5分)

1 24 10 //

78

سيليس	/			
AIAI	477	=	l i	
732	71/	Long		

# 国家开放大学2020年春季学期期末统一考试

# 运输管理 试题(开卷)

2020年7月

题	号	_	 =	四	五	总 分
分	数		 			

B. 核对运单

D. 调度车辆

行	<b>7</b>	片仓八	一、多项	选择题(每题	2分,	共 20 分。	每小
L			多选	、少选或不选	均不得	寻分)	
	1. 下	列各项中	,属于水路运输	前的优点是(		).	
	P	A. 运输能	力大		В.	能源消耗	低
	C	. 单位运	输成本低		D.	续航能力	大
	~	- <del></del>	S. I. Int.				

(每题 2 分,共 20 分。每小题有两个以上正确答案, 贞不选均不得分)

	A. 运输能力大		В.	能源消	毛低	
	C. 单位运输成本低		D.	续航能	力大	
	E. 高速直达性					
2.	绿色运输的实现方式包括(	)。				
	A. 发展多式联运		В.	发展共同	可配定	关
	C. 建立信息网络		D.	发展公员	路运车	俞
	E. 单一运输方式					
3.	下列各项中,属于公路运输的技术	<b>ド经济特征</b>	E是	(		)
	A. 货损货差小		В.	送达快		
	C. 原始投资少		D.	资金周	传快	
	E. 单位成本高					
4.	在公路整车货物运输业务流程中	,包括下列	リ哪	些环节?	(	

E. 押运 5. 班轮运输的主要单证包括( )。 A. 托运单

B. 装货单 C. 装货清单 D. 码头收据

E. 提单

A. 受理托运

C. 验货

	6. 海	运提单的基本关系人包括(	).					
	A	. 承运人	В.	托运人				
	C.	收货人	D.	被通知人				
	E.	代理人						
	7. 航	空货运代理人需要审核哪些单证?(		)				
	A	. 发票	В.	装箱单				
	C.	报关单	D.	许可证				
	E.	商检证						
	8. 航	空公司的出港货物操作流程包括(		).				
	A	. 预审 CBA	В.	整理单据				
	C.	过磅和人库	D.	出港				
	E.	进港航班预报						
	9. 各	种运输方式的分工与协调方面主要包	括(	).		75.7		
	A	. 货物流向流量	В.	设备能力				
	C.	组织工作	D.	运输路线				
	E.	运价和运输费用						
	10. 要	5约发出后,遇有下列哪些情况不发生	效力'	? (	)			
	A.	要约被撤回	В.	要约被拒绝				
	C.	要约的有效期限届满	D.	要约人被撤	销法人资格			
	E.	要约人死亡				v		
县	分	评卷人						
_	73	二、判断正误题(每题	2分,	共 20 分。』	E确的命题在	括号里	划"√"	
		错误的命题在括号	里划	"×")				
	11. iz	运输工具的运载能力,不仅受货物重量	的限領	制,还受货物	体积的限制。	(	)	
	12. 雾	《数法是通过编制主要货物的运输平衡	<b>万表来</b>	确定货运量	的方法。(	)		
	13. —	般来说,航空速度最快,铁路次之,水	路最	曼。( )				
	14.50	0 千米以上应主要选择水路运输。(	)					
	15. 房	<b>,材料消耗大的工厂应靠近原材料的产</b>	产地或	重要的交通	枢纽。(	)		
	16. 公	、路整车货物运输一次托运的货物必须	页在 3	吨以上。(	)			
	17. 右	E装船作业中,承运人与港口经营人在	船舷	进行货物交担	姜。( )			
	18. "有	沟至钩"条款,即承运人的责任从货物等	<b>装上</b> 角	品开始,到货	物卸下船为止	. (	)	
	19. 玻	E轮运输不同于租船运输,承运人与托	运人	之间不需要签	送订运输合同	. (	)	
	20. 右	E铁路运输中,零担货物的计费重量以	10kg	为单位。(	)			

得	分	评卷人

### 三、简述题(每题 10 分,共 20 分)

- 21. 简述国际多式联运的业务流程。
- 22. 简述运输合理化的措施。

得	分	评卷人

#### 四、计算题(每题10分,共20分)

- 23. 现有一批货物毛重 280 千克,从我国北京空运至英国伦敦。根据《航空货物公布直达运价》可知 45 千克以上 300 千克以下的运价为 40 元/千克,300 千克以上 500 千克以下的运价为 35 元/千克。请计算应收运费。
  - 24. 铁路承运一批运价里程为 1056 公里的零担货物,计算该批货物的运到期限。

得	分	评卷人

## 五、案例分析题(本题 20 分)

25. 请大家根据所给案例材料,用所学理论进行分析论证,说明自己的观点和认识,理论运用要恰当,观点陈述要明确,逻辑阐述要清楚,字数一般不少于400字。

## 茶叶受污染事故的处理

某货代公司接受货主委托,安排一批茶叶海运出口。货代公司在提取了船公司提供的集装箱并装箱后,将整箱货交给船公司。同时,货主自行办理了货物运输保险。收货人在目的港拆箱提货时发现集装箱内异味浓重,经查明该集装箱前一航次所载货物为精萘,致使茶叶受精萘污染。

阅读案例,请分析下列问题:

- (1)收货人可以向谁索赔? 为什么?(10分)
- (2)最终应由谁对茶叶受污染事故承担赔偿责任?(10分)

## 试券代号:1448

# 国家开放大学2020年春季学期期末统一考试

# 运输管理 试题答案及评分标准(开卷)

(供参考)

2020年7月

一、多项选择题(每题2分,共20分。每小题有两个以上正确答案,多选、少选或不选均不得分)

1. ABCD

2. ABC

3. ABCDE

4. ABCDE

5. ABCDE

6. AB

7. ABCDE

8. ABCD

9. ABCDE 10. ABCDE

二、判断正误题(每题 2 分, 共 20 分。正确的命题在括号里划" $\checkmark$ ", 错误的命题在括号里划 "×")

11. \

12. X

13. \

 $14. \checkmark$ 

15. \/

16. X

17. \

18. </

 $19. \checkmark$ 

20. \

#### 三、简述题(每题 10 分,共 20 分)

21. 简述国际多式联运的业务流程。

答题要点:(1)接受托运;(2)提取空箱;(2分)(3)报检报关;(4)货物装箱;(2分)(5)办理 保险;(6)货物运送;(2分)(7)签发单据;(8)中转、过境;(2分)(9)交付货物;(10)事故处理。

(2分)

22. 简述运输合理化的措施。

答题要点:(1)合理设计运输网络;(2)选择合适的运输方式;(2分)(3)提高运输工具的装 载率:(4)开展联合运输;(2分)(5)开展流通加工;(6)推进共同运输;(2分)(7)充分利用社会 化运输力量;(8)尽量发展直达运输;(2分)(9)"四就"直拨运输。(2分)

#### 四、计算题(每题 10 分,共 20 分)

23. 用 45 千克以上运价计算:

40 元/千克×280 千克=11200 元

用较高一级重量分界点计算:

35 元/千克×300 千克=10500 元

由于 11200 大于 10500, 二者比较取其低者, 故应收取运费 10500 元。

24. 货物发送期间:1天。(3分)

货物运输期间:1056÷250=4.2(天),即5天。(3分)

特殊作业时间:运价里程超过1000公里的零担货物另加3天。(3分)

运到期限:货物发送期间+货物运输期间+特殊作业时间=1+5+3=9(天)。(1分)

#### 五、案例分析题(本题 20 分)

- 25. 请大家根据所给案例材料,用所学理论进行分析论证,说明自己的观点和认识,理论运用要恰当,观点陈述要明确,逻辑阐述要清楚,字数一般不少于400字。
- (1)可向保险人或承运人索赔。(5分)因为根据保险合同,在保险人承保期间和责任范围内,保险人应承担赔付责任。因为根据运输合同,承运人应提供"适载"的集装箱,由于集装箱存在问题,承运人应承担赔偿责任。(5分)
- (2)由于承运人没有提供"适载"的集装箱,而货代在提空箱时没有履行其义务,即检查箱子的义务,并且在目的港拆箱时异味还很浓重。(5分)因此,承运人和货代应按各自过失比例承担赔偿责任,如承运人承担60%、货代承担40%的责任。(5分)

# 国家开放大学2020年春季学期期末统一考试

# 运输管理 试题(开卷)

2020年9月

题	号	 =	=	四	五.	总 分	-
分	数						

得	分	评卷人

多项选择题(每题2分,共20分。每小题有两个以上正确答案,

		13-72	1+101 1 -4 101 -	,,	>/ =0 >10 mars	ASS PS IN	. ~	190	н,
-		多选、少	〉选或不选均	不得	导分)				
	1. 下列各项中	,确定货运量的方	法包括(		) 。				
	A. 系数法			В.	平衡法				
	C. 比重法			D.	表上作业法				
	E. 图上作)	<b>业法</b>							
	2. 在公路整车	货物运输业务流	뭩中,包括下	列哪	些环节?(	)			
	A. 受理托法	运		В.	核对运单				
	C. 验货			D.	调度车辆				
	E. 押运								
	3. 在海上国际	集装箱运输业务	中,船公司接	受托	运时,应了解下	述情况(			) ,
	A. 运输要3	求		В.	装卸港				
	C. 交接货±	也点		D.	订舱的货物详	细情况			
	E. 集装箱的	的种类、规格						. :	
	4. 铁路货物运	单的内容包括(	)。						
	A. 托运人	名称		В.	收货人名称				
	C. 货物名和	弥		D.	承运日期				
	E. 运输费月	刊							
	5. 铁路运价的	形式主要包括(	).						
	A. 统一运行	价		В.	特定运价				
	C. 浮动运f	介		D.	地方铁路运价				

E. 新路新价

(	6. 在航空货物运输中,进口业务主要	单证包括( )。	. •
	A. 航空运单	B. 商检证明	
	C. 配额许可证	D. 国际货物托运书	
	E. 装箱单	e deserva	
7	7. 航空公司进港货物的操作程序包括	<b>f( )</b> 。"	
	A. 办理货物海关监管	B. 分单业务	
	C. 核对货运单	D. 核对运输舱单	**
	E. 预审 CBA	Maria e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	
8	8. 国际多式联运有多种收交货的经	营方式,主要包括( )。	
	A. 门到门方式	B. 门到站方式	
	C. 门到场方式	D. 场到站方式	
	E. 站到站方式		80 .
9	9. 运输成本主要有四项内容,包括(	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	A. 基础设施成本	B. 转运设备成本	
	C. 营运成本	D. 作业成本	
	E. 保险成本		
	10. 在运输合同的订立过程中,承诺,	过具备的条件有( )。	
	A. 由受要约人做出	B. 在要约的有效期内做出	
	C. 送达受要约人	D. 由特定的当事人做出	
	E. 送达要约人		
旦	分评卷人		
<u>م</u>		每题 2 分,共 20 分。正确的命题在括	号里划"√",
	错误的命题	在括号里划"×")	
	11. 公路整车货物运输一次托运的货	物必须在3吨以上。( )	
	12. 公路运输中的一线两点甩挂运输	适宜在往复式运输线路上采用。( )	
	13. 甲种公路货物运单适用于普通货	物、大件货物等货物运输。()	
	14."钩至钩"条款,即承运人的责任。	货物装上船开始,到货物卸下船为止。	( )
	15. 班轮承运人一般采取码头仓库交	接货物的做法。( )	
	16. 在租船运输中,询盘可由租船人。	发出,也可由船东发出。( )	
	17. 集装箱运费按箱内所装货物重量	计费。( )	
	18. 公路零担车辆必须按期发车,不得	导误班。( )	
	19. 结算公路货物运费时,运费尾数	以元为单元,不足1元时四舍五人。(	)
:	20. 询价与报价可以采用书面形式,	也可以采用口头形式。( )	

得	分	评卷人

#### 三、简述题(每题 10 分,共 20 分)

- 21. 简述不合理运输的表现方式。
- 22. 简述构成国际多式联运的基本条件。

得	分	评卷人

## 四、计算题(每题 10 分,共 20 分)

- 23. 南昌火车站承运到郑州火车站零担货物一件,重 3000 千克,运价里程为 1300 公里。请你计算货物的运到期限。
- 24. 一批棉织品,毛重为 1.02 吨,尺码为 3.04 立方米,目的港为基本港,基本费率为 37 元, 计费标准为 W/M,燃油附加费为每运费吨 8.5 元,港口附加费为 10%。请你计算运费总额。

得	分	评卷人

## 五、案例分析题(本题 20 分)

25. 请大家根据所给案例材料,用所学理论进行分析论证,说明自己的观点和认识,理论运用要恰当,观点陈述要明确,逻辑阐述要清楚,字数一般不少于400字。

# 到底是谁的责任?

从北京运往东京的一只宠物狗, 计费重量 15 千克, 由于飞机发生故障, 推迟起飞时间。但是, 当天上午已经将所有要装机的货物拖到客机坪, 中午时分才将货物拉回仓库, 由于当天气温高达 36℃, 宠物狗日晒太久, 拉回仓库后不久就死去。托运人要求赔偿损失, 但承运人认为宠物狗还未发生运输, 不属于承运人的责任。

阅读案例,请分析承运人的说法是否正确? 为什么?

## 试券代号:1448

# 国家开放大学2020年春季学期期末统一考试

# 运输管理 试题答案及评分标准(开卷)

# (供参考)

2020年9月

一、多项选择题(每题 2 分,共 20 分。每小题有两个以上正确答案,多选、少选或不选均不得分)

1. ABC

2. ABCDE

3. ABCDE

4. ABCDE

5. ABCDE

6. ABE

7. ABCD

8. ABCDE

9. ABCD

10. ABE

二、判断正误题(每题 2 分,共 20 分。正确的命题在括号里划" $\sqrt$ ",错误的命题在括号里划 "×")

 $11. \times$ 

12.  $\sqrt{ }$ 

13. 🗸

 $14. \checkmark$ 

15. \/

16. \/

 $17. \times 18. \sqrt{19. \sqrt{\phantom{0}}}$ 

20. \

## 三、简述题(每题 10 分,共 20 分)

21. 简述不合理运输的表现方式。

答题要点:(1)空驶运输;(2)运能利用不充分;(2分)(3)相向运输;(4)迂回运输;(2分) (5) 倒流运输;(6) 过远运输;(2分)(7) 重复运输;(8) 运输工具选择不当;(2分)(9) 超限运输。 (2分)

22. 简述构成国际多式联运的基本条件。

答题要点:(1)必须具有一份多式联运合同;(2分)(2)必须使用一份全程多式联运单证; (2分)(3)必须是至少两种不同运输方式的连续运输;(2分)(4)必须是国际间的货物运输;(2分) (5)必须有一个多式联运经营人对货物运输的全程负责。(2分)

#### 四、计算题(每题 10 分,共 20 分)

23. 货物发送期间:1 天。(3 分)

货物运输期间:1300÷250=5.2(天),即6天。(3分)

特殊作业时间:运价里程超过1000公里的零担货物另加3天,一件货物超过2000千克的 零担货物另加2天,特殊作业时间为3+2=5(天)。(3分)

运到期限:1+6+5=12(天)。(1分)

24. 基本运费=基本费率+燃油附加费+港口附加费=37+8.5+37×10%=49.2(元), (5 分)

货物的计费标准为 W/M,由于 1.02 小于 3.04,因此计费标准为 M;(3 分) 总运费= $49.2 \times 3.04 = 149.57$ (元)。(2 分)

## 五、案例分析题(本题 20 分)

25. 承运人的说法是不正确的。(5分)

该货物属于国际运输,虽然没有发生运输,但根据《华沙公约》第 18 条第 1 款规定:"对于交运的行李或货物因毁灭、遗失或损坏而产生的损失,如果造成这种损失的事故发生在航空运输期间,承运人应负责任。"第 2 款规定:"上款所指航空运输的意义,包括行李或货物在承运人保管的期间,不论在航空站内、在航空器上或在航空站外降停的任何地点。"(10 分)此票货物显然在承运人的保管期间,而且地点在航空站内,因此根据国际公约,承运人应对该货物负责。(5 分)

# 试卷代号:1448

座	位	믁		
4		***	1	 ŀ

# 国家开放大学2020年秋季学期期末统一考试

# 运输管理 试题(开卷)

2021年1月

题	号	_	 =	四	五	总	分
分							

Ļ	分	评卷人	67 TX VH LT HA	(無味の八	# 00 A			<i>1</i> 2	Arte pha
			一、多项选择题	(母越 2 分,	共 20 分。	母小趔有	两个以上	止佣.	合系,
			多选、少选。	<b>战不选均不</b> 得	<b>身分</b> )				
	1. 海	运提单的	基本关系人包括(	).					
	A	A. 承运人		В.	托运人				
	C	. 收货人		D.	被通知人				
	E	E. 代理人							
	2. 前	1空货运代	理人需要审核哪些单	证?(	)				
	A	A. 发票		В.	装箱单				
	C	. 报关单		D.	许可证			-	
	F	C. 商检证							
	3. 航	1空公司的	1出港货物操作流程包	括(	) .				
	A	A. 预审 C	BA	В.	整理单据				
	C	. 过磅和	入库	D.	出港				
	E	C. 进港航	班预报						
	4. 名	·种运输方	式的分工与协调方面	主要包括(		).			
	· A	A. 货物流	向流量	В.	设备能力				
	C	2. 组织工	作	D.	运输路线				
	E	C. 运价和	运输费用						
	5. 要		,遇有下列哪些情况不	下发生效力(		) .			
	P	A. 要约被	撤回	В.	要约被拒	绝			

C. 要约的有效期限届满

E. 要约人死亡

D. 要约人被撤销法人资格

	6.	下列各项中,属于水路运输的优点是(		)。		
		A. 运输能力大	В.	能源消耗低		
		C. 单位运输成本低	D.	续航能力大		
		E. 高速直达性				
	7.	绿色运输的实现方式包括( )。				
		A. 发展多式联运	В.	发展共同配送		
		C. 建立信息网络	D.	发展公路运输		
		E. 单一运输方式				
	8.	下列各项中,属于公路运输的技术经济特征	征是	£( ' ).		
		A. 货损货差小	В.	送达快		
		C. 原始投资少	D.	资金周转快		
		E. 单位成本高				
	9.	在公路整车货物运输业务流程中,包括下	列则	《些环节?(	)	
		A. 受理托运	В.	核对运单		
		C. 验货	D.	调度车辆		
		E. 押运				
	10.	. 班轮运输的主要单证包括( )。	0			
		A. 托运单	В.	装货单		
		C. 装货清单	D.	码头收据		
		E. 提单				
4E		A DIT MA I				
得	- 分	} │ 评卷人 │ 	分,	共 20 分。正确的	的命题在括号	·里划"√",
		错误的命题在括号』	田制	"×")		
	11					
		. 公路整车货物运输一次托运的货物必须, . 在装船作业中,承运人与港口经营人在船			,	
		."钩至钩"条款,即承运人的责任从货物装 . 班轮运输不同于租船运输,承运人与托运				)
						)
		. 在铁路运输中,零担货物的计费重量以1	_			,
		. 运输工具的运载能力,不仅受货物重量的				
		. 系数法是通过编制主要货物的运输平衡			法。( )	
		. 一般来说,航空技术速度最快,铁路次之				
		. 在运输方式的选择上,500 千米以上应主				
	20.	. 原材料消耗大的工厂应靠近原材料的产:	地或	医要的交通枢纽	. ( )	

得 分 评卷人

#### 三、简述题(每题 10 分,共 20 分)

- 21. 简述国际多式联运的业务流程。
- 22. 简述运输合理化的措施。

得	分	评卷人
	\$11 A	

#### 四、计算题(每题 10 分,共 20 分)

- 23. 铁路承运一批运价里程为1056公里的零担货物,计算该批货物的运到期限。
- 24. 现有一批货物毛重 280 千克,从我国北京空运至英国伦敦。根据《航空货物公布直达运价》可知 45 千克以上 300 千克以下的运价为 40 元/千克,300 千克以上 500 千克以下的运价为 35 元/千克。请计算应收运费。

得	分	评卷人

## 五、案例分析题(本题 20 分)

25. 请大家根据所给案例材料,用所学理论进行分析论证,说明自己的观点和认识,理论运用要恰当,观点陈述要明确,逻辑阐述要清楚,字数一般不少于400字。

# 茶叶受污染事故的处理

某货代公司接受货主委托,安排一批茶叶海运出口。货代公司在提取了船公司提供的集装箱并装箱后,将整箱货交给船公司。同时,货主自行办理了货物运输保险。收货人在目的港拆箱提货时发现集装箱内异味浓重,经查明该集装箱前一航次所载货物为精萘,致使茶叶受精萘污染。

阅读案例,请分析下列问题:

- (1)收货人可以向谁索赔?为什么?(10分)
- (2)最终应由谁对茶叶受污染事故承担赔偿责任?(10分)

SHEWHAR

## 试券代号:1448

## 国家开放大学2020年秋季学期期末统一考试

#### 试题答案及评分标准(开卷) 运输管理

## (供参考)

2021年1月

一、多项选择题(每题2分,共20分。每小题不止一个正确答案,多选、少选或不选均不得分)

1. AB

2. ABCDE

3. ABCD

4. ABCDE

5. ABDE

6. ABCD

7. ABC 8. ABCDE

9. ABCDE 10. ABCDE

二、判断正误题(每题 2 分,共 20 分。正确的命题在括号里划"√",错误的命题在括号里划 "×")

 $11. \times$ 

12.  $\sqrt{ }$ 

13.  $\checkmark$ 

 $14. \checkmark$ 

15.  $\checkmark$ 

16.  $\checkmark$ 

17. X

18. √

 $19.\sqrt{\phantom{0}}$ 

20. \

## 三、简述题(每题 10 分,共 20 分)

21. 简述国际多式联运的业务流程。

答题要点:(1)接受托运;(2)提取空箱;(2分)(3)报检报关;(4)货物装箱;(2分) (5)办理保险;(6)货物运送;(2分)(7)签发单据;(8)中转、过境;(2分)(9)交付货物; (10)事故处理。(2分)

22. 简述运输合理化的措施。

答题要点:(1)合理设计运输网络;(2)选择合适的运输方式;(2分)(3)提高运输工具的装 载率;(4)开展联合运输;(2分)(5)开展流通加工;(6)推进共同运输;(2分)(7)充分利用社会 化运输力量;(8)尽量发展直达运输;(2分)(9)"四就"直拨运输。(2分)

#### 四、计算题(每题 10 分,共 20 分)

23. 货物发送期间:1 天(3 分)

货物运输期间:1056÷250=4.2(天),即5天(3分)

特殊作业时间:运价里程超过 1000 公里的零担货物另加 3 天(3 分)

运到期限:货物发送期间+货物运输期间+特殊作业时间=1+5+3=9(天)。(1分) 1248

24. 用 45 千克以上运价计算:

40 元/千克×280 千克=11200 元

用较高一级重量分界点计算:

35 元/千克×300 千克=10500 元

由于 11200 大于 10500, 二者比较取其低者, 故应收取运费 10500 元。

#### 五、案例分析题(本题 20 分)

25. (1)可向保险人或承运人索赔。(5分)因为根据保险合同,在保险人承保期间和责任 范围内,保险人应承担赔付责任。因为根据运输合同,承运人应提供"适载"的集装箱,由于集 装箱存在问题,承运人应承担赔偿责任。(5分)

(2)由于承运人没有提供"适载"的集装箱,而货代在提空箱时没有履行其义务,即检查箱子的义务,并且在目的港拆箱时异味还很浓重。(5分)因此,承运人和货代应按各自过失比例承担赔偿责任,如承运人承担60%、货代承担40%的责任。(5分)

	试卷代号:1448 座位号□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
	国家开放大学2021年春季学期期末统一考试
	<u> </u>
	运输管理 试题(开卷)
	2021 年 7 月
	题 号 一 二 三 四 五 总 分
園	分数
袔	
8/11	得分评卷人
瞅	一、多项选择题(每题 2 分,共 20 分。每小题有两个以上正确答案,
	<b>多选、少选或不选均不得分</b> )
K	1. 国际上通常将多式联运经营人分为下列哪两种类型?( )
	A. 以船舶运输经营为主的多式联运经营人
-K	B. 以公路运输经营为主的多式联运经营人
	C. 无船多式联运经营人
纵	D. 以铁路运输经营为主的多式联运经营人 E. 以管道运输经营为主的多式联运经营人
	2. 航空运输的优点在于( )。
本	A. 高速直达性 B. 安全性能高
44	C. 包装要求低 D. 库存水平低
頟	E. 运输成本低
	3. 运输成本主要有四项内容,包括( )。
	A. 基础设施成本 B. 转运设备成本
	C. 营运成本 D. 作业成本
	E. 保险成本
	4. 各种运输方式的分工与协调方面主要包括( )。
	A. 货物流向流量 B. 设备能力
	C. 组织工作 D. 运输路线
	E. 运价和运输费用
	5. 货物运输合同的具体内容应包括( )。
	A. 货物的包装要求 B. 货物的运输时间
	C. 运输质量和安全要求 D. 货物装卸方法
1	E. 运杂费的组成
	(1448 号)运输管理试题第 1 页(共 8 页)

6	下列各项中,属于铁路运输的缺点是(		).
	A. 机动性差	В.	投资大
(	C. 建设周期长	D.	能耗高
	E. 受自然影响环境大		
7. J	班轮运输的特点包括( )。		
	A. 固定航线	В.	固定港口
	C. 固定航期	D.	固定运费
	E."钩至钩"条款		
8. ‡	安提单签发时间划分,海运提单包括(		)。
	A. 记名提单	В.	不记名提单
	C. 预借提单	D.	倒签提单
	E. 顺签提单		
9.	航空货运代理人需要审核哪些单证?(		)
	A. 发票	В.	装箱单
	C. 报关单	D.	许可证
	E. 商检证		
10.	班轮运输业务流程包括下列哪些环节?(		)
	A. 揽货与订舱	В.	海上运输
	C. 接货	D.	装船
	E. 卸船		
得 ————	│	分。	共 20 分。正确的命题在括号里划"√",
	│ ────────────────────────────────────		
	运输成本的变动成本是指与每一次运输		
	在铁路运输中,货票是一种财务性质	的,	票据,从货物运载形式上分为整体、零
	. ( )		
	在公路运输中,限时受理制适用于作业量		
	行车路单必须严格按顺序号使用,可以使		
	询价与报价是水路运输作业的第一个环	-	
16. 运输操作管理涉及三个环节:接货、运送和交付。( )			
17. 运输途中货物的安全、完好情况均由承运人负责,但发生不可抗力的情况除外。( )			
	原材料消耗大的工厂应靠近原材料的产		
	直达运输是追求运输合理化的重要形式		
20.	公路整车货物运输的托运单一般为一式	三位	i). ( )
(1	448号)运输管理试题第2页(共8页)		

得	分	评卷人

三、简述题(每题 10 分,共 20 分)

21. 简述货物运输合同的特征。

22. 简述公路整车货物运输业务流程。

人

得	分	评卷人

## 四、计算题(每题 10 分,共 20 分)

23. 出口某商品 500 吨,已知该货为 5 级货,计费标准为 W,每吨运费 70 美元。需征收燃油附加费 10%、港口附加费 10%,其基本运费和总运费分别是多少?

24. 铁路承运一批运价里程为 1056 公里的零担货物,计算该批货物的运到期限。

(1448号)运输管理试题第5页(共8页)

(1448号)运输管理试题第6页(共8页)

得	分	评卷人

#### 五、案例分析题(本题 20 分)

25. 请大家根据所给案例材料,用所学理论进行分析论证,说明自己的观点和认识,理论运用要恰当,观点陈述要明确,逻辑阐述要清楚,字数一般不少于400字。

# 承运人拒绝赔偿

一批货物由印度的马德拉斯港装船经新加坡转船运往温哥华,承运人签发了全程运输提单。在新加坡转船时,货物在码头等候装第二程时,在露天仓库受雨遭损。货主向承运人索赔,船方以货物不是在船上面,而是在陆地上受损,不属于海上运输为由拒绝赔偿。

阅读案例,请分析承运人拒绝赔偿理由是否充分? 为什么?

2

# 试卷代号:1448

# 国家开放大学2021年春季学期期末统一考试

# 运输管理 试题答案及评分标准(开卷)

(供参考)

2021年7月

一、多项选择题(每题 2 分,共 20 分。每小题不止一个正确答案,多选、少选或不选均不得分)

1. AC

2. ABCD

3. ABCD

4. ABCDE

5. ABCDE

6. ABC

7. ABCDE

8. CDE

9. ABCDE

10. ABCDE

二、判断正误题(每题 2 分, 共 20 分。正确的命题在括号里划" $\checkmark$ ", 错误的命题在括号里划" $\times$ ")

11. 🗸

 $12. \times$ 

13. √

 $14. \times$ 

15. 、/

16. ✓ 17. ✓

18. √

19. √

20. ×

## 三、简述题(每题 10 分,共 20 分)

- 21. 简述货物运输合同的特征。
- (1)货物运输合同是当事人之间为实现一定经济目的,明确权利和义务关系而订立的协议。签订合同的当事人,双方或一方必须是法人。(2分)(2)签订货物运输合同的承运方必须持有经营货运的营业执照,具有合法的经营资格。(2分)(3)货物运输合同的内容限于运输经济行为,主要以运输经济业务活动为内容。(2分)(4)货物运输合同是实践合同,承托双方除了就合同的必要条款达成协议外,还要求托运人必须将托运的货物交付给承运人,合同才能成立。(2分)(5)货物运输合同的当事人往往涉及第三者,即除了托运人和承运人之外,一般还有收货人。(6)货物运输合同具有标准合同的性质,主要内容和条款由有关部门统一制定。(2分)
  - 22. 简述公路整车货物运输业务流程。

答题要点:(1)受理托运;(2)核对运单;(3分)(3)验货;(4)货物的监装;(3分)(5)调度车辆;(6)押运;(2分)(7)总结汇报;(8)货物交付。(2分)

(1448号)运输管理答案第1页(共2页)

#### 四、计算题(每题 10 分,共 20 分)

- 23. (1)基本运费=500×70=35000(美元);(5分)
- (2)总运费= $35000\times(1+10\%+10\%)=42000(美元)$ 。(5分)
- 24. 货物发送期间:1天(3分)

货物运输期间:1056÷250=4.2(天),即5天(3分)

特殊作业时间:运价里程超过1000公里的零担货物另加3天(3分)

运到期限:货物发送期间+货物运输期间+特殊作业时间=1+5+3=9(天)。(1分)

## 五、案例分析题(本题 20 分)

25. 承运人拒绝赔偿的理由不充分。(5分)

承运人签发全程运输提单,应该对托运的货物负责安全,保证货物无损坏,如果出现货损、货差的情况,应该负赔偿责任。(10分)本案例中,在新加坡转船时,货物在码头等候装第二程时,在露天仓库受雨遭损,属于货损的情况,承运人应该负赔偿责任,拒绝赔偿的理由不充分。(5分)

(1448 号)运输管理答案第 2 页(共 2 页)