

试卷代号:11448

座位号

国家开放大学2024年春季学期期末统一考试

运输管理 试题(开卷)

2024年7月

注意事项:

1. 将你的学号、姓名及考点名称填写在试题和答题纸的规定栏内。考试结束后,把试题和答题纸放在桌上。试题和答题纸均不得带出考场。待监考人员收完试题和答题纸后方可离开考场。
2. 仔细阅读题目的说明,并按题目要求答题。所有答案必须写在答题纸的指定位置上,写在试题上的答案无效。
3. 用蓝、黑圆珠笔或钢笔(含签字笔)答题,使用铅笔答题无效。

一、单项选择题(本题共10小题,每小题2分,共20分。请在给出的选项中,选出最符合题目要求的一项)

1. ()是指为完成特定的运输作业所需花费的时间。
A. 运输速度
B. 运输成本
C. 运输的一致性
D. 运输距离
2. ()是铁路运营的主要票据之一,一式四联,甲联为发站存查联,乙联为报告联,丙联为报销联,丁联为运输凭证。
A. 铁路货物运输订单
B. 铁路运单
C. 铁路货票
D. 铁路运输杂费收据
3. ()主要适宜运距长、运量大、时间性不太强的各种大宗货物运输。
A. 管道货物运输
B. 水路货物运输
C. 公路货物运输
D. 航空货物运输

4. ()是指有四车道以上、两向分隔行驶、完全控制出入口、全部采用立体交叉的公路。
A. 一级公路
B. 二级公路
C. 三级公路
D. 高速公路
5. 按照国际航空运输协会将世界划分的航空运输业务区,我国位于()区域。
A. TC1
B. TC2
C. TC3
D. TC4
6. ()是运输通道和运输工具合二为一的一种专门运输方式。
A. 铁路货物运输
B. 航空货物运输
C. 公路货物运输
D. 管道货物运输
7. 在集装箱运输中其交接方式有所不同,货主在工厂或仓库把装满货后的整箱交给承运人,收货人在目的地以同样整箱交货,这种交接方式是()。
A. 整箱交,整箱接
B. 拼箱交,拆箱接
C. 整箱交,拆箱接
D. 拼箱交,整箱接
8. 运输需求包含六项要素,其中()是指货物或旅客发生空间位移时的空间走向,表明客货流的产生地和消费地。
A. 流向
B. 运输需求量
C. 运输距离
D. 运输价格
9. 将运输成本根据资本的构成进行分类,公路运输中购买货车的花费属于()。
A. 固定设施成本
B. 移动设施拥有成本
C. 运营成本
D. 运输外部成本
10. ()是将业务文件按一个公认的标准从一台计算机传输到另一台计算机上去的电子传输方法。
A. EDI
B. GIS
C. GPS
D. ITS

○-○-○

考点名称:

姓名:

学号:

○-○-○

二、多项选择题(本题共 5 小题,每小题 3 分,共 15 分。请在下列每小题给出的选项中,选出符合题目要求的两个或两个以上选项。多选、漏选、错选均不得分)

11. 按照货物运输范围,铁路货物运输可以分为()。
- A. 管内货物运输 B. 直通货物运输
C. 水陆、公铁货物联运 D. 国际铁路货物联运
12. 下列选项中,属于水路货物运输的缺点的是()。
- A. 运输速度慢 B. 受自然条件的影晌大
C. 可达性差 D. 初始建设投资大、占地多
13. 公路货运站是公路货物运输过程中进行货物集结、暂存、装卸搬运、信息处理、车辆检修等活动的场所,它具有()。
- A. 运输组织功能 B. 中转和装卸储运功能
C. 中介代理功能 D. 通信信息功能和辅助服务功能
14. 航空货运的主要缺点是()。
- A. 运输成本高 B. 运输能力小
C. 部分货物禁用空运 D. 受天气影响较大
15. 按照管道铺设的方式,管道货物运输可分为()。
- A. 水浆管道运输 B. 架空管道运输
C. 地面管道运输 D. 地下管道运输

三、判断题(本题共 10 小题,每小题 2 分,共 20 分。以下叙述中,你认为正确的打“√”,错误的打“×”)

16. 截至 2018 年年底,我国高速公路通车总里程已达到 14.26 万千米,我国高速公路目前主要集中在东部和中部地区。()
17. 铁路车辆一般是指有动力装置、不用靠机车牵引就能在铁路上运行的客货运输工具。()
18. 根据班轮运输的定义,班轮运输在运营组织过程中有着固定的航线、固定的挂靠港口、固定的船期表以及相对固定的费率。()
19. 零担货运站有三种主要的营运组织形式,其中沿途零担形式是指在起运站将不同发货人托运至同一到站、且性质适宜配载各种零担货物,同时装运至到达地的运输组织形式。()
20. 航空快递的收件范围主要有文件和包裹两大类。()

21. 管道货物运输生产管理包括管道运输计划管理、管道运输技术管理、管道运输设备管理和管道线路管理。()

22. 大陆桥运输是指以托盘为主要运输工具,以贯穿大陆上的铁路或公路运输系统作为中间桥梁,把大陆两端的海洋连接起来组成海—陆—海的运输方式。()

23. 运输需求是指运输生产厂商在特定的时期内,在一定的价格水平上,愿意并有能力提供的各种运输产品的数量。()

24. 运输成本根据其 与运量变化的关系进行分类,可以分为变动成本和固定成本,固定成本是指在一定时期内,在一定的运量范围内相对稳定的支出。()

25. 物流信息系统作为企业信息系统中的一类,可以理解为通过对与物流相关信息的加工处理来达到对物流、资金流、商流的有效控制和管理,并为企业提供信息分析和决策支持的人机系统。()

四、简答题(本题共 5 小题,每小题 9 分,共 45 分)

26. 简述铁路在我国政治和国民经济中的地位。
27. 简述租船运输业务流程。
28. 简述公路货物运输的作用。
29. 简述石油长输管道的六类易发事故。
30. 简述国际多式联运的程序。

试卷代号:11448

国家开放大学2024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)

2024年7月

一、单项选择题(本题共10小题,每小题2分,共20分。请在给出的选项中,选出最符合题目要求的一项)

1. A 2. C 3. B 4. D 5. C
6. D 7. A 8. A 9. B 10. A

二、多项选择题(本题共5小题,每小题3分,共15分。请在下列每小题给出的选项中,选出符合题目要求的两个或两个以上选项。多选、漏选、错选均不得分)

11. ABCD 12. ABC 13. ABCD 14. ABCD 15. BCD

三、判断题(本题共10小题,每小题2分,共20分。以下叙述中,你认为正确的打“√”,错误的打“×”)

16. √ 17. × 18. √ 19. × 20. √
21. √ 22. × 23. × 24. √ 25. √

四、简答题(本题共5小题,每小题9分,共45分)

(以下答题要点仅供参考。请评卷老师根据学生答题情况酌情给分。要求观点明确,叙述清楚,引用原理或方法正确,阐述合理。)

26. 简述铁路在我国政治和国民经济中的地位。

参考答案:

- (1)我国地域辽阔,铁路成为联结全国各省市和国民经济的纽带;
- (2)铁路成为改变我国资源分布和工业布局非均衡性的大动脉;
- (3)铁路成为改善我国地区间社会经济发展非均衡性的重要手段;
- (4)铁路成为旅客不同运距、不同层次运输需求的重要载体;
- (5)铁路为少数民族地区社会经济的发展提供了有效的支撑;
- (6)铁路为社会、经济、政治稳定提供了重要保障。

综上,铁路运输仍将是我国综合运输网络的主框架。从货运来看,我国仍处于工业化阶段,这一时期的铁路运输主要承担以初级产品为主的大宗货物的运输。从客运来看,我国幅员辽阔,决定了铁路在相当长的时间内仍将是客运方式的主力。

27. 简述租船运输业务流程。

参考答案:

租船业务流程主要包括询盘、报盘、还盘、接受和签订租船合同五个环节。

(1)询盘

询盘通常由船舶承租人以期望条件,通过租船经纪人寻求租用所需要的船舶的行为,也可以是由船舶所有人自己或通过租船经纪人为船舶寻找合适的货载的行为。

(2)报盘

报盘也称报价或发盘,是船舶所有人对船舶承租人询盘的回应。

(3)还盘

还盘是询价双方通过平等谈判、协商,讨价还价的过程。

(4)接受

通过双方的谈判,最后达成一致意见即可成交。成交后交易双方当事人应签署一份“订租确认书”,就商谈租船过程中双方承诺的主要条件予以确认,对于细节问题还可以进一步商讨。

(5)签订租船合同

签订确认书只是一种合同意向,正式租船合同要按租船合同范本予以规范,进行编制,明确租船双方的权利和义务,双方当事人签署后即可生效。之后,哪一方提出更改或撤销等异议,造成的损失由违约方承担责任。

28. 简述公路货物运输的作用。

参考答案:

- (1)公路运输作为综合运输体系的基础,是促进综合运输体系形成和发展的支撑力量。
- (2)公路运输是综合运输体系中服务范围最广、承担运量最大、发展速度最快的地面运输方式。
- (3)公路运输在综合运输体系中可以发挥“微血管”和“大动脉”的双重作用。
- (4)公路运输与国民经济相关产业发展和人民生活水平提高具有广泛、密切的联系。

29. 简述石油长输管道的六类易发事故。

参考答案:

对于石油长输管道的易发事故,根据其不同的特点,可将其分成以下六类。(1)管道强度不足造成的破坏(2)管道腐蚀穿孔(3)凝管事故(4)设备事故(5)自然灾害(6)违规事故。

30. 简述国际多式联运的程序。

参考答案:

- (1)接受托运申请,订立多式联运合同;
- (2)集装箱的发放、提取及运送;
- (3)报关;
- (4)货物装箱及接受货物;
- (5)订舱及安排货物运送;
- (6)办理保险;
- (7)签发多式联运提单,组织完成货物的全程运输;
- (8)运输过程中的海关业务;
- (9)货物交付;
- (10)货运事故处理。