

2022 年 10 月高等教育自学考试

物流设备应用试题

课程代码:07033

1. 请考生按规定用笔将所有试题的答案涂、写在答题纸上。
2. 答题前,考生务必将自己的考试课程名称、姓名、准考证号用黑色字迹的签字笔或钢笔填写在答题纸规定的位置上。

选择题部分

注意事项:

每小题选出答案后,用 2B 铅笔把答题纸上对应题目的答案标号涂黑。如需改动,用橡皮擦干净后,再选涂其他答案标号。不能答在试题卷上。

一、单项选择题:本大题共 15 小题,每小题 2 分,共 30 分。在每小题列出的备选项中只有一项是最符合题目要求的,请将其选出。

1. 输送易飞扬的、炽热的及气味强烈的物料选用
A. 埋刮板输送机 B. 斗式提升机 C. 气力输送机 D. 螺旋输送机
2. 可以实现“场到场”“场到货运站”等作业的是
A. 跨运车 B. 叉车 C. 起重机 D. 升降机
3. 当前集装单元发展的最高阶段是
A. 托盘 B. 集装箱 C. 集装袋 D. 集装网
4. 在满足使用条件下选择简单、经济、可靠的物流设备是
A. 大型化 B. 系统化 C. 多样化 D. 实用化
5. 运送易挥发、易燃、危险品应选用
A. 厢式货车 B. 自卸货车 C. 罐式货车 D. 栏板货车
6. 全部车轮都可以作为驱动轮的是
A. 载客汽车 B. 载货汽车 C. 越野汽车 D. 牵引汽车
7. 下列属于托盘缺点的是
A. 自重量小 B. 返空容易 C. 装盘容易 D. 装载量大
8. 千斤顶属于
A. 轻小型起重设备 B. 桥式起重机
C. 门式起重机 D. 臂架起重机

9. 具有挠性牵引构件的输送机是
A. 螺旋输送机 B. 带式输送机 C. 滚柱输送机 D. 振动输送机
10. 在流通中起着“桥梁”和“纽带”作用的是
A. 流通加工 B. 装卸搬运 C. 信息处理 D. 仓储管理
11. 仓库的主要功能是
A. 收货 B. 存货 C. 取货 D. 发货
12. 下列属于新型货架的是
A. 层格式货架 B. 抽屉式货架 C. 旋转式货架 D. 橱柜式货架
13. 可实现机械化装卸作业的是
A. 托盘货架 B. 后推货架 C. 流动货架 D. 阁楼货架
14. 正逐渐占领市场,性能越来越好的是
A. 简易授权型 POS B. 转账终端 POS
C. 收银式 POS D. 独立型 POS
15. 果蔬储藏库一般使用
A. 乙烯制冷剂 B. 氨制冷剂 C. 氟制冷剂 D. 干冰制冷剂
- 二、多项选择题:本大题共 5 小题,每小题 2 分,共 10 分。在每小题列出的备选项中至少有两项是符合题目要求的,请将其选出,错选、多选或少选均无分。
16. 带式输送机的组成部分有
A. 输送带 B. 驱动装置 C. 螺旋装置
D. 卸载装置 E. 清扫装置
17. 装盘码垛的方法包括
A. 重叠式 B. 纵横交错式 C. 正反交错式
D. 旋转交错式 E. 散垛式
18. 集装箱龙门起重机按其行走部分不同分为
A. 轨道式 B. 轮胎式 C. 供电式
D. 减摇式 E. 悬空式
19. 按仓库使用对象可以分为
A. 自备仓库 B. 营业仓库 C. 公共仓库
D. 平房仓库 E. 楼房仓库
20. 评价飞机优劣的主要指标包括
A. 最大平飞速度 B. 巡航速度 C. 购买价格
D. 续航时间 E. 爬升率

三、判断题:本大题共 5 小题,每小题 1 分,共 5 分。判断下列各题,在答题纸相应位置正确的涂“A”,错误的涂“B”。

21. 停车台设计成内围式是目前最广为采用的形式。
22. 钢丝绳具有质地柔软、轻便,易于捆绑、结扣和解脱方便等优点。
23. 连续输送机具有较低的生产率。
24. 公路运输是一种大运量、现代化的陆上运输方式。
25. 标准化、模块化已成为物流设备发展的必然趋势。

非选择题部分

注意事项:

用黑色字迹的签字笔或钢笔将答案写在答题纸上,不能答在试题卷上。

四、填空题:本大题共 7 小题,每空 1 分,共 10 分。

26. 托辊间距的布置应保证输送带在托辊间所产生的下垂度尽可能地小。一般下垂度不大于托辊间距的_____。
27. 以操作员的操作方式分,则可分为_____和_____两大类。
28. 适用性是指物流机械设备满足使用要求的能力,包括_____和_____。
29. 按飞机的用途分,可分为民用航空飞机和_____航空飞机。
30. 木制平托盘破损最多的部位是_____。
31. 门式起重机是_____的一种变形。
32. 条形码是由宽度不同、反射率不同的_____和_____,按照一定的编码规则编制成的。

五、名词解释题:本大题共 5 小题,每小题 3 分,共 15 分。

33. 连续输送机械
34. 载驳船
35. 装卸桥
36. 相对定位
37. 托盘

六、简答题:本大题共 5 小题,每小题 4 分,共 20 分。

38. 简述连续输送机的优点。
39. 简述船舶的装载要求。
40. 简述托盘的正确使用规则。

41. 简述货架的作用。

42. 简述物流设备选用与配置的原则。

七、论述题:本大题 10 分。

43. 论述 GPS 系统在物流方面的应用。