



- 2.商店、超市用于运进百货和杂品的货车通常是( )
- A. 自卸车 B.集装箱牵引车  
C.箱式车 D.栏板式货车
- 3.用以装载粉末状、颗粒状、块状等无包装的大宗货物的船舶是( )
- A. 杂货船 B.散货船  
C.滚装船 D.其他船舶
- 4.机车是铁路运输的基本动力,从原动力来看,机车可分为蒸汽机车、\_\_\_\_\_和内燃机车。( )
- A. 电力机车 B.电瓶机车  
C.柴油机车 D.柴电机车
- 5.下列不属于航空运输特点的是( )
- A. 速度快 B.运输成本较高  
C.受气候条件影响较大 D.能实现“门到门”运输
- 6.在托盘保养管理中,最重要的一点是( )
- A. 驾驶员不野蛮操作 B.不使用破损状态的托盘  
C.每两年进行一次修理 D.轻拿轻放
- 7.装载豆类、谷物、硼砂、树脂等各种散堆颗粒状、粉末状物料的集装箱选用( )
- A. 杂货集装箱 B.散货集装箱  
C.开顶集装箱 D.罐状集装箱
- 8.起吊集装箱最理想的方式为( )
- A. 采用上部四点起吊 B.采用上部单点起吊  
C.采用横架从下部起吊 D.用叉车货叉举升
- 9.门式起重机属于( )
- A.轻小型起重设备 B.臂架类起重机  
C.桥式类起重机 D.堆垛起重机
- 10.目前集装箱起重机采用最为广泛的是下面哪一种吊具,特别适用于码头前沿和堆场装卸作业的岸边集装箱起重机和龙门起重机。( )
- A. 固定式吊具 B.主从式吊具  
C.可更换式吊具 D.伸缩式吊具
- 11.下列不属于跨运车系统主要优点之一的是( )
- A. 一机完成多种作业 B.机动灵活,无需准确对位  
C.堆场的利用率较高 D.设备投资小
- 12.在设备前期管理中,关键在于\_\_\_\_\_这一环节。( )
- A.选型或设计 B.选型或制造  
C.设计或制造 D.安装和调试
- 13.在物流领域内采用\_\_\_\_\_可对车辆和货物装载情况进行实时跟踪调查。( )
- A.全球定位系统 B.互联网  
C.地理信息系统 D.射频系统
- 14.下列说法正确的是( )
- A.驶入式货架保证能实现先进先出  
B.驶出式货架保证能实现先进先出  
C.后推式货架保证能实现先进先出  
D.倍深式托盘货架比一般托盘货架出入库更方便
- 15.由下列哪个因素来决定叉车最小作业高度?( )

- A.安全架高度  
B.升降架高度  
C.在安全架和升降架之间选择最高者  
D.在安全架和升降架之间选择最低者
- 16.物流企业对仓库管理、运输管理以及物品进行实时跟踪使用的设备为( )  
A.在线式数据采集器  
B.台式数据采集器  
C.便携式数据采集器  
D.连线式数据采集器
- 17.RFI 为下列哪个名称的缩写? ( )  
A.无线电技术  
B.阅读器  
C.电子标签  
D.射频识别
- 18.下列关于 POS 系统说法错误的是( )  
A.POS 终端设备一般由主控机、凭证打印机和客户密码键盘三部分组成  
B.POS 指的是销售终端  
C.POS 主要起到信息传输的作用  
D.收银式 POS 是最低档的 POS
- 19.关于 GPS 系统特点不正确的是( )  
A.功能多、精度高、覆盖面广, 在全球一些大城市能进行车辆的位置监控工作  
B.定位速度快  
C.构筑在国际互联网这一大平台上, 具有开放度高、资源共享程度高  
D.信息传输具有保密性, 系统容量大
- 20.为解决鲜肉、鲜鱼和药品等在流通过程中保鲜及搬运装卸问题, 采用的加工设备为( )  
A.剪切加工设备  
B.精制加工设备  
C.分选加工设备  
D.冷冻加工设备
- 21.粉料或小颗粒状物料的计量主要采用下列哪种设备( )  
A.量杯式充填机  
B.螺杆式充填机  
C.计数式充填机  
D.灌装机
- 22.国家制定冷藏汽车的下列哪个参数表示制冷能力的制冷量, 以 W 为单位? ( )  
A.车厢总传热系数  
B.车厢漏气倍数  
C.制冷机的主要性能参数  
D.冷藏汽车综合性能指标
- 23.由于体积突然扩大, 使空气流的速度降低到远小于悬浮速度, 物料颗粒在自重作用下从容器下部卸出的分离器是( )  
A.离心式分离器  
B.容积式分离器  
C.叶轮式分离器  
D.回转式分离器
- 24.既可以从几处吸取物料, 又可以把物料同时输送到几处的是下列哪种方式气力输送机( )  
A.吸送式气力输送机  
B.压送式气力输送机  
C.混合式气力输送机  
D.抽取式气力输送机
- 25.谷物、纤维、粉末及包装件等的带式输送机宜采用\_\_\_\_\_输送带输送。( )  
A.强力型  
B.普通型  
C.轻型  
D.井巷型

### 三、多项选择题(本大题共 5 小题, 每小题 2 分, 共 10 分)

在每小题列出的五个备选项中至少有两个是符合题目要求的, 请将其代码填写在题后的括号内。错选、多选、少选或未选均无分。

- 1.起重设备常用取物装置包括( )

- A. 吊钩  
C.C 形卷钢吊具  
E. 起重无泵真空吸盘
- 2.气力输送中属于正常输送状态的是( )  
A. 悬浮流  
C. 部分流  
E. 停滞流
- 3.叉车安全操作规程包括( )  
A. 禁止叉物悬空时驾驶员离车  
B.禁止用货叉等属具举升人员从事高处作业  
C.叉车叉物升降时, 货叉近处应有人指挥  
D.内燃叉车在下坡时严禁熄火滑行  
E. 禁止高速叉取物品
- 4.适用于自动化生产线上的扫描器包括( )  
A. 手持固定光束接触式扫描器  
B.手持固定光束非接触式扫描器  
C.手持移动光束扫描器  
D.固定安装固定光束扫描器  
E. 固定安装移动光束扫描器
- 5.物流设备选用与配置的原则包括( )  
A. 系统化原则  
C. 经济性原则  
E. 环保性原则
- B.抓斗  
D.电磁吸盘  
B.底密流  
D.疏密流  
B.适用性原则  
D.超前性原则

#### 四、判断题(本大题共 10 小题, 每小题 1 分, 共 10 分)

判断下列各题, 正确的在题后括号内打“√”, 错的打“×”。

- 1.起重量大, 起重机的工作类型就一定是重级。( )  
2.轮胎式起重机可在额定负载下作短距离行车。( )  
3.岸边集装箱起重机的额定起重量不包括集装箱吊具的重量。( )  
4.条形码由“条”与“空”组成, “条”与“空”的宽度要求相同。( )  
5.用托盘装载货物, 当各个托盘装载不同货物时, 可以堆垛, 以提高库容率。( )  
6.汽车维护的主要工作有清洁、检查、补给、润滑、紧固和调整等内容。( )  
7.与搬运车辆相比, 输送机械的能耗高、运行成本高, 但制造、维修成本低。( )  
8.将产品按预定数量充填到包装容器内称为计数式充填机, 它的特点是结构复杂, 但计量速度快。( )  
9.为了提高货物装卸、存取的效率, 自动化立体仓库一般使用周转箱或托盘盛放货物。( )  
10.集装化设备主要是指集装箱。( )

#### 五、名词解释(本大题共 3 小题, 每小题 3 分, 共 9 分)

- 1.悬浮速度  
2.条形码  
3.叉车

#### 六、简答题(本大题共 4 小题, 每小题 6 分, 共 24 分)

- 1.简述托盘货物紧固的方法。  
2.流通加工机械按加工方式的不同分为哪几类?  
3.站台的基本作用是什么?

4.简述集装箱吊具的主要部件及作用。

**七、论述题(本大题共 13 分)**

1.带式输送机由哪些部分组成?各部分的功用是什么?

