**《物流与供应链管理》课程考试参考答案及评分标准**

1. **单项选择题（**每小题1分，共10分**）**

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

1. **多项选择题（**每小题2分，共10分**）**

11.ABCD 12. AB 13. AC 14. ABC 15. ACD

**三、判断改错题（**正确的在题前括号内打“√”，得2分；错误的打“×”，横线处注明该题错误的地方，并改正，判断得1分，改错得1分。每小题2分，共10分**）**

16. √

17. ×，链式结构改网状结构。

18. ×,整车运输不一定优于零担运输。

19. √

20. ×，正确排序为：航空运输、铁路运输、水路运输。

**四、简答题（**每小题6分，共30分**）**

21.答：

（1）加工和配送结合（1分）；（2）加工和配套结合（1分）；（3）加工和合理运输结合（1分）；（4）加工和合理商流结合（1分）。如：水泥产品与海洋水产品的流通（1分）；自行车的流通加工等（1分）。

22.答：

（1）运输全过程中使用两种及两种以上的不同运输方式连续运输，根据多式联运的合同进行操作；

（2）多式联运的货物主要是集装箱货物，具有集装箱货物的特点；

（3）多式联运是一票到底，实行单一费率，通过一张单证完成全程运输；

（4）多式联运是不同运输方式的综合组织，无论涉及几种运输方式，分为几个运输区段，多式联运经营人都要对全程负责；

（5）货物运输是通过多式联运经营人与各种运输方式、各区段的实际承运人订立分运合同来完成，各区段承运人对自己承运区段的货物负责；

（6）在起运地接管货物，在目的地交付货物及全过程中各区段的衔接工作由多式联运经营人的分支机构或代理人完成；

（7）多式联运经营人可在全世界运输网中选择适当的运输路线、运输方式和各区段承运人，以降低运输成本、提高运达速度、实现合理运输。

（以上7点可任选3点回答，每答出一点得2分，共6分）

23.答：

包装的合理化措施主要有：

（1）包装轻薄化（1分）；（2）包装模数化（1分）；（3）包装机械化（1分）；（4）包装成组化（1分）；（5）包装绿色化（1分）。

如：绿色包装材料使用；循环周转箱或托盘使用；集装箱的使用；包装的尺寸标准化有助于提高物流速度等（以上几点任选1点回答，答对即可得1分）。

24.答：

（1）品类及配送范围。云仓品类多，配送范围广，配送效率高（1分）。

（2）仓与仓的连接方式。传统仓与仓之间是独立运行的，库存信息没有连接；云仓与仓相关联系的，对库存的管理是集成化的（2分）。

（3）管理模式。传统仓储管理主要涉及出入库及库内管理；云仓扁平化的供应链管理（2分）。

（4）设施设备。传统仓储作业和械简单对设备的信息化要求不高；云仓需要自动化设备（1分）。

25.答：

（1）方向性。一般在同一条线路上有两个方向的物流同时存在。（1分）

（2）有限性。节点是靠线路连接起来的，一条线路总有起点和终点。（1分）

（3）多样性。如公路、铁路、水路、航空路线、管道等。（1分）

（4）连通性。不同类型的线路必须通过载体的转换才能连通，并且任何不同的线路之间都是可以连通的，线路间的转换一般在节点进行。（1分）

（5）选择性。两点间具有多种线路可以选择，企业既可以在不同的载体之间进行选择，又可以在同一载体的不同路径之间进行选择。（1分）

（6）层次性。物流网络的线路包括干线和支线。（1分）

1. **计算题（**每小题10分，共20分**）**

26.解：

维持成本：1\*12.5%=0.125元（2分）

经济订货批量：

 （2分）

2000（件）

一年订货次数：D/Q\*=10000/2000=5次（2分）

每次订货的数量：365/5=73天（2分）

即每次订货5次，每次订货数量是2000件，每隔73天订一次货。（2分）

27.解：

0.4\*0.5=0.2（平方米）（2分）

2000\*0.2=400（kg）（2分）

400/100=4层（2分）

4<7，最多码放4层（2分）

20\*4\*100/0.2=40（吨）（2分）

1. **案例分析题（**根据给定的案例进行分析。本大题共3个小题，其中第28题4分，第29题8分，第30题8分，共20分**）**

28.答：

共同配送（2分）。共同配送是指两个或两个以上的有配送业务的企业相互合作对多个用户共同开展配送活动的一种物流模式（2分）。

29.答：

企业选择何种配送经营模式主要取决于以下几方面的因素：配送对企业的重要性（2分）、企业的配送能力（2分）、市场规模与地理范围（2分）、保证的服务及配送成本等（2分）。

30.答：

（1）恰当设置配送中心（1分）；（2）加强配送的计划（1分）；（3）推行一定综合程度的专业化配送（1分）；（4）推行加工配送（1分）；（5）推行共同配送（1分）；（6）实行送取结合（1分）；（7）推行准时配送系统（1分）；（8）推行即时配送（1分）。