**2021年专升本《物流学》考试大纲**

一.考试对象

本考试适用于报考物流管理专业的学生。

二.考试范围

要求学生熟悉现代物流的基本理论和基本原理,掌握物流学中八大基本功能的概念.意义.特点.分类以及物流合理化方法，理解供应链及供应链管理.第三方物流等基本概念.基本原理和基本方法，能综合运用所学的基本原理和基本方法分析.判断和解决有关理论问题及实际问题，具有一定的物流分析能力。

**第一章 物流概论**

1.商流和物流的关系

2.物流的概念

3.物流的分类

4.物流的效用

5.传统物流与现代物流的区别

6.物流的重要理论学说

7.物流学的性质

**第二章 物流系统**

1.物流系统的概念

2.物流系统的特点

3.物理系统的结构

4.物流系统的模式

5.物流系统规划的层次

6.物流系统规划设计的原则

**第三章 供应链管理**

1.供应链的基本概念

2.供应链的类型

3.供应链管理的概念

4.供应链管理的特点

**第四章 采购与供应商管理**

1.采购的含义

2.采购的类型

3.采购单额作用

4.采购流程

5.采购决策

6.供应商分类管理

7.供应商绩效评价指标

**第五章 运输**

1.运输的含义

2.运输的功能

3.五种基本运输方式（铁路.公路.水运.航空.管道运输）优缺点

4.多式联运的概念.特点

5.集装箱运输的概念.特点和分类

6.甩挂运输的优势

7.运输合理化

**第六章 仓储**

1.仓储的概念

2.仓库的种类

3.仓储的作业

4.仓储管理的内涵和特点

5.仓储管理作业的基本流程

6.仓储合理化的标志

7.仓储合理化的途径

8.库存与库存控制的概念

9.库存控制的方法

10.经济订货批量模型的计算方法

**第七章 装卸搬运**

1.装卸搬运的概念

2.装卸搬运的作用

3.装卸搬运的分类

4.装卸搬运的合理化

5.装卸搬运的灵活性级别

**第八章 包装**

1.包装的定义

2.包装的功能

3.包装的分类

4.包装合理化的具体内容

5.包装合理化的主要表现

6.包装合理化的要点

7.包装合理化措施

8.绿色包装的内涵

9.包装标准化

**第九章 流通加工**

1.流通加工的概念

2.流通加工和生产加工的区别

3.流通加工的作用

4.流通加工的类型

5.流通加工不合理的若干形式

6.流通加工合理化的途径

**第十章 配送**

1.配送的概念和分类

2.配送的功能要素

3.配送模式

4.配送中心的内涵

5.配送中心的分类

6.配送中心的功能

**第十一章 物流信息处理**

1.物流信息的概念

2.物流信息的特点

3.物流信息的分类

4.物流信息技术功能

5.条码技术的概念和特点

6.RFID技术的概念和特点

7.EDI技术的概念和构成

8.GIS技术的概念和特点

9.GPS技术的概念和特点

**第十二章 企业物流**

1.企业物流的定义

2.影响生产物流的主要因素

3.合理组织生产物流的基本要求

4.生产物流的类型与特征

**第十三章 第三方物流**

1.第三方物流的概念

2.第三方物流企业的核心竞争力

3.第三方物流企业的类型

4.第三方物流的增值服务

**第十四章 国际物流**

1.国际物流的概念

2.国际物流的特点

考试主要题型可能有：名词解释、选择题、判断题、简答题、论述题、计算题、案例分析等。

三.参考教材

甘卫华.《现代物流基础》(第四版), 电子工业出版社, 2020.6