

广州商学院 2026 年普通高等学校专升本考试

《物流学概论》考试大纲

I. 考试性质

普通高等学校专升本考试是由专业毕业生参加的选拔性考试。高等学校根据考试的成绩，按已确定的招生计划，德智体全面衡量，择优录取。因此，普通专升本考试应有较高的信度、较高的效度、必要的区分度和适当的难度。

II. 考试形式及试卷结构

一、考试方法

考试形式：闭卷，笔试。考试时间 150 分钟，满分 200 分。

二、考试内容比例

试题对不同能力层次要求的分数比例，识记为 30%，理解 40%，应用 30%。具体考试内容和比例大概为：第一章新时代的物流管理（5%）；第二章企业物流与供应链管理（不考）；第三章现代包装与集装单元化技术（10%）；第四章装卸搬运（5%）；第五章物流运输（15%）；第六章仓储管理与技术（15%）；第七章流通加工（5%）；第八章物流配送与配送中心（15%）；第九章物流系统（5%）；第十章电子商务与物流（5%）；第十一章国际物流（15%）；第十二章物流服务与组织管理（不考）；第十三章物流企业与关联主体（不考）；第十四章物流的经济效益分析（不考）；第十五章物流政策（不考）；第十六章物流发展新趋势（5%）。

三、试题类型及比例

试卷的题型有：单项选择题（15%）、判断题（10%）、名词解释题（20%）、简答题（20%）、案例分析题（20%）、论述题（15%），各种题型的具体样式可参见题型示例。根据考核的要求，适当安排各种题型数量的比例，达到考核考生对知识点的识记、理解和运用的水平和能力。

四、试题难度比例

试题难易度分为易、较易、较难、难四个等级。试卷中四种难易度试题的分数比例，易约占 30%，较易约占 30%，较难约占 20%，难约占 20%。

III. 考核内容和要求

第一章 新时代的物流管理

一、考核目的

本章考核物流及物流管理的基本概念，物流的功能，物流管理的内容和分类标准。

二、考核知识点

- （1）物流的基本概念
- （2）物流的功能
- （3）物流管理的概念及功能

三、考核要求

识记：

- （1）物流管理的概念(国标)

(2) 社会物流和企业物流的区别

理解：

- (1) 物流的概念
- (2) 物流的功能
- (3) 物流管理的内容

第二章 企业物流与供应链管理（不考）

第三章 现代包装与集装单元化技术

一、考核目的

本章考核包装的概念，包装的分类，包装的功能，包装材料的性能，包装标识，包装技术，集装化与集装单元器具。

二、考核知识点

- (1) 包装的概念
- (2) 包装的分类
- (3) 包装的功能
- (4) 包装材料的性能
- (5) 包装标识
- (6) 主要包装保护技术
- (7) 集装化的特点与原则
- (8) 集装箱应具备五个条件
- (9) 国际上通用的干货柜
- (10) 托盘的特点

三、考核要求

识记：

- (1) 包装的功能
- (2) 常见的包装技术

理解：

- (1) 包装的概念、分类
- (2) 包装材料的性能
- (3) 包装标识
- (4) 集装化的特点与原则
- (5) 集装箱应具备五个条件
- (6) 国际上通用的干货柜
- (7) 托盘的特点

第四章 装卸搬运

一、考核目的

本章考核装卸搬运的概念，装卸搬运的作业内容，装卸搬运的特点，装卸搬运机械的分类，装卸搬运的原则，装卸搬运合理化的措施，干散货的装卸搬运。

二、考核知识点

- (1) 装卸搬运的概念
- (2) 搬运与运输的区别
- (3) 装卸搬运的作业内容
- (4) 装卸搬运的特点

- (5) 装卸搬运机械的分类
- (6) 装卸搬运的原则
- (7) 装卸搬运合理化的措施
- (8) 干散货装卸搬运的特殊之处

三、考核要求

识记：

- (1) 装卸搬运的概念
- (2) 装卸搬运合理化的措施

理解：

- (1) 搬运与运输的区别
- (2) 装卸搬运的作业内容
- (3) 装卸搬运的特点
- (4) 装卸搬运机械的分类
- (5) 装卸搬运的原则
- (6) 干散货装卸搬运的特殊之处

第五章 物流运输

一、考核目的

本章考核运输的原则，运输的分类，五种基本运输方式的特点，零担运输的含义，甩挂运输的含义，冷链运输的含义和特点，不合理运输及其表现形式，组织运输合理化的有效途径。

二、考核知识点

- (1) 运输的原则
- (2) 运输的分类
- (3) 五种基本运输方式的特点
- (4) 零担运输的含义
- (5) 甩挂运输的含义
- (6) 冷链运输的含义和特点
- (7) 不合理运输及其表现形式
- (8) 组织运输合理化的有效途径

三、考核要求

识记：

- (1) 甩挂运输的含义
- (2) 零担运输的含义
- (3) 冷链运输的含义和特点
- (4) 组织运输合理化的有效途径

理解：

- (1) 运输的原则
- (2) 运输的分类
- (3) 五种基本运输方式的特点
- (4) 不合理运输及其表现形式

应用：

- (1) 运输与配送的比较
- (2) 不同运输方式的比较

第六章 仓储管理与技术

一、考核目的

本章考核仓储的作用，实现仓储合理化的措施，仓库的功能，仓库的分类，库存控制技术，库存管理方法，物流中心的概念。

二、考核知识点

- (1) 仓储的作用
- (2) 实现仓储合理化的措施
- (3) 仓库的功能
- (4) 仓库的分类
- (5) 定量订货法和定期订货法
- (6) ABC 库存管理法
- (7) CVA 库存管理法
- (8) JIT 技术
- (9) 物流中心的概念

三、考核要求

识记：

- (1) 仓库的功能
- (2) ABC 库存管理法
- (3) 物流中心的概念

理解：

- (1) 仓储的作用
- (2) 仓库的分类
- (3) 定量订货法和定期订货法
- (4) CVA 库存管理法
- (5) JIT 技术

应用：

实现仓储合理化的措施

第七章 流通加工

一、考核目的

本章考核流通加工的概念，流通加工与生产加工的区别，流通加工的形式，流通加工的类型。

二、考核知识点

- (1) 流通加工的概念
- (2) 流通加工与生产加工的区别
- (3) 流通加工的形式
- (4) 流通加工的类型

三、考核要求

识记：

- (1) 流通加工的概念
- (2) 流通加工的类型

理解：

- (1) 流通加工与生产加工的区别
- (2) 流通加工的形式

第八章 物流配送与配送中心

一、考核目的

本章考核配送的概念，配送、运输、送货的区别，配送中心的概念及要求，配送模式。

二、考核知识点

- (1) 配送的概念
- (2) 配送中心的概念及要求
- (3) 配送、运输、送货的区别
- (4) 配送模式

三、考核要求

识记：

- (1) 配送的概念
- (2) 配送中心的概念及要求

理解：

配送模式

应用：

配送、运输、送货的区别

第九章 物流系统

一、考核目的

本章考核物流系统的概念，物流系统的模式，物流系统的要素，物流系统的构成，物流系统的网络布点。

二、考核知识点

- (1) 物流系统的概念
- (2) 物流系统的模式
- (3) 物流系统的要素
- (4) 物流系统的构成
- (5) 选址的方法

三、考核要求

识记：

- (1) 物流系统的构成
- (2) 物流系统的要素

理解：

- (1) 物流系统的概念
- (2) 物流系统的模式
- (3) 选址的方法

第十章 电子商务与物流

一、考核目的

本章考核电子商务与物流的关系，跨境电子商务物流，海外仓，电子商务物流客户服务。

二、考核知识点

- (1) 电子商务与物流的关系
- (2) 跨境电子商务物流的含义
- (3) 跨境电子商务物流类型的比较分析
- (4) 海外仓的定义
- (5) 电子商务物流客户服务的主要内容

三、考核要求

识记：

- (1) 跨境电子商务物流的含义
- (2) 海外仓的定义

理解：

- (1) 电子商务与物流的关系
- (2) 跨境电子商务物流类型的比较分析
- (3) 电子商务物流客户服务的主要内容

第十一章 国际物流

一、考核目的

本章考核国际物流的含义，国际物流的特点，保税货物的概念，国际海洋运输，国际航空运输，国际多式联运。

二、考核知识点

- (1) 国际物流的含义
- (2) 国际物流的特点
- (3) 保税货物的概念
- (4) 国际海洋运输方式
- (5) 海运提单的分类
- (6) 国际航空货物运输的经营方式
- (7) 构成国际多式联运的条件

三、考核要求

识记：

- (1) 国际物流的含义
- (2) 保税货物的概念

理解：

- (1) 国际海洋运输方式
- (2) 海运提单的分类
- (3) 提单的分类
- (4) 班机运输和包机运输
- (5) 构成国际多式联运的条件

应用：

国际物流与国内物流的对比分析

第十二章 物流服务与组织管理（不考）

第十三章 物流企业与关联主体（不考）

第十四章 物流的经济效益分析（不考）

第十五章 物流政策（不考）

第十六章 物流发展新趋势

一、考核目的

本章考核智慧物流的概念，发展智慧物流的意义，智能送货，绿色物流的概念，绿色物流的内涵。

二、考核知识点

- (1) 智慧物流的概念
- (2) 发展智慧物流的意义
- (3) 智能送货
- (4) 绿色物流的概念
- (5) 绿色物流的内涵

三、考核要求

识记：

- (1) 智慧物流的概念
- (2) 绿色物流的概念

理解：

- (1) 最后一公里配送
- (2) 发展智慧物流的意义
- (3) 绿色物流的内涵

以上各章未提到的知识点均不考。

IV. 参考书目

《物流学概论》（第2版），顾东晓，章蕾 主编，清华大学出版社，2021.9

V. 题型示例

一、**单选题**（每小题备选答案中，只有一个符合题意的正确答案。请将选定的答案填入下表，多选、错选、不选均不得分）

1. 有一批机器要从南京运往长江三峡，最经济和便利的运输方式是（ ）。
- A. 公路运输 B. 水路运输 C. 铁路运输 D. 航空运输
-

二、**判断题**（正确的打“√”，错误的打“×”）

1. 装卸搬运是发生频率最多的物流活动。（ ）
-

三、**名词解释题**（要求写出关键知识点）

1. 装卸搬运
-

四、**简答题**（简要答出关键知识点）

1. 物流信息系统的功能有哪些？
-

五、**案例分析题**（要求分析中有提到关键理论知识点）

拼多多欲建设物流信息平台对标菜鸟

2019年8月23日消息，总部位于上海的电子商务公司拼多多计划推出一系列物流服务，以确保更快、更有效地向用户交付产品。

拼多多正计划建立自己的物流数据网络，以加快配送速度。这也意味着其正与市场领军企

业阿里巴巴和京东展开竞争。

.....

阅读案例，回答下列问题：

“互联网+物流”的发展趋势有哪些？

六、论述题

谈谈我国快递物流存在的问题与对策。

广东普通专升本招考网
WWW.ZCBPX.COM