

现代物流管理专业综合课考试大纲

《物流学》

I 考试性质与目的

本考试是我校组织实施、面向广东省符合条件的专科毕业生选拔性水平考试，坚持公平、公正、科学、规范原则，旨在测评考生是否具备本科阶段学习所需的基础知识、逻辑思维与实践应用能力，为我校选拔优质生源提供客观依据。

本考试为我校现代物流管理专业综合课考试科目，主要考查现代物流管理相关的基本知识、理论、方法及应用能力。

II 考试形式与试卷结构、考查重点及目标

一、考试形式与试卷结构

- (一) 考试科目：专业综合理论考试
- (二) 考试形式：闭卷、笔试
- (三) 考试时长：150 分钟
- (四) 试卷分值：200 分
- (五) 题型设置：选择题、填空题、简答题、论述题、分析题

二、考查重点及目标

- (一) 考查重点：侧重现代物流管理专业知识
- (二) 考查目标：
 - 1.考核考生对《物流学》的基本知识、基础理论、核心功能要素、运作流程及管理方法的理解水平和掌握程度。

2.检验考生综合运用所学知识分析物流实际运作问题、设计物流解决方案的应用能力。

（三）题型分布及考查重点

题型	题量	分值	考查重点
单项选择题	20	40	专业基础知识点的识记
多项选择题	10	20	知识内在联系的把握能力
填空题	10	20	核心知识点关键表述记忆
简答题	4	40	专业原理阐述与逻辑分析
论述题	2	40	核心理论与管理方法的深度理解及综合运用
分析题	1	40	运用所学知识，设计物流解决方案的应用能力

III 考试内容

《物流学》考试目标要求为识记、理解、应用三类：识记是要求记住有关基本知识；理解是要求能够领会知识要点，掌握其内在联系；应用是指能够运用有关知识分析和解决实际问题。

一、基础部分

第一章 物流与物流学

- （一）流通与物流的内涵、物流与商流的关系（识记）；
- （二）物流的功能要素与分类（理解）；
- （三）物流的效用（时间效用、空间效用）与作用（理解）；

- (四) 物流学的研究对象、内容与学科性质(识记);
- (五) 物流学的商物分离学说、效益背反学说、供应链学说等核心理论观点(理解);
- (六) 不同物流理论观点在实际物流运作中的应用(应用)。

第二章 物流系统

- (一) 物流系统的内涵、特征与要素(识记);
- (二) 物流系统的一般模式(理解);
- (三) 物流网络(实体网络、信息网络)的构成(识记);
- (四) 物流节点的概念、种类与区域物流节点层次(理解);
- (五) 物流系统分析的原则与步骤(理解);
- (六) 物流系统优化的实际应用(应用)。

二、运营部分

第三章 物流主体作业——运输、仓储

- (一) 运输的功能、分类与作业流程(识记);
- (二) 运输方式的选择决策与运输合理化(理解);
- (三) 运输管理系统的核心功能(识记);
- (四) 仓储的功能、分类与作业流程(识记);
- (五) 仓库管理与库存管理的核心内容(理解);
- (六) 企业运输与仓储方案的优化设计(应用)。

第四章 物流辅助作业——包装、装卸搬运、流通加工

- (一) 包装的分类、功能与包装技术(识记);
- (二) 装卸搬运的特点、分类与合理化途径(理解);

- (三) 装卸搬运设备的类型与选择(识记)；
- (四) 流通加工的内容、作用与合理化(理解)；
- (五) 物流辅助作业的协同优化应用(应用)。

第五章 物流支持作业——物流信息系统

- (一) 物流信息与物流信息系统的内涵(识记)；
- (二) 物流信息系统的组成要素与结构(理解)；
- (三) 物流信息系统的订单处理、仓库管理、运输配送等核心业务流程(理解)；
- (四) 现代物流 RFID、GPS 等信息技术的类型与作用(识记)；
- (五) 物流信息系统在企业物流管理中的实际应用(应用)。

第六章 配送

- (一) 配送的内涵、特点、要素与分类(识记)；
- (二) 配送模式与配送中心的概念、分类(理解)；
- (三) 配送业务的工作步骤与方法(理解)；
- (四) 配送管理的内容与技术经济指标(识记)；
- (五) 提高配送经济效益的策略设计(应用)。

三、综合部分

第七章 第三方物流

- (一) 物流外包的优势、劣势与实施条件(识记)；
- (二) 第三方物流的概念、特征与价值(理解)；
- (三) 第三方物流的运作模式、企业自营与外包物流决策(理解)；

- (四) 第四方物流的内涵、功能与运作模式(识记)；
- (五) 企业第三方物流合作方案的分析与选择(应用)。

第八章 物流金融

- (一) 物流金融的概念、特点与服务效用(识记)；
- (二) 物流金融的资产流通、资本流通、综合模式等主要模式(理解)；
- (三) 物流金融风险的类型与防控措施(理解)；
- (四) 物流银行、供应链金融等物流金融的发展趋势(识记)；
- (五) 物流金融模式在供应链中的实际应用分析(应用)。

第九章 企业物流

- (一) 企业物流的概念、特点与功能(识记)；
- (二) 供应物流、生产物流、销售物流的内涵与运作流程(理解)；
- (三) 逆向物流、回收物流与废弃物物流的特点(识记)；
- (四) 供应物流合理化与准时制采购(理解)；
- (五) 企业物流各环节的协同管理应用(应用)。

第十章 供应链管理

- (一) 供应链与供应链管理的概念、特征(识记)；
- (二) 供应链管理的核心思想与主要内容(理解)；
- (三) 供应链网络设计的影响因素与步骤(识记)；
- (四) 供应链管理的延迟化、业务外包、长鞭效应等应对策略(理解)；
- (五) 集成化供应链管理的实施与优化(应用)。

第十一章 国际物流

- (一) 国际物流的内涵、特征与发展历程（识记）；
- (二) 国际物流系统的要素、构成与运作流程（理解）；
- (三) 国际物流节点与网络的类型（识记）；
- (四) 国际物流的核心业务与作用（理解）；
- (五) 国际物流运作中的问题分析与解决方案（应用）。

四、发展部分

第十二章 当代物流前沿

- (一) 绿色物流、应急物流、电子商务物流的内涵与特点（识记）；
- (二) 智慧物流的体系结构与物流数字化的关键技术（理解）；
- (三) 绿色物流的实施措施与应急物流的保障机制（理解）；
- (四) 当代物流前沿领域的发展趋势（识记）；
- (五) 低空物流、数字孪生、智能体等在物流发展中的应用（应用）。

IV 参考书目

《物流学》（第2版），舒辉，机械工业出版社，2023年

V 其他说明

考生需携带黑色签字笔、2B 铅笔、橡皮、直尺等文具，严禁携带手机、计算器、智能手表等电子设备进入考场。