

广东岭南职业技术学院 2021 年面向中职自主招生

专业综合理论与专业技能考核考试大纲

（现代物流管理专业）

本大纲适用于参加广东省高职院校自主招生考试，符合我校 2021 年自主招生章程中报名条件，报考我校现代物流管理专业自主招生专业的中职应、往届毕业生。

《专业综合理论》，总分为 150 分，考试内容包括仓储作业实务、配送作业实务、货物运输实务、物流信息技术应用四大部分，以应用型人才必备的专业基础知识为主，考试共用时间 90 分钟。

《专业技能考核》，总分为 150 分，考试内容包括储配作业方案设计、货物运输单证填写两大部分，以应用型人才必备的基础技能为主，考试共用时间 120 分钟。

一、专业综合理论考试大纲

（一）考试要求和内容

1. 仓储作业实务

基本要求：了解物流的基本职能及仓储的涵义；熟悉储存保管合理化的措施；掌握仓储管理的主要作业；掌握库存管理 ABC 分类法的分类标准。

考试内容：物流的基本职能及仓储的涵义；储存保管合理化的措施；仓储管理的主要作业；库存管理 ABC 分类法。

2. 配送作业实务

基本要求：了解配送的概念；熟悉配送中心业务流程；掌握分拣的方法。

考试内容：配送的概念；配送中心业务流程；仓储管理的主要作业；分拣的方法。

3. 货物运输实务

基本要求：了解货物运输的涵义；熟悉运输合理化的原则；熟悉各种运输

方式运费的计算方法；掌握货物运输的方式及优缺点。

考试内容：货物运输的涵义；运输合理化的原则；各种运输方式运费的计算方法；货物运输的方式及优缺点。

4. 物流信息技术应用

基本要求：了解物流信息管理的概念和特点；熟悉典型的物流信息系统的主要功能模块；掌握常见的物流信息技术的类型。

考试内容：物流信息管理的概念和特点；典型的物流信息系统的主要功能模块；常见的物流信息技术的类型。

(二) 考试形式

1. 考试方式

考试采用闭卷、笔试（机试）。

2. 考试时间与分值

考试时长为 90 分钟，全卷满分为 150 分。

3. 试卷结构

序号	考核模块	考核方式	小题数	小题分	模块分值
1	仓储作业实务	单选题	3	4	38
		判断题	3	4	
		综合应用题	1	14	
2	配送作业实务	单选题	3	4	38
		判断题	3	4	
		综合应用题	1	14	
3	货物运输实务	单选题	3	4	38
		判断题	3	4	
		综合应用题	1	14	
4	物流信息技术应用	单选题	3	4	36
		判断题	3	4	
		案例分析题	1	12	
合计			28	150	150

4. 试题难度

试卷中包括容易题、中等难度题和难题，以中等难度题为主。

5. 参考教材

《现代物流管理》主编：范学谦 南京大学出版社 ISBN： 9787305173189

二、职业技能考核大纲

（一）考核要求和内容

模块一 仓储作业方案设计

1. 考核要求

仓储物动量 ABC 分类方案设计：能根据物动量对货物进行 ABC 分类，并在货物存储时选择合适的储位。

2. 考核内容

仓储物动量 ABC 分析与应用。

模块二 货物运输单证填写

1. 考核要求

在熟悉物流几种主要运输内容的基础上，利用货物运输单据按描述的任务情境，正确选择、识读和填制货物运输单据的相关栏目。

3. 考核内容

公路运单、铁路运单、航空运单任一货物运输单证填制

（二）考核形式

1. 考试方式

考试采用闭卷、笔试（机试）。

2. 考试时长与分值

模块一考试时间 60 分钟，模块二考试时间 60 分钟，考试时间合计为 120 分钟；模块一分值 75 分；模块二分值 75 分，分值总分为 150 分。

3. 试卷结构

模块	分值分布（150分）	考试内容
储配作业方案设计	75分	仓储物动量 ABC 分类方案设计
货物运输单证	75分	公路运单、铁路运单、航空运单 任一货物运输单证填制

4. 试题难度

总体试题难度适中，主要考查考生从事现代物流管理基础性工作的基本能力。

5. 参考教材

《现代物流管理》主编：范学谦 南京大学出版社 ISBN： 9787305173189