

2020 年广东白云学院专插本考试大纲

《物流管理》供应链管理

一、考试内容和要求

总体要求：考生应按本大纲的要求掌握供应链管理的基本知识点，理解供应链规划、控制与运营管理的基本概念、基本原理、基本方法和规律，并具有运用基本原理和综合运用供应链管理的原理与方法分析、解决简单的企业供应链管理问题，以及一定程度的供应链构建及优化的能力。

（一）供应链管理概述

1. 考试内容

- （1）供应链概述：供应链的概念、供应链的结构、供应链的特征、供应链的类型。
- （2）供应链管理概述：供应链管理产生的背景、供应链管理的概念、供应链管理的目标及特征。

2. 考试要求

- （1）掌握供应链的概念、供应链的结构以及供应链的特征，理解供应链的类型。
- （2）了解供应链管理产生的背景，掌握相对供应链管理传统管理模式的弊端，掌握供应链管理的概念，理解供应链管理的目标，了解供应链管理的特征。

（二）供应链管理的战略问题

1. 考试内容

- （1）企业核心竞争力：企业核心竞争力的概念、企业核心竞争力的特征。
- （2）业务外包：业务外包的内涵、原因、选择及常见类型。

2. 考试要求

- （1）了解核心竞争力的概念、企业核心竞争力的特征。
- （2）掌握业务外包的内涵，掌握业务外包的原因，了解业务外包的选择，理解业务外包的常见类型。

（三）供应链的构建与优化

1. 考试内容

- （1）供应链构建的体系框架：供应链管理体系构建总体模型。
- （2）供应链的拓扑结构模型：供应链的拓扑结构模型。
- （3）供应链设计策略：基于产品的供应链设计策略及步骤、基于多代理的集成供应链设计策略。

2. 考试要求

- （1）了解供应链管理体系构建总体模型。
- （2）理解供应链的静态链状、动态链状、网状三类拓扑结构模型，理解入点、出点、子网和虚拟企业的含义。
- （3）掌握功能型产品和创新型产品的特征，了解基于产品的供应链设计步骤，了解基于多代理的集成供应链设计策略。

（四）供应链合作伙伴选择

1. 考试内容

（1）供应链合作关系概述：供应链合作关系的含义、供应链合作伙伴关系的演变过程、供应链合作关系与传统供应商关系的区别、建立供应链合作伙伴关系的制约因素。

（2）供应链合作关系的选择标准与原则：供应链合作关系的类型、供应链合作关系选择考虑的因素、供应链合作伙伴关系选择的方法和步骤。

2. 考试要求

（1）掌握供应链合作关系的含义，了解供应链合作伙伴关系的演变过程，理解供应链合作关系与传统供应商关系的区别，掌握建立供应链合作伙伴关系的制约因素。

（2）理解供应链合作关系的类型，理解选择供应链合作伙伴时考虑的基本因素，理解供应链合作伙伴关系选择的方法，了解供应链合作伙伴关系选择的步骤。

（五）供应链绩效评价

1. 考试内容

（1）供应链绩效评价概述：供应链绩效评价的内涵、供应链绩效评价应遵循的原则。

（2）供应链绩效评价的一般方法：供应链运作参考模型（SCOR）法、平衡计分卡法。

（3）供应链企业的激励：供应链激励模式。

2. 考试要求

（1）了解供应链绩效评价的内涵，理解供应链绩效评价应遵循的原则。

（2）了解供应链运作参考模型（SCOR）和平衡计分卡法。

（3）理解常见的供应链激励模式。

（六）供应链生产管理

1. 考试内容

（1）生产计划与控制：供应链管理与传统生产计划与控制的别、供应链管理环境下生产计划与控制的特点。

（2）供应链管理中的生产计划与控制方式：准时化生产方式（JIT）的内涵和目标、最优生产技术（OPT）的含义。

2. 考试要求

（1）掌握供应链管理与传统生产计划与控制的别，了解供应链管理环境下生产计划与控制的特点，理解供应链提前期的构成。

（2）掌握准时化生产方式（JIT）的内涵，理解准时化生产方式（JIT）的目标，理解最优生产技术（OPT）的含义。

（七）供应链库存管理

1. 考试内容

（1）供应链中的牛鞭效应：牛鞭效应的含义、牛鞭效应产生的原因、缓解牛鞭效应的措施。

(2) 供应链环境下的库存管理方法：供应商管理库存（VMI）、联合库存管理（JMI）、协同式库存管理（CPFR）。

(3) 供应链管理的策略与方法：快速反应（QR）、有效客户反应（ECR）。

2. 考试要求

(1) 掌握牛鞭效应的含义，掌握牛鞭效应产生的原因，掌握缓解牛鞭效应的措施。

(2) 掌握供应商管理库存（VMI）和联合库存管理（JMI）的含义，了解协同式库存管理（CPFR）的基本思想。

(3) 掌握快速反应（QR）和有效客户反应（ECR）的含义。

(八) 供应链采购管理

1. 考试内容

(1) 传统的采购模式：采购的定义、传统的采购模式存在的问题。

(2) 供应链环境下的采购：供应链环境下的采购与传统采购的区别。

(3) 供应链环境下的采购策略：准时化采购（JIT 采购）的基本思想；准时化采购（JIT 采购）的优势；全球化采购的含义；全球化采购的优势。

2. 考试要求

(1) 掌握采购的定义，理解传统的采购模式存在的问题。

(2) 理解供应链环境下的采购与传统采购的区别。

(3) 掌握准时化采购（JIT 采购）的基本思想；理解准时化采购（JIT 采购）的优势；掌握全球化采购的含义；理解全球化采购的优势。

(九) 供应链管理的新发展

1. 考试内容

供应链管理的发展趋势：全球化供应链管理、敏捷供应链管理、绿色化供应链管理、电子化供应链管理。

2. 考试要求

了解全球化供应链管理、敏捷供应链管理、绿色化供应链管理、电子化供应链管理的内涵。

二、考试形式及试卷结构

(一) 考试形式

闭卷、笔试，试卷满分为 100 分，考试时间为 120 分钟。

(二) 考试内容结构与比例

1. 供应链管理概述约占 12%

2. 供应链管理的战略问题约占 13%

3. 供应链的构建与优化约占 10%

4. 供应链合作伙伴选择约占 15%

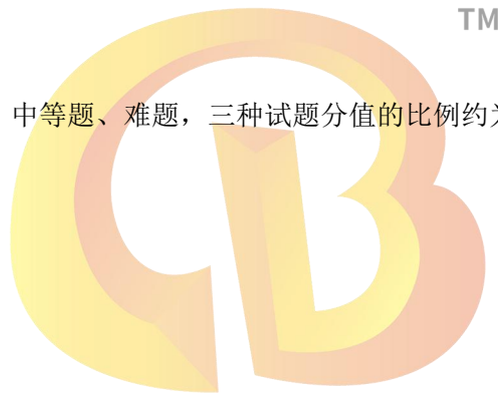
5. 供应链绩效评价约占 5%
6. 供应链生产管理约占 10%
7. 供应链库存管理约占 25%
8. 供应链采购管理约占 5%
9. 供应链管理的新发展约占 5%

(三) 试卷题型结构与比例

1. 单项选择题约占 20%
2. 判断题约占 10%
3. 名词解释约占 20%
4. 简答题约占 25%
5. 材料分析题约占 25%

(四) 试卷难易度比例

试题按其难度分为基本题、中等题、难题，三种试题分值的比例约为 4:4:2。



启航专插本
www.qihangzcb.com

2020 年广东白云学院专插本考试大纲

《物流管理》现代物流学

一、考试内容和要求

总体要求：考生应按本大纲的要求掌握《现代物流学》课程中物流的概念，物流的七大职能运输、储存、包装、装卸搬运、配送、流程加工、信息处理的概念、作用与功能。认识不同职能所需要的设施设备，以及各种设备各具有哪些优势，适合于哪种物流环节。掌握企业物流、第三方物流、绿色物流、绿色物流的基本概念和相关知识。了解物流质量管理的相关知识。

（一）物流管理概述

1. 考试内容

- （1）物流的概念、分类及特征。
- （2）物流的要素、功能、效用与价值。

2. 考试要求

- （1）了解物流的概念、分类及特征。
- （2）掌握物流的要素、功能、效用与价值。

（二）物流的基本职能与内容

1. 考试内容

- （1）运输的概念和作用，常见的运输方式及特点。
- （2）储存的概念、意义及作用，库存商品的质量管理
- （3）包装的作用、分类及合理化，装卸搬运的意义、特点及合理化
- （4）配送的作用、分类及合理化，流通加工的概念及作用，物流信息的概念及物流信息技术。

2. 考试要求

- （1）掌握运输、储存、包装、装卸搬运、配送、流通加工、信息处理的概念及作用。
- （2）掌握常见的运输方式及特点。
- （3）了解运输、储存、包装、装卸搬运、配送的合理化措施

（三）物流技术装备与设施

1. 考试内容

- （1）集装箱的概念、标准及种类。
- （2）托盘的概念、标准及种类。
- （3）装卸搬运设备，运输技术及装备

2. 考试要求

- （1）掌握集装箱、托盘的概念。
- （2）认识常见的集装箱、托盘、装卸搬运设备，运输技术及装备。

（四）企业物流

1. 考试内容

- （1）企业采购物流的类型、采购的基本原则及采购物流的流程、供应商管理。
- （2）企业生产物流的概念、特点及类型。
- （3）企业销售物流的内涵及流程，企业的销售渠道，销售物流的合理化。
- （4）企业回收物流的内涵、特点、作用和意义。

2. 考试要求

- （1）掌握企业采购物流、生产物流、销售物流、回收物流的内涵及特点
- （2）掌握企业采购物流、生产物流、销售物流、回收物流的作用和意义。
- （3）了解企业采购物流、生产物流、销售物流、回收物流的流程及合理化。

（五）第三方物流

1. 考试内容

- （1）第三方物流的概念、特征。
- （2）第三方物流企业的分类及作用。

2. 考试要求

- （1）掌握掌握第三方物流和绿色物流的概念。
- （2）了解第三方物流企业的分类和作用。

（六）绿色物流

- （1）绿色物流的概念。
- （2）绿色物流在我国的发展。

2. 考试要求

- （1）掌握绿色物流的概念。
- （2）了解绿色物流在我国的发展。

（七）物流质量管理

1. 考试内容

- （1）物流质量管理的概念及主要指标。
- （2）物流质量管理工作。

2. 考试要求

- （1）掌握物流质量管理的概念及主要指标。
- （2）了解 ISO9000 系列与物流质量管理。

二、考试形式及试卷结构

（一）考试形式

闭卷、笔试，试卷满分为 100 分，考试时间为 120 分钟。

(二) 考试内容结构与比例

1. 物流管理概述约占 10%
2. 物流的基本职能与内容约占 30%
3. 物流技术装备与设施约占 15%
4. 企业物流约占 10%
5. 第三方物流约占 15%
6. 绿色物流约占 10%
7. 物流质量管理约占 10%

(三) 试卷题型结构与比例

1. 单项选择题约占 20%
2. 判断题约占 10%
3. 名词解释约占 20%
4. 简答题约占 30%
5. 材料分析题约占 20%

(四) 试卷难易度比例

试题按其难度分为基本题、中等题、难题，三种试题分值的比例约为 4:4:2。



启航专插本
www.qihangzcb.com