

珠海科技学院 2026 年普通专升本招生入学考试
《物流管理、物流工程》专业考试大纲

考试科目名称：物流学

一、考试的内容、要求和目的

1、考试内容：

章节内容	考核知识点	考核比重	备注
第一章 导论	1. 物流学科专业的发展	2.5%	
第二章 物流的基础概念	1. 物流概念的产生和发展的历史阶段 2. 物流的分类方式 3. 物流的基本功能要素 4. 物流在社会经济发展中的地位与作用	10%	
第三章 物流学的学科体系	1. 物流学的研究对象、领域与内容 2. 物流学理论的主要观点	5%	
第四章 物流系统	1. 物流系统的特征、要素 2. 区域物流节点的层次 3. 物流系统分析的概念、原则、步骤	10%	
第五章 企业物流	1. 企业物流的特点、分类、功能 2. 企业物流系统的输入、转换、输出与循环	10%	
第六章 物流作业系统	1. 五种基本运输方式的内涵和优缺点	15%	

	<ol style="list-style-type: none"> 2. 影响运输方式选择的因素和运输合理化 3. 仓储作业流程和库存管理 4. 包装的功能、技术和方法 5. 装卸搬运特点及分类 6. 流通加工合理化的方法 7. 配送的概念、模式及其选择 		
第七章 物流信息系统	<ol style="list-style-type: none"> 1. 物流信息的内涵 2. 几种主要的现代物流信息技术 3. 物流信息技术对物流发展的作用 	5%	
第八章 第三方物流	<ol style="list-style-type: none"> 1. 物流外包的优势与风险、外包模式 2. 第三方物流的内涵、价值和运作模式 	2.5%	
第九章 供应链管理	<ol style="list-style-type: none"> 1. 供应链的概念、特征 2. 供应链管理的内容 3. 供应链网络设计 4. 供应链的集成管理 	10%	
第十章 物流金融	<ol style="list-style-type: none"> 1. 物流金融的概念、模式 2. 物流金融发展趋势 	5%	
第十一章 物流服务	<ol style="list-style-type: none"> 1. 物流服务的概念及特点 2. 物流服务水平的策略 3. 物流服务的内容、方式 	5%	
第十二章 物流市场	<ol style="list-style-type: none"> 1. 物流市场的容量与结构 2. 物流市场的运行 	2.5%	
第十三章 物流产业	<ol style="list-style-type: none"> 1. 物流产业的内涵、特点 2. 影响区域物流产业的因素 	2.5%	
第十四章 区域物流与城市物流	<ol style="list-style-type: none"> 1. 区域物流和城市物流的内涵及运作模式 2. 城市物流系统的结构 	5%	
第十五章 国际物流	<ol style="list-style-type: none"> 1. 国际物流系统的要素及运行方式 	5%	

	2. 国际物流节点和网络 3. 国际物流的发展趋势		
第十六章 当代物流前沿	1. 绿色物流的内涵和特点 2. 应急物流的内涵及特点 3. 电子商务物流的内涵和特点 4. 物联网技术在物流中的应用	5%	

2、考试的要求和目的

考试要求：考生需要精准理解物流学中的各种基本概念；熟练掌握物流学的主要理论；能够构建完整的物流学知识体系；考生要具备分析物流问题的能力；能够将物流学知识应用到实际案例中；了解物流行业的最新发展趋势；在回答主观题时，要求文字表达清晰、逻辑严谨。

考试目的：一是对考生在物流学专业知识和技能方面的学习成果进行全面评估。通过考试，衡量考生是否达到了专升本阶段物流学课程的基本要求，判断考生是否具备进一步学习物流相关专业的基础；二是为本科院校选拔具有物流学学习潜力的学生。试题考核知识点应能反映本学科，本专业主干课程的主要内容和要求，应能测试考生是否具有插班就读的基本能力，应能从中选拔出优秀的专科毕业生，为培养物流专业的高级人才奠定基础。三是检验考生构建物流学知识体系的完整性和系统性。物流学是一门综合性很强的学科，通过考试可以了解考生是否能够将运输、仓储、配送等各个功能模块的知识有机结合起来，形成一个完整的知识网络。

试题的难易程度适中，区分度能体现选拔性考试的特点。

二、考试的形式和结构

- 1、考核形式：闭卷
- 2、考试时间：150 分钟
- 3、试卷题型：单项选择题、多项选择题、判断对错题、简答题、论述题、案例分析题

三、教材及教学参考书

《物流学》，舒辉，机械工业出版社，2015 年 4 月，ISBN：9787111499053，2023 年 1 月第 1 版第 11 次印刷。