# 2025 级现代物流管理专业人才培养方案

# 一、专业名称及代码

专业名称:现代物流管理

专业代码: 530802

# 二、入学基本要求

中等职业学校毕业、普通高级中学毕业生或具备同等学力

# 三、修业年限

三年

# 四、职业面向

表 4-1 现代物流管理专业职业面向

所属专业大类 (代码)	所属专业类 (代码)	对应行业 (代码)	主要职业类别(代码)	主要岗位(群)或技术领域	职业类证书
财经商贸类 (53)	物流类 (5308)	制造业(C)、 交通运输、仓 储和邮政业 (G)、商务 服务业(72)	装卸搬运和运输代理 服务人员 (4-02-05) 仓储物流服务人员 (4-02-06) 邮政和快递服务人员 (4-02-07)	物流销售主管、 国际货运主管、 物流数据分析员、 物流项目运营主管	物流管理、 供应链运营、 物流服务师 (三级)

# 五、培养目标

本专业培养能够践行社会主义核心价值观,传承技能文明,德智体美劳全面发展,具有一定的科学文化水平,良好的人文素养、科学素养、数字素养、职业道德、创新意识,爱岗敬业的职业精神和精益求精的工匠精神,较强的就业创业能力和可持续发展的能力,掌握本专业知识和技术技能,具备职业综合素质和行动能力,面向制造业、交通运输、仓储和邮政业、商务服务业的物流项目运营主管、物流销售主管、物流数据分析员、国际货运主管等岗位(群),能够从事智

慧仓配、物流运输、物流数据分析、物流系统规划、物流项目运营等工作的高技能人才。

# 六、培养规格

本专业学生应在系统学习本专业知识并完成有关实习实训基础上,全面提升知识、能力、素质,掌握并实际运用岗位(群)需要的专业核心技术技能,实现德智体美劳全面发展,总体上须达到以下要求:

### (一)素质

- 1. 坚定拥护中国共产党领导和中国特色社会主义制度,以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,践行社会主义核心价值观,具有坚定的理想信念、深厚的爱国情感和中华民族自豪感;
  - 2. 遵守职业道德准则和行为规范,具有社会责任感和担当精神;
  - 3. 具有质量意识、环保意识、安全意识、信息素养、工匠精神、创新思维;
- 4. 勇于奋斗、乐观向上,具有自我管理能力、职业生涯规划的意识,有较强的集体意识和团队合作精神;
- 5. 具有健康的体魄、心理和健全的人格,养成良好的健身与卫生习惯,以及良好的行为习惯:
  - 6. 具有一定的审美和人文素养,能够形成 1~2 项艺术特长或爱好;
- 7. 了解相关行业文化,具有爱岗敬业的职业精神,遵守职业道德准则和行为 规范,具备社会责任感和担当精神;
- 8. 具有严谨细致的态度,确保物流单据、货物信息、数据记录的准确性,避 免流程失误。

#### (二)知识

- 1. 掌握支撑本专业学习和可持续发展必备的思想政治理论、科学文化基础知识和中华优秀传统文化知识:
- 2. 能够熟练掌握与本专业从事职业活动相关的国家法律、行业规定,了解相关产业文化;
  - 3. 掌握物流成本控制、物流货品分类与质量管理等方面的专业基础理论知识;
- 4. 熟悉物流运作、物流系统的构成要素、物流作业及现场管理的基本知识与方法;

- 5. 掌握现代物流管理的新知识、新技术;
- 6. 掌握现代物流作业基本流程和供应链的基础理论知识。

### (三)能力

- 1. 具有良好的语言表达能力、文字表达能力、沟通合作能力;
- 2. 具有探究学习、终身学习和可持续发展的能力;
- 3. 具有现代物流仓储、配送、运输与供应链业务运营与管理的能力;
- 4. 具有利用仓储物流管理系统与物流运输管理系统完成仓储方案执行、运输调度计划制订的能力:
- 5. 具有利用大数据、人工智能等现代信息技术进行物流绩效评价与改进的能力;
  - 6. 具有物流业务流程设计、功能平面布局设计、物流动线设计的能力;
  - 7. 具有物流项目开发、执行、跟踪和物流市场开发、客户维护的能力:
  - 8. 具有物流国际货运代理、物流全过程追溯的能力。

# 七、课程设置及学时安排

## (一) 课程设置

主要包括公共基础课程和专业课程。

#### 1. 公共基础课程

包括公共基础必修课程和公共基础选修课程。

#### (1) 公共基础必修课程

主要包括:思想道德与法治、毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论、 习近平新时代中国特色社会主义思想概论、形势与政策、军事理论与军训、体育、 劳动教育、心理健康教育、大学生职业发展与就业指导。

#### (2) 公共基础选修课程

主要包括:英语、信息技术、中华优秀传统文化、大学生安全教育、劳动通 论、突发事件及自救互救、人工智能、艺术导论、现场生命急救知识与技能、情 商与智慧人生、国学智慧、有效沟通技巧、党史国史、国家安全教育。

表 7-1 公共基础课程主要教学内容与要求

序号	课程 名称	教学目标	主要教学内容	教学要求
1	思道与治	素学创谨习律守知义自价德德高会的能习活明性理课正身治质,就是有关的。 以人觉值核向道主基力,中辨学问程确的素序、培工养业。 以人觉值核向道主基力,中辨学问程确的素学判学态生职。 以人觉值核向道主播标号道非,的践职想生精生度廉业。克理核主投断我法规究现问过掌;生提和的神严和洁操。 思论心义身提国律定式实题研握通形高法科和。学自 主,道崇 社。学生,究处过成自	①系统了解、认识、掌握正确的人生观以及辩证地对待人生矛盾; ②理想信念的内涵及重要性; ③爱国主义及其时代内涵,或为一个。 ④社会主义核心价值观的基本内容及其践行; ⑤社会主义道德的核心和原则; ⑥社会主义法律的本质特征、运行、体系,建设社会主义法治体系的重大意义大主要内容,法治思维及其内涵。	①以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导、以社会主义核心价值观为主线,引导学生理解新时代内涵与历史使命;②进行道德观教育,强调公民道德准则的实践路径;③实施法治观教育,注重依法行使权利与履行义务。
2	毛东想中特社主理体概泽思和国色会义论系论	<b>素质目标</b> :通过本课和的领生保护。通过大学生用的领生生深和思想,是是是一个人,是是一个人,是是一个人,是是一个人,是是一个人,是是一个人,是是一个人,是是一个人,是是一个人,是一个人,	①马克思主义中国化时代 化理论成果的形成过程、主 要内容、精神实质、历史地 位和指导意义; ②中国共产党不断推进马 克思主义基本原理同中国 具体实际相结合、同中华优 秀传统文化相结合的历史 进程和基本经验。	①系统了解、认识、掌握毛泽东思想、邓小平理论、"三个代表"重要思想、邓小学思想、科学发展观各自形成的社会历史条件、形成发展过程、主要内容和历史地位; ②理解和领会党和国家制定的各项方针政策的理论依据及意义,能够辨析各种错误思潮和理论,增强对马克思主义和中国特色社会主义的理想信念,自觉投身于中国特

	<u> </u>			A NEA NAME OF THE PROPERTY OF
		把马克思主义中国化时		色社会主义伟大实践。
		代化的进程中形成的这		
		些理论成果的深刻内涵		
		和精神实质; 完整把握基		
		本原理、基本观点和基本		
		知识,并把马克思主义中		
		国化时代化的这些理论		
		成果作为一个一脉相承		
		又与时俱进的统一整体		
		来把握。		
		<b>能力目标:</b>   树立历史观		
		点、国情意识和问题意		
		识,具备运用马克思主义		
		立场、观点和方法认识问		
		题、分析问题和解决问题		
		的能力。		
		素质目标:通过本课程的		①原汁原味学。本课程
		学习,帮助大学生深刻领		以习近平总书记提出的
		会习近平新时代中国特		最新思想理念、讲话、报
		色社会主义思想的真理		告等为主要学习内容,需
		力量和实践伟力,增进政		要立足党的二十大报告
		治认同、思想认同、理论		和党的二十届历次全会
		认同、情感认同,坚定对		精神、习近平总书记"七
		马克思主义的信仰、对中		一"重要讲话、《中共中
		国特色社会主义的信念、		央关于党的百年奋斗重
	   习近	对实现中华民族伟大复	①习近平新时代中国特色	大成就和历史经验的决
		兴中国梦的信心,自觉做	社会主义思想的核心要义、	议》以及《习近平新时代
	平新	习近平新时代中国特色	精神实质、丰富内涵、实践	中国特色社会主义思想
	时代	社会主义思想的坚定信	要求,包括"十个明确""十	学习纲要》等内容开展有
	中国	仰者和忠实实践者。	四个坚持""十三个方面成	针对性、实效性、感染力
3	特色	<b>知识目标:</b> 通过本课程的	就""六个必须坚持"等内	的学习;
	社会	学习,帮助大学生系统掌	容体系;	②立足时代学。本课程
	主义	握习近平新时代中国特	②了解这一思想创立发展	的学习需要处理好中国
	思想	色社会主义思想的主要	的基本脉络、主要内容及其	"大时代"和自身"小时
	概论	内容和科学体系,把握这	完整的科学体系。	代"之间的关系。既要立
		一思想的世界观、方法论		足"大时代",又要结合自
		和贯穿其中的立场观点		身"小时代"充分发挥自
		方法,深刻领悟蕴含其中		另
		的道理学理哲理,培养理		最大的时代价值;
		论思维、增进思想智慧。		③联系实际学。本课程
		能力目标:通过本课程的		的学习需要联系当前现
		学习,帮助大学生灵活运		状、结合生活实际。要在
		用本课程的知识分析和		知行合一中增强本领,在
		解决现实问题,提高实践		新时代中有大作为。

5	形与策 事论军	认势国责识勇的知"要个解方克方文领视构构能实析国解势针锐解外社的力素素和具识,际任远做时识形点时党针思法化域野建。力际国家能,政的力重会思和质养顽有和较历抱当新标与认的国策义掌历知结学 标力外大,确精察尤事点,会标良拼韧中识正使和族。掌策当内最熟立政以和各理 提能势方理会,和是、点升应具组的拔国中确命脚复 握"前外新悉场治及信自的 升运以针清党逐深加敏、理能备织过、发国认,踏兴、每课和形出和、、社息专知 理用及。社的步刻强感疑性力基纪硬吃展特识正实大。学的今势台了观经会,业识 论理党增会路形的对问点思。本律作苦大色时确地任 期教后,的解点济等开特结 联论和强形线成理国题问维 军观风耐和代认,	①党的基本经验教育: ②党的基本经验教育: ②推进对现和基本经验教育: ②推进对现和发展国家和工程,通过的主义现和对现和发展国家和工程,不是一个工程,可是一个工程,不是一个工程,不是一个工程,可以一个工程,可以可以一个工程,可以可以可以一种工程,可以可以一个工程,可以可以可以一个工程,可以可以可以可以可以可以可以可以可以一个工程,可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以	① 金子 (1)
		能力和创新思维,增强社会责任感和历史使命感,切实做到学思用贯通、知信行统一,成为有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的新时代人才。 素质目标:引导学生正确认识世界和中国发展大		

		和团结协作的精神。 知识目标:了解国防、军事基本知识,增强国防观 念和国家安全意识。 能力目标:具备一定的军事技能。	用训练,内务与养成教育; ②军事理论教学:中国国 防,国家安全,军事思想, 现代战争,信息化装备。	和教师线下答疑的形式 开展,重视信息技术和慕 课、微课、视频公开课等 在线课程在教学中的应 用和管理。
6	体育	素质目标: 激学生为情; 治疗 一个	①理论部分:融入实践教学,涵盖科学锻炼、营养、损伤预防及职业病体育疗法等知识; ②实践部分基础体能:发展心肺功能、力量、减量:广播体操、太极拳、八段锦;选修项目:开设篮球、排球、足球、正乓球、对毛球、双球、足球、武术、定向越野、健美操、飞盘等项目。	①内容基础性与实用性相结合; ②教学方法多样化与个性化相结合; ③将安全教育放在首位。
7	劳教育	素质目标:增强劳动意识、劳动习惯、劳动习惯、劳动习惯、劳动系神等型造崇尚劳动、尊重劳动、劳通型等动光荣的价值观。知识目标:了解劳动重要性、必要性;了安全注意事项。 能力目标:掌握劳动工具的使用方法及要求;掌握劳动岗位基本技能。	①日常生活劳动教育:处理个人生活事务,培养独立生活能力;②生产劳动教育:参与实际的生产活动,体验从理论到实践的转化;服务性劳动教育:运用劳动技能为他人和社会提供服务,培养社会责任感。	①理论课采用线上教学式开展,重视信息技术用线的形式票课采用线的形式票据, 他课程理, 他我们看到这个中有机场。一个人,我们看到这个中有机态,是一个人,我们看到这个人,我们看到一个人,我们是一个人,我们看到一个人,我们看到一个人,我们看到一个人,我们看到一个人,我们就是我们就是一个人,我们就是我们就是我们就是我们就是我们就是我们就是我们就是我们就是我们就是我们就是

		<b>孝氏日经</b> 庙尚出掛立工	17個水珊塘车的甘加加	
8	心健教育	素质目标: 使学生树立正确"三观"意识,牢固树立专业和终身职业思想,培养健全人格的人生态度。知识目标: 使学生了明确心识目标: 使学生了明意大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大	①了解心理健康的基础知识:大学生心理健康导论,大学生心理咨询,大学生心理图惑及异常心理; ②了解自我,发展自我:大学生的自我意识与培养,大学生的自我意识与培养,大学生人格发展与心理健康; ③提高自我心理调适能力:大学期间生涯规划及能力发展,大学生学习心理,大学生情绪管理,大学生人际交往,大学生恋爱心理及性心理,大学生压力管理与挫折应对,大学生生命教育与心理危机应对; ④实践教学。	①采用理论与体验相结合、讲授与训练一体化的教学模式; ②综合运用课堂讲授、案例分析、小组讨论、角色扮演、心理测验、团体训练、情景模拟、心理情景剧等多种方法; ③注重采用心理测评工具、音像资料及国家级精品在线课程等数字化教学资源。
9	大生业展就指学职发与业导	<b>素质目标:</b> 激则理想融度和业的理想或是不够,是有人的现在,我们是不够的,是是是一个人。我们是一个人,我们是一个人。我们是一个人,我们是一个一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们是一个人,我们就是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	①职业规划与发展:唤强规划与发展:唤强规划与了解识,了方法; ②解职,对方方析: 资解职业的,对方对自己的人类。②有价,现别一个人。。 ② ,	①本课程充分学生, 一个方规,是一个方规,是一个方规,是一个, 一个方规,是一个, 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个
10	英语	素质目标: 了解不同文化 背景下的沟通方式和礼 仪,具备跨文化沟通能 力,以便更好地与不同国 家和文化背景的人进行 交流; 帮助学生树立正确 的三观,深化爱党、爱国、 爱人民、爱集体的家国情 怀。 知识目标: 掌握一定的英	①语言基础模块:聚焦词汇、语法、句型等核心知识,强化听、说、读、写、译五项基本技能训练,覆盖日常对话、职场交际等场景化内容; ②跨文化与思政模块:解读中西方文化差异,引入中国传统文化、当代社会发展成就等主题素材,指导学生用	①融入中华传统文化与 爱国、诚信、敬业等思政 案例,以"基础词汇+基 础语法"为核心,创设"听 说读写"场景化内容,适 配三维目标; ②教学中注重语言实践 与能力拓展,运用情境模 拟法,案例教学法,任务 驱动法,发现式教学法,

		语基础知识和专业词汇, 了解英语国家的基本文 化知识。 <b>能力目标</b> :提高听、说、 读、写、译的能力,能够 在日常和涉外业务活动 中进行有效的交流。	英语表达中国文化内涵与国家发展成果; ③实践应用模块:设置英语演讲、小组辩论、职场模拟沟通等任务,结合线上语言学习平台,开展沉浸式语言应用训练。	问题教学法,引导学生自主学习,合作探究式学习; ③引导学生积极完成线上线下语言训练任务,通过形成性考核(课堂表现、实践作业)与终结性考核(笔试、口语测试)综合评估学习效果。
11	信息技术	素质目标:培养学生具有信息意识、计算思维、数字化创新与发展、信息社会责任。 知识目标:理解信息技术基本原理和基本技术。 能力目标:使用计算机获取信息、加工信息、传播信息和应用信息的能力。	①基础模块:文档处理高级应用,电子表格数据分析,演示文稿专业设计,信息检索与网络应用,信息系统与社会责任; ②职业模块:与专业结合,教授相关知识。	①采用行动导向的教学模式:项目化教学,案例教学法,任务驱动法,线上线下混合式教学,模拟仿真教学; ②评价聚焦学生利用信息技术完成职业典型任务的能力。
12	中优秀统化	素质目标:培养学生对民族文化的崇敬之情,增强信,增强自己。	①核心思想理念模块:讲仁爱、重民本,守诚信、崇正义,尚和合、求大同;。②传统美德与人文精神模块:修身之道,孝悌之道,礼仪之邦;③工匠精神与技艺传承模块:工匠文化,传统技艺体验,古为今用;④文学艺术与审美熏陶模块:精选古典诗词、传统音乐、书法、绘画、戏曲等经典作品进行赏析,不追求深度,重在提升审美情趣,陶冶情操。	①采用线上教学和教师 线下答疑的形式开展,重 视信息技术和慕课、微 课、视频公开课等在线课 程在教学中的应用和管 理; ②第二课堂与社团活动。
13	大生全育一合	素质目标:培养学生安全意识、责任担当、心理抗压等素养。 知识目标:掌握校园生活安全核心知识;理解公共安全与网络安全要点;熟悉实习实践与职业安全知识以及职场常见安全事故等。 能力目标:具备安全风险识别与预防能力;具备应	①总体国家安全观教育:国家安全的内涵,大学生在维护国家安全中的责任与义务;。 ②人身与财产安全:人身安全,财产安全; ③消防安全:学习消防法律法规,认识消防设施; ④交通安全:学习交通法规; ⑤网络与信息安全:保护个	①采用线上教学和教师 线下答疑的形式开展,重 视信息技术和慕课、微 课、视频公开课等在线课 程在教学中的应用和管 理; ②通过举办系列安全文 化活动营造"人人讲安 全、事事为安全"的校园 文化氛围。

		急处置与自救互救能力; 具备安全知识应用与传播能力。	人隐私,认识网络谣言、网络暴力、信息窃取的危害,理解并遵守知识产权相关法律法规;⑥心理健康与社交安全:学习压力管理、情绪调节,建立健康的人际关系;⑦实验室与实习实践安全:⑧法律法规与校纪校规。	
14	劳动 通论	素质目标:树立劳动价值 观素养,养成吃苦耐劳、 精益求精、爱岗敬业的劳 动精神。 知识目标:理解劳动的基 础内涵与价值;掌握劳动 相关理论与政策;知晓不 同类型劳动的特点。 能力目标:具备基础劳动 技能实践能力;明动 认知与准备能力;劳动问 题分析与解决能力。	①理论教学模块:马克思主义劳动观与中国实践,劳动法律法规与权益保护,劳动安全与职业健康,劳动精神与工匠精神,劳动组织与管理,劳动与未来(职业生涯); ②实践教学模块:日常生活劳动,生产性劳动,技能实训与竞赛,服务性劳动。	①采用线上教学和教师 线下答疑的形式开展,重 视信息技术和慕课、微 课、视频公开课等在线课 程在教学中的应用和管 理; ②在专业教学中有机渗 透,培养学生严谨规范的 劳动习惯,弘扬劳模精神 和工匠精神。
15	突事及救救	<b>素质目标:</b> 培养学生应急是 等人 等人 等人 等人 等人 等人 等人 要生 应急 医 等人 要生 的 要求 ,	①公共安全基础与应急意识: 突发事件概述,我全国的 急管理体系,公共安全隐患识别;②自然灾害应对(如地震、洪水灾害的特点,的数互数方法;③事故灾难应对(如此是为(如此,一个人。)。公共,是是是一个人。这种人。一个人。这种人。	①采用线上教学和教师线下答疑的形式开展,重视信息技术和慕课、微课、视频公开课等在线课程在教学中的应用和管理; ②校企合作/校外实践:邀请消防员、急救医生、红十字会教官、企业安全工程师进校园授课,或组织学生到应急安全体验馆、消防救援站进行参观学习。
16	人工智能	<b>素质目标</b> :培养利用人工智能提升专业效率的意识,形成持续学习新知识、新工具的习惯。 知识目标:理解人工智能基础概念与发展脉络;掌	①人工智能概论与伦理; ②Python 编程与数据处理 基础(前置/回顾): Python 语法基, Numpy 数组操作, Pandas 数据处理, Matplotlib 数据可视化;	①采用线上教学和教师 线下答疑的形式开展,重 视信息技术和慕课、微 课、视频公开课等在线课 程在教学中的应用和管 理;

		握人工智能核心技术基础原理;知晓人工智能在各行业的应用场景。 能力目标:人工智能工具基础应用能力;人工智能应用场景分析与适配能力等。	③机器学习基础与实践: 机器学习流程, K-近邻算法与分类, 决策树与回归, 模型评估与选择, 聚类算法 (K-Means)简介; ④深度学习入门: 神经网络基础概念, TensorFlow/PyTorch 框架简介, 多层感知机实现, 卷积神经网络概念与图像分类实战, 预训练模型的使用; ⑤AI 综合应用与云服务: 计算机视觉 API 调用, 自然语言处理 API 调用,综合小项目开发。	②校企合作:邀请企业工程师进行讲座或分享行业最新应用案例,让学生了解产业前沿。
17	艺导术论	<b>素</b> 术康思统的自术惯知本门戏解脉文理品与能基艺文术历民行的所有判秀文文注的养的主蹈:发会联术要 艺门言外结品值门力的有判秀文文注的养的主蹈,发会联术要 艺门言外结品值门力是健性传化化艺习。基要、了展、;作素 术类与艺合的进类与	①讲解艺术的本质、特征、功能,艺术创作的主体与素价值; ②了解各艺术门类的特征、产品的构成要素与一种。 ②了解各艺术门类的特征、产品,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种。 ②学古典。 ③学古典主义,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,	①采用线上教学和教师 线下答疑的形式开展,微 课、视频公开课等在和 理; ②线上构建等中的应用和 型; ②线上构建跨门类艺术对 艺术思潮发展脉络学生 为大型,梳络学生案 例,在线指导修改,帮助结 合中华优秀传统报告,以 生构建系统艺术,以 生构建系统艺术,对 生构建系统艺术,对 生构建系统艺术,对 生构建系统艺术。 强文化自信。

		理论迁移应用能力;		
		壁化处物型用配列;		
18	现生急知与能	素质目标:培养学生"时间就是生命"的急救意识,树立"能救、敢救、会救"的责任担当。 知识目标:掌握现场生命急救的基础理论;知晓急救黄金时间、急救电话拨打规范等。 能力目标:能独立规范完成人及儿童心肺复苏操作;熟练使用 AED 进行除颤,针对不同类型创伤。	①急救基础与法律意识:急救概论,生命链,现场安全评估,紧急呼救,法律与伦理; ②心肺复苏与AED使用; ③气道异物梗阻急救:气道梗阻的识别,海姆立克急救法,婴儿背部叩击联合胸部冲击法; ④创伤急救:止血,包扎,固定,搬运; ⑤常见急症与意外伤害处置。	①采用线上教学和教师 线下答疑的形式开展,重 视信息技术和慕课、微 课、视频公开课等在线课 程在教学中的应用和管 理; ②积极与当地红十字会、 急救中心、医院合作,邀 请资深急救培训师进校 讲座或组织学生到实践 基地参观学习。
19	情 与 慧 生	<b>素质目标:</b> 培养学生积极稳立,提升力,容易,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种	①商商商索②情记绪管与③在思目延④心的人⑤管任受与⑥"实培与仍商商家②情记绪管与③在思目延④心的人⑥管任受与⑥"实培与我情系,等。"。 《理报的种络及略,对与国定,心次,界协团理建双解慧慧路,的种络及略,对与西定,心次,界协团性思略生生,是不要,是一个人。 《明明》,是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	①采用线上教学和教师线下答疑的形式开展,重视信息技术和慕课、微课、视频公开课等在线课程在教学中的应用和管理; ②利用在线平台提供拓展阅读、心理测评和讨论区,延伸课堂学习。

20	国学 慧	素质目标:培养学生对中华优秀传统文化的认同感与自豪感,树立以国学智慧涵养品德的意识。知识目标:了解国学的核心范畴;掌握《论语》《道德经》《弟子规》等经典著作中的核心观点。能力目标:能准确解读国学经典中的基础语句,结合生活或实习场景分析国学智慧的现实应用。	①国学入门与精神底色:国学概述,中华文明的精神标识,国学与当代青年;②儒家智慧与职业伦理;③道家智慧与心灵调试;④兵法谋略与竞争智慧:《孙子兵法》精选;⑤传统美德与人生境界:孝道与感恩文化,廉耻与职业底线,勤俭与可持续发展,坚韧与逆境商数。	①采用线上教学和教师 线下答疑的形式开展,重 视信息技术和慕课、微 课、视频公开课等在线课 程在教学中的应用和管 理; ②结合中国传统技艺(如 书法、茶道、围棋)体验, 或参观文化遗址、企业博 物馆,让学生直观感受文 化魅力。
21	有效 沟通 技巧	素质目标:培养学生主动沟通的意识与换位思考的同理心,提升沟通中的情绪管理能力。 知识目标:理解有效沟通的核心要素;掌握沟通典型场景的沟通策略。 能力目标:能准确识别沟通中的问题,制定并实施有效解决方案。	①沟通基础理论:沟通的定义与重要性,沟通模型与过程,有效沟通的原则,常见沟通障碍; ②核心沟通技能(一):倾听与提问; ③核心沟通技能(二):表达与反馈; ④非语言沟通与情绪管理; ⑤职业场景应用实战。	①采用线上教学和教师 线下答疑的形式开展,重 视信息技术和慕课、微 课、视频公开课等在线课 程在教学中的应用和管 理; ②利用在线投票、思维导 图等工具辅助课堂互动 与表达训练。
22	党 里	<b>素质</b> <b>素质</b> <b>情</b> <b>情</b> <b>情</b> <b>情</b> <b>情</b> <b>情</b> <b>情</b> <b>情</b>	①开天附):(新国共产的的与等),(新国共产的的与等),(新国共产的的为马等),(为国主党的为马等),(为国主党的为马等),(为国主党的为一种,并国外,是一个人,对自己的一种,并国外,是一个人,对自己的一种,可以可以可以由一种,对自己的一种,可以可以由一种,对自己的一种,可以由于一种,可以由于一种,可以由于一种,可以由于一种,可以由于一种,可以由于一种,可以由于一种,可以由于一种,可以由于一种,可以由于一种,可以由于一种,可以由于一种,可以由于一种,可以由于一种,可以由于一种,可以可以由,可以由于一种,可以由于一种,可以由于一种,可以由于一种,可以由于一种,可以由于一种,可以可以由于一种,可以可以由于一种,可以可以由于一种,可以可以由于一种,可以可以由于一种,可以可以由于一种,可以可以由于一种,可以可以由于一种,可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以可以	①采用线上教学和教师 线下答疑的形式开展,重 视信息技术和慕课、微 课、视频公开课等在线课 程在教学中的应用和管 理; ②围绕"长征精神对我的 启示"、"我身边的小康 故事"等议题,组织小组 讨论、辩论赛、主题演讲, 激发学生主动思考。

			动模范、大国工匠等。	
23	国安教育	素质目标:培养学生的国家安全意识与法治观。,树立"国家安全无小事,人人"的责任人"的责任人"的责任人》的人人,从知识目标:了解总体国际。公司的人,以目标:了解总体。国际企业的人。从知识目标:公为相关的人。从知识,数是是不知识,数是是不知识,以为是不知识,以为是是,是不知识,以为是是,是不知识,以为是是,是不知识,以为是是,是不知识,以为是是,是不知识,以为是是,是不知识,以为是是,是不知识,以为是是,是不知识,以为是是,是不知识,是是是一种,是是是一种,是是是一种,是是是一种,是是是一种,是是是一种,是是是一种,是是是一种,是是是一种,是是是一种,是是是一种,是是是一种,是是是一种,是是是一种,是是是一种,是是一种,是是是一种,是是是一种,是是一种,是是是一种,是是一种,是是是一种,是是是一种,是是是一种,是是是一种,是是是一种,是是是一种,是是是一种,是是是一种,是是是一种,是是是一种,是是一种,是是是一种,是是一种,是是是一种,是一种,	①总体国家安全观概论:国家安全的概念与演变,总体国家安全观的系统阐述等;②重点领域国家安全(一)传统安全;③重点领域国家安全(二)非传统安全(与高职生关联密切领域);④国家安全法律体系与公民责任;⑤风险防范与实战演练。	①采用线上教学和教师 线下答疑的形式开展,重 视信息技术和慕课、微 课、视频公开课等在线课 程在教学中的应用和管 理; ②组织参观国家安全教 育基地、网络安全科技馆 等;邀请相关领域专家、 一线工作者举办讲座。

# 2. 专业课程

包括专业基础课程、专业核心课程和专业拓展课程。

# (1)专业基础课程

主要包括:现代管理方法、智慧物流与供应链基础、货物学、数字化物流商业运营、物流信息技术与应用、物流法律法规、数字化供应链运营。

表 7-2 专业基础课程主要教学内容与要求

序号	课程 名称	教学目标	典型工作任务描述	主要教学内容与要求
1	现代 管理 方法	素质目标:培养学生具备管理意识、决策能力和职业道德。 知识目标:掌握现代管理方法的核心概念、原理和工具,如项目管理、效率优化等。 能力目标:能够运用管理方法解决物流运营中的问题,提升组织效率。	①制定管理计划与流程。 ②组织与协调团队工作。 ③控制与评估运营绩效。	①掌握现代管理的基本 理论,如计划、组织、 领导、控制等,能够制 定管理方案。 ②学习团队管理技巧, 能够有效组织资源和协 调任务。 ③掌握绩效评估方法, 能够进行流程控制和优 化。
2	智慧流 与 应 基础	<b>素质目标</b> : 培养学生具备 全局观念、合作精神和可 持续发展意识。 知识目标: 理解智慧物流 与供应链的基本理论、关 键技术和发展趋势。	①掌握入库、出库、拣货、 配送、盘点等工作计划的 内容,能够编制相应的计 划并组织实施。	①掌握智慧物流与供应 链的基本概念、组成和 运作模式。 ②学习物流网络设计方 法,能够初步规划供应 链流程。

		<b>能力目标:</b> 能够初步分析 供应链问题,并参与智慧 物流系统的设计与优化。	②设计物流网络方案。 ③实施供应链协同管理。	③掌握供应链协同工 具,能够协助实现物流 与供应链的集成运营。
3	货物学	素质目标:培养学生细致 认真、科学严谨的工作态 度。 知识目标:掌握货物的物 理、化学性质以及存储和 运输中的注意事项。 能力目标:能够根据货物 特性进行合理分类、存储 和运输安排。	①分类与识别货物特性。 ②处理货物异常情况。 ③能够根据货物特性进行合理分类、存储和运输 安排。	①掌握货物的基本分类、特性和保管要求。 ②掌握货物异常处理流程,能够应对常见货物损坏或变质问题。 ③学习货物存储环境控制方法,能够根据货物特性设计存储条件。
4	数化流业营	素质目标:培养学生创新思维、数据意识和商业伦理。 知识目标:理解数字化物流商业运营的模式、平台和技术应用。 能力目标:能够运用数字化工具进行物流商业分析、运营方案设计和优化。	①分析物流市场数据。 ②设计数字化运营方案。 ③实施电商物流集成。	①掌握数字化物流商业模式的基本类型和运营策略。 ②学习数据分析和商业智能工具,能够优化物流商业决策。 ③掌握电商物流集成方法,能够支持多平台商业运营。
5	物信技与用	素质目标:培养学生技术应用能力、信息安全和团队协作精神。 知识目标:掌握物流信息技术的核心概念、系统架构和操作流程。 能力目标:能够操作和维护物流信息系统,支持物流运营的数字化管理。	①应用物流信息系统。 ②维护信息数据安全。 ③优化信息流程。	①掌握常见物流信息技术,如 RFID、GPS、WMS等的基本原理和应用。②学习数据采集与处理方法,能够确保信息系统的稳定和安全。③掌握信息系统优化技巧,能够提升物流信息处理效率。
6	物流 法律 法规	素质目标:培养学生守法意识、合同精神和风险防范能力。 知识目标:理解物流活动中的法律法规要求,如运输合同、保险、关税等。能力目标:能够应用法律法规知识规范物流操作,规避法律风险。	①解读物流相关法规。 ②处理法律纠纷案例。 ③制定合规操作指南。	①掌握国内外物流法律 法规的基本框架和主要 内容。 ②学习合同管理和纠纷 处理流程,能够初步解 决法律问题。 ③掌握合规检查方法, 能够制定物流作业的合 规标准。

		素质目标:培养学生系统		①掌握数字化供应链的
		思维、应变能力和跨部门		架构、关键技术和运营
		协作意识。	①设计数字化供应链模	模式。
	数字	知识目标:掌握数字化供	型。	②掌握仓储与配送作业
7	化供	应链的集成管理、数据分	②实施供应链数据监控。	流程, 能够组织实施仓
'	应链	析和优化方法。	③优化端到端供应链流	储与配送的作业计划。
	运营	能力目标:能够参与数字	程。	③掌握端到端流程优化
		化供应链的规划、实施和		技巧, 能够支持供应链
		优化,提升供应链效率。		的持续改进。

# (2)专业核心课程

主要包括:智慧仓配运营、智慧运输运营、物流成本与绩效管理、采购与供应管理、物流营销与客户关系、国际货运代理实务、物流项目运营、物流系统规划与设计。

表 7-3 专业核心课程主要教学内容与要求

序	课程	教学目标	典型工作任务描述	主要教学内容与要求
号	名称	<b>2</b> , 4, 1, 1,		
1	智仓 运营	素质目标:具备严谨细致的工作态度、团队协作精神和安全意识。 知识目标:掌握仓储与配送业务流程、库存控制方法、配送模式等知识。 能力目标:能编制仓配计划、优化库存结构、设计配送方案。	①制订工作计划。 ②仓储与配送业务 流程设计。 ③物品出入库管理。 ④物品仓储与库存 管理。 ⑤配送模式与运营 流程优化。	①掌握入库、东铁内内容,以上,一个人,,是是一个人,是是一个人,是是一个人,是是一个人,是一个人,是一个人,
2		素质目标: 具备责任心、风险意识和客户服务意识。 知识目标: 掌握运输方式特点、线路规划方法、网络货运与高铁货运知识。	①运输方式选择。 ②运输线路规划。 ③网络货运。 ④高铁货运。 ⑤甩挂运输运营。	①掌握各种运输方式的特点、运输调度流程,能够按照运输业务场景选择合理运输方式。 ②掌握运输合理化知识,能

	智运运营	<b>能力目标:</b> 能选择运输方式、 规划运输线路、编制网络货运 方案。		够利用专业工具软件进行运输线路规划与优化。 ③掌握网络平台道路货物运输经营服务的申请流程及要求、网络货运省级检测系统信息服务的内容,能够编制网络货运申报方案及网络货运报文。 ④掌握高铁货运产品及组织模式,能够根据货运需求办理高铁货运托运业务。 ⑤掌握甩挂运输的组织形式,能够设计甩挂运输方案及编制甩挂运输车辆运行作业图。
3	物成与效理	<b>素质目标:</b> 具备成本意识、数据敏感性和分析判断能力。 知识目标: 掌握物流成本核算方法、成本控制工具、绩效指标体系。 能力目标: 能进行成本核算、成本控制、绩效分析与评价。	①物流成本核算。 ②物流成本控制。 ③物流成本指标设置。 ④物流绩效管理。	①掌握物流成本归集和核算的基本方法,能够用作业成本法分离并核算间接物流成本及填写物流成本表。 ②掌握物流成本估算和预算编制步骤,能够用相关方法进行成本控制。 ③掌握常用的物流绩效考核分析的指标体系、工具及方法,能够对物流绩效结果进行分析和评价。
4	采购 与供 应 理	素质目标: 具备诚信守法、谈 判沟通能力和风险防范意识。 知识目标: 掌握供应商评价方 法、采购谈判技巧、合同管理 与物料清单知识。 能力目标: 能选择供应商、进 行采购谈判、执行物料清单采 购。	①供应商选择与评价。 ②采购谈判与合同管理。 ③BOM采购执行。	①掌握供应商的评价方法, 能够进行供应商的选择。 ②掌握采购谈判注意事项、 技巧及合同的订立流程,能 够进行采购谈判和合同管 理。 ③掌握物料清单与产品结构 知识,能够根据生产要求外 购原材料、标准件和成套部 件。
5		<b>素质目标:</b> 具备客户导向意识、市场敏感性和创新思维。 知识目标: 掌握物流服务产品设计、市场调研方法、客户开发流程。	①物流服务产品设计。 ②物流市场调研。 ③物流客户开发与	①掌握物流服务需求分析、 产品市场定位等知识,能够 进行物流服务产品设计与创 新。 ②掌握市场信息搜集与整理 的工具与方法及常用市场数

	物营与户系	能力目标:能设计物流产品、 开展市场调研、实施客户开 发。	生命周期管理。	据统计的分析方法,能够编制数据图表和撰写市场调研报告。 ③掌握常见的客户拜访方式、客户开发的基本流程、谈判注意事项,能够实施客户拜访计划及撰写客户拜访纪要。
6	国货代实	素质目标: 具备国际视野、合规意识和风险应对能力。 知识目标: 掌握国际货运作业流程、质量管理方法、报关报检知识。 能力目标: 能编写项目报告、制定项目计划、进行风险控制。	①国际货运作业质量管理。 ②国际货运作业管理。	①掌握国际货运作业计划编制方法和实施流程,能够制订国际货运作业计划并组织实施。 ②掌握国际货运作业质量控制基本方法、基本内容和问题处理流程,能够对国际货运作业质量进行管理。
7	物项运营	素质目标: 具备项目管理思维、团队协作与风险控制意识。 知识目标: 掌握项目可行性研究、招投标流程、WBS制定、风险管理知识。 能力目标: 能编写项目报告、制定项目计划、进行风险控制。	①编写物流项目可 行性研究报告、撰写 招投标文件。 ②物流项目启动与 运行。 ③物流项目风险管 理。	①掌握物流项目可行性研究 报告的内容及编写步骤,能 根据项目论证程序组织项目 论证。掌握招投标文件的撰 写与审核要点,能依据招标 文件编制投标文件。 ②掌握项目章程的内容、制 定流程,WBS制定及使用方 法,项目人力资源管理的内 容,能够制定项目目标,句 建工作分解结构,正确填写 项目实施变更申请单。 ③能分析项目绩效,执行风 控措施。
8	物系规与计	素质目标:树立系统思维与全局意识,能从供应链整体视角统等物流系统规划,兼顾局部与整体利益。 知识目标:掌握物流系统的核心构成(仓储、运输、配送、包装等)及各环节的运作逻辑,知晓不同行业(制造、零售、电商等)物流系统的差异化需求与规划要点。 能力目标:具备物流系统现	①智慧仓储配送中心功能布局规划与设计。 ②智慧仓储配送中心搬运系统规划与设计。 ③智能物流设备选型及配置。 ④EIQ分析技术。	①掌握智慧仓储配送中心规划与设计的目标、原则、内容、程序,能对货物流动进行规划与分析,提出区域规划方案,并绘制功能布局图。②掌握搬运系统分析知识,能描述物流动线类型,并绘制物流动线设计图。 ③掌握智能物流设备的特征,能根据业务需求对存储设备、搬运设备和配送设备

# (3)专业拓展课程

主要包括:国际贸易理论与实务、电子商务物流配送、冷链物流、国际物流 学、跨境物流、物流设施与设备、财税基础、商务礼仪、物流经济地理、经济学 原理、经济法基础、统计基础等。

表 7-4 专业拓展课程主要教学内容与要求

序口	课程	教学目标	   典型工作任务描述	主要教学内容与要求
号	名称			
1	国经贸理与务际济易论实	素质目标: 具备国际视野、跨文化沟通能力与合规意识。 知识目标: 掌握国际贸易术语、合同条款、信用证流程、报关报检等知识。 能力目标: 能处理国际贸易单证、开展报关报检、开发国际市场。	①国际贸易合同拟定与审核。 ②信用证处理与单证制作。 ③进出口报关与报检。 ④国际市场开拓与客户开发。	①掌握国际贸易术语、合同条款与贸易惯例,能够拟定与审核国际贸易合同。 ②掌握信用证流程与单证要求,能独立完成制单与审单。 ③熟悉报关报检流程与法规,能处理一般贸易进出口手续。 ④掌握国际市场调研方法与客户开发策略,能制定市场拓展计划。
2	电子高流配送	素质目标: 具备服务意识、数据敏感性与快速响应能力。 知识目标:掌握电商物流流程、逆向物流、仓储管理、数据分析等知识。 能力目标:能处理电商订单、管理退货物流、优化仓储与库存、分析物流数据。	①电商订单处理与跟踪。 ②退货逆向物流管理。 ③电商仓储管理与库存控制。 ④物流数据分析与报表制作。	①掌握电商物流流程与系统操作,能处理订单并跟踪物流状态。 ②掌握退货处理流程与逆向物流管理方法,能制定退换货政策。 ③掌握电商仓储布局与库存控制方法,能优化库存结构与仓储效率。 ④掌握物流数据采集与分析方法,能制作运营报表并提出优化建议。
3	冷链物流	素质目标: 具备质量意识、风险防控意识与责任心。 知识目标: 掌握冷链仓储、运输、包装、质量控制等知识。	①冷链仓储温度监控 与管理。 ②冷藏运输调度与路 由规划。 ③冷链包装与装卸操 作。	①掌握冷链仓储温度控制要求与设备操作,能实施温度监控与管理。 ②掌握冷藏运输调度流程与路由优化方法,能制定运输方案。

		能力目标:能实施温度监控、调度冷藏运输、管理 冷链包装与质量控制。	④冷链质量与安全控制。	③掌握冷链包装材料与装卸规范,能指导现场作业。 ④掌握冷链质量与安全管理体系,能实施质量控制与风险防范。
4	国际流学	素质目标: 具备全球物流 视野、合规意识与风险应对能力。 知识目标: 掌握国际货运、多式联运、关务流程、单证管理等知识。 能力目标: 能操作国际货运、组织多式联运、处理关务与单证、运营国际物流项目。	①国际货运代理操作。 ②多式联运组织与协调。 ③关务处理与单证管理。 ④国际物流项目运营。	①掌握国际货运代理流程与单证要求,能处理海运、空运等业务。 ②掌握多式联运组织方式与协调要点,能设计多式联运方案。 ③掌握关务流程与单证管理规范,能处理报关、报检等事务。 ④掌握国际物流项目运营流程,能组织实施国际物流项目。
5	跨境物流	素质目标: 具备跨境电商物流服务意识、政策敏感性与合规意识。 知识目标: 掌握跨境物流渠道、清关税务、海外仓运营、数据分析等知识。 能力目标: 能选择跨境物流渠道、处理清关税务、运营海外仓、分析跨境物流数据。	①跨境物流渠道选择与优化。 ②跨境清关与税务处理。 ③海外仓布局与运营管理。 ④跨境物流数据跟踪与分析。	①掌握跨境物流渠道特点与 选择标准,能优化物流路径与 成本。 ②掌握跨境清关流程与税务 政策,能处理清关与退税事 务。 ③掌握海外仓运营模式与管 理方法,能布局与管理海外 仓。 ④掌握跨境物流信息系统与 数据分析方法,能跟踪物流数 据并提出优化建议。
6	物设与备	素质目标: 具备技术应用意识、安全管理意识与系统思维。 知识目标: 掌握物流设备类型、自动化系统、设施规划、设备管理等知识。能力目标: 能选型配置物流设备、操作维护自动化系统、参与设施规划、管理设备运维。	①物流设备选型与配置。 ②自动化仓储系统操作与维护。 ③物流设施布局规划。 ④设备运维管理与故障处理。	①掌握常见物流设备的类型、功能与选型原则,能根据业务需求配置设备。 ②掌握自动化立库、分拣机等系统操作与维护要点,能实施日常运维。 ③掌握物流设施规划方法与工具,能参与仓储布局设计与优化。 ④掌握设备管理流程与故障处理方法,能制定运维计划并处理常见故障。

7	财税	素质目标:树立依法纳税的法治观念与诚信意识;培养严谨细致据核算准确; 度,保障数据核算准确; 强化责任。 知识目标:掌握对系统 是,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个	①凭证管理。 ②税额计算。 ③申报准备。 ④基础核算。	①理解财税概念、会计要素、 税种分类及征管体系。 ②掌握增值税、企业所得税核 心规则,凭证与账务核算流 程。 ③能够实际操作原始凭证审 核、税额计算、纳税申报准备, 财税软件基础操作。
8	商名仪	素质目标: 乘待待 無	①商务接待礼仪。 ②商务沟通礼仪。 ③商务活动礼仪。 ④职场形象与行为礼仪。 ⑤跨文化商务礼仪。	①掌握商务礼仪核心原则。 ②明晰各场景礼仪核心规范, 掌握跨文化礼仪适配逻辑。 ③运用礼仪规范适配不同场 景,规避社交误区。 ④独立完成商务接待、会议统 筹等礼仪执行。 ⑤能够处理线上线下社交冲 突,维护职业形象;结合网店 运营场景(如客户沟通、直播 礼仪)落地规范。
9	物流 经济	<b>素质目标:</b> 培养空间思维和区域经济分析能力;增	①物流网络规划。 ②运输路线优化。	①理解物流经济地理基本概 念、理论及影响因素。

	地理	强物流规划中的环保意识;树立全局观念和协作精神。 知识目标:掌握物流经济地理的基本概念;了解主要物流通道、节点和区域经济特征;熟悉物流解原则。 能力目标:能分析物流经济地理因素对物流规划的影响;具备初步的物流规划的影响;具备初步的物流网络设计能力;可进行区域物流需求预测。	③区域物流分析。	②掌握主要物流通道和节点分布,以及物流网络设计方法。 ③能够操作GIS软件进行物流网络分析,完成简单物流规划方案。
10	经济原理	素质目标:树立理性思维与辩证视角,客观告养诚信守,是是一个人,是是一个人,是是一个人,是是一个人,是是一个人,是是一个人。一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是	①市场供需分析。 ②微观经济主体行为 分析。 ③宏观经济指标解读。 ④经济政策影响评估。	①明晰微观与宏观理论框架,掌握核心概念及逻辑关联。 ②运用供需、政策等理论分析 经济现象,制定基础分析思路。 ③完成竞品/市场简单经济分析,撰写基础报告。 ④结合运营场景(如定价、供 需预判)落地理论。
11	经济法基础	素质目标:应具备法律意识和合规观念,遵守商业法规;有诚信和公正意识,保护消费者权益;具备谨慎和细致的工作态度。 知识目标:掌握经济法的基本概念和原则;了解合同法、消费者权益保护法、电子商务法等相关法规;熟悉商业纠纷处理流	①法律咨询。 ②合同管理。 ③合规检查。 ④风险防控。	①了解经济法相关法律法规。 ②能应用法律知识解决实际 问题。 ③具备合同起草和审查能力。 ④能进行法律风险评估。

		程。 能力目标:能识别商业活动中的法律风险;能起草和审查简单合同;能处理常见法律咨询和投诉。 素质目标:培养严谨求实		
12	统计基础	的科学态度,具备数据敏感性与逻辑思维能力;树立数据伦理意识与合规使用观念。 知识目标:掌握统计学基本概念、数据收集与整理方法、描述统计与推断统计基础知识;了解常用统计指标与图表表达。能力目标:能进行数据收集与整理、实施描述性统计分析、运用统计软件进行基础数据分析、撰写简单统计报告。	①数据收集与整理。 ②描述性统计分析。 ③推断统计分析。 ④统计报告撰写。	①掌握统计基本概念、数据类型与收集方法,能设计调查问卷并进行数据整理。 ②掌握描述统计方法,能计算均值、方差等指标,并绘制统计图表。 ③掌握假设检验、置信区间等推断统计基础知识,能进行简单推断分析。 ④能使用 Excel 或 SPSS 等工具进行数据处理与分析,并撰写统计报告。

# 3. 实践性教学环节

实践性教学应贯穿于人才培养全过程。实践性教学主要包括实验、实习实训、 毕业设计、社会实践活动等形式,公共基础课程和专业课程等都要加强实践性教 学。

#### (1) 实训

在校内外进行智慧仓储作业、配送作业、物流运输作业、国际货运、物流系统规划设计等实训,包括单项技能实训、综合能力实训、生产性实训等。

#### (2) 实习

在物流行业的仓储型物流企业、运输型物流企业、综合型物流企业、生产制造和销售型企业的物流部门、货运代理企业进行仓储运营、运输计划、配送运输、项目运营等实习,包括认识实习和岗位实习。学校应建立稳定、够用的实习基地,选派专门的实习指导教师和人员,组织开展专业对口实习,加强对学生实习的指导、管理和考核。

实习实训既是实践性教学,也是专业课教学的重要内容,应注重理论与实践一体化教学。学校可根据技能人才培养规律,结合企业生产周期,优化学期安排,

灵活开展实践性教学。应严格执行《职业学校学生实习管理规定》和相关专业岗位实习标准要求。

### (二) 学时安排

见附表

# 八、教学保障

### (一) 师资队伍

按照"四有好老师""四个相统一""四个引路人"的要求建设专业教师队伍,将师德师风作为教师队伍建设的第一标准。

#### 1. 队伍结构

本专业现有教师 24 人,其中专职教师 18 人,校外兼职教师 6 人双师素质教师占专业教师比 85.6%,高级职称专任教师的比例 20%,师生比为 1:20,专任教师队伍考虑了职称、年龄、工作经验,形成合理的梯队结构。

能够整合校内外优质人才资源,选聘企业高级技术人员担任行业导师,组建校企合作、专兼结合的教师团队,建立定期开展专业教研机制。

#### 2. 专业带头人

本专业专业带头人具有本专业副高职称和较强的实践能力,能够较好地把握 国内外制造业、交通运输、仓储和邮政业、商务服务业等行业、专业发展,能广 泛联系行业企业,了解行业企业对本专业人才的需求实际,主持专业建设,开展 教育教学改革,教科研工作和社会服务能力强,在本专业改革发展中起引领作用。

#### 3. 专任教师

本专业专任教师具有高校教师资格;具有物流管理、物流工程等相关专业本科及以上学历;具有一定年限的相应工作经历或者实践经验,达到相应的技术技能水平;具有本专业理论和实践能力;能够落实课程思政要求,能挖掘专业课程中的思政教育元素和资源;能够运用信息技术开展混合式教学等教法改革;能够跟踪新经济、新技术发展前沿,开展技术研发与社会服务;专业教师每年有至少1个月在企业或生产性实训基地锻炼,每5年有累计不少于6个月的企业实践经历。

### 4. 兼职教师

主要从本专业相关行业企业的高技能人才中聘任,具有扎实的专业知识和丰

富的实际工作经验,具有中级及以上专业技术职务(职称)或高级工及以上职业技能等级,了解教育教学规律,能承担专业课程教学、实习实训指导和学生职业发展规划指导等专业教学任务。

## (二) 教学条件

教学条件应满足正常的课程教学、实习实训所需的专业教室、校内实训室和校外实训基地等。

## 1. 专业教室

专业教室配备有黑(白)板、多媒体计算机、投影设备、音响设备,互联网接入或无线网环境,并实施网络安全防护措施;安装有应急照明装置并保持良好状态,符合紧急疏散要求,标志明显,逃生通道畅通无阻。

## 2. 校内实训室

表 8-1 现代物流管理专业校内实训室信息一览表

序号	实训室名称	实训室设备	实训室功能	使用课程	工位数量	场地面 积(m²)
1	智慧物流虚 拟仿真实训 室	计算机、服务器、 多媒体中控台、 LED (3D) 裸眼大 屏、课桌椅、交换 机、机柜、操作系 统软件、办公软 件、虚拟仿真教学 资源,AR 桌面交 互系统,VR 虚拟 仿真平台	还原仓储、场东 经等分拣 、	智慧运输运营、 采购与供应管理、 国际货运代理、 智慧仓配运营	50	100
2	现代物流管 理综合实训室	计算机、服务器、 多媒体中控台、投 影仪、投影幕、课 桌椅、交换机、机 柜、操作系统软 件、办公软件、电 子商务物流综合 实训软件设备	实时统计实操数据,生成效率、成本、准确率等分析报表,帮助学生理解数据对物流决策的支撑作用	电子商务物流、 物流信息技术、 物流系统规划与 设计、 数字化供应链运 营	50	100

## 3. 校外实训基地

合作关系稳定,能够开展仓储管理、货物装卸、销售业务、物流管理综合业 务、电商物流等实训活动,实训设施齐备,实训岗位、实训指导教师确定,实训 管理及实施规章制度齐全。能够配备相应数量的指导教师对学生实习进行指导和管理;有保证实习生日常工作、学习、生活的规章制度,有安全、保险保障。

## (三) 教学资源

主要包括能够满足学生专业学习、教师专业教学研究和教学实施需要的教材、图书及数字化资源等。

#### 1. 教材选用

本着编选并重、择优选用的原则大力推动高质量教材的选用。根据专业发展 变化速度较快的特色,积极选用近三年出版的、高质量的国家规划教材。专业核 心课优先选用国家支持开发的专业教学资源库开发的教材,部分专业核心课程, 结合企业培训教材,十三五和十四五职业教育国家规划教材,按照国家教材规范 重新构建了教学内容,制定了校本活页教材。

#### 2. 图书文献配备

学校图书馆拥有教学必备的、门类较全的现代物流管理、市场经济、计算机 类图书资料,总量能满足专业教学和学科发展的需要,具有本专业信息资料查阅 所需的计算机网络系统。

## 3. 数字教学资源配置

在教学中充分发挥网络的优势,有效利用网络资源。一方面,建立专业教学网站,将本专业全部教学资源上传到网上,教师、学生都可以随时使用,实现了课程资源共享。另一方面,随着教学的需要,会将相关的网站进行链接,提供给学生,开阔学生视野。通过校园网、互联网,可以开展网上学习,实现教学和学习环境开放性。一方面提高学生的学习兴趣和教学质量;另一方面提高学生自主学习能力。

#### (四)教学方法

主要采用的是讲授法、案例教学法、项目式教学法、校企协同教学法、仿真模拟教学法。

#### 1. 讲授法

针对物流系统规划、物流成本管理、供应链管理原理等核心理论,通过逻辑 化讲解搭建知识框架,明确关键概念、原理及公式应用场景。

#### 2. 案例教学法

选取京东仓储、顺丰冷链等真实企业案例,聚焦库存优化、路径规划等核心问题,引导学生拆解流程、分析解决方案。

## 3. 项目式教学法

设置"模拟供应链搭建""物流成本核算"等项目,让学生分组完成从方案设计到落地复盘的全流程,强化团队协作与问题解决能力。

## 4. 校企协同教学法

联合物流企业开展顶岗实习、企业导师授课,引入 WMS 仓储管理系统、TMS 运输管理系统等行业实操工具,实现课堂与岗位衔接。

## 5. 仿真模拟教学法

利用物流仿真软件搭建虚拟仓储、运输场景,让学生在模拟环境中演练订单处理、货物分拣、路径优化等操作,降低实操风险。

## (五) 教学评价

### 1. 专业课程的考核

考核内容 评价人员 课程性质 评价比例 课堂表现 30% 任课教师 30% 理论课 课后作业 任课教师 试卷成绩 40% 任课教师 课堂表现 30% 任课教师 理论+实践 任课教师、企业导师 技能考核 70% 任课教师、企业导师 技能考核 50% 实践课 成果展示 50% 学生互评

表 8-2 现代物流管理专业课程考核与评价表

#### 2. 顶岗实习课程的考核评价

对学生在顶岗实习期间的劳动纪律、工作态度、团队合作精神、人际沟通能力、专业技术能力和任务完成等方面情况进行考核评价。

## (六) 质量管理

1. 依据学校《关于 2025 级专业人才培养方案修订工作的指导意见》,明确 人才培养方案的制(修)订及动态微调的规范流程,确保市场调研、任务分析、 体系构建等方面工作的科学性、合理性。

- 2. 依据学校相关教学管理制度,加强日常教学组织运行与管理,开展督导评价、同行评价、学生评价等听课、评教、评学工作,明确校内评价指标包括:教学任务完成情况、教学(含考核)效果、教学改革与研究、学生专业技能和综合素质。
- 3. 依据学校建立的毕业生跟踪反馈机制及社会评价机制,对生源情况、在校生学业水平、毕业生就业情况等进行分析,定期评价人才培养质量和培养目标达成情况,明确校外评价指标主要包括:毕业生社会声誉和就业质量、用人单位对学生的评价、学生家长对学校的满意度和自身发展评估等。
- 4. 专业教研室充分利用评价分析结果有效改进专业教学, 持续提高人才培养质量。

# 九、毕业要求

本专业学生应达到以下标准方可毕业:

- 1. 根据专业人才培养方案确定的培养目标和培养规格,完成规定的实习实训,全部课程考核合格或修满学分。
  - 2. 完成岗位实习和毕业实习报告。
  - 3. 完成第二课堂相应学分要求。

# 十、附录

按照《教育部关于职业院校专业人才培养方案制订与实施工作的指导意见》(教职成司〔2019〕13号)《关于组织做好职业院校专业人才培养方案制订与实施工作的通知》(教职成司函〔2019〕61号)的相关要求,在由行业企业专家、教科研人员和一线教师代表组成的专业建设委员会指导下,按照学校统一部署,前后开展了行业企业调研、毕业生跟踪调研和在校生学情调研等工作,分析产业发展趋势和行业企业人才需求,明确本专业面向的职业岗位(群)所需要的知识、能力、素质,形成了专业人才培养调研报告。经过由行业企业、教研机构、校内外一线教师和学生代表等参加的论证会论证,进一步明确了专业人才培养目标与培养规格,重构课程体系、安排教学进程,更新完善了教学内容、教学方法、教学资源、教学条件保障等要求。

2025年6月,对照职业教育专业教学标准(2025年)进行了最新修订。

# 附表 I

# 现代物流管理专业教学进程总体安排表

课			学年、	学期											
程	程	课程名称	课程编码		学时数		学	核	(周学时、教学周数)						备注
类别	性质	<b>冰</b> 4主石70		总学时	理论 学时	实践 学时	分	方式	I	п	ш	IV	v	VI	<b>一角</b> 在
		思想道德与法治	1210201010	54	48	6	3	1	2	1					
		毛泽东思想和中国特 色社会主义理论体系 概论	1210201011	36	30	6	2	1		2					
		习近平新时代中国特 色社会主义思想概论	1210301009	54	48	6	3	1		1	2				
		形势与政策 I	1210201013	8	8	0		2	•						
		形势与政策II	1210201014	8	8	0	2	2		<b>A</b>					
		形势与政策Ⅲ	1210201015	8	8	0	2	2			<b>A</b>				
		形势与政策IV	1210201016	8	8	0		2				<b>A</b>			
	必修	军事理论与军训 I	1106201010	36	0	36	2	2	<b>A</b>						
		军事理论与军训II	1106201011	32	32	0	2	2	<b>A</b>						
		体育I	1213201017	36	2	34	2	1	2						
		体育II	1213201018	36	2	34	2	1		2					
公		体育III	1213201019	36	2	34	2	1			2				
共基		体育Ⅳ	1213201020	36	2	34	2	1				2			
公共基础课程		劳动教育 [	1106201003	18	0	18	1	2	<b>A</b>						毎周1学时
程		劳动教育Ⅱ	1106201004	18	0	18	1	2		<b>A</b>					
		劳动教育III	1106201005	18	0	18	1	2			<b>A</b>				
		劳动教育IV	1106201006	18	0	18	1	2				<b>A</b>			
		心理健康教育	1210201004	36	26	10	2	2	2						
		大学生职业发展与就 业指导 I	1304201107	36	20	16	2	2	2						
		大学生职业发展与就 业指导 II	1304201108	36	26	10	2	2				2			
		英语 I	1208201040	36	36	0	2	2	2						全校限定选修
		英语Ⅱ	1208201041	36	36	0	2	2		2					全校限定选修
		信息技术	1203201011	36	12	24	2	2	2						全校限定选修
		中华优秀传统文化	1106201012	16	16	0	1	2	•						全校限定选修
	选	大学生安全教育-综 合篇	1106201008	32	32	0	2	2	<b>A</b>						全校限定选修
	修	劳动通论	1106201007	32	32	0	2	2		<b>A</b>					全校限定选修

		突发事件及自救互救	1106204077	32	32	0	2	2		<b>A</b>				全校限定选修
		人工智能	1106204063	32	32	0	2	2		<b>A</b>				全校限定选修
		艺术导论	1106204171	32	32	0	3	2			<b>A</b>			全校限定选修
		现场生命急救知识与 技能	1106204084	16	16	0	1	2			<b>A</b>			全校限定选修
		情商与智慧人生	1106204061	16	16	0	1	2				<b>A</b>		全校限定选修
		国学智慧	1106204015	32	32	0	2	2				<b>A</b>		全校限定选修
		有效沟通技巧	1106204028	32	32	0	2	2					<b>A</b>	全校限定选修
		党史国史	1106201015	16	16	0	1	2					<b>A</b>	全校限定选修
		国家安全教育	1106201016	32	32	0	2	2					<b>A</b>	全校限定选修
		小计		996	674	322	59							
		占比		30. 55%										
		货物学	1202202074	36	12	24	2	2	2					
		现代管理方法	1202202114	72	36	36	4	1	4					
		数字化物流商业运营	1202202110	72	36	36	4	1		4				
专业基础课程	必 修	智慧物流与供应链基 础	1202202122	72	24	48	4	1		4				
础课	-	物流法律法规	1202202112	36	18	18	2	1	2					
程		物流信息技术与应用	1202202113	72	24	48	4	2		4				
		数字化供应链运营	1202202129	72	36	36	4	2			4			
	小计			432	186	246	24							
		占比												
		智慧仓配运营	1202203139	72	24	48	4	1			4			
		采购与供应管理	1202203097	72	24	48	4	1			4			
		智慧运输运营	1202203130	72	24	48	4	1			4			
专	必	物流成本与绩效管理	1202203119	72	24	48	4	1				4		
专业核心课程	修	物流营销与客户关系	1202203122	36	18	18	2	1				2		
心课		国际货运代理实务	1202203100	72	36	36	4	1				4		
任王		物流项目运营	1202203121	72	24	48	4	1				4		
		物流系统规划与设计	1202203120	72	24	48	4	1				4		
		小计	1	540	198	342	30							
		占比		16. 56%										
		财税基础	1202202095	36	12	24	2	2	2					
		商务礼仪	1202202044	36	18	18	2	2		2				
专		国际贸易理论与实务	1202202079	72	36	36	4	1		4				
专业拓展课程	必	电子商务物流配送	1202203013	72	24	48	4	2		4				
展课	修	物流经济地理	1202202117	36	12	24	2	2			2			
程		冷链物流	1202202082	72	24	48	4	2			4			
		国际物流学+跨境物流	1202204101	72	24	48	4	2				4		

		物流设施与设备	1202204115	36	16	20	2	1			2				
	选	经济学原理	1202202106	36	18	18	2	2	2						
		经济法基础	1202202105	36	18	18	2	1	2						
	修	统计基础	1202202111	36	12	24	2	2	2						
		小计		540	214	326	30								
	占比			16. 56%											
	思想成长								<b>A</b>	•	<b>A</b>	<b>A</b>		•	
	实践实习和志愿公益						4		<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>		•	
第二课堂	创新创业								<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	
课堂	文体活动								<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	▲	•	
	工作履历								<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	▲	•	
	技能特长								<b>A</b> .	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	<b>A</b>	
实	必	岗位实习I	1106201100	360	0	360	20						<b>A</b>		
践性	修修	岗位实习II	1106201101	360	0	360	20							<b>A</b>	
教		毕业设计	1106201102	32	32	0	2							<b>A</b>	
实践性教学环节		小计			32	720	42								
节	<sup>节</sup> 占比			23.07%											
	总计		3260	1304	1956			28	30	28	26				

# 注:

- 1. 考试课用"1"表示, 考查课用"2"表示。
- 2. ▲表示在对应学期开设课程。

# 附表Ⅱ

# 现代物流管理专业学时分配

	课程类别			学时比例		
	<b>休住</b>		总学时	理论学时	实践学时	子的比例
公共基础课程	必修		568	270	298	17. 42%
公光基础体性	选修		428	404	24	13. 13%
	专业基础课程(	(必修)	432	2 186 246		13. 25%
   专业课程	专业核心课程(	(必修)	540	198	342	16. 56%
女业外往	专业拓展课程	必修	432	166	266	13. 25%
	女业和成体性	选修	108	48	60	3. 31%
毕业	实习(必修)		752	32	720	23. 07%
	合计		3260	1304	1956	100%
	比例分配			40.00%	60.00%	100%