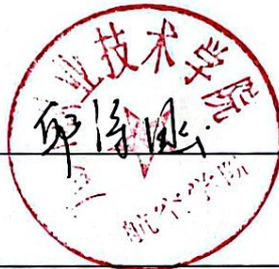


九州职业技术学院 现代物流管理专业人才培养方案



专业带头人：_____



专业群主任：_____

系院审批：_____



教务处审批：_____

学校审批：_____

二〇二四年六月

九州职业技术学院

现代物流管理专业专业人才培养方案

一、专业名称及代码

现代物流管理，530802，专业特色：本专业培养具备管理、经济、信息管理等方面的知识，掌握现代物流与供应链系统分析、设计、运营及管理的基本理论、方法与技术，熟悉国际物流和企业物流的基本流程，能在物流企业或制造企业中从事物流与供应链的系统优化、物流业务运作及物流信息管理工作，能够解决经济和社会系统中的物流管理问题的应用型人才。

二、入学要求

普通高级中学毕业、中等职业学校毕业或具备同等学力。入学时间为秋（春）季。

三、修业年限

基本学制三年，专科。根据《九州职业技术学院学分制学籍管理办法》学生可以在3~6年内毕业。

四、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 技术领域举例	职业资格证书或技 能等级证书举例
财经商贸大类 (53)	物流类 (5308)	航空运输业 (56)	航空运输服务人员 (4-02-04)	航空运输地勤，航 空运输地勤主管	物流管理职业技能 等级证书
财经商贸大类 (53)	物流类 (5308)	搬运和仓储业 (59)	仓储人员 (4-02-06)	仓管员，仓储主管	物流管理职业技能 等级证书

五、培养目标与培养规格

(一) 培养目标

本专业培养德、智、体、美、劳全面发展，践行社会主义核心价值观，具有一定的职业道德、创新创业意识、人文职业素养和可持续发展能力；具有较好的英语沟通能力及计算机应用能力、有一定的现代物流专业基础理论知识，掌握现代物流专业知识、现代物流运营管理、民航货物运输实际操作技能、航空货运代理及报关知识的高素质技能型人才。

(二) 培养规格

本专业毕业生应在素质、知识和能力等方面达到以下要求。

1. 素质

(1) 坚定拥护中国共产党领导和我国社会主义制度，在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下，践行社会主义核心价值观，具有深厚的爱国情感和中华民族自豪感。

(2) 崇尚宪法、遵法守纪、崇德向善、诚实守信、尊重生命、热爱劳动，履行道德准则和行为规范，具有社会责任感和社会参与意识。

(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，掌握基本运动知识和 1~2 项运动技能，养成良好的健康与卫生习惯，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。

2. 知识

(1) 掌握必备的思想政理论、科学文化基础知识和中华优秀传统文化知识

(2) 掌握航空物流人才必备的外语和人文社科知识

(3) 掌握本专业所必需的计算机基础知识

(4) 掌握商务形象、举止、沟通等礼仪知识

(5) 掌握主要法律法规基础知识

(6) 熟悉与物流行业相关的法律法规

(7) 掌握物流市场分析、客户服务管理的基本内容

(8) 掌握物流系统的构成要素，具备供应链管理的基本内涵

(9) 掌握物流运作的基本知识

(10) 掌握物流作业及现场管理的基本流程和主要优化方法

(11) 掌握物流成本的基本构成，成本控制的主要方法

(12) 掌握现代物流信息技术的基本知识和方法

3. 能力

(1) 有较强的逻辑思维能力

(2) 具有一定组织管理、协调工作和处理人际关系的能力

(3) 能够对航空物流市场进行分析，实施有效客户服务

(4) 能够进行供应商管理，实施合理的采购策略

(5) 能够有效进行仓储作业管理、配送作业管理、运输作业管理及物流综合作业

(6) 能够进行精准的物流成本核算与分析控制

(三) 目标岗位与专业课程对应表

目标岗位与专业课程对应表

目标岗位	典型工作任务	职业能力	课程
航空运输地面服务员	负责民航货物收运操作	具备储运与管理进出港货物、集装器材等能力	物流基础概论、民航货物运输、民航基础、航空运输地理、民航货运英语、民用航空法、物流包装实务、面试英语、民航服务礼仪

目标岗位	典型工作任务	职业能力	课程
	航班或航空货运异常情况的处理	准确处理航班或航空货运异常情况的能力	物流基础概论、民航货物运输、民航基础、航空运输地理、民航货运英语、民用航空法、物流包装实务、面试英语、民航服务礼仪
仓管员	负责入库货品的储位规范、定点堆放、保管、数据统计管理工作	具备仓储作业管理能力，仓储布局与物流设施规划能力	物流基础概论、电子商务物流管理、基础会计、供应链管理、物流企业管理、面试英语
	负责仓库工作流程的制定及改善工作，以及仓库各项质量活动记录的整理和归档工作	能运用 excel 相关知识制作仓储管理、配送管理等环节常用的表格、统计图及处理相关物流数据	物流基础概论、电子商务物流管理、基础会计、供应链管理、物流企业管理、面试英语

(四) 课程体系 (见下表所示)

课程体系

课程大类	课程类别		课程		学分	备注
			课程说明	具体课程		
公共基础课程	公共基础必修课程	思想政治类课程	全校各专业学生必修的课程，主要用以培养学生学习能力、思维方式、人文素养、科学精神，职业道德和职业素质与精神等的课程。	思想道德与法治、毛泽东思想和中国特色社会主义理论概论、习近平新时代中国特色社会主义思想概论、形势与政策 1-4、国家安全教育	10	大学语文课程限选；7 类课程按类限选。在 1-4 学期各类选修 1 门
		体育健康类课程		军事理论、军训、体育 1-3、劳动教育、心理健康教育	11	
		文理基础类课程		信息技术基础、信息技术基础实训、高职英语 1、高职英语 2	12.5	
	职业发展规课程	包括职业目标确定，职业生涯规划制定，创新创业基本知识	大学生职业发展与生涯规划、大学生就业指导、大学生创新创业指导	3		
	公共基础选修课程	人文素养课程	加强革命文化和社会主义先进文化教育、推动中华优秀传统文化传承、促进身心健康、提高审美和人文素养。	大学语文、马克思主义理论类课程、党史国史类课程、中华优秀传统文化类课程、健康教育类课程、美育类课程、职业素养类课程、	2	
小 计					38.5	
专业(技能)大类课程	专业基础课程	专业平台模块	本专业群学生必修的课程，培养学生的专业基础能力和通用能力。	物流基础概论、航空运输地理、基础会计、民航服务礼仪、民用航空法、职业形象设计(化妆)	19	
	专业核心课程	专业核心模块	从事本专业必修的专业主干课程，包括专业理论课程与实践课程。	民航货物运输、电子商务物流管理、民航货运英语、供应链管理、物流包装实务、民航基础、物流企业管理	22	

课程 大类	课程类别		课程		学分	备注
			课程说明	具体课程		
	专业 拓展 课程	专业拓展 模块	本专业细分方向必修的专业方向主干课程；对不细分方向的专业，指专业落脚点相关课程。	旅游客源过概况、中国传统文化、基础韩语、面试英语、民航求职面试指导、民航危险品运输、民航安检概论	15	
	技能 实训 课程	技能实训 模块	本专业技能实训课程	安检实践	6	
	综合 技术 技能 课程	岗位实习	学生通过岗前培训后，在专业人员指导下，辅助或相对独立参与实际工作。	岗前综合培训、岗位实习	28	
		毕业设计 (论文)	对某一课题，做出解决实际问题的设计。结题时，要完成一份书面报告并做答辩。	毕业设计(论文)应包括完整的、符合工程规定的描述和对解决方案的描述。可以是专题型、论辩型、综述型和综合型。	7	
小 计					97	
合 计					135.5	

六、主要课程

1. 专业基础课程

物流基础概论、航空运输地理、民用航空法、基础会计、民航服务礼仪、职业形象设计(化妆)

2. 专业核心课程

电子商务物流管理、民航货运英语、物流包装实务、民航基础、物流企业管理、民航货物运输、供应链管理

3. 专业拓展课程

旅游客源国概况、中国传统文化、民航求职面试指导、基础韩语、面试英语、民航危险品运输、民航安检概论

4. 技能实训课程

安检实践

七、专业核心课程简介

课程信息			
课程名称	电子商务物流管理	课程代码	3520117
课程学时	64	课程学分	4
课程类别	B	课程性质	必修
先修课程	物流基础概论	后续课程	物流企业管理

课程目标			
通过本课程的学习，培养具有物流知识的电子商务人才，让学生了解电子商务物流的操作流程，以及每个模块的相关知识，让学生再做电子商务网站设计时能成熟设计相关的仓储、运输、采购等模块。			
课程主要内容			
电子商务物流系统，电子商务物流过程，电子商务物流技术，电子商务物流管理课程以传统物流为基础，融合营销理论、电子商务理论等知识，发展成为全新的物流管理模式。它的主要目标是研究电子商务物流管理的理论、模式和方法，解决电子商务物流管理发展中的理论和实践问题，旨在将具体的物流作业有效地整合成一个高效的协作系统。			
教学要求			
通过教师讲解，能够正确理解电子商务环境下物流管理基本知识、基本理论，了解现代物流管理理论的发展动向；通过教师讲解，掌握现代物流管理方法的主要内容，学会运用所学知识分析物流案例；学会跟踪现代物流管理的发展动态。			
课程信息			
课程名称	民航货物运输	课程代码	3520118
课程学时	32	课程学分	2
课程类别	B	课程性质	必修
先修课程	航空运输地理	后续课程	民航危险品运输
课程目标			
通过本课程的学习，使学生掌握空港货物运输业务的一般流程和操作要求，初步具备根据不同的工作环节对货主及货运代理人进行有效服务的工作能力，达到民航货运员初、中级职业标准的相关要求，同时培养学生具有民航货运员所应具有的职业道德，诚实、守信、善于沟通和合作的品质。			
课程主要内容			
民航货物运输概述，国内货物运收，国内货物运输费用，国内货物运输，货物的不正常运输处理。			
教学要求			
通过教师讲解，让学生系统掌握民航运输工作所应具有的理论知识与操作技能，以及这些相应知识和技能在实际工作中的应用。提高学生的文化素养、综合业务能力与素质，为后续课程的学习打下基础，增强吸收新知识的能力，为从事今后的工作奠定扎实的基础。			
课程信息			
课程名称	民航货运英语	课程代码	3520119
课程学时	64	课程学分	4
课程类型	B	课程性质	必修课
先修课程	高职英语 1	后续课程	面试英语
课程目标			
通过对本课程的学习，对民航企业进行的专业调研结果与对企业未来的人才需求和学生未来的就业结构进行的预测，确定包括售票服务、值机及行李运输旅客服务、客舱服务以及到达服务等民航旅客服务流程的教学任务清单。然后围绕实际工作任务，得出典型民航货运服务岗位知识要求和素质要求，从而确定教学目标是培养学生在将来实际工作岗位中所需要的英语应用能力。			

课程主要内容			
航空货运的发展, 航空货运, 承运人类型, 航空货代, 货运设施, 国际航协有关危险货物的规定, 航空运价和运费, 航空货运市场, 国际航协。			
教学要求			
通过教师的教学, 能够对航空货运英语有基础的了解, 从而在日后岗位中可以熟练运用英语进行工作和表达; 通过视频或实际案例, 能够轻松在岗位中处理各种情况。			
课程信息			
课程名称	物流包装实务	课程代码	3520123
课程学时	32	课程学分	2
课程类型	B	课程性质	必修课
先修课程	物流基础概论	后续课程	岗位实习
课程目标			
通过本课程的学习, 能够掌握常用的包装材料和包装容器; 掌握常用包装技术, 熟悉防霉防腐、防潮、防震等包装技术; 熟悉常见包装设备的性能结构及使用; 熟悉包装标记与标志, 掌握包装标准与法规; 了解包装现代化技术, 掌握现代包装管理的方法。			
课程主要内容			
包装概述, 物流包装技术, 包装机械, 包装标记与标志, 包装标准与法规, 包装的合理化与现代化, 包装管理, 绿色物流中的包装管理。			
教学要求			
通过教师的讲解, 了解包装的含义与分类, 作用地位, 了解包装的常用材料和容器; 掌握常用的物流包装技术, 熟悉各种常用包装机械的含义和图形; 掌握运输包装收发货标志的内容。			
课程信息			
课程名称	民航基础	课程代码	3520010
课程学时	32	课程学分	2
课程类型	A	课程性质	必修课
先修课程	物流基础概论	后续课程	岗位实习
课程目标			
通过本课程的学习要让学生了解世界航空发展史、中国航空发展史、世界知名飞机制造公司、世界知名航空发动机制造公司、世界知名航空公司、世界知名航空公司介绍(标志、企业概况)、航空港, 航空油料知识以培养学生解决实际问题的能力。			
课程主要内容			
世界航空发展史、中国航空发展史、世界知名飞机和发动机制造公司、世界知名航空公司和著名的航空展览介绍、机场介绍、航空油料知识和航空气象知识。			
教学要求			
担任本课程一体化教学主讲教师应该熟悉航空企业及机场工作流程, 具有较丰富的民航工作的专业知识, 探索航空未来的发展趋势, 具有该领域知识的前瞻性, 同时, 还要求主讲教师具备较丰富的教学经验及课题组织能力。			
课程信息			
课程名称	物流企业理	课程代码	3520120

课程学时	32	课程学分	2
课程类型	B	课程性质	必修课
先修课程	电子商务物流管理	后续课程	岗位实习
课程目标			
通过本课程的学习，能够熟悉企业采购活动的规律，具备企业生产物料供应的能力；能根据物料消耗定额制订生产物流计划；能根据生产物流控制原理对生产物流进行控制；能熟练运用销售物流合理化的策略制订销售物流计划；能根据企业具体情况选择合适的销售渠道；能对回收物流进行合适的处理八、设计思路。			
课程主要内容			
企业物流基本理论，企业采购与供应物流管理，企业生产物流管理，企业销售物流管理，企业回收物流管理。			
教学要求			
通过教师讲解本课程教学要求以物的流转过过程及其功能要素为主线，以物流企业的计划、组织、协调、控制、与具体运作为主要内容，通过问题引导、工作内容、技能演练、案例分析等多种形式的组合，在教师的指导下，充分发挥学生的主体作用，由知识本位转变为能力本位，使学生掌握物流业务操作技能的同时，掌握现代物流经营管理的理念、方法，成为既会动手、又会动脑，既懂技术操作、又有经济头脑、又懂管理的高技能专门人才。和理论教学；研究的专门人才。			
课程信息			
课程名称	供应链管理	课程代码	3520122
课程学时	64	课程学分	4
课程类型	B	课程性质	必修课
先修课程	物流管理概论	后续课程	岗位实习
课程目标			
通过本课程的学习，可以使学生熟练掌握编制单项材料的采购计划，参与编制采购预算，参与供应商信息的分析，参与供应商的选择与评估，掌握供应链管理理论在采购、生产、物流和库存控制等领域的运用，掌握在网络环境下构建供应链管理平台所需的理论知识，积极配合仓储部保质、保量地完成货物的出入库，物流配送的分析总结报告。			
课程主要内容			
理解供应链，实现供应链战略匹配，供应链驱动因素与衡量标准，分销网络设计及其在全渠道零售中的应用，供应链的网络设计，设计全球供应链网络，供应链中的需求预测，供应链综合计划，供应链中的销售和运作计划，供应链的协调。			
教学要求			
通过教师讲解，正确理解供应链和供应链管理的概念；掌握供应链管理战略的基本理论，能够进行供应链管理的战略匹配；掌握供应链合作伙伴选择的基本理论，能够初步选择合适的供应链合作伙伴；掌握供应链物流管理、供应链信息管理的基本理论、方法与诀窍。掌握快速反应（QR）、有效客户反应（ECR）、协同规划、预测和连续补货（CPFR）等供应链管理的方法，并能在物流管理中进行运用。			

八、资格证书

1. 职业技能等级证书

学生获得体现本专业核心能力的中级及以上职业技能等级证书，则可免修相关课程。

职业技能等级证书名称	体现专业核心能力	备注
1. 物流管理 1+X 证书	物流管理的基本理论知识和技能	
2. 民航安全检查员证	具备进行民航安全检查的专业能力和知识	

2. 职业资格证书

学生获得体现本专业核心能力的中级及以上职业资格证书，则可免修相关课程。

职业资格等级证书名称	体现专业核心能力	备注
危险品货物运输证	具备从事危险品货物运输的能力和安全知识	

3. 通用能力证书

学生参加英语等级考试获得高等学校英语应用能力 B 级及以上英语等级证书或全国英语等级考试 (PETS) 3 级及以上证书，可免修高职英语 2。

学生参加计算机等级考试，获得普通高校全国计算机等级考试一级 (B) 及以上证书，则可免修信息技术基础课程。

九、毕业条件

1. 修满所有必修课程学分；修满专业选修课和公共选修课规定的最低学分。
2. 完成毕业设计（论文）或岗位实习总结，且毕业答辩成绩合格。
3. 取得至少 1 项和专业核心技能相关的职业资格证书或技术等级证书。
4. 学生在校期间至少报名参加全国高等学校英语应用能力 B 级考试、大学英语四级或者公共英语三级考试、普通话等级测试、计算机一级 B 考试等考试各 1 次。

十、实施保障

（一）师资队伍

1. 队伍结构

学生数与本专业专任教师数比例不高于 25:1，双师素质教师占专业教师比例一般不低于 60%，专任教师队伍要考虑职称年龄，形成合理的梯队结构

2. 专任教师

专任教师应具有高校教师资格，有理想信念，有道德情操，有扎实学识，有仁爱之心，具有物流管理，物流工程等相关专业本科及以上学历。具有扎实的本专业相关理论功底和实践能力，具有较强信息化教学能力，能够开展课程教学改革和科学研究。

3. 专业带头人

专业带头人原则上应具有副高及以上职称，能够较好地把握国内外物流管理行业，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，教学设计，专业研究能力强，组织开展教科研工作能力强。

4. 兼职教师

兼职教师主要从本专业相关的行业企业聘任，具备良好的思想政治素质，职业道德和工匠精神，具有扎实的专业知识和丰富的实际工作经验，具有中级及以上相关专业职称，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教学任务。

(二) 教学设施

1. 专业教室基本条件

专业教室一般配备黑（白）板、多媒体计算机、投影设备、音响设备，互联网接入或 Wi-Fi 环境，并实施网络安全防护措施；安装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，保持逃生通道畅通无阻。

2. 校外实训基地基本要求

校外实训基地基本要求为：具有稳定的校外实训基地；能够开展仓储服务、物流营销、运输配送、物流营运管理等实训活动，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。

3. 学生实习基地基本要求

学生实习基地基本要求为：具有稳定的校外实习基地；能提供仓储、运输、货代、配送、营销、客服等相关实习岗位，能涵盖当前相关产业发展的主流技术，可接纳一定规模的学生实习；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。

校内专业实验、实训室（基地）配置情况

序号	实验实训室（基地）名称	功能	主要设备配置	工位数	面积/m ²	使用课程	备注（现有、在建、待建）
1	形象设计室	满足职业妆塑造	投影仪、化妆台	48	50	职业形象化设计（化妆）	现有
2	安检实训通道	满足民航安检员岗位服务的基本技能的教学与实训	通过式金属探测门、PD140手持金属探测器、X射线检查仪	60	50	民航安检概论	现有
3	形体房	满足形体教学训练需要	投影仪、把杆、镜子	50	50	民航职业塑形（形体）	现有
4	礼仪教室	满足礼仪训练要求、纠正不良仪态	投影仪、镜子	70	80	民航服务礼仪	现有

校外实习实训基地一览表

序号	校外实习实训基地名称	合作企业名称	合作类型	合作内容
1	上海虹桥国际机场	上海虹桥国际机场	提供学生实习岗位	承担认知岗位综合实训、顶岗实习
2	上海浦东国际机场	上海浦东国际机场	提供学生实习岗位	承担认知岗位综合实训、顶岗实习

序号	校外实习实训基地名称	合作企业名称	合作类型	合作内容
3	杭州萧山国际机场	杭州萧山国际机场	提供学生实习岗位	承担认知岗位综合实训、顶岗实习
4	南京禄口国际机场	东部机场集团	提供学生实习岗位	承担认知岗位综合实训、顶岗实习
5	徐州观音国际机场	东部机场集团	提供学生实习岗位	承担认知岗位综合实训、顶岗实习

(三) 教学资源

课程网络资源一览表

序号	网络课程名称	对应课程名称	网址	所在平台	级别(无、校级、市级、省级、国家级)
1	现代物流管理概论	物流管理概论	https://www.icourse163.org/course/GDY014-1466039166?from=searchPage	武汉纺织大学	校级

十一、学时分配与教学安排

(一) 本专业各教学环节时间分配总表(以周记)

学 年	学 期	理论及实践教学周	考 试	岗 位 实 习	毕 业 设 计	入 学 教 育	军 训	毕 业 教 育	机 动	寒 假	暑 假	学 期 合 计	学 年 合 计
一	一	15	1			1	2		1	5		25	52
	二	19	1								7	27	
二	三	18	1						1	5		25	52
	四	19	1								7	27	
三	五	0		20						5		25	41
	六	0		8	7			1				16	
小 计		71	4	28	7	1	2	1	2	15	14	145	145

(二) 学时/学分分配表

课程类别	总学分	总学时	理论学时	实践学时	课外学时	线上学时
公共基础必修课程	32.5	580	300	142	130	8
公共基础选修课程	2	32	----	----	----	32
专业基础课程	19	304	160	144	----	----
专业核心课程	22	352	224	128	----	----
专业拓展课程	15	240	160	80	----	----
技能实训课程	6	120	20	100	----	----
校内合计	100.5	1498	----	----	----	----
百分比	----	----	34%	66%	----	----

(三) 年度培养目标表

学年	培养目标和要求	达到标准
第一学年	了解现代物流专业人才基本概况及相关技能	完成基础课程的学习，对物流行业形成初步的认知框架
第二学年	熟悉现代物流专业发展情况及专业技能	完成现代物流管理核心课程的学习，熟练掌握至少一种物流管理软件的操作
第三学年	掌握现代物流专业相关专业技能	了解行业最新动态，积累实践经验，为就业做好充分准备

(四) 教学进程表

		第一学期																												
		周序	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25			
第一 学年	进程	△	☆	☆	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	*	=	=	=	=	=			
	第二学期																													
	周序	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27		
	进程	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	*	=	=	=	=	=	=	=	=
第二 学年	第三学期																													
	周序	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25				
	进程	√	%	√	√	√	√	x	x	x	x	x	x	√	√	√	√	√	√	√	√	*	=	=	=	=	=			
	第四学期																													
	周序	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27		
	进程	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	*	=	=	=	=	=	=	=	=
第三 学年	第五学期																													
	周序	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25				
	进程	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	#	=	=	=	=	=			
	第六学期																													
	周序	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20									
	进程	#	#	#	#	#	#	#	#	#	//	//	//	//	//	//	//	△												

说明：入学毕业教育△，理论及教学√，整周实训x，课程设计O，毕业设计//，岗前综合培训&，岗位实习#，考试*，假期=，军训☆，信息技术实训%。

(五) 教学安排表

课程类别	序号	课程代码	课程名称	课程类型	考核方式	学分	学时	课内学时		课外学时	开课学期及周学时分配						
								理论	实践		1	2	3	4	5	6	
公共基础必修课程	1	3520002	思想道德与法治	B	C	3.0	48	40	8		4						
	2	3520014	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	B	S	2.0	32	28	4			4					
	3	3520114	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	B	S	3.0	48	40	8			4					
	4	3520081	形势与政策 1	A	C	0.25	4	4				2					
	5	3520082	形势与政策 2	A	C	0.25	4	4					2				
	6	3520083	形势与政策 3	A	C	0.25	4							2			
	7	3520084	形势与政策 4	A	C	0.25	4								2		
	8	3520005	军事理论	A	C	2.0	32	8		24	2						
	9	3520009	心理健康教育	A	C	2.0	32	16		16	2						
	10	3520076	劳动教育	B	C	1.0	32	6	10	16	2						
	11	3520008	体育 1	C	C	1.0	24		24		2						
	12	3520015	体育 2	C	C	1.0	28		28			2					
	13	3520019	体育 3	C	C	2.0	56		24	32			2				
	14	3520126	信息技术基础	B	S	3.5	56	28	28			4					
	15	3520125	高职英语 1	A	S	4.0	64	48		16	4						
	16	3520129	高职英语 2	A	S	4.0	64	48		16		4					
	17	3520128	大学生职业发展与生涯规划	B	C	1	16	6		10	2						
	18	3520115	大学生就业指导	A	C	1	16	16						2			
	19	3520127	国家安全教育 1	B	C	0.5	8	4	4		4						
	20	3520140	国家安全教育 2	B	C	0.5	8	4	4			4					
小 计								32.5	580	300	142	130	30	24	4	4	
公共基础选修课程	1		大学语文	A	C	1.5	24										
	2		马克思主义理论类课程	A	C	0.5	12										
	3		党史国史类课程	A	C	0.5	12										
	4		中华优秀传统文化类课程	A	C	0.5	12										
	5		健康教育类课程	A	C	0.5	12										
	6		美学类课程	A	C	0.5	12										
	7		职业素养类课程	A	C	0.5	12										
小 计								2									

课程类别	序号	课程代码	课程名称	课程类型	考核方式	学分	学时	课内学时		课外学时	开课学期及周学时分配					
								理论	实践		1	2	3	4	5	6
专业基础课程	1	3520116	物流基础概论	A	S	2	32	32			2					
	2	3520016	民用航空法	B	S	2	32	16	16			2				
	3	3520121	基础会计	B	C	3	48	32	16			4				
	4	3520069	民航服务礼仪	B	C	2	32	16	16		2					
	5	3520064	民航服务礼仪 2	B	C	2	32	16	16			2				
	6	3520043	民航服务礼仪 3	B	C	2	32	16	16				2			
	7	3520011	航空运输地理	B	S	2	32	16	16			2				
	8	3520042	职业形象设计（化妆）	B	C	2	32	16	16		2					
	9	3520067	职业形象设计 2	B	C	2	32	16	16			2				
	小 计						19	304	160	144		6	12	2		
专业核心课程	1	3520117	电子商务物流管理	B	S	4	64	64					4			
	2	3520118	民航货物运输	B	S	2	32	16	16				2			
	3	3520119	民航货运英语	B	S	4	64	32	32				4			
	4	3520123	物流包装实务	B	S	2	32	16	16					2		
	5	3520010	民航基础	A	S	2	32	32					2			
	6	3520120	物流企业管 理	B	S	4	64	32	32					4		
	7	3520122	供应链管理	B	S	4	64	32	32					4		
小 计						22	352	224	128				12	10		
专业拓展课程	1	3520059	旅游客源国概况	B	C	2	32	16	16				2			
	2	3520104	中国传统文化	B	C	2	32	16	16				2			
	3	3520130	民航求职面试指导	B	C	2	32	16	16					2		
	4	3520025	基础韩语	A	C	2	32	32						2		
	5	3520063	面试英语	A	C	2	32	32						2		
	6	3520069	民航危险品运输	B	S	2	32	16	16					2		
	7	3520050	民航安检概论	B	S	3	48	32	16					4		
小 计						15	240	160	80				8	8		

课程类别	序号	课程代码	课程名称	课程类型	考核方式	学分	学时	课内学时		课外学时	开课学期及周学时分配						
								理论	实践		1	2	3	4	5	6	
技能实训课程	1	3520052	安检实践	C	C	6	120	20	100			6周					
	小计					6	120	20	100								
总计								96.5	1596	864	594	130	36	34	26	22	
综合技术技能课程	1	3520006	军训	C	C	2	2周				2周						
	2	3520131	信息技术基础实训	C	C	1	1周					1周					
	3	3520132	大学生创新创业指导	C	C	1	1周						2周				
	4	3520133	岗位实习	C	C	28	28周								20周	8周	
	5	3520075	毕业设计	C	C	7	7周									7周	
	小计					39	39周										

说明：1. 课程类型分为 ABC 三类：A 类（纯理论）、B 类（理论+实践）、C 类（纯实践）。

2. 考核方式分为考试（用 S 表示）和考查（用 C 表示）两种。

3. 公共基础选修课利用线上教学平台进行，三年累计选修不少于 2 学分。

十二、培养方案论证意见

九州职业技术学院 人才培养方案论证意见

专业名称：现代物流管理

专业代码：530802

开设系院：航空学院

从培养目标、课程体系、课程结构、课程名称的规范性、学时多少、人才培养规律、文字数据等方面论证其科学性和合理性，表明是否同意该方案。

论证意见：

一、培养目标

本专业培养德、智、体、美、劳全面发展，践行社会主义核心价值观，具有一定的职业道德、创新创业意识、人文职业素养和可持续发展能力；具有较好的英语沟通能力及计算机应用能力、有一定的现代物流专业基础理论知识，掌握现代物流专业知识、现代物流运营管理、民航货物运输实际操作技能、航空货运代理及报关知识的高素质技能型人才。

本专业毕业生应在素质、知识和能力等方面达到以下要求。

1. 素质

(1) 坚定拥护中国共产党领导和我国社会主义制度，在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下，践行社会主义核心价值观，具有深厚的爱国情感和中华民族自豪感。

(2) 崇尚宪法、遵法守纪、崇德向善、诚实守信、尊重生命、热爱劳动，履行道德准则和行为规范，具有社会责任感和社会参与意识。

(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，掌握基本运动知识和 1~2 项运动技能，养成良好的健康与卫生习惯，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。

2. 知识

(1) 掌握必备的思想政理论、科学文化基础知识和中华优秀传统文化知识

(2) 掌握航空物流人才必备的外语和人文社科知识

(3) 掌握本专业所必需的计算机基础知识

(4) 掌握商务形象、举止、沟通等礼仪知识

(5) 掌握主要法律法规基础知识

(6) 熟悉与物流行业相关的法律法规

(7) 掌握物流市场分析、客户服务管理的基本内容

(8) 掌握物流系统的构成要素，具备供应链管理的基本内涵

(9) 掌握物流运作的基本知识

(10) 掌握物流作业及现场管理的基本流程和主要优化方法

(11) 掌握物流成本的基本构成，成本控制的主要方法

(12) 掌握现代物流信息技术的基本知识和方法

3. 能力

(1) 有较强的逻辑思维能力

(2) 具有一定组织管理、协调工作和处理人际关系的能力

- (3) 能够对航空物流市场进行分析, 实施有效客户服务
- (4) 能够进行供应商管理, 实施合理的采购策略
- (5) 能够有效进行仓储作业管理、配送作业管理、运输作业管理及物流综合作业
- (6) 能够进行精准的物流成本核算与分析控制

二、课程体系及结构

根据专业培养目标和人才培养规格构建课程类型和体系, 课程设置分为公共基础课程和专业(技能)课程两大类。课程设置分为公共基础课程和专业(技能)课程两大类。

(一) 专业基础课程

物流基础概论、航空运输地理、民用航空法、基础会计、民航服务礼仪、职业形象设计(化妆)

(二) 专业核心课程

电子商务物流管理、民航货运英语、物流包装实务、民航基础、物流企业管理、民航货物运输、供应链管理

(三) 专业拓展课程

旅游客源国概况、中国传统文化、民航求职面试指导、基础韩语、面试英语、民航服务礼仪、民航安检概论

(四) 技能实训课程

安检实践

三、课程名称的规范性

课程名称命名坚持科学性、规范性、标准性及连续性原则, 确保与课程内容相符且能够突出职业教育的特点。同专业不同年级或同一年级同一专业群的同一门课程的课程必须统一。新开课程的课程名称必须经过专业建设委员的论证后、报学校教务处备案方可使用。人才培养方案中的课程名称一旦确认后, 将作为制定各类教学文件和填报各类数据信息的唯一依据, 任何人不得擅自更改。

四、学时安排

现代物流管理专业课程学时安排:

公共基础必修课程: 580 学时, 理论 300 学时, 实践 142 学时, 课外 130 学时

公共基础选修课程: 32 学时

专业基础课程: 304 学时, 理论 160 学时, 实践 144 学时

专业核心课程: 352 学时, 理论 224 学时, 实践 128 学时

专业拓展课程: 240 学时, 理论 160 学时, 实践 80 学时

岗位技能训练项目: 920 学时

五、人才培养方案具有以下特点

这次人才培养方案的修订是根据面向市场、职业取向的原则, 参照现代物流专业教职委的相关物流管理专业人才培养方案的指导性文件, 对原有培养方案进行了修订, 主要侧重于职业取向、课程整合、增加复合型设计性理论实践课程、提高学生的就业层次等方面, 修订后的培养方案拓宽了基础, 加深了课程体系的深度, 既保证了学生毕业后从业的需要, 又满足了学生未来发展的需求。本次人才培养方案具有以下特点:

(一) 从学生职业生涯角度出发, 满足学生从事物流管理职业的知识与能力需求

本次培养方案的知识与能力设置, 充分考虑了学生执业能力的需要, 既满足了学生毕业后基本的就业岗位需要, 也满足了学生今后从事该职业未来发展的需要, 即从学生毕业后的基本航空物流管理岗位如航空仓库管理员、报关员、单据管理员、采购员所必备的知识与能力, 到部门主

管、部门经理、物流师以及高层管理人员、高级物流师、航空物流系统规划师等整个物流管理行业未来发展的潜力。

(二) 根据航空物流师等职业资格的要求设立课程体系

进一步增强了课程的科学性、合理性、实用性，与权威认证机构和行业领域的要求相一致,课程设置考虑了职业资格考试的内容,为学生考取相关职业资格证书打下了良好的基础，使学生的培养更具应用型特点，增强了理论与实践的有效结合。

(三) 根据应用型人才培养目标的需要设立特色鲜明，注重各种专业能力培养的实践课程

根据培养目标实践能力的需要，在人才培养方案修订过程中，特别注重了实践课程的安排，采用了系统化，综合化，多样化的设计原则。系统化是指在实践课设计时,根据学生理论知识学习的体系设计了岗位职业技能实训、职业课程等

根据以上几点，同意九州职业技术学院航空学院现代物流专业人才培养方案修订。

专家组组长(签字): 范林榜
2024年6月17日

序号	姓名	工作单位	职务/职称	签字
1	范林榜	江苏师范大学	教授	范林榜
2	杜文意	江苏师范大学	物流系主任	杜文意
3	邱诗涵	九州职业技术学院航空学院	专职教师	邱诗涵

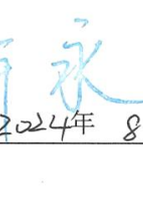
十三、培养方案审批表

九州职业技术学院 人才培养方案审核批准表

专业名称：现代物流管理

专业代码： 530802

开设系院：航空学院

专业带头人	邱诗涵	专业群主任		制订时间	2024.06
参与制订人	姓名	职称/职务	工作单位		备注
	李静	院长	九州职业技术学院		
	吕苏南	支部书记	九州职业技术学院		
	黄慧姝	教研室主任	九州职业技术学院		
	邱诗涵	专业课教师	九州职业技术学院		
	岳冶	教学秘书	九州职业技术学院		
专业建设指导委员会意见	<p style="text-align: center;">同意</p> <p style="text-align: center;">主任委员（签字）：</p> <p style="text-align: right;">2024年7月3日</p>				
二级学院审核意见	<p style="text-align: center;">同意</p> <p style="text-align: center;">学院负责人（签字并盖章）：</p> <p style="text-align: right;">2024年7月3日</p>				
教务处审核意见	<p style="text-align: center;">同意</p> <p style="text-align: center;">处长（签字并盖章）：</p> <p style="text-align: right;">2024年7月5日</p>				
学校教学工作委员会意见	<p style="text-align: center;">主任委员（签字）：</p> <p style="text-align: right;">2024年8月6日</p>				
学校党委会审批意见	<p style="text-align: center;">党委领导（签字）：</p> <p style="text-align: right;">2024年8月15日</p>				