

物流管理专业介绍

物流管理专业介绍精选 15 篇

物流管理专业介绍 1

物流管理专业培养学生具有扎实的管理学基础、经济学和信息技术基础知识，是大学为适应社会主义市场经济需要，较高的英语水平和计算机基础技能开设的一门课程专业。其旨在掌握工科基础知识的前提下，熟悉法规，掌握现代物流管理理论、信息系统的手段、方法，具备物流管理、规划、设计等较强实务运作本事，成为高级现代物流管理人才。

xx 大学物流管理专业旨在培养践行社会主义核心价值观、具有高度的社会职责感和使命感、良好的科学文化素养和国际视野，较系统地掌握物流管理的基本理论、基本技能以及相关专业的基本知识，具备在物流管理的理论研究与社会实践中独立获取知识、提出问题、分析问题和解决问题的基本本事及开拓创新精神，能够在物流管理及相关领域从事科学研究、应用实践等工作的复合型高素质专门人才。

本专业依托学校经济学、管理学的学科优势，构建有鲜明财经特色的课程资料体系和层次清晰、循序渐进的实践教学体系;结合校内外实践基地、物流仿真大赛、管理案例大赛等各类教学资源，实现理论教学、实践教学、学科竞赛等方面相互支撑的全方位人才培养模式;以素质教育为核心，培养具有国际视野、创新精神，能够在物流管理及相关领域从事科学研究、应用实践等工作的复合型高素质专门人才。

物流管理专业介绍 2

课程名称：物流管理

英文名称：Logistics Management

课程编号：07600287z_1

学分：2

学时：36

适用专业：物流工程

开课学院：工程学院

1. 课程属性：专业必修课

2. 课程的作用：

物流管理是物流工程专业主干课程，主要学习物流管理的原理与方法，介绍物流活动（诸如物资的采购、运输、配送、储备等）进行计划、组织、指挥、协调、控制和监督活动，以及物流管理的政策、行业管理等内容。本课程从物流管理的基本概念入手，以企业物流活动为主线，对企业物流规划，企业采购与供应物流管理，企业生产过程与生产物流管理，仓储管理与库存控制、销售物流管理、包装与搬运、物流信息系统、物流客户服务管理、企业物流的控制等进行系统的讲解，使学生对物流管理的基本知识、基本内容、基本方法有一个较全面的了解。

3. 课程讲授的主要内容

《物流管理》内容围绕物流与物流管理概述、物流系统、现代物流功能、企业物流、国际物流五个模块进行。其内容包括：物流概述、物流管理概述、现代物流产业、我国现阶段对物流产业的界定与职业领域的划分、物流系统的基本概念、物流系统的模式、物流系统分析、物流系统的评价指标与系统工程、现代物流产业的基本功能、现代物流产业的综合功能、配送的概念及类型、企业供应物流、企业生产物流、企业销售物流、回收物流与废弃物物流、国际物流概述、国际物流的运输方式、国际物流管理等知识点，体现了课程体系的基础性、先导性、直观性、职业性、操作性、新颖性和趣味性。

4. 教材及主要参考书

(1) 教材：《物流管理基础》第3版 曾剑 主编 机械工业出版社 20xx

(2) 主要参考书：

① 《物流管理概论》 李严峰 主编 科学出版社 20xx.1

② 《现代物流管理》 张余华主编 清华大学出版社 20xx

③ 《物流管理概论》第2版 田源 主编 机械工业出版社 20xx.1

④ 《物流管理》第2版 毛禹忠主编 机械工业出版社 20xx.1

物流管理专业介绍 3

培养目标

面向第三方物流企业生产管理一线以及物流园区、物流配送中心，培养掌握现代化物流管理理论知识和物流实用技术的，具有较强的仓储管理、运输组织、物流市场开发、物流信息处理等物流专业能力；具有物流岗位从业资格；具有良好的职业道德，具有综合管理技能、信息获取和信息综合分析能力以及观察、组织、协调能力，能够在生产、服务第一线能从事物流采购及供应、仓储管理、配送组织与管理、运输接单及调度、信息采集与处理、货运代理及报关业务，以及从事物流项目方案执行和运作等工作，具有职业生涯发展基础的高等应用型技能人才高等技术复合型人才。

师资力量

物流专业教学团队现有专职教师 10 人，其中副高级职称 3 人，中级职称 4 人。专任教师均由本科以上学历，其中硕士 4 人，在读研究生 3 人，“双师型”教师比例超过 50%。

核心课程

《运输管理》、《仓储管理》、《物流管理》、《供应链管理与技术》、《采购与供应管理》、《物流配送管理》、《物流成本管理》。

实训条件

学院物流专业校内实训包括：仓储管理系统实训室、配送系统实训室、供应链系统实训室、校园快递站点实训室

就业方向

主要从事货运及货运代理企业的商务部、操作部、文件部、客服部从事跟单、揽货等业务；报关及相应的商务处理工作；企事业单位资源计划、采购、库存控制、商品分销配送、储运等作业和管理工作；各类仓库、港口、站场等从事仓储、理货等操作和管理工作；公路货运企业从事公路运输组织、车辆调度等工作。

可从事的工作岗位：仓储管理、商品配送、运输调度、物资采购与供应、货运代理、客户服务、报关、物流信息采集与管理等岗位。

物流管理专业介绍 4

我叫 xxx，是 xx 技术师范学院物流管理专业应届毕业生，我乐观开朗、积极向上、交际和语言表达能力较强。

三年的大学期间，我在不断的学习和实践中提高了自己的综合素质，已把自己塑造成为一个专业功底扎实、知识结构完善、适应能力强、富于协作精神的时代青年。在校期间于**年通过专业培训和国家正规机关考核后获得中国劳动和社会保障部颁发的助理物流师职业资格从业证书。毕业之际，我迫切希望能找到一份适合自己的工作。把在校学到的理论知识和自己潜隐的创造力赋之于实践，最重要的是在实践中不断地学习，锻炼和壮大自己，从而实现自己的人生价值。今天自信的我、努力的我诚挚希望贵公司能给我提供一个创造梦想的舞台，我将坚持不懈地努力回报公司的垂爱。

作为一名 20xx 年物流管理专业的大学毕业生，我所拥有的是年轻与活力、知识与闯劲。年轻或许意味着缺乏经验，但是年轻也意味着热情与活力，我自信能凭自己的能力和学识在毕业以后的工作和生活中克服各种困难，不断实现自我的人生价值和追求的目标。用心的自荐，只是对自己“出厂”简单的“加工包装”，自身的“品质”和“功能”期待你通过使用来“验证”，如果我不是你们所要配的“货”，请勿“退货”，因为你只需把这份“广告”作“废弃处理”，它的确不需要任何的“库存成本”。

物流管理专业介绍 5

(1) 专业培养方向

本专业培养德、智、体全面发展，具有良好的人文素养，具备管理、经济、法律和物流管理等方面的基本理论、基本知识和专业技能，掌握现代管理科学的理论、方法和技术手段，熟悉物流管理的国际惯例，能从事企业物流和第三方物流管理，具有较强实务运作能力的应用型专门人才。

(2) 专业特色

物流管理覆盖面较广，其课程与国际贸易、企业管理、计算机信息技术均有交叉。培养的学生具有较强的计算机应用能力，出色的英语表达能力，精通海、陆、空运、多式联运等具体操作环节，熟悉现

代制造企业的各个生产步骤。依托上海电气集团这个产业高地，着眼于现代企业物流与第三方物流，注重学生基本技能与应用能力的培养，为长三角地区提供高素质的应用型本科物流人才。

(3) 开设主要课程

管理学、微观经济学、宏观经济学、经济法、物流信息技术、物流管理、运输管理、仓储与配送管理、管理信息系统、供应链管理、第三方物流管理、生产运作管理、物流管理案例分析。

(4) 就业前景

学生毕业后可在工商企业的生产、经营、服务、规划等部门从事物流管理工作，主要立足于制造企业、专业化物流服务企业、流通企业，从事物流管理方案的分析与优化、物流管理系统的设计策划、物流管理信息系统的分析与设计、物流管理新技术的研究与开发等方面的工作。

(5) 授予学位：管理学学士

物流管理专业介绍 6

留学美国物流管理专业要求：

由于这也是一门交叉性很强的学科，结合了多门学科的内容和研究方法，包括运筹学、信息管理学、市场，甚至是会计、金融等学科。所以，在申请时对学生的背景要求比其他的商科硕士专业更高，更加看重申请者的工作经历，有的学校明确提出要有一年以上的工作经验，同时在学术背景上还要求本科阶段学习过相关课程。所以，学生想成功申请到物流管理专业的美国名校，就需要相当努力了。不仅要在学术方面加强自己的实力，也最好在个人素质方面表现的更为突出一些。

留学美国物流管理专业硬性条件：

GPA：一般学校都要求的是 3.0 以上，但是如果希望自己有竞争力，高 GPA 非常有用。

TOEFL：名校、藤校最好能达到 100 分以上，一般来说 80-100 分都是可以的。

GRE：280-310;申请名校最好 310 分以上。

GMAT：550-650 分以上;名校一般要求 680-710 以上。

(加分项)

1、批判性思维：作为物流专业人才，需要具备开发、调整、实施物流计划的能力，并找到最大化地降低成本和提高效率的有效方法。

2、沟通能力：同事之间的沟通协作，还有和供应商、客户之间的沟通谈判，都需要良好的沟通表达能力。

3、计算机操作能力：一定的计算机能力是必须的，要熟悉物流相关的软件，如 MRP、ERP 等。

4、组织能力：需要同时承担多项任务，详细记录物流活动中的各个环节，能在快节奏的工作环境中冷静管理多个项目，保证供应链的畅通。

5、问题解决能力：物流过程中会出现很多突发状况，需要管理人员具备灵活机智处理突发情况的能力，实现风险的最小化和物流成本的最小化。

物流管理专业介绍 7

一、美国物流管理专业概况

整体的供应链物流管理（Supply Chain&Logistics Management，简称 SCLM），是指以供应链核心产品或者核心业务为中心的物流管理体系。前者主要是指以核心产品的制造、分销和原材料供应为体系而组织起来的供应链的物流管理，例如汽车制造、分销和原材料的供应链的物流管理，就是以汽车产品为中心的物流管理体系。后者主要是指以核心物流业务为体系而组织起来的供应链的物流管理，例如第三方物流、或者配送、或者仓储、或者运输供应链的物流管理。这两类供应链的物流管理既有相同点，又有区别。

从整体物流行业的发展情况而言，美国的物流行业的发展已经非常成熟，物流专业已经设计到美国的本科和研究生教育板块；国内引入现代物流的概念比较晚，所以发展速度非常缓慢，而涉及生产制造业、仓储采购业、零售业、咨询业等各行各业都同供应链物流息息相关。从这个角度来说，中国的物流人才也是非常稀缺的，这是一个日渐凸显的潜在就业市场。

著名经济学家郎咸平曾经很形象地描述“供应链大物流体系运

作”，他以美国的“芭比娃娃”为例：“一个在中国制造的芭比娃娃出厂价是 1 美元，但是到了最后出现在沃尔玛柜台的零售价是 9.99 美金。整个产业链，我们只创造了 1 美元价值，而美国创造了 9 美元，这 9 美金来源我们应该归功于供应链大物流体系。”

以快速时尚品牌 Zara 和 Forever 21 的案例来分析，这两个品牌的成功，从某种程度上而言，靠的就是用较短的运输周期来保障仓储，同时更加重视数据分析，从而提升运营效率。

二、美国物流管理专业课程

我们回归到美国的物流供应链管理专业的高等教育上来。美国的供应链物流管理专业多设置为两种类别，一是单独的物流供应链管理专业硕士，一般设置在商学院或者工程学院，一种是设置在商学院 MBA 下面的物流供应链方向。该专业具体的课程包括运输、采购、库存、财务、市场营销和人力资源管理等方面。

从课程设置中我们也可以看出，物流管理专业培养的是有一定数据分析和资源配置等方面相应能力的复合型人才，尤其针对工程学院的物流管理专业，对申请者有更高的数理背景甚至计算机编程能力的要求。

三、美国物流管理专业就业前景

正如前文所说，物流供应链管理在美国是发展非常成熟的领域，从就业的领域是供不应求的。以德勤公司（Deloitte LLP）为例，德勤于 20xx 年启动了针对供应链管理专业学生的试点项目，以满足其快速增长的供应链和制造业咨询业务。这一项目每年招募 15 至 20 名 MBA 学生，这些学生分别来自包括宾夕法尼亚州立大学（Pennsylvania State University 商学院全美第 3 位）和亚利桑那州立大学（Arizona State University，商学院全美第 30 位）在内的几所学校。

而在中国，目前最为抢手的物流人才，是那些掌握现代经济贸易、运输与物流理论和技能，且具有扎实英语能力的国际贸易运输及物流经营型人才。物流专业人才已被列为我国 12 类紧缺人才之一，缺口达 60 余万。全球 50 大零售商业跨国采购集团中，有 75% 已进入我国，采购金额高达 200 多亿美元。

四、美国物流管理专业毕业薪酬

如果选择在美国就读物流供应链管理专业，那么建议同学们在毕业后，最好能够抓住在当地实习或面试的机会，为在将来成为国际化的管理人才做好工作经验的积累。在美国，以亚利桑那州立大学为例，该校 20xx 年供应链专业本科毕业生的平均起薪为 56,410 美元，而商科本科毕业生的平均薪资为 50,098 美元。至于 MBA 的水平，负责运营或是供应链工作的学生起薪为 97,481 美元，而 MBA 的平均薪资为 92,556 美元。

物流管理专业介绍 8

介绍

本专业旨在培养具备良好的专业修养、专业知识和专业能力，突显物流管理的现实需求与特色，能够胜任物流专业相关的企业运作和经济管理等方面工作的实用型人才，适应从事物流实务操作及基础管理工作的高等技术应用性专门人才。

课程设置

管理学原理、基础会计学、经济法、现代物流概论、物流设施与设备、采购与供应管理、物流信息系统、运输管理、仓储与配送管理、商品与包装、物流电子商务、物流中心运作、采购项目管理、国际物流学、国际贸易理论与实务、运输实务、国际物流实务等。

就业方向

物流是物品从供应地到接收地的实体流动过程，需要运输、储存、装卸、搬运、包装、流通加工、配送、信息处理等基本功能的有机结合。任何工业产品的价值实现都离不开物流环节的科学支撑。

随着中国社会主义市场经济体系建立、世界经济一体化进程的加快和科学技术的飞速发展，物流产业作为国民经济中的一个新兴的产业部门，将成为本世纪重要产业和国民经济新的增长点。物流作为新兴行业备受国家和企业重视，我国已将物流行业纳入十大振兴产业，国家的相关辅助政策也已出台。“十二五”期间，国内每年物流人才需求量高达 160 万，具有专业证书的物流管理者正驰骋在公务员、研究生、物流企业、港口、海关、货运公司、商贸企业等各个行业，扮

演着重要的社会角色且越来越受重视，物流管理专业学生的就业前景越来越好。本专业毕业生主要面向各类交通货运基地、港口、物流企业、电子商务企业、货物集散中心等单位，可从事运输调度、仓储管理、货物运输与报关、物流技术管理等相关工作。

专业特色

现代物流的发展趋势呈现出全球化、多功能化、系统化、信息化和标准化的特征，其中信息化是现代物流的核心。本专业紧密跟踪世界物流发展动态，结合学生的特点，强化教学实践和能力培养，每个学年都安排有专业实践，鼓励学

生走出校园走进公司，通过实践提升自己的专业能力和就业能力，并且鼓励学生利用课余时间考取相关专业证书（如物流师）。

就业前进

物流管理专业就业前景 物流管理(Logistics Management)是指在社会在生产过程中，根据物质资料实体流动的规律，应用管理的基本原理和科学方法，对物流活动进行计划、组织、指挥、协调、控制和监督，使各项物流活动实现最佳的协调与配合，以降低物流成本，提高物流效率和经济效益。现代物流管理是建立在系统论、信息论和控制论的基础上的。

物流专业人才已被列为我国 12 类紧缺人才之一，而各类大专院校物流专业年培养规模远远达不到市场的需求，特别是物流规划咨询、物流外向型国际、物流科研这三种人才在业内最为缺乏。物流工程专业毕业生可进入制造、商贸、物流企业从事物流系统分析设计、物流系统运营管理、物流项目规划建设等相关技术及管理工作，也可以在专业咨询公司、教育培训机构、相关政府部门、以及其他社会团体从事物流相关工作。

什么是现代物流：现代物流指的是将信息、运输、仓储、库存、装卸盘运以及包装等物流勾当综合起来的一种新型的集成式办理，物流管理专业就业前景即在传统物流的基础上，引入高科技手段，运用计较机进行信息联网，并对物流信息进行科学办理，从而使物流速度加快，准确率提高，库存减少，成本降低，提高质量，为主顾提供最

好的服务。

物流专业现状：目前现代物流理论和技术已在发达国家得到空前的应用和成长，并产生了巨大的经济效益和社会效益。跟着我国物流快速度完成成长及插手 wto 后所面临的机缘与挑战，引进和成长现代物流理论和技术，造就现代物流谋划办理的高级人材，已成为燃眉之急。现在就来看一下物流管理专业就业前景。

物流管理专业就业方向

一般本专业毕业生主要面向实业、物流企、运输仓储服务企业，从事物流系兼顾划、运作、办理品级一线的办理工作。如：

- 1、第三方物流企业的业务人员
- 2、从事物流业务处置惩罚的客户服务人员
- 3、从事物流业务处置惩罚中的制单、审单等工作的表单作业人员
- 4、现代物流企业中进行商品配送、运输调度的规划调度人员
- 5、从事商品资料、配送客户资料等工作的档案办理人员
- 6、从事商品畅通加工办理与操作的办理人员
- 7、从事进货、理货、发货等工作的办理人员
- 8、从事储位、库存办理工作的办理人员
- 9、现代物流企业的报关人员
- 10、电子数据交换系统的操作人员

物流管理专业现状分析

现代物流产业近几年在我国迅速发展，且是具有巨大发展潜力的产业之一，物流人才难觅。近几年来，物流人才走俏成为人才市场的一大景观。据调查，物流人才是全国 12 种紧缺人才之一，物流规划人员、物流管理人员、物流研究人员、物流师资全面紧缺。仅上海虹桥物流园区对物流从业人员的总需求量就达 2 万人以上，其中对物流高级人才的需求约占总需求量的 5%至 10%，对一般物流管理人员的需求比例为 30%至 45%。

物流管理专业介绍 9

学校名称：澳洲皇家墨尔本理工大学 RMIT University

所在位置：澳洲，Melbourne

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/486215211040010111>