

## 上海建桥学院课程教学进度计划表

## 一、基本信息

课程名称	物流成本管理				
课程代码	1060135	课程序号	4659	课程学分/学时	2/32
授课教师	江宁	教师工号	23083	专/兼职	专职
上课班级	物流管理 B22-3	班级人数	40	上课教室	一教 106
答疑安排	1-16 周，每周星期二 9-12 节，商学院 8428				
课程号/课程网站	无				
选用教材	物流成本管理，张远，97887301332450，北京大学出版社，2022 年 9 月第 2 版				
参考教材与资料	物流成本管理与控制，鲍新中 吴霞 王彦芳，电子工业出版社，2020 年第 5 版；物流信息系统，冯耕中，西机械工业出版社，2020 年第 2 版；物流成本管理，陈洁 刘红宇，水利水电出版社，2019 年第 2 版；物流成本管理，张远，北京大学出版社，2017 年				

## 二、课程教学进度

周次	教学内容	教学方式	作业
1	第1单元 物流成本管理与控制概述 1.1 物流成本的概念与特点 1.2 物流成本管理概述 1.3 物流成本管理的产生与发展 1.4 物流成本管理的意义与作用 1.5 相关的物流理论	讲授+案例分析	基本训练习题 小组作业
2	第2单元 物流成本的构成与分类 2.1 社会物流成本的构成内容 2.2 企业物流成本的基本构成 2.3 不同类型企业物流成本的构成内容 2.4 影响企业物流成本的主要因素	讲授+案例分析+小组讨论	基本训练习题 小组作业

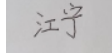
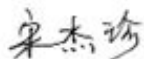
注：课程教学进度计划表电子版公布在本学院课程网站上，并发送到教务处存档。

3-4	<p>第3单元 物流成本的核算</p> <p>3.1 物流成本核算的意义和存在的问题</p> <p>3.2 物流成本核算原则及对象</p> <p>3.3 物流成本的核算方法</p> <p>3.4 企业物流成本核算步骤</p> <p>3.5 物流成本核算案例</p> <p>3.6 企业物流成本表</p>	<p>讲授+案例分析+小组讨论</p>	<p>基本训练习题</p> <p>小组作业</p>
5-7	<p>第4单元 基于作业成本法的物流成本核算</p> <p>4.1 物流作业成本法概述</p> <p>4.2 物流作业成本法的基本步骤</p> <p>4.3 物流作业及成本的定义与分析</p> <p>4.4 作业成本法在企业物流成本核算中的实例分析</p> <p>4.5 作业成本法的实施分析</p>	<p>讲授+案例分析+小组讨论</p>	<p>基本训练习题</p> <p>小组作业</p>
8-9	<p>第5单元 物流成本性态分析与预算管理</p> <p>5.1 物流成本性态分析</p> <p>5.2 物流系统本量利分析</p> <p>5.3 物流成本预算管理概述</p> <p>5.4 物流成本预算编制的方法</p>	<p>讲授+案例分析+小组讨论</p>	<p>基本训练习题</p> <p>小组作业</p>
10-11	<p>第6单元 物流成本分析</p> <p>教学内容:</p> <p>6.1 物流成本分析概述</p> <p>6.2 物流成本分析的方法</p> <p>6.3 财务比率分析</p> <p>6.4 杜邦财务分析法</p>	<p>讲授+案例分析+小组讨论</p>	<p>基本训练习题</p> <p>小组作业</p>
12-13	<p>第7单元 物流成本控制</p> <p>教学内容:</p> <p>7.1 物流成本控制概述</p> <p>7.2 以物流功能为对象的物流成本控制</p> <p>7.3 以物流成本形成过程为对象的物流成本控制</p>	<p>讲授+案例分析+小组讨论</p>	<p>基本训练习题</p> <p>小组作业</p>
14-15	<p>第8单元 物流成本管理绩效评估</p> <p>教学内容:</p> <p>8.1 物流成本管理绩效评估概述</p> <p>8.2 物流成本管理绩效评价体系的</p>	<p>讲授+案例分析+小组讨论</p>	<p>基本训练习题</p> <p>小组作业</p>

	构成 8.3 平衡计分卡 8.4 企业战略成本管理 8.5 精益物流 8.6 标杆分析法		
16	第9单元 供应链成本管理 9.1 供应链与供应链成本的基本概念 9.2 供应链成本的构成分析 9.3 供应链成本管理方法	讲授+案例 案例分析+ 小组讨论	基本训练习题 小组作业

## 二、评价方式以及在总评成绩中的比例

总评构成	占比	考核方式
X1	60%	课程报告
X2	15%	小组作业及课堂汇报
X3	15%	阶段测验
X4	10%	平时表现

任课教师：  系主任审核签名  日期：2025年2月1日