

## 上海建桥学院课程教学进度计划表

## 一、基本信息

课程代码	1060134	课程名称	生产物流
课程学分	2	总学时	32
授课教师	张大成	教师邮箱	zdacheng788@126.com
上课班级	物流管理 B20-3-4	上课教室	一教 306
答疑时间	周三 8:20-10:00; 周四 8:20-11:20		
主要教材	生产物流管理实务 唐永洪胡子瑜刘天宇编著, 南京大学出版社 2022 年 06 月		
参考资料	生产物流运作管理 陈鸿雁主编, 北京理工大学出版社, 2020 年 06 月		

## 二、课程教学进度

周次	教学内容	教学方式	作业
1	第一章 生产物流基础	讲课、讨论 课	描述不同生产模式下的生产物流方案
2	第二章 生产管理演变	讲课、讨论	生产管理演变表
3	第二章 生产系统规划布局的物流管理	讲课、讨论	分析生产方式运作、生产工艺
4	第三章 物流系统与主生产计划	讲课、讨论	制定生产计划和主生产计划
5	第三章 生产库存物流基础—库存管理	讲课、讨论	了解库存
6	第四章 市场需求预测	讲课、讨论	运用预测工具
7	第五章 采购与供应管理	讲课、讨论	了解采购
8	第六章 生产物流计划	讲课、讨论	编制生产物流计划
9	第七章 能力计划与系统布置	讲课、讨论	粗能力计划和细能力计划方法
10	第八章 生产作业控制	讲课、讨论	生产进度控制
11	第九章 生产物流质量控制	讲课、讨论	生产物流质量控制的方法

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。

12	第十章 生产物流组织与管理	讲课、讨论	生产物流组织
13	复习		
14-15	作业复习		
16	考试		

### 三、评价方式以及在总评成绩中的比例

总评构成 (1+X)	评价方式	占比
1	期末综合测试	50%
X1	企业布局调研报告, 团队小组汇报方案	20%
X2	企业生产计划编制书或方案设计报告	20%
X3	平时表现	10%

备注:

教学内容不宜简单地填写第几章、第几节, 应就教学内容本身做简单明了的概括;

教学方式为讲课、实验、讨论课、习题课、参观、边讲边练、汇报、考核等;

评价方式为期末考试“1”及过程考核“X”, 其中“1”为教学大纲中规定的形式;

“X”可由任课教师或课程组自行确定(同一门课程多位教师任课的须由课程组统一 X 的方式及比例)。包括纸笔测验、课堂展示、阶段论文、调查(分析)报告、综合报告、读书笔记、小实验、小制作、小程序、小设计等, 在表中相应的位置填入“1”和“X”的方式及成绩占比。

任课教师:



系主任审核:



日期: 2023年2月16日