

课程教学进度计划表

一、基本信息

课程名称	商品学概论				
课程代码	2060900	课程序号	1136	课程学分/学时	2/32
授课教师	肖勇	教师工号	19010	专/兼职	专
上课班级	国贸 B22-1、 2、3	班级人数	88	上课教室	一教 204
答疑安排	时间 :周一 晚 18: 30-21: 30; 地点: 8420; 电话: 15692165616				
课程号/课程网站					
选用教材	《商品学》陈文汉, 机械工业出版社, 2022 年 1 月第 2 版				
参考教材与资料	商品学基础 (第六版), 窦志铭, 高等教育出版社 2023 年 4 月第 6 版				

二、课程教学进度安排

课次	课时	教学内容	教学方式	作业
1	2	第 1 单元 绪论 教学内容: 1.1 商品的概念与构成 1.2 商品学的由来和发展 1.3 《商品学》的研究对象和内容 1.4 《商品学》的研究任务和方法	讲课	本单元练习: . 思考题 1、2、3、 4、5
1	2	第 2 单元 进出口商品的分类与编码 2.1 商品分类的概念和作用 2.2 商品分类的原则和方法 2.3 商品的分类标志与商品编码	讲课	本单元练习: . 思考题 1、2、3、 4、5 案例 1、2
1	2	第 3 单元 商品质量与质量标准 3.1 商品质量 3.2 商品质量管理、监督及其法律法规	讲课	本单元练习: . 思考题 1、2、3、 4、5

		3.3 商品标准化与商品标准		案例 1、2
1	2	第 4 单元 商品检验与商品质量管理体系认证 4.1 商品检验概述 4.2 商品抽样商品检验方法 4.3 假冒伪劣商品的识别 4.4 商品质量管理体系认证	讲课	本单元练习： . 思考题 1、2、3、 4、5 案例 1、2
1	2	第 5 单元 商品包装 5.1 商品包装发展的重要意义（ 5.2 商品包装的定义、功能和分类 5.3 进出口商品包装 5.4 商品包装材料及其选择	讲课	本单元练习： . 思考题 1、2、3、 4、5 案例 1、2
1	2	第 6 单元 商品储运与养护 6.1 商品储运概述 6.2 商品在储运中的质量变化 6.3 保护储运商品质量的技术方法	讲课	本单元练习： . 思考题 1、2、3、 4、5； 案例 1、2
1	2	第 7 单元 食品商品及其质量鉴定 7.1 食品商品的概念 7.2 食品商品的化学成分 7.2 食品商品的感官特性	讲课	本单元练习： . 思考题 1、2、3、 4、5 案例 1、2
1	2	7.4 食品商品的安全\卫生特性及监督管理法规 7.5 酒 类 7.6 茶 叶 7.7 饮 料	讲课	本单元练习： . 思考题 1、2、3、 4、5； 案例 1、2
1	2	第 8 单元 日用工业商品其质量鉴定 8.1 日用工业品商品的分类 8.2 工业品商品的性质	讲课	本单元练习： . 思考题 1、2、3、 4、5； 案例 1、2
1	2	8.3 塑料制品 8.4 玩具和箱包	讲课	本单元练习： . 思考题 1、2、3、 4、5； 案例 1、2
1	2	8.5 日化类商品 8.6 纺织商品概述	讲课	本单元练习： . 思考题 1、2、3、 4、5； 案例 1、2
1	2	8.6 纺织商品概述	讲课	本单元练习：

				. 思考题 1、2、3、4、5；案例 1、2
1	2	第 9 单元 家用电器产品及其质量鉴定 9.1 家用电器的特性 9.2 音频设备	讲课	本单元练习： . 思考题 1、2、3、4、5；案例 1、2
1	2	9.3 视频设备 9.4 制冷、空调器具 9.5 清洁、保健器具	讲课	本单元练习： . 思考题 1、2、3、4、5；案例 1、2
1	2	第 10 单元 汽车商品 10.1 汽车的概念和分类 10.2 汽车特征参数与性能指标 10.3 汽车总体构造及其检测	讲课	本单元练习： . 思考题 1、2、3、4、5；案例 1、2
1	2	课 10.4 汽车养护 综合练习讲解、相关案例分析、复习	讲课	课后重点练习

三、考核方式

总评构成	占比	考核方式
1	60%	闭卷考
X1	20%	课外练习题
X2	10%	案例分析
X3	10%	课堂表现（考勤、讨论回答问题、上课听讲等）

任课教师：肖勇（签名）

系主任审核：刘晔辉（签名）

日期：2024. 2. 29