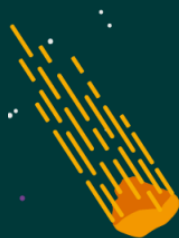




## 第四节 存 货





## 考点① 存货概述



存货是指企业在日常活动中持有以备出售的产品或商品、处在生产过程中的在产品、在生产过程或提供劳务过程中储备的材料或物料等，包括原材料、在产品、半成品、产成品、商品以及周转材料（包装物、低值易耗品）、委托代销商品等。





情 形	具体要求
属于存货	<p>下列情形也属于企业存货：</p> <p>①<b>房地产开发企业</b>购入的用于建造商品房的土地及建造的商品房，属于存货；</p> <p>②销售方已经发出商品但尚未确认收入，发出商品属于销售方的存货；</p> <p>③企业接受来料加工制造的代制品和为外单位加工修理的代修品，制造和修理完成验收入库后，应视为企业的产成品（来料加工的产成品成本为加工费以及领用的本单位原材料，不包括领用的外来原材料的成本）</p>



不属于  
存货

下列情形不属于存货：

- ①工程物资不属于存货；
- ②已做销售处理，但购买方尚未提货的存货，不属于销售方的存货（属于购买方的存货）；
- ③接受来料加工的原材料，不属于企业的存货；
- ④“受托代销商品”（借方）和“受托代销商品款”（贷方）同时作为存货列示，不影响存货项目的金额，所以受托代销商品不属于企业的存货

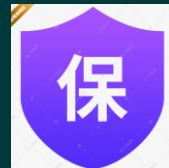
# 麻花食品有限公司进口小汽车一辆



报价100万



轮船运费5万



保险费2万



进口小汽车的  
成本为多少万？



装卸费1万



中华人民共和国海关进口货物报关单

企业留存联

预录入编号: 530420171041016430 海关编号: 530420171041016430

发货人 湖南富育食品进出口有限公司 (4301964633) (914301135525682A)	进口口岸 (5304) 蛇口海关	进口日期 20170411	申报日期 20170414
消费使用单位 (4301964633) (914301135525682A) 湖南富育食品进出口有限公司	运输方式 (2) 水路运输	运输工具名称 UN9684641/01E	提运单号 COSU4005223410
申报单位 (4403180426) (914403007755787641) 深圳市易达通报关有限公司	监管方式 一般贸易	贸易性质 (10) 一般征税	备案号
贸易国 (地区) 印度尼西亚 (356)	启运国 (地区) 印度尼西亚 (351)	装货港 比雷埃夫斯 (2343)	境内目的地 (44031) 深圳特区
许可证号	成交方式 (3) FOB	运费 802/2500/3	保费 000/0.3/1
合同协议号 3211600115	件数 3200	包装种类 (2) 纸箱	净重 (千克) 11520
集装箱号 TEMU9160915 * 1 (2)	随附单证 入境货物通关单		

关税10万



## 考点②

## 存货采购成本



情 形	知识要点	
采购成本	价	价款
	税	进口关税、消费税、资源税以及不能抵扣的增值税进项税额和相应的教育附加税
	费	运费、装卸费、保险费以及其他可归属于存货达到预定可使用状态前的合理费用（在存货采购过程中发生的仓储费、包装费、运输途中的合理损耗、入库前的挑选整理费用）

【麻花妙招】 $\text{采购成本} = \text{价} + \text{税} + \text{费}$



记在小本本上

## 价款中坑点



购入10个鸡蛋，每个1元，路途颠簸损失1个



合理损耗

总成本

总数量

单位成本

购入10个鸡蛋，每个1元，有5个臭鸡蛋



非合理损耗

总成本

总数量

单位成本



## 税款中坑点



关税；消费税；资源税；不能抵扣的增值税

## 费中坑点



仓储费；包装费；运输费；装卸费；保险费；挑选整理费







<p>加工成本</p>	<p>存货的加工成本是指在存货的加工过程中发生的追加费用，包括直接人工以及按照一定方法分配的制造费用。</p> <p>委托外单位加工完成的存货，其成本包括实际耗用的原材料或者半成品、加工费、装卸费、保险费、委托加工的往返运输费等费用以及按规定应计入存货成本的税费。</p> <p>直接人工是指企业在生产产品过程中发生的直接从事产品生产人员的职工薪酬。</p> <p>制造费用是指企业为生产产品而发生的各项间接费用。</p>
-------------	---

其他成本	存货的其他成本是指除采购成本、加工成本以外的，使存货达到目前场所和状态所发生的其他支出。企业设计产品发生的设计费用通常应计入当期损益，但是为 <b>特定客户</b> 设计产品所发生的、可直接确定的设计费用应 <b>计入存货的成本</b> 。
自制存货的成本	包括自制原材料、自制包装物、自制低值易耗品、自制半成品及库存商品等，其成本包括直接材料、直接人工和制造费用等的各项实际支出



### 【麻花妙招】

其他成本：特定入成本；通用入损益





特殊规定

- ①商品流通企业在采购商品过程中发生的运输费、装卸费、保险费以及其他可归属于存货采购成本的费用等进货费用，应当计入存货的采购成本；
- ②也可以先进行归集，期末根据所购商品的存销情况分别进行分摊，对于已售商品的进货费用，计入当期损益（主营业务成本）；对于未售商品的进货费用，计入期末存货成本；
- ③采购商品的进货费用金额较小的，也可在发生时直接计入当期损益（包括运输费、装卸费、包装费、保险费、运输途中的合理损耗和入库前的挑选整理费等）



不计入  
存货成本

- ① **非正常消耗**的直接材料、直接人工和制造费用，应当在发生时计入当期损益，不应计入存货成本。如由于自然灾害而发生的直接材料、直接人工和制造费用，由于这些费用的发生无助于使该存货达到目前场所和状态，因此，不计入存货成本，而应确认为当期损益；
- ② **入库后**发生的挑选整理费要计入当期损益；
- ③ 企业在存货采购入库后发生的储存费用应当在发生时计入当期损益，但是在生产过程中为达到下一个生产阶段所必需的仓储费用应计入存货成本；
- ④ 不能归属于使存货达到目前场所和状态的其他支出，应当在发生时计入当期损益；
- ⑤ 不包括按照规定可以抵扣的增值税进项税额（一般纳税人）

# 划重点啦

存货的来源不同，其成本的构成内容也不同。



# 对点练

例题 3-23（多选题）企业应计入存货成本的有（ ）。

- A. 委托加工物资发生的运输费
- B. 自制包装物耗用的人工费
- C. 进口原材料发生的关税
- D. 材料采购过程中发生的运输途中合理损耗

## 对点练

【答案】 ABCD

【解析】 存货成本包括采购成本，加工成本和其他成本以及自制存货成本等。选项 A，委托加工物资发生的运输费属于采购成本；选项 B，自制包装物耗用的人工费属于企业自制存货的成本；选项 C，进口原材料发生的关税属于采购成本；选项 D，材料采购过程中发生的运输中合理损耗属于采购成本。因此选项 ABCD 正确。

## 对点练

例题 3-24（单选题）某企业为增值税一般纳税人，本期购入一批商品，数量 100 件，进货价款为 100 万元，增值税进项税额为 13 万元。所购商品到达后验收发现商品短缺 25%，其中合理损失为 15%，剩下的 10% 短缺无法查明原因。该批商品的单位成本为（ ）万元。

A.1

B.1.4

C.1.2

D.1.25



# 对点练



【答案】 C

【解析】 该批商品的单位成本 =  $(100 - 100 \times 10\%) / (100 - 100 \times 25\%) = 1.2$  (万元)。



### 考点③ 发出存货的计价方法



实务中，发出存货可以采用实际成本核算，也可以采用计划成本核算。如果采用计划成本核算，会计期末要对存货计划成本和实际成本之间的差异进行单独核算，最终将计划成本调整为实际成本。如果采用实际成本核算，则发生存货成本的计算要在先进先出法、月末一次加权平均法、移动加权平均法、个别计价法等方法中作出选择。计价方法一经选用，**不得随意变更**。



## (一) 个别计价法

生活中贵重物品比较常用，  
例如钻石、古董、字画等。

个别计价法是指按照各种存货逐一辨认各批发出存货和期末存货所属的购进批别或生产批别，分别按其购入或生产时所确定的单位成本计算各批发出存货和期末存货成本的方法。

**【麻花秒招】个别计量**





项 目	知识要点
假设前提	实物流转和成本流转一致
优点	成本计算准确，符合实际情况
缺点	在存货收发频繁的情况下，其发出成本分辨的工作量较大
适用范围	适用于一般不能替代使用的存货，为特定项目专门购入或制造的存货以及提供的劳务，如 <b>珠宝、名画等贵重物品</b>
计算	按照各种存货逐一辨认各批发出存货和期末存货所属的购进批别或生产批别，分别按其购入或生产时确定的单位成本计算各批发出存货和期末存货成本



生活中保质期较短的商品比较常用，  
例如酸奶、牛奶、面包等。

## (二) 先进先出法

先进先出法是指以先购入的存货应先发出（用于销售或耗用）这样一种存货实物流动假设为前提，对发出存货进行计价的一种方法。

**【麻花秒招】排队**





项 目	知识要点
假设前提	先购进的先发出
优点	可以随时结转出存货发出成本
缺点	比较烦琐，如果存货收发业务较多、且存货单价不稳定时，其工作量较大
计算	按先进先出的假定流转顺序来确定发出存货的成本及期末结存存货的成本

## 提示一下

在物价持续**上涨**时，期末存货成本**接近市价**，而发出成本偏低，会**高估**企业当期的**利润**和库存存货的价值。反之，会低估企业存货价值和当期利润。



## 对点练

例题 3-25（单选题）某企业采用先进先出法对发出存货进行计价。

2023 年 2 月初，该企业结存甲材料 400 千克，每千克实际成本 100 元，2 月 10 日，入库甲材料 600 千克。每千克实际成本 110 元，2 月 28 日，发出甲材料 800 千克。下列各项中，该企业 2 月末库存甲材料的实际成本为（ ）元。

A.22000

B.21000

C.20000

D.21200



# 对点练

【答案】 A

【解析】  $(400 \times 100 + 600 \times 110) - (400 \times 100 + 400 \times 110)$   
 $= 22000$  (元) 。



### （三）月末一次加权平均法

月末一次加权平均法是指以本月全部进货数量加上月初存货数量作为权数，去除本月全部进货成本加上月初存货成本，计算出存货的**加权平均单位成本**，以此为基础计算本月发出存货的成本和期末结存存货的成本的一种方法。

**【麻花秒招】购入单位成本**





项 目	知识要点
优点	有利于简化成本计算工作
缺点	由于月末一次计算加权平均单价和发出存货成本，平时只记录存货发出的数量，不记录金额，所以不利于存货成本的日常管理与控制 ①
计算 ②	$\text{存货单位成本} = [\text{月初结存存货的实际成本} + \sum (\text{本月各批进货的实际单位成本} \times \text{本月各批进货的数量})] / (\text{月初结存存货数量} + \text{本月各批进货数量之和})$ $\text{本月发出存货成本} = \text{本月发出存货数量} \times \text{存货单位成本}$ $\text{本月月末结存存货成本} = \text{月末结存存货数量} \times \text{存货单位成本}$ 或： $\text{本月月末结存存货成本} = \text{月初结存存货成本} + \text{本月购入存货成本} - \text{本月发出存货成本}$



### 【技巧点拨】

- ①月末一次加权平均法只有到了月末才计算平均单价，因此此方法不能随时从账簿中查询存货的收发及结存情况。
- ②该方法简单理解就是月底计算一次入库商品的单价，用单价去乘以发出量得出发出成本，同理得出结存成本。

## 对点练

例题 3-26（单选题） 存货发出计价采用月末一次加权平均法。  
2023 年 9 月 1 日，原材料期初结存数量为 2000 件，单价为 2 万元；9 月 5 日，发出原材料 1500 件；9 月 17 日，购进原材料 2000 件，单价 2.2 万元；9 月 27 日，发出原材料 1000 件。该企业 9 月 30 日结存原材料的实际成本为（ ）万元。

A.3150

B.3960

C.3300

D.3000

# 对点练



【答案】 A

【解析】 企业 9 月 30 日结存发出原材料的实际成本为  
 $(2000 \times 2 + 2000 \times 2.2) / (2000 + 2000) \times 2500 = 5250$  (万元)  
该企业 9 月 30 日结存原材料的实际成本为  $(2000 \times 2 + 2000 \times 2.2) - 5250 = 3150$  (万元)。因此选项 A 正确。



#### （四）移动加权平均法

**【麻花秒招】购入一次就算一次单位成本**



以**每次进货**的成本加上原有结存的存货的成本的合计金额，除以每次进货数量加上原有结存存货的数量的合计数，据以计算**加权平均单位成本**，作为在下次进货前计算各次发出存货成本依据的一种方法。



项 目	知识要点
优点	随时可以从账簿中查询存货的收发及结存金额。计算的平均单位成本以及发出和结存的存货成本比较客观
缺点	由于每次收货都要计算一次平均单位成本，计算工作量较大，对 <b>收发货较频繁</b> 的企业不适用
计算	<p>存货单位成本 = (原有结存存货成本 + 本次进货的成本) / (原有结存存货数量 + 本次进货数量)</p> <p>本次发出存货成本 = 本次发出存货数量 × 本次发货前存货的单位成本</p> <p>本月月末结存存货成本 = 月末结存存货的数量 × 本月月末存货单位成本</p> <p>或：本月月末结存存货成本 = 月初结存存货成本 + 本月购入存货成本 - 本月发出存货成本</p>



## 对点练

例题 3-27（单选题）甲企业采用移动加权平均法计算发出甲材料的成本，2023 年 4 月 1 日，甲材料结存 300 千克，每千克实际成本为 3 元；4 月 3 日，发出甲材料 100 千克；4 月 12 日，购入甲材料 200 千克，每千克实际成本 10 元；4 月 27 日，发出甲材料 350 千克，4 月末该企业甲材料的期末结存成本为（ ）元。

A.450

B.440

C.500

D.325

# 对点练

【答案】 D

【解析】 4月12日，甲材料的加权平均单位成本

$$= [(300-100) \times 3 + 200 \times 10] / (300-100+200) = 6.5 \text{ (元 / 千克)}$$

，4月末该企业甲材料结存成本 =  $(300-100+200-350) \times 6.5 = 325 \text{ (元)}$ 。因此选项 D 正确。