

2005年注册会计师考试《会计》课分录全接触四 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/73/2021\\_2022\\_2005\\_E5\\_B9\\_B4\\_E6\\_B3\\_A8\\_c45\\_73892.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/73/2021_2022_2005_E5_B9_B4_E6_B3_A8_c45_73892.htm)

2、 存货日常事务 A、 在途物资 借：在途物资 应交税金-应交增值税（进项税） 贷：应付账款 B、 估价入帐 借：原材料 贷：应付账款-估价 注：本月未入库 增值税不得抵扣 C、 生产、 日常领用 借：生产成本 制造费用 管理费用 贷：原材料（等） D、 工程领用 借：在建工程（或工程物资） 贷：原材料 应交税金-应交增值税（进项税额转出） E、 用于职工福利 借：应付福利费 贷：原材料 应交税金-应交增值税（进项税额转出）

3、 计划成本法 A、 入库 借：原材料（等） 贷：物资采购（计划成本） B、 付款、 发票到达 借：物资采购（实际成本） 应交税金-应交增值税（进项税） 贷：银行存款（应付账款） C、 月底物资采购余额转出 借方（超支）：借：材料成本差异 贷：物资采购 贷方（节约）借：物资采购 贷：材料成本差异

计划成本 = 实际入库数量（扣减发生的合理损耗量）\* 计划价 实际成本 = 包含合理损耗的购货金额（即发票价）

材料成本差异率 =  $(\text{月初结存差异} + \text{本期差异}) / (\text{月初计划成本} + \text{本期计划成本})$

D、 分摊本月材料成本差异 借：生产成本（等，或-） 贷：材料成本差异（或-）

4、 零售价法 成本率 =  $(\text{期初存货成本} + \text{本期存货成本}) / (\text{期初存货售价} + \text{本期存货售价})$

期销售存货的成本 = 本期存货的售价（销售收入）\* 成本率

例：某商品公司采用零售价法，期初存货成本20000元，售价总额30000元。本期购入存货100000元，售价120000元，本期销售收入100000元，本期销售成本是多少？

成本率 =  $(20000 + 100000) / (30000 + 120000)$

120000 ) = 80% 销售成本 = 100000\*80% = 80000元 5、毛利率法 销售成本-销售收入-毛利 例：某商业公司采用毛利率法，02年5月月初存货2400万元，本月购货成本1500万元，销货收入4550万元，上月毛利率24%，求5月末成本。 5月销售成本 = 4550\* ( 1-24% ) = 3458万元 5月末成本 = 2400 1500-3458 = 442万元 6、包装物 A、发出借：营业费用（1、出借2、随同商品出售不单独计价）其他业务支出（1、出租2、随同商品出售单独计价）贷：包装物 注意：包装物仅指容器，不包括包装材料，在原材料核算；自用的作为固定资产或低值易耗品核算。 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。 详细请访问 [www.100test.com](http://www.100test.com)