

第1讲 存货、固定资产、无形资产

考点一 存货初始计量

①买价+相关税费+运费、装卸费、保险费(入库前)

②合理损耗,影响单位成本;非正常损耗计入待处理财产损溢;

外购存货

- ③仓储费:
- a. 入库后的仓储费通常计当期损益;
- b. 入库前的计入成本:
- c. 为达到下一生产阶段必须的计入成本;

①加工中实际耗用物资的成本;

- ②支付的加工费用;
- ③应负担的运杂费;

委托加工

- ④支付的税费。
- ⑤消费税:
- a. 收回后直接销售: 计入成本;
- b. 收回后连续加工应税消费品: 计入应交税费。

【例题 1· 单选题】甲公司为增值税一般纳税人,2×22 年 3 月购入 100 吨原材料,取得增值税专用发票上注明的价款为 120 万元,增值税税额为 15.6 万元。支付运费取得专用发票注明价款为 2 万元,增值税税额为 0.18 万元,支付装卸费取得专用发票注明价款 1 万元,增值税税额为 0.06 万元。验收入库时发现原材料短缺 0.5 吨,经认定属于合理损耗,则原材料的单位入账成本为()万元/吨。

A.1.23

B.1.24

C.1.39

D.1.40

【答案】B

【解析】本题考查外购存货单位入账成本的计算,且涉及合理损耗。 外购存货入账成本=购买价款+相关税费+运输费+装卸费+保险费+入库前挑选整 理费等,本题中,甲公司为增值税一般纳税人,增值税进项税额可以抵扣,不 计入存货入账金额,发生的合理损耗不影响存货总成本,但影响实际入库的原 材料数量,故该批原材料入账成本=120+2+1=123(万元),单位成本=123÷ (100-0.5)=1.24(万元/吨),选项 B 正确。

【例题 2. 单选题】甲公司向乙公司发出一批实际成本为 30 万元的原材料,另支付加工费 6 万元(不 含增值税),委托乙公司加工一批适用消费税税率为 10%的应税消费品,加工完成收回后,全部用于连续生产可抵扣消费税的应税消费品。甲公司和乙公司 均系增值税一般纳税人,销售商品适用的增值税税率均为 13%。不考虑其他因 素,甲公司收回的该批应税消费品的实际成本为() 万元。

A.33.9

B.36

C.40

D.45.2

【答案】B

【解析】本题中,甲公司为增值税一般 纳税人,增值税进项税额可以抵扣,不构成委托加工物资成本,所以,甲公司 收回的该批应税消费品的实际成本=30+6=36(万元),故本题



选项 B 正确。

考点二 存货的可变现净值

直接用于出售的存货	该存货估计售价-估计销售费用和相关税费		
需要加工的存货	①先判断产品是否减值;若产品减值则存货减值		
	②该存货的可变现净值=所生产的产成品的估计售价-至完工估计		
	将要发生的成本-估计销售费用和相关税费		
	③若产品未减值,则该存货未减值。		
估计售价	有合同按合同,无合同按实际售价		
期末计量 ①可变现净值>成本,按成本计量			
	②可变现净值<成本,计提减值,按可变现净值计量		

【例题 3· 多选题】2×22 年 12 月 1 日,甲公司库存商品的账面余额为 3 000 万元,对应的存货跌价准 备余额为 60 万元。12 月 5 日销售库存商品一批,其成本为 1 000 万元。12 月 21 日 购入库存商品一批,其成本为 348 万元。12 月 31 日经检查发现,全部库存商品 均未签订不可撤销的销售合同,其市场估计售价为 2 411 万元,估计销售税费为 150 万元,则 2×22 年 12 月 31 日甲公司有关该批存货,说法正确的有()。

A.2×22 年 12 月 31 日该批存货可变现净值为 2 261 万元

B.2×22 年 12 月 31 日该批存货对应的存货跌价准备余额为 87 万元

C.2×22 年 12 月 31 日该批存货应计提存货跌价准备 47 万元

D.2×22 年 12 月 31 日该批存货未计提存货跌价准备前的成本为 2 348 万元

【答案】ABCD

【解析】本题考查库存商品存货跌价准备金额的计算。2×22 年 12 月 31 日该批库存商品的期末余额=期初余额+本期购入额-本期销售额=3 000-1 000+348=2 348 (万元),选项 D 正确;由于全部库存商品均未签订不可撤销 的销售合同,其可变现净值根据市场估计售价进行计算,2×22 年 12 月 31 日该批 存货可变现净值=商品估计售价-商品销售所必需的预计税费=2 411-150=2 261 (万元),选项 A 正确;2×22 年 12 月 31 日该批存货的存货跌价准备余额为成本 与可变现净值之差,金额=2 348-2 261=87 (万元),选项 B 正确;应计提的存货跌价准备全额为期末余额与已有余额之间的差额,本题中仅两件事项影响存货跌价准备已有余额的计算,一是期初余额 60 万元,二是本期销售 1 000 万元 已计提过跌价准备的商品时,需在结转销售成本的同时按比例结转已计提的存货跌价准备,金额=60×1 000/3 000=20 (万元),因此存货跌价准备的已有余额=60-20=40 (万元),与期末余额 87 万元进行比较后,应计提的存货跌价准备。88-40=47 (万元),选项 C 正确。故本题选项 ABCD 均正确。

考点三 固定资产初始确认及计量

初	外购	购买价款、相关税费、使固定资产达到预定可使用状态前所发生的可归属
始		于该项资产的运输费、装卸费、安装成本和专业人员服务费等
计		①安装费和专业人员服务费计入固定资产成本; 员工培训费、差旅费和业
量		务招待费, 计入管理费用;



	②一笔款项购入多项没有单独标价的固定资产,应当按照各项固定资产的
	公允价值对总成本进行分配;
	①所建造的固定资产已达到预定可使用状态,但尚未办理竣工结算的,应
± /=	当自达到预定可使用状态之日起,按暂估价值转入固定资产,并计提折旧。
自行	待办理竣工决算手续后再调整原来的暂估价值,但不需要调整原已计提的
建造	折旧额。
	②领用外购存货和领用自产产品属于正常业务,不需转出进项税额或视同
	销售。
	①企业应当将弃置费用的现值计入相关固定资产成本。同时确认相应的预
弃置	计负债。
费用	②在固定资产的使用寿命内按照预计负债的摊余成本和实际利率计算确定
	的利息费用,应当在发生时计入财务费用。

【例题 4·单选题】甲公司为增值税一般纳税人。2×22 年 3 月 2 日一次性外购 3 台不同型号且具有不同功能的 A 设备、B 设备和 C 设备,取得增值税专用发票注明的价款为 580 万元,增值税税额为 75.4 万元,支付运费取得增值税专用发票注明运费 12 万元,增值税税额为 1.08 万元,设备已运抵该公司。A、B、C 设备的公允价值分别为 200 万元、260 万元和 180 万元。其中 A 设备在安装过程中领用本公司自产产品一批,其成本为 20 万元,市场售价为 30 万元。则 A 设备的入账金额为 () 万元。

A.215

B.230

C.220

D.205

【答案】D

【解析】本题中,甲公司为增值 税一般纳税人,购入设备的增值税可以抵扣,不计入 A 设备成本,故本题中 A 设备的入账金额=(580+12)×200/(200+260+180)+20(领用自产产品的成本价)=205(万元),故本题选项 D 正确。

【例题 5.单选题】甲公司为增值税一般纳税人,2×21年2月1日开始自行建造某仓库,外购工程物资一批全部用于仓库建造,取得增值税专用发票注明的价款为200万元,增值税税额为26万元,建造过程中领用本公司外购原材料一批,该批产品的成本为40万元,市场售价为50万元,购入时已抵扣增值税进项税额5.2万元,以银行存款支付工程人员薪酬合计12万元。仓库于2×22年5月31日达到预定可使用状态,则甲公司该仓库的入账成本为()万元。

A.252

B.262

C.267.2

D.257.2

【答案】A

【解析】本题中仓库的入账金额=200+40+12=252(万元),故本题选项A正确。

考点四 固定资产的后续计量

折旧	折旧	提	①大修理停用的固定资产;
1011111	范围	矩	②融资租入固定资产视同自有固定资产;



			③替换使用的设备;		
			④未使用、不需用的固定资产。		
			①已提足折旧仍继续使用的固定资产;		
		不	②单独计价作为固定资产入账的土地;		
		提	③处于更新改造过程停止使用的固定资产;		
			④提前报废的固定资产。		
折旧方法		年限	年限平均法、工作量法、双倍余额递减法和年数总和法		
			符合固定资产确认条件的,应当计入固定资产成本,同时将		
后续	后续更新改造支出支出修理支出		被替换部分的账面价值扣除。不符合固定资产确认条件的,		
支出			应计入当期损益。		
			计入当期损益		
	①因已丧失使用功能或因自然灾害发生毁损等原因而报废清理产生的利得或				
处置	损失应计入营业外收支;				
	②因出售、转让等原因产生的固定资产处置利得或损失应计入资产处置损益。				

【例题 6·单选题】下列各项中,关于固定资产折旧的说法中正确的是()

- A. 未使用的固定资产不应计提折旧
- B. 未办理竣工决算的固定资产不应计提折旧
- C. 固定资产折旧方法应根据其预期经济利益的消耗方式进行选择
- D. 更新改造期间的固定资产仍应继续计提折旧

【答案】C

【解析】本题考查固定资产计提折旧的范围和方法。未使用的固定资产 仍需计提折旧,其折旧金额计入管理费用,选项 A 错误;已达到预定可使用状态但 尚未办理竣工决算的固定资产,应当按照估计价值确定固定资产成本,并计提折 旧,选项 B 错误;企业应当根据与固定资产有关的经济利益的预期消耗方式,合理 选择固定资产折旧方法,选项 C 正确;更新改造期间的固定资产,需将固定资产的 账面价值转入在建工程,因此不再计提折旧,选项 D 错误。故本题选项 C 正确。

【例题 7·单选题】某企业对生产设备进行改良,发生资本化支出共计 45 万元,该设备原价为 500 万元,已计提折旧 300 万元。改良过程中替换一项部件,被替换旧部件的初始入账成本为 50 万元,累计计提折旧 40 万元,未计提减值准备。不考虑其他因素,该设备改良后的入账价值为()万元。

A. 245

B. 235

C. 200

D. 190

【答案】B

【解析】本题中,固定资产改造前账面价值=500-300=200(万元),被替换旧部件的账面价值=50-40=10(万元),故该项固定资产改良后的账面价值=500(原值)-300(累计折旧)+45(改造支出)-10(替换资产账面价值)=235(万元),故本题选项 B 正确。

【例题 8·多选题】甲公司处置一台作为固定资产核算的生产设备,其原值为 2 600 万元,已

老会计-用心传递温度

提折旧 1800 万元,已提减值准备 500 万元,取得处置价款 300 万元,发生清理费用 10 万元,已用银行存款支付。不考虑相关税费等其他因素,则下列说法中正确的有()。

- A. 应将固定资产的账面价值计入固定资产清理
- B. 支付的清理费用会影响处置损益
- C. 该业务影响甲公司当期营业利润的金额为 10 万元
- D. 该业务不影响甲公司的营业利润

【答案】ABC

【解析】固定资产处置一般通过"固定资产清理"科目进行核算,应首先将固定资产的账面价值转入固定资产清理,选项A正确;企业因出售、转让等原因产生的固定资产处置净损益应记入"资产处置损益"科目,该科目为损益类科目且影响营业利润(注意:损益类科目 除营业外收入、营业外支出以及所得税费用外,均影响营业利润),故选项B正确,选项D错误;该固定资产的资产处置损益=300-(2600-1800-500)-10=-10(万元),通过资产处置损益科目影响营业利润,选项C正确。故本题选项ABC正确。

考点五 无形资产初始计量

外账

①购买价款、相关税费以及直接归属于使该项资产达到预定用途所发生的其他支出 ②为引入新产品进行宣传发生的广告费、管理费用及其他间接费用、无形资产已达 到预订用途后发生的费用不属于外购无形资产成本。

\ \	性质	分类	
	已 <mark>出租的和持有准备增值后转让的土</mark>	机次州克州立	
土	地使用权;	投资性房地产	
地	房地产开发企业用于建造对外出售房	存货	
使	屋建筑物的土地使用权	一	
用	企业外购房屋建筑物所支付的价款中	①可以合理分配的,分开核算;	
权	包括土地使用权和地上建筑物价值	②无法合理分配的,全部作为固定资产核算	
	其他土地使用权	无形资产	
	单独估价入账的土地(很少)	固定资产	

考点六 内部研发无形资产

研发支出	研究阶段		费用化支出	管理费用
	开发阶段	不满足资本化条件	费用化支出	管理费用
		满足资本化条件	资本化支出	无形资产
	无法区分阶段		费用化支出	管理费用

考点七 无形资产后续计量及处置



	原则	①使用寿命不确定的不摊销,但需定期减值测试	
	//////	②无法可靠确定其预期消耗方式的,应当采用直线法摊销	
出售	取得的价款与该无形资产账面价值及相关税费的差额计入资产处置损益		
报废	将该无形资产的账面价值予以转销,计入当营业外支出		

【例题 9·单选题】2×22 年 5 月 15 日,甲公司以银行存款 600 万元外购一项专利技术用于 A 产品的生产,为有效使用自行研发的专利技术发生培训费 5 万元,发生无形资产测试费 6 万元,宣传 A 产品发生广告费 4 万元,另支付相关税费 2 万元,2×22 年 8 月 30 日 无形资产达到预定用途,当日该专利技术的入账价值为 () 万元。

A.608

B.612

C.613

D.617

【答案】A

【解析】外购无形资产的成本,包括购买价款、相关税费以及直接归属于使该资产达到预定用途所发生的其他支出,但为进行宣传发生的广告费以及人员培训费不应计入无形资产入账成本,所以,该专利技术入账价值=600(购买价款)+6(无形资产测试费)+2(相关税费)=608(万元),选项A正确。

【例题 10·单选题】甲公司内部研究开发一项专利技术项目,2×22 年 1 月研究阶段实际发生有关支出 40 万元。2×22 年 2 月至 2×22 年 5 月为开发阶段且此阶段的相关支出均符合资本化条件,具体包括材料费用 100 万元,职工薪酬 60 万元,在开发该无形资产过程中使用其他专利权的摊销额 10 万元以及利息支出 6 万元。2×22 年 6 月 1 日该专利技术达到预定用途,假定不考虑其他因素,该无形资产的入账价值为 ())万元。

A. 160

B. 176

C. 170

D. 216

【答案】B

【解析】自行研发无形资产在研究阶段的支出,应全部予以费用化;开发阶段的支出满足资本化条件的,计入无形资产成本。本题中,该无形资产的入账价值=100+60+10+6=176(万元),故本题选项B正确。

【例题 11·多选题】企业自行研发专利技术发生的下列各项支出中,不应计入无形资产入账价值的 有 ()。

- A. 从事多项开发活动无法合理分配的共同支出
- B. 开发阶段不满足资本化条件的支出
- C. 无法区分研究阶段和开发阶段的支出
- D. 专利技术的注册登记费



【答案】ABC

【解析】本题要求选择不应计入无形资产入账价值的项目。企业同时从事多项开发活动 的情况下, 所发生的支出同时用于支持多项开发活动的, 应按照合理的标准 在各项开发活 动之间进行分配,无法合理分配的,应予以费用化计入当期损益 (管理费用),不计入开 发活动的成本,选项 A 正确:企业内部研究开发项目开 发阶段的支出,满足条件时,计入 无形资产成本,否则应计入当期损益(管理费用),选项B正确;如果确实无法区分研究 阶段的支出和开发阶段的支出,应 将其所发生的研发支出全部费用化,计入当期损益(管 理费用),选项 C 正确; 专利技术的注册费属于使无形资产达到预定用途的合理必要支出, 应计入无形 资产入账成本,选项D错误。故本题选项ABC正确。



请关注公众号、听更多免费直播