# 成本会计简答(已排版)

来源：网络 作者：海棠云影 更新时间：2025-06-29

*第一篇：成本会计简答(已排版)1、如何理解成本的经济实质？答：生产经营过程中所耗费的生产资料转移的价值和劳动者为自己劳动所创造的价值的货币表现，也就是企业在生产经营中所耗费的资金总和。2、成本会计对象？答：成本会计的对象是指成本会计核算和...*

**第一篇：成本会计简答(已排版)**

1、如何理解成本的经济实质？

答：生产经营过程中所耗费的生产资料转移的价值和劳动者为自己劳动所创造的价值的货币表现，也就是企业在生产经营中所耗费的资金总和。

2、成本会计对象？

答：成本会计的对象是指成本会计核算和监督的内容。成本会计的对象可以概括为:各行业企业生产经营业务的成本和有关期间费用,简称成本、费用。

3、成本会计职能？答：反映职能、监督职能

4、成本会计任务？

答：①进行成本预测，参与经营决策，编制成本计划，为企业有计划地进行成本管理提供有力依据。②严格审核和控制各项费用支出，努力节约开支，不断降低成本。③及时、正确地进行成本核算，为企业的经营管理提供有用的信息。④考核成本计划地完成情况，开展成本分析。

5、成本会计工作组织原则

答：①成本会计工作必须与技术相结合。②成本会计工作必须与经济责任制相结合。③成本会计工作必须建立在广泛的职工群众基础之上。

6、正确计算产品成本应该正确划清哪些方面的费用界限?

答：(1)正确划分应否计入生产费用、期间费用的界限。(2)正确划分生产费用与期间费用的界限。(3)正确划分各个月份的生产费用和期间费用的界限。(4)正确划分各种产品的生产费用界限。(5)正确划分完工产品与在产品的生产费用界限。

7、为了正确计算产品成本,应该做好哪些基础工作？

答：①建立健全定额管理制度②建立健全材料物资的计量,验收和领退制度③建立建全原始记录制度④做好厂内计划价格的制定和修订工作。

8、简述费用按经济内容的分类：

答：可划归为劳动对象方面的费用、劳动手段方面的费用和活

劳动方面的费用三大类。为了具体反映各种费用的构成和水平，还应在此基础上，将其进一步划分为以下八个费用要素：①外购材料②外购燃料③外购动力④职工薪酬⑤折旧费⑥利息支出⑦税金⑧其他支出。

9、简述费用按经济用途分类？

答：（1）生产费用按经济用途分类：①直接材料②直接燃料和

动力③直接人工④制造费用。（2）期间费用按经济用途分类：①销售费用②管理费用③财务费用。

9、成本核算的一般程序？

答：①对企业的各项支出进行严格的审核和控制，并按照国家的有关规定确定其是否计入产品成本、期间费用、以及应计入产品成本还是期间费用。②正确处理费用的跨期摊提工作。③将应计入本月产品成本的各项生产费用，在各种产品之间按照成本项目进行分配和归集,计算出按成本项目反映的各种产品的成本。④对于既有完工产品又有在产品的产品,将月初在产品费用与本月费用之和,在本月完工产品与月末在产品之间进行分配,计算出完工产品成本和月末在产品成本。

10、低值易耗品的摊销方法、优缺点、适用范围？

答：①一次摊销法：是指领用低值易耗品时，将其价值全部一

次转入产品成本的方法。一次摊销法的核算比较简便，但由于低值易耗品的使用期一般不止一个月，因而采用这种方法会使各月成本、费用不太合理，还会产生帐外财产，不便于实行价值监督。这种方法适用于价值低、使用期限短，一次领用数量不多以及易于破损的低值易耗品。②分次摊销法：是根据领用低值易耗品的原值和预计使用期限计算的每月平均摊销额，将其价值分月摊入产品成本的方法。采用分次摊销法，各月成本、费用负担的低值易耗品摊销额比较合理，但该核算工作量较大。这种方法适用于期限较长、单位价值较高而不易损坏的低值易耗品。③五五摊销法：亦称“五成法”，就是在低值易耗品领用时先摊销其价值的50%（五成），报废时再摊销其价值的50%（扣除残值）的方法。其优点是能够对在用低值易耗品实行价值监督;各月成本、费用负担的低值易耗品的摊销比较合理，但其工作量比较大。这一方法适用于每月领用数和报废数比较均衡、各月摊销额相差不多的低值易耗品。

11、辅助生产费用的分配

特点：采用什么样的方法来处理辅助车间之间的费用分配问题是辅助生产费用分配的特点。分配方法主要包括：直接分配法 顺序分配法 交互分配法 代数分配法 计划成本分配法。

（一）直接分配法

定义：是指各辅助生产车间发生的费用，直接分配给除辅助生产车间以外的各受益产品、单位，而不考虑各辅助生产车间之间相互提供产品或劳务的情况。

优点：分配方法比较简单，各辅助生产费用只是进行对外分配一次。缺点：当辅助生产车间相互提供劳务量差异较大时，分配结果往往与实际不符。适用性：（1）企业只有一个辅助生产车间（2）企业虽然有多个辅助生产车间，但各车间相互提供的劳务量不多，可以忽略不计。（3）企业有多个辅助生产车间，虽然各车间相互提供的劳务量较多，但相互提供的劳务成本相差不大，基本上可以相互抵消。

（二）顺序分配法

定义：是指各辅助生产车间之间的费用分配是按照受益多少的顺序依次排列，受益少的排在前面，先将费用分配出去，受益多的排在后面，后将费用分配出去。特点：（1）该方法的分配表下线呈梯形，因而这种分配方法也称为梯形分配法；（2）采用该种方法，各辅助生产车间的费用只需分配一次，即直接分配给排在后面的其他辅助生产车间和其他受益部门和产品。优点：费用的分配比较简单。

缺点：由于排在前面的辅助生产车间，不负担排在后面的辅助生产车间的费用，因而，其分配结果不够准确

适用性：只适宜在各辅助生产车间之间相互受益程度有明显顺序的情况下采用。

（三）交互分配法

定义：是对各辅助生产车间的费用进行两次分配。首先，根据各辅助生产车间相互提供劳务的数量和交互分配前的单位成本（费用分配率），在各辅助生产车间进行一次交互分配；然后，将各辅助生产车间交互分配后的实际费用（交互分配前的费用加上交互分配转入的费用减去交互分配转出的费用），再按劳务数量和交互分配后的单位成本（费用分配率），在辅助生产车间以外的各受益对象进行分配。

优点：采用交互分配法，辅助生产车间之间进行了交互分配，提高了分配结果的正确性。

缺点：各辅助生产车间要计算两个分配率，进行两次分配，增加了计算工作量。

适用性：企业有多个辅助生产车间，各车间相互提供的劳务量较多。

（四）代数分配法

定义：是根据代数中多元一次联立方程的原理，先计算辅助生产劳务的单位成本，然后再根据各受益部门、产品耗用的劳务数量和单位成本分配辅助生产费用的一种费用分配方法。优点:分配结果最准确。

缺点：在辅助生产车间较多的情况下，未知数较多，计算工作比较复杂。适用性：适宜计算工作已经实现电算化的企业适用。

（五）计划成本分配法

定义：即内部结算价格分配法，是指按劳务的计划单位成本和各受益部门、产品实际耗用的劳务量，分配辅助生产费用的一种费用分配方法。优点：（1）直接按各辅助生产车间的计划单位成本和各受益产品和部门的劳务量进行计算分配，简化和加速了分配的计算工作；（2）按照计划单位成本分配，排除了辅助生产费用对各受益产品和部门单位成本的影响，便于考核和分析各受益单位的经济责任；（3）能够反映辅助生产车间劳务的实际成本脱离计划成本的差额。适用性：计划单位成本必须比较准确。

12、制造费用的分配

（一）生产工时比例法：按照各种产品所用生产工人工时的比例分配制造费用的一种方法。公式：制造费用分配率＝制造费用总额÷车间产品生产工时总额

某种产品应分配的制造费用＝该种产品生产工时×制造费用分配率

（如果产品的工时定额比较准确，制造费用也可以按定额工时的比例分配。

制造费用分配率＝制造费用总额÷车间产品定额工时总额

某种产品应分配的制造费用＝该种产品定额工时×制造费用分配率）特点：是较为常用的一种分配方法，能将劳动生产率的高低与产品负担费用的多少联系起来，分配结果比较合理。必须正确组织好产品生产工时的记录和核算等基础工作，以保证生产工时的正确、可靠。

（二）生产工人工资比例法：又称生产工资比例法，是以各种产品的生产工人工资的比例分配制造费用的一种方法。

公式：制造费用分配率＝制造费用总额÷车间产品生产工人工资总额

某种产品应分配的制造费用＝该种产品生产工人工资×制造费用分配率

特点：核算工作简便，适用于各种产品生产机械化的程度大致相同情况，否则会影响费用分配的合理性。

（三）机器工时比例法：按照各种产品所用机器设备运转时间的比例分配制造费用的一种方法。适用范围：适用于机械化程度较高的车间。

（四）按年度计划分配率分配法：按照年度开始前确定的全年适用的计划分配率分配费用的方法。年度内如果发现全年制造费用的实际数和产品的实际产量与计划数发生较大的差额时，应及时调整计划分配率。公式：年度计划分配率＝年度制造费用计划总额÷年度各种产品计划产量的定额工时总额

某月某产品制造费用＝该月该种产品实际产量的定额工时数×年度计划分配率

年末：调整差异，制造费用年末无余额

特点和适用范围：核算工作简便，特别适用于季节性生产的车间，便于进行成本分析。但是，采用这种分配方法要求计划工作水平较高。

13、完工产品与在产品之间费用分配方法类型？

第一种类型：月初在产品成本＋本月生产费用＝本月完工产品成本＋月末在产品成本

第二种类型：本月完工产品成本＝月初在产品成本＋本月生产费用－月末在产品成本

14、完工产品与在产品之间费用的分配方法、特点、适用范围、计算分配程序、优缺点？

一、不计算在产品成本法：特点是：月末虽有在产品，但不计算在产品成本。适用范围：各月末在产品数量很小的产品。

二、按年初数固定计算在产品成本法：特点是：年内各月在产品成本都按年初在产品成本计算，固定不变。适用范围：适用于在产品数量较小，或者在产品数量虽大但各月之间在产品数量变动不大，月初、月末在产品成本的差额不大，算不算各月在产品成本的差额，对完工产品成本的影响不大。为了简化核算工作，同时又反映在产品占用的资金，各月在产品成本可以按年初数固定计算。

三、在产品按所耗原材料费用计价法：特点是：月末在产品成本只按所耗的原材料费用计算确认，人工成本和制造费用则全部由完工产品成本承担。适用范围：各月末在产品数量较大、数量变化也较大以及直接材料费用在成本中所占比重较大的产品。在产品可以不计算工资及制造费用。如酿酒、造纸和纺织等企业的产品就可以采用这种方法。公式(假定原材料在生产开始时一次投入)：

单位产品原材料成本＝原材料费用总额÷(完工产品数量＋月末在产品数量)

月末在产品成本＝月末在产品数量×单位产品原材料成本

本月完工产品成本＝月初在产品成本＋本月生产费用－月末在产品成本

四、约当产量比例法：特点是：将月末在产品数量按完工产品产量与在产品约当产量的比例分配计算完工产品费用和月末在产品费用。分配时按成本项目进行。适用范围：月末在产品数量较大，各月末在产品数量变化也较大，产品成本中原材料费用和人工及制造费用的比重相差不大的产品。公式：某项费用分配率＝该项费用总额÷(完工产品产量＋在产品约当产量)

完工产品应分配该项费用＝完工产品产量×该项费用分配率在产品应分配该项费用＝在产品约当产量×该项费用分配率或在产品应分配该项费用＝该项费用总额－完工产品该项费用采用约当产量比例法分配生产费用，关键在于月末在产品约当产量计算。其计算公式为：在产品约当产量＝在产品实际数量×在产品完工程度(或投料程度)

五、在产品按完工产品计算法：特点是：在产品视同完工产品分配生产费用。适用范围：在产品已接近完工，或者已经加工完毕，但尚未包装或尚未验收入库的产品。

六、在产品按定额成本计价法

特点是：月末在产品成本根据月末在产品数量和单位定额成本计算，然后从本月该种产品的全部生产费用(如果有月初在产品，包括月初在产品成本)中扣除，以求得完工产品的成本。

适用范围：各项消耗定额或费用定额比较准确、稳定，各月末在产品数量变化不大的产品。

公式：某产品月末在产品定额成本＝月末在产品数量×在产品单位定额成本

某产品完工产品总成本＝该产品本月生产费用合计－该产品月末在产品定额成本

七、定额比例法：特点是：完工产品和月末在产品的成本计算按照生产费用占完工产品和月末在产品的定额消耗量或定额费用的比例来分配求得，而且在计算时，也是分成本项目进行的。其中，直接材料费用按原材料定额消耗量或原材料定额费用比例分配，其他成本项目按定额工时比例分配。适用范围：各项消耗定额或费用定额比较准确、稳定，但各月末在产品数量变动较大的产品。公式：老多了

15、为什么一个企业在确定产品成本计算方法时，必须同时考虑企业的生产特点和进行成本管理的要求？

答：为了正确计算产品成本和期间费用，圆满地完成核算任务，充分发挥成本核算的作用。

16、生产特点对产品成本计算的影响？

答：

1、对成本计算对象的影响。

2、对成本计算期的影响。

3、对完工产品与在产品之间费用分配的影响

17、什么事产品成本基本计算方法？什么事产品成本计算的辅助方法？(一)基本方法：

品种法：以产品品种为成本计算对象的产品成本计算方法。一般适用于单步骤的大量大批生产，如发电等；也可用于管理上不需分步骤计算成本的多步骤的大量大批生产，如水泥厂等。

分批法：以产品批别为成本计算对象的产品成本计算方法。一般适用于单件、小批生产，如重型机械制造、船舶制造等。

分步法：以产品生产步骤为成本计算对象的产品成本计算方法。一般适用于大量大批且管理上要求分步骤计算成本的生产，如纺织、冶金等。

（二）辅助方法：

分类法：以产品类别归集生产费用，再按一定标准在类内各产品之间进行分配，计算产品成本。一般适用于产品品种、规格繁多的企业，如灯泡厂、钉厂等，可简化成本计算。

定额法：以产品的定额成本为基础，加、减脱离定额差异和定额变动差异，进而计算产品实际成本的方法。此方法目的在于加强成本管理，进行成本控制。

18、为什么说按照产品品种计算成本的品种法是产品成本计算的基本方法？

答：在工业企业中，确定不同的成本计算对象，采用不同的成本计算方法，主要是为了适应企业生产特点和管理要求，正确提供成本核算资料

以加强成本管理。但是，不论什么生产类型的企业，不论采用什么成本计算方法，最终都必须按照产品品种算出产品成本。19品种法？

答：品种法，又称简单法，是以产品品种和归集生产费用，计算产品成本的一种方法。

适用范围：(1)大量大批的单步骤生产，如发电、供水、采掘等企业。(2)大量大批多步骤生产中，如果企业或车间的规模较小，或者按流水线组织生产，或者集中封闭式生产，管理上不要求分步骤计算产品成本，也可以采用品种法。如小型水泥、造纸、制砖等。(3)企业内部的辅助生产车间所生产的产品或劳务的成本计算。

成本计算流程：1.根据产品品种设置成本计算单，设置各种生产费用明细账。2.将生产费用在各种产品之间进行分配。3.将生产费用在完工产品与在产品之间进行分配。4.结转完工产品成本。20、分批法？

答：分批法：是以产品批别作为成本计算对象，归集生产费用，计算产品成本的一种方法。

适用范围：①小批、单件生产。②管理上不要求分步骤计算成本的多步骤生产类型企业。

成本计算流程：1.根据产品批号设置成本计算单，设置各种生产费用明细账。2.将生产费用在各批产品之间进行分配。3.计算完工产品的总成本和单位成本。4.结转完工产品成本。

简化的分批法：又称为间接费用累计分批法、不分批计算在产品成本的分批法。

适用范围：①各月投产的批数很多②月末未完工批数也较多③各月份间接费用水平相差不大

优点：简化间接费用的分配工作 公式：（1）全部产品累计间接费用分配率＝全部产品累计间接费用÷全部产品累计工时

（2）某批完工产品应负担的间接费用＝该批完工产品累计工时×累计间接费用分配率

21、分步法？

答：分步法：是按照产品的生产步骤归集生产费用，计算各步骤半成品成本和最后步骤产成品成本的一种方法。适用范围：大量、大批的多步骤生产。

（1）逐步结转分步法：a.综合结转法。优点：（1）可简化和加速半成品核算和产品成本计算工作。（2）便于各步骤进行成本的考核和分析。缺点：需要计算半成品成本差异额和差异率，将差异在本月发出和月末结存半成品之间进行分配，影响成本计算的准确性。b.分项结转法。优点：分项结转可以直接、正确地提供按原始成本项目反映的产品成本资料，便于从整个企业的角度考核和分析产品成本计划的执行情况，不需要进行成本还原。缺点：1）成本结转工作较复杂；（2）当半成品经过半成品仓库收发时，半成品明细账需要分成本项目进行登记，工作量较大。（3）各步骤产品成本计算单中不能直接反映出所耗上一步骤半成品费用和本步骤加工费用的水平，不便于进行各步骤完工产品的成本分（2）平行结转分步法：„„

22、简述分类法的特点和计算程序。

答：特点：按照产品的类别归集生产费用、计算成本；类内不

同品种（或规格）产品的成本按照一定的分配方法分配确定。

计算程序：

1、划分产品类别，按产品类别设立生产成本明细账。按类型归集生产费用，计算出各类产品成本。

2、选择合理的分配标准计算出类内各种产品的总成本和单位成本。

23、什么样的情况下适合或必须采用分类法计算产品成本？

答：

1、适用于产品品种、规格繁多，并且可以按照一定标准分

类的企业。如：食品厂、制鞋厂等。

2、适用于工业企业的联产品、副产品以及某些等级产品、零星产品的成本计算。

24、简述分类法的优缺点和使用时应注意的问题。

答：优点：简化成本的计算工作；能够在产品品种、规格繁多的情况下，分类掌握成本的水平。

缺点：分类法的计算结果具有一定的假定性；产品分类的不合适、类距的不合理、分配标准不符合实际等都将影响到计算的准确性。

应用条件：正确划分产品类别，适当选择类距和分配标准，做到既简化成本计算工作，又使成本计算相对正确，是应用分类法的关键所在；当产品结构、所用原材料或工艺过程发生较大变动时，应该及时调整类别、修订分配系数或考虑另选分配标准。

25、简述定额法的特点和计算程序。

答：特点: 1.将事先制定产品的消耗定额、费用定额和定额成本作为降低成本的目标；2.在生产费用发生的当时，将符合定额的费用和发生的差异分别核算、分析和控制； 3.月末在定额成本的基础上，加减各种成本差异，计算产品的实际成本，为成本的定期考核和分析提供数据。计算程序：

（一）定额成本的计算：

直接材料定额=产品原材料消耗定额×原材料计划单价 直接人工定额=产品生产工时定额×计划小时工资率 制造费用定额=产品生产工时定额×计划小时制造费用率

（二）脱离定额差异的计算

1、直接材料脱离定额差异（量差）的计算：一般有限额法、切割核算法和盘存法等

2、直接人工费用脱离定额差异的计算

3、制造费用脱离定额差异的计算

（三）材料成本差异的分配：

某产品应分配的原材料成本差异=原材料实际消耗量×材料计划单价×材料成本差异率 =（该产品原材料定额费用±原材料脱离定额差异）×材料成本差异率

（四）定额变动差异的计算

月初在产品定额变动差异=按旧定额计算的月初在产品费用×（1－定额变动系数）

定额变动系数=按新定额计算的单位产品费用/按旧定额计算的单位产品费用

产品实际成本=定额成本±脱离定额差异±材料成本差异±月初在产品定额变动差异

26、简述定额法的主要优点和应用条件。

答：优点：

1、有利于加强日常的成本控制。

2、便于进行产品成本的定期分析。

3、通过各项差异的核算，有利于提高成本的定额管理和计划管理工作的水平。

4、有利于解决各项差异在完工产品和月末在产品之间分配的问题。

缺点：

1、成本核算的工作量较大。

2、各项差异是按产品计算确定的，难以分清各部门的经济责任。

适用范围：1．企业定额法管理制度比较健全，定额管理基础较好。2．企业产品的生产已经定型，消耗定额比较准确稳定。

27、什么样的情况下，可以同时采用几种不同的成本计算方法？

答：①一个企业的各个生产车间的生产类型不同。②一个企业的各个生产车间的生产类型相同，但管理上的要求不同。③一个车间生产多种产品，由于各种产品的上产类型或管理上的要求不同。

28、计算一种产品的成本，什么样的情况下，可以结合采用几种不同的成本计算方法？

答：①一种产品的不同生产步骤，生产特点和管理要求。②一种产品的不同零部件之间，管理上的要求不同。③一种产品的不同成本项目

**第二篇：成本会计简答**

【成本会计学习了哪些内容】1总论2工业企业成本核算的要求和一般程序3费用在各种产品以及期间费用之间的归集与分配4生产费用在完工产品以及在产品之间的归集与分配5产品成本计算方法概述6产品成本计算方法的基本方法7产品成本计算的辅助方法8其他行业成本核算9成本会计前沿10成本报表与成本分析。

【正确计算产品成本应该正确划分哪些费用界限】1正确划分应否计入产品成本、期间费用的界限2正确划分生产费用与期间费用的界限3正确划分各月份的费用界限4正确划分各种产品的费用界限5正确划分完工产品与在产品的费用界限。

【什么是制造费用，其明细账以及明细账中的费用项目应如何设置】制造费用是指工业企业为生产产品（或提供劳务）而发生的、应计入产品成本但没有专设成本项目的各项生产费用。该科目应按车间、部门设置明细账，帐内按照费用项目设专栏或专行，分别反应各车间、部门各项制造费用的支出情况。

【制造费用分配方法有哪些？它们各适用什么样的情况】1生产工时比例法。该方法能将劳动生产率的高低与产品负担费用的多少联系起来，分配结果比较合理。但是，必须正确组织好产品生产工时的记录和核算工作，以保证生产工时的正确、可靠。2生产工人工资比例法。适用于各种产品生产机械化的程度大致相同的企业，否则会影响费用分配的合理性。3机械工时比例法。适用于机械化程度较高的车间。4计划分配率分配法。适用于季节性生产的车间，因为它不受淡月和旺月产量相差悬殊的影响，便于进行成本分析。

【试述定额比例法的特点及其适用范围】定额比例法是产品的生产费用按照完工产品与月末在产品的定额消耗量或定额费用的比例，分配计算完工产品成本和月末在产品成本的方法。这种分配方法适用于定额管理基础较好，各项消耗定额和费用定额比较准确、稳定，各月末在产品数量变化较大的产品。

【产品成本计算的基本方法和辅助方法各包括哪些？划分标准是什么】基本方法：品种法，分批法，分步法。辅助方法：分类法，定额法，标准成本法。划分标准：是从计算产品实际成本角度考虑，并不是因为辅助方法不重要。

【品种法的主要特点】1产品计算对象就是产品品种2成本计算一般定于每月月末进行3如果企业月末有在产品，要将生产成本在完工产品和在产品之间进行分配。

【分批法的主要特点】1分批法的成本计算对象是产品的批别2各批或各订单产品的成本总额在其完工以后（完工月份的月末）计算确定，因而完工产品成本计算是不定期的，其成本计算期与产品的生命周期基本一致，而与核算报告期不一致3在小批、单件生产下，由于完工产品成本计算期与产品的生命周期一致，因而在月末计算产品成本时，一般不存在完工产品与在产品之间分配费用的问题。

【简述分类法特点】优点：不仅能简化成本计算工作，而且能够在产品品种、规格繁多的情况下，分类掌握产品成本的情况。缺点：都是按一定的分配标准按比例进行分配的，因而计算结果有一定的假定性。

【简述定额法的特点】1将事先制定的产品消耗定额、费用定额和定额成本作为降低成本的目标2在生产费用发生的当时，就将符合定额的费用和发生的差异分别核算，以加强对成本差异的日常核算、分析和控制3月末，在定额成本的基础上，加减各种成本差异，计算产品的实际成本，为成本的定期考核和分析提供数据。

论述：【成本会计工作的组织】一，成本会计工作组织的原则，包括1成本会计工作必须与技术相结合2成本会计工作必须与经济责任制相结合3成本会计工作必须建立在广泛的职工群众基础之上。二，成本会计机构。三，成本会计人员。四，成本会计制度。

**第三篇：成本会计简答**

1、为了进行产品成本核算需要设置哪些会计账企业一般应设置：基本生产成本、辅助生产成本、制造费用、待摊费用、预提费用、营业费用、管理费用、财务费用、废品损失、停工损失等科目

3、工业企业的材料按其用途可以分为哪几类？ 答：工业企业的材料按其用途可以分为七大类：

A、原料及主要材料是拽经过加工后能够构成产品主要实体的各种原料和材料。

B、辅助材料、外购半成品、燃料、修理用备件、包装物、低值易耗品。

如A一样需要作一些展开。

5、什么是产品生产成本表？其结构怎样？ 全部产品的总成本和各种主要产品的单位成本的报表。

该表分为基本报表和补充资料两部份。基本报表部分应按可比产品和不可比产品分别填列。

基本报表部份，反映可比产品、不可比产品和全部产品的本月总成本和本年累计总成本。对于其中各种主要产品，还分别反映其实际产量、单位成本、本月总成本和本年累计总成本。主要产品的品种，由企业或主管企业的上级机构根据管理需要规定。表中的补充资料部分，主要反映可比产品成本的降低额和降低率等资料。

6、分项逐步结转有何特点？有何优缺点？半成品成本，按照成本项目分项转入各该步骤产品成本明细账的各个成本项目中。如果半成品通过半成品库收发，在自制半成品明细账中登记半成品成本时，也要按照成本项目分别登记。（优点：可以直接、正确地提供按原始成本项目反映的企业产品成本资料，便于从整个企业的角度考核和分析产品成本计划的执行情况，不需要进行成本还原。

缺点：成本结转工作比较复杂，而且在各步骤完工产品成本中看不出所耗上一步骤半成品费用是多少，本步骤加工费用是多少，不便于进行各步骤完工产品的成本分析。（P132-133）

7、简化分批法的应用条件是什么？中，还采用着一种简化的分批法。

采用简化的分批法，必须设立基本生产成本二级账。采用简化的分批法，成本计算工作中的横向分配工作与纵向分配工作，在有完工产品时，根据同一个费用分配率一次分配完成。这就大大简化了费用的分配和登记工作。但是，这种方法在各月间接计入费用相差悬殊的情况下则不宜采用，不然就会影响各月产品成本的正确性。另外，如果月末未完工产品的批数不多，也不宜采用这种方法。因为在这种情况下，绝大多数产品的批号仍然要分配登记各项间接计入费用，核算工作量减少不多，但计算的正确性却会受到影响。（P109-110）

8、综合逐步结转有何特点？有何优缺点？骤半成品成本，以“原材料”、“直接材料”或专设的“半成品”项目，综合记入各该步骤的产品成本明细帐中。

优点：可以在各生产步骤的产品成本明细帐中反映各该步骤完工产品所耗半成品费用的水平和本步骤加工费用的水平，有利于各个生产步骤的成本管理。

缺点：为了从整个企业的角度反映产品成本的构成，加强企业综合的成本管理，必须进行成本还原，从而要增加核算工作量。

9、什么是品种法？它有哪些特点？(0607)归集生产费用，计算产品成本的一种方法。是基本方法中最基本的产品成本计算方法。

特点：A、以产品品种作为成本计算对象，设置产品成本明细账或成本计算单，归集生产费用。

B、成本计算定期按月进行。

C、月末在产品费用的处理。（需要展开）（P90）

11、什么是制造费用。它的基本内容有哪些(0607)间）为生产产品或提供劳务而发生的，应该计入产品成本，但没有专设成本项目的各项生产费用。（P56）

制造费用的费用项目一般应该包括：机物料消耗、工资及福利费、折旧费、修理费、租赁费、保险费、低值易耗品摊销、水电费、取暖费、运输费、劳动保护费、设计制图费、实验检验费、差旅费、办公费、在产品盘亏、毁损和报废（减盘盈），以及季节性修理期间停工损失等。企业可根据费用比重大小和管理要求，对上列某些费用项目进行合并或进一步细分，也可以另行设立制造费用。

13、目前我国固定资产折旧的计提方法主要有哪使用年限法和工作量（或工作时数）法。另外还有两个加速折旧法：双倍余额递减法和年序总和法。对于工业企业计提的各种折旧费用按其用途应分

配计入：制造费用、辅助生产成本和管理费用。

14、对于工业企业发生的各种工资费用按其用途应计入有关账户。按照现行会计制度，生产车间职工工资应计入产品生产成本，基中生产工人的工资计入“基本生产成本”账户的“工资及福利费”成本项目，车间管理人员的工资计入“制造费用”账户的“工资”费用项目；企业行政管理人员的工资计入“管理费用”账户的“工资”费用项目；销售人员的工资计入“营业费用”账户的“工资”费用项目；医务及福利部门人员的工资计入“应付福利费”账户的“工资”费用项目；在建工程人员的工资计入“在建工程”账户“工资”费用项目；六个月以上病假人员工资作为劳动保险费计入“管理费用”账户的“劳动保险费”费用项目。

计提的职工福利费除按医务及福利部门人员的工资基数计提额在“管理费用”账户的“福利费”费用项目列支外，其余均与工资列支渠道一致。

15、简述成本报表的种类有哪些？(0607)(06年1因此，成本报表的种类、项目、格式和编制方法等，国家不作统一规定，由企业自行确定。

种类一般包括产品生产成本表、主要产品单位成本表、制造费用明细表、营业费用明细表、管理费用明细表和财务费用明细表等。（P172-173）

2、简述成本会计的职能及包括的具体内容。具有的内在功能。最初的成本会计只是进行成本核算。随着企业经营管理要求的提高，成本会计在成本核算的基础上进行了成本分析。之后，随着管理科学的发展及其与成本会计的结合与渗透，成本会计的职能又不断发展、变化，逐步增加了成本的预测、决策、计划、控制及考评等职能。在诸多职能中，成本核算是基础。没有成本核算，其他各项职能就无法发挥，也就没有现代成本会计。（P2-3）

4、简述成本会计任务包括的内容。与具体要求。

主要包括：A、审核和控制企业发生的各项费用，防止与制止各种浪费和损失，以降低成本、节约费用。

B、核算各种生产费用、期间费用及产品成本，为企业经营管理提供所需的成本、费用数据。

C、分析各项支出的发生情况、消耗定额与成本计划的执行情况，进一步挖掘降低成本、节约费用的潜力，从而促进企业加强成本管理，提高经济效益。总之，成本会计的任务是核算与分析成本费用，并促进企业挖掘内部潜力，提高经济效益。（P3）0、简要回答定额法的优缺点。(07年1月份刚考A．能够在各该耗费和费用发生的当时反映和监督脱离定额（或计划）的差异，加强成本控制，从而及时、有效地促进节约生产耗费，降低产品成本；

B．便于进行产品成本的定期分析，有利于进一步挖掘降低成本的潜力。

C．有利于提高成本的定额管理和计划工作管理工作的水平。

D．能够比较合理和简便的解决完工产品和月末在产品之间分配费用（即分配各种差异）的问题。

定额法的缺点：由于要制定定额成本，单独计算脱离定额的差异，在定额变动时还要修订定额成本并计算定额变动差异，因而计算的工作量较大。（P171）

12、什么是成本报表？成本报表的作用有哪些？费用的核算资料以及其他有关资料编制的，用来反映企业一定时期产品（经营业务）成本和期间费用水平及其构成情况的报告文件。编制和分析成本报表，是成本会计工作的一项重要内容。（P172）成本报表的作用主要表现在：

其一，能综合反映企业成本费用计划完成情况； 其二，通过成本报表分析，可以揭示影响产品成本指标和费用项目变动的因素，从生产技术、生产组织和经营管理等各方面挖掘节约费用和降低产品成本的潜力，提高企业经济效益；

其三，成本报表提供的实际产品（或经营业务）成本和费用资料，不仅可以满足企业、车间和部门加强日常成本，费用管理的需用，而且是企业进行成本、利润的预测、决策，编制产品成本和各项费用计划，制定产品价格的重要依据。（P173）

**第四篇：成本会计作业简答**

1、正确计算产品成本应该正确划清哪些方面的费用界限。

答：（1）正确划分应否计入生产费用、期间费用的界限。（2）正确划分生产费用与期间费用的界限。（3）正确划分各个月份的生产费用和期间费用的界限。（4）正确划分各种产品的生产费用界限。（5）正确划分完工产品与在产品的生产费用界限。以上五个方面费用界限的划分过程，也是产品成本的计算过程。

2、请简要回答对辅助生产费用核算需要设置的账户以及辅助生产费用归集的程序。答：辅助生产费用的归集和分配是通过“辅助生产成本”账户进行的。该账户一般按辅助生产车间、车间下按产品或劳务种类设置明细账，账户按成本项目或费用项目设专栏进行明细核算。辅助生产费用的发生应记入该账户借方进行归集。

辅助生产费用的归集程序有两种，相应地“辅助生产成本”明细账设置方式也有两种。两者的区别在于辅助生产制造费用归集程序不同。

在一般情况下，辅助生产车间制造费用先通过“制造费用—辅助生产车间”账户进行单独归集，然后将其转入相应的“辅助生产成本”明细账，从而计入辅助生产产品或劳务成本，在这种情况下应设置“辅助生产成本”明细账和“制造费用—辅助生产车间”明细账核算。

在辅助生产车间规模小、制造费用少而且辅助生产又不对外提供商品情况下，为了简化核算工作辅助生产制造费用可以不通过“制造费用”单独归集，而直接记入“辅助生产成本”明细账。这时将产品成本项目和制造费用项目结合设置“辅助生产成本”明细账。

1、简述废品损失的计算方法及废品损失的范围？

答：废品损失包括在生产过程中发现的和入库后发现的不可修复废品的生产成本，以及可修复废品的修复费用，扣除回收的废品残料价值和应由过失单位或个人赔款以后的损失。

进行不可修复废品损失的核算，先应计算截至报废时已经发生废品生产成本，然后扣除残值和应收赔款，算出废品损失。不可修复废品的生产成本，可按废品所耗实际费用计算，也可按废品所耗定额费用计算。

2、产品成本计算的基本方法各包括哪些方法？各自的适用条件是什么？

答：为了适应各类型生产的特点和不同的管理要求，在产品成本计算工作中存在着三种不同的成本计算对象，从而有三种不同的成本计算方法。

（1）以产品品种为成本计算对象的产品成本计算方法，称为品种法。这种方法一般适用于单步骤的大量大批生产，如采掘、发电等；也可用于管理上不需分步骤计算成本的多步骤的大量大批生产，如水泥厂等。（2）以产品批别为成本计算对象的产品成本计算方法，称为分批法。这种方法一般适用于小批、单件的单步骤生产或管理上不要求分步骤计算成本的多步骤生产，如重型机械制造、船舶制造、修理作业等。（3）以产品生产步骤为成本计算对象的产品成本计算方法，称为分步法。这种方法一般适用于大量大批且管理上要求分步骤计算成本的生产，如纺织、冶金等。

1、什么是成本还原？为什么要进行成本还原？

答：所谓成本还原，就是将产成品耗用各步骤半成品的综合成本，逐步分解还原为原来的成本项目。成本还原的方法是从最后步骤开始，将其耗用上步骤半成品的综合成本逐步分解，还原为原来的成本项目。成本还原的目的，就是为了便于成本控制，分析各个环节成本投入产出，以求能够分环节尽量降低成本，提高总体效益。

2、什么是综合结转法？综合结转半成品成本的优缺点是什么？

答：综合结转法的特点有：1）将各步骤所耗用的上一步骤半成品成本，以“原材料”、“直接材料”或专设的“半成品”项目，综合记入各该步骤的产品成本明细账中。2）实物流与核算结转一致。

其优点是：可以在各生产步骤的产品成本明细账中反映各该步骤完工产品所耗半成品费用的水平和本步骤加工费用的水平，有利于各个生产步骤的成本管理。

其缺点是：为了从整个企业的角度反映产品成本的构成，加强企业综合的成本管理，必须进行成本还原，从而要增加核算工作量。

1、简述定额法的应用条件及其主要特点。答：定额法的主要特点是：事前制定产品的消耗定额、费用定额和定额成本以作为降低成本的目标，在生产费用发生的当时，就将符合定额的费用和发生差异分别核算，以加强成本差异的日常核算、分析和控制，月末，在定额成本的基础上，加减各种成本差异，计算产品实际成本，并为成本的定期考核和分析提供数据。

应用定额法应具备的条件：一是定额管理制度比较健全，定额管理工作基础较好；二是产品的生产已经定型，消耗定额比较准确、稳定。定额法与生产类型并无直接联系，不论哪种生产类型，只是具备上述条件，都可以采用定额法计算产品成本。

2、连环替代法的分析程序和特点是什么？ 答：连环替代法是根据因素之间的内在依存关系，依次测定各因素变动支经济指标差异影响的一种分析方法。

连环替代法的分析程序是：1）分解指标因素并确定因素的排列顺序。2）逐次替代因素。3）确定影响结果。4）汇总影响结果。连环替代法在运用应注意的特点：1）连环替代的顺序性。2）替代因素的连环性。3）计算结果的假设性。

**第五篇：合同法简答已整理**

简答题

1、.哪些债权不得让与？A根据合同性质不得转让的债权。包括基于特定的身分关系发生的债权；基于信赖关系而发生的债权。B按照当事人约定不得转让的债权。C依照法律规定不得转让的债权。

1、合同条款的种类？A提示性的合同条款。指为了给当事人起示范作用，从而使合同尽可能完备的，如我国合同法在第12条明文规定的那些条款。主要有：①当事人的名称或者姓名和住所；②标的；③质量和数量；④价款或酬金；⑤履行期限、地点和方式；⑥违约责任；⑦解决争议的方法。B合同的主要条款。合同的主要条款，是指合同成立所必须具备的条款。如果欠缺了合同的主要条款，合同就难以成立。故也将其称之为合同的必备条款或者成立条款。C合同的普通条款。合同的普通条款，是指合同的主要条款以外的其他条款。故其又被称为合同的一般条款。普通条款包括：①偶尔条款；②通常条款；③特意待定条款。

2、法律管辖竞合的含义？指的是两个或两个以上的法律有权管辖某一个具体的合同关系时，本着特别法优先适用于普通法的原则，由特别法规范优先进行调整，只有在其他的特别法规范没有具体规定时，才适用《合同法》的总则部分的规定。

3、融资租赁合同与买卖合同、租赁合同基本区别有哪些？融资租赁合同具有以下特征：（1）出租人须向承租人指定的出卖人购买承租人选定的标的物。（2）出卖人须将出租人购买的标的物直接交付给承租人，但该物的所有权归出租人。（3）出租人对租赁标的物不负瑕疵担保责任。（4）承租人在租赁期限届满后对租赁权享有选择权。还具有诺成、双务、有偿等特征。

4、合同法基本原则的特征：合同法基本原则具有一般规范性和不确定性。首先，合同法基本原则具有一般规范性。一般规范性是相对于民法的具体规范而言的，是指其确立一般的行为模式，并由合同法规定的一般的责任作为保障。合同法基本原则的存在价值不仅在于通过其能够准确地理解和适用合同法，而且在合同法没有具体规定时还可以直接作为判案的依据，具有在个案中可资援引的规范意义。换言之，合同法基本原则主要是与具体的合同法规范结合起来发挥法律调整作用，主要具有补充性质，但在特殊情况下可以作为独立的法律依据。其次，合同法基本原则具有不确定性，不确定性是指基本原则是由模糊概念构成的，其理解和适用具有较大的自由裁量余地。

5、构成恶意串通的合同须具备以下成立要件：①须订立损害国家，集体或者第三人利益的合同。②须合同当事人为恶意，恶意是指当事人明知或者应当知道其所订立的合同会损害国家集体或者第三人利益。③须当事人之间有通谋。

6、合同可以被撤销的原因：（1）一方以欺诈，胁迫的手段订立合同。（2）乘人之危订立合同。构成乘人之危的合同应当具备以下几个构成要件：①须合同相对人处于危难境地。②须乘危之人有乘人之危的行为。③须乘危之人有乘危的故意。④须合同内容对相对人严重不利。（3）因重大误解而订立合同。构成重大误解的要件有：①合同的一方当事人对于合同的重要事项发生了认识上的错误。其中主要包括对合同性质、合同当事人、合同标的的误解。②该当事人基于误解而与对方当事人订立了合同。③误解是由于误解一方当事人的过失所造成的，而不是因为对方的欺骗或者不正当影响造成的。（4）因显失公平而订立合同。显失公平的合同的构成要件包括：①该合同必须是有偿合同，无偿合同一般不发生显失公平的问题。②合同内容须明显违反公平原则，双方当事人的权利与义务明显不对等，使一方遭受重大不利。③这种显失公平的结果是由于一方当事人没有经验或者在交易中处于劣势所致。

7、表见代理的特征：（1）无权代理人并没有获得被代理人的明确授权，表见代理属于广义上的无权代理。（2）表见代理在客观上、外表上具有足以使人相信行为人具有代表权的理由。（3）合同的相对人在主观上必须是善意的、无过失的，不知道或者不应当知道行为人实际上无代理权。（4）表见代理产生有权代理的法律后果。

8、合同履行的基本原则：（1）全面履行原则。全面履行原则，又称正确履行原则或适当履行原则，是指合同的当事人必须按照合同关于标的、数量、质量、价款或报酬、履行地点、履行期限、履行方式等的约定，正确而完整地履行自己的合同义务。（2）协作履行原则。协作履行原则是指当事人在合同的履行中不仅要适当、全面履行合同的约定，还要基于诚实信用原则，对对方当事人的履行债务行为给予协助，使之能够更好地、更方便地履行合同。该原则是诚实信用基本原则在合同履行阶段的具体体现。（3）经济合理履行原则。经济合理履行原则又称效益履行原则。它要求履行合同时，讲求经济效益，付出最小的成本，取得最佳的合同利益。

9、全面履行原则的具体内容：①按照合同约定的主体履行；②按照合同约定的标的履行；③按照合同约定的质量履行；④按照合同约定的价款或者报酬履行；⑤按照合同约定的履行地点履行；⑥按照合同约定的履行期限履行；⑦按照合同约定的履行方式履行。

10、协作履行的内容：①及时通知义务；②相互协助义务；③保密义务。

11、在履行合同中贯彻经济合理原则的表现：①债务人选择最经济合理的履行方式；②合同履行期的选择体现经济合理原则；③当事人变更合同应当体现经济合理原则；④对违约进行补救体现经济合理原则。

12、债权人代位权的法律特征：（1）代位权是债权人以自己的名义，行使债务人对第三人（即债务人的债务人）的到期债权的权利，因此，它不是代理权。（2）代位权是债权人的法定的权利，它的产生、行使条件和程序都来源于法律的规定。（3）代位权主要针对债务人怠于行使其到期债权的消极行为。（4）代位权并非债权人对于债务人或第三人的请求权，其在债务人的履行期到来之前也可以为保全债务人的责任财产而行使。

13、撤销权的成立要件：1．客观要件：（1）须有债务人的行为；（2）须债权人的债权已经有效成立并继续存在；（3）须债务人的行为危害债权。2．主观要件：（1）债务人的恶意；（2）受益人的恶意。

14、格式合同和格式条款解释规则的基本内容：格式合同和格式条款是合同的一方当事人为了经常使用和反复使用而事先拟定和印刷好的合同或现成的合同条款。它只反映了拟定格式合同格式条款单方当事人的意思表示，与之打交道的相对人对格式合同或者格式条款只有完全接受或者拒绝接受的选择，不能就合同的条款或者字句的内容提出来协商。所以在格式合同和格式条款中往往有可能忽略接受方的合同权利。因此，《合同法》第41条规定：“对格式条款的理解发生争议的，应当按照通常理解予以解释。对格式条款有两种以上解释的，应当作出不利于提供格式条款一方的解释。格式条款与非格式条款不一致的，应当采用非格式条款。”由此可看出对格式条款有三种解释方法：①按照通常理解予以解释，所谓通常理解是指无须提供证明、说明或者其他资料就能理解的问题。②作出不利于提供格式条款方的解释，由于格式条款是其拟定的，已经充分表达了他的真实意思，而接受方的真实意思还不一定全部表达了，所以对格式条款有两种以上解释的，法律应当支持接受格式条款方的解释。③如果一个合同既有格式条款，又有非格式条款的，在发生争议时，应当以非格式条款确定的权利义务为准。

15、简述赠与合同任意撤销的主要内容。赠与合同的任意撤销：指赠与合同成立后赠与人按照自己的意思而撤销赠与。由于赠与合同具有无偿性，所以法律允许赠与人任意撤销。由于这种撤销具有任意性，如果不对其加以限制，则等于赠与合同对当事人没有任何约束力，因此，对赠与合同的任意撤销有以下几方面的限制：a可以任意撤销的赠与合同仅限于一般的赠与合同。b撤销必须在赠与财产权利转移之前作出。

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！