

怎么计算上市公司的重置成本率...请问成本还原分配率的计算公式是什么？-股识吧

一、估算成本 重置成本 沉没成本

展开全部 1、假计成本（imputed cost），又称估算成本。

假计成本，是机会成本的一种表现形式，是指需要经过假定推断才能确定的成本。

既不是企业实际支出，也不记账，是使用某种经济资源的代价。

举例说明：例如企业扩建厂房，可能选取不同的方案，各个方案所需的资金的数量和投入的时间也可能不同，为了正确地对各可能方案进行分析对比，决定取舍，不论企业为此所用的资金是自有的还是外借的，都必须把利息作为机会成本进行假计。

自有资金的应计利息就是假计成本的一种形式。

2、重置成本，是指企业重新取得与其所拥有的某项资产相同或与其功能相当的资产需要支付的现金或现金等价物。

举例说明：3年前你买了套房子50万 现在升值了80万

你现在再要买3年前的那套房子就要花费80万了

你购买原来一样的资产现在要花的钱就是重置成本。

3、沉没成本是指由于过去的决策已经发生了的，而不能由现在或将来的任何决策改变的成本。

人们在决定是否去做一件事情的时候，不仅是看这件事对自己有没有好处，而且也看过去是不是已经在这件事情上有过投入。

我们把这些已经发生不可收回的支出，如时间、金钱、精力等称为“沉没成本”（Sunk Cost）。

举例说明：如果你预订了一张电影票，已经付了票款且假设不能退票。

此时你付的价钱已经不能收回，就算你不看电影钱也收不回来，电影票的价钱算作你的沉没成本。

二、某资产购于2005年，历史成本为100元，2007年进行评估，计算评估时的重置成本。

$$100 \times 130\% / 110\% = 118.2$$

三、固定资产的重置成本如何确定？

房屋建筑物资产按概算、预算或决算重新计算某一时间点的重置价值；
机器设备类资产按某一时间点的市场价值确定重置价值（一般纳税人需要考虑增值税的扣除）。

四、怎样计算上市公司的复合成长百分比？

复合增长率是指一项投资在特定时期内的年度增长率。

计算方法为总增长率百分比的n方根，n相等于有关时期内的年数。

公式为：复合增长率=(现有价值/基础价值)^(1/年数) - 1 这个概念并不复杂，举个简单的例子：设想你在2005年1月1日最初投资10000美金，而到了2006年1月1日，你的资产增长到13000美金，然后07年增长到14000美金，到2008年增长到19500美金。根据计算公式，复合增长率=(19500-10000)^(1/3)-1=24.93% 最后计算获得的复合增长率为24.93%，，从而意味着你三年的投资回报率为24.93%，即将按年份计算的增长率在时间轴上平坦化。

那么年增长率又是怎么计算的呢？还是以上面的例子来看：第一年的增长率则是30% ((13000-10000)/10000 * 100%) ；

第二年的增长率是7.69% ((14000-13000)/13000 * 100%) ；

第三年的增长率是39.29% ((19500-14000)/14000 * 100%) 年增长率是一个短期的概念，从一个产品或产业的发展来看，可能处在成长期或爆发期而年度结果变化很大，这就导致单看某年度的增长率难以了解真实的增长情况。

而如果以“复合增长率”来衡量，因为这是个长期时间基础上的计算得到的数据，所以更能够说明产业或产品增长或变迁的潜力和预期。

另外一个概念是年度平均增长率，它是项目期内的每年增长率的简单平均数。

比如上例为25.66%，这对于评价投资项目的增长率有一定的指导意义，但没有复合增长率真实。

复合增长率在社会经济生活中得到了广泛的应用。

应用之一：据报道，自2003年起，中国零售业进入新一轮景气周期，社会消费品零售额稳步增长。

而国内家电连锁业态龙头苏宁电器，自2003年~~2006年间的营业收入复合增长率为93.84%..... 应用之二：摩根士丹利发表研究报告预计，阿里巴巴b2b业务2007年净利润将由上一年的3.57亿元增至11.59亿元人民币，三年复合增长率达48%。

Excel开多次方 开平方可以用SQRT函数：如开16的平方，可以表示为=SQRT(16)；

开多次方可以用POWER函数：如开256的8次方，可以表示为=POWER(256, 1/8)。

其中数字也可以是excel中含数的单元格，比如想开A2的7次方，可以设为=POWER(

A2 , 1/7)

五、请问成本还原分配率的计算公式是什么？

成本还原分配率，它是指产成品成本中半成品成本占上一步骤所产该种半成品总成本的比重，其计算公式如下： $\text{成本还原分配率} = \frac{\text{本月产成品耗用上步骤半成品成本合计}}{\text{本月生产该种半成品成本合计}} \times 100\%$ 。

扩展资料：按各步骤耗用半成品的总成本占上一步骤完工半成品总成本的比重还原。

这种方法是将产成品耗用上一步骤半成品的综合成本，按所生产这种半成品成本结构进行还原。

采用这种方法进行成本还原的计算程序如下： 计算成本还原分配率，它是指产成品成本中半成品成本占上一步骤所产该种半成品总成本的比重，其计算公式如下： $\text{成本还原分配率} = \frac{\text{产成品耗用上步骤半成品成本合计}}{\text{生产该种半成品成本合计}} \times 100\%$ 计算半成品成本还原，它是用成本还原分配率乘以生产该种半成品成本项目的金额，其计算公式如下： $\text{半成品成本还原} = \text{成本还原分配率} \times \text{生产该种半成品成本项目金额}$ 计算还原后产品成本，它是用还原前产品成本加上半成品成本还原计算的，其计算公式如下： $\text{还原后产品成本} = \text{还原前产品成本} + \text{半成品成本还原}$ 如果成本计算需经两个以上的步骤，则需重复 至 步骤进行再次的还原，直至还原到第一步骤为止。

参考资料来源：百科-成本还原

六、什么是重置成本计量？

什么是重置成本法

参考文档

[下载：怎么计算上市公司的重置成本率.pdf](#)

[《股票腰斩后多久回本》](#)

[《股票盘中临时停牌多久》](#)

[《股票abc调整一般调整多久》](#)

[下载：怎么计算上市公司的重置成本率.doc](#)

[更多关于《怎么计算上市公司的重置成本率》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/chapter/26975175.html>