

项目现金流量的概念、内容、估算方法会计从业资格考试

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/645/2021\\_2022\\_\\_E9\\_A1\\_B9\\_E7\\_9B\\_AE\\_E7\\_8E\\_B0\\_E9\\_c42\\_645586.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/645/2021_2022__E9_A1_B9_E7_9B_AE_E7_8E_B0_E9_c42_645586.htm) id="tb42"

class="mar10">（一）、现金流量的概念及估算中应注意的问题

1、现金流量的含义：会计从业精品资料 现金流量指投资项目在其计算期内各项现金流入量与现金流出量的统称。是评价投资方案是否可行时必须事先计算的一个基础性数据。

项目投资中的现金是广义的现金，不仅包括各种货币资金，而且包括项目需要投入企业拥有的非货币资源的变现价值（或重置成本），如：一个项目需要使用原有厂房、设备和材料等，则相关的现金流量是它们的变现价值，而不是账面价值。 现金流入量 - 现金流出量 = 净现金流量（1）估算现金流量时注意：

定义中指的现金流量是增量的概念（即接受或拒绝某个投资方案后，企业总现金流因此发生的变化），也可称为是相关现金流量

现金流出量：指由于采纳某个项目引起的现金支出的增加额 现金流入量：指由于采纳某个项目引起的现金流入的增加额

估算现金流量时，尽量利用现有会计利润数据 计算现金流量的时候，可以在会计利润的基础上进行一些调整，使之转化为净现金流量

估算现金流量时不能考虑沉没成本因素；沉没成本是指已经发生的不能收回的成本，不属于相关成本，正在评估的项目无论是否采纳，沉没成本都已经发生了，数额的多少不影响投资决策。

估算现金流量时充分关注机会成本；机会成本是在决策过程中选择某个方案而放弃其他方案所丧失的潜在收益。属于相关成本

估算现金流量时考虑项目对企业其他部门的影响。公

司采纳某个项目之后，可能会对公司的其他部门产生有利或不利的影  
响，在进行投资决策时也必须将这些影响视为项目的成本和收入。  
编辑推荐：2009年会计从业上半年报名信息汇总《会计基础》常见  
简答题归纳会计从业基础知识各章知识汇总会计从业资格考试《财  
经法规》历年真题会计资格考试十六招会计从业资格考试冲刺专题  
更多精品资料尽在百考试题会计从业站 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)