

2009年中级财务管理备考：第六章项目投资会计师资格考试
PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/519/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E4_B8_AD_c44_519245.htm 第六章 项目投资 项目计算期的构成 完整的项目计算期包括建设期与生产经营期 建设起点($n=0$)的理解 投资建设的开始日-建设期的第一年初-项目计算期的第一年初-第0年 投产日($n=s$)是建设期的最后一年末，生产经营的第一年-第s年 经营点(n)项目最终清理结束-项目计算期最后一年末-第n年 二个时期 建设期($s \geq 1$ -至少等于2 对于完整工业投资项目，建设期即使等于0，原始总投资也可能分次投入 现金流量的构成：初始营业终结 确定现金流量的假设 全投资假设(借入不作为流入，归还本金不作为流出) 现金流入量：增加的营业收入与回收固定资产余值 现金流出量：固定资产投资、新增经营成本与增加的各项税款 估算现金流量应注意的问题 考虑增量、利用数据、无沉没成本、注重机会成本、对部分的影响 建设期某年的净现金流量=-该年发生的固定资产投资额 经营期某年净现金流量=该年使用该固定资产新增的(净利润 折旧 利息 净残值) 更新改造投资项目净现金流量 建设期某年净现金流量=- (该年发生的固定资产投资-旧固定资产变价收入) 经营期的现金流量不等于经营现金流量(除回收额为0的情况) 更新建设项目增量净现金流量计算的关键是旧设备净损失抵税额列在哪个时点上 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