

2010《注册税务师》财务会计预习辅导第五章(3)注册税务师考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/646/2021_2022_2010_E3_80_8A_E6_B3_A8_c46_646183.htm id="feiw" class="aizi">

第四节 固定资产投资管理(掌握) 一、投资现金流量 二、投资决策分析常用的方法 (一)投资回收期法

www.Examda.CoM考试就到百考试题来源：www.100test.com来源：www.examda.com 1.各年净现金流量相等 公式：回收期=投资总额/营业现金净流量

【例题9】(2005年)甲公司购买一台新设备用于生产新产品A，设备价值为45万元，使用寿命为5年，期满无残值，按年数总和法计提折旧(与税法规定一致)。用该设备预计每年能为公司带来销售收入38万元，付现成本15万元。最后一年全部收回第一年垫付的流动资金8万元。假设甲公司适用企业所得税税率为33%，则该公司最后一年因使用该设备产生的净现金流量为()万元。 A.13.4 B.16.4 C.24.4 D.26.4 【答案】C 【解析】

最后一年的折旧=45×1/5=9万元，最后一年的所得税=(38-15-9)×33%=6.6万元，最后一年的净现金流量=38-15-6.6=16.4。

2.各年净现金流量不相等 设n是足以收回原始投资额的前一年 回收期=n 第n年末尚未收回的投资额/第(n+1)年的现金净流量

【例题10】(2007年)甲公司拟投资购买一价值为600万元的大型生产设备(无其他相关税费)。购入后立即投入使用，每年可为公司增加利润总额120万元。该设备可使用5年，按年限平均法计提折旧，期满无残值。若该公司适用企业所得税税率为33%，无纳税调整事项，则该投资项目的静态投资回收期为()年。 A.2.50 B.2.99 C.4.50 D.5.00 【答案】B 【解析】

投资回收期=投资总额/年现金净流

量=600/[120 × (1-33%) 600/5]=2.99年。(二)投资回收率法 投资回收率=年现金净流量 ÷ 投资额 (三)净现值法 净现值=经营期现金净流入现值-建设期现金净流出现值=各年净现金流量的现值 【例题11】 (2008年)甲企业拟新增一投资项目，年初一次性投资500万元，可使用年限为3年，当前市场利率为9%，每年年末能得到200万元的收益。则该项目的净现值为()万元。 A.-100.00 B.-6.26 C.6.26 D.100.00 【答案】C 【解析】该项目的净现值=200/(1+9%) × 200/(1+9%) (1+9%) 200/(1+9%) (1+9%) (1+9%) - 500=6.26(万元) 编辑特别推荐：海量题库有免费!预测压题,名师解析! 2010年注册税务师网上辅导全面招生 2010年注册税务师考试新手指南 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