

一级建造师考试:建设工程经济模拟试卷(三) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/154/2021\\_2022\\_\\_E4\\_B8\\_80\\_E7\\_BA\\_A7\\_E5\\_BB\\_BA\\_E9\\_c54\\_154231.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/154/2021_2022__E4_B8_80_E7_BA_A7_E5_BB_BA_E9_c54_154231.htm) (考试时间2小时，满分100分)

一、单项选择题(每题1分。每题的备选项中，只有1个最符合题意)

1. 以下现金流量表(表1)属于()。 × × × × × × × × × × × ×

现金流量表	表I	计算期	序号	项目	1	2	3	4	5	6	N	合计		
I 现金流入(CI)	1.1	股利分配	1.2	资产处置收益分配	1.3	租赁费收入	1.4	技术转让费收入	1.5	其他现金流入	2 现金流出(CO)	2.1		
		股权投资	2.2	租赁资产支出	2.3	其他现金流出	3	净现金流量(CI - CO)	计算指标	× × × ×	A . 项目财务现金流量表	B . 资本金财务现金流量表	C . 投资各方财务现金流量表	D . 项目增量财务现金流量表

2. 某公司2003年生产成本24万元，销售费用6万元，管理费用2万元，财务费用1万元，折旧费3万元，维检费0.5万元，摊销费1万元，利息支出3万元，则该年度该公司的经营成本是()。

A .  $24 + 6 + 2 + 1 - 3 - 0.5 - 1 - 3 = 25.5$ (万元)  
B .  $24 + 6 + 2 + 1 + 3 + 0.5 + 1 + 3 = 40.5$ (万元)  
C .  $24 - 6 - 2 - 1 + 3 + 0.5 + 1 + 3 = 27.5$ (万元)  
D .  $24 - 6 - 2 - 1 - 3 - 0.5 - 1 - 3 = 7.5$ (万元)

3. 现金流量图是一种反映经济系统资金运动状态的图式，对投资人而言，在横轴上方的箭线表示()。

A . 现金流出 B . 现金流入 c . 净现金值 D . 时间区段

4. 年初有资金10万元，年名义利率为12%，一年计息两次，则年底一次支付终值为()。

A . 11.2万元 B . 11.236万元 C . 12万元 D . 11.255万元

5. 下列不属于静态评价指标的是()。

A . 总投资收益率 B . 财务净现值 c . 借款偿还期 D . 静态投资回收期

6. 对逐年收益不等，长期方案，多方案进行比较时，应优先采用()。

A . 静态评价指标 B

. 动态评价指标 C . 现金流评价指标 D . 效率优先的评价指标  
 7 . 总投资收益率用来衡量整个投资方案的获利能力，一般应当大于行业的平均水平。z公司年初投资150万元，销售利润25万元，年贷款利息2.2万元，年折旧摊销2.8万元，则其该年的总投资收益率为()。 A . 13.3% B . 17.1% C . 18.1% D . 20%  
 8 . 上题中该公司的总投资利润率为()。 A . 20% B . 17.1% C . 18.1% D . 13.3%  
 9 . Z公司项目估计投资总金额为1600万元，建成后年净收益320万元，则该项目静态投资回收期为\_\_\_\_年，若年利率为10%，则动态投资回收期应该\_\_\_\_静态投资回收期。( ) A . 5，大于 B . 5，小于 C . 6，小于 D . 6，大于  
 10 . 在实际应用中，我们用近似公式来计算动态投资回收期，如z公司现金流量表如表2，设基准投资收益率 $i=8\%$ ，其动态投资回收期为()年。z公司现金流量表 单位：万元 表2 计算期 0 1 2 3 4 5 6 7 8 1 . 净现金流量  
 - 600 - 900 300 500 500 500 500 500  
 2 . 净现金流量现值  
 - 555.54 - 771.57 238.14 367.5 340.3 315.1 291.75 270.15  
 3 . 累计净现值  
 流量现值 - 555.54 1327.11 1088.97 721.47 381.17 66.07 225.68 495.83  
 A . 5.5 B . 6.2 C . 7.1 D . 8.1  
 11 . 下列说法中不正确的是()。 A . 投资回收期作为方案选振和项目排队的评价准则是不可靠的，只能作为辅助评价指标 B . 静态投资回收期因为没有考虑到现金折现的问题，一般短于动态投资回收期 c . 从经济角度考虑，FIRR(财务内部收益率)越高，项目的可行性越大 D . 若静态投资回收期大于基准投资回收期，则可以采纳该项目  
 12 . 偿债能力指标中的借款偿还期指标，主要适用于()。 A . 不预先给定借款偿还期限，按最大偿还能力计算还本付息的项目 B . 预先给定借款偿还期限，每

年偿还指定金额的项目 c . 周期较长、金额较大、风险较高的项目 D . 周期较短、金额较小、风险较低的项目

13 . 利息备付率是静态评价指标中偿债能力指标之一，( ) 的利息备付率更能反映偿债能力。 A . 分项目的 B . 分年度的 c . 分借款期的 D . 分项目阶段的

14 . 对于正常经营的项目，利息备付率应当( )。 A .  $>2$  B . 1 D . 15 . 常规投资项目的净现值函数曲线图(图1)中， $i_2$ 表示的项目( )。 A . 大于财务内部收益率，可以接受 B . 小于财务内部收益率，不能接受 C . 大于财务内部收益率，不能接受 D . 小于财务内部收益率，可以接受

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)