

09年一级建造《建设工程经济》精选练习(10)一级建造师  
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\\_ti2020/537/2021\\_2022\\_09\\_E5\\_B9\\_B4\\_E4\\_B8\\_80\\_E7\\_BA\\_c54\\_537597.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/537/2021_2022_09_E5_B9_B4_E4_B8_80_E7_BA_c54_537597.htm)

1下列款项中，( )发生的时点计入财务现金流量表中对应的年份。A折旧 B所得税 C应付款 D应收款

2已知某项目年生产成本为1200万元，销售费用、管理费用和财务费用合计为生产成本的20%，固定资产折旧费为200万元，摊销费为80万元。则该项目年经营成本为( )万元。A1480 B1240 C1160 D1720

3财务评价是根据( )，计算和分析项目的盈利状况。A预期市场价格 B现行市场价格 C历史市场价格 D影子价格

4按最大还款能力计算项目偿债能力时，可以采用( )指标。A项目经济寿命期 B偿债备付率 C借款偿还期 D利息备付率

5某建设项目的现金流量为常规现金流量，当基准收益率为8%时，净现值为400万元。若基准收益率变为10%，该项目的FNPV( )。A不确定 B等于400万元 C小于400万元 D大于400万元

6导致不确定性的原因很多，但不包括( )。A评价方法的种类 B市场供求结构的变化 C预测假设不准确 D政府政策的变化

7已知单位产品售价为 $p$ ，年固定成本为 $CF$ ，单位变动成本为 $CV$ ，单位产品销售税金为 $T$ ，则以产销量表示的盈亏平衡点 $BEP(Q) = ( )$ 。  
A  $CV / (CF - T)p$   
B  $(CF - CV - T) / p$   
C  $CF / (p - CV - T)$   
D  $p(CF - CV) / T$

8某建设项目设计生产能力为12万台/年，固定成本为1320万元/年，产品售价为900元/台，变动成本为630元/台，销售税金及附加50元/台。则此项目的盈亏平衡点产量为( )台/年。A14635 B54200 C72000 D60000

9投资项目中的敏感性分析，就是在确定性分析的基础上，通过进一步分析项目主要不确定性因素的变化

对项目（ ）的影响，从中找出敏感因素，确定（ ）对该敏感因素的敏感程度和项目对其变化的承受能力。 A风险 B规模 C评价指标 D建设投资

10. 单因素敏感性分析中，设甲、乙、丙、丁四个因素均发生10%的变化，使评价指标相应地分别产生10%、15%、25%、30%的变化，则敏感因素是（ ）。 A丁 B丙 C乙 D甲

1B 2C 3B 4C 5C 6A 7 C 8D 9C 10A

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)