

一级建造师考试现金流量的概念及其构成 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_154183.htm 一、单项选择题1.

在对一个系统进行工程经济分析时，通常把该系统在考察期间各时点实际发生的资金流出和资金流入称为()。 A . 净现金流量 B . 资金流量 C . 现金流量 D . 现金流

动(www.100test.com考试大建造师)2 . 在下列各项中，属于资本金财务现金流量表中现金流出的的是()。 A . 折旧费 B . 摊销费 C . 应付账款 D . 所得税3 . 一个工程项目在某个期间发生的经营活动如下：

(1)支付工资54万元；(2)赊购材料790万元；(3)银行贷款进账367万元；(4)支付设备购置费240万元；(5)设备折旧24万元。对该项目进行现金流量分析时，上列属于该期间现金流量的是()。 A . (2)(3)(4) B . (1)(3)(4) C . (1)(2)(3) D . (1)(3)(5)4 . 一个建设项目总投资2200万元，业主资本金投入600万元，计算期为20年，建设期为2年。已知以下数据：

(1)工程建设投资支出第一年1300万元(其中资本金投入200万元)，第二年900万元(其中资本金投入400万元)；(2)银行贷款第一年末累计余额1100万元，第二年末累计余额1600万元，第三年新增银行贷款180万元。以该项目为考察对象，其第二年的净现金流量是()万元。 A . -2900 B . 300 C . -900 D . -1400(www.100test.com考试大建造师)5 . 一个建设项目总投资2206万元，业主资本金投入600万元，计算期为20年，建设期为2年。已知以下数据：

(1)工程建设投资支出第一年1300万元(其中资本金投入200万元)，第二年900万元(其中资本金投入400万元)；(2)银行贷款第一年末累计余额1100

万元，第二年发生新增银行贷款500万元。以项目业主为考察对象，其第二年的净现金流量是()万元。 A . -2000 B . -400 C . 1200 D . -1400

6 . 一个建设项目计算期为20年，建设期为2年。已知以下估算数据：(1)第三年至第二十年设备折旧费为100万元/年；(2)第三年缴纳所得税13万元；(3)第三年还本付息21万元；(4)第三年至第五年营业收入为230万元/年，总成本费用为178万元。则该项目第三年的税后净现金流量为()万元。 A . 52 B . 96 C . 160 D . 139

7 . 项目财务现金流量表是从()的角度，反映项目在整个计算期内现金流入和流出，考察项目的盈利能力。 A . 投资者 B . 项目法人 C . 国家 D . 项目

(www.100test.com考试大建造师)

8 . 资本金财务现金流量表是从()的角度出发，考察投资者权益投资的获利能力。 A . 某投资者 B . 国家 C . 项目法人 D . 项目

9 . 下列现金流量表属于()财务现金流量表。 A . 项目 B . 资本金 C . 国家 D . 投资方

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