项目财务评价指标体系的构成和指标的计算与应用 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__E9_A1_B9_ E7 9B AE E8 B4 A2 E5 c54 154178.htm 一、单项选择题1. 财务评价是从()角度,考察项目投资在财务上的潜在获利能 力。 A. 个人 B. 企业 C. 行业 D. 国家(www.100test.com考 试大建造师)2.财务评价是根据(),计算和分析项目的盈利 状况。 A. 影子价格 B. 历史市场价格 C. 现行市场价格 D. 预期市场价格3.下列各项中,属于投资方案静态评价指标的 是()。 A.内部收益率 B.投资收益率 C.净现值率 D.净现 值4.在进行工程经济分析时,下列项目财务评价指标中,属 于动态评价指标的是()。 A.投资收益率 B.偿债备付率 C. 财务内部收益率 D. 借款偿还期5. 下列关于项目财务评价指 标的说法中,不正确的是()。A. 动态评价指标考虑了资金 时间价值 B. 静态评价指标没有考虑资金时间价值 C. 动态 评价指标反映了项目的盈利能力 D. 动态评价指标中最常用 的指标是动态投资回收期6.静态评价指标包括()。 A.内部 收益率和净现值 B. 静态投资回收期和投资收益率 C. 内部 收益率和静态投资回收期 D.净现值和净现值率7.静态投资 回收期指标的优点是()。 A. 经济意义明确, 计算简便 B. 能 准确衡量项目投资收益的大小 C. 考虑了整个计算期的经济 效果 D. 能正确地识别项目的优势8. 在对投资方案进行经济 效果评价时,应()。A.以动态评价方法为主,以静态评价 方法为辅 B. 只采用动态评价方法(www.100test.com考试大建 造师) C.以静态评价方法为主,以动态评价方法为辅 D.只 采用静态评价方法9.投资收益率是()的比率。 A. 年销售收

入与方案投资总额 B. 年净收益总额与方案投资总额 C. 年 销售收入与方案固定资产投资 D. 年净收益总额与方案固定 资产投资10.投资收益率是年净收益总额与()的比率。 A. 建设投资 B. 流动资金 C. 总投资 D. 建设期贷款利息与流动 资金之和11.总投资收益率是()与总投资之比。 A. 年销售 利润 B. 年销售利润 年贷款利息 C. 年销售利润 年贷款利息 年折旧费及摊销费 D. 年销售利润 年折旧费及摊销费12. 总 投资利润率是()与总投资之比。 A. 年销售利润 . B. 年销 售利润 年贷款利息 C年销售利润 年贷款利息牛年折旧费及摊 销费 D. 年销售利润 年折旧费及摊销费13. 在财务评价中, 正确的说法是,如果投资收益率(),则方案可以考虑接受。 A.大于零(www.100test.com考试大建造师) B.大于银行贷款 利率 C. 大于基准投资收益率 D. 大于银行存款利率14. 在 项目财务评价中,若某一方案可行,则()。 A. PfO , FIRR>icB. Pf C. Pf>Pc, FNPV>O, FIRRD. Pf>Pc , FNPV15. 某建设项目固定资产投资为5000万元, 流动资金 为450万元,项目投产期年利润总额为900万元,达到设计生 产能力的正常年份年利润总额为1200万元,则该项目正常年 份的总投资利润率为()。 A.17% D.18% C.22% D.24 %16.某企业进行设备更新,一次投资10万元购买新设备, 流动资金占用量为2万元,预计项目投产后正常年份息税前净 现金流量为4万元,每年支付利息1.2万元,所得税税率33%, 该设备寿命期10年,期末无残值。若采用直线法计提折旧, 则该项目的总投资利润率为()。 A . 10% B . 16 . 7% C . 20 % D. 28.3%17.投资回收期是反映()的重要指标。 A. 项 目投资回收能力 B. 项目盈利能力 C. 项目还债能力 D. 项目

投资效率18.静态投资回收期()。 A.考虑了资金的时间价值 B.是以方案的净收益回收其总投资所需要的时间 C.是以方案的净收益回收其流动资金所需要的时间 D.是以方案的净收益回收其流动资金所需要的时间19.通过静态投资回收期与()的比较,可以判断方案是否可行。 A.项目寿命期 B.项目建设期 C.基准投资回收期 D.动态投资回收期20.关于投资回收期指标的优点,错误的说法是()。 A.计算简便 B.在一定程度上显示了资本的周转速度 C.考虑了整个计算期内的现金流量 D.适用于评价更新速度快的项目 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