

课程 学校 慕课堂 下载APP 搜索感兴趣的课程

我的学校云 个人中心



评价课程 我的学习时长



公告

课件

考试

讨论区

帮助中心

课程分享 🔘 👩

微信提醒课程进度

扫码下载 APP

评分标准

测验与作业

工程经济 虜既芬、张化宛、壬飞絨、李正卫、胡应得、郭元源、刘道学

第三章单元测试 L返回

本次得分为: 39.75/45.00, 本次测试的提交时间为: 2021-06-08, 如果你认为本次测试成绩不理想,你可以选择 再做一次。

1 单选 (2分) 项目经济性评价方法中,属于不确定性评价方法的是() 得分/总分

○ A. 借款偿还期法

○ B. 投资回收期法

● C. 盈亏平衡法

○ D. 费用年值法

2 单选 (2分) 确定性评价方法中,属于动态评价方法的是() 得分/总分

○ A. 借款偿还期法

● B. 费用现值法 **1**2.00/2.00

○ C. 投资回收期法

3 单选 (2分) 项目或方案在整个计算期内各年净现金流量的现值之和等于零 (或净年值 得分/总分 等于零)时的折现率被称为()

○ A. 基准收益率

■ D. 投资效果系数法

○ B. 投资收益率

○ C. 投资利润率

● D. 内部收益率 **✓**2.00/2.00

4 单选 (2分) () 意味着方案除能达到规定的基准收益率之外,还能获得超额收益 得分/总分

A. NPV=0

B. NPV<0</p>

C. NAV>0

D. NAV<0</p>

5 单选 (2分) 比选两个或两个以上互斥方案时,以下说法错误的是() 得分/总分

A. PC或AC最大的方案为优 **✓**2.00/2.00

■ B. NPV最大且大于零的方案为优

◎ C. NAV最大且大于零的方案为优

D. 若△IRR≥i₀,则投资大的方案为优;若△IRR<i₀,则投资小的方案为优

6 多选 (3分) 确定性评价方法中,属于动态评价方法的是() 得分/总分

 D. 費用现値法 ✓0.75/3.00 ※选 (3分) 下列经济效果评价指标中、属于效率型指标的有() 番カル島分 A. 費用・效益比 ✓0.75/3.00 C. 投资利润率 ✓0.75/3.00 D. 净现值率 ✓0.75/3.00 ※选 (3分) 比选两个或两个以上互斥方案时,以下说法正确的是() 番カル島分 A. 若△IRR ≥ iq,则投资大的方案为优;若△IRR < iq,则投资小的方案为优 ✓0.75/3.00 B. NPV最大且大于零的方案为优 ✓0.75/3.00 C. PC或AC最小的方案为优 ✓0.75/3.00 D. NAV最大且大于零的方案为优 			
□ C. 冷暖施法 ■ D. 参用现益法 ■ D. 参用现益法 ■ A. 参用交益比 ■ A. 参用交益比 ■ A. 参用交益比 ■ C. 投資利率 ■ C. 投资利率 ■ C. 投资利率 ■ C. 投资利率 ■ C. 投资利率 ■ D. 冷暖施率 ■ C. 投资利率 ■ D. 次平级大日大手等的方案为代 ■ D. X平级大日大手等的方案为代 ■ D. 从平级大日大手等的方案为代 ■ D. 发展企业中的方案为代 ■ D. 费用年值法是一种常见的确定性评价方法 ■ C. 投资利收制法是一种常见的确定性评价方法 ■ C. 投资利收制法是一种常见的确定性评价方法 ■ D. 借款偿还期法是一种常见的确定性评价方法 ■ D. 费用单值法属于动态评价方法 ■ C. 为证券分别	•	A. 内部收益率法	✓ 0.75/3.00
D. 数用现值法		B. 费用年值法	✓ 0.75/3.00
●		C. 净现值法	
■ A. 费用-效益比 ■ B. 内部改益率 ■ C. 投資利助率 ■ C. 投资利助率 ■ C. 投资利助率 ■ C. 投资利助率 ■ C. 投资利助率 ■ C. PC/G.3.00 ■ B. NPV最大化大子等的方案为化、若△MR<-(i)、则投资小的方案为化 ■ C. PC/G.A.C战小的方案为化 ■ C. 投资利率值法是一种常见的确定性评价方法 ■ C. 投资利益,以下设法中、正确的是() ■ A. 费用年值法属于动态评价方法 ■ C. 内部收益率法属于命态评价方法 ■ C. PC/G.3.00 ■ B. 净效值法属于动态评价方法 ■ C. PC/G.3.00 ■ B. 净效值法属于动态评价方法 ■ C. 内部收益率法属于命态评价方法 ■ C. 内部收益率法属于命态评价方法 ■ C. PC/G.3.00 ■ B. 净效值法属于动态评价方法 ■ C. PC/G.3.00 ■ B. PM-G.3.00	•	D. 费用现值法	✓ 0.75/3.00
■ 8. 内部改益率	7	多选 (3分) 下列经济效果评价指标中,属于效率型指标的有()	得分/总分
 C. 投資利助率 ○ / 2,75/3.00 D. 浄現値率 ✓ 0,75/3.00 B / 20 (3分) 比進两个或两个以上互斥方案时,以下设法正确的是 () 用 / 2 / 2 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3 / 3	•	A. 费用-效益比	✓ 0.75/3.00
■ 0. 浄現価率		B. 内部收益率	✓ 0.75/3.00
 (3分) 比选两个成两个以上足序方案时,以下设法正确的是 () (3分) 比选两个成两个以上足序方案时,以下设法正确的是 () (4) 本 公司 () (5) 以下设大且大于等的方案为代 (6) 以下设法中,正确的是 () (7) 数据(3分)以下设法中,正确的是 () (7) 数据(3分)以下设法中,正确的是 () (8) 费用年值法是一种常见的确定性评价方法 (7) 投资回收期法是一种常见的确定性评价方法 (7) 投资回收期法是一种常见的确定性评价方法 (7) 投资回收期法是一种常见的确定性评价方法 (7) 投资回收期法是一种常见的确定性评价方法 (7) 投资回收期法是一种常见的确定性评价方法 (8) 以下设法中,正确的是 () (9) 以下设法中,正确的是 () (9) 以下设法中,正确的是 () (1) 数据无法得分(3.00 (2) 费用设值法属于动态评价方法 (3分)以下设法中,正确的是 () (3分)以下设计中,正确的是 () (3分)以下的。 () (3分)以下设计中,正确的是 () (3分)以下设计中,正确的是 () (3分)以下的。 ()	•	C. 投资利润率	✓ 0.75/3.00
 A. 若△IRR≥io, 则投资大的方案为代; 若△IRR<ii>io, 则投资小的方案为代</ii> v0.75/3.00 B. NPV最大且大于率的方案为代 v0.75/3.00 C. PC或Ac最小的方案为代 v0.75/3.00 D. NAV最大且大于率的方案为代 pB (3分) 以下说法中, 正确的是 () B. 费用年值法是一种常见的确定性评价方法 v0.75/3.00 B. 费用年值法是一种常见的确定性评价方法 v0.75/3.00 D. 借款偿还期法是一种常见的确定性评价方法 viguratalphy (3.00 p. 涉及值法属于动态评价方法 xiguratalphy (3.00 p. 费用现值法属于动态评价方法 xiguratalphy (3.00 A. 	•	D. 净现值率	✓ 0.75/3.00
■ B. NPV最大且大于零的方案为优 C. PC或AC最小的方案为优 D. NAV最大且大于零的方案为优 D. NAV最大且大于零的方案为优 D. NAV最大且大于零的方案为优 A. 投资效果系数法是一种常见的确定性评价方法 C. 投资回收期法是一种常见的确定性评价方法 C. 投资回收期法是一种常见的确定性评价方法 D. 借款偿还期法是一种常见的确定性评价方法 D. 借款偿还期法是一种常见的确定性评价方法 D. 借款偿还期法是一种常见的确定性评价方法 C. 投资回收期法是一种常见的确定性评价方法 D. 借款偿还期法是一种常见的确定性评价方法 A. 费用年值法属于动态评价方法 C. 内部收益率法属于命态评价方法 X读题无法得分/3.00 D. 费用现值法属于动态评价方法 X读题无法得分/3.00 1 预照 (2分) 命态指标可以反映项目整个寿命周期的全面情况() A. ✓	3	多选 (3分) 比选两个或两个以上互斥方案时,以下说法正确的是()	得分/总分
 C. PC成AC最小的方案为优 D. NAV最大且大于等的方案为优 多透 (3分) 以下设法中、正确的是 () 再分泌分 A. 投资效果系数法是一种常见的确定性评价方法 ✓ 0.75/3.00 B. 费用年值法是一种常见的确定性评价方法 ✓ 0.75/3.00 C. 投资回收期法是一种常见的确定性评价方法 ✓ 0.75/3.00 D. 借款偿还期法是一种常见的确定性评价方法 ✓ 0.75/3.00 A. 费用年值法属于动态评价方法 ⑥ 多及 (3分) 以下设法中、正确的是 () 商分泌分 A. 费用年值法属于动态评价方法 C. 内部收益率法属于静态评价方法 C. 内部收益率法属于静态评价方法 X该题无法得分/3.00 1 列應 (2分) 静态指标可以反映项目整个寿命周期的全面情况() A. ✓ 	•	A. 若 \triangle IRR \geqslant i ₀ ,则投资大的方案为优;若 \triangle IRR $<$ i ₀ ,则投资小的方案为优	✓ 0.75/3.00
 D. NAV最大且大于零的方案为优 	•	B. NPV最大且大于零的方案为优	✓ 0.75/3.00
多速 (3分) 以下说法中,正确的是 ()	•	C. PC或AC最小的方案为优	✓ 0.75/3.00
 ■ A. 投资效果系数法是一种常见的确定性评价方法 ▼0.75/3.00 ■ B. 费用年值法是一种常见的确定性评价方法 ▼0.75/3.00 □ C. 投资网收期法是一种常见的确定性评价方法 ▼0.75/3.00 □ D. 借款偿还期法是一种常见的确定性评价方法 ▼0.75/3.00 ■ A. 费用年值法属于确态评价方法 ▼该题无法得分/3.00 ■ B. 净规值法属于静态评价方法 ▼ 该题无法得分/3.00 ■ D. 费用现值法属于静态评价方法 ▼ 该题无法得分/3.00 ■ D. 费用现值法属于动态评价方法 ▼ 该题无法得分/3.00 ■ A. ▼ 		D. NAV最大且大于零的方案为优	
■ B. 费用年值法是一种常见的确定性评价方法)	多选 (3分) 以下说法中, 正确的是()	得分/总分
 C. 投资回收期法是一种常见的确定性评价方法 ✓ 0.75/3.00 D. 借款偿还期法是一种常见的确定性评价方法 ⑥ 多逸 (3分) 以下说法中、正确的是 () 周分/総分 A. 费用年值法属于动态评价方法 ⑥ 内部收益率法属于静态评价方法 ⑥ 内部收益率法属于静态评价方法 Ⅰ D. 费用现值法属于动态评价方法 ✓ 该题无法得分/3.00 1 判断 (2分) 静态指标可以反映项目整个寿命周期的全面情况 () 周分/総分 	•	A. 投资效果系数法是一种常见的确定性评价方法	✓ 0.75/3.00
□ D. 借款偿还期法是一种常见的确定性评价方法 ○ 多选 (3分) 以下说法中,正确的是 () 得分/总分 ■ A. 费用年值法属于动态评价方法 ✓该题无法得分/3.00 ■ B. 净现值法属于静态评价方法 X_该题无法得分/3.00 ■ D. 费用现值法属于动态评价方法 ✓该题无法得分/3.00 1 判断 (2分) 静态指标可以反映项目整个寿命周期的全面情况() 得分/总分	•	B. 费用年值法是一种常见的确定性评价方法	✓ 0.75/3.00
 ② 多选 (3分) 以下说法中,正确的是() ■ A. 费用年值法属于动态评价方法 ■ B. 浄現值法属于静态评价方法 ■ C. 内部收益率法属于静态评价方法 ■ D. 费用现值法属于动态评价方法 ▼该题无法得分/3.00 1 判断(2分) 静态指标可以反映项目整个寿命周期的全面情况() ● A. ✓ 	•	C. 投资回收期法是一种常见的确定性评价方法	✓ 0.75/3.00
 ■ A. 费用年值法属于动态评价方法 ✓该题无法得分/3.00 ■ B. 净现值法属于静态评价方法 ▼ (这题无法得分/3.00 ■ D. 费用现值法属于动态评价方法 ▼ (2分) 静态指标可以反映项目整个寿命周期的全面情况() ● A. ▼ 		D. 借款偿还期法是一种常见的确定性评价方法	
✓该题无法得分/3.00 ■ C. 内部收益率法属于静态评价方法 ✓该题无法得分/3.00 ■ D. 费用现值法属于动态评价方法 ✓该题无法得分/3.00 1 判断 (2分) 静态指标可以反映项目整个寿命周期的全面情况() A. ✓	0	多选 (3分) 以下说法中,正确的是()	得分/总分
 ■ B. 净现值法属于静态评价方法 ■ C. 内部收益率法属于静态评价方法 ▼该题无法得分/3.00 ■ D. 费用现值法属于动态评价方法 ▼该题无法得分/3.00 1 判断 (2分) 静态指标可以反映项目整个寿命周期的全面情况() ④ A. ✓ 		A. 费用年值法属于动态评价方法	✓该题于法得公/3 00
 ▶ D. 费用现值法属于动态评价方法 ★该题无法得分/3.00 1 判断 (2分) 静态指标可以反映项目整个寿命周期的全面情况() A. ✓ 		B. 净现值法属于静态评价方法	SARCE GRANGE STORE
 ■ D. 费用现值法属于动态评价方法 ✓该题无法得分/3.00 1 判断 (2分) 静态指标可以反映项目整个寿命周期的全面情况() A. ✓ 		C. 内部收益率法属于静态评价方法	★该题无法得分/3.00
1 判断 (2分) 静态指标可以反映项目整个寿命周期的全面情况 () 得分总分 A. ✓	•	D. 费用现值法属于动态评价方法	
○ A. ✓			▼ W&M/UZ147710.00
	1	判断 (2分) 静态指标可以反映项目整个寿命周期的全面情况()	得分/总分

B收益率准则与净现值准则, 其评价结论并不一 得分总分
B收益率准则与净现值准则, 其评价结论并不一 得分总分
✓ 2.00/2.00
回收期等评价指标不可以用于增量分析() 得分/总分
✓2.00/2.00
案时,判别准则是: 净年值小于零且最小的方 得分启分
✓ 2.00/2.00
心:若△IRR≥i ₀ ,则投资大的方案为优;若△IRR 得分总分
✓ 2.00/2.00
案比选时,可以采用寿命期最大公约数法() 得分总分
✓ 2.00/2.00
选时,只需要考虑方案本身的经济性,并不影 得分总分
✓ 2.00/2.00
独立方案的比选与单一方案的评价方法是相同 得分总分
·独立方案的比选与单一方案的评价方法是相同 得分总分
独立方案的比选与单一方案的评价方法是相同 得分总分 ✓2.00/2.00
✓ 2.00/2.00
✓ 2.00/2.00
✓2.00/2.00 有一个确定性因素不发生变化,其他因素都变 得分息分
✓2.00/2.00有一个确定性因素不发生变化,其他因素都变✓2.00/2.00