



机工建筑考试

2009

全国一级建造师执业资格考试
全真模拟试卷——

建设工程经济

全国一级建造师执业资格考试命题研究小组 编

附 8 套冲刺试卷

夯实基础 掌握重点

突破难点 稳步提高



机械工业出版社
CHINA MACHINE PRESS

全国一级建造师执业资格考试全真模拟试卷

——建设工程经济

全国一级建造师执业资格考试命题研究小组 编



机械工业出版社

本书是专门为参加全国一级建造师执业资格考试的考生而编写的，书中的八套模拟试卷充分体现了近年来一级建造师执业资格考试制度的发展历程、命题思路的变化方式和考题形式的发展趋势。书中还附有2007年考试真题，便于考生掌握考试题型的变化。

图书在版编目(CIP)数据

建设工程经济/全国一级建造师执业资格考试命题研究小组编.
—北京:机械工业出版社,2009.3
(全国一级建造师执业资格考试全真模拟试卷)
ISBN 978-7-111-26546-7
I. 建… II. 全… III. 建筑经济—建筑师—资格考核—习题
IV. F407.9-44

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2009) 第 031868 号

机械工业出版社(北京市百万庄大街 22 号 邮政编码 100037)

责任编辑:张 晶 封面设计:张 静

责任印制:洪汉军

三河市宏达印刷有限公司印刷

2009 年 3 月第 1 版第 1 次印刷

184mm×260mm · 5.25 印张 · 128 千字

标准书号: ISBN 978-7-111-26546-7

定价: 20.00 元

凡购本书,如有缺页、倒页、脱页,由本社发行部调换

销售服务热线电话:(010)68326294

购书热线电话:(010)88379639 88379641 88379643

编辑热线电话:(010)68327259

封面无防伪标均为盗版

前　　言

“2009 全国一级建造师执业资格考试全真模拟试卷”是围绕着“夯实基础，掌握重点，突破难点，稳步提高”这一理念进行编写的。

此套全真模拟试卷的优势主要体现在以下几方面：

一、预测准。本书紧扣“考试大纲”和“考试教材”，指导考生梳理和归纳核心知识，不仅是对教材精华的浓缩，也是对教材的精解精练。本书可以帮助读者掌握要领、强化核心，提高学习效率，可以高效地掌握考试的精要。试卷信息量大，涵盖面广，对 2009 年全国一级建造师执业资格考试试题的宏观把握和总体预测都具有极强的前瞻性。

二、权威性。本书是作者在总结经验，开创特色的宗旨下，按照 2009 全国一级建造师执业资格考试大纲，针对 2009 全国一级建造师执业资格考试的最新要求精心设计，代表着 2009 全国一级建造师执业资格考试动态和基本方向。

三、时效性。编写组在总结历年命题规律的基础上，运用前瞻性、预测性的思维去分析考情，在本书中展示了各知识点可能出现的考题形式、命题角度和深度，努力做到与考试试题趋势“合拍”，步调一致。本书题型新颖，切合一级建造师执业资格考试实际，包含大量深受命题专家重视的新题、活题。

为了使全书尽早与考生见面，满足广大考生的迫切需求，参与本书策划、编写和出版的各方人员都付出了辛勤的劳动，在此表示感谢。

编写组专门为考生提供答疑网站（www.wwbedu.com），并配备了专业答疑教师为考生解决疑难问题。

本书在编写过程中，虽然几经斟酌和校阅，但由于作者水平所限，难免有不尽人意之处，恳请广大读者一如既往地对我们的疏漏之处进行批评和指正。

目 录

前言

全真模拟试卷(一)	1
参考答案	9
全真模拟试卷(二)	10
参考答案	18
全真模拟试卷(三)	19
参考答案	27
全真模拟试卷(四)	28
参考答案	36
全真模拟试卷(五)	37
参考答案	45
全真模拟试卷(六)	46
参考答案	54
全真模拟试卷(七)	55
参考答案	63
全真模拟试卷(八)	64
参考答案	72
2007 全国一级建造师执业资格考试试卷	73
参考答案	80

全真模拟试卷(一)

一、单项选择题(共 60 题,每题 1 分。每题的备选项中,只有 1 个最符合题意)

1. 通常用()作为衡量资金时间价值的绝对尺度。
A. 本金 B. 利息额的多少 C. 利率 D. 还本付息总额
2. 已知年名义利率 r ,每年计息次数 m ,则年有效利率为()。
A. $(1 + r/m)^m - 1$ B. $(1 + m/r)^r - 1$ C. $(1 + r/m)^r - 1$ D. $(1 + m/r)^m - 1$
3. 某生产性建设项目,折算到第 1 年年末的投资额为 4800 万元,第 2 年年末的净现金流量为 1200 万元,第 3 年年末为 1500 万元,自第 4 年年末开始皆为 1600 万元,直至第 10 年寿命期结束,则该建设项目的静态投资回收期为()年。
A. 4.24 B. 4.45 C. 4.31 D. 5.24
4. 考虑时间因素的项目财务评价指标称为()评价指标。
A. 动态的 B. 静态的 C. 比率性 D. 时间性
5. 影响资金等值的因素中,()是一个关键因素。
A. 利率 B. 金额的多少
C. 计息期 D. 资金发生的时间长短
6. 某建设项目投资总额为 P ,项目寿命期为 n 年,当基准折现率为 i_c 时,在项目寿命期结束恰好收回全部投资,则下列式中错误的是()。
A. $FNPV = 0$ B. $FNPV > 0$ C. $P'_{i_c} = n$ D. $FIRR = i_c$
7. 项目计算期内累计净现金流量为 A ,项目财务净现值为 B ,固定资产现值为 C ,流动资金现值为 D ,则项目净现值率为()。
A. A/C B. B/C C. $B/(C + D)$ D. $A/(C + D)$
8. 关于计算投资现值与财务净现值的叙述中,下列选项不正确的是()。
A. 计算投资现值与财务净现值的研究期应一致
B. 计算投资现值与财务净现值的折现率应一致
C. 计算投资现值与财务净现值的有效收益率应一致
D. 直接用财务净现值率比较方案所得的结论与用财务净现值比较方案所得的结论并不总是一致的
9. 在投资项目决策阶段,主要投入不包括()。
A. 土地征用费 B. 市场调查分析费
C. 可行性研究费 D. 投资机会分析费
10. 价值工程中“价值”的含义是()。
A. 产品的使用价值 B. 产品的交换价值
C. 产品全寿命时间价值 D. 产品功能与其全部费用的比较价值
11. 某工厂设计年产销量 5 万件,每件售价 200 元,单位产品可变成本 100 元,单位产品营业税及附加 30 元,年固定成本为 300 万元,达到设计能力 5 万件时,则盈利()万元。

- A. 100 B. 110 C. 120 D. 150
12. 在初步可行性研究和可行性研究阶段,需选用()分析指标。
A. 动态的 B. 静态的 C. 比率性 D. 时间性
13. 关于“临界点”叙述不正确的是()。
A. 临界点是指项目允许不确定性因素向不利方向变化的极限值
B. 超过极限,项目的效益指标将可行
C. 临界点可用专用软件的财务函数计算,也可由敏感性分析图直接求得近似值
D. 把临界点与未来实际可能发生的变化幅度相比较,可大致分析该项目风险情况
14. 补贴收入同()收入一样,应列入项目投资现金流量表、项目资本金现金流量表和财务计划现金流量表。
A. 营业 B. 其他业务 C. 营业外 D. 项目资本金
15. 某租赁公司出租一台设备,该设备价格为 80 万元,租期 10 年,每年年末支付租金,折现率为 10%,附加率为 5%,则每年租金为()万元。
A. 10 B. 20 C. 15 D. 18
16. ()计算租金,有期末支付和期初支付之分。
A. 附加率法 B. 年数总和法
C. 年金法 D. ABC 理性统计分析法
17. 关于价值工程叙述不正确的是()。
A. 价值工程是一门管理技术,这种技术主要降低加工费用
B. 价值工程是从结果分析问题原因,帮助消除不良产品的一种管理技术
C. 价值工程冲破了原来设计图样的界限,故能大幅度降低成本
D. 价值工程降低产品成本不受任何局限性便可实现
18. 盈亏平衡点的参数中,被最广泛应用的是()。
A. 产量、销售量 B. 生产能力利用率、销售额
C. 产量、生产能力利用率 D. 销售额、销售单价
19. 下列关于净现值、净现值率说法正确的是()。
A. 财务净现值是在财务净现值率的基础上发展而来的
B. 净现值率是项目净现值与项目全部投资现值之比
C. 常用净现值作为净现值率的辅助评价指标
D. 净现值是项目在计算期内获得的超过基准收益率水平的收益现值
20. 关于建设项目可行性研究的概念,描述正确的是()。
A. 建设项目可行性研究需要进行多学科的论证
B. 建设项目可行性研究主要目的是研究建设业主与施工机构目标的一致性
C. 建设项目可行性研究依据之一是项目初步设计方案
D. 建设项目可行性研究是拟定建设方案和技术方案的基础
21. 按现行会计制度及有关规定,下列各项中属于企业债权的是()。
A. 应付票据 B. 应付账款 C. 预付账款 D. 预收账款
22. “凡是当期已经实现的收入和已经发生或应当负担的费用,不论款项是否收付,都应当作为当期的收入和费用”体现了()原则。

- A. 权责发生制 B. 收付实现制 C. 谨慎性 D. 历史成本
23. 关于会计账簿的作用,叙述不正确的是()。
A. 会计账簿是系统归纳、积累会计资料的工具
B. 会计账簿是考核经营成果,进行会计监督的重要依据
C. 会计账簿是编制财会报告的主要资料来源
D. 会计账簿是会计科目和会计凭证的基础来源
24. 按现行会计制度及有关规定,下列选项中不属于企业无形资产的是()。
A. 企业计提的无形资产减值准备 B. 商誉
C. 土地使用权 D. 非专利技术
25. 固定资产折旧的计提反映了会计的()。
A. 可比性原则和相关性原则 B. 权责发生制原则和收入与费用配比的原则
C. 明晰性原则和配比性原则 D. 历史成本原则和谨慎性原则
26. 某企业一设备原价 20 万元,预计使用 10 年,预计净残值 2 万元,该设备的年折旧额和年折旧率分别为()。
A. 16000 元,8% B. 17000 元,10% C. 18000 元,9% D. 19000 元,7%
27. 折旧基础数随着使用年限变化而变化的折旧方法是()。
A. 平均年限法 B. 工作量法 C. 双倍余额递减法 D. 年数总和法
28. 设备使用年限越长,每年所分摊的资产消耗成本()。
A. 越多,运行成本越少 B. 越少,运行成本越少
C. 越多,运行成本越多 D. 越少,运行成本越多
29. 其他长期资产不包括()。
A. 国家批准储备的特种物资 B. 经营者投资建造的厂房、住宅等
C. 银行冻结存款 D. 诉讼中的财产
30. 重组债务的账面价值与重组后债务的入账价值之间的差额,计入当期()。
A. 损益 B. 收入 C. 费用 D. 利润
31. ()分别来源于所有者投入的资本和直接计人所有者权益的利得。
A. 实收资本和盈余公积 B. 实收资本和资本公积
C. 资本公积和盈余公积 D. 资本公积和未分配利润
32. 下列资产中无需计提折旧的是()。
A. 未使用的固定资产 B. 已提足折旧仍继续使用的固定资产
C. 融资租赁方式租入的固定资产 D. 大修理停用的固定资产
33. 会计核算中,企业支付的借款利息属于()支出。
A. 资本性 B. 投资性 C. 期间费用 D. 营业外
34. 职工教育经费是用于职工培训、学习的费用,按职工工资总额的()计提。
A. 1% B. 2% C. 2.5% D. 1.5%
35. 企业在资产负债表日,不能可靠地估计所提供的劳务的交易成本,已经发生的劳务成本预计只能部分得到补偿,此时()。
A. 应按已经发生的劳务成本金额确认收入,并按相同金额结转成本,不确认利润或损失
B. 应按预计确认收入,结转已发生的成本,暂不确认利润或损失

- C. 应按能够得到补偿的劳务成本金额确认收入，并按已经发生的劳务成本结转成本，将差额确认为损失
D. 不应确认收入，结转已发生的成本，暂不确认当期利润或损失
36. 法定公益金的提取比例一般为当年实现净利润的()。
A. 2% ~ 5% B. 5% ~ 10% C. 10% ~ 12% D. 12% ~ 15%
37. 以下属于流动资产的是()。
A. 应收及预付款项、存货
C. 投资性房地产、固定资产
B. 长期股权投资、固定资产
D. 递延所得税资产、无形资产
38. 以下属于所有者权益的是()。
A. 递延所得税 B. 资本公积
C. 长期应付款 D. 存货
39. 以下反映企业盈利能力的核心指标是()。
A. 净资产收益率 B. 总资产周转率
C. 销售增长率 D. 资本积累率
40. 企业对当期可供分配的利润，应首先提取()。
A. 普通股股利 B. 法定盈余公积金
C. 优先股股利 D. 资本公积
41. 下列选项中，()不属于建设工程项目总投资构成中的建设投资。
A. 税金 B. 铺底流动资金 C. 施工机械使用费 D. 社会保障费
42. 某建设工程项目在建设期初的建筑安装工程费和设备工(器)具购置费为 45000 万元，按本项目实施进度计划，项目建设期为 3 年，投资分年使用比例为：第一年 25%，第二年 55%，第三年 20%，建设期内预计年平均价格总水平上涨率为 5%。建设期贷款利息为 1395 万元，建设工程项目其他费用为 3860 万元，基本预备费率为 10%，问该项目的建设投资为()万元。
A. 4518.01 B. 2536.88 C. 59659.01 D. 1981.13
43. 按《建筑安装工程费用项目组成》的规定，施工单位在施工现场搭设临时建筑物支出的费用应包含在()中。
A. 现场管理费 B. 其他直接费
C. 间接费中的其他费用 D. 措施费
44. 在竣工验收前，对已完工程及设备进行保护所需的费用属于()。
A. 建筑安装工程措施费 B. 建筑安装工程直接工程费
C. 建筑安装工程现场经费 D. 建设单位管理费
45. 下列选项不属于工程量清单报价的主要形式的是()。
A. 工料单价法 B. 综合单价法
C. 全费用综合单价法 D. 全收入综合单价法
46. 国外建设工程项目投资设计阶段投资估算的误差率范围为()左右。
A. $\pm 5\%$ B. $\pm 10\%$ C. $\pm 20\%$ D. $\pm 30\%$
47. 建设工程项目投资控制的最高限额是指经批准的()。
A. 项目建议书中的投资估算 B. 可行性研究报告中的投资估算
C. 设计概算 D. 修正概算
48. 外贸手续费指按原外经贸部规定的外贸手续费率计取的费用，其费率一般为()。
A. 1% B. 1.5% C. 2% D. 2.5%

49. () 定额也叫扩大结构定额,它规定了完成一定计量单位的扩大结构构件或扩大分项工程的人工、材料、机械台班消耗量的数量标准。
A. 概算 B. 预算 C. 施工 D. 材料消耗
50. 不属于影响工程项目投资的动态因素是()。
A. 利率 B. 汇率 C. 税率 D. 速动比率
51. 关于工程量清单总报价的计算,下列表达不正确的等式是()。
A. 单位工程造价 = 分部分项工程费 + 措施项目费 + 其他项目费 + 规费 + 税金
B. 分部分项工程费 = \sum 分部分项工程量 × 分部分项工程综合单价
C. 措施项目费 = 措施项目工程量 × 措施项目综合单价
D. 单项工程造价 = \sum 单项工程报价
52. 计算综合单价中的管理费和利润时,可根据每个分项工程的具体情况逐项估算,一般情况下,采用()计算分项工程中的管理费和利润。
A. 分摊法 B. 基数法 C. 分税法 D. 平衡法
53. 属于设备及安装单位工程概算的是()。
A. 一般土建工程概算 B. 弱电工程概算
C. 特殊构筑物工程概算 D. 工(器)具及生产家具购置费用概算
54. 从构成角度讲,建设工程项目估算的内容包括()。
A. 项目从筹建、设计、施工到竣工投产所需的全部费用
B. 项目从筹建、投资、施工到竣工投产所需的全部费用
C. 项目从筹建、投资到施工的全部费用
D. 项目从筹建、施工到竣工的全部费用
55. 以下不属于公司管理费的是()。
A. 总部人员工资 B. 固定资产使用费 C. 邮政通信费用 D. 车辆使用费
56. 部门法是按提供产品与劳务的各个部门的产值来计算 GDP 值,这种计算方法反映了()。
A. GDP 的总价值 B. GDP 的市场价值 C. GDP 的项目 D. GDP 的来源
57. () 就是表明中央银行发行的货币量所引起的实际货币供给量增加的倍数。
A. 货币利率 B. 货币乘数 C. 货币贴现率 D. 法定准备率
58. 成功融资方式的标志是()。
A. 项目在贷款期间能产生较高的现金流量用于偿还贷款
B. 实现项目融资的无追索或有限追索
C. 在各参与方之间实现了令人满意和有效的项目风险分担
D. 用于支持贷款的信用结构的安排是灵活的和多样化的
59. 项目融资重点解决的是() 的问题。
A. 融资成本相对较高 B. 项目的债务资金
C. 项目融资结构安排 D. 能否实现项目融资的无追索
60. BOOT 项目融资的正确形式是()。
A. 建设—拥有一经营 B. 建设—经营—移交
C. 建设—拥有一经营—移交 D. 建设—移交—拥有

二、多项选择题(共 20 题,每题 2 分。每题的备选项中,有 2 个或 2 个以上符合题意,至少有 1 个错项。错选,本题不得分;少选,所选的每个选项得 0.5 分)

61. 财务评价中,属于偿债能力分析的有()。

- A. 利息、备付率、偿债备付率
- B. 借款偿还期、资产负债率
- C. 流动比率、速动比率
- D. 投资收益率、财务内部收益率
- E. 财务净现值、动态投资回收期

62. 以下属于不确定性因素产生原因的有()。

- A. 市场变化
- B. 技术进步
- C. 通货膨胀
- D. 市场供求结构的变化
- E. 市场环境、气候的不同

63. 财务净现值指标的优点有()。

- A. 考虑了资金的时间价值,并考虑了项目在整个计算期内现金流量的时间分布状况
- B. 经济意义明确直观
- C. 能够直接以货币额表示项目的盈利水平
- D. 计算简便,在一定程度上反映了投资效果的优势
- E. 适用于工艺简单而生产情况变化不大的工程建设方案的选择和投资

64. 在价值工程活动中,进行功能评价以前应完成的工作有()。

- A. 方案创造
- B. 方案评价
- C. 对象选择
- D. 功能定义
- E. 功能整理

65. 适用于企业跨越不同票据交易区域使用的结算方式有()。

- A. 支票
- B. 银行汇票
- C. 银行本票
- D. 商业汇票
- E. 委托收款

66. 按现行会计制度,下列属于施工企业存货的有()。

- A. 在建施工产品
- B. 未使用的固定资产
- C. 低值易耗品
- D. 不需用的固定资产
- E. 委托加工物资

67. 某施工企业签订一组合同,在同时具备()条件时,会计处理上应合并为单项合同。

- A. 该组合同按一揽子交易签订
- B. 该组合同总收入能够可靠地计量
- C. 该组合同中的每项合同实际上已构成一项综合利润率工程的组成部分
- D. 与合同相关的经济利益能够流入企业
- E. 该组合同同时或依次履行

68. 2006 年新《企业会计准则》规定,企业在对会计要素进行计量时,一般应当采用历史成本,采用()的,应当保证所确定的会计要素金额能够取得并可靠地计量。

- A. 重置成本计量
- B. 可变净现值计量
- C. 现值计量
- D. 功能成本计量
- E. 公允价值计量

69. 企业的长期待摊费用主要包括()。

- A. 建筑物进行大修建时发生的多项支出
- B. 运输设备进行大修理时发生的各项支出
- C. 租入固定资产的改良支出
- D. 固定资产更新改造支出

- E. 其他长期待摊费用
70. 账户式资产负债表是左右结构,下列表述不正确的是()。
- A. 左边列示资产,右边列示负债和所有者权益
 - B. 左边列示负债和所有者权益,右边列示资产
 - C. 左边列示负债,右边列示资产和所有者权益
 - D. 左边列示所有者权益,右边列示资产和负债
 - E. 左边列示资产和所有者权益,右边列示负债
71. 下列选项属于所有者权益的是()。
- A. 股权
 - B. 资本公积
 - C. 盈余公积
 - D. 已分配利润和负债
 - E. 应付及预收款项
72. 现金流量表是以现金为基础编制的,现金包括()。
- A. 库存现金
 - B. 银行存款
 - C. 应收账款
 - D. 银行汇票存款
 - E. 银行本票存款
73. 现金等价物的短期投资必须满足的条件是()。
- A. 期限短
 - B. 流动性强
 - C. 易于转换为已知金额的现金
 - D. 价值变动风险小
 - E. 价值变动风险大
74. 机械时间定额中的时间包括()。
- A. 正常负荷下的工作时间
 - B. 合理降低负荷下的工作时间
 - C. 工程质量不合格造成的返修时间
 - D. 不可避免的无负荷工作时间
 - E. 超负荷下的工作时间
75. 按《建设工程工程量清单计价规范》的规定,分部分项工程量清单应按统一的()进行编制。
- A. 项目编码
 - B. 项目名称
 - C. 项目特征
 - D. 计量单位
 - E. 工程量计算规则
76. 建筑安装工程费由()组成。
- A. 建设管理费
 - B. 直接费
 - C. 间接费
 - D. 利润
 - E. 税金
77. 下列选项属于生产工人辅助工资的有()。
- A. 培训期间工资
 - B. 病假在六个月以内的工资
 - C. 休假期间工资
 - D. 住房补贴
 - E. 流动施工津贴
78. 工程量清单是招标文件的组成部分,主要由()组成。
- A. 招标人部分
 - B. 投标人部分
 - C. 分部分项工程量清单
 - D. 措施项目清单
 - E. 其他项目清单
79. 需求管理是通过调节总需求来达到一定政策目标的宏观经济政策工具,需求管理政策包括()。
- A. 产业政策
 - B. 财政政策
 - C. 货币政策
 - D. 宏观政策

E. 经济政策

80. 收入政策的主要形式有()。

A. 补偿和税收刺激计划

B. 消费信贷管制与利率管制

C. 工资与物价指导线

D. 工资—物价冻结

E. 对特定工资或物价进行“权威性劝说”

参考答案

一、单项选择题

1. B	2. A	3. C	4. A	5. A
6. B	7. C	8. C	9. A	10. D
11. B	12. A	13. B	14. A	15. B
16. C	17. D	18. A	19. B	20. A
21. C	22. A	23. D	24. A	25. B
26. C	27. C	28. D	29. B	30. A
31. B	32. C	33. C	34. D	35. C
36. B	37. A	38. B	39. A	40. B
41. B	42. C	43. D	44. A	45. D
46. D	47. B	48. B	49. A	50. D
51. C	52. A	53. D	54. A	55. B
56. D	57. B	58. C	59. B	60. A

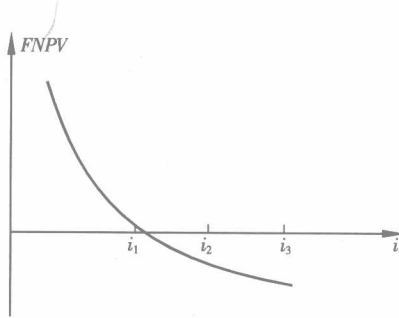
二、多项选择题

61. ABC	62. BCD	63. ABC	64. CDE	65. BDE
66. ACE	67. ACE	68. ABCE	69. ABCE	70. BCDE
71. ABC	72. ABDE	73. ABCD	74. ABD	75. ABDE
76. BCDE	77. ABC	78. CDE	79. BC	80. ACDE

全真模拟试卷(二)

一、单项选择题(共 60 题,每题 1 分。每题的备选项中,只有 1 个最符合题意)

1. 在下列关于现金流量图的表述中,错误的是()。
 - A. 多次支付的箭线与时间轴的交点即为现金流量发生的时间
 - B. 以横轴为时间轴,零表示时间序列的起点
 - C. 在箭线上下注明现金流量的数值
 - D. 垂直箭线箭头的方向是对特定的人而言的
2. 某人借款 10000 元,年复利率 $i = 8\%$,试问 3 年末连本带利共付()元。
 - A. $10000 \times (1 + 8\%)^3$
 - B. $10000 \times (8\%)^3$
 - C. $10000 \times (1 - 8\%)^3$
 - D. $10000 \times (3 - 8\%)$
3. ()应不低于单位资金成本和单位投资的机会成本,这样才能使资金得到最有效的利用。
 - A. 资本积累率
 - B. 净资产收益率
 - C. 基准收益率
 - D. 总资产报酬率
4. 财务净现值是反映投资方案在计算期内盈利能力的()评价指标。
 - A. 静态
 - B. 动态
 - C. 时间性
 - D. 比率性
5. 在下列财务内部收益率的表述中,项目财务评价可行的条件是()。
 - A. $FIRR > 0$
 - B. $FIRR < 0$
 - C. $FIRR > i_c$
 - D. $FIRR < i_c$
6. 下列关于净现值的说法中不正确的是()。
 - A. 对所有 $NPV \geq 0$ 的方案比较其净现值,选择净现值最大的方案作为最佳方案
 - B. 按方案净现值的大小直接进行比较,与按增量投资净现值的比较有不一致的结论
 - C. 对互斥方案评价,首先剔除 $NPV < 0$ 的方案,即进行方案的绝对效果检验
 - D. 直接用净现值的大小比较要比用增量投资净现值的比较更为方便
7. 对于寿命期相同的互斥方案,错误选用的比较方法是()。
 - A. 净现值法
 - B. 年值法
 - C. 差额内部收益率法
 - D. 最小费用法
8. 某施工企业拟对外投资,但希望从现在开始的 5 年内每年年末等额回收本金和利息 200 万元,若按年复利计息,年利率 8%,则企业现在应投资()万元。[已知: $(P/F, 8\%, 5) = 0.6806$; $(P/A, 8\%, 5) = 3.9927$; $(F/A, 8\%, 5) = 5.8666$]
 - A. 680.60
 - B. 798.54
 - C. 1080.00
 - D. 1173.32
9. 如下图所示,下列分析不正确的是()。
 - A. 基准收益率定得越高,该方案被接受的可能性越大
 - B. i_2 称为财务内部收益率
 - C. 当基准收益率 = i_2 , 该方案可行
 - D. $FNPV(i_1) > 0$ 时,方案或项目可行



10. 对建设工程项目使用功能影响从大到小依次排列正确的是()。
- A. 设计阶段—施工阶段—决策阶段
 - B. 施工阶段—设计阶段—决策阶段
 - C. 决策阶段—设计阶段—施工阶段
 - D. 施工阶段—决策阶段—设计阶段
11. 如果主要分析方案状态和参数变化对方案投资回收快慢的影响,可选用()指标。
- A. 财务净现值
 - B. 净资产收益率
 - C. 财务内部收益率
 - D. 投资回收期分析
12. 对于敏感性分析表述不正确的是()。
- A. 敏感性分析有助于搞清项目对不确定性因素的不利变动所能容许的风险程度
 - B. 敏感性分析有助于鉴别何者是敏感因素,以达到尽量减少风险,增加决策可靠性的目的
 - C. 敏感性分析凭主观经验分析判断,存在片面性
 - D. 敏感性分析能全面说明不确定性因素发生变动的可能性
13. 利率与社会平均利润率两者相互影响,()。
- A. 社会平均利润率越高,则利率越高
 - B. 要提高社会平均利润率,必须降低利率
 - C. 利率越高,社会平均利润率越低
 - D. 利率和社会平均利润率总是按同一比例变动
14. 建设项目评价中的总投资是建设投资、建设期利息和()之和。
- A. 流动资产
 - B. 流动资金
 - C. 流动负债
 - D. 固定资产
15. 已知年名义利率 $r = 10\%$,则半年的年有效利率为()。
- A. 10.25%
 - B. 10%
 - C. 5%
 - D. 20%
16. 若想降低盈亏平衡产量,下列措施不正确的是()。
- A. 降低年固定成本
 - B. 降低单位产品变动成本
 - C. 提高产品售价
 - D. 提高劳动生产率
17. 价值工程是一种把()、技术与经济结合起来进行技术经济评价的方法。
- A. 功能与成本
 - B. 功能与利润
 - C. 利润与成本
 - D. 成本与费用
18. 下列选项中,不属于不确定分析的方法是()。
- A. 盈亏平衡分析
 - B. 概率分析
 - C. 价值分析
 - D. 敏感性分析
19. 关于设备经济寿命的论述正确的是()。
- A. 当使用年限小于经济寿命时,等值年成本是下降的
 - B. 当使用年限大于经济寿命时,等值年成本是下降的
 - C. 当使用年限小于经济寿命时,年运行成本大于年资产消耗成本

- D. 当使用年限大于经济寿命时,年运行成本小于年资产消耗成本
20. 在新技术、新工艺和新材料应用方案的技术分析中,不属于反映技术条件指标的是()。
A. 方案占地面积 B. 安装工程中的构件总量
C. 所需主要材料能否保证供应 D. 采用的方案对工程质量的保证程度
21. ()是会计核算的基础,两者是相辅相成的。
A. 会计监督 B. 会计准则 C. 会计职能 D. 会计信息
22. 在初步设计和施工图设计之间,可设立()阶段。
A. 规划设计 B. 方案设计 C. 施工设计 D. 技术设计
23. 关于会计凭证作用的叙述,不正确的是()。
A. 会计凭证是登记账簿的必要依据
B. 会计凭证是提供经济业务活动的原始资料,传导经济信息的重要载体
C. 会计凭证的取得和填制是整个会计核算工作的终点
D. 会计凭证是明确经济责任,加强岗位责任制的主要手段
24. 在会计核算中,编制现金流量表时应遵循()。
A. 权责发生制原则 B. 实际成本原则 C. 及时性原则 D. 收付实现制原则
25. 影响固定资产折旧的因素,不正确的是()。
A. 预计净残值 B. 固定资产减值准备
C. 固定资产使用寿命 D. 固定资产折旧的多少和时间的长短
26. 某企业的某设备原价 50 万元,预计使用 10 年,预计净残值率为 10%,该设备的年折旧额为()元。
A. 50000 B. 45000 C. 40000 D. 60000
27. 行驶里程法和工作台班法的区别就是()。
A. 时间量的标准不同 B. 时间总量的标准不同
C. 工作量的标准不同 D. 工作总量的标准不同
28. 所得税后的利润分配中,投资者应取得的投资收益称为()。
A. 应付股利 B. 任意盈余公积 C. 股票溢价 D. 法定公益金
29. 某施工企业资产负债表中列明固定资产原值为 360 万元,累计折旧为 46 万元,固定资产减值准备为 4 万元,则该企业固定资产净值应为()万元。
A. 310 B. 314 C. 318 D. 356
30. 关于负债的表述不正确的一项是()。
A. 负债是企业承担的未来承诺
B. 负债是基于过去的交易或事项而产生的
C. 负债的清偿期会导致经济利益流出企业
D. 负债通常是在未来某一时日通过交付资产或提供劳务来清偿
31. 下列不属于利得的是()。
A. 企业得到的捐赠 B. 固定资产的变卖
C. 企业银行存款的利息 D. 对职工的罚款
32. 某施工企业当期实际营业利润 2000 万元,其他业务利润 1000 万元,投资收益 200 万元,