

2007全国注册一级建造师执业资格考试名师过关辅导系列

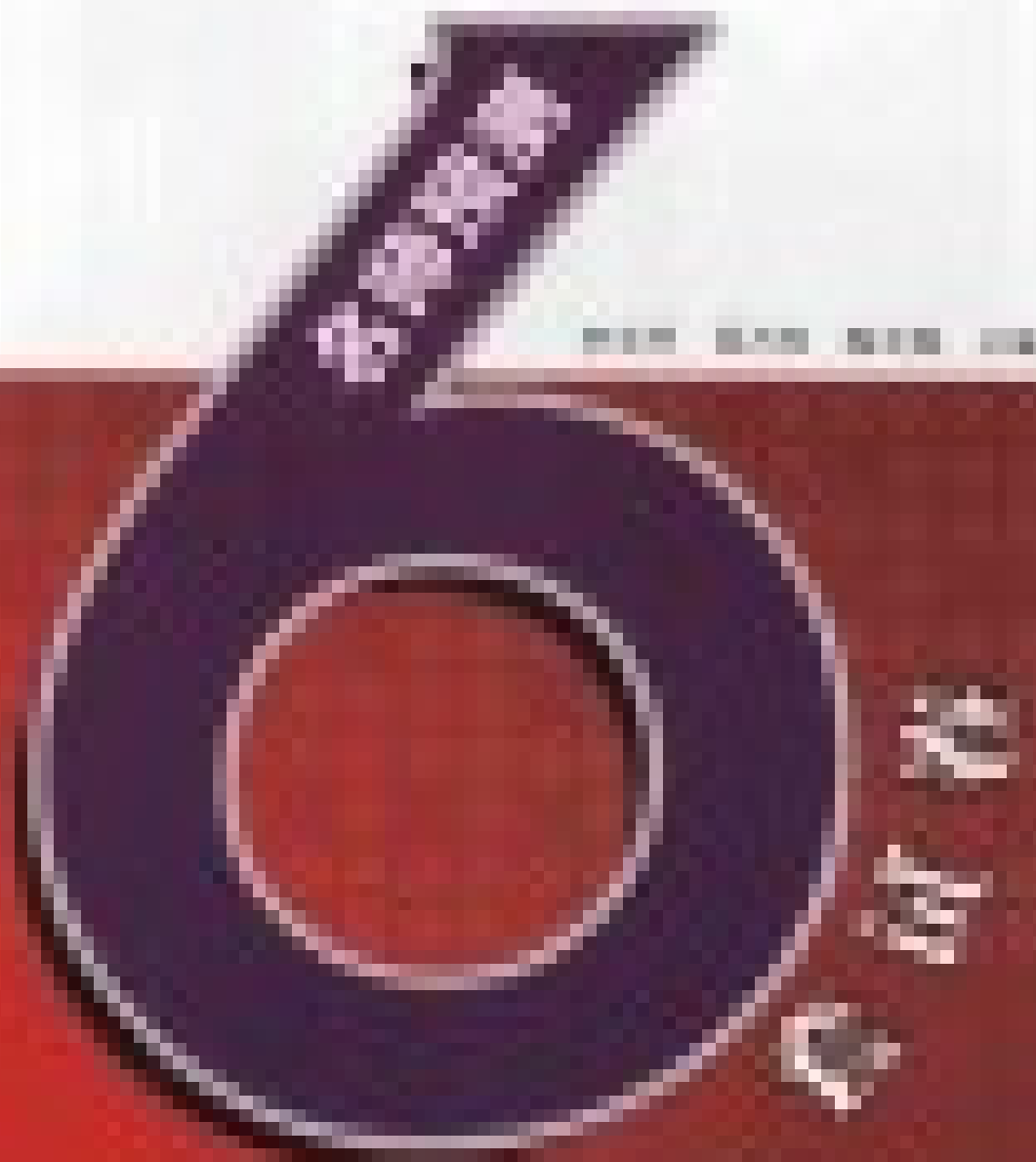
建设工程经济

名师预测

李志芩 阎乃权 陶志梅 主编

套试卷

建设工程经济



建设工程经济

名师预测

李志苓 阎乃权 陶志梅 主编

通过卷
套

本套模拟试卷依据历年全国一级建造师执业资格考试命题和复习备考规律，本着材料精选、逐题推敲的原则编写而成，凝结了考前预测之精华，不失为一本实现考试过关的绝佳参考指导用书。

全书共 6 套试题，涵盖了考试科目考试大纲的章、节目的知识点，严格按照考试大纲要求的分值比例编写而成，内容全面，真实模拟。在书的最后给出了每套题的参考答案，供读者自检对照。

本书特别适合考生考前模拟，是参加一级建造师执业资格考试人员的必备参考用书。

图书在版编目（CIP）数据

建设工程经济名师预测 6 套试卷 / 李志岑，阎乃权，
陶志梅主编。—北京：中国电力出版社，2007
(2007 全国注册一级建造师执业资格考试名师过关辅
导系列)

ISBN 978-7-5083-5143-8

I. 建… II. ①李… ②阎… ③陶… III. 建筑
师-资格考核-习题 IV. TU-44

中国版本图书馆 CIP 数据核字（2007）第 004574 号

中国电力出版社出版发行

北京三里河路 6 号 100044 <http://www.cepp.com.cn>

责任编辑：曲江泉 责任印制：陈焊彬 责任校对：崔燕

汇鑫印务有限公司印刷·各地新华书店经售

2007 年 4 月第 1 版·第 1 次印刷

787mm×1092mm 1/16 · 4.75 印张 · 116 千字

定价：19.80 元

敬告读者

本书封面贴有防伪标签，加热后中心图案消失
本书如有印装质量问题，我社发行部负责退换

版权专有 翻印必究

本社购书热线电话（010-88386685）

前　　言

全国一级建造师执业资格考试经过三次考试后，经建设部、人事部研究决定，对考试专业类别进行调整，出版新版的考试丛书。相对于前三次考试，此次考试在大纲上虽然变化不大，但内容充实了不少。同时，由于《注册建造师管理规定》、新的《企业会计准则》、《企业财务通则》以及《建设项目方法与参数》（第3版）的发布，对考试内容也有不小影响。

为了帮助广大考生全面掌握和准确理解最新考试大纲及教材的内容和要求，通过模拟实战演练、检测复习效果、熟悉考试题型、提高应试能力，实现考试高分突破的目的，作者以一级建造师最新考试大纲为依据，以考试用书为基础，编写了此套预测试卷。

随着取得一级建造师执业资格人数的增加，考题难度将不断增加，为此，试卷在尽可能覆盖全部知识点的同时，对考试的重点、难点部分通过增加出题密度和在答案中进行解析，以增强考生对考点知识的掌握，提高应试能力。

本试卷不敢妄称权威性，只是希望考生在认真学习教材后，再通过本套试题的练习，查缺、补漏、纠错，对应试有所裨益，便实现我们的初衷了。

本试卷的编写人员如下：建设工程经济，李志苓、阎乃权、陶志梅；建设工程项目管理，郝建新；建设工程法规及相关知识，孙钰；建筑工程管理与实务，王英。此外，宋文娟，尹宜罡、刁晓晨、赵娜、刘鸣、于会逢、于广萍、邢丽红、黄诚、王楠、刘智、刘亮、高啸宇、卜慧芬、姚金利、张小康、郑福永、勾东梅等同志对书中的习题答案进行了认真的核对，从而使我们对本试卷的质量有更充分的信心，特此表示感谢。

编　者



友情提示：

一级建造师执业资格考试合格标准

科目名称	试卷满分	合格标准	考试用时
建设工程经济	100	60	120分钟
建设工程法规及相关知识	130	78	180分钟
建设工程项目管理	130	78	180分钟
专业工程管理与实务	均为160	均为96	240分钟

目 录

前言

2007 全国注册一级建造师执业资格考试	
《建设工程经济》名师预测试卷（一）	1
参考答案	9
2007 全国注册一级建造师执业资格考试	
《建设工程经济》名师预测试卷（二）	13
参考答案	21
2007 全国注册一级建造师执业资格考试	
《建设工程经济》名师预测试卷（三）	25
参考答案	33
2007 全国注册一级建造师执业资格考试	
《建设工程经济》名师预测试卷（四）	37
参考答案	46
2007 全国注册一级建造师执业资格考试	
《建设工程经济》名师预测试卷（五）	49
参考答案	58
2007 全国注册一级建造师执业资格考试	
《建设工程经济》名师预测试卷（六）	60
参考答案	69

《建设工程经济》名师预测试卷（一）

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

1. 考察对象在整个考察期间各时点 t 上实际发生的资金流出或资金流入称为（ ）。

- A. 现金流量 B. 现金流入 C. 现金流出 D. 净现金流量

2. 投资各方现金流量表以（ ）作为计算的基础。

- A. 项目建设所需的总投资 B. 投资者的出资额
C. 项目资本金 D. 资本金增量

3. 一项 200 万元的贷款，贷款期为 5 年，年利率 8%，若每半年计息一次，年实际利率会高出名义利率（ ）。

- A. 4% B. 0.24% C. 0.16% D. 0.8%

4. 工程经济分析的核心内容是（ ），其目的在于确保决策的正确性和科学性，避免风险，明了投资方案的经济效果水平，为项目的投资决策提供科学的依据。

- A. 经济效果评价 B. 清偿能力分析 C. 盈利能力分析 D. 抗风险能力分析

5. 下列关于 NPV 与 IRR，说法正确的是（ ）。

- A. IRR 的大小受外部参数的影响
B. NPV 法计算简便，但能得出投资过程收益程度大小的指标，且受外部参数的影响
C. IRR 法较为简便，但能反映投资过程的收益程度
D. NPV、IRR 均可对独立方案进行评价，且结论是一致的

6. 技术方案经济效果计算和评价所使用的参数通常都带有一定程度的不确定性，这些参数不包括（ ）。

- A. 投资 B. 财务净现值 C. 产量 D. 价格

7. 若 a 为生产能力利用率表示的盈亏平衡点，抗风险能力最强的项目是（ ）。

- A. $a=45\%$ B. $a=60\%$ C. $a=55\%$ D. $a=70\%$

8. 某企业进行设备更新，新设备价值 10 万元，利用新设备生产产品的单位变动成本为 5 元/件，产品售价为 10 元/件，设生产函数和收入函数均为线性，如不考虑税金影响，则盈亏平衡产量为（ ）万件。

- A. 0.5 B. 1 C. 3 D. 2

9. 敏感性分析的局限性主要在于不能反映不确定因素（ ）。

- A. 变动幅度 B. 变动对评价指标的影响

- C. 发生变动的概率 D. 发生变动的后果
10. 设备租赁与购买方案的分析中，第一步是（ ）。
- A. 拟定若干设备投资、更新方案，包括购买、租赁方案
B. 定量分析并优选方案，作出投资决策
C. 根据企业生产经营目标和技术状况，提出设备更新的投资建议
D. 定性分析各方案
11. 项目财务评价指标，按照其是否考虑（ ）可分为两大类：即静态评价指标和动态评价指标。
- A. 时间因素 B. 税金因素 C. 不确定因素 D. 概率因素
12. 等额分付偿债基金系数与（ ）互为倒数。
- A. 等额分付现值 B. 等额分付终值系数
C. 资本回收系数 D. 一次支付现值系数
13. 下列关于资金时间价值的说法正确的是（ ）。
- A. 资金的时间价值与资金的使用时间成反比
B. 随时间的推移，资金增值的部分就是原有资金的时间价值
C. 资金的时间价值是主观的概念
D. 资金的时间价值通过一般通过单利法计算
14. 设备在使用过程中，在外力的作用下产生的磨损，称为（ ）。
- A. 第一种有形磨损 B. 第二种有形磨损 C. 第一种无形磨损 D. 第二种无形磨损
15. 设备更新方案的选择，多为（ ）项目的选择。
- A. 寿命期相同的独立 B. 寿命期相同的互斥
C. 寿命期不同的互斥 D. 寿命期不同的独立
16. 从设备投入使用开始，直到因为物质磨损而不能继续使用、报废为止所经历的全部时间，称为设备的（ ）。
- A. 技术寿命 B. 经济寿命 C. 周期寿命 D. 自然寿命
17. 某企业购进一新设备，初始投资费用为 4000 元，设备使用中，不论使用多久均无残值，而其使用费第一年为 600 元，以后每年增加 500 元，则该设备的静态经济寿命为（ ）年。
- A. 6 B. 5 C. 4 D. 3
18. 建设工程项目可行性研究是在（ ），对项目有关的社会、经济和技术等各方面情况进行深入细致的调查研究。
- A. 投资决策前 B. 初步可行性研究前
C. 产生投资意向时 D. 决策立项时

19. 以下（ ）不能肯定可以作为会计报表中的现金流量表中的现金。
A. 库存现金 B. 活期存款 C. 定期存款 D. 信用卡存款
20. 严禁（ ）的机构和人员办理工程项目业务。
A. 临时设置 B. 未经许可 C. 未经授权 D. 代办、代理
21. 增量投资分析法使用的指标（ ）。
A. 缩短工程工期 B. 工程效率 C. 成本降低额 D. 增量投资回收期
22. 如果企业预付了账款但因对方单位破产等原因而不能得到货物的话，应将此笔预付账款金额转至（ ）。
A. 应收账款 B. 预收账款 C. 营业外支出 D. 其他应收款
23. 如下银行结算的基本原则不包括（ ）。
A. 恪守信用，履约付款原则 B. 银行不垫款原则
C. 平等自愿原则 D. 谁的钱进谁的账，由谁支配原则
24. 某企业月初固定资产总额 55 万元，该月处置不能用固定资产 3 万元，新购进固定资产 12 万元，请问该企业该月应计提折旧的固定资产价值是（ ）万元。
A. 55 B. 52 C. 64 D. 67
25. 公司接受现金捐赠 50000 元，捐赠人不要求任何权利也不承担风险，该笔资金应该记入（ ）。
A. 实收资本 B. 盈余公积 C. 资本公积 D. 未分配利润
26. 关于企业财务管理目标的最具代表性的观点是（ ）。
A 利润最大化 B. 股东财富最大化 C 每股盈余最大化 D. 以上均是
27. 某企业于 2004 年 1 月 10 日销售一批产品，销售收入为 20000 元，规定的现金折扣条件为 2/10、1/20、0/30，增值税率为 17%。企业于 1 月 28 日收到该笔款项时，应给予客户的现金折扣为（ ）元。
A. 468 B. 2340 C. 23.4 D. 234
28. 企业因工程变更而造成价款支付方式金额变动的应向会计部门提供的资料是（ ）。
A. 完整的变更通知和审批意见 B. 完整的变更原因及变更申请
C. 完整的设计变更文件 D. 完整的书面文件及其他相关资料
29. 企业内部会计控制制度约束对象是（ ）。
A. 企业所有部门的行为 B. 所有涉及会计工作的人员
C. 会计部门 D. 企业高级领导
30. 甲企业年初账面应收账款余额为 165 万元，年内赊销产品价值 60 万元，收回应收款

- 80 万元，主营收入 1500 万元，其中折扣 50 万元，计算本年内应收账款周转次数为（ ）。
 A. 10.34 B. 8.12 C. 9.35 D. 9.68
31. 某企业 1995 年末的资产负债表反映，流动负债为 219600 元，长期负债为 175000 元，流动资产为 617500 元，长期投资为 52500 元，固定资产净额为 538650 元。该企业的资产负债率应为（ ）。
 A. 35.56% B. 32.65% C. 34.13% D. 32.49%
32. 以下各项指会计工作将按当前的形式和既定目标、方针、方向、不间断地经营下去，在可预见的未来不会进行清算的是（ ）。
 A. 会计分期 B. 持续经营 C. 货币计量 D. 会计主体
33. 某施工项目，生产工人年平均管理费为 4 万元，年有效施工天数为 300 天，人工单价为 50 元/天，人工费占直接费的比例为 30%，则企业管理费费率应为（ ）。
 A. 50% B. 80% C. 60% D. 70%
34. 措施费是指为完成工程施工项目，发生于该工程施工前和施工过程中的（ ）的费用。
 A. 非工程实体项目 B. 工程实体项目
 C. 政府规定必须缴纳 D. 临时性
35. 某施工项目由预算表和规定标准计算得到其直接工程费 400 万元，措施费 200 万元。按直接费计算的间接费费率是 20%，利润率是 10%，则该项目的不含税金的造价是（ ）万元。
 A. 693 B. 720 C. 792 D. 746
36. 分部分项工程量清单的编制包括 6 个程序：①确定项目编码；②确定计量单位；③确定项目名称；④计算工程量；⑤确定综合工程内容；⑥完成清单编制。下列编制顺序正确的是（ ）。
 A. ③①②④⑤⑥ B. ①②③④⑤⑥ C. ①③②④⑤⑥ D. ①⑤②③④⑥
37. 措施项目指为完成工程项目施工，发生于该工程施工前和施工过程中技术、生活、安全等方面的（ ）项目。
 A. 工程实体 B. 非项目实体 C. 项目实体 D. 非工程实体
38. 某建设项目，建设期为 3 年，各年投资计划额为：第 1 年 7200 万元，第 2 年 10800 万元，第 3 年 3600 万元，年均投资价格上涨率为 6%，则项目建设期间涨价预备费为（ ）万元。
 A. 73.08 B. 1766.88 C. 1334.88 D. 2454.54
39. 设备工具购置费和工具、器具及生产家具购置费的区别在于（ ）。
 A. 购置的规模不同 B. 是否达到固定资产的标准

- C. 购置器具的类型不同 D. 施工生产中需要的程度不同
40. 直接构成工程实体，但比重较小的材料称为（ ）。
A. 主要材料 B. 辅助材料 C. 零星材料 D. 次要材料
41. 在国际工程项目中，其保修金一般占总价的（ ）。
A. 5% B. 2% C. 3% D. 1.5%
42. 国外工程量清单报价中，对于工程量不大，所占费用比例较小的分项工程适于采用（ ）。
A. 作业估价法 B. 框算估价法 C. 定额估价法 D. 技术测定法
43. 投资决策各阶段投资估算误差要求最小的是（ ）。
A. 初步可行性研究阶段 B. 详细可行性研究阶段
C. 项目规划阶段 D. 项目建议书阶段
44. “辅助生产明细账”是按照（ ）分类设置的。
A. 工程成本核算对象 B. 车间部门及成本核算对象
C. 机械设备种类 D. 费用种类
45. 投资项目施工阶段的基本特征是（ ）。
A. 智力和技术的双重性 B. 资金和劳动的双重性
C. 知识密集性 D. 劳动密集性
46. 随着投资项目周期的阶段性变化，关于投资项目的影响因素的下列说法正确的是（ ）。
A. 工作费用是从小到大的变化趋势，变化程度很大
B. 项目要素费用是从大到小的变化趋势，变化程度居中
C. 产出对总投资的影响是从小到大的变化趋势，变化程度很大
D. 产出对总投资的影响是从大到小的变化趋势，变化程度居中
47. 价值工程的功能评价方法有两类，包括功能成本法和（ ）。
A. 功能指数法 B. 强制确定法 C. 方案估算法 D. 多比例评分法
48. 下列选项不是价值工程所研究的问题的是（ ）。
A. 产品的功能 B. 产品的成本
C. 产品的经济效益 D. 有无其他方案实现这个功能
49. 功能整理的主要任务是（ ）。
A. 明确功能范围 B. 弄清产品特性 C. 建立功能系统图 D. 便于构思方案
50. 项目可行性研究乃至整个建设项目投资决策阶段造价管理的重要任务是（ ）。
A. 准确、全面地估算建筑项目的工程造价 B. 减少项目投资

- C. 投资的资金能取得较好的效益 D. 有利于提高人民的生活水平

51. 某公司拟融资租赁一台机器，机器价格为 50 万元，租期 5 年，折现率为 12%，每年年末支付租金，则其计算式为（ ）。

- A. $50 \times (A/P, 12\%, 5)$ B. $50 \times (A/P, 12\%, 5) \times (1+12\%)$
 C. $50 \times (F/P, 12\%, 5)$ D. $50 \times (A/F, 12\%, 5)$

52. 已知某项目的计息周期为月，利率为 8‰，则项目的名义年利率为（ ）。

- A. 8‰ B. 8% C. 9.6‰ D. 9.6%

53. 工程成本核算顺序是（ ）。

- ①分配各项施工生产费用；②分配机械作业；③分配辅助生产费用；
 ④分配待摊费用和预提费用；⑤确认合同毛利；⑥结算工程价款；
 ⑦结转完工产品成本；⑧分配工程施工间接费用

- A. ①④③②⑧⑥⑤⑦ B. ①③④②⑥⑧⑤⑦
 C. ①④②③⑧⑥⑤⑦ D. ①④③⑧②⑥⑤⑦

54. 某机械预算价格为 10 万元，耐用总台班为 4000 台班，大修理间隔台班为 800 台班，一次大修理费为 4000 元，则台班大修理费为（ ）元。

- A. 2 B. 3 C. 4 D. 5

55. 确认商品销售收入的原则之一：与交易相关的经济利益很快能流入企业中的“很可能”指发生的概率超过（ ）。

- A. 30% B. 50% C. 75% D. 90%

56. 某企业需添置一套设备，假定年利润率为 10%，若外购设备，则一次性投入 15 万元，每年运转费为 10 万元，机器寿命为 8 年。若自制该设备，则一次性投入 12 万元，每年运转费 13.2 万元，机器使用年限为 5 年， $(A/P, 10\%, 8) = 0.1867$ ， $(A/P, 10\%, 5) = 0.2633$ ，则（ ）。

- A. 外购方式较经济 B. 自制方式较经济
 C. 两种方式同样经济 D. 无法确定何种方案经济

57. 企业应当建立工程项目业务的（ ），明确相关部门和岗位的职责。

- A. 目标责任制 B. 利润责任制 C. 成本责任制 D. 岗位责任制

58. 工程建设定额不具有（ ）。

- A. 统一性 B. 权威性 C. 法令性 D. 科学性

59. 所谓方案类型是指一组备选方案之间所具有的相互关系，其不包括（ ）。

- A. 互斥型 B. 混合相关型 C. 互补型 D. 现金流量相反型

60. 单利法与复利法的异同点有（ ）。

- A. 单利法是对本金计算利息，对利息采用比本金略低的利率计算复利法即利生利
- B. 单利法是由本金加上先前计算周期所累积利息总额之和复利法只对本金加以计算，而不计人先前计算周期中所累积增加的利息
- C. 单利法即利上加利复利法只对本金加以计算，不计人在先前计息周期中累积增加的利息
- D. 单利法即利上加利，而不计人在先前利息周期中所累积增加的利息复利法是由本金加上先前计息周期所累积利息总额之和，也即通常所说的利生利

二、多项选择题（每题 2 分，20 题，共 40 分，五个备选答案中，有 2~4 个符合题意，少选，每选对一个得 0.5 分，选错得 0 分）

- 61. 计算投资收益率时，总投资包括（ ）。
 - A. 税金
 - B. 建设投资
 - C. 经营成本
 - D. 流动资金
 - E. 应付账款
- 62. 独立方案动态评价指标有（ ）。
 - A. 内部收益率
 - B. 投资收益率
 - C. 净年值
 - D. 净现值
 - E. 借款偿还期
- 63. 以下关于固定资产说法正确的有（ ）。
 - A. 建筑单位因征地所发生的补偿费应计入土地价值入账
 - B. 建筑单位取得使用权的土地应作为其固定资产核算和管理
 - C. 融资租入固定资产在其租赁期内应视为自有资产处理
 - D. 租入的固定资产也应该计提折旧
 - E. 租出的固定资产属于自有固定资产
- 64. 教育费附加的计费基础有（ ）。
 - A. 增值税
 - B. 消费税
 - C. 营业税
 - D. 所得税
 - E. 土地使用税
- 65. 企业未分配利润可以理解为（ ）。
 - A. 净利润中留在企业的部分
 - B. 分配方案还没有定下来暂时搁置的利润
 - C. 还没有指定用途
 - D. 属于所有者权益范畴
 - E. 只是暂时搁置不属于所有者权益范畴
- 66. 所有者权益包括（ ）。
 - A. 实收资本
 - B. 资本公积
 - C. 盈余公积
 - D. 未分配利润
 - E. 应付股利
- 67. 合同收入内容包括（ ）。
 - A. 合同总金额
 - B. 合同索赔收入
 - C. 合同变更收入
 - D. 合同奖励收入
 - E. 合同完工收入

68. 以下属于让渡资产使用权收入的有（ ）。

- A. 存款利息
- B. 借款利息
- C. 转让版权所得
- D. 转让专利权所得
- E. 授予商标使用权所得

69. 下列各项中，能够引起实收资本发生变动的有（ ）。

- A. 企业原投资者将其所持有的该企业的股权转让给其他投资者
- B. 企业增资扩股
- C. 企业通过利润分配派发股票股利
- D. 企业减少注册资金
- E. 企业通过利润分配派发现金股利

70. 以下财务关系的是（ ）。

- A. 企业与国家财税部门之间的财务关系
- B. 企业与银行等金融机构之间的财务关系
- C. 企业与股东之间的财务关系
- D. 企业与债权人之间的财务关系
- E. 企业内部各单位之间的财务关系

71. 企业应当建立竣工决算环节的控制制度，对（ ）等作出明确规定，确保竣工决算真实、完整、及时。

- A. 竣工决算
- B. 竣工清理
- C. 竣工验收
- D. 竣工审计
- E. 竣工交接

72. 下列项目中违背会计核算一贯性原则要求的有（ ）。

- A. 鉴于《股份有限公司会计制度》的发布实施，对原材料计提跌价准备
- B. 鉴于利润计划完成情况不良，将固定资产折旧方法由年数总和法改为平均年限法
- C. 鉴于某项专有技术已经陈旧，将其账面价值一次性核销
- D. 鉴于某项固定资产经改良性能提高，决定延长其折旧寿命
- E. 鉴于某被投资企业将发生重大亏损，将该投资由权益法核算改为成本法核算

73. 直接工程费是施工过程中耗费的构成工程实体的各项费用，包括（ ）。

- A. 人工费
- B. 工程排污费
- C. 材料费
- D. 临时设施费
- E. 施工机械使用费

74. 工程建设其他费用包括（ ）。

- A. 基本预备费
- B. 土地使用费
- C. 与未来企业生产经营有关的其他费用
- D. 与建设项目有关的其他费用
- E. 建设期利息

75. 国际工程项目的直接费包括（ ）。

- A. 现场管理费
- B. 业务费
- C. 人工费
- D. 材料设备费
- E. 施工机械使用费

76. 以下成本项目属于工程成本的有（ ）。

- A. 间接费用
- B. 人工费
- C. 材料费
- D. 其他税金
- E. 机械使用费

77. 对新技术、新工艺和新材料使用进行技术经济分析，常常分为（ ）。
A. 事前进行的 B. 事后进行的 C. 设计阶段进行的 D. 施工阶段进行的
E. 评估阶段进行的
78. 以下属于管理费用的有（ ）。
A. 研发费 B. 无形资产摊销 C. 固定资产盘亏 D. 工会经费
E. 劳动保险费
79. 按照主编单位和管理权限，可将建设工程定额分为（ ）。
A. 建筑工程定额 B. 安装工程定额 C. 企业定额 D. 补充定额
E. 行业通用定额
80. 下列有关功能分类的叙述中，正确的是（ ）。
A. 按照功能的重要程度来分，产品的功能一般可分为基本功能和辅助功能
B. 按照功能的性质来分，产品的功能一般可分为必要功能和不必要功能
C. 按照功能的量化标准来分，产品的功能一般可分为过剩功能和不足功能
D. 按总体与局部来分，产品的功能一般可分为总体功能和局部功能
E. 按照功能的性质来分，产品的功能一般可分为使用功能和美学功能

参考答案

一、单项选择题

1. A

[解析] 在考察对象整个期间各时点 t 上实际发生的资金流出或资金流入称为现金流量。其中流出系统的资金称为现金流出；流入系统的资金称为现金流入；现金流入与现金流出之差称为净现金流量。

2. B

[解析] 投资各方现金流量表从各个投资者的角度出发，以投资者的出资额为计算基础，以计算投资各方收益率。

3. C

[解析] 名义利率的计算。 $i = (1 + 8\% / 2)^2 - 1 = 8.16\%$ $8.16\% - 8\% = 0.16\%$ 。

4. A 5. D

6. B

[解析] 财务净现值(FNPV—Financial Net Present Value)是反映投资方案在计算期内获利能力的动态评价指标。技术方案经济效果计算和评价所使用的计算参数包括投资、产量、价格、成本、利率、汇率、收益、建设期限、经济寿命等。

7. A

[解析] 盈亏平衡点越低，抗风险能力越强。

8. D

[解析] 以产销量表示盈亏平衡点的盈亏平衡分析方法。计算公式 $BEP(Q) = \frac{\text{年固定总成本}}{\text{单位产品售价} - \text{单位产品变动成本} - \text{单位产品销售税金及附加}}$

$BEP(Q) = 100000 / (10 - 5) = 2$ 万件。

9. C

[解析] 敏感性分析有助于搞清项目对不确定因素的不利变动所能容许的风险程度，有助于鉴别何者是敏感因素，从而能够及早排除对那些无足轻重的变动因素的注意力，把进一步深入调查研究的重点集中在那些敏感因素上，或者针对敏感因素制定出管理和应变对策，以达到尽量减少风险、增加决策可靠性的目的。但敏感性分析也有其局限性，它不能说明不确定因素发生变动的可能性是大还是小，也就是没有考虑不确定因素在未来发生变动的概率，而这种概率是与项目的风险大小密切相关的。

10. C

[解析] 设备租赁与购买方案分析的步骤包括：①根据生产经营目标和技术状况提出投资建议；②拟定若干方案；③定性分析筛选方案；④定量分析并优选方法，作出投资决策。

11. A 12. B 13. A

[解析] 在单位时间的资金增值率一定的条件下，资金的时间价值与资金的使用时间成正比；资金的时间价值是客观存在的；资金的时间价值一般通过复利法计算。

14. A

[解析] 设备磨损的类型。第一种有形磨损是使用过程中，外力作用下产生的磨损。无形磨损又称精神磨损、经济磨损。设备的技术结构和性能并没有变化，但由于技术进步，社会劳动生产率水平的提高，同类设备的再生产价值降低，致使原设备相对贬值。这种磨损称为第一种无形磨损。由于科学技术的进步，不断创新出性能更完善、效率更高的设备，使原有设备相对陈旧落后，其经济效益相对降低而发生贬值，这种磨损称为第二种无形磨损。

15. B 16. D

17. C

[解析] 设备经济寿命的估算。 $\sqrt{\frac{2 \times 4000}{500}} = 4$ 年

18. A 19. C

[解析] 如不能随时支取的定期存款等，不应作为现金；提前通知金融企业便可支取的定期存款，则应包括在现金范围内。

20. C 21. D 22. D

[解析] 应收及预付款。预付货款无法得到货物应将此笔业务转入“其他应收款”。

23. C 24. A

[解析] 固定资产折旧计算方法。当月增加的固定资产当月不计提折旧下月计提；当月减少的固定资产当月仍计提折旧，下月起停止计提。

25. C

[解析] 企业所有者投入的资本要求有回报，应该计入实收资本，捐赠只是单方面的付出不要求回报。

26. D 27. D

[解析] 20日内付款, 1%的折扣。 $20000(1+17\%) \times 1\% = 234$ 元

28. D 29. B 30. C

[解析] 主营收入净额 $=1500 - 60 = 1450$ 万元; 平均应收账款余额 $=(165 + 165 + 60 - 80)/2 = 155$ 万元; 应收账款周转次数 $=1450/155 = 9.35$ 次。

31. B

[解析] 资产负债率 $=$ 负债/总资产 $=(175000 + 219600)/(617500 + 52500 + 538650) = 32.65\%$ 。

32. B 33. B

[解析] 企业管理费。 $(40000 \times 30\%)/(300 \times 50) = 80\%$ 。

34. A 35. C

[解析] $[(400 + 200)(1 + 20\%)](1 + 10\%) = 792$ 万元

36. A 37. D 38. D

[解析] 涨价预备费 $=7200 \times 0.06 + 10800 \times (1.06^2 - 1) + 3600 \times (1.06^3 - 1) = 2454.54$ 。

39. B

[解析] 设备购置费是指达到固定资产标准的设备所需的费用; 工器具及生产家具购置费则指未达到固定资产标准的设备、仪器、生产家具等的购置费用。

40. B 41. A 42. B 43. B

[解析] 建设工程项目估算的内容。项目规划阶段的投资估算的误差率允许在30%以上, 项目建议书阶段的投资估算的误差率允许达30%, 初步可行性研究阶段的投资估算的误差率为20%左右, 详细可行性研究阶段的投资估算的误差率范围为±10%。

44. B 45. B 46. A 47. A 48. C 49. C 50. A 51. A

[解析] 应按等额支付现值公式计算。

52. C

[解析] 应该注意是计算名义利率而不是实际利率。 $8\% \times 12 = 9.6\%$ 。

53. A 54. D

[解析] 修理费。台班大修理费 $=\frac{\text{一次大修理费} \times \text{大修理次数}}{\text{耐用总台班数}} = \frac{4000 \times \frac{4000}{800}}{4000} = 5$ 元。

55. B

56. A $15 \times 0.1867 + 10 = 12.8$, $12 \times 0.2633 + 13.2 = 16.4$, $12.8 < 16.4$ 。

57. D 58. C 59. D 60. D

二、多项选择题

61. BD

[解析] 投资收益率中总投资的确定。建设项目总投资是建设投资和流动资金之和。其中: 建设投资是指项目按拟定建设规模(分期建设项目的分项建设规模)、产品方案、建设内容进行建设所需的费用, 它包括建筑工程费用、设备购置费、安装工程费、建设期借款利息、工程建设其他费用和预备费用。流动资金是指为维持生产所占用的全部周转资金。

62. ACD 63. CE