

2007年最新版

# 一考通命题预测试卷系列

## 全国注册咨询工程师(投资)执业资格考试 命题预测试卷及详解

# 项目决策分析与评价

一考通命题预测专家组 编写

**最新预测** 由一考通命题预测专家根据最新考试大纲及教材，精心编写而成

**考题分析** 剖析新版教材与大纲，把握最新考试动向，全面预测考题设置情况

**全真模拟** 全真模拟全国注册咨询工程师(投资)执业资格考试标准试卷

**精准解析** 透析考试的重点难点，对每道试题均进行了详解，解析精炼准确

### 特别提示

本书提供多种增值服务，敬请登录一考通在线获取！

中国建材工业出版社

一考通命题预测试卷系列

全国注册咨询工程师(投资)执业资格考试命题预测试卷及详解

# 项目决策分析与评价

一考通命题预测专家组 编写

中国建材工业出版社

## 图书在版编目(CIP)数据

全国注册咨询工程师(投资)执业资格考试命题预测  
试卷及详解·项目决策分析与评价/一考通命题预测专  
家组编写·—北京:中国建材工业出版社,2007.1

ISBN 978 - 7 - 80227 - 197 - 5

I. 全... II. 一... III. ①投资—咨询服务—工程  
技术人员—资格考核—解题②基本建设项目—经济决策  
—工程技术人员—资格考核—解题③基本建设项目—项  
目评价—工程技术人员—资格考核—解题  
IV. F830.59 - 44②F282 - 44

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2006)第 142595 号

**全国注册咨询工程师(投资)执业资格考试命题预测试卷及详解  
项目决策分析与评价**  
一考通命题预测专家组 编写

出版发行:中国建材工业出版社  
地 址:北京市西城区车公庄大街 6 号  
邮 编:100044  
经 销:全国各地新华书店  
印 刷:北京通州京华印刷制版厂  
开 本:787mm×1092mm 1/16  
印 张:30  
字 数:867 千字  
版 次:2007 年 1 月第 1 版  
印 次:2007 年 1 月第 1 次  
定 价:100.00 元(全五册)

---

网上书店:www. kejibook. com

本书如出现印装质量问题,由我社发行部负责调换。电话:(010)88386906

对本书内容有任何疑问及建议,请与本书责编联系。邮箱:111652@vip. sina. com

# 前 言

为了帮助考生在激烈的竞争中胜出，顺利通过各种注册执业资格考试，一考通在线（[www.yikaotong.com](http://www.yikaotong.com)）组织国内知名高校、行业协会、龙头企业中一些具有丰富注册资格考试教学、科研、培训、考试等经验的专家学者以及一批在各类考试中脱颖而出、深悉考试特点的同志组成编写组，编写了《全国注册执业资格考试指定用书配套辅导系列教材》，系列教材包括监理工程师、注册咨询工程师（投资）、造价工程师、注册设备监理师、房地产估价师、注册安全工程师、投资项目管理师、房地产经纪人、注册城市规划师等科目。辅导教材推出后，得到了广大读者及培训辅导老师的认可，读者反响热烈，并给予了高度评价，认为此系列教材对于考生参加考试，提高成绩起到了重要的作用。

应广大读者的强烈要求，我们在成功推出《全国注册执业资格考试指定用书配套辅导系列教材》之后，又专门成立一考通命题预测专家组，编写了《一考通命题预测试卷系列》丛书。

本书是《一考通命题预测试卷系列》之《全国注册咨询工程师（投资）执业资格考试命题预测试卷及详解》。本书共有五个分册，分别为《工程咨询概论》、《工程项目组织与管理》、《宏观经济政策与发展规划》、《现代咨询方法与实务》、《项目决策分析与评价》。

本书依据考试大纲、培训教材、命题规律和考生的实际需求编写，具体的体例安排是：

**命题预测试卷：**严格按照最新的考试大纲，结合最权威的考试信息，以全国注册咨询工程师（投资）执业资格考试标准试卷的形式，精心编写了六套命题预测试卷。

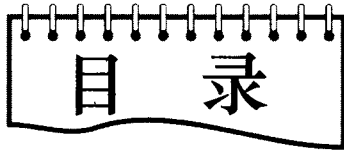
**参考答案及详解：**为了更有效地发挥本书的指导作用，我们在每套试卷之后均给出了参考答案，并有针对性地对每道试题结合考点进行了重难点解析。

建议考生严格遵照考试时间模拟答题，真正发挥试卷的模拟功能，体现试卷的模拟价值，从而提前进入应试状态。

为了让更多的考生顺利通过考试，一考通在线（[www.yikaotong.com](http://www.yikaotong.com)）在推出本系列丛书的同时，还通过网站为考生提供多种增值服务，考生注册登录即能轻松拥有。

前言不过是个引子，真正丰富的是书中的内容。相信我们的努力，一定能给您带来好运，助您考试轻松过关。

一考通命题预测专家组



命题预测试卷（一）	(1)
参考答案及详解	(9)
命题预测试卷（二）	(16)
参考答案及详解	(24)
命题预测试卷（三）	(31)
参考答案及详解	(39)
命题预测试卷（四）	(47)
参考答案及详解	(55)
命题预测试卷（五）	(63)
参考答案及详解	(71)
命题预测试卷（六）	(79)
参考答案及详解	(87)

## 命题预测试卷 (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. 项目决策与分析的目的是( )。
  - A. 是否符合经济条件的允许
  - B. 方案、产品质量、生产规模是否符合市场需要, 在市场竞争中能否具有竞争力
  - C. 为项目决策提供科学的可靠依据
  - D. 建成后投入品的供应和有关配套条件能否满足持续生产的需要
2. 全面准确地了解和掌握决策分析与评价有关的( )是决策分析和评价的最基本要求。
  - A. 信息
  - B. 资料数据
  - C. 国家颁布的有关项目评价的基本参数和指标
  - D. 有关项目本身的市场、原材料、资金来源等各项数据资料
3. 项目决策分析工作中, 静态分析是指在项目决策分析与评价时, 对资金的时间因素( )。
  - A. 不作价值形态的量化
  - B. 作价值形态的量化
  - C. 作不作价值形态的量化均可
  - D. 以上选取项均不对
4. 在基本建设项目的投资决策程序中, 对项目进行深入的技术、经济论证和方案比较, 并在研究分析投资效益的基础上, 提出建设项目是否可行和怎样进行建设的意见和方案, 作为投资决策的依据, 同时是技术经济论证的关键环节, 它是( )的主要内容。
  - A. 初步可行性研究
  - B. 可行性研究
  - C. 设计任务书
  - D. 项目建议书
5. ( )是指对产品市场现状和一段历史时期内的情况进行调查。
  - A. 供应调查
  - B. 需求调查
  - C. 市场调查
  - D. 市场容量的调查
6. 价格形成的主要影响因素是( )。
  - A. 经济政策
  - B. 消费购买力
  - C. 供求关系
  - D. 产品质量
7. 产生市场风险的主要因素中, 新产品和新替代产品的出现, 表现为( )因素。
  - A. 技术进步加快
  - B. 新竞争对手加入
  - C. 市场竞争加剧
  - D. 行业规矩增多
8. 投资战略选择的本体是( )。
  - A. 投资战略的类型
  - B. 投资时机
  - C. 投资规模
  - D. 投资项目的优化组合
9. 在投资时机的选择过程中, 投资在产品寿命周期的不同阶段表现出的特点是不同的, 产品在导入期的投资目的为( )。
  - A. 提高质量、信誉, 形成特色, 挤占市场
  - B. 加速产品定型, 引导需求
  - C. 降低成本, 改型换代, 增加功能, 延长寿命周期
  - D. 进行速度和产量的竞争, 提高市场占有率
10. 鉴于资源有限性的特点, 需合理利用有限资源, 使其发挥最佳效益, 为此必须考虑( )。
  - A. 资源优化配置
  - B. 资源分布
  - C. 自然资源如何进行分类
  - D. 资源的开发利用
11. 在资源利用的合理性分析中, 使投资项目得以持续经营的保证条件是( )。
  - A. 资源利用要体现科学性
  - B. 资源利用要体现有效性
  - C. 资源利用要体现综合性
  - D. 资源利用要体现可靠性
12. 由于自然资源的分布具有非均衡性, 不同地区的同种资源的特性是不同的, 其中衡量资源的品质如何, 是否满足要求, 反映了资源的( )。
  - A. 可得性
  - B. 可靠性
  - C. 可用性
  - D. 可获得效益

13. 可行性研究阶段的建设方案设计应满足投资估算误差不超过( )的要求。  
 A.  $\pm 5\%$       B.  $\pm 10\%$       C.  $\pm 15\%$       D.  $\pm 20\%$
14. 根据工业厂房建筑的层数和层高,需要选择单层或多层厂房,以下适合多层厂房的是( )。  
 A. 需要大跨度和高空间的      B. 生产时震动大和散发大量热气的  
 C. 需要组织垂直工艺流程的      D. 有重型生产设备、起重设备的车间
15. 自控方案设计的原则中,对自动控制要求的核心是,必须保证控制的( )。  
 A. 先进性      B. 可靠性      C. 创新性      D. 实用性
16. 关于大宗和关键原材料的供应,应调查主要供应企业的生产经营情况,并在( )阶段签订供货意向书。  
 A. 初步可行性研究      B. 可行性研究      C. 项目评估      D. 项目决策审批
17. 标志我国水资源管理进入法制化阶段的是( )。  
 A. 规定不同行业、不同规模的用水定额  
 B. 国家实行计划用水、厉行节约用水  
 C. 国家实行取水许可证制度  
 D. 项目建设必须充分评估水资源的承受能力和合理使用水资源
18. 控制水体污染的关键是( )。  
 A. 控制污染物排放量      B. 改进生产技术和工艺  
 C. 重复用水和循环用水      D. 回收废水中的物质
19. 投资估算误差在可行性研究阶段要求的范围为( )。  
 A.  $\pm 10\%$ 以内      B.  $\pm 20\%$ 以内      C.  $\pm 30\%$ 以内      D.  $\geq 30\%$
20. 工具、器具及生产家具购置费以( )为计算基数。  
 A. 固定资产额      B. 建筑工程费      C. 安装工程费      D. 设备购置费
21. 公式  $PC = \sum_{t=1}^n I_t [(1+f)^t - 1]$  中,  $f$  代表( )。  
 A. 建设期价格上涨指数      B. 通货膨胀率  
 C. 行业基准利润率      D. 银行利率
22. 估算流动资金的扩大指标估算法的一般常用基数不包括( )。  
 A. 销售收入      B. 投资成本资金率      C. 总成本费用      D. 建设投资
23. 项目的融资研究应该从项目的( )阶段开始。  
 A. 开始前      B. 前期      C. 中期      D. 后期
24. BOT 在国际上被认为是一种( )。  
 A. 建设方式      B. 融资方式      C. 合同方式      D. 资金使用方式
25. 在项目融资中,股东不愿意对项目公司提供更多的注册资金,常用附加( )对于项目的银行借款提供准资本金支持。  
 A. 贷款      B. 股东借款      C. 出口信贷      D. 发行债券
26. 下列关于信用保证措施的说法中,错误的是( )。  
 A. 通常情况下,项目贷款方希望得到尽可能多的可靠的担保或抵押  
 B. 项目的投资者希望以尽可能少的保证取得贷款  
 C. 项目投资者不关心付出保证代价  
 D. 过度的担保结构,会使借款担保成本上升
27. 从投资者角度考虑,比较好的项目资金结构指( )。  
 A. 以较多的资本金争取负债融资      B. 多投入资本金,少贷款  
 C. 以较少的资本金争取较多的负债融资      D. 较高的股东追索权
28. 投资估算和( )是财务评价的基础。  
 A. 投资决策      B. 融资方案      C. 财务分析      D. 风险分析
29. 在营销计划与运营负荷的研究确定中,运营负荷的高低主要取决于( )。

- A. 市场      B. 原材料供应      C. 技术熟练程度      D. 项目复杂程度
30. 某一机器设备原值为 50000 元, 有效使用年限为 20 年, 已使用 10 年, 预计净残值为 5000 元, 用年数总和法计算这一机器设备的年折旧额为( )元。  
 A. 2687.53      B. 4500      C. 2500      D. 2142.86
31. 对投资者的最终决策影响最大的最重要的指标是( )。  
 A. 项目现金流量分析指标      B. 项目资本金盈利能力指标  
 C. 投资各方现金流量分析指标      D. 以上都不对
32. 国际上公认的衡量企业资金流动性的流动比率指标的标准比率为( )。  
 A. 1      B. 2      C. 1.5      D. 3
33. 国民经济评价按( )的原则, 采用影子价格、影子汇率、社会折现率等国民经济评价参数, 从国家整体角度考察项目的效益和费用, 分析计算项目对国民经济的贡献, 评价项目的经济合理性。  
 A. 影子价格      B. 影子汇率      C. 合理配置资源      D. 社会折现率
34. 项目使用劳动力, 使得劳动力熟练化, 由没有特别技术的非熟练劳动力经训练而转变为熟练劳动力。这是项目引起的( )。  
 A. 直接效益      B. 直接费用      C. 间接效益      D. 间接费用
35. 下列可用资源的机会成本计算影子价格的资源是( )。  
 A. 水      B. 森林      C. 矿产      D. 空气
36. 项目国民经济评价只进行( )分析。  
 A. 国民经济盈利能力      B. 偿债能力      C. 不确定性      D. 以上都不对
37. 若项目有国外资金流入和流出, 应当以( )为主。  
 A. 全部投资评价指标      B. 国内投资评价指标      C. 国外投资评价指标      D. 以上全不对
38. 影子汇率换算系数是影子汇率与国家外汇牌价的比值, 由国家统一测定和发布。目前我国的影子汇率换算系数值为( )。  
 A. 1      B. 1.05      C. 1.08      D. 1.15
39. 对项目经济的效益进行考察和评价, 就是项目的经济评价; 对项目的社会影响的考察就形成( )。  
 A. 社会评价      B. 环境评价      C. 财务评价      D. 国民经济评价
40. 在考虑国家及地方利益的前提下, 把对人民负责和对国家负责统一起来, 对项目的利益和当地人民的利益等同重视, 尽力做到两者兼顾, 并在涉及人民切身利益的问题上, 把人民利益摆在首位。突出反映了社会评价的( )。  
 A. 可比原则  
 B. 社会评价人员必须以公正、客观、求是的态度从事社会评价工作  
 C. 以人为本的原则  
 D. 要深入社会调查, 搞准基础情况, 提高分析评价的科学性
41. 项目的社会影响分析在内容上可分为( )个层次的分析。  
 A. 二      B. 三      C. 四      D. 五
42. 识别社会因素步骤中影响社会稳定与发展的因素是( )。  
 A. 对就业的影响      B. 对自然和生态环境的影响  
 C. 对能源节约的影响      D. 对人民风俗习惯的影响
43. 详细社会评价法是在项目决策分析与评价的( )阶段广泛应用的一种评价方法。  
 A. 可行性研究      B. 工程分析      C. 施工      D. 运行
44. 环境影响是指( )对环境的作用和因此导致环境的变化, 以及由此引起的对社会和经济发展的影响。  
 A. 经济活动      B. 社会活动      C. 人类活动      D. 建设项目
45. 所谓协调发展, 是指( )。

命题预测

- A. 经济建设与环境和资源保护相协调      B. 环境建设与社会效益相协调  
 C. 经济建设与社会政策相协调      D. 城乡建设与环境建设相协调
46. 环境影响评价是多学科组成的综合技术，其工作内容是（ ）。  
 A. 对已建项目进行全方位的评价      B. 对拟建项目的社会效益进行评价  
 C. 针对开发建设项目预测其未来的影响      D. 针对开发建设项目评价其已造成的影响
47. 报告书编制阶段是环境影响评价工作中的（ ）。  
 A. 第一阶段      B. 第二阶段      C. 第三阶段      D. 第四阶段
48. 下列环境影响因子中，属于美学环境但不属于自然环境的是（ ）。  
 A. 土地      B. 水      C. 空气      D. 生物
49. 评价环境质量变化效益（或费用）的方法不包括（ ）。  
 A. 直接法      B. 替代市场法      C. 环境补偿法      D. 快速社会评价法
50. 不确定性分析的内容一般包括敏感性分析和（ ）。  
 A. 非敏感性分析      B. 风险分析      C. 盈亏平衡分析      D. 投资项目决策分析
51. 在敏感性分析中，为了找出关键的敏感性因素，通常多进行（ ）。  
 A. 单因素敏感性分析      B. 多因素敏感性分析  
 C. 单或多因素敏感性分析      D. 只进行多因素敏感性分析
52. 在求解临界点时我们可以通过敏感性分析图求得其（ ）。  
 A. 近似值      B. 准确值  
 C. 不能直接由敏感性分析图求出      D. 只有对敏感性分析图做出分析结果以后，才可能对临界点求出其准确值
53. 对敏感性分析的结果应进行分析，其中哪些因素是较为敏感的因素（ ）。  
 A. 敏感度系数较高者      B. 敏感度系数较低者      C. 临界点较高者      D. 不易分析得出
54. 下列不可以表达盈亏平衡点的是（ ）。  
 A. 产量      B. 质量  
 C. 产品售价      D. 单位可变成本和年固定成本等绝对量
55. 关于不确定性分析与风险分析，下列说法正确的为（ ）。  
 A. 不确定性分析与风险分析既有联系又有区别  
 B. 不确定性分析是风险分析的前提条件  
 C. 不确定性分析与风险分析的主要区别在于两者的分析结果不同  
 D. 通过敏感性分析所找出的敏感因素不可以作为概率分析风险因素的确定依据
56. 风险分析在项目决策分析中的重要作用是（ ）。  
 A. 投资项目的决策分析与评价旨在为投资决策服务，但若忽视风险存在，仅依据基本方案的预期结果也可以  
 B. 其可以避免因在决策中忽视风险的存在而蒙受损失  
 C. 风险分析无助于通过信息反馈来改善分析工作  
 D. 在降低投资项目风险方面不会起作用
57. 向海外某些发展中国家投资的项目应该重视（ ）。  
 A. 经济环境因素      B. 社会环境因素      C. 政策因素      D. 政治风险因素
58. 单个风险因素风险程度估计的方法为（ ）。  
 A. 简单估计法和概率分析法      B. 概率估计法和简单分析法  
 C. 专家评估法和风险因素取值评定法      D. 项目整体因素分析法和风险因素取值评定法
59. 将已做完前期工作的项目转给他人投资，或将其中风险大的部分转给他人承包建设或经营。这种情况采取的是（ ）对策。  
 A. 风险回避      B. 风险控制      C. 风险转移      D. 风险自担
60. 下列说法不正确的是（ ）。

## 命题预测试卷(一)

- A. 对于投资项目的决策分析与评价大多采用综述的方式，将各种指标罗列开，经分析形成项目决策分析与评价结论  
 B. 确定综合评价指标时，应注意定性指标与定量指标，绝对指标与相对指标相结合  
 C. 定量指标应有量的标准，定性指标只设定性的指标  
 D. 作为综合评价判据的单一指标，应为定性与定量相结合的自量纲的评价值
- 二、多项选择题**（共 35 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. 项目决策是指投资者按照自己的意图目的，在调查分析、研究的基础上，对（ ）以及投资项目的选择和布局等方面进行技术经济分析，判断投资项目是否必要和可行的一种选择。  
 A. 投资规模 B. 投资方向  
 C. 投资结构 D. 投资分配  
 E. 投资效益
62. 数学分析法指包括（ ）等建立在数学手段基础上的定量化分析技术。  
 A. 系统分析 B. 线性分析  
 C. 统筹方法 D. 逻辑思维  
 E. 数学模型
63. 初步可行性研究内容包括（ ）。  
 A. 市场分析与预测  
 B. 初步进行建设方案的策划  
 C. 初步估算拟建项目所需的建设投资和投产后运营期间所需的流动资金  
 D. 初步确定项目的资本金和债务资金需要的数额和资金来源  
 E. 研究劳动安全与消防
64. 市场分析是在市场调查的基础上，除对项目的产出品的市场容量、价格、竞争力进行分析预测和研究外，还需对（ ）进行分析预测和研究。  
 A. 营销策略 B. 消费水平  
 C. 市场供求 D. 市场风险  
 E. 政策因素
65. 价格预测的要求包括（ ）。  
 A. 价格预测中要特别强调稳妥原则  
 B. 在市场经济条件下，供求关系是价格形成的主要影响因素  
 C. 应注意结合国际市场价格进行预测  
 D. 首先预测的是市场价格，产品的出厂价格=目标市场价格+运杂费  
 E. 价格预测的可靠程度既与采用的方法有关，也与历史数据的采集有关
66. 影响消费者行为的企业形象有（ ）。  
 A. 产品形象 B. 服务  
 C. 竞争强度 D. 文化习俗  
 E. 人员素质
67. 物质资源是指直接消费和间接消费的资源，主要指（ ）。  
 A. 自然资源 B. 矿产资源  
 C. 水资源 D. 生物资源  
 E. 技术资源
68. 资源开发项目是指煤矿、（ ）等资源的开发项目。  
 A. 石油 B. 天然气  
 C. 森林 D. 非金属矿  
 E. 农作物
69. 建设方案设计包括的内容有（ ）。

命题  
预测试卷

- A. 建设规模和产品方案  
C. 原材料和燃料供应  
E. 项目建议书评审计划
70. 确定产品组合的一般原则包括( )。  
A. 针对市场需求  
C. 环境保护  
E. 满足生产数量条件
71. 原材料和燃料方案比选的内容有( )。  
A. 采购的可靠性  
C. 价格的经济性  
E. 提出推荐方案
72. 建设投资部分可分为静态投资和动态投资,下列选项中属于静态投资的是( )。  
A. 建筑工程费  
C. 设备及工器具购置费  
E. 工程建设其他费用
73. 按成本计算估价法,非标准设备的原价包括( )。  
A. 带有备件的原价  
C. 专用工具费  
E. 非标准设备设计费
74. 基本预备费的计算基数为( )之和。  
A. 建筑工程费  
C. 安装工程费  
E. 设备供销部门的手续费
75. 投融资环境调查主要包括( )。  
A. 法律法规  
C. 融资渠道  
E. 分配政策
76. 我国的政策性银行有( )。  
A. 国家开发银行  
C. 工商银行  
E. 农业发展银行
77. 融资方案的资金结构类型主要有( )。  
A. 总资金结构  
C. 内外资借贷结构  
E. 自有资金结构
78. 财务评价的目的是( )。  
A. 编制财务报表  
C. 计算评价指标  
E. 进行市场风险分析
79. 关于成本和费用说法正确的有( )。  
A. 成本和费用的耗费所指的是同一过程或产品  
B. 成本主要是企业为生产产品而发生的耗费  
C. 费用主要是指企业为销售产品而发生的耗费  
D. 成本与费用既有区别又有联系  
E. 成本与产品的种类和数量相关,而费用与生产哪种产品无关
80. 既有项目法人项目盈利能力分析的特点包括( )。

- A. 增量分析为主进行盈利能力分析  
C. 增量分析为辅进行盈利能力分析  
E. 利润和利润分配表的编制
81. 下列需要进行国民经济评价的项目有( )。  
A. 国家及地方政府参与投资的项目  
B. 主要的基础设施项目  
C. 较大的水利水电项目  
D. 证券交易项目  
E. 动用社会资源和自然资源较多的大型外商投资项目
82. 项目的间接费用与间接效益包括( )。  
A. 对上下游企业的影响  
B. 技术在社会上推广，使社会受益  
C. 该项目产品大量出口，导致我国同类产品出口价格下降，减少国家总体的创汇收益  
D. 项目实施使原本闲置的资源得到利用，从而产生一系列连锁反应  
E. 邮电通讯项目提供的邮政通讯服务
83. 国民经济评价中确定土地费用的原则是( )。  
A. 城镇土地用市场价格测定  
B. 直接用财务评价中征地费用确定  
C. 由政府确定，全国统一  
D. 农村土地的费用由土地机会成本和新增资源消耗量部分构成  
E. 属于转移支付的要剔除，如粮食开发基金等
84. 社会评价的特点有( )。  
A. 宏观性和长期性  
B. 目标的多样性和复杂性  
C. 目标的综合特性  
D. 评价指标和评价标准的共同性  
E. 评价指标和评价标准的差异性
85. 下列选项属于社会风险分析的问题是( )。  
A. 当地各类组织的态度问题  
B. 移民安置问题  
C. 民族矛盾、宗教问题  
D. 群众支持问题  
E. 受损补偿问题
86. 项目的社会风险分析表中应反映出( )等内容。  
A. 居民的收入  
B. 持续时间  
C. 可能导致的后果  
D. 措施建议  
E. 风险因素
87. 环境影响评价的目的和作用是( )。  
A. 保证和促进国家可持续发展战略的实施  
B. 预防因建设项目实施对环境造成不良影响  
C. 提高项目的经济效益  
D. 促进经济、社会和环境的协调发展  
E. 积极培养全民环保意识
88. 在环境影响因素分析中，社会环境因素应分析的影响因素包括( )。  
A. 个人环境利益  
B. 集体环境利益  
C. 社会相互影响  
D. 集体福利  
E. 个人福利
89. 不确定性分析的内容一般包括( )。  
A. 线性敏感性分析和非线性敏感性分析  
B. 线性盈亏平衡分析和非线性盈亏平衡分析  
C. 敏感性分析  
D. 盈亏平衡分析  
E. 投资项目分析
90. 对于不系统进行风险分析的项目，应根据敏感性分析结果提出相应的减轻不确定因素影响的措施，对项目一级可采取的措施有( )。  
A. 采取措施开拓市场，提高竞争能力  
B. 加强项目前期工作，设计等环节的管理

命题  
预测

- C. 减免税收，增加项目生命力                    D. 与大宗原料的供应商签订长期合同
- E. 向内项目提供投资，形成国家资本金
91. 对不确定性与风险的关系，下列叙述正确的有（ ）。
- A. 风险是不确定性的起因                    B. 风险与不确定性对立统一
- C. 不确定性是风险的起因                    D. 不确定性与风险相伴而生
- E. 不确定性的结果可以优于预期，也可能低于预期，而普遍的认识是将结果可能低于预期，甚至遭受损失称为“有风险”
92. 产品市场竞争力风险因素，又可以细分为（ ）。
- A. 品种质量                                    B. 生产成本
- C. 竞争对手                                    D. 国内价格因素
- E. 国际价格因素
93. 在风险因素取值专家评定法中，要计算出期望值，必须知道的前提数值是（ ）。
- A. 风险因素的最乐观估计值                    B. 风险因素的最悲观估计值
- C. 风险因素的平均估计值                    D. 风险因素的最可能值
- E. 风险因素的平均值
94. 风险与对策汇总表主要包括（ ）。
- A. 主要风险                                    B. 风险程度
- C. 主要对策                                    D. 后果与影响
- E. 主要措施
95. 投资项目是十分复杂的经济活动，其复杂性主要体现在（ ）。
- A. 涉及因素复杂                                    B. 分析层次复杂
- C. 不可控因素复杂                                    D. 其效果可能体现在多方面
- E. 分析过程复杂

命题  
预测

## 参考答案及详解

### 一、单项选择题

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

### 〔答案详解〕

- 答案：C 项目决策分析与评价的目的是为项目决策提供科学的可靠依据。
- 答案：B 信息是决策分析与评价的基础和必要条件，全面准确地了解和掌握决策分析与评价有关的资料数据是决策分析与评价的最基本要求。
- 答案：A 静态分析，是指在项目决策分析与评价时，对资金的时间因素不作价值形态的量化。这种分析方法很难反映未来时期的发展变化情况，但指标比较简单、直观，使用起来比较方便。
- 答案：B 可行性研究是在初步可行性研究的基础上，通过与项目有关的资料、数据的调查研究，对项目的技术、经济、工程、环境等进行最终论证和分析预测，从而提出项目是否值得投资和如何进行建设的可行性意见，为项目决策审定提供全面的依据。可行性研究的内容与初步可行性研究内容基本相同。但在研究范围上有所扩大，在研究深度上有所提高。
- 答案：C 市场调查主要指对产品市场现状和一段历史时期内的情况进行的调查，也可包括主要投入品。
- 答案：C 在市场经济条件下，市场定价产品价格一般以均衡价格为基础，供求关系是价格形成的主要影响因素。
- 答案：A 技术进步加快，新产品和新替代产品的出现，导致部分用户转向购买新产品和新替代产品，减少了对项目产品的需求，影响项目产品的预期效益。
- 答案：D 企业投资有三大基本选择，即投资战略类型选择、投资时机选择和投资规模选择，而最后的综合选择，即投资项目的优化组合才是投资战略选择本体。
- 答案：B 在实践中，可把产品寿命周期划分为导入期、成长期、成熟期和衰退期四个阶

段。其中，导入期的投资目的为加速产品定型，引导需求。

10. 答案：A 鉴于资源有限性的特点，如何合理利用有限资源，使其发挥最佳效益，就必须考虑资源优化配置的问题。还由于资源分布的不均衡性，从国家整体考虑，在国家资源利用总体规划的指导下，采用切实可行的方案实现优化配置，体现资源利用的经济性和合理性，也是十分重要的。

11. 答案：D 可靠的投入物来源是投资项目得以持续经营的保证条件之一。特别是某些项目利用大量自然资源作为原材料，原材料稳定可靠的供应是基本的建设条件之一。

12. 答案：C 由于自然资源的分布具有非均衡性，不同地区的同种资源在可得性（资源的拥有状况和赋存条件，现行条件下能否开发利用）、可靠性（储量是否能满足要求，是否能予合理开采）、可用性（资源的品质如何，是否满足要求）、和可获得效益方面（开发价值如何）都会有所不同。

13. 答案：B 可行性研究阶段的建设方案设计，投资估算误差不应超过±10%的要求。

14. 答案：C 多层厂房适用于工艺过程比较紧凑，需要组织垂直工艺流程，可利用重力输送物料，设备和产品重量都比较小，以及需要保持恒温、恒湿的各种轻型车间，例如化工厂、食品厂、仪器仪表厂的车间厂房。

15. 答案：B 自控设计应遵循“方案合理、技术先进、运行可靠、操作方便”的原则。必须保证控制的可靠性，这是对自动控制要求的核心。

16. 答案：B 大宗和关键原材料的供应，应调查主要供应企业的生产经营情况，并在可行性研究阶段签订供货意向书。

17. 答案：C 1993年国家实行取水许可证制度，从此结束无序取水的历史，标志我国水资源管理进入法制化阶段。

18. 答案：A 控制污染物排放量是控制水体污染的关键，主要有三方面的措施：改进生产技术和工艺；重复用水和循环用水；回收废水中的物质。

19. 答案：A 可参看下表：

投资项目前期各阶段对投资估算误差的要求

序号	投资项目前期阶段	投资估算的误差率
1	机会研究阶段	≥±30%
2	初步可行性研究（项目建议书）	±20%以内
3	可行性研究阶段	±10%以内
4	评估阶段	±10%以内

20. 答案：D 工具、器具及生产家具购置费，一般以设备购置费为计算基数，按照部门或行业规定的工具、器具及生产家具费率计算。

21. 答案：A 题中公式为涨价预备费的计算公式，式中： $I_t$  代表第  $t$  年的工程费用； $f$  代表建设期价格上涨指数； $n$  为建设期。

22. 答案：B 扩大指标估算法是按照流动资金占某种基数的比率来估算流动资金。一般常用的基数有销售收入、经营成本、总成本费用和建设投资等，究竟采用何种基数，依行业习惯而定。

23. 答案：B 现代市场经济高度发展的同时，资本市场也得到了高度发展，项目的融资方式和融资技术也在不断发展。项目的资金筹措是项目实施的一项重要工作，项目的融资研究应该从项目前期阶段开始。

24. 答案：B 传统上我国采取由政府直接投资并管理或由政府控制的国有企业投资运营两种投资方式。近年来国家投资体制改革，在基础设施投资方面，开始引入新的投资机制，以特许经营的方式引入非国有的其他投资人投资。

典型的基础设施特许经营方式有：BOT、PPP、TOT 方式。

## 命题预测试卷(一)

25. 答案：B 股东借款是指公司的股东对公司提供的贷款，对于借款公司来说，在法律上是一种负债。但在项目融资中，股东不愿意对项目公司提供更多的注册资金，常常用附加股东借款对于项目的银行借款提供准资本金支持。

26. 答案：C 项目融资信用保证结构设计是项目融资中一个较为复杂的课题。良好的信用保证结构设计可以降低融资成本，顺利地获得贷款，保证项目的正常实施和运行。通常项目的贷款方希望得到尽可能多的可靠的担保或抵押，而项目的投资者总是希望以尽可能少的保证取得贷款，减少所需要付出的保证代价。

27. 答案：C 项目资金结构的一个基本比例是项目的资本金（即权益投资）与负债融资的比例，称为项目的资本结构。从投资者的角度考虑，项目融资的资金结构追求以较低的资本金投资争取较多的负债融资，同时要争取尽可能低的对股东的追索。

28. 答案：B 投资估算和融资方案是财务评价的基础。但在实际操作过程中，三者互有交叉。投资决策和融资决策的先后顺序与相辅相成的关系也促成了这种交叉。

29. 答案：A 运营负荷是指项目运营过程中负荷达到设计能力的百分数，它的高低与项目复杂程度、技术成熟程度、市场开发程度、原材料供应、配套条件、管理因素等都有关系。在市场经济条件下，如果其他方面没有大的问题，运营负荷的高低应主要取决于市场。

30. 答案：D 年数总和法的计算公式为：

$$\text{年折旧率} = \frac{\text{折旧年限} - \text{已使用年数}}{\text{折旧年限} \times (\text{折旧年限} + 1) / 2} \times 100\%$$

$$\text{年折旧额} = (\text{固定资产原值} - \text{预计净残值}) \times \text{年折旧率}$$

代入数值即得。

31. 答案：B 市场经济条件下，在对项目基本获利能力有所判断的基础上，项目资本金盈利能力指标是投资者最终决策的最重要的指标，也是比较和取舍融资方案的重要依据。

32. 答案：B 国际公认的标准比率是 200%。但行业间流动比率会有很大差异，一般说，若行业生产周期较长，流动比率就应相应提高；反之，就可以相应降低。

33. 答案：C 本题主要考查的是国民经济评价的概念：国民经济评价是按合理配置资源的原则，采用影子价格、影子汇率、社会折现率等国民经济评价参数，从国家整体角度考察项目的效益和费用，分析计算项目对国民经济的贡献，评价项目的经济合理性。

34. 答案：C 间接效益是指由项目引起而在直接效益中没有得到反映的效益。例如项目使用劳动力，使得劳动力熟练化，由没有特别技术的非熟练劳动力经训练而转变为熟练劳动力。

35. 答案：C 机会成本是指用于项目的某种资源若不用于本项目而用于其他替代机会，在所有其他替代机会中所能获得的最大效益。在国民经济评价中采用机会成本也是测定影子价格的。

36. 答案：A 项目国民经济评价只进行国民经济盈利能力的分析，国民经济盈利能力的评价指标是“经济内部收益率”和“经济净现值”。

37. 答案：B 如果项目没有国外投资或借款，全部投资指标与国内投资指标一致，如果项目有国外资金流入和流出，应当以国内投资的评价指标为主。

38. 答案：C 根据目前我国的外贸货物比价、加权平均关税率、外贸逆差收入比率及出口换汇成本等指标的分析和测算，目前我国的影子汇率换算系数取值为 1.08。

39. 答案：A 对项目的经济效益进行考察和评价，就是项目的经济评价；对项目的环境影响进行考察，就是环境评价；而对项目的社会影响的考察就形成社会评价。

40. 答案：C 以人为本的原则体现在：在考虑国家及地方利益的前提下，把对人民负责和对国家负责统一起来，对项目的利益与当地人民的利益同等重视，尽力做到两者兼顾，并在涉及人民切身利益的问题上，把人民利益摆在首位。深入了解人民的意见与要求，积极采取措施，提高人民参与项目活动的水平，以保证项目与当地社会协调发展。

41. 答案：B 项目的社会影响分析在内容上可分为三个层次四个方面的分析，即分析在国家、地区、项目（社区）三个层次上展开。

42. 答案：D 影响社会稳定与发展的因素。如：对人民风俗习惯、宗教信仰、民族团结的影

响，对社区组织结构和地方管理机构的影响，对国家安全和地区威望的影响等等。

43. 答案：A 详细社会评价法是在项目决策分析与评价的可行性研究阶段广泛应用的一种评价方法（或称工作方式）。其功能是在快速社会评价的基础上，进一步研究与项目相关的社会因素和社会影响，进行详细论证并预测风险程度。

44. 答案：C 环境影响是指人类活动（包括经济活动和社会活动）对环境的作用和因此导致环境的变化，以及由此引起的对人类社会和经济发展的影响。

45. 答案：A 所谓协调发展，是指经济建设与环境和资源保护相协调，其主要含义被归纳为“三建设、三同步、三统一”，即：经济建设、城乡建设与环境建设必须同步规划、同步实施、同步发展，以实现经济效益、社会效益和环境效益的统一。

46. 答案：C 环境影响评价是由多学科组成的综合技术，其工作内容主要是针对开发建设项目的未来影响。由于这项工作在时间上具有超前性，所以开展这项工作时，从现状调查、评价因子筛选到专题设置、监测布点、测试、取样、分析、数据处理、模式预测以及评价结论都应严守科学态度，认真完成各项任务。

47. 答案：C 项目决策分析与评价阶段的环境影响评价工作程序大体可分为三个阶段，其中第三阶段为报告书编制阶段，其主要工作是汇总、分析第二阶段工作所得到的各种资料、数据，做出结论，完成环境影响报告书的编制。

48. 答案：D 环境影响的各因子中，自然环境包括：水、土地、空气、噪声；美学环境包括：土地、空气、水、生物、人造景物。故选 D。

49. 答案：D 评价环境质量变化效益（或费用）的方法主要包括：直接法、替代市场法、环境补救法。

50. 答案：C 在完成对投资项目基本方案的财务评价和国民经济评价之后，为了了解在不确定性条件下，投资项目效益的可能变化，以提供充分的信息，为决策服务，在投资项目决策分析与评价过程中必须进行不确定性分析。不确定性分析的内容一般包括敏感性分析和盈亏平衡分析。

51. 答案：A 敏感性分析包括单因素敏感性分析和多因素敏感性分析。单因素敏感性分析是指每次只改变一个因素的数值来进行分析，估算单个因素的变化对项目效益产生的影响；多因素分析则是同时改变两个或两个以上因素进行分析，估算多因素同时发生变化的影响。为了找出关键的敏感性因素，通常多进行单因素敏感性分析。

52. 答案：A 可以通过敏感性分析图求得临界点的近似值，但由于项目效益指标的变化与不确定因素变化之间不是直线关系，有时误差较大，因此最好采用专用函数求解临界点。

53. 答案：A 可通过直观检测得知或观其敏感度系数和临界点，敏感度系数较高者或临界点较低者为较为敏感的因素。

54. 答案：B 盈亏平衡点的表达形式有多种，可以用产量、产品售价、单位可变成本和年总固定成本等绝对量表示，也可以用某些相对值表示。投资项目决策分析与评价中最常用的是以产量和生产能力利用率表示的盈亏平衡点。

55. 答案：A 不确定性分析（指敏感性分析）与风险分析的主要区别在于两者的分析内容、方法和作用不同。不确定性分析与风险分析之间也有一定的联系。由敏感性分析可以得知影响项目效益的敏感因素和敏感程度，但不知这种影响发生的可能性，如需得知可能性，就必须借助于概率分析。但是通过敏感性分析所找出的敏感因素又可以作为概率分析风险因素的确定依据。

56. 答案：B 在项目决策分析与评价阶段应进行风险分析，投资决策时应充分考虑风险分析的结果，项目实施和经营中应注意风险防范和控制。一方面可以避免因在决策中忽视风险的存在而蒙受损失，另一方面还可为项目全过程风险管理打下基础。

57. 答案：D 对于某些项目，外部环境因素也是风险因素之一，包括自然环境、经济环境和社会环境因素的影响，个别项目还涉及政策因素和政治因素，例如向海外某些发展中国家投资的项目就应重视政治风险因素。

58. 答案：A 单个风险因素风险程度估计，可以找出影响项目的关键风险因素。一般可选用相对简单易行的方法，根据需要和可能也可以采用概率分析的方法求得其概率分布。