

项目决策分析与评价仿真模拟试卷及解析（十三）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/232/2021\\_2022\\_\\_E9\\_A1\\_B9\\_E7\\_9B\\_AE\\_E5\\_86\\_B3\\_E7\\_c60\\_232297.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/232/2021_2022__E9_A1_B9_E7_9B_AE_E5_86_B3_E7_c60_232297.htm)

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.项目决策分析与评价的本质是对项目建设和生产过程中各种经济因素给出明确、综合的数量概念，通过（ ）的分析、比较确定取舍。A.成本和利润B.资产和负债C.效益和费用D.投资和风险
- 2.投资项目的市场调查，主要指对产出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（ ）。A.主要投入品B.某些投入品C.一般投入品D.用量较大的投入品
- 3.企业处于主导地位，欲增加占有率，应选择的策略是（ ）。A.积极投资B.为维持增长率而投资C.有选择的投资D.根据需要增加投资
- 4.抽样方法可分为（ ）。A.随机抽样和非随机抽样B.系统抽样和非系统抽样C.统筹抽样和非统筹抽样D.线性抽样和非线性抽样
- 5.风险分析是（ ）。A.只存在于投资项目决策与评价全过程的一项重要工作B.贯穿于投资项目决策与评价的全过程C.不包括市场信息风险分析D.确定营销策略的基础
- 6.资源具有很多特点，其共性和特点有（ ）。A.可枯竭性B.可再生性C.有限性与不均衡性D.不可再生性
- 7.某项目厂区占地面积为60000平方米，其中：建筑物占地面积12000平方米，构筑物占地面积3600平方米，道路和广场占地面积22800平方米，露天堆场占地面积3600平方米，绿化面积18000平方米。经计算，该项目的建筑系数是（ ）。A.20% B.26% C.32% D.70%
- 8.不属于选取工艺技术方案前提条件的是（ ）。A.已经进行市场与资源研究B.已经确定产品方案与建设规模C.已经进行工艺

技术多方案比较D.已经基本确定总图布置9.污水处理装置一般按净化程度分成三级。其中二级处理的优点是（ ）。A.费用省B.设备简单C.除去有机废物，保持水中的DOD.基本除去氮、磷等植物营养物10.（ ）是生产过程中应控制的各种技术数据，是进行物料平衡计算、公用工程量计算和设备计算的重要依据。A.物料参数 B.工艺参数 C.流程参数 D.设备参数11.原材料和燃料供应方案比选时，价格比选采用（ ）。A.动态分析 B.静态分析与动态分析相结合C.定量分析 D.定性分析与定量分析相结合12.（ ）年公布施行的《中华人民共和国节约能源法》是我国关于节约能源的基本大法。A.1986 B.1989 C.1997 D.199913.运费是生产成本的重要部分。选址要在几种因素的影响下，寻求最小运费点。下列选择中，不属于此种因素的是（ ）。A.原料B.燃料C.产品销售地D.生产设备的生产位置14.符合（ ）情况的工业锅炉应采用热电联产。A.单台容量20t / h及以上、热负荷年利用大于4000hB.单台容量30t / h及以上、热负荷年利用大于4000hC.单台容量20t / h及以上、热负荷年利用大于5000hD.单台容量30t / h及以上、热负荷年利用大于5000h15.确定柱网时，柱距应根据（ ）来确定。A.厂房跨度 B.生产工艺 C.结构模数 D.生产设备16.建设方案设计应处于投资项目（ ）。A.前期 B.中期C.后期 D.随项目进行而进行17.工厂的绿地率一般要求不小于（ ）。A.15% B.20% C.25% D.30%18.工业气体设备台数的确定原则是（ ）。A.大容量多机组B.小容量多机组C.大容量少机组D.小容量少机组19.影响总图运输方案设计的外部因素包括（ ）。A.对外专业化协作的项目和条件要求B.影响总图布置的不良地质的分布C.废渣排放场的位置、运距和采用的运输方式D.用地的限

制条件20.建筑工程费估算方法中，需要以较为详细的工程资料为基础的估算方法是（ ）。A.单位建筑工程投资估算法B.单位实物工程量投资估算法C.概算指标投资估算法D.系数估算法 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](http://www.100test.com)