

项目决策分析与评价考试模拟试卷(一) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/173/2021_2022__E9_A1_B9_E7_9B_AE_E5_86_B3_E7_c60_173088.htm 项目决策分析与评价考试模拟试卷(一)答案一、单项选择题(共60题，每题1分。每题的备选中，只有1个最符合题意) 1．投资项目的首要环节和重要方面是()。 A．项目的策划和决策阶段 B．项目实施前准备工作阶段 C．项目实施阶段 D．项目建成和总结阶段 2．()是项目决策分析与评价的基础和必要条件。 A．咨询工作者 B．先进的分析工具 C．信息 D．业主 3．投资决策中分析的市场预测一般应预测()。 A．1~2年 B．3年以上 C．3~5年 D．5~10年 4．决定投资项目能够达到的规模的因素是()。 A．经济效益 B．投资者能力 C．社会需要 D．物质技术条件 5．企业投资战略类型不依赖于()。 A．市场时机 B．市场占有率 C．企业所处行业 D．企业在竞争中的强弱 6．不属于市场调查内容的是()。 A．市场容量调查 B．价格状况调查 C．竞争力状况调查 D．可行方案调查 7．不属于企业投资三大基本选择的是()。 A．投资战略类型 B．投资规模选择 C．投资时机选择 D．投资地点选择 8．应利用企业自身优势，开展多元化经营，避免或降低外部威胁的打击，分散风险，寻找新的发展机会的企业，所以SWOT分析图中的位置，是()。 A．1点 B．2点 C．3点 D．4点 9．()是指能够通过大自然作用，不断地繁衍的资源。 A．可枯竭资源 B．可再生资源 C．不可再生资源 D．不可枯竭资源 10．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 11．产品方案需要在()研究基础上形成。 A．主导产品 B．辅助产品

C . 副产品 D . 产品组合

12 . 影响总图运输方案设计的生产因素包括()。 A . 交通运输厂内外道路的连接 , 厂外铁路接轨点及走向 B . 废渣排放的位置、运距和采用的运输方式 C . 物流量(原材料、半成品、成品)及物流线路分析 D . 原、辅材料来源和产品销售方向及运输方式

13 . 为保证企业不受洪水淹没 , 设在江河湖岸附近的企业应使建(构)筑物地坪标高高于最高洪水水位()。 A . 0 . 4米 B . 0 . 5米 C . 0 . 6米 D . 0 . 8米

14 . 固定消防水泵应该采用()方式引水 , 以确保迅速启动。 A . 自灌 B . 真空泵 C . 水射器 D . 压力注水

15 . 用生物化学方法除去大量有机污染物 , 使污水进一步净化。这是()。 A . 一级处理 B . 二级处理 C . 三级处理 D . 综合处理

16 . 产品组合是指项目不同产品的划分及其比例 , 含产品种类、品种的结构和相互间的数量关系 , 产品组合深度与广度的关联性 , 表现为()。 A . 产品品种的数量 B . 产品线的数量 C . 产品种类的数量 D . 产品线之间的相关程度

17 . 运输方案的比选主要是在满足生产的功能条件前提下 , 进行技术经济比选 , 不属于运输方案的比选要求的是()。 A . 运输路线最短所用时间最短 B . 能够统筹规划场内和外部运输 , 做到物料流向合理 , 场内和外部运输、接卸、储存形成完整、连续的系统 C . 项目的外部运输 , 做到尽量依托社会运输系统 , 拟自建的专用铁路、公路、码头、应有足够的动量 , 避免浪费投资 D . 主要产出品、大宗原材料和燃料的运输 , 避免多次倒运 , 以降低运输成本 , 提高运输效率

18 . 控制水体污染的关键是()。 A . 改进生产技术和工艺 B . 循环用水 C . 控制污染物排放量 D . 回收废水中物质

19 . 有一种产品组合类型 , 它尽量向所有的用户或消费者提供所需要的产品 , 力

求某一产品线的产品品种覆盖各个细分市场，按整体市场对不同种类产品的需求增加产品线的数量，而对产品线之间的关联性没有严格限制，它是()。 A．全线全面型 B．产品线专业型 C．有限产品线专业型 D．特殊产品专业型

20．仓储设施为工厂生产服务，负责贮存、保管、验收、分发生产部门和辅助部门的原材料、辅助材料、备品备件、半成品、成品等。不属于仓库设计内容的是()。 A．仓库的组成 B．仓库的使用年限 C．仓库面积的确定 D．土建要求

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