2004年工程造价管理基础理论与相关法规全真模拟题7 PDF转换可能丢失图片或格式,建议阅读原文

https://www.100test.com/kao\_ti2020/90/2021\_2022\_2004\_E5\_B9\_B 4 E5 B7 A5 c56 90348.htm 二、多向选择题 61、对工程项目 采用财务措施即经济手段来处理确实会发生的损失主要包括 ( )。 A、风险的财务转移 B、风险自留 C、风险准备金和 自我保险等手段 D、风险分离 E、风险分散 答案:ABC 分析 : 采用财务措施即经济手段来处理确实会发生的损失,主要 包括风险的财务转移、风险自留、风险准备金和自我保险等 手段。62、在工程项目控制中,可以用于工程造价控制的方 法有()。 A、网络计划法 B、S型曲线图 C、鱼骨刺图 D、 排列图 E、香蕉曲线图 答案:BE 分析:S曲线可用于控制工 程造价和工程进度。与S曲线法相同,香蕉曲线同样可用来控 制工程造价和工程进度。63、流通费用是指商品在流通过程 中所发生的费用,包括生产性流通费用和纯粹流通费用,下 列费用中属于生产性流通费用的是()。 A.广告费 B.运输费 C.保管费 D.促销费 E.包装费 答案:BCE 评析:这是03考 题。 生产性流通费用是由商品的物理运动引起的,如运输费 、保管费和包装费等。广告费和促销费则属于纯粹流通费用 , 它是与销售活动有关的费用, 是生产过程在流通领域的延 续。详见教材第一章第一节。 考核要点:生产性流通费用和 纯粹流通费用之间的区别及代表性费用。 64、影响工程寿命 周期的因素有( )。 A、物理磨损 B、经济磨损 C、功能和 技术磨损 D、自然磨损 E、社会和法律磨损 答案:ABCE 分析 :影响工程寿命周期的因素比较多,一般可归纳为:物理磨 损、经济磨损、功能和技术磨损、社会和法律磨损。65、在

实际应用中,现金流量因工程经济分析的范围和经济评价方 法不同,分为()。A.财务现金流量B.当前现金流量C. 国民经济效益费用流量D.预计现金流量E.已发生现金流量 答案:AC 分析:在实际应用中,现金流量因工程经济分析的 范围和经济评价方法不同,分为财务现金流量和国民经济效 益费用流量,前者用于财务评价,后者用于国民经济评价。 66、对于承租人而言,与设备购买相比,设备租赁的优越性 在于()。 A. 可以保持资金的流动状: 态, 也不会使企业的 资产负债状况恶化 B. 可以享受设备试用的优惠, 并用较少 资金获得生产急需的设备 C. 在租赁期间所交的租金总额要 比直接购置设备的费用高,但不形成长期负债 D. 在租赁期 间对租用设备没有所有权,但可根据需要对设备进行改造 E . 设备租金可以在所得税前扣除, 能够享受纳税方面的利益 答案:ABE 评析: 在租赁期间承租人所交的租金总额要比直 接购置设备的费用高, 故形成长期负债; 在租赁期间承租人 对租用设备没有所有权,只有使用权,故承租人无权随意对 设备进行改造和处置,也不能用于担保、抵押贷款。67、不 确定性分析方法的应用范围是( )。 A. 盈亏平衡分析即可 用于财务评价,又可用于国民经济评价B敏感性分析可用于 国民经济评价C概率分析可同时用于财务评价和国民经济评 价 D . 敏感性分析可用于财务评价 E 盈亏平衡分析适用于项 目的财务评价 答案:BCDE 分析:不确定性分析包括盈亏平 衡分析、敏感性分析、概率分析三种方法。盈亏平衡分析适 用于项目的财务评价,而敏感性分析和概率分析可同时用于 财务评价和国民经济评价。故答案为 BCDE。 68、不论什么 项目,都具有以下()特征。A.单件性B一次性C.综合性 D. 具有一定的约束条件E 具有生命周期 答案:A,B,D,E 分析:任何项目都有自己的最终成果和产生过程,都有自己的目标、内容和生产过程,这是项目的单件性和一次性;任何项目都要提出质量要求、工期要求、投资数额,这是项目控制的三大目标即约束条件;任何项目都有其产生时间、发展时间和结束时间,在不同的阶段都有特定的任务、程序和工作内容,这是由项目的单件性、项目过程的一次性所决定的,即具有生命周期。 69、下列固定资产折旧方法中,属于加速折旧法的有()。A、年数总和法B、平均年限法C、工作量法 D、双倍余额递减法 E、直线法 答案:AD 分析:属于加速折旧法的有年数总和法和双倍余额递减法。 70、我国已建立了()三税并立的流转税制格局。A、增值税B、所得税C、消费税D、营业税E、资源税 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