

保险公估人考试模拟试题综合（二）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/46/2021_2022__E4_BF_9D_E9_99_A9_E5_85_AC_E4_c35_46042.htm 一、单项选择题 1 .

保险理论中的风险是指（ ）。 A 某事件发生的不确定性 B 某损失发生的不确定性 C 某事件发生的不稳定性 D 某损失发生的不稳定性 2 . 保险作为一种风险管理的方法属于（ ）。

A 转移风险 B 规避风险 C 控制风险 D 自留风险 3 . （ ）是保险经济关系得以成立、维持并不断扩展的保证。 A 建立保险基金 B 订立保险合同 C 交纳保险费 D 集合并分散大量的可保风险 4 . 以数学和统计学为基础建立保险基金、提存和使用各项责任准备金，这体现了保险的（ ）。

A 经济性 B 科学性 C 契约性 D 互助性 5 . 保险的（ ）是指投保人交纳保险费，保险人据此建立保险基金，并对少数受损失的被保险人提供补偿或给付。 A 经济性 B 科学性 C 契约性 D 互助性 6 . 再保险和共同保险都是在不同的保险人之间进行风险分摊，但从分摊的方式看，共同保险是（ ）。

A 风险的横向分担 B 风险的纵向分担 C 风险的二次分摊 D 风险的直接分摊 7 . 海洋石油开发保险分为四个阶段：普查勘探阶段、钻探阶段、（ ）和生产阶段。 A 评估阶段 B 计划阶段 C 选择阶段 D 建设阶段 8 . 无保险利益的合同属于（ ）合同。来源

：www.examda.com A 无效合同 B 可以解除的合同 C 可撤销的合同 D 可变更的合同 9 . 在违反如实告知义务的主观要件上，我国《保险法》采取的是（ ）原则。 A 无过错责任原则 B 过错责任原则 C 严格责任原则 D 公平责任原则 10 . （ ）是指投保人对过去或现在某一特定事项存在或不存在的保证

。 A 明示保证 B 默示保证 C 承诺保证 D 确认保证11. () 是指当保险合同约定的事故发生时，保险金按照合同约定的保险金额给付保险金的保险合同。 A 足额保险合同 B 定额保险合同 C 超额保险合同 D 定值保险合同12. 投保要约应自 () 生效。 A 填写投保书时 B 到达保险人时 C 签发保险单 D 收取保险费13. () 是指作为保险对象的财产及其有关利益或人的寿命或身体。 A 保险金利益 B 保险金标的 C 保险价值 D 保险责任14. 保险合同成立后，保险人按照 () 时间开始承担保险责任。 A 保险合同成立时 B 保险合同生效时 C 约定的时间 D 投保人交纳保险费时15. 利润损失险承保的风险与财产保险 () 的承保风险一致时，保险公司才负责赔偿。 A 综合险种 B 基本险种 C 一切险种 D 附加险种16. 利润损失险的保险赔偿期限是指 ()。 A 保险单的起讫期限 B 保险期限内灾害事故发生时开始到灾害事故结束时止 C 保险期限内灾害事故发生后到被保险人恢复正常生产时止 D 保险金单到期后发生灾害事故时起到被保险人恢复正常生产时止17. 利润损失险的保险金额一般按本年度 () 来确定。 A 预期净利润 B 预期毛利润 C 实际净利润 D 实际毛利润18. 利润损失险和火灾保险一样，保险人赔偿被保险人的损失只能是 () A 保险期限内的损失 B 超出保险期限的损失 C 赔偿期限内的损失 D 超出赔偿期限的损失19. 家庭财产保险的保险金额一般按 ()。 A 投保时的市场价格确定 B 由被保险人自行估计确定 C 按重置价值确定 D 按账面余额确定20. 对于固定资产全部损失的赔偿，在保险金额等于或高于出险时的重置价值时，其赔偿金额以 ()。 A 不超过出险时的重置价值为限 B 不超过出险时的账面原值为限 C 不超过出险时

的账面余额为限 D 不超过被保险人的自行估价为限21．某外贸公司出口一批货物至美国，货物运抵后，进口方因市场行情发生变化为借口，拒绝接受该货物，致使该批货物被低价转卖，则这批货物的损失应由（ ）负责赔偿。 A 出口信用保险 B 产品责任保险 C 海洋货物运输保险 D 合同保证保险来源：www.examda.com 22．航天保险是指为航天产品在发射前的制造运输安装及发射时发射后沿轨道运行使用寿命提供保险保障的（ ）。 A 综合性财产保险 B 特殊性财产保险 C 专业性安全保险 D 综合性安全保险23．机动车辆保险条款规定，保险车辆在发生保险事故时，被保险人为了减少车辆损失，对保险车辆采取施救、保护措施所支出的合理费用，保险人负责赔偿。该项费用的最高赔偿金额以保险车辆的（ ）为限。 A 保险价值 B 损失金额 C 实际费用 D 保险金额

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