

- C.社会价值减少 D.社会价值变化
- 5.风险自留是处理_____的一种技术措施,故有人谓之残余技术(Residual method)。()
- A.重要风险 B.次要风险
C.残余风险 D.一般风险
- 6._____是对人们关于风险事故所致后果不确定性担忧的一种货币刻画。()
- A.损失价值 B.忧虑价值
C.损失概率 D.损失幅度
- 7.损失预防是指在_____采取措施,以消除或减少可能引起损失的各种因素。()
- A.损失发生时 B.损失发生后
C.损失过程中 D.损失发生前
- 8._____属于感知风险的方法。()
- A.组织图分析法 B.事故分析法
C.威胁分析法 D.风险清单法
- 9._____通常被用于描述风险事故发生的次数。()
- A.帕累托分布 B.正态分布
C.泊松分布 D.对数正态分布
- 10._____属于风险转移措施。()
- A.购买保险 B.专业自保
C.借款 D.复制风险单位

二、多项选择题(本大题共 10 小题,每小题 2 分,共 20 分)

在每小题列出的四个备选项中至少有两个是符合题目要求的,请将其代码填写在题后的括号内。错选、多选、少选或未选均无分。

- 1.按照是否有获利机会为标准,风险可以分为()
- A.静态风险 B.纯粹风险
C.动态风险 D.投机风险
- 2.风险管理的损前目标包括_____等。()
- A.安全系数目标 B.收益稳定目标
C.生存目标 D.经济目标
- 3.风险识别通常包含_____等环节。()
- A.估计风险 B.感知风险
C.损失评估 D.分析风险
- 4.按照损失原因分,财产损失形态有_____等。()
- A.地震损失 B.收入损失
C.火灾损失 D.动产损失
- 5.收集损失数据,要求做到()
- A.连续性 B.完整性
C.一致性 D.相关性
- 6.常见的风险处理措施有_____等。()
- A.避免 B.自留
C.购买保险 D.转移
- 7.一场火灾的发生,必定包含_____等因素。()
- A.点火源 B.人员

- C.可燃物
D.助燃物
- 8.风险管理信息系统由_____等组成。()
A.数据库
B.软件
C.硬件
D.工作人员
- 9.人身风险的损失形态主要有年老和_____等。()
A.死亡
B.疾病
C.工伤
D.残废
- 10.保险对社会有许多积极作用,但也有一些消极影响,例如()
A.保险经营费用的发生
B.不确定性增加
C.道德风险的增加
D.心理风险的增加

三、简答题(本大题共 4 小题,每小题 7 分,共 28 分)

- 1.风险具有哪些特征?
- 2.哪些情况下,比较适宜采用风险避免措施?
- 3.不安全行为的主要表现有哪些?
- 4.简述财务型非保险转移手段的局限性。

四、论述题(本大题 15 分)

何谓专业自保公司?试析专业自保公司产生发展的原因。

五、计算题(本大题共 2 小题,每小题 11 分,共 22 分)

- 1.设某企业有一建筑物面临火灾风险。该建筑物价值 800 万元,其中可保价值 600 万元(已扣除土地及地基价格 200 万元),并假设如果火灾发生,必导致建筑物全损,同时引起间接损失 200 万元。针对这一情况,风险管理者拟定了三个风险处理方案:
 - (1) 风险自留;
 - (2) 风险自留并风险控制——通过安装损失预防设备(价值 70 万元,预计可使用 10 年,若遇火灾则设备全损)来实现,采用控制手段后可保损失下降三分之一,间接损失下降一半;
 - (3) 购买保险,保险费 5 万元。试就此建立损失矩阵。
- 2.某公司有 6 家工厂,假设任何一家在一年中发生火灾概率为 0.07,并且各个工厂之间就火灾而言是互不相关的,同一个工厂一年中发生两次以上火灾的概率可以认为是零,请估算该公司下一年度发生火灾的次数分布状况,以及平均将有几家工厂遭受火灾?