


中国十大品牌教育集团 中国十佳网络教育机构

	<ul style="list-style-type: none">□ 自考名师全程视频授课，图像、声音、文字同步传输，享受身临其境的教学效果；□ 权威专家在线答疑，提交到答疑板的问题在 24 小时内即可得到满意答复；□ 课件自报名之日起可反复观看不限时间、地点、次数，直到当期考试结束后一周关闭；□ 付费学员赠送 1G 超大容量电子信箱；及时、全面、权威的自考资讯全天 24 小时滚动更新；□ 一次性付费满 300 元，即可享受九折优惠；累计实际交费金额 500 元或支付 80 元会员费，可成为银卡会员，购课享受八折优惠；累计实际交费金额 1000 元或支付 200 元会员费，可成为金卡会员，购课享受七折优惠（以上须在同一学员代码下）；
--	---

英语/高等数学预备班：英语从英文字母发音、国际音标、基本语法、常用词汇、阅读、写作等角度开展教学；数学针对有仅有高中入学水平的数学基础的同学开设。通过知识点精讲、经典例题详解、在线模拟测验，有针对性而快速的提高考生数学水平。[立即报名！](#)

基础学习班：依据全新考试教材和大纲，由辅导老师对教材及考试中所涉及的知识进行全面、系统讲解，使考生从整体上把握该学科的体系，准确把握考试的重点、难点、考点所在，为顺利通过考试做好知识上、技巧上的准备。[立即报名！](#)

冲刺串讲班：结合历年试题特点及命题趋势，规划考试重点内容，讲解答题思路，传授胜战技巧，为考生指出题眼，提供押题参考。配合高质量全真模拟试题，让学员体验实战，准确地把握考试方向、将已掌握的应试知识融会贯通，并做到举一反三。[立即报名！](#)

习题班：自考 365 网校与北大燕园合作推出，共计 390 门课程，均涵盖该课程全部考点、难点，在线测试系统按照考试难度要求自动组卷、全程在线测试、提交后自动判定成绩。我们相信经过反复练习定能使您迅速提升应试能力，使您考试梦想成真！[立即报名！](#)

论文答辩与毕业申请指导班：来自主考院校的指导老师全程视频授课，系统阐述申报自考论文的时间、论文的选题、论文的格式及内容、与导师的沟通技巧等，并提供论文范例供学员参考。[立即报名！](#)

自考实验班：针对高难科目开设，签协议，不及格退还学费。全国限量招生，报名咨询 010-82335555 [立即报名！](#)

**全国 2008 年 1 月高等教育自学考试
风险管理试题
课程代码：00086**

一、单项选择题（本大题共 20 小题，每小题 1 分，共 20 分）

在每小题列出的四个备选项中只有一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、多选或未选均无分。

1. 以下对于风险等级的判断错误的是（ ）
A. 低可能性与轻微后果的风险是低风险 B. 高可能性与严重后果的风险是高风险
C. 高可能性与轻微后果的风险是低风险 D. 低可能性与严重后果的风险是高风险
2. 汽车刹车系统失灵对于交通事故是（ ）
A. 实质风险因素 B. 道德风险因素
C. 心理风险因素 D. 财产风险因素
3. 可保风险一般是指（ ）
A. 小额风险 B. 巨灾风险
C. 损失幅度不能太大也不能太小的风险 D. 任何风险
4. 就全社会而言，一切经济单位面临火灾风险，但具体到某一家庭或企业，火灾是否发生却不确定，这说明风险具有（ ）
A. 可变性 B. 偶然性

- C. 客观性
D. 多发性
5. 对风险处理手段的适用性和效益性进行分析、检查、修正和评估的阶段是风险管理活动的 ()
A. 风险识别阶段
B. 风险衡量阶段
C. 风险处理阶段
D. 风险管理效果评价阶段
6. 风险管理教育起源于 ()
A. 德国
B. 美国
C. 日本
D. 英国
7. 在感知风险的过程中, 企业风险管理人员把保险公司目前销售的保单与风险调查表结合制成问卷, 把此问卷与企业已拥有的保单加以对照从而识别风险的方法是 ()
A. 保单对照法
B. 资产—损失分析法
C. 风险清单法
D. 风险因素预先分析法
8. 反映数据集中趋势的数字特征除了平均数、中位数还有 ()
A. 标准差
B. 众数
C. 偏斜系数
D. 变异系数
9. 保险是一种风险管理的方法, 它属于 ()
A. 避免风险
B. 自留风险
C. 中和风险
D. 转移风险
10. 一幢建筑物价值 1000 万元, 据测算这幢建筑约 40 年有一次损失超过 800 万元, 那么这幢建筑的最大可能损失与最大预期损失分别是 ()
A. 800 万元、1000 万元
B. 800 万元、800 万元
C. 1000 万元、800 万元
D. 1000 万元、1000 万元
11. 大多数纯粹风险属于 ()
A. 经济风险
B. 特定风险
C. 静态风险
D. 财产风险
12. 以下属于财务型非保险转移方法的优点是 ()
A. 转移风险的直接成本较低
B. 合同双方对条文理解具有差异性
C. 理赔迅速
D. 道德风险减少
13. 合同的一方通过合同条款, 将合同中发生的对他人人身伤害和财产损失的责任转移给除保险人之外的另一方承担, 这种风险转移方式是 ()
A. 中和
B. 免责约定
C. 保证书
D. 公司化
14. 在公式 $NPV = \sum_{k=1}^n \frac{CF_k}{(1+r)^k} - I_0$ 中 I_0 的含义是 ()

- A. 原始投入的资金
B. 原始投入的资金的现值
C. 第一期前的收益
D. 第一期前的收益的现值
15. 风险单位复制属于 ()
A. 风险避免
B. 风险隔离
C. 风险转移
D. 风险自留
16. 建立意外损失基金是一项风险自留措施, 它的优点是 ()
A. 基金投资可以获利
B. 风险的代价可以列入预算
C. 可以得到税赋的减免
D. 拥有大量的风险单位
17. 企业对由于自身过失、故意的行为而造成他人的财产损失和人身伤亡应付法律责任, 作为一个企业的风险管理者, 必须密切关注的主要责任对象是 ()
A. 刑事责任
B. 民事责任
C. 绝对责任
D. 严格责任
18. 效用的取值区间一般是 ()
A. $(-\infty, +\infty)$
B. $[0, +\infty)$
C. $[0, 1]$
D. $(-\infty, 0)$
19. 风险管理信息系统的核心是 ()
A. 数据库
B. 软件
C. 硬件
D. 运行人员
20. 中和是用于处理 ()
A. 纯粹风险
B. 投机风险
C. 人身风险
D. 动态风险

二、多项选择题 (本大题共 20 小题, 每小题 1 分, 共 20 分)

在每小题列出的五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。

21. 某工厂遭受火灾, 损毁厂房一座从而停产一个月造成客户无法如期取货, 工厂为了恢复生产必须重修厂房。这次火灾, 这个工厂遭受了 ()
A. 财产损失
B. 收入损失
C. 费用损失
D. 责任损失
E. 人身损失
22. 用来描述损失事故发生次数的分布可以是 ()
A. 二项分布
B. 对数正态分布
C. 指数分布
D. 正态分布
E. 泊松分布
23. 风险管理的损前目标包括 ()

- A. 经济目标
B. 生存目标
C. 安全系数目标
D. 持续经营目标
E. 收益稳定目标
24. 在风险管理中, 识别风险主要通过如下方式进行。()
A. 现场调查法
B. 风险清单
C. 财务报表法
D. 流程图法
E. 保险调查法
25. 企业对非己所有的财产享有财产权益源于企业对财产的 ()
A. 抵押权
B. 所有权
C. 留置权
D. 质权
E. 租权
26. 风险必须进行管理的理由包括 ()
A. 人类的安全要求
B. 风险事故的代价
C. 风险因素的代价
D. 处理风险的费用
E. 政府法律的规定
27. 某大厦的风险管理人员对大厦可能发生的由火灾引起的财产损失风险, 可以事前采取的损失抑制措施有 ()
A. 设置防火墙或其它火源隔离装置, 以限制火灾发生的范围
B. 同消防队保持联系, 在其指导下建立紧急火灾损失抑制计划
C. 提供临时的保护措施以免其它未受火灾损害的财产发生其它危险
D. 在指挥大楼设置并保养好火灾报警及自动灭火系统
E. 火速通知当地消防队
28. 动态风险的特征包括 ()
A. 以社会经济的变动为直接原因
B. 对社会造成损失
C. 对社会不一定造成损失
D. 影响少数社会成员
E. 影响广泛
29. 以下属于心理风险因素的是 ()
A. 偷工减料引起产品事故
B. 年老体弱导致劳动能力丧失
C. 外出忘记锁门引起盗窃事件
D. 建筑材料不合格引起房屋火灾
E. 乱扔烟头引起大火
30. 以下属于静态风险的是 ()
A. 人口增长
B. 欺诈
C. 火灾
D. 利率变化
E. 消费者爱好转移

- A. 可变性
B. 偶然性
C. 客观性
D. 多发性
E. 主观性
40. 目前我国保险市场的中介人包括 ()
- A. 保险公估人
B. 保险代理人
C. 保险经纪人
D. 保险人
E. 受益人

三、简答题（本大题共 3 小题，每小题 6 分，共 18 分）

41. 简述专业自保公司的优缺点。
42. 简述利用效用分析法进行风险管理决策的主要步骤。
43. 简述团体保险在承保方面的特点。

四、论述题（本大题共 2 小题，共 22 分）

44. （本题 8 分）试述企业财产权益。
45. （本题 14 分）试论述财务型非保险转移风险的处理手段、优缺点以及适用性。

五、计算题（本大题共 2 小题，每小题 10 分，共 20 分）

46. 某公司计划采购一新设备以增加生产。这种设备如不配有安全装置则价值 10 万元，如配有安全装置则价值 10.5 万元。估计采用这种新设备（不论有无安全装置）后，公司每年可因此节省营业成本 5 万元。假设：
- ①该公司的风险成本为每年 2 万元，如采用配有安全装置的设备风险成本可降低 30%；
- ②这种设备（不论有无安全装置）的使用寿命均为 10 年且无残值，公司采用直线折旧法；
- ③公司适用的所得税税率为 25%。
- 请采用投资回收期法对采购这种设备是否要配备安全装置进行决策。
47. 假定有一个拥有 10 辆汽车的车队，根据以往的经验，车队每年均有一次碰撞事故发生，试在车队碰撞事故次数分别服从二项分布和泊松分布的假设条件下估计车队下一年碰撞事故次数为 2 的概率。（精确到小数点后 4 位）