



2010年版全国经济专业技术资格考试

# 保险专业知识与实务(中级)

## 全程应试辅导

成启东 编著

### 本书五大特点

- 多** 覆盖全部考点，囊括5年真题，解析全部答案
- 快** 迅速掌握重点，快速吃透真题，即刻巩固考点
- 好** 严格依据大纲，结合最新考情，质量精益求精
- 省** 提炼重点难点，有讲有练有解，省时省力省心
- 全** 适于考点背诵，包含同步练习，附有模拟试卷



中国宇航出版社

2010年版全国经济专业技术资格考试

# 保险专业知识与实务(中级)

## 全程应试辅导

成启东〇编著

中国宇航出版社  
·北京·

## 内 容 简 介

本书以 2010 年全国经济专业技术资格考试教材为依据,结合历年考试真题,按照“读书、做题、模考”三段学习法的科学思路安排内容,帮助考生把握命题思路、掌握重点、攻克难点,有的放矢、提高效率,是应考者快速贯通考点、顺利通过考试的必备书籍。

## 版 权 所 有 侵 权 必 究

### 图书在版编目(CIP)数据

保险专业知识与实务(中级)全程应试辅导/成启东编著.  
—北京:中国宇航出版社,2010.7  
(2010 年版全国经济专业技术资格考试)  
ISBN 978 - 7 - 80218 - 742 - 9

I. ①保… II. ①成… III. ①保险—经济师—资格  
考核—自学参考资料 IV. ①F84

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2010)第 101911 号

---

策划编辑 董琳 封面设计 艺和天下  
责任编辑 李立 责任校对 华蕾

---

出 版 中国宇航出版社  
发 行

地 址 北京市阜成路 8 号 邮 编 100830  
(010)68768548

版 次 2010 年 7 月第 1 版  
2010 年 7 月第 1 次印刷

网 址 [www.caphbook.com](http://www.caphbook.com)/[www.caphbook.com.cn](http://www.caphbook.com.cn)

开 本 1/16

经 销 新华书店

规 格 787×1092

发行部 (010)68371900 (010)88530478(传真)  
(010)68768541 (010)68767294(传真)

印 张 18.5

零售店 读者服务部 北京宇航文苑  
(010)68371105 (010)62529336

字 数 572 千字

承 印 北京嘉恒彩色印刷有限公司

书 号 ISBN 978 - 7 - 80218 - 742 - 9

定 价 42.00 元

---

本书如有印装质量问题,可与发行部联系调换

# 序 言

为了满足参加 2010 年全国经济专业技术资格考试考生的需求，我们组织了有多年备考经验的专家学者，精心编写了这套“2010 年版全国经济专业技术资格考试全程应试辅导”丛书。该考试分为初级、中级两个层次，通过该考试是取得相应初级、中级经济技术职称的必备条件。

本书在编写过程中力求体现以下功能与特点：

**第一，与时俱进，紧扣大纲。**本书严格按照国家人事部颁布的 2010 年全国经济专业技术资格考试大纲及指定教材编写，所选习题及答案均以此为依据。

**第二，科学的栏目设置。**本书按照“读书、做题、模考”三段学习法的科学思路相应设置了“考点精讲与真题解析”、“同步自测”、“模拟试卷”三个栏目，以全程辅导的形式帮助大家按照正确的方法复习备考，集考点背诵手册、练习题集、押题模考试卷三项功能于一体。

**第三，贴近实战，准确把握考试难度和命题特点。**众所周知，历年真题是最好的练习题，本书在例题的选取上以历年真题为主，通过真题演练让考生了解考试的重点、难点、难度等关键问题，有的放矢，切实提高广大考生的实战能力和应试能力。

**第四，答案解析详尽，便于读者自学。**大部分考生都是在职人士，主要依靠自学，本书对每道习题都进行了详尽的答案解析，有问有答，非常便于读者自学。

准确把握学习规律，掌握科学的学习方法是顺利通过考试的重要因素。使用本书时，只有结合科学的方法，才能取得事半功倍的效果。根据我们多年的辅导经验，三段学习法是一种行之有效的好方法，即按照看书、做题、模考三个阶段复习备考。

**第一阶段，认真阅读教材。**本书“考点精讲”部分，是对指定教材的提炼与归纳，可以帮助读者迅速掌握学习重点，熟记常见考点。同时参照“真题解析”，明白考试考什么、怎么考，哪些内容需要理解，哪些需要识记，哪些需要再认，哪些需要再现。这对于提高学习质量与效率至关重要。

**第二阶段，章节演练。**熟悉考点仅仅是初步掌握知识结构，还远远不够，必须把知识转化为解题的能力，这就需要进行大量的习题演练。本书“同步自测”部分提供了相应练习，考点覆盖全面，难易程度适中。同时我们对每一道习题均进行了深度解析，让大家知其然知其所以然。学完一章内容之后，应该马上进行同步自测，第一时间检验学习效果，迅速发现问题，这是扎实基础、建立考点反射的一个不可或缺的过程。

**第三阶段，模拟考试。**必须进行至少两次模拟考试。因为正式考试是在特定环境下、固定时间内对解题能力的考查，它要求考生达到一定的正确率和速度。考生需要找一个与考试环境近似的环境，按照规定的时间严格进行模拟考试。本书的模拟试题在考核重点、题型、题量、难度、命题风格等方面接近真题，是广大考生考前全面检验学习效果的标尺。

整个复习备考过程每个阶段都有每个阶段的不同任务，只有不折不扣地完成，才能做到胸有成竹，顺利过关。

对于本套丛书的编写尽管我们已经殚精竭虑，但由于水平有限，时间紧迫，不周之处在所难免，希望大家谅解。我们的联系电话是 13681387472，邮件 suoxh@126.com，欢迎大家联系，我们一定竭诚为您解答。

最后，对一贯支持我们的广大读者朋友和对本书的出版作出努力的朋友一并表示感谢。

作者

2010 年 7 月于中央财经大学

# 目 录

<b>第一章 风险与保险 .....</b>	1
<b>考点精讲与真题解析 .....</b>	1
第一节 风险与风险管理 .....	1
第二节 保险的概念和特征 .....	3
第三节 保险的分类 .....	4
<b>同步自测 .....</b>	6
<b>同步自测解析 .....</b>	10
<b>第二章 保险的基本原则 .....</b>	13
<b>考点精讲与真题解析 .....</b>	13
第一节 保险利益原则 .....	13
第二节 最大诚信原则 .....	15
第三节 损失补偿原则 .....	18
第四节 近因原则 .....	20
<b>同步自测 .....</b>	21
<b>同步自测解析 .....</b>	25
<b>第三章 保险合同 .....</b>	30
<b>考点精讲与真题解析 .....</b>	30
第一节 保险合同概述 .....	30
第二节 保险合同的订立 .....	31
第三节 保险合同的内容与形式 .....	32
第四节 保险合同的履行 .....	33
第五节 保险合同的变更和权利义务终止 .....	36
第六节 无效保险合同 .....	38
<b>同步自测 .....</b>	40
<b>同步自测解析 .....</b>	44
<b>第四章 普通财产保险 .....</b>	48
<b>考点精讲与真题解析 .....</b>	48
第一节 普通财产保险概述 .....	48
第二节 普通财产保险的内容 .....	48
第三节 家庭财产保险 .....	53

同步自测 .....	56
同步自测解析 .....	60
<b>第五章 运输工具保险 .....</b>	<b>64</b>
<b>考点精讲与真题解析 .....</b>	<b>64</b>
第一节 机动车辆保险 .....	64
第二节 船舶保险 .....	71
第三节 飞机保险 .....	74
<b>同步自测 .....</b>	<b>76</b>
<b>同步自测解析 .....</b>	<b>82</b>
<b>第六章 货物运输保险 .....</b>	<b>86</b>
<b>考点精讲与真题解析 .....</b>	<b>86</b>
第一节 国际货物运输保险概述 .....	86
第二节 海上货物运输保险 .....	87
第三节 其他国际货物运输保险 .....	93
第四节 国内货物运输保险 .....	94
<b>同步自测 .....</b>	<b>96</b>
<b>同步自测解析 .....</b>	<b>101</b>
<b>第七章 工程保险 .....</b>	<b>105</b>
<b>考点精讲与真题解析 .....</b>	<b>105</b>
第一节 工程保险的基本特征及类型 .....	105
第二节 建筑工程保险 .....	105
第三节 安装工程保险 .....	110
第四节 船舶工程保险 .....	112
第五节 科技工程保险 .....	113
<b>同步自测 .....</b>	<b>114</b>
<b>同步自测解析 .....</b>	<b>119</b>
<b>第八章 责任保险 .....</b>	<b>123</b>
<b>考点精讲与真题解析 .....</b>	<b>123</b>
第一节 责任保险概述 .....	123
第二节 公众责任保险 .....	124
第三节 雇主责任保险 .....	126
第四节 产品责任保险 .....	127
第五节 职业责任保险 .....	129
第六节 个人责任保险 .....	130
<b>同步自测 .....</b>	<b>131</b>
<b>同步自测解析 .....</b>	<b>136</b>

<b>第九章 信用保证保险 .....</b>	140
<b>考点精讲与真题解析 .....</b>	140
第一节 信用保证保险及其特征 .....	140
第二节 信用保险 .....	141
第三节 保证保险 .....	144
<b>同步自测 .....</b>	147
<b>同步自测解析.....</b>	151
<b>第十章 人寿保险 .....</b>	156
<b>考点精讲与真题解析 .....</b>	156
第一节 人寿保险的概念和主要特征 .....	156
第二节 人寿保险经营管理的特点 .....	157
第三节 人寿保险的主要种类及特征 .....	158
第四节 人寿保险的标准条款 .....	161
第五节 与人寿保险相关的法律问题 .....	164
<b>同步自测 .....</b>	165
<b>同步自测解析.....</b>	169
<b>第十一章 人身意外伤害保险 .....</b>	173
<b>考点精讲与真题解析 .....</b>	173
第一节 人身意外伤害保险概述 .....	173
第二节 人身意外伤害保险的种类 .....	175
第三节 人身意外伤害保险的保障内容 .....	176
<b>同步自测 .....</b>	178
<b>同步自测解析.....</b>	182
<b>第十二章 健康保险 .....</b>	185
<b>考点精讲与真题解析 .....</b>	185
第一节 健康保险概述 .....	185
第二节 健康保险的特有条款和产品定价 .....	186
第三节 健康保险的基本种类 .....	188
<b>同步自测 .....</b>	192
<b>同步自测解析.....</b>	197
<b>第十三章 再保险 .....</b>	201
<b>考点精讲与真题解析 .....</b>	201
第一节 再保险的概述 .....	201
第二节 再保险的安排方法 .....	202
第三节 再保险合同及其内容 .....	203
第四节 再保险管理与实务流程 .....	205

同步自测 .....	206
同步自测解析 .....	211
<b>第十四章 保险公司经营管理 .....</b>	<b>215</b>
<b>考点精讲与真题解析 .....</b>	<b>215</b>
第一节 保险数理基础与经营稳定性 .....	215
第二节 保险准备金及其提存管理 .....	215
第三节 保险公司财务管理 .....	217
第四节 保险资金运用管理 .....	220
<b>同步自测 .....</b>	<b>222</b>
<b>同步自测解析 .....</b>	<b>227</b>
<b>第十五章 保险市场 .....</b>	<b>231</b>
<b>考点精讲与真题解析 .....</b>	<b>231</b>
第一节 保险市场概述 .....	231
第二节 保险供给与保险需求 .....	233
第三节 保险人的组织形式 .....	234
第四节 保险中介 .....	235
<b>同步自测 .....</b>	<b>238</b>
<b>同步自测解析 .....</b>	<b>243</b>
<b>第十六章 保险监管 .....</b>	<b>247</b>
<b>考点精讲与真题解析 .....</b>	<b>247</b>
第一节 保险监管概述 .....	247
第二节 保险监管体系与方式 .....	247
第三节 政府保险监管的主要内容 .....	248
第四节 国内外保险监制度的发展趋势 .....	253
<b>同步自测 .....</b>	<b>253</b>
<b>同步自测解析 .....</b>	<b>257</b>
<b>模拟试卷（一） .....</b>	<b>261</b>
<b>答案速查与精讲解析（一） .....</b>	<b>269</b>
<b>模拟试卷（二） .....</b>	<b>275</b>
<b>答案速查与精讲解析（一） .....</b>	<b>283</b>

# 第一章 风险与保险

## ■ 考点精讲与真题解析

### 第一节 风险与风险管理

#### 一、风险与保险

在保险中，风险是指损失发生的不确定性。

保险赖以存在的基础：存在众多独立且同分布的风险单位。

风险单位就是一次风险事故可能涉及的损失范围，即可能遭受损失的人、场所或事物，理想状态下的风险单位应独立且同分布。

风险单位具有以下的特点：

- (1) 独立。影响保险人分散其保险集合的系统风险的效率。
- (2) 同分布。保险人可以据此向每个潜在的被保险人收取同样的保费。

一个独立同分布的风险的集合中包含的风险单位越多，该集合的平均损失就越接近于损失真实的期望值，也就能有效降低该集合中的平均风险分布。这就是保险集合在分散风险上比个人自己进行风险管理更具优势的原因，也称为资源汇集。

保险是一种转移风险的办法，它把风险转移给保险人。保险也是一种分摊风险和意外损失的方法。

**【例 1-1】** 保险中的风险通常指的是（ ）。(2005 年单选题)

- |            |              |
|------------|--------------|
| A. 盈利的不确定性 | B. 损失发生的不确定性 |
| C. 盈利的确定性  | D. 损失的确定性    |

**【解析】** B 保险中的风险是指损失发生的不确定性，即损失发生的时间、发生地点及其后果在主观认识上的难以确定和预料。人们的主观努力只能在一定的时间和空间内改变风险存在和发生的条件，降低风险发生的频率和损失幅度。没有风险就没有保险，风险的客观存在是保险产生和存在的自然前提，风险的发展是保险发展的客观依据。

#### 二、风险管理与保险

##### (一) 风险衡量与保险

风险衡量是指风险管理人员根据风险事故的损失频率和损失程度这两方面的资料，对可能的损失后果进行估测，从而来判断是否采用保险的方法管理风险。

风险的严重性主要与损失程度有关。一般而言，衡量风险要同时考虑风险的损失频率和损失程度。但风险的严重性排列顺序主要是以损失程度为依据。

###### 1. 损失频率的估计

在衡量损失频率时一般要考虑：风险单位、损失形态、损失原因。损失频率分为四类：几乎不会发生、不太可能发生、频率适中、肯定发生。

###### 2. 损失程度的估计

损失程度是指一旦发生致损事故，其可能造成最大损失值。对于损失程度的描述，还有几个相关的概念，具体内容如表 1-1 所示：

表 1-1 损失程度的几个相关概念

损失幅度	定义	具体
最大可能损失	单一风险单位在企业生存期间在每一事件发生下所致的最坏情况下的损失	以企业生存期间为观察期
最大可信损失	单一风险单位在每一事件发生下所遭受的可能最大损失	不以企业的生存期为观察期, 其数值的大小不超过最大可能损失, 并会因风险管理人员认主观估计不同而不同
年度预期损失	客观条件不变的情况下, 经过长期观察的年度平均损失	等于年平均事故发生次数与每次事故的平均损失金额的乘积
考虑风险防护设施的损失程度的衡量	在其他条件相同而防护设施不同的情形下, 一次事件所造成的大潜在损失不会相同	阿兰·弗雷德兰提出每一幢建筑物发生一次火灾, 其财产直接损失的程度可根据建筑物的火灾防护设施情况分成正常损失预期值、可能最大损失、最大可预期损失、最大可能损失。正常损失预期值发生的概率最大。就企业损失金额而言, 最大可能损失最大
年度最大可信总损失	在某一特定年度中, 单一或多个风险单位遭受一种或多种事故所致的最大总损失	年度预期总损失不同, 年度预期损失是平均损失, 它并不像年度最大可信总损失那样会因风险管理人的主观估计不同而不同

### 3. 两个概念的比较

年度最大可信总损失与最大可信损失是一组容易混淆的概念, 它们的相同点与不同点如表1-2所示:

表 1-2 年度最大可信总损失与最大可信损失的比较

	年度最大可信总损失	最大可信损失
相同	探讨的损失形态有多种, 且均因风险管理人的主观估计不同而不同	
不同	所观察的损失原因	可以是一种也可多种
	所探讨的风险单位	可以是一个也可以是多个
		强调的是一个风险单位在每一事件中遭受的个别损失的严重程度

在估计损失程度时需要考虑:

第一, 同一损失原因所致的各种损失形态。通常间接损失比直接损失更严重。

第二, 一个损失原因所涉及的风险单位数。一个损失原因所涉及的风险单位数越多, 其损失的严重程度越大。

第三, 损失的时间性及损失金额。

【例 1-2】建筑物在最佳防护系统下, 一次火灾事故所致的最大损失称为( )。  
(2006 年单选题)

- A. 正常损失预期值 B. 可能最大损失 C. 最大可预期损失 D. 最大可能损失

【解析】A 阿兰·弗雷德兰提出每一幢建筑物发生一次火灾, 其财产直接损失的程度可根据建筑物的火灾防护设施情况分成正常损失预期值、可能最大损失、最大可预期损失、最大可能损失四种。其中正常损失预期值指建筑物在最佳防护系统下, 一次火灾所致的最大损失。

## (二) 风险管理中保险工具的使用

企业的保险计划主要分为以下四个方面：

### 1. 选择保险的范围

企业的保险需要可根据轻重缓急分为基本的保险、合意的保险和适用的保险三种。基本的保险包括那些由法律或合同规定的保险项目，如劳工保险、威胁企业生存的巨灾损失保险、责任保险。合意的保险是补偿那些能造成企业财务困难，但不会使企业濒临破产的损失。适用的保险补偿那些仅使企业感到不便的轻微损失。

风险管理还要决定是否使用免赔额及其大小。

### 2. 选择保险人

考虑因素包括保险公司的财务实力、所提供的风险管理服务以及保险的费用。

### 3. 保险合同条件谈判

### 4. 定期检查保险计划

保险在风险管理中的地位表现在保险首先是转移风险的一种形式。其次，保险还包括有各种风险处理方法的性能。第三，保险运用概率论和大数法则，可以对风险的不确定性进行预测，从而有利于提高风险管理的自觉性、准确性和科学化程度。

风险管理范围大于保险。风险管理着重识别和衡量纯粹风险，但不排除对投机风险的管理。风险管理中的保险主要是从企业或家庭的角度讲怎样购买保险。

**【例 1-3】** 关于风险管理与保险的关系，下列说法正确的是（ ）。(2005 年多选题)

- A. 风险管理的范围小于保险的范围
- B. 风险管理的范围大于保险的范围
- C. 保险是风险管理中转移风险的一种风险
- D. 风险管理中的保险主要是从企业或家庭的角度讲怎样购买保险
- E. 风险管理针对的是纯粹风险，保险针对的是投机风险。

**【解析】** BCD 风险管理不应与保险混淆，风险管理着重识别和衡量纯粹风险，但不排除对投机风险的管理。风险管理中的保险主要是从企业或家庭的角度讲怎样购买保险。在现代风险管理计划中，不仅使用保险对付纯粹风险，也广泛使用避免风险、控制风险、转移风险和自担风险等风险管理技术方法。总之，风险管理范围大于保险。

## 第二节 保险的概念和特征

### 一、保险的概念

#### (一) 保险的含义

保险的含义，从不同的角度有不同的论述。具体如表 1-3 所示：

表 1-3 保险的几种含义

	定义角度	定义
广义（包括社会保险、政策性保险和商业保险）	法学	保险是一种合同行为，是保险人同意根据保险合同的约定赔偿被保险人因保险事故的发生而造成的经济损失
	经济学	保险是一种集合大量同质风险单位以分摊损失的一种经济制度。“人为我，我为人人”
	风险管理学	保险是一种风险转移机制。对整个社会起着“稳定器”的作用

(续表)

	定义角度	定义
狭义(只包括商业保险)		我国《保险法》规范商业保险。保险指投保人根据合同约定,向保险人支付保险费,保险人对于合同约定的可能发生的事故因其发生所造成的财产损失承担赔偿保险金责任,或者当被保险人死亡、伤残、疾病或者达到合同约定的年龄、期限等条件时承担给付保险金责任的商业保险行为

**【例 1-4】**“人人为我,我为人人”,这是从( )的角度解释保险的。(2006 年单选题)

- A. 经济学      B. 政治学      C. 法学      D. 合同法

**【解析】**A 从经济学的角度看,保险是一种集合大量同质风险单位以分摊损失的一种经济制度。“人人为我,我为人人”正是对这种经济互助关系的阐释。

**【例 1-5】**我国《保险法》所规范的是( )。(2005 年单选题)

- A. 社会保险      B. 商业保险      C. 政策性保险      D. 劳动保险

**【解析】**B 我国规范商业保险的法律《中华人民共和国保险法》第二条对商业保险作了如下界定:“本法所称保险,是指投保人根据合同约定,向保险人支付保险费,保险人对于合同约定的可能发生的事故因其发生所造成的财产损失承担赔偿保险金责任,或当被保险人死亡、伤残、疾病或达到合同约定的年龄、期限时承担给付保险金责任的商业保险行为。”广义的保险概念,概括了社会保险、政策性保险和商业保险。狭义的保险概念只包括商业保险。

## (二) 保险的基本要素

(1) 可保风险事故的存在。理想的可保风险必须具备:①风险是纯粹的;②风险具有不确定性;③风险有导致重大损失的可能;④大量保险标的均有遭受风险损失的可能,但大多数的保险对象不可能同时遭受损失;⑤风险具有现实的可测性。

(2) 众多独立的同质风险的集合与分散。同质风险具有相同的损失发生率和损失程度。

(3) 公平合理的保险费率。厘定保险费率必须坚持公平性、稳定性和合理性原则。

(4) 保险基金的建立。保险基金等于保险责任准备金,是保险经济关系成立的必要条件。

(5) 保险合同的订立。

## 二、保险的基本特征

(1) 经济性。

(2) 互助性。“一人为众,众为一人”。

(3) 商业保险的契约性。

(4) 科学性。保险费率的厘定、保险基金的建立和各项责任准备金的提存和运用,都是以数学和统计学为基础进行的。

## 第三节 保险的分类

### 一、保险分类的意义和基本方法

#### (一) 保险分类的意义

通过掌握保险的分类方法以及各种类别保险的不同性质和作用,对于保险公司、保险中介机构而言,可以迅速准确地帮助投保人选择和设计保险产品,提供优质的保险咨询服务,并且对保险人还有宏观地把握保险的险种经营、扩大市场份额的特殊意义。对于保险监督和管理者而言,掌握保险的分类,认识各种保险之间的异同,是进行保险业监管的前提。

## (二) 保险分类的基本方法

由于对保险分类的角度和标准不同，保险分类存在较大的差异。这种差异主要表现为保险的理论分类、保险的实用分类和保险的法律分类。

(1) 理论分类：侧重于对保险总体特征的认识和对保险本身运动规律的把握，按保险标的、保险业务、保险的实施方式或保险的经营动机等标准，来对保险进行分类。

(2) 实用分类：保险公司根据自身业务发展需要，按经营业务的重点、业务量、保险公司现有规模或保险市场需求状况等标准分类。

(3) 法律分类：受限于一国的法律体系。我国《保险法》将保险分为财产保险和人身保险两大类。

## 二、保险的基本类别

按照不同的划分依据，保险具有多种类别，其具体的分类如表 1-4 所示：

表 1-4 保险分类一览表

划分依据	分类	内容	
保险标的或保险对象（最常见）	财产保险 以财产及其有关利益为保险标的	广义：以有形财产与无形财产及相关利益为保险标的。包括财产损失保险、责任保险和信用保险	
		狭义：以有形财产以及与此相关的利益作为保险标的	
	人身保险	以人的寿命和身体为保险标的。包括人身意外伤害保险、健康保险和人寿保险	
承保的风险	单一风险保险	仅对某一可保风险提供保险保障	
	综合风险保险	对两种或两种以上可保风险提供保险保障。通常以基本险加附加险的方式出现	
承保的方式	原保险	保险人与投保人之间通过订立保险合同而建立的一种保险关系	
	再保险（分保）	保险人将其承担的保险业务，以分保形式部分转移给其他保险人。在保险合同的主体、保险标的和保险合同的性质等方面，与原保险存在明显差别	
	重复保险	投保人对同一保险标的、同一保险利益、同一保险事故分别与两个以上保险人订立保险合同，且保险金额总和超过保险价值。重复保险的投保人应将重复保险的有关情况通知各保险人。各保险人赔偿保险金的总和不得超过保险价值。除另有约定外，各保险人按其保险金额与保险金额总和的比例承担赔偿保险金的责任	
	共同保险	由两个或两个以上的保险人联合对同一保险标的、同一可保利益、同一可保风险签订同一份保险合同。各保险人按各自承保的保险金额比例分摊损失。是对可保风险的横向转移，仍是第一次转移。共同保险只签订一份保险合同，保险金额不高于保险价值，而重复保险则签订数份保险合同，保险金额超出保险价值	

(续表)

划分依据	分类	内容
保险的实施方式	强制保险	国家通过立法规定强制实行。范畴大于法定保险。实行原因：一是该保险具有明显的公益性；二是国家为了便于某项政策的实施
	自愿保险	投保人根据自身需要自主决定是否投保、投保什么以及保险保障范围
	商业保险	以营利为目的。多由私人保险机构举办，多数为自愿保险，也有少量为强制保险
	社会保险	以劳动者为保障对象，通过国家立法的形式和政府强制实施的手段，以劳动者的年老、疾病、伤残、失业、死亡等特殊事件为保障内容的一种社会保障制度。由政府举办，不以营利为目的，是国家社会保障制度的最重要的组成部分，主要包括退休金保险、失业保险、工伤保险和生育保险
保险标的的数量	个人保险	以个人或家庭的财产、生命、健康等为保险标的。是一张独立的保险单
	团体保险	用一份总的保险合同，为一个经营单位的各类财产及责任提供保险保障，或为该团体中的众多成员（一般为5人以上，可以为成员配偶、子女和父母）提供人身保险保障。风险选择宽松，保险计划灵活、保险单成本低廉和服务管理专业

**【例1-6】**按照保险业务的承保方式来分类，可将保险划分为（ ）。(2008年多选题)

- A. 重复保险      B. 再保险      C. 原保险  
 D. 单个保险      E. 共同保险

**【解析】**ABCE 根据承保方式的不同，保险可划分为原保险、再保险、重复保险和共同保险。

## 同步自测

### 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. 风险单位的特点是（ ）。
 

A. 依赖性      B. 不同分布      C. 独立且同分布      D. 不独立且同分布
3. 保险运营要求风险单位具有独立性特征，其重要性在于只有风险单位相互独立，才可以（ ）。
 

A. 分散保险集合中的风险      B. 使风险单位具有相同的频率分布  
  C. 使风险单位具有相同的期望值      D. 据此收取相同的保费
4. 如果两个随机变量服从相同的概率分布，这两个变量就是（ ），其意义在于（ ）。
 

A. 同分布的；它影响着保险人分散其保险集合的系统风险的效率  
  B. 同分布的；保险人可以据此向每个潜在的被保险人收取同样的保费  
  C. 独立的；它影响着保险人分散其保险集合的系统风险的效率  
  D. 独立的；保险人可以据此向每个潜在的被保险人收取同样的保费
5. 保险是一种转移风险的办法，它把风险转移给（ ）。
 

A. 保险人      B. 被保险人      C. 投保人      D. 受益人
6. 一般而言，衡量风险的严重程度要同时考虑（ ），风险的严重性主要是以（ ）为依据。
 

A. 损失形态和损失程度；损失形态  
  C. 损失程度和损失结果；损失结果      B. 损失频率和损失程度；损失程度  
  D. 损失结果和损失频率；损失频率

7. 在衡量损失频率时，以下无须考虑的因素是（ ）。
- 风险单位数
  - 损失形态
  - 损失时间
  - 损失原因
8. 估计一幢建筑物遭受火灾所致财产损失、责任损失和人员损失的损失频率是指（ ）。
- 一个风险单位遭受单一损失原因所致单一损失形态的损失频率
  - 一个风险单位遭受多种损失原因所致单一损失形态的损失频率
  - 一个风险单位遭受单一损失原因所致多种损失形态的损失频率
  - 多个风险单位遭受多种损失原因所致多种损失形态的损失频率
9. 单一风险单位在企业生存期间在每一事件发生下所致的最坏情况下的损失是指（ ），单一风险单位在每一事件发生下所遭受的可能最大损失是指（ ）。
- 年度最大可信总损失；最大可能损失
  - 最大可信损失；年度最大可信总损失
  - 最大可能损失；最大可信损失
  - 最大可能损失；年度最大可信总损失
10. 年度预期损失是指在客观条件不变的情况下，经过长期观察的年度（ ）损失。
- 平均
  - 最小
  - 最大
  - 最坏的
11. 建筑物本身和外部虽然都有良好的消防系统和消防设备，但当火灾发生时，本身或外部的消防设备部分失灵、部分供水不足或其他原因所致的无法发挥其预期功能，这种情况下所造成最大损失称为（ ）。
- 正常损失预期值
  - 可能最大损失
  - 最大可预期损失
  - 最大可能损失
12. 建筑物自有和外界的公共消防设施在火灾发生时均无法正常操作，而没有发挥其预期功能情况下的最大损失，称为（ ）。
- 正常损失预期值
  - 可能最大损失
  - 最大可预期损失
  - 最大可能损失
13. 估计损失程度时不需要考虑的因素是（ ）。
- 多个损失原因所致的各种损失后果
  - 一个损失原因所涉及的风险单位数
  - 同一损失原因所致的各种损失形态
  - 损失的时间性及损失金额
14. 风险必须是纯粹风险，这是指（ ）。
- 只有损失机会，而无获利可能
  - 风险必须具有可预测性
  - 风险的发生有致重大损失的可能性
  - 风险是否发生是不确定的
15. 责任保险属于（ ）。
- 基本的保险
  - 合意的保险
  - 适用的保险
  - 必需的保险
16. 下列说法不正确的是（ ）。
- 保险具有“一人为众，众为一人”的互助特性
  - 保险的分摊损失补偿功能是靠建立保险基金来实现的
  - 所有风险都可以通过保险的方式转移给保险人
  - 风险的客观存在是保险产生和存在的自然前提
17. 关于理想的可保风险必须具备的条件，下列说法错误的是（ ）。
- 风险是纯粹的
  - 风险具有确定性
  - 风险有导致重大损失的可能
  - 风险具有现实的可测性
18. 下列不属于保险基本特征的是（ ）。
- 经济性
  - 互助性
  - 固定性
  - 契约性
19. （ ）分类是保险公司根据自身业务发展需要，按经营业务的重点、业务量、保险公司现有规模或保险市场需求状况等标准来对保险进行的分类。
- 保险的理论
  - 保险的实用
  - 保险的法律
  - 保险的经济
20. 按照（ ）的不同，保险合同分为财产保险合同和人身保险合同。
- 保险合同的保障性质
  - 保险合同标的
  - 保险价值
  - 保险标的的价值

21. 根据财产保险经营业务的范围来划分，财产保险一般分为（ ）。
- A. 财产损失保险与责任保险
  - B. 有形财产保险与无形财产保险
  - C. 广义财产保险与狭义财产保险
  - D. 火灾保险与运输保险
22. 重复保险容易引发道德风险，这主要是因为（ ）。
- A. 重复保险将可保风险进行了第二次转移
  - B. 重复保险将可保风险进行了纵向转移
  - C. 重复保险的保险金额总和超过了保险价值
  - D. 重复保险签订两份以上的保险合同
23. 由两个或两个以上的保险人联合对同一保险标的、同一可保利益、同一可保风险签订同一份保险合同的保险称为（ ）。
- A. 综合保险
  - B. 复合保险
  - C. 重复保险
  - D. 共同保险
24. 刘某买了一辆价值 50 万元的新车，向 A 保险公司投保 30 万元车身险附加第三者责任保险，向 B 保险公司投保 40 万元车身险附加第三者责任保险。从承保方式看，这种保险属于（ ）。
- A. 综合保险
  - B. 共同保险
  - C. 重复保险
  - D. 再保险

## 二、多项选择题

1. 下列关于风险与保险中的风险表述正确的是（ ）。
- A. 风险是指某一事件发生的结果的不确定性
  - B. 保险中的风险是指损失发生的不确定性
  - C. 保险中的风险即损失发生的时间、地点及其后果在主观认识上难以预料和确定
  - D. 在没有风险的条件下，同样可以有保险的存在
  - E. 保险的运营是通过科学方法对大量风险标的进行观察，估测出损失率，并把损失在保险人之间进行分摊
2. 下列关于风险单位及其特点的说法，正确的是（ ）。
- A. 风险单位就是一次风险事故可能涉及的损失范围，一般仅表现为一个人、一辆车等单一的事物
  - B. 理想状态下的风险单位应独立且同分布
  - C. 独立性特征的重要性在于它影响着保险人分散其保险集合的系统风险的效率
  - D. 一个独立同分布的风险的集合中包含的风险单位越多，该集合的平均损失就越接近于损失真实的期望值，也就能有效降低该集合中的平均风险分布
  - E. 保险是一种转移风险、分摊风险和意外损失的方法
3. 对损失程度的估计，风险管理人根据经济单位自身特点，可用不同的方法来衡量损失幅度，其方法包括（ ）。
- A. 最大可能损失
  - B. 最大可信损失
  - C. 年度预期损失
  - D. 年度最大可信总损失
  - E. 年度最大可能总损失
4. 下列关于最大可信损失的表述，正确的是（ ）。
- A. 指单一风险单位在每一事件发生下遭受的可能最大损失
  - B. 指在某一特定年度中，单一风险单位或多个风险单位遭受一种或多种事故所致的最大总损失
  - C. 其数值的大小不超过最大可能损失
  - D. 不会因风险管理人主观估计不同而不同
  - E. 以企业生存期为观察期