

# 2014 年专业学位研究生入学统一考试

## 《保险专业基础》科目考试指导性意见

### 一、考试性质

《保险专业基础》是保险硕士专业学位研究生入学统一考试的科目之一。

《保险专业基础》考试要力求反映保险硕士专业学位的特点，科学、公平、准确、规范地测评考生的专业基础素质和综合能力，以利于选拔具有发展潜力的优秀人才入学，为国家经济建设及保险业的发展培养具有良好职业道德、具有较强分析与解决实际问题能力的高层次、应用型、复合型的保险专业人才。

### 二、考试要求

测试考生对于保险学和经济学相关的基本概念、基本理论、基础知识的掌握以及综合运用知识的能力。

### 三、考试方式与分值

本科目满分 150 分，其中，保险学部分（含保险学原理、财产保险、人寿与健康保险）100 分，经济学部分 50 分，由各培养单位自行命题。答题方式为闭卷、笔试。考试时间为 180 分钟。

### 四、考试内容

#### 第一部分 保险学

##### （一）风险与保险

- 1、风险及其特征与分类；
- 2、风险的构成要素；
- 3、风险管理及其目标和基本程序；
- 4、风险处理的方法和可保风险；
- 5、保险的基本概念及其主要分类，商业保险与类似经济行为及制度的比较；
- 6、保险的职能与作用；
- 7、保险的形成与发展。

## **(二) 保险的基本原则**

- 1、最大诚信原则；
- 2、保险利益原则，各类保险的保险利益；
- 3、近因原则；
- 4、运用保险的基本原则解决实务问题。

## **(三) 保险合同**

- 1、保险合同的特征；
- 2、保险合同的主体与客体；
- 3、保险合同的形式与内容；
- 4、保险合同的订立与效力；
- 5、保险合同的履行；
- 6、保险合同的变更、解除、中止与复效、终止；
- 7、保险合同争议的处理；
- 8、保险合同涉及的法律关系。

## **(四) 保险经营**

- 1、保险经营的特征与原则；
- 2、保险费率的构成与厘定、保险费的计算与保险金额的确定；
- 3、保险展业、承保与理赔；
- 4、再保险及其特征、再保险的业务种类和业务安排方式；
- 5、保险准备金与偿付能力；
- 6、保险基金与保险投资；
- 7、保险经营涉及的财务指标及其测算。

## **(五) 保险市场与保险监管**

- 1、保险市场的构成，原保险市场与再保险市场；
- 2、保险市场的供给与需求；
- 3、保险市场的组织形式；
- 4、保险监管的内涵、必要性与原则；
- 5、保险监管的主要内容；
- 6、我国保险法律制度的建设与发展。

## **(六) 财产保险**

- 1、财产保险的概念与特征；
- 2、财产保险的主要险种：财产损失保险、责任保险和信用保证保险；
- 3、财产保险标的的损失状态；
- 4、财产保险的保险价值和保险金额；
- 5、财产保险的基本赔偿方式；
- 6、损失补偿原则、重复保险的分摊原则和代位原则（包括权利代位与物上代位）；
- 7、我国财产保险市场的发展。

## **(七) 人寿与健康保险**

- 1、人寿与健康保险的概念、特征与分类；
- 2、人寿与健康保险的主要险种：人寿保险、健康保险与意外伤害保险；
- 3、人寿与健康保险合同的常用条款；
- 4、我国人寿与健康保险市场的发展。

# **第二部分 经济学**

## **(一) 需求、供给与市场均衡**

- 1、需求与需求函数，需求曲线、需求定律，需求量的变化与需求的变化；
- 2、供给与供给函数，供给曲线、供给量的变化与供给的变化；
- 3、弹性的定义，点弹性，弧弹性，弹性的几何表示；
- 4、需求价格弹性、需求收入弹性、需求交叉弹性，替代和互补；
- 5、市场均衡的形成与调整，市场机制的作用；
- 6、消费者剩余，比较静态分析。

## **(二) 消费者行为理论**

- 1、偏好和效用的含义，基数效用论和序数效用论，偏好和效用的基本假定；
- 2、效用函数，总效用与边际效用，边际效用递减规律；
- 3、无差异曲线，预算线，最优化与消费者均衡；
- 4、边际替代率及其解释，替代效应与收入效应；
- 5、正常商品、低档商品和吉芬商品，价格提供曲线、收入提供曲线和恩格尔曲线。

### **(三) 不确定性消费**

- 1、期望效用、风险规避、风险中性和风险偏好；
- 2、均值、方差，风险测度；
- 3、确定性等价与风险升水；
- 4、无套利条件、风险资产的市场均衡。

### **(四) 生产理论**

- 1、生产函数，短期与长期，边际报酬递减法则；
- 2、总产出、平均产出与边际产出，生产的三阶段论；
- 3、等产量线、等成本线与生产者均衡，生产的经济区；
- 4、柯布—道格拉斯生产函数，CES 生产函数；
- 5、技术边际替代率，利润函数，平均收益和边际收益，利润最大化，经济租。

### **(五) 成本理论**

- 1、机会成本、会计成本与经济成本，沉没成本、固定成本和可变成本，会计利润与经济利润；
- 2、短期成本、短期成本函数与短期成本曲线族；
- 3、长期成本、长期成本函数与长期成本曲线，规模经济与规模不经济，规模报酬的测度与变化规律，范围经济；
- 4、长期成本曲线与短期成本曲线的关系，成本曲线与生产函数的关系。
- 5、平均成本、边际成本和成本最小化。

### **(六) 市场结构**

- 1、完全竞争市场，厂商供给曲线，市场需求与行业供给、均衡与效率；
- 2、垄断，价格歧视、加成定价，自然垄断；
- 3、垄断竞争，产品差异化；
- 4、寡头垄断，古诺模型，斯塔克博模型；
- 5、市场失灵，外部性，公共物品，信息。

### **(七) 宏观经济**

- 1、GDP 的概念与核算范围，GDP 的三种计算方法，GDP 与 GNP 的关系，缩减指数，CPI，名义 GDP，实际 GDP；
- 2、消费、边际消费倾向，均衡国民收入的决定，乘数原理；

3、储蓄、投资和 IS 曲线、货币供给、货币需求和 LM 曲线、IS—LM 模型、总需求与总供给模型，财政政策和货币政策；

4、索罗增长模型，资本积累，储蓄率、资本的黄金律水平，均衡增长，技术进步。