

预览—收藏—关注

# 考点课堂 素材精粹

第十版

依据考试大纲 总结命题规律

辅导备考策略 历年考题详析

梳理考试要点 总结核心知识

筛选最新考点 拓展解题思路

精编典型习题 积累备考经验

全真模拟测试 预测考试趋势

注：下载前请仔细阅读资料，以实际预览内容为准

让学习为我们创造终生价值

# 2022 年中级经济师《金融》 高频考点总结

## 第一章 金融市场与金融工具

### 【本章考情概述】

根据历年考情，本章考核分值占 11 分左右，非案例重点章节。本章为金融学基础知识，文字性内容偏多，学习本章内容重在理解记忆。

### 1. 货币市场及其构成【考频：近五年考察 11 次】

货币市场是专门服务于短期资金融通的金融市场。

主要包括：同业拆借市场、回购协议市场、商业票据市场、银行承兑汇票市场、短期政府债券市场和大额可转让定期存单市场等。

货币市场中交易的金融工具一般都具有期限短、流动性高、对利率敏感等特点，具有“准货币”特性。

【经典真题示例-2021 年】买断式回购的期限为 1 日至（ ）。

A. 365 天

B. 93 天

C. 31 天

D. 182 天

【答案】A

【解析】买断式回购的期限为1天到365天。

## 2. 我国的资本市场及其工具【考频：近五年考察10次】

### (1) 债券市场

我国逐渐形成了以银行间债券市场为主，交易所债券市场和商业银行柜台债券市场为辅，互通互联、分工合作的多层次债券市场。

### (2) 股票市场

我国上市公司股票可分为：A股、B股。

按投资主体性质可以分为：国有股、法人股、社会公众股和外资股。

### (3) 投资基金市场

证券投资基金是一种利益共享、风险共担的集合投资方式。

【经典真题示例-2020年】根据投资主体性质的不同，我国上市公司股票的种类有（ ）。

- A. 普通股
- B. 法人股
- C. 国有股
- D. 社会公众股

## E. 外资股

【答案】BCDE

【解析】我国上市公司的股票，按投资主体性质可以分为国有股、法人股、社会公众股和外资股。

①国有股指有权代表国家投资的部门或机构以国有资产向公司投资形成的股份，包括以公司现有国有资产折算成的股份。

②法人股指企业法人或具有法人资格的事业单位和社会团体以其依法可经营的资产向公司投资所形成的股份。

③社会公众股是指我国境内个人和机构，以其合法财产向公司投资所形成的股份。

④外资股是指股份公司向外国和我国港澳台地区投资者发行的股票。

## 第二章 利率与金融资产定价

### 【本章考情概述】

根据历年考情，本章考核分值占16分左右，是整个教材中计算类题目的重难点，同时也为案例题型重点出题章，在学习时，以复利公式为基础，掌握各类公式的不同的用法，在考试中灵活运用。通知注重本章相关一些文字描述性结论考虑频率也在稳步提示。

### 1. 单利与复利【考频：近五年考察8次】

单利就是不论借贷期限长短，仅按本金计算利息，上期本金所产生的利息不记入下期计算利息。

复利也称利滚利，就是将每一期所产生的利息加入本金一并计算下一期的利息。

复利的计算公式为： $FV = P(1 + r)^n$

**【经典真题示例-2016年】**小王于2016年1月1日购买了一款期限1年、到期一次性支付本息的银行理财产品，初始投资2万元。该产品按复利每季度计息一次，年利率为8%。则到期后小王一共能获得本息（ ）元。

- A. 20400.00
- B. 21600.00
- C. 21648.64
- D. 27209.78

**【答案】**C

**【解析】**一年算  $m$  次利息的复利下，第  $n$  年末的本息和  $FV_n = P(1 + \frac{r}{m})^{nm} = 20000 \times (1 + 8\%/4)^{1 \times 4} = 21648.64$  元。

## 2. 利率与金融资产定价【考频：近五年考察9次】

(1) 债券定价。

1) 到期一次还本付息债券定价。

$$\text{公式: } P_0 = \frac{F}{(1+r)^n}$$

式中， $P_0$  为交易价格， $F$  为到期日本金与利息之和， $r$  为市场利率， $n$  为偿还期限。

2) 分期付息到期归还本金债券定价。

$$\text{公式: } P_0 = \sum_{t=1}^n \frac{C_t}{(1+r)^t} + \frac{F}{(1+r)^n}$$

式中，F 为债券面额，即 n 年到期归还的本金；C<sub>t</sub> 为第 t 时期债券收益或息票利率；r 为市场利率或债券预期收益率；n 为偿还期限。

(2) 股票定价。

1) 股票价格=预期股息收入/市场利率

2) 股票理论价格=预计每股税后盈利×市场所在地平均市盈率

**【经典真题示例-2019 年】** 预计某股票年末每股税后利润为 0.5 元，若此时市场的平均市盈率为 20 倍，则该股票的发行价格理论上为（ ）元。

- A. 40
- B. 30
- C. 20
- D. 10

**【答案】** D

**【解析】** 市盈率=股票价格÷每股税后盈利，股票价格=0.5×20=10（元）。

### 3. 资产定价理论【考频：近五年考察 8 次】

(1) 资本市场线。

资本市场线（CML）表明有效组合的期望收益率和标准差（风险）之间的一种简单的线性关系，是一条射线。

（2）证券市场线。

证券市场线（SML）揭示了单个证券与市场组合的协方差（风险）和其预期收益率之间的关系。

（3）系统风险与非系统风险。

系统风险是由影响整个市场的风险因素所引起的，包括宏观经济形势的变动、国家经济政策的变化、税制改革、政治因素等。不可以通过资产组合来消除的风险。

非系统风险指包括公司财务风险、经营风险等在内的特有风险（公司自身原因），是可以通过资产组合予以降低或消除，属于可分散风险。

**【经典真题示例-2019年】**根据资产定价理论，会引起非连续性风险的因素是（ ）。

- A. 宏观经济形势变动
- B. 控制改革
- C. 政治因素
- D. 公司经营风险

**【答案】**D

**【解析】**非系统风险指包括公司财务风险、经营风险等在内的特有风险（公司自身原因），是可以通过资产组合予以降低或消除，属于可分散风险。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/316011111012010041>