

南开大学专业学位硕士研究生入学考试大纲

(431 金融学综合)

一、考试性质

《金融学综合》是金融硕士(MF)专业学位研究生入学统一考试的科目之一。

《金融学综合》考试要力求反映金融硕士专业学位的特点,科学、公平、准确、规范地测评考生的基本素质和综合能力,选拔具有发展潜力的优秀人才入学,为国家的经济建设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、复合型的金融专业人才。

二、考试要求

测试考生对于与金融学和公司财务相关的基本概念、基础理论的掌握和运用能力。

三、考试方式与分值

本科目满分 150 分,其中,金融学部分约占 60%,公司财务部分约占 40%,由培养单位自行命题,全国统一考试。

四、考试内容

(一) 金融学

1、货币与货币制度

货币的职能与货币制度

国际货币体系

2、利息和利率

利息

利率决定理论

利率的期限结构

3、外汇与汇率

外汇

汇率与汇率制度

币值、利率与汇率

汇率决定理论

4、金融市场与机构

金融市场及其要素

货币市场

资本市场

- 衍生工具市场
- 金融机构（种类、功能）
- 5、商业银行
 - 商业银行的负债业务
 - 商业银行的资产业务
 - 商业银行的中间业务和表外业务
 - 商业银行的风险特征
- 6、现代货币创造机制
 - 存款货币的创造机制
 - 中央银行职能
 - 中央银行体制下的货币创造过程
- 7、货币供求与均衡
 - 货币需求理论
 - 货币供给
 - 货币均衡
 - 通货膨胀与通货紧缩
- 8、货币政策
 - 货币政策及其目标
 - 货币政策工具
 - 货币政策的传导机制和中介指标
- 9、国际收支与国际资本流动
 - 国际收支
 - 国际储备
 - 国际资本流动
- 10、金融监管
 - 金融监管理论
 - 巴塞尔协议
 - 金融机构监管
 - 金融市场监管

（二）公司财务

- 1、公司财务概述
 - 什么是公司财务
 - 财务管理目标
- 2、财务报表分析
 - 会计报表
 - 财务报表比率分析

- 3、长期财务规划
 - 销售百分比法
 - 外部融资与增长
- 4、折现与价值
 - 现金流与折现
 - 债券的估值
 - 股票的估值
- 5、资本预算
 - 投资决策方法
 - 增量现金流
 - 净现值运用
 - 资本预算中的风险分析
- 6、风险与收益
 - 风险与收益的度量
 - 均值方差模型
 - 资本资产定价模型
 - 无套利定价模型
- 7、加权平均资本成本
 - 贝塔 (β) 的估计
 - 加权平均资本成本 (WACC)
- 8、有效市场假说
 - 有效资本市场的概念
 - 有效资本市场的形式
 - 有效市场与公司财务
- 9、资本结构与公司价值
 - 债务融资与股权融资
 - 资本结构
 - MM 定理
- 10、公司价值评估
 - 公司价值评估的主要方法
 - 三种方法的应用与比较