

## 专业学位研究生入学统一考试

### 《会计学》考试科目命题指导意见

#### 一、考试性质

《会计学》是会计硕士 (MPAcc) 专业学位研究生入学统一考试的科目之一。

《会计学》考试要力求反映会计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,以利用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、法制观念和国际视野、具有较强分析与解决问题能力的高层次、应用型、复合型的会计专业人才。

#### 二、考试要求

测试考生对于与决策有用的会计信息相关的基本概念、基础知识的掌握情况和运用能力。

#### 三、考试内容

##### 第一章 会计的基本框架

##### 第一节 会计信息

###### 一、会计的概念

###### 二、会计信息的使用者

### 三、会计信息的类型

1. 财务会计
2. 成本管理会计

### 四、对会计信息的质量要求

## 第二节 会计要素

### 一、反映财务状况的会计要素

1. 资产
2. 负债
3. 所有者权益

### 二、反映经营成果的会计要素

1. 收入
2. 费用
3. 利润

## 第三节 财务报表

- 一、财务报表及其目标
- 二、财务报表的组成和分类
- 三、财务报表之间的联系

## 第二章 财务报表分析

### 第一节 分析工具

- 一、趋势分析法
- 二、比率分析法

## 第二节 偿债能力分析

- 一、流动比率
- 二、速动比率
- 三、现金流量负债比率
- 四、资产负债率
- 五、产权比率
- 六、已获利息倍数

## 第三节 获利能力分析

- 一、营业利润率
- 二、成本费用利润率
- 三、盈余现金保障倍数
- 四、总资产报酬率
- 五、净资产收益率
- 六、基本每股收益
- 七、市盈率

## 第四节 运营能力分析

- 一、应收账款周转率
- 二、存货周转率
- 三、固定资产周转率
- 四、总资产周转率

## 第三章 项目投资决策分析

## 第一节 投资及现值概念

### 一、投资概念

### 二、现值概念

## 第二节 项目投资的现金流量分析

### 一、项目投资及其特点

### 二、项目投资的现金流量分析

### 三、项目投资净现金流量的简化计算方法

## 第三节 项目投资决策评价指标及其计算

### 一、投资决策评价指标及其类型

### 二、静态评价指标

#### 1. 静态投资回收期

#### 2. 投资收益率

### 三、动态评价指标

#### 1. 净现值

#### 2. 净现值率

#### 3. 获利指数

#### 4. 内部收益率

## 第四章 本量利分析

### 第一节 成本数量关系

### 一、变动成本与固定成本

### 二、成本性态与经营收益

## 第二节 损益平衡点的计算

一、边际贡献和边际贡献率的计算

二、保本点销售量和销售额的确定

三、安全边际和安全边际率的计算

四、损益平衡点的图示法

五、保本点计算的假设与限制

## 第三节 本量利分析的应用

一、规划目标利润

二、不同方案的选择

三、控制目标成本

## 四、考试方式与分值

本科目满分 100 分，由各培养单位自行命题，全国统一考试。