

---

# 湖南工程学院

## 2022年专升本《会计基础与实务》课程考试大纲

### 一、考试对象

参加专升本考试的会计学专业专科学生。

### 二、考试目的

《会计基础与实务》课程考试旨在考核学生是否掌握会计的基本理论、基本方法和基本技能，能否熟练地对企业经常性经济业务进行正确的会计处理，考核学生是否掌握会计核算方法，以及运用所学知识解决实际问题的能力。

### 三、考试的内容要求

#### （一）总论

1. 领会会计的含义与特点
2. 理解财务报告的内容
3. 掌握会计要素的含义与具体内容

#### （二）会计核算基础

1. 熟悉会计核算基本前提的具体内容
2. 掌握财务报告要素确认、计量的含义与原则
3. 掌握借贷记账法在实际工作中的运用

#### （三）会计循环

1. 理解会计循环的含义
2. 理解经济业务与会计凭证的含义，掌握会计凭证的种类
3. 熟悉会计账簿的定义、作用和分类
4. 掌握会计凭证的填制和审核
5. 掌握结账的具体步骤
6. 理解财务报表的意义与内容

#### （四）货币资金与应收项目

1. 了解货币资金的内容与管理要求
2. 掌握货币资金的核算
3. 掌握应收项目的具体内容及其核算

---

#### （五）存货

1. 了解存货的定义、特点、分类和具体内容
2. 掌握存货购进与发出的核算
3. 了解存货清查的意义和方法
4. 掌握存货盘盈与盘亏的核算

#### （六）投资

1. 熟悉投资及其分类
2. 掌握金融资产的核算
3. 掌握长期股权投资的核算

#### （七）固定资产与无形资产

1. 熟悉固定资产的含义、特征和分类
2. 掌握固定资产的核算
3. 熟悉无形资产的含义、特征和分类
4. 掌握无形资产的核算

#### （八）负债

1. 理解负债的定义、特征、分类与确认条件
2. 掌握流动负债的核算
3. 掌握非流动负债的核算

#### （九）所有者权益

1. 熟悉所有者权益的含义及来源构成
2. 掌握实收资本的核算
3. 掌握资本公积的核算
4. 掌握留存收益的核算

#### （十）费用与成本

1. 了解费用的分类，了解费用与资产、成本和损失的关系
2. 了解生产成本和期间费用的划分标准
3. 掌握生产成本的核算
4. 掌握期间费用的核算

#### （十一）收入与利润

1. 熟悉收入的定义及分类

- 
2. 掌握收入的确认与计量
  3. 熟悉利润的构成及利润分配的顺序
  4. 掌握利润形成及其分配的核算

#### (十二) 财务报表列报

1. 理解财务报表的内容、作用和分类
2. 掌握利润表的编制方法
3. 掌握资产负债表的编制方法
4. 了解现金流量表的内容与格式
5. 了解所有者权益变动表的定义与格式
6. 了解财务报表附注的意义与内容

#### 四、考试方法与考试时间

1. 考试方法：笔试，闭卷
2. 记分方式：百分制
3. 考试时间：120 分钟
4. 题目类型：填空题、选择题、判断题、计算题、业务题、综合题

#### 五、教材及主要参考书

《会计学》（第 6 版），刘永泽、陈文铭，东北财经大学出版社。

湖南工程学院  
2022 年 3 月