
湖南工程学院应用技术学院

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。