《会计学原理》考试大纲

**一、考试目的与要求**

考试目的：会计学原理课程是财务管理专业本科层次教育的第一门专业课程，也是后续教育的重要基础课程，通过专升本途经进入本科阶段学习的学生不再修学该课程。通过会计学原理科目的考试，可以测试考生在专科学习阶段掌握会计学基本理论知识和基本应用技能的状况，要求考生具备财务管理专业本科阶段学习基础，最终目的是从专科生中选拔出适合继续接受财务管理专业本科教育的优秀学生。

考试要求：通过会计学原理科目的考试，考核学生掌握会计的基本概念、基本理论、基本知识和基本方法等情况，考核学生对会计实务处理过程和方法的理解程度，考核学生对主要经济业务和会计事项进行账务处理的能力情况，考核考生编制和阅读财务会计报告的能力情况。

**二、考试内容及要求**

第一章 总论

第一节　会计的形成与发展

第二节　现代企业中的会计

第三节　会计的基本内容

理解会计的含义、职能、特点和目标，明确会计的任务；懂得什么是会计，理解做好会计工作的重要性。

第二章 会计要素与复式记账

第一节　会计对象与资金运动模型

第二节　会计要素

第三节　经济交易与事项及其影响

第四节　会计科目与会计账户

第五节　复式记账法

第六节　借贷记账法的应用举例

掌握会计要素的概念及分类；理解会计科目和会计账户；理解复式记账原理，掌握借贷记账方法。

第三章 企业主要经营环节资金运动分析与会计处理

第一节　企业销售环节资金运动分析与会计处理

第二节　企业供应环节资金运动分析与会计处理

第三节　企业生产环节资金运动分析与会计处理

第四节　企业筹资与投资环节资金运动分析与会计处理

第五节　企业利润分配环节资金运动分析与会计处理

掌握工业企业供应、生产、销售环节主要经济业务的会计核算方法，会进行账务处理，能够编制会计分录。

第四章 会计确认与计量原理

第一节　会计确认原理

第二节　会计计量原理

掌握会计确认的原理；掌握会计计量的原理。

第五章 资产计价与收益决定

第一节　资产计价

第二节 收益决定

掌握债权的计量；掌握存货的计量；掌握固定资产及其折旧的计量；掌握收益决定方法。

第六章 会计凭证

第一节 会计凭证概述

第二节 原始凭证

第三节 记账凭证

熟悉会计凭证的意义和种类，理解原始凭证和记账凭证审核的内容，掌握原始凭证的填制方法，了解会计凭证传递和保管的基本常识。

第七章　会计账簿

第一节 会计账簿概述

第二节 会计账簿的登记

第三节 会计账簿的核对

第四节 会计账簿记录差错的更正

第五节 会计账簿的结算

熟悉各种账簿的作用和种类，熟悉各种账簿的用途、格式、内容、登记依据，理解其登记规则，掌握其登记方法。

第八章　会计报告

第一节 财务会计报告概述

第二节　资产负债表

第三节　利润表

第四节　现金流量表

熟悉财务会计报告的构成内容、重要作用和编制要求，着重掌握资产负债表、利润表的基本编制方法。

第九章　 会计业务循环

第一节 会计业务循环过程

第二节　综合案例

理解账务处理的基本程序。

第十章 会计规范

第一节 我国会计规范体系

第二节 会计法律

第三节　会计准则

第四节　会计监督规范

第五节　会计工作管理规范

熟知我国会计规范体系的基本构成。

**三、考试方法和考试题型**

考试采用闭卷笔试形式，试卷满分为120分，考试时间为120分钟。

题目类型（及分数）建议：

填空题，5小题（空），每题（空）2分，共10分。

单项选择题，10小题，每小题2分，共20分。

多项选择题，10小题，每小题2分，共20分。

判断题，10小题，每小题2分，错题只有改错才得分，共20分。

简答题，2小题，每小题5分，共10分。

编制会计分录，经济业务题10小题，共20分。

编制会计报表，编制资产负债表10分，编制利润表10分，共20分。

**四、考试参考教材**

《会计学原理》，龚翔、施先旺主编，东北财经大学出版社，2019年2月。