

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

(在复试阶段以笔试的形式加试)

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复试加试的科目之一。《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实际问题能力的高层次、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，在复试阶段以笔试形式加试。

附：443 会计学科目参考书目

考试科目	参考书目名称	出版社、出版年份	作者
443 会计学	专业英语用书： 《会计学——企业决策的基础》— 管理会计分册（英文原版，chapter 24, chapter 26 除外） 《会计学——企业决策的基础》— 财务会计分册（英文原版，chapter 15 除外）	机械工业出版社影印，11 版 或 13 版	威廉姆斯等著
	专业英语用书：（二选一） 《财务管理基础》 《财务管理基础》	清华大学出版社，第 13 版 机械工业出版社，2009 年	范霍恩，瓦霍维奇著 布洛克著
	《管理会计》（第三版）（第九章、第十章、第十五章除外）	对外经济贸易大学出版社，2013 年	余恕莲、李相志、吴革编著
	《财务会计》（第二版）	对外经济贸易大学出版社，2013 年	余恕莲、李相志主编
	《公司理财》（第二版）	清华大学出版社，2013 年	蒋屏编著
	《财务报表分析》（第三版）	中国人民大学出版社，2014 年	张新民、钱爱民编著
	对部分相关基本业务会计准则的了解，参阅《企业会计准则 2006》，中华人民共和国财政部制定。（第 3 号、第 5 号，第 9 号、第 10 号、第 11 号、第 16、号第 18 号、第 19 号、第 21 号、第 23 号至 27 号、第 32 号至 38 号除外）		