武汉纺织大学 2016 年招收硕士学位研究生试卷

科目代码	843	科目名称	会计与财务
考试时间	12 月 27 日下午	报考专业	

- 1、试题内容不得超过画线范围,试题必须打印,图表清晰,标注准确。
- 2、试题之间不留空格。
- 3、答案请写在答题纸上,在此试卷上答题无效。

题号	 1 1	三	四	五	六	七	八	九	+	+-	得分
得分											

本试卷总分 150 分, 考试时间 3 小时。(请保留到小数点后两位数)

10%	1年	2年	3年	4年	5年	6年	7年	8年	9年	10年	11 年
复利现值	0.909	0.826	0.751	0.683	0.621	0.565	0.513	0. 467	0.424	0.386	0.3505
年金现值	0.909	1.736	2.487	3.170	3.791	4.355	4.868	5.335	5.795	6.145	6.495

一、名词解释(每个4分,共计20分)

- 1、会计分录
- 2、权责发生制
- 3、可变现净值
- 4、收入
- 5、会计等式
- 二、单项选择题(每题2分,共计20分)
 - 1、下列哪项不属于企业的收入()。
 - A. 销售商品所得收入 B. 提供劳务所得收入
- - C. 为第三方客户代收的款项 D. 让渡资产使用权所得收入

2、下列各项中,应包括在"固定资产	"帐户中的是()
A 经营租入的固定资产	B经营租出的固定资产
C尚未清理完毕的固定资产	D待安装的固定资产
3、 以利润最大化作为财务管理的目标	示,其优点是()。
A 没有考虑货币时间价值	B没有考虑取得利润所承担的风险
C计量比较方便	D没有考虑所获利润和投入资本额的关系
4、若年金数额、期间、利率都相同,	则有()。
A 普通年金终值大于即付年金终值	B即付年金终值大于普通年金终值
C普通年金现值大于即付年金现值	D即付年金现值小于普通年金现值
5、 如果某一投资方案的净现值为正数	数,则必然存在的结论是()。
A 投资回收期在一年以内 B 该项目	的内含报酬率一定低于折现率
C 投资报酬率高于 100% D 该项目	获利指数大于1
6、决定存货经济进货批量的成本因素	有()。
A 订货固定成本 B 订货变动成本	C 销售变动成本 D 储存固定成本
7、下列因素中不影响经营杠杆系数的	有()。
A 息税前利润变动额 B 利息费用变	动额
C 产品单位销售价格 D 产品单位变	动成本
8、企业的目标不包括()	
A 生存 B 获利 C 发展	D社会责任
9、企业对融资租入固定资产,在租赁其	明满前, 计提折旧和大修理费用, 体现了()
原则。	
A. 谨慎性 B. 重要性 C. 可靠性	D. 实质重于形式
10、下列错误中能够通过试算平衡查打	戏的有 ()。
A 借贷金额不等 B 漏记经济业务	C 借贷方向相反 D 重记经济业务
三、多项选择题(每题 4 分,共计 20 分))
1、外购材料的采购成本应包含()
A 材料的买价 B 运杂费 C 运输运	È中的合理损耗 D增值税

- 2、会计核算的基本前提条件有() A 会计主体 B 持续经营 C 会计分期 D 权责发生制
- 3、通过资产负债表可以了解到()
- A 企业所掌握的经济资源及其构成 B 企业的财务成果及其形成过程
- C 企业短期的偿债能力 D 企业资金的来源渠道及构成
- 4、下列属于损益类的账户有()
- A、制造费用 B、财务费用 C、营业外收入 D、其他综合收益
- 5、生产费用按其计入产品成本的方式不同,分为()
- A直接费用 B间接费用 C销售费用 D财务费用

四、简答题(共31分)

- 1、 简述企业应收账款成本。(8分)
- 2、 简述企业利润分配的顺序。(8分)
- 3、简述资产负债表各项目填列的基本方法,每种方法列举一例。(15分)

五、计算分析题(共59分)

- 1、小王拟于2017年1月1日购置一套新房,有以下两种方案可供选择:(10分)
- (1) 从 2017 年起, 每年年末支付 20 万, 连续支付 10 次, 共 200 万。
- (2) 从 2021 年开始,每年年初支付 25 万,连续支付 10 次,共 250 万。

假定利率为10%, 你认为应该选择哪个方案?

- 2、某企业目前已有 1000 万元长期资本,均为普通股,股价为 10 元/股。现企业为满足扩大经营规模,需要筹集 500 万元长期资本。有三种筹资方案可以选择:方案一:全部通过年利率为 10%的长期债券融资;方案二:全部是优先股股利为 12%的优先股筹资;方案三:按照目前的股价,采用普通股股票筹资 500 万元。(企业所得说率为 25%)(16 分,每小题 4 分)
 - (1) 计算方案一与方案三两种筹资方案下每股收益无差别点的 EBIT。
 - (2) 计算方案二与方案三两种筹资方案下每股收益无差别点的 EBIT。
 - (3) 计算处于方案二与方案三的每股收益无差别点时,方案二的财务杠杆系数。
 - (4) 假设企业预期 EBIT 为 210 万元,企业最佳筹资方案是哪种?

- 3、 MN 公司一项目投资额为 100 万元,在建设期起点一次性投入,项目寿命为 5年,其中建设期为 1年,运营期每年的净现金流量均为 50 万元。假定该项目的折现率为 10%。(共 8 分,每小题 4 分)
 - (1) 计算该项目净现值。
 - (2) 计算该项目的获利指数。
- 4、大华公司为一般纳税人,增值税税率为17%,材料采购采用实际成本进行核算, 2015年12月发生了下列业务:(25分)
- (1) 从银行存款中支付本季度短期借款利息 32 000 元,本季度前两个月已预提短期借款利息 21 000 元。(4分)
 - (2) 行政管理人员王某出差回来报销差旅费800元,找回多余的现金200元。(3分)
- (3) 购进 1 台生产用设备,增值税专用发票上记载的货款为 800 000 元,增值税额 136 000 元,取得运输企业增值税专用发票上注明运费 4000 元,增值税 440 元,另外支付包装费 300 元,所有款项均以银行存款支付,设备直接交付使用。(6分)
- (4) 向大明工厂购进甲材料 1 000 千克,单价 40 元,计 40 000 元,增值税 6800 元; 乙材料 2 000 千克,单价 15 元,计 30 000 元,增值税 5100 元,全部款项以银行存款支付。(4 分)
 - (5) 用银行存款支付上述甲、乙材料的运杂费 6 000 元。(2 分)
- (6)上述甲、乙材料运抵企业,并已验收入库。计算并结转材料的实际采购成本。(运杂费按材料的重量进行分配。)(6分)

要求:根据上述资料,作出相应的账务处理。



