

《经济管理概论 B》试卷 (A 卷)

得分: _____

题号	一	二	三	四	五
得分					
阅卷人					
复查人					

一、单选题 (每小题 2 分, 共 20 分)

1. 经济学分析中所说的短期是指 ()。

- ① 一年之内
- ② 全部生产要素都可随产量调整的时期
- ③ 至少有一种生产要素不能调整的时期
- ④ 只能调整一年生产要素的时期
- ⑤ 生产者来不及调整全部生产要素的周期

A. ①④ B. ②④
C. ②⑤ D. ③⑤

2. 游泳运动与健身俱乐部之间的需求交叉弹性为 1.5, 则可以判断 ()。

- ① 这两种体育产品为替代关系
- ② 这两种体育产品为互补关系
- ③ 这两种商品同时使用才能满足消费者的某种欲望
- ④ 这两种体育商品可以同时满足消费者的某种欲望

A. ①③ B. ①④
C. ②③ D. ②④

3. 已知产量为 9 单位时, 总成本为 95 元, 产量增加到 10 单位时, 平均成本为 10 元, 由此可知边际成本为 ()。

A. 5 元 B. 10 元 C. 15 元 D. 20 元

4. 在下列情况中, 应该记入当年 GDP 的是 ()。

- ① 用来生产面包的面粉
- ② 居民买来自己食用的面粉
- ③ 去年生产而今年销售出去的汽车
- ④ 当年生产存入库房的计算机
- ⑤ 今年一台报废的汽车

A. ②④ B. ①④
C. ③⑤ D. ①③

5. 下列属于扩张性货币政策的是 ()。

- A. 中央银行卖出政府债券
- B. 增加政府购买
- C. 降低再贴现率
- D. 提高法定准备金率

6. 管理的外部环境不包括 ()。

- A. 供应商
- B. 人口水平
- C. 组织文化
- D. 竞争对手

7. 现代企业制度的核心是 ()。

- A. 现代企业产权制度
- B. 现代企业法人治理制度
- C. 现代企业有限责任制度
- D. 现代企业管理制度

8. 越是高层次的管理者, 对 () 的要求就越高。

- A. 技术技能
- B. 人际技能
- C. 领导技能
- D. 概念技能

9. 目标管理是以 () 为中心的管理。

- A. 人
- B. 成果
- C. 资源
- D. 目标

10. 沟通的深层次目的是 ()。

- A. 展示才能和影响力
- B. 激励或影响人的行为
- C. 将工作布置下去
- D. 将信息传递给别人

二、判断题 (对的打√, 错的打X, 每小题 1 分, 共 10 分)

1. 吉芬品的需求收入弹性为负, 需求价格弹性为正。 ()

2. 失业率是指失业人数占就业人数的百分比。 ()

3. 在生产函数 $Q=f(L, K)$ 中, 当劳动力的平均产量为正且递减时, 劳动力的边际产量递减且为负。 ()

$$a = \frac{CPI_{2017} - CPI_{2016}}{CPI_{2016}} = \frac{30}{120} = \frac{1}{4}$$



4. 假定某国按 1980 年测算的物价指数, 2016 年为 120, 2017 年为 150, 则 2017 年的通货膨胀率为 25%。 (X)
5. 我国的电信市场形成的是比较具有代表性的寡头垄断市场。 (✓)
6. 五力模型用于分析管理活动所面临的宏观环境, 包括政治及法律环境、宏观经济环境、社会文化环境、社会生产力和技术环境。 (X) **PEST**
7. 管理技能是指对于一个管理职位的成功起着关键作用的能力, 一般包括概念技能、人际技能和技术技能三个方面。 (✓)
8. 在集权制组织中, 权利相对集中, 有利于对外界变化环境做出迅速反应, 决策的效果好。 (✓)
9. 合伙企业中, 普通合伙人对企业的正常债务承担无限责任。 (X) **无限**
10. 企业财务管理的对象是企业的资金运动及其所体现的财务关系。 (✓)

三、计算题 (每小题 15 分, 共 30 分)

1. 某企业根据销售记录, 得到销售收入函数为: $TR=200x-0.002x^2$, 成本函数为 $TC=0.01x^2+8x+40000$, 其中, x 代表产量。
- (1) 写出边际收益和边际成本函数, 并计算当产量为 5000 时, 对应的边际收益和边际成本。此时, 应该扩大产量还是缩小产量? 为什么? (5 分)
- (2) 写出平均成本函数, 并计算当产量为 1000 时的企业利润。 (3 分)
- (3) 写出利润函数, 并计算当产量为 1000 时的企业利润。 (4 分)
- (4) 写出利润最大化条件, 并求其最大利润及其对应产量。 (4 分)
2. 某工程项目各年净现金流量如表 1 所示。如果行业的基本投资回收期期为 8 年, 行业基准收益率为 10%, 请画出现金流量图并试用净现值法判明项目的可行性。

表 1 净现金流量表 (单位: 万元)

年份	0	1	2-9
净现金流量	-35	-20	15

已知 $i=10\%$ 时, 年现值系数 $(P/A, i, n)$ 表如下:

期数	5	6	7	8	9
$(P/A, i, n)$	3.7908	4.3553	4.8684	5.3349	5.7590

四、简答题 (每小题 6 分, 共 30 分)

1. 请简述机会成本的含义并举例。
2. 请指出发生下列几种情况时某种商品的需求曲线的移动方向, 左移、右移还是不变? 为什么? (1) 卫生组织发出一份报告, 称这种商品会致癌; (2) 另一种商品的价格上升了; (3) 消费者的收入增加了。
3. 在工程经济学中, 投资发生后形成的资产都包括哪些?
4. 请简述管理的职能。
5. 请简述麦克利兰需求理论。

五、综合题 (10 分)

每年超过两亿美国人在沃尔玛购物。他们在沃尔玛可以买到几乎所有的东西, 从汽车零件到日用百货, 从处方药到转院服务。沃尔玛从阿肯色州的一个折扣商店起家, 逐渐扩张到覆盖全美甚至全世界的 3000 家门店。

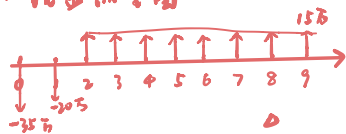
沃尔玛的成功大部分来源于它提供种类繁多的商品的能力。开设多家分店意味着沃尔玛能够保证向供应商进行大批采购, 结果是它能够争取到较低的批发价格。沃尔玛的议价能力是小型商店所无法企及的。

然而, 沃尔玛也必须克服扩张过程中极易引发的一些问题。伴随着规模扩大, 物流问题就出现了。此类问题的其中之一就是如何管理千万家店铺的库存。如果某种商品的存储仓库位于俄勒冈州, 但是在佐治亚州的超市和仓库库存, 那么只从一家批发供应商那里低价采购 1000 万件商品也许并不是一件好事。沃尔玛通过投资建立一个复杂的电脑库存系统来最小化这一问题, 它可以跟踪库存并且保证所有的超市具备足够的必需存货。另一个沃尔玛面临的问题是它的私人雇主, 这也是许多大企业所共同面临的问题。随着沃尔玛在美国最大的私人雇主之一, 许多人开始质疑它的工资和福利待遇。同时, 随着企业规模扩大, 它们通常需要花时间来保证它们的人力资源政策符合美国的国家规范。

请从经济学和企业管理的角度, 谈一谈这件事情的看法如何

计算: 1. 不考虑

2. 现金流量图



$$\begin{aligned} NPV &= F_0(1+i)^0 + F_1(1+i)^1 + F_2(1+i)^2 + \dots + F_8(1+i)^8 \\ &= -35 + \frac{(20)}{1.1} + 15 \times (P/A, i, 8) - 15 \times (1.1)^0 - 15 \times (1.1)^{-1} \\ &= -78.02 < 0 \quad \text{不可行} \end{aligned}$$

简答:

1. 机会成本: 一种资源用于某种用途而放弃用于其他用途所丧失的潜在利益

2. ① 左移, 教育 \rightarrow 人需求 $\downarrow \rightarrow$

② 右移, 另一种蘑菇价格 \uparrow 需求 \downarrow 互补品需求 \uparrow

③ 无法判断, 收入增加, 购买需求 \uparrow (蘑菇高档品)
 \downarrow (蘑菇低档品)

3. 我们没学

4. 计划经济领导控制

5. 人的需求与成就动机归属三类...