

考试承诺：
本人所提供的个人考试信息真实准确；在考试中自觉遵守《考生守则》和考场纪律；如有违规行为，将自愿接受自学考试违规处理规定的相应条款的处理。

承诺人签字：

准考证号

□□□□□□□□

□□□□□□□□

□□□□□□□□

县(区)

□□□□□□□□

考点

□□□□□□□□

考场号

□□□□□□□□

机密★启用前

四川省2013年10月高等教育自学考试

机动车鉴定与估价 试卷

(课程代码 04947)

本试卷共8页，满分100分；考试时间150分钟。

总分	题号	一	二	三	四	五
核分人	题分	15	8	20	32	25
复查人	得分					

一、单项选择题(本大题共15小题，每小题1分，共15分)

在每小题列出的四个备选项中只有一个是符合题目要求的，请将其代码填写在题后的括号内。错选、多选或未选均无分。

- 电控燃油喷射系统的使用，提高了汽车的燃油经济性，降低了汽车的排放污染，化油器汽车加快退出市场，缩短了汽车的使用寿命。
A. 自然使用寿命 B. 正常使用寿命
C. 合理使用寿命 D. 技术使用寿命
- 根据我国政府有关部门颁布的《汽车租赁标准》，小、微型出租客运汽车，使用年限为。
A. 8年 B. 10年
C. 12年 D. 15年
- 下列哪种方法无法求得二手车成新率？
A. 成本比率法 B. 部件鉴定法
C. 使用年限法 D. 综合分析法
- 汽车的无形损耗是由于下列哪种原因引起的？
A. 缴纳车辆购置税 B. 缴纳保险费
C. 缴纳公路养路费 D. 新车型推出
- 一辆轿车的VIN代码是JNKPA25D0AW113728,其年款代码表示的年份是。
A. 2010年 B. 1998年
C. 2000年 D. 1999年
- 发动机的动力性指标主要是指。
A. 调速器 B. 发动机排量
C. 有效功率与有效转矩 D. 转速

机动车鉴定与估价试卷第1页(共8页)

座位号

复核总分

- 根据无负荷测功原理，下面说法错误的是。
A. 角速度越大，功率越大 B. 加速时间越短，功率越大
C. 角加速度越大，功率越大 D. 发动机发出的功率用来加速自身
- 对汽车做动态检测时，不属于路试检测的项目是。
A. 轮胎动平衡 B. 滑行距离
C. 加速性能 D. 制动性能
- 按规定量加好机油，经过使用后，机油油面增高，这说明。
A. 汽油混入曲轴箱 B. 水混入曲轴箱
C. 油底壳沙砾金属沉淀太多 D. 曲轴箱通风不够，压力太大
- 汽车紧急制动情况下，当车轮的滑移率在多大时，制动性能最佳？
A. 100% B. 75%
C. 50% D. 20%左右
- 在用市场价格比较法评估二手车时，参照车辆与被评估车辆完全相同时，应使用什么方法进行评价？
A. 直接法 B. 比较法与间接法
C. 相似比较法 D. 间接法
- 二手车鉴定评估采用的评估方法，取决于。
A. 被评估的车辆 B. 鉴定评估的目的
C. 评估师 D. 卖主
- 由有形损耗导致的车辆贬值是。
A. 功能性贬值 B. 实体性和功能性贬值
C. 经济性贬值 D. 实体性贬值
- 重置成本法中被评估车辆的贬值不包括。
A. 功能性贬值 B. 经济性贬值
C. 实体性贬值 D. 实用性贬值
- 国家考虑整个国民经济的发展和能源节约等因素，制定出符合我国实际情况的使用期限是指汽车的。
A. 经济使用寿命 B. 经济使用寿命加合理使用寿命
C. 技术使用寿命 D. 自然使用寿命

得分	评卷人	复查人

二、名词解释题(本大题共4小题，每小题2分，共8分)

- 汽车的经济使用寿命

机动车鉴定与估价试卷第2页(共8页)

qq593777558

http://zk.ikaoti.cn

17. 成新率

18. 实体性贬值

19. 整数定价

得分	评卷人	复查人

三、判断改错题（本大题共 5 小题，每小题 4 分，共 20 分）
判断正误，在题后的括号内，正确的划上“√”，错误的划上“×”，并改正错误。

20. 汽车在使用过程中，由于零、部件摩擦、振动、腐蚀而产生的损耗，是汽车的有形损耗。（ ）

21. 汽车的技术使用寿命是指汽车从投入使用，到由于技术落后而被淘汰所经历的时间。（ ）

22. 某车发动机用气缸压力表测得结果如果超过原厂规定值，说明其气缸密封性越来越好。（ ）

23. 汽油机汽车排气颜色为黑色，说明有机油窜入气缸燃烧室内参与燃烧。（ ）

24. 折现率包含无风险利率、风险报酬率和通货膨胀率。（ ）

得分	评卷人	复查人

四、简答题（本大题共 4 小题，每小题 8 分，共 32 分）

25. 对二手车进行技术状况的鉴定过程中，路试检查包括哪些项目？

密
封
线
内
不
准
答
题

qq593777558

http://zk.ikaoti.cn

密
封
线
内
不
准
答
题

26. 计算成新率的方法有几种? 其适应范围如何?

27. 确定折现率有哪四个方面的原则?

28. 资产评估经济技术原则有哪些?

得 分	评卷人	复查人

五、计算题 (本大题共 2 小题, 第 29 小题 13 分, 第 30 小题 12 分, 共 25 分)

29. 有一辆上海通用别克 GL8 私用轿车, 初次登记日期为 2002 年 3 月, 于 2007 年 3 月到交易市场评估, 经检查该车已经行驶 16 万公里, 该车档次较高, 车辆外观较完整, 车辆侧面有几条划痕, 右前翼子板更换过, 后保险杠也有轻微碰撞痕迹, 前风挡玻璃有轻微破损修复痕迹, 传动带有老化痕迹, 底盘两侧加强钢梁下方有轻微损伤, 其他基本正常。该款新车类似配置的最低包牌价为 30 万元。试估算该车价格。

qq593777558

http://zk.ikaoti.cn

30. 企业一辆带拖挂的货车,该车评估时已使用 6 年。经市场调查和预测,该车每年还可以给企业带来预期收入 5 万元,汽车投入运营成本每年为 2.2 万元,企业所得税率为 33%,同行业的投资回报率为 10%,试估算该车的价格。

机动车鉴定与估价试卷第 7 页(共 8 页)

机动车鉴定与估价试卷第 8 页(共 8 页)

qq593777558

<http://zk.ikaoti.cn>