

粤电集团招聘笔试题目

一、第一部分 常识判断（根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。）

1、人们形容天空往往是“蔚蓝的天空”，其实，天空并不是蓝色，飞行员在空中飞行到一定高度以后发现越往高处飞天色越暗。这是因为（ ）。

- A. 随着高度的增加，云彩增多，挡住了太阳光线
- B. 随着高度的增加，空气变得稀薄，大气对阳光的色散能力转弱
- C. 随着高度的增加，空气变得稀薄，使阳光透射能力变弱
- D. 随着高度的增加，惰性气体层变厚，减弱了阳光的透射能力

《正确答案》

B

《答案解析》

B项正确，飞行员飞到一定高度，越往高处天色越暗，这并不是高度增加，阳光的透射能力减弱或云层挡住了太阳光线，而是云层变薄，空气变稀薄，大气对阳光的色散能力转弱，即飞行员发现天色越暗。

2、下列关于汽车安全驾驶的规定和其解释，对应错误的是：

- A. 严禁车辆超速——减小惯性，防止急刹车时造成车祸
- B. 汽车的司机和乘客必须系安全带——防止惯性造成的危害
- C. 严禁车辆超载——减少汽车对路面的破坏、增大摩擦和惯性
- D. 同车道行驶的机动车，后车应当与前车保持一定的安全距离——防止急刹车时由于惯性造成车祸

《正确答案》

C

《答案解析》

本题考查科技常识。

A项错误，物体保持静止状态或匀速直线运动状态的性质，称为惯性。惯性是物体的一种固有属性，表现为物体对其运动状态变化的一种抗拒程度。质量是对物体惯性大小的量度，与超速与否无关。禁止超速的原因是：当车辆超速行驶时，遇到紧急情况要刹车时，由于汽车本身具有惯性，刹车的瞬间会保持原有的较高的速度，停下来需要时间会较长，时间较长，滑行的距离也就越长，容易产生交通事故。因此，“严禁车辆超速”是为了减小动能，防止急刹车时停下来的时间变长。

B项正确，当高速行驶中的车辆由于紧急情况需要急刹车时，车由运动突然变成静止，司机与乘客仍会由于惯性而前进，容易撞到挡风玻璃发生伤害。当司机与乘客系好安全带时，安全带的拉力会有效的保护人体，防止惯性带来的伤害。因此，“汽车的司机和乘客必须系安全带”是为了防止惯性造成的危害。

C项错误，首先，汽车超载，是指汽车装载的货物质量过大，汽车的总质量过大，汽车对地面的压力 $F=G=mg$ 。根据 $P=F/S$ 可知，在受力面积不变的情况下，车的质量越大，车对地面的压力越大，对地面的压强越大，路面受到的压强过大容易损坏路面。其次，由于质量是对物体惯性大小的量度。当超载的汽车质量越大时，也意味着惯性越大，急刹车后滑行距离大，容易产生交通事故。因此，“严禁超载”是为了减少汽车对路面的破坏、减小惯性，而不是增大惯性。

D项正确，由于汽车具有惯性，刹车后，汽车由于惯性要保持原来的运动状态继续前进，为了保证安全，在行车时要与前车保持一定距离。因此，“同车道行驶的机动车，后车应当与前车保持一定的安全距离”是为了防止急刹车时由于惯性造成车祸。

综上所述，本题A、C两项都有问题，出题不严谨。但本题是单选题，故粉笔认为选A或C选项均可。

3、下列名言与作者的对应关系不正确的一项是（ ）。

- A. “朝闻道，夕死可矣。”——孔子
- B. “生于忧患，死于安乐。”——孟子
- C. “天行有常，不以尧存，不以桀亡。”——荀子
- D. “兼相爱，交相利。”——老子

《正确答案》

D

《答案解析》

D项,“兼相爱,交相利”是墨家法律观的核心。这句名言由墨家学派的创始人墨子提出。

4、国际资本流动形式中()有风险小、灵活性大等特点。

- A. 国际直接投资
- B. 国际证券投资
- C. 国际金融组织贷款
- D. 商业银行贷款

《正确答案》

B

《答案解析》

国际证券投资是数以亿万计的国际资金成为许多国家发展资金的主要来源,在国际资本流动形式中,有风险小、灵活性大等特点,因此B项正确。

5、某微博视频号发布了“外卖平台销量第一的炸鸡店有多脏?”的视频,反映H快餐店北京某加盟店发生的食品安全问题。获悉有关舆情后,上海市市场监管局迅速组织力量对H快餐店上海门店进行了专项突击检查,并约谈了H快餐店上海总部。此次约谈,是拥有行政职权的机关,通过约谈沟通、学习政策法规、分析讲评等方式,对相关组织运行中存在的问题予以纠正并规范的:

- A. 内部行政行为
- B. 单方行为
- C. 行政指导
- D. 依申请行为

《正确答案》

C

《答案解析》

本题考查法律常识。

A项错误,内部行政行为是外部行政行为的对称,发生于行政组织内部,基于行政隶属关系,是指只影响行政组织内部事务的措施。如行政首长对工作的指挥,对机关内部的组织和管理以及对下级公务员发布的命令和指示等。本题中,市场监管局约谈H快餐店上海总部,属于外部行政行为。

B项错误,狭义的单方行为指单方民事法律行为,即仅基于当事人一方意思表示即可依法成立的民事法律行为。本题属于行政法案例,粉笔认为应将单方行为理解为单方行政行为,即行政机关单方意思表示就能够成立的行为,由此产生法律效力,具有强制力、确定力和拘束力。本题中,市场监管局对于企业的约谈不会产生强制力,故本项无论是单方民事法律行为还是单方行政行为均错误。

C项正确,行政指导,是指行政主体在其职责、任务或其所管辖的事务范围内,为适应复杂多变的经济和社会生活的需要,基于国家的法律、法规和政策、在行政相对方的同意或协助下,适时灵活采取非强制手段,以有效地实现一定的行政目的,不直接产生法律效果的行为。本题中,上海市市场监管局通过约谈沟通、学习政策法规、分析讲评等方式,规范H快餐店上海总部经营活动,属于非强制手段,是行政指导。

D项错误,依申请行为是指行政主体根据相对一方当事人的申请而实施的行政行为,它以相对一方当事人的申请为前提条件。本题中,市场监管局主动约谈H快餐店上海总部,并不是H快餐店上海总部申请的行政行为。

故正确答案为C。

6、以下科技常识正确的是()。

- A. 原子弹爆炸是核能聚变的反应过程
- B. 使用甲醇含量高的建材进行家庭装修,容易导致室内环境污染
- C. “钛”因为耐高温,比铝轻,被称为“太空金属”
- D. 手机刚接通时的电子辐射最强

《正确答案》

D

《答案解析》

A项错误,原子弹爆炸是核裂变的反应过程。B项错误,使用甲醛含量高的建材进行家庭装修,容易导致室内环境污染。C项错误,钛的相对原子质量47.867,铝的原子量26.98154,钛比铝重。D项正确,手机刚接通时的电子辐射最强。

7、在刑法的溯及问题上,目前我国采用的是()。

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/346112224134010101>