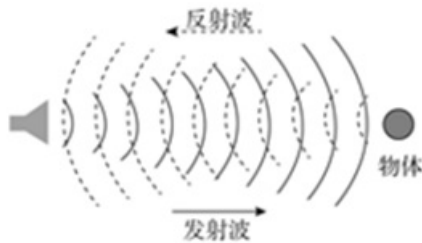


如新集团 笔试题目

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、下列哪种仪器，不以图中所示原理为基础：



- A. 电子导盲仪
- B. 甲醛检测仪
- C. 海底地貌探测仪
- D. B型超声诊断仪

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，电子导盲器定向发射某种形式的能量波并以接收障碍物反射回波的方式来定位，与雷达控测飞机，声呐探测潜艇的原理相同，电子导盲器最终将环境障碍信息以某种视觉方式提供给盲人，常用的能量波有超声、激光、红外和微波，目前比较成熟的导盲器采用超声或激光原理。

B项错误，电子式甲醛检测仪的检测方法通常分为光电光度法和半导体式检测法。光电光度法利用甲醛跟浸有显色剂的试纸反应产生变色，变色程度不同导致反射光强度不一，把光强度转变为电信号即可提示甲醛浓度。半导体式检测法是利用半导体材料在一定温度下，电导率随着环境中气体成份的变化而变化的原理。

C项正确，海底地貌探测仪又称侧扫声纳，可以获得海底地貌声纳图像。侧扫声纳发射的脉冲回波，按返回时间的先后顺序记录，再经过成像处理便可得到图像。通过对声纳图像的判读和量测可以确定海底目标的概略位置和高度。

D项正确，B型超声诊断仪是根据脉冲回声原理制成的，由于动物机体的肌肉、脂肪、骨骼等不同组织间声阻值具有较大差异，当脉冲超声进入动物机体时，在体内遇到组织界面产生反射脉冲回声电信号，回声信号强，光点就亮，回声信号弱，光点就暗，从而形成灰度不同的生物体结构图像。

本题为选非题，故正确答案为B。

2、2018年4月，习近平总书记在视察湖北时对湖北提出的“四个切实”的要求是：

①切实推动高质量发展 ②切实实施乡村振兴战略 ③切实做好民生工作 ④切实加强作风建设 ⑤切实推动长江经济带发展

- A. ①②③④
- B. ①②③⑤
- C. ②③④⑤
- D. ①④⑤

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查政治。

2018年4月，习近平总书记视察湖北时对湖北提出的“四个切实”的要求，要求湖北切实推动高质量发展、切实实施乡村振兴战略、切实做好民生工作、切实加强作风建设。习近平总书记的殷殷嘱托，为湖北的改革进一步指明了方向。

故正确答案为A。

3、下列关于生活常识的说法错误的是：

- A. 过载是空气开关跳闸的原因之一
- B. 自行车车闸的把与连杆是省力杠杆
- C. 汽车拐弯时乘客会向拐弯的反方向倾倒
- D. 砂锅的比热容比铁锅小，但导热性比铁锅差

『正确答案』

D

『答案解析』

本题考查科技常识。

A项正确，空气开关跳闸原因一般有四个：过载保护、电路短路保护、漏电保护、欠电压保护。

B项正确，省力杠杆的动力臂较长，动力较小，所以省力。自行车车闸的主要作用就是用来减速的，我们用很小的力就能使车闸以较大的压力压到车轮的钢圈上，使自行车减速乃至停止，所以车闸的把与连杆是省力杠杆。

C项正确，当汽车突然拐弯时，由于乘客自身的惯性，其仍然保持与汽车原来运动方向相同的状态，故乘客会向拐弯的反方向倾倒。

D项错误，砂锅具有通气性好、传热均匀、散热慢等特点，是由不易导热的石英、长石、粘土等原料配合成的陶瓷制品，这些材料的比热容比铁大，因此砂锅的比热容比铁锅大。

本题为选非题，故正确答案为D。

4、刑法上的因果关系是指人的危害社会的行为与危害结果之间存在的（ ）。

- A. 表面联系
- B. 一般联系
- C. 引起与被引起的关系
- D. 普遍联系

『正确答案』

C

『答案解析』

原因和结果之间的关系是：原因是指引起一定现象的现象，结果是指由于原因的作用而引起的现象。在刑法中，原因是指人的危害社会的行为，结果是指危害结果。因此C项正确。

5、山脉构成我国地形的骨架，山脉延伸的方向称作走向，下列选项中不属于南北走向山脉的是（ ）。

- A. 六盘山
- B. 南岭
- C. 横断山脉
- D. 贺兰山脉

『正确答案』

B

『答案解析』

B项，南岭是中国南部最大山脉和重要自然地理界线，横亘在湘桂、湘粤、赣粤之间，向东延伸至闽南，为东西走向的山脉。

6、行政监督是指行政系统内外监督主体对行政组织及其工作人员的（ ）。

- A. 所有行为所进行的监察
- B. 行政行为所进行的监察
- C. 非职务行为所进行的监察
- D. 非行政行为所进行的监察

『正确答案』

B

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/918134063002006074>