

浙江中智集团考试试卷

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、成语“沧海桑田”“斗转星移”“日月如梭”所反映的地理现象分别是：

- A. 地壳运动、地球自转运动、地球公转运动
- B. 地壳运动、地球公转运动、地球自转运动
- C. 地球自转运动、地壳运动、地球公转运动
- D. 地球自转运动、地球公转运动、地壳运动

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查地理国情。

“沧海桑田”意思是大海变成农田，农田变成大海。反映了地壳运动、海陆变迁的地理现象。地壳运动是由于地球内部原因引起的组成地球物质的机械运动。它可以引起岩石圈的演变，促使大陆、洋底的增生和消亡，并形成海沟和山脉，同时还导致发生地震、火山爆发等。

“斗转星移”意思是星斗变动位置，指季节或时间的变化。北斗七星围绕北极星自东向西转的规律，我国古代的星象学家把它形象地叫做“斗转星移”，而通过“斗转星移”的规律，人们能够判断季节和节气时间。季节的变化跟地球公转运动有关。

“日月如梭”意思是太阳和月亮像穿梭一样地来去，形容时间过得很快，反映了日月交替的现象，而地球的自转运动产生的现象有昼夜交替、太阳的东升西落。

因此，B项正确，A、C、D三项错误。

故正确答案为B。

2、函在文种上属于（ ）。

- A. 规范性公文
- B. 领导指导性公文
- C. 商洽性公文
- D. 陈述呈请性公文

【正确答案】

C

【答案解析】

C项正确，商洽性公文是探讨、协商一般事项的文件。《党政机关公文处理工作条例》第八条规定，函用于不相隶属机关之间商洽工作、询问和答复问题、请求批准和答复审批事项。它是应用写作实践中的一种常用文体，在文种上属于商洽性公文。

3、下列说法不正确的是（ ）。

- A. 转变政府职能的关键是政企分开
- B. 经济全球化是生产社会化发展的客观趋势
- C. 能够最大限度地吸收社会闲散资金的有效形式是零存整取
- D. 市场经济在本质上是一种竞争型经济

【正确答案】

C

【答案解析】

C项，能够最大限度地吸收社会闲散资金的有效形式是活期存款，而不是零存整取。

4、现行公文中应用范围最广的是（ ）。

- A. 意见
- B. 通知

- C. 通告
- D. 计划

『正确答案』

B

『答案解析』

通知适用于发布、传达要求下级机关执行和有关单位周知或者执行的事项，批转、转发公文，是现行公文中应用范围最广的公文，主要用于下行，有时还可用于平行。因此B项正确。

5、新时代需要继承发扬以国家民族命运为己任的爱国主义精神，更需要继承发扬以爱国主义为底色的科学家精神。在中华民族伟大复兴的征程上，一代又一代的科学家不畏艰难，勇攀高峰，无私奉献，为国家和人民做出了彪炳史册的重大贡献。下列科学家与其成就对应关系正确的是：

- ①“两弹一星”元勋——于敏
- ②北斗三号卫星首席总设计师——谢军
- ③中国核潜艇第一任总设计师——赵忠尧
- ④新中国飞机空气动力设计奠基人——顾诵芬
- ⑤中国脊髓灰质炎疫苗研发生产拓荒者——汤飞凡

- A. ①③④
- B. ②③⑤
- C. ①②④
- D. ②④⑤

『正确答案』

C

『答案解析』

本题考查政治常识。

①项正确，于敏，核物理学家，中国“氢弹之父”，生于河北省宁河县（今天津市宁河区）。他在我国氢弹原理突破中解决了一系列基础问题，提出了从原理到构形基本完整的设想，起了关键作用。此后长期领导核武器理论研究、设计，解决了大量理论问题。对我国核武器进一步发展到国际先进水平做出了重要贡献。1982年于敏获国家自然科学奖一等奖。1985年、1987年和1989年三次获国家科技进步奖特等奖。1994年获求是基金杰出科学家奖。1999年被国家授予“两弹一星”功勋奖章。2019年9月17日，习近平总书记签署主席令，授予于敏“共和国勋章”。

②项正确，谢军，山西临汾人，中共党员，研究员，历任航天科技集团五院504所副所长、所长，北斗二号导航卫星总设计师。现任北斗三号工程副总设计师、北斗三号导航卫星首席总设计师，北斗卫星导航系统工程副总设计师。2020年12月，被国资委党委授予第五届“央企楷模”称号。2021年2月17日，谢军被评为“感动中国2020年度人物”。

③项错误，彭士禄是中国核潜艇第一任总设计师，中国工程院首批及资深院士，被誉为“中国核潜艇之父”。赵忠尧，主要从事核物理研究，特别是硬 γ 射线与物质相互作用等方面的研究，主持建成中国第一、二台质子静电加速器，为在国内建立核物理实验基地做出了重要贡献。

④项正确，顾诵芬，江苏苏州人，飞机设计专家，中国自行设计、制造的高空高速歼击机的主要技术负责人之一，是新中国飞机空气动力设计奠基人。2021年11月3日上午，2020年度国家科学技术奖励大会在北京人民大会堂隆重召开。中国航空工业集团有限公司顾诵芬院士获国家最高科学技术奖。

⑤项错误，顾方舟，我国著名病毒学家、脊髓灰质炎疫苗研发生产拓荒者，被称为“中国脊髓灰质炎疫苗之父”。汤飞凡，著名微生物学家、病毒学家，沙眼衣原体的发现人之一，长期从事微生物学、病毒学和免疫学的研究。

综上所述，科学家与其成就对应关系正确的是①②④。

故正确答案为C。

6、越来越多的大型超市使用自助结账，但个别顾客通过不结账、少结账的方式故意盗窃商品。对此，以下说法正确的是（ ）。

- A. 被盗物品一般价值较小，不构成违法或者犯罪
- B. 被盗的物品不论价值大小，一律构成盗窃犯罪
- C. 两年内不扫码“拿走”商品三次即可构成犯罪
- D. 因缺少法律常识所致的，只需要进行批评教育

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/297031055005006065>