

中科曙光产品知识题库

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、中共中央、国务院于2019年11月印发了《国家积极应对人口老龄化中长期规划》，其中提及的积极应对人口老龄化的战略目标包括：

- ①制度基础持续巩固
- ②财富储备日益充沛
- ③人力资本不断提升
- ④科技支撑更加有力
- ⑤城乡区域协调发展

- A. ①③④⑤
- B. ①②③④
- C. ①②④⑤
- D. ②③④⑤

《正确答案》

B

《答案解析》

本题考查政治常识。

《国家积极应对人口老龄化中长期规划》提出的积极应对人口老龄化的战略目标是：积极应对人口老龄化的制度基础持续巩固，财富储备日益充沛，人力资本不断提升，科技支撑更加有力，产品和服务丰富优质，社会环境宜居友好，经济社会发展始终与人口老龄化进程相适应，顺利建成社会主义现代化强国，实现中华民族伟大复兴的中国梦。

综上，①②③④属于积极应对人口老龄化的战略目标。

故正确答案为B。

2、下列可能出现次生盐碱化的地区是：

- A. 水土流失严重地区
- B. 地下水位很高的湿润区
- C. 蒸发量较大的旱作漫灌区
- D. 大量抽取地下水致地面下沉的地区

《正确答案》

C

《答案解析》

本题考查地理知识。

次生盐碱化指由于不合理的耕作灌溉而引起的土壤盐渍化过程，主要发生在蒸发作用强烈的干旱或半干旱地区，因受人为不合理措施的影响，使地下水抬升，在当地蒸发量大于降水量的条件下，使土壤表层盐分浓度进一步增大，引起土壤盐碱化。

A项错误，水土流失严重的地区，土壤表层的盐分会随着水土流失排放出去，发生次生盐碱化的可能性低。

B项错误，地下水位很高的湿润区，土壤中可溶性盐类随水向表层移动并积累下来，但湿润区降水量大，土壤中的盐分容易被雨水稀释而不易析出，土壤不易发生次生盐碱化。

C项正确，蒸发量较大的旱作漫灌区，由于漫灌会使地下水位上升，地下水位上升会把地下的盐分带到地面来，并且干旱地区，蒸发作用强烈，会使盐分留在地表，出现次生盐碱化的可能性大。

D项错误，大量抽取地下水致地面下沉的地区，地下水位会降低，发生次生盐碱化的可能性低。

故正确答案为C。

3、一批民营企业被批准进入我国城市公共交通和污水处理等领域，这说明：

- A. 有限政府是我国政府体制改革的方向
- B. 政府又“掌舵”，又“划桨”
- C. 公共管理的责任主体逐步由政府向社会转变
- D. 政府即使是公共服务的责任主体，也可以实现公共服务社会化

《正确答案》

D

《答案解析》

本题考查管理学常识。

A项错误，“有限政府”是指政府自身在规模、职能、权力和行为方式上受到法律和社会的严格限制和有效制约。有限政府体制改革关键在于依法行政，用法律来划定政府行为的明确界限，故选项与题干无关。

B项错误，《中共中央关于全面深化改革若干重大问题的决定》中指出，必须切实转变政府职能，深化行政体制改革，创新行政管理方式，增强政府公信力和执行力，建设法治政府和服务型政府。政府要让“市场起决定性作用”，而政府同时也要“更好地发挥作用”，政府缺位要补位，从而形成与市场的有机结合。目的在于促使政府在行使职能的过程中，起到的作用是掌舵，而不是划桨，把能交给市场的交给市场和社会组织去做。

C项错误，公共管理是对以政府为核心的公共部门整合社会的各种力量，广泛运用政治的、经济的、管理的、法律的方法，强化政府的治理能力，提升政府绩效和公共服务品质，从而实现公共的福利与公共利益；公共管理主体可以分为政府以及第三方，而政府对社会治理承担主要责任，故责任主体并未向社会转变。

D项正确，公共服务社会化是指根据不同公共服务项目的性质和特点，以社会需求为导向，鼓励各种非营利组织和社会公众积极参与兴办公益事业和社会服务，形成以政府为主导、各种社会主体共同参与的公共服务供给格局，故选项与题干表述相符。

故正确答案为D。

4、下列关于酒精的说法不正确的是：

- A. 小麦的秸秆可以制取酒精
- B. 酒精失火时应立刻用水扑灭
- C. 酒精是很好的有机溶剂，可用于去除油污
- D. 酒精消毒无法达到杀死细菌芽孢的灭菌标准

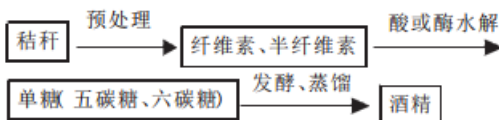
《正确答案》

B

《答案解析》

本题考查科技常识。

A项正确，小麦等农作物秸秆主要是由木质素粘合包裹着纤维素、半纤维素组成的结构化的整体。小麦的秸秆制取酒精的原理就是将聚合体纤维素、半纤维素与结构复杂的木质素分离，然后将其分解成可发酵性糖，再将混合的戊糖和己糖转化为酒精。



B项错误，酒精在水中可以以任意比例互溶，形成不同浓度的酒精溶液，然而酒精溶液仍然可以燃烧，且用水灭火还会使酒精流动甚至飞溅，扩大着火范围。酒精失火宜用覆盖法或干粉灭火器灭火。

C项正确，当溶质在溶解时，极性分子易溶于极性溶剂，非极性分子易溶于非极性溶剂，这便是相似相溶原理。油、酒精等有机溶剂多是非极性的，所以可以用酒精溶解油污达到去污的目的。

D项正确，酒精是一种常用的消毒剂，但它只具备中效消毒能力，研究表明，酒精不能杀死细菌芽孢，也不能杀死某些病毒（如：乙肝病毒）。

本题为选非题，故正确答案为B。

5、据国家统计局信息，2022年我国CPI比上年上涨2.0%。对此，下列说法正确的是：

- A. 2022年全国居民消费价格温和上涨
- B. 2022年全国生产价格指数上涨2.0%

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/587123021054006123>