

鲁信集团笔试真题

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、为贯彻落实党的十八大提出的“实现发展成果由人民共享，必须深化收入分配制度改革”要求，深入推进“十二五”规划实施，我国制定了《关于深化收入分配制度改革的若干意见》。《意见》指出要准确把握深化收入分配制度改革的主要目标。下列关于该主要目标的表述，有误的是（ ）。

- A. 到2020年实现城乡居民人均实际收入比2010年翻一番，力争中低收入者收入增长更快一些，人民生活水平全面提高
- B. 城乡、区域和居民之间收入差距较大的问题得到有效缓解，扶贫对象大幅减少，中等收入群体持续扩大，“橄榄型”分配结构逐步形成
- C. 合法收入得到有力保护，过高收入得到合理调节，隐性收入得到有效规范，非法收入予以坚决取缔
- D. 居民收入在国民收入分配中的比重、劳动报酬在初次分配中的比重逐步减少，社会保障和就业等民生支出占财政支出比重明显提升

【正确答案】

D

【答案解析】

《关于深化收入分配制度改革的若干意见》指出，深化收入分配制度改革的主要目标包括：①城乡居民收入实现倍增。到2020年实现城乡居民人均实际收入比2010年翻一番，力争中低收入者收入增长更快一些，人民生活水平全面提高。②收入分配差距逐步缩小。城乡、区域和居民之间收入差距较大的问题得到有效缓解，扶贫对象大幅减少，中等收入群体持续扩大，“橄榄型”分配结构逐步形成。③收入分配秩序明显改善。合法收入得到有力保护，过高收入得到合理调节，隐性收入得到有效规范，非法收入予以坚决取缔。④收入分配格局趋于合理。居民收入在国民收入分配中的比重、劳动报酬在初次分配中的比重逐步提高，社会保障和就业等民生支出占财政支出比重明显提升。D项错误，表述与④不符。

2、我国于1978年开始实行改革开放，那么我国对外开放的步骤依次是（ ）。

- A. 沿海开放城市——经济特区——沿海开放区——沿江开放港口城市——内地省会城市
- B. 经济特区——沿海开放区——沿江开放港口城市——沿海开放城市——内地省会城市
- C. 沿海开放区——经济特区——沿海开放城市——沿江开放港口城市——内地省会城市
- D. 经济特区——沿海开放城市——沿海开放区——沿江开放港口城市——内地省会城市

【正确答案】

D

【答案解析】

我国对外开放经历了由东向西、由点到线、由线到面、由沿海到内地的过程，即经济特区——沿海开放城市——沿海开放区——沿江开放港口城市——内地省会城市。因此D项正确。

3、下列不属于领导者的三项基本职能的是（ ）。

- A. 观念技能
- B. 人事技能
- C. 管理技能
- D. 技术技能

【正确答案】

C

【答案解析】

C项，领导者的基本技能包括技术技能、人事技能和观念技能，即THC技能。T技能即技术技能，是指正确地掌握了从事一项工作所需的技术和方法。H技能即人事技能，是指在工作中与人打交道的技能。C技能即观念技能，包括对事物的洞察、判断和概括技能。对各种不同类型组织的领导者来说，具备THC技能是一种普遍要求。

4、行政管理体制的物质载体是（ ）。

- A. 权责体系
- B. 组织结构体系
- C. 运行机制

D. 行政权力

【正确答案】

B

【答案解析】

B项正确，行政管理体制是指一个国家行政机构设置，行政职权划分及为保证行政管理顺利进行而建立的一切规章制度的总称。行政机构是行政管理体制的载体或组织形式。

5、青藏高原有“世界屋脊”之称，它的形成是由哪两个板块碰撞引起的？（ ）

A. 印度板块和太平洋板块

B. 印度板块和欧亚板块

C. 太平洋板块和南美板块

D. 太平洋板块和欧亚板块

【正确答案】

B

【答案解析】

B项正确，青藏高原是中国最大、世界海拔最高的高原，分布在中国境内的部分包括西南的西藏自治区、四川省西部以及云南省部分地区，西北青海省的全部、新疆维吾尔自治区南部以及甘肃省部分地区。其形成原因是印度板块与欧亚板块相碰撞。

6、2019年国家将制造业等行业的增值税税率降低了3个百分点，并且将交通运输、建筑业等行业税率降低了1个百分点。税率下降，政府的税收收入不一定减少。在经济学中，描绘税收与税率关系的曲线叫作（ ）。

A. 菲利普斯曲线

B. 恩格尔曲线

C. 拉弗曲线

D. 洛伦兹曲线

【正确答案】

C

【答案解析】

拉弗曲线是美国经济学家拉弗提出用来描绘税收与税率关系的曲线。该曲线以税率为横轴，以政府税收总额为纵轴，是一个向下的半圆形曲线，表示税收总额先随着税率的增加而增加，但税率增至一定程度后，税收总额会随着税率的增加而减少。故正确答案为C。

7、下列生活中的常见现象既发生了物理变化又发生了化学变化的是（ ）。

A. 碱的潮解

B. 冰的融化

C. 食物发霉

D. 蜡烛燃烧

【正确答案】

D

【答案解析】

区分物理变化和化学变化的关键是有没有生成新物质。D项正确，蜡烛燃烧过程中，蜡烛由固体变成液体，没有生成新物质，其熔化的过程属于物理变化；燃烧时和氧气反应生成新物质的过程属于化学变化。AB两项错误，碱的潮解和冰的融化，没有生成新物质，均属于物理变化。C项错误，食物发霉产生了新物质，属于化学变化。

8、下列关于我国古代科技成就的说法，正确的是（ ）。

A. 春秋战国时期的《太初历》是我国第一部比较完整的历法，也是当时世界上最先进的历法

B. 生活在东汉时期的张仲景被后世尊称为“医圣”，他的代表作《伤寒杂病论》被誉为“东方药典”

C. 赵州桥又名安济桥，是世界现存最早的大型敞肩拱桥，为宋朝李春所造

D. 《尚书·禹贡》是我国已知最早的地理学学术专著，其中提到了把中国划分为“九州”的地理观念

【正确答案】

D

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/435134004011011222>