

2024年贵州匀影文旅投资集团有限公司招聘笔试参考题库附带答案详解

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、“三网融合”又叫“三网合一”，是当代热门技术及热门话题之一。“三网融合”是为了实现网络资源的共享，避免低水平的重复建设，形成适应性广、容易维护、费用低的高速宽带的全媒体基础平台。“三网”是指（ ）。

- A. 互联网、广播电视网和移动通信网
- B. 局域网、互联网和无线通信网
- C. 电信网、有线电视网和计算机通信网
- D. 互联网、物联网和有线电视网

【正确答案】

C

【答案解析】

“三网融合”是指电信网、有线电视网和计算机通信网的相互渗透、互相兼容，并逐步整合成为全世界统一的信息通信网络。“三网融合”是为了实现网络资源的共享，避免低水平的重复建设，形成适应性广、容易维护、费用低的高速宽带的全媒体基础平台。因此C项正确。

2、针灸是中华民族特有的医疗方法，是中国医学的重要组成部分，下列关于针灸的说法正确的是（ ）。

- A. 针灸是针法和灸法的总称，是指用毫针按一定穴位刺入患者体内，运用专有针刺手法来治疗疾病的医疗方法
- B. 《山海经》说：“有石如玉，可以为针”，是我国关于针灸疗法的最早记载
- C. 拔罐法是针灸治疗中的一种重要方法，可以起到治疗疾病和预防保健的作用
- D. 明代是针灸发展的鼎盛时期，出现了大量针灸专著，如《针灸大成》《针灸甲乙经》

【正确答案】

C

【答案解析】

C项正确，拔罐法是针灸治疗中的一种重要方法，能温通气血，扶正祛邪，达到治疗疾病和预防保健的目的。A项错误，针灸是针法和灸法的总称，其中针法是指用毫针按一定穴位刺入患者体内，运用专有针刺手法来治疗疾病，灸法是指把燃烧着的艾绒按一定穴位熏灼皮肤，利用热的刺激来治疗疾病。B项错误，《山海经》说：“有石如玉，可以为针”，是关于原始工具针的最早记录。D项错误，明代是针灸发展的鼎盛时期，《针灸大成》是由明代杨继洲等编撰而成的，但《针灸甲乙经》是由晋代医学家皇甫谧编撰而成的。

3、新疆南部塔里木盆地丰富的矿产资源是（ ）。

- A. 铁矿
- B. 有色金属
- C. 石油和天然气
- D. 煤炭

【正确答案】

C

【答案解析】

塔里木盆地处于新疆维吾尔自治区南部，是我国最大的盆地。“塔里木盆地”为维吾尔语的汉译名，意为“无缰之马”的大盆地。人民政府多次派科学考察队到此考查自然情况和资源，这里矿产资源丰富，有多种有色金属与石油。因此C项正确。

4、党的二十大报告提出“加快发展数字经济，促进数字经济和实体经济深度融合，打造具有国际竞争力的数字产业集群”。下列有关我国数字经济发展说法不正确的是：

- A. 我国5G网络规模已在全球居首位
- B. 目前中国算力规模约占全球的27%，排名第二
- C. 2021年我国数字经济规模占GDP总量的比重接近20%
- D. 全国一体化大数据中心体系初步建立，“东数西算”工程已于2022年全面启动

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查政治常识。

A项正确，2022年8月20日，据工业和信息化部统计显示，截至今年7月底，我国累计建成开通5G基站196.8万个，5G移动电话用户达到4.75亿户，已建成全球规模最大的5G网络。

B项正确，2022年11月16日，在2022中国国际数字经济博览会上，中国电子信息产业发展研究院发布的《2022中国数字经济发展研究报告》显示，目前中国算力规模约占全球的27%，排名全球第二。

C项错误，2022年7月，中国信息通信研究院发布了《中国数字经济发展报告（2022年）》。《报告》显示，2021年我国数字经济规模达到45.5万亿元，占GDP比重达到39.8%。

D项正确，2022年2月18日，国家启动“东数西算”大型项目协调东西部算力资源，共规划设立8个枢纽10个国家数据中心，标志着全国一体化大数据中心体系完成总体布局设计，“东数西算”工程正式全面启动。

本题为选非题，故正确答案为C。

5、朝为田舍郎，暮登天子堂。将相本无种，男儿当自强。少小须勤学，文章可立身。满朝朱紫贵，尽是读书人。

这首诗歌描述的是我国古代的（ ）。

- A. 井田制
- B. 分封制
- C. 科举制
- D. 九品中正制

【正确答案】

C

【答案解析】

文段主要讲述的是通过勤学，“田舍郎”也能在朝廷上担任一定的官职，隋朝以后实行科举制度，“十年窗前勤苦读，一举成名天下知”，寒素之家的子弟也能由读书科举进入仕途，打破了世家大族垄断做官的局面，因此C项正确。

6、下列关于金融产品的说法正确的是：

- A. 金融产品价格波动属于信用风险
- B. 在开放基金中风险最低的是混合型基金
- C. 存款保险制度的保障范围不包括银行自营的理财产品
- D. 金融产品的风险由大到小排序：金融债券>股票>储蓄产品

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查经济常识。

A项错误，信用风险又称违约风险，是指借款人、证券发行人或交易对方因各种原因，不愿或无力履行合同条件而构成违约，致使银行、投资者或交易对方遭受损失的可能性。因此，金融产品价格波动不属于信用风险。

B项错误，人们将开放式基金分为四种基本类型：股票型基金、混合型基金、债券型基金、货币型基金。混合型基金指同时投资于股票、债券和货币市场等工具，没有明确投资方向的基金。而货币型基金主要投资于货币市场的基金，相对来说，它的风险是最低的。

C项正确，存款保险主要保障的是储蓄存款，如果存款保险成员机构发生经营危机，或者面临破产倒闭，那么存款保险就可以为该成员机构提供财务方面的救助，或者直接向存款人支付部分或全部的存款，从而保障存款人的相关权益。但是银行自营的理财产品并不属于储蓄存款，因此是不属于存款保险制度的保障范围之内的。

D项错误，金融债券是由银行和非银行金融机构发行的债券。从收益方面看，债券在购买之前，利率已定，到期就可以获得固定利息，而不用管发行债券的公司经营获利与否；股票一般在购买之前不定股息率，股息收入随股份公司的盈利情况变动而变动，盈利多就多，盈利少就少，无盈利不得。从本金方面看，债券到期可回收本金，也就是说连本带利都能得到，如同放债一样；股票则无到期之说。股票本金一旦交给公司，就不能再收回，只要公司存在，就永远归公司支配。公司一旦破产，还要看公司剩余资产清盘状况，那时甚至连本金都会蚀尽，所以债券的风险性小于股票。储蓄产品是指银行推出的存钱产品，风险是最低的。因此，风险由大到小排序：股票>金融债券>储蓄产品。

故正确答案为C。

7、中国人自古就有喜欢饮茶的习惯，下列关于饮茶的说法，不正确的是（ ）。

- A. 服用药物时应该禁止饮茶
- B. 适当饮茶有利于降低胆固醇
- C. 多饮茶有助于贫血病患者的康复
- D. 吃过腥味食物后咀嚼茶叶能消除口臭

【正确答案】

C

【答案解析】

C项，茶多酚可以使得食物中的二价铁转变成三价铁，不利于人体的吸收，有贫血病的患者不宜饮茶。

8、“一微克”行动是指一项针对北京大气污染防治的长期任务，强调细颗粒物治理要一个微克一个微克去抠，综合运用科技、执法、管理等手段，实施大气污染精准治理。北京市践行“一微克”行动，体现了：

- ①客观规律不以人的意志为转移
- ②量变是质变的必要准备
- ③质变可以产生新事物，质变优于量变
- ④意识对改造客观世界具有指导作用

- A. ①②
- B. ②③
- C. ①④
- D. ②④

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查政治常识。

①错误，规律是客观的，是不以人的意志为转移的，它既不能被创造，也不能被消灭。该项本身说法正确，但是题干没有体现。

②正确，③错误，量变是质变的准备，质变为新的量变开辟道路。量变超过一定限度必然引起质变，使旧质变为新质，然后在新质基础上又开始新的量变。新的量变超过一定限度又引起新的质变，如此往复不已，推动事物不断向前发展。题干中该行动强调细颗粒物治理要一个微克一个微克去抠，就是对治理大气污染进行量变。而“质变优于量变”本身说法错误。

④正确，意识具有能动作用。意识不仅能够能动地认识世界，而且可以能动地指导人们改造世界。北京对大气污染进行精准治理的理念体现了这一点。

综上所述，②④正确。

故正确答案为D。

9、黑土是地球上最珍贵的土壤资源。我国东北黑土区总面积约103万平方公里，其中典型黑土区面积约17万平方公里，是我国重要的商品粮基地。下列关于黑土地形成的原因中，正确的是_____。

- A. 腐殖质演化
- B. 有机质含量高
- C. 空气氧化结果
- D. 富含二氧化锰

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查地理国情。

东北地区纬度较高，气候较为寒冷。而黑土地是寒冷气候条件下，地表植被死亡后经过长时间腐蚀形成腐殖质后演化而成的，以其有机质含量高、土壤肥沃、土质疏松、最适耕作而闻名于世，素有“谷物仓库”之称。

A项正确，黑土地是寒冷气候条件下，地表植被死亡后经过长时间腐蚀形成腐殖质后演化而成的。

B项错误，有机质含量高是东北黑土地的特点。

C项错误，空气氧化不是黑土地形成的原因。

D项错误，富含二氧化锰不是黑土地形成的原因。

故正确答案为A。

10、关于我国重大工程与建设项目，下列说法不正确的是：（ ）

- A. 三峡工程是目前世界上建筑规模最大的水利工程
- B. “嫦娥一号”是中国自主研发的首个月球探测卫星
- C. 2008年建成通车的杭州湾跨海大桥是目前世界上最长的桥梁
- D. 2006年全线通车的青藏铁路是目前世界上海拔最高的铁路

【正确答案】

C

【答案解析】

A项正确，是世界上规模最大的水电站，也是中国有史以来建设最大型的工程项目；B项正确，“嫦娥一号”是我国的首颗绕月人造卫星，以中国古代神话人物嫦娥命名；C项错误，2007年开建的青岛海湾大桥是目前世界上最长的桥梁；D项正确，2006年7月1日全线通车的青藏铁路是世界海拔最高、线路最长的高原铁路。

11、张某为了要男孩，将妻子刚生下的生重病的女婴扔进小河里淹死。张某应被定为犯有（ ）。

- A. 过失杀人罪
- B. 故意杀人罪
- C. 遗弃罪
- D. 虐待罪

【正确答案】

B

【答案解析】

故意杀人是指故意非法剥夺他人生命的行为。张某明知把婴儿扔进河里必然会导致婴儿死亡，还将该女婴扔入小河淹死，剥夺了该女婴的生命，符合故意杀人罪的犯罪构成要件。因此B项正确。

12、普朗克曾这样评价爱因斯坦的科学成就：“这个原理在物理世界观上所引起的革命，只有哥白尼世界体系的引入才能与之相提并论。”文中的“这个原理”是指（ ）。

- A. 相对论
- B. 日心说
- C. 量子力学
- D. 万有引力定律

【正确答案】

A

【答案解析】

A项正确，相对论包括广义相对论和狭义相对论，是爱因斯坦创立的。B项错误，日心说由哥白尼提出。C项错误，量子力学的创始人是马克斯·普朗克。D项错误，万有引力定律由牛顿提出。

13、根据打赢脱贫攻坚战的任务目标，到2020年，要确保现行标准下农村贫困人口实现脱贫，消除_____；确保贫困县全部摘帽，解决_____。

- A. 相对贫困 集中连片贫困
- B. 绝对贫困 区域性整体贫困

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/016131134124010044>