

# 中国铁路公司招聘笔试真题

## 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、2021年修订后的《中华人民共和国动物防疫法》规定，城市街道上的流浪犬、猫的控制和处置的主体是（ ）。

- A. 社区与居民组织协调居民委员会
- B. 街道办事处组织协调居民委员会
- C. 区级人民政府组织协调居民委员会
- D. 乡级人民政府组织协调村民委员会

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查法律常识。

A、C、D三项错误，B项正确，根据《中华人民共和国动物防疫法》第三十条第三款规定：“街道办事处、乡级人民政府组织协调居民委员会、村民委员会，做好本辖区流浪犬、猫的控制和处置，防止疫病传播。”由此说明，流浪犬、猫的控制和处置的主体是街道办事处、乡级人民政府组织协调居民委员会、村民委员会，二者分别管理本辖区内的相关事项。题干中表明是“城市街道上”，故由街道办事处组织协调居民委员会控制和处置。

故正确答案为B。

2、丹霞地貌是指由陆相红色砂砾岩构成的具有陡峭坡面的各种地貌形态。

以下景观属于丹霞地貌的是（ ）。

- A. 新疆克拉玛依魔鬼城
- B. 江西龙虎山
- C. 广东肇庆七星岩
- D. 湖南张家界

【正确答案】

B

【答案解析】

B项正确，江西龙虎山属于丹霞地貌，指由产状水平或平缓的层状铁钙质混合不均匀胶结而成的红色碎屑岩（主要是砾岩和砂岩），受垂直或高角度节理切割，并在差异风化、重力崩塌、流水溶蚀、风力侵蚀等综合作用下形成的有陡崖的城堡状、宝塔状、针状、柱状、棒状、方山状或峰林状的地形。A项错误，新疆克拉玛依魔鬼城属于雅丹地貌，雅丹地貌是指由于风的磨蚀作用，小山包的下部遭受较强的剥蚀，逐渐向里凹，上部在重力作用下垮塌形成的陡壁。C项错误，广东肇庆七星岩属于喀斯特地貌，喀斯特地貌是指具有溶蚀力的水对可溶性岩石进行溶蚀所形成的地表和地下形态的总称。D项错误，属于张家界地貌。张家界地貌是指，张家界特征鲜明、规模巨大的独特砂岩地貌。

3、黄浦江是上海的地标河流，流经上海市区，将上海分成浦西和浦东，“浦”是古吴语中河的意思，一般多指人工河。黄浦江曾被称为黄龙浦，明清时“黄浦秋涛”为一大景观，农历八月十八在陆家嘴可见“银涛壁立如山倒”之景。而黄浦江别名黄歇浦，则是因为上海成为战国时的四公子之一（ ）的封地。

- A. 魏国信陵君
- B. 赵国平原君
- C. 齐国孟尝君
- D. 楚国春申君

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查人文常识。

黄歇（前314年—前238年），楚国大臣，曾任楚相。楚考烈王元年（公元前262年），以黄歇为相，封为春申君。《上海地名志》等记载：上海简称“申”是源自受封于这里的春申君黄歇。黄歇未封吴地之时，黄浦江也不叫黄浦江，而且这条河由于泥沙淤积，河床过高，一到汛期常常洪水泛滥，老百姓苦不堪言。黄歇到后，就对这条河进行治理，疏通了河道，筑起了堤坝，使这条河不再泛滥，造福了当地的百姓。人们为了怀念他，将这条河改称为春申江或黄浦江，简称申江。后来，“申”字就成了上海的代称。

故正确答案为D。

4、下列有关京杭大运河的说法错误的是：

- A. 隋唐大运河运输最多的商品是茶叶和盐
- B. “南水北调”的东线工程借助了京杭大运河
- C. 明清大运河与隋唐大运河相比，不再经过洛阳
- D. 是世界上开凿最早、长度最长的一条人工运河

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查人文常识。

A项错误，隋唐大运河的开通，使得贯通全国南北的大规模水运成为可能。大运河的开通本为政府调剂粮食所需，却间接地促进了农业的发展，同时带来了手工业和商业的繁荣，使洛阳城成为当时全国商品交易的中心，成为重要的粮食布帛贮藏地、瓷器集散地和茶叶转输地。由含嘉仓的建成和使用带来的粮食运输的需要，洛阳城新潭一带逐渐兴起了新的商业区。由此可知，大运河运输最多的是粮食，而非茶叶和盐。

B项正确，2002年12月27日，“南水北调”东线工程正式开工。“南水北调”东线工程是指，利用江苏省已有的江水北调工程，逐步扩大调水规模和延长调水线路，从长江下游扬州江都抽引长江水，利用京杭大运河及与其平行的河道逐级提水北送。

C项正确，京杭大运河肇始于春秋吴王夫差之凿邗沟，至隋代完成了以洛阳为中心的大运河，唐宋时极为繁盛，元代截弯取直，形成贯通南北的京杭大运河，不再经过洛阳。所以，明清大运河不再经过洛阳。

D项正确，京杭大运河，是中国古代一项伟大的水利工程，也是世界上开凿最早，里程最长的大运河。它南起浙江杭州，北至北京通县北关，全长1794公里，贯通六省市，流经钱塘江、长江、淮河、黄河、海河五大水系。

本题为选非题，故正确答案为A。

5、甲乙丙丁4人发起设立某商贸股份有限公司，并租赁了1处办公场所。在公司设立过程中，甲由于疏忽忘关水龙头致办公场所被淹，给办公场所业主戊造成5万元损失。公司设立后，业主戊向公司索赔。下列说法正确的是（ ）。

- A. 因公司已设立，5万元损失由公司承担即可
- B. 因系发起人责任，5万元损失由发起人共同承担
- C. 因在公司设立过程中产生损失，5万元由公司和发起人共同承担
- D. 公司可以先行向业主戊赔偿，再向甲追赔

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查法律常识。

D项正确，A、B、C三项错误，根据《最高人民法院关于适用〈中华人民共和国公司法〉若干问题的规定（三）》第二条规定：“发起人为设立公司以自己名义对外签订合同，合同相对人请求该发起人承担合同责任的，人民法院应予支持；公司成立后合同相对人请求公司承担合同责任的，人民法院应予支持。”《公司法》第九十四条规定：“股份有限公司的发起人应当承担下列责任：（一）公司不能成立时，对设立行为所产生的债务和费用负连带责任；（二）公司不能成立时，对认股人已缴纳的股款，负返还股款并加算银行同期存款利息的连带责任；（三）在公司设立过程中，由于发起人的过失致使公司利益受到损害的，应当对公司承担赔偿责任。”本题中，甲乙丙丁4人在公司设立过程中租赁了1处办公场所，公司成立后，业主戊可以向该公司要求赔偿。但由于甲的疏忽过失导致办公场所被淹，因此甲应当对公司承担赔偿责任。

故正确答案为D。

6、在超市中广泛使用的消费明细单是由下列哪种打印技术实现的？

- A. 3D打印
- B. 喷墨打印
- C. 热敏打印
- D. 激光打印

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查科技常识。

**A项错误**，3D打印是采用材料逐渐累加堆积的方法制造实体零件的技术。不同于传统的“材料去除-切削加工”技术，3D打印是一种“自下而上”的制造方法，既适用于金属材料，也适用于非金属材料。

**B项错误**，喷墨打印是根据计算机输出的信息，在纸等介质上喷墨形成图文的印刷技术。无须印版，由一个喷嘴喷墨，也可由多个喷嘴排列成行同时喷墨。广泛用于办公室文件印刷、美术设计和广告喷绘。

**C项正确**，热敏打印技术的原理是当传真机接受输入信号后，与热敏纸纸面接触的“热头”升温，使热敏变色层中无色染料的分子结构发生变化，显现发色基团，从而显示相应的文字和图像。热敏打印主要用于传真机，医疗、计测系统（如心电图机、热工仪表），计算机联网终端打印，小票打印，签码（POS）等。超市中使用的消费明细单通常利用热敏打印技术生成。

**D项错误**，激光打印是利用电子照相技术和激光技术，根据要打印的字符、图形，控制激光打印机内激光束的通、断，使感光鼓表面氧化锌薄膜上的电荷极性发生改变，未受激光束照射的区域能吸附碳粉或其他色粉，再将图案转移到纸上。具有分辨率高、打印速度快与色彩丰富等特点。

故正确答案为C。

7、全面建设社会主义现代化国家，实现中华民族伟大复兴，最艰巨最繁重的任务、最广泛最深厚的基础依然在（ ）。

- A. 农业
- B. 农村
- C. 城镇
- D. 农民

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查政治常识。

**B项正确**，A、C、D三项错误，2021年中央一号文件指出：“全面建设社会主义现代化国家，实现中华民族伟大复兴，最艰巨最繁重的任务依然在农村，最广泛最深厚的基础依然在农村。”

故正确答案为B。

8、2021年9月，习近平总书记在中央人才工作会议上指出，要深入实施新时代人才强国战略，全方位培养、引进、用好人才。下列关于我国人才工作的说法正确的是：

- ①要坚持党管人才原则
- ②军事能力标准是我军人才第一位的标准
- ③对待急需紧缺的特殊人才，要有特殊政策，不要求全责备，不要论资排辈
- ④要造就规模宏大的青年科技人才队伍，把培育国家战略人才力量的政策重心放在青年科技人才上

- A. ①②③
- B. ①②④
- C. ①③④
- D. ②③④

【正确答案】

C

## 【答案解析】

本题考查政治常识。

中央人才工作会议于2021年9月27日至28日在北京召开。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平出席会议并发表重要讲话。

①正确，习近平总书记在会议上强调，要坚持党管人才，坚持面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康，深入实施新时代人才强国战略，全方位培养、引进、用好人才，加快建设世界重要人才中心和创新高地，为2035年基本实现社会主义现代化提供人才支撑，为2050年全面建成社会主义现代化强国打好人才基础。

②错误，习近平总书记在中央军委人才工作会议上指出，政治标准是我军人才第一位的标准，政治要求是对我军人才最根本的要求。

③正确，习近平总书记在会议上指出，要用好用活各类人才，对待急需紧缺的特殊人才，要有特殊政策，不要求全责备，不要论资排辈，不要都用一把尺子衡量，让有真才实学的人才英雄有用武之地。

④正确，习近平总书记在会议上强调，要造就规模宏大的青年科技人才队伍，把培育国家战略人才力量的政策重心放在青年科技人才上，支持青年人才挑大梁、当主角。

故①③④正确。

故正确答案为C。

9、在延安时期，下列历史事件出现的先后顺序是（ ）。

①开展了整风运动；②三五九旅在王震的率领下，奉命开进南泥湾；③召开延安文艺工作者座谈会。

- A. ①③②
- B. ②①③
- C. ②③①
- D. ③①②

## 【正确答案】

B

## 【答案解析】

延安整风运动开始于1942年2月；1941年3月，三五九旅在王震的率领下，奉命开进南泥湾；1942年5月，中共中央在延安杨家岭召开延安文艺工作者座谈会。

10、联合国安理会在形成决议时遵循的是（ ）。

- A. 全体一致原则
- B. 多数原则
- C. 少数服从多数原则
- D. 赞成投票原则

## 【正确答案】

A

## 【答案解析】

A项正确，联合国安理会在形成决议时遵循的是整体一致原则，即联合国安理会在形成决议时，必须以常任理事国一致同意为前提条件。

11、盗窃罪属于（ ）。

- A. 故意和过失犯罪
- B. 过失犯罪
- C. 故意犯罪
- D. 故意或过失犯罪

## 【正确答案】

C

## 【答案解析】

C项，故意犯罪是指明知自己的行为会发生危害社会的结果，但是却希望或者放任这种结果发生。《刑法》第二百六十四条规定，盗窃罪是指以非法占有为目的，秘密窃取公私财物数额较大或者多次盗窃公私财物的行为。“以非法占有为目的”表明明知“非法占有”的结果而希望其发生，为故意犯罪。

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/277112156034006050>