

高速公司招聘考试题库答案

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、据报道，环境垃圾已经成为城市环境的一大公害，中国约有2/3的城市陷入垃圾围城的困境。垃圾处理的首要环节是实行垃圾的分选，如对城市垃圾用机械化和自动化的分选方法进行分选，其主要是根据废弃物（ ）的差别来进行的。

- A. 体积大小
- B. 物理性质
- C. 化学性质
- D. 转化类型

【正确答案】

B

【答案解析】

B项正确，分选是废物处理的一种方法，其目的是将废物中可回收利用的或不利于后续处理、处置工艺要求的物料分离出来。机械化和自动化的分选原理主要是根据废弃物的粒度、密度、磁性、导电性、光电性、摩擦性、弹性等物理性质差异。其工作步骤为：从垃圾储料坑内将垃圾抓至钣链输送机，然后运至破袋机进行挤压破袋后进入筛选机，最先分离出废旧金属、玻璃和建筑垃圾，然后再分离出有机质，最后进入风选设备筛选出废塑料。经过多级分选后，各样垃圾将分别处理。

2、受新冠肺炎疫情、气候变化、地区冲突等多种因素影响，世界粮食安全面临严峻挑战。从2013年发起“光盘行动”到2021年颁布实施《反食品浪费法》，再到呼吁世界各国加快行动、切实减少世界粮食损耗，中国倡议和举措为进一步保障世界粮食安全提供了理念和经验借鉴。由此可见：

- A. 我国践行构建人类命运共同体理念，为维护世界粮食安全作出应有贡献
- B. 粮食问题是全球性问题，已成为解决世界和平与发展问题的主要障碍
- C. 我国以负责任大国的姿态，主导构建休戚与共的新型国际关系
- D. 实现零饥饿、零贫困目标，是我国出于维护各国共同利益的考量

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查政治常识。

A项正确，粮食安全问题既是当代中国亟待解决的重大战略性问题，又是影响全人类长期发展的重要全球性问题，解决粮食安全问题一方面离不开中国的参与，另外又需要世界各国共同携手应对，建立人类命运共同体。中国在解决粮食安全问题方面积极作为既是基于自身发展需要，又是我国践行构建人类命运共同体理念的重要体现，为维护世界粮食安全作出自己应有的贡献。

B项错误，在当代，解决世界和平与发展问题的主要障碍是霸权主义和强权政治。

C项错误，西方发达国家主导的国际政治经济秩序存在诸多不公平不合理的问题，全球治理体系和多边机制不断受到冲击。中国秉持共商共建共享的全球治理观，倡导国际关系民主化，坚持国家不分大小、强弱、贫富，一律平等，推动建设相互尊重、公平正义、合作共赢的新型国际关系。因此，新型国际关系应由世界各国共商共建共享，并非由中国主导。

D项错误，实现零饥饿、零贫困目标，主要解决的是面临严重粮食不安全问题以及面临严重经济社会发展困境的国家所亟需解决的现实问题，是站在全球、全人类的角度推动世界朝均衡发展、普惠发展方向迈进的举措，并非出于维护各国共同利益的考量。

故正确答案为A。

3、为了加强安全生产工作，防止和减少生产安全事故、保障人民群众生命和财产安全，促进经济社会持续健康发展，我国制定了相关的法律法规。根据我国安全生产管理的相关制度，下列说法错误的是：

- A. 建设工程施工单位应当在施工现场入口处设置明显的安全警示标志
- B. 烟花爆竹生产企业若未取得安全生产许可证的，不得从事生产活动
- C. 大型游乐设施属于特种设备，使用单位应当记录其日常使用情况
- D. 电梯应当至少每30日进行一次清洁、润滑、调整和检查

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查法律常识。

A项正确，根据《建设工程安全生产管理条例》第二十八条第一款规定：“施工单位应当在施工现场入口处、施工起重机械、临时用电设施、脚手架、出入通道口、楼梯口、电梯井口、孔洞口、桥梁口、隧道口、基坑边沿、爆破物及有害危险气体和液体存放处等危险部位，设置明显的安全警示标志。安全警示标志必须符合国家标准。”

B项正确，根据《烟花爆竹生产企业安全生产许证实施办法》第三条规定：“企业应当依照本办法的规定取得烟花爆竹安全生产许可证（以下简称安全生产许可证）。未取得安全生产许可证的，不得从事烟花爆竹生产活动。”

C项正确，根据《中华人民共和国特种设备安全法》第二条第二款规定：“本法所称特种设备，是指对人身和财产安全有较大危险性的锅炉、压力容器（含气瓶）、压力管道、电梯、起重机械、客运索道、大型游乐设施、场（厂）内专用机动车辆，以及法律、行政法规规定适用本法的其他特种设备。”第三十五条规定：“特种设备使用单位应当建立特种设备安全技术档案。安全技术档案应当包括以下内容：（一）特种设备的设计文件、产品质量合格证明、安装及使用维护保养说明、监督检验证明等相关技术资料和文件；（二）特种设备的定期检验和定期自行检查记录；（三）特种设备的日常使用状况记录；（四）特种设备及其附属仪器仪表的维护保养记录；（五）特种设备的运行故障和事故记录。”

D项错误，根据《特种设备安全监察条例》第三十一条规定：“电梯的日常维护保养必须由依照本条例取得许可的安装、改造、维修单位或者电梯制造单位进行。电梯应当至少每15日进行一次清洁、润滑、调整和检查。”

本题为选非题，故正确答案为D。

4、关于抗生素，下列说法错误的是（ ）。

- A. 主要用于治疗病毒感染导致的疾病
- B. 微生物发酵法是其生产方法之一
- C. 青霉素是最早被发现的抗生素
- D. 链霉素可以有效治疗结核类疾病

【正确答案】

A

【答案解析】

A项，抗生素是一种能够治疗人类疾病的药物，能杀死致病的细菌，不能杀死病毒，说法错误，当选。**B项**，抗生素的生产主要靠微生物发酵法生产，少数是化学合成，正确，可以排除。**C项**，1929年英国细菌学家弗莱明在培养皿中培养细菌时，发现从空气中偶然落在培养基上的青霉菌长出的菌落周围没有细菌生长，他认为是青霉菌产生了某种化学物质，分泌到培养基里抑制了细菌的生长。这种化学物质便是最先发现的抗生素青霉素。**D项**，链霉素属于氨基糖苷类抗生素，其抗菌机制为抑制细菌蛋白质的合成，对结核菌有较强的抗菌作用。

5、2019年3月，李克强总理在十三届全国人大二次会议所作的政府工作报告中，宣布实施更大规模减税时，人民大会堂内接连响起两次掌声。“减税降费”主要有利于：

- A. 提高财政收入
- B. 提振实体经济
- C. 提振股市行情
- D. 保持社会稳定

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查经济常识。

A项错误，2019年的政府工作报告中指出：“全年减轻企业税收和社保缴费负担近2万亿元。这会给各级财政带来很大压力。为支持企业减负，各级政府要过紧日子，想方设法筹集资金。”

B项正确，“减税降费”政策是近年来我国重要的财政政策手段，有利于进一步减轻企业负担，促进经济结构转型升级，释放了进一步提高内需潜力、提振消费信心、优化营商环境的信号。“减税降费”将重点降低制造业和小微企业税收负担，有利于提振实体经济。

C项错误，“减税降费”可以一定程度上提振市场情绪，改善市场对企业盈利的预期，但股市行情受多方面因素影响，“减税降费”的影响非常有限。

D项错误，“减税降费”主要作用于经济领域，对社会稳定并无直接影响。

故正确答案为B。

6、2018年4月，习近平总书记在视察湖北时对湖北提出的“四个切实”的要求是：

①切实推动高质量发展 ②切实实施乡村振兴战略 ③切实做好民生工作 ④切实加强作风建设 ⑤切实推动长江经济带发展

- A. ①②③④
- B. ①②③⑤
- C. ②③④⑤
- D. ①④⑤

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查政治。

2018年4月，习近平总书记视察湖北时对湖北提出的“四个切实”的要求，要求湖北切实推动高质量发展、切实实施乡村振兴战略、切实做好民生工作、切实加强作风建设。习近平总书记的殷殷嘱托，为湖北的改革发展进一步指明了方向。

故正确答案为A。

7、下列建筑与其所在地对应不正确的是（ ）。

- A. 天一阁——浙江宁波
- B. 滕王阁——江西九江
- C. 黄鹤楼——湖北武汉
- D. 岳阳楼——湖南岳阳

【正确答案】

B

【答案解析】

天一阁位于浙江宁波市区，是中国现存最早的私家藏书楼，也是亚洲现有最古老的图书馆和世界最早的三大家族图书馆之一。黄鹤楼，“天下江山第一楼”位于湖北武汉武昌长江南岸蛇山峰岭之上。岳阳楼位于湖南岳阳西门城头，紧靠洞庭湖畔，始建于三国东吴时期。B项，滕王阁坐落在江西省南昌市赣江东岸。

8、根据我国相关法律规定，乡镇人民政府对村民委员会的工作进行：

- A. 决定
- B. 规定
- C. 指导
- D. 安排

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查宪法知识。

根据《村民委员会组织法》第五条规定：“乡、民族乡、镇的人民政府对村民委员会的工作给予指导、支持和帮助，但是不得干预依法属于村民自治范围内的事项。村民委员会协助乡、民族乡、镇的人民政府开展工作。”

故正确答案为C。

9、东西方关于管理学的思想有许多共通之处。下列西方管理学原理与东方哲理相对应的是：

- A. 破窗理论：防微杜渐，亡羊补牢
- B. 木桶原理：尺有所短，寸有所长
- C. 彼得原理：人尽其才，物尽其用
- D. 马太效应：木秀于林，风必摧之

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查管理常识。

A项正确，破窗理论认为环境中的不良现象如果被放任存在，会诱使人们仿效，甚至变本加厉。以一幢有少许破窗的建筑为例，如果那些窗不被修理好，可能将会有破坏者破坏更多的窗户。破窗效应告诉我们要勇于第一时间纠正自己的错误，修缮自己的损失，否则会让错误越变越大。“防微杜渐，亡羊补牢”是指在错误或坏事刚刚冒头的时候就及时制止，不让它发展，这与破窗效应的原理相同。

B项错误，木桶原理指一只木桶盛水的多少，并不取决于桶壁上最长的那块木板，而取决于桶壁上最短的那块。因此，整个社会与我们每个人都应思考一下自己的“短板”，并尽早补足它。而“尺有所短，寸有所长”比喻每个人都有自己的长处和短处，要正确评估自己，扬长避短，与木桶原理相反。

C项错误，美国管理学家彼得指出，每一个职工由于在原有职位上工作成绩表现好（胜任），就将被提升到更高级职位；其后，如果继续胜任则将进一步被提升，直至到达他所不能胜任的职位即彼得高地，由此得出彼得原理：每一个职位最终都将被一个不能胜任其工作的职工所占据。而“人尽其才，物尽其用”是指每个人都发挥出他的才能，与彼得原理相反。

D项错误，马太效应指强者愈强、弱者愈弱的现象，广泛应用于社会心理学、教育、金融以及科学领域。其名字来自圣经《新约·马太福音》一则寓言：“凡有的，还要加倍给他叫他多余；没有的，连他所有的也要夺过来”。“木秀于林，风必摧之”原指高出森林的大树总是要被大风先吹倒，也比喻才能业绩出众的人，容易受到忌妒、诽谤，与马太效应相反。

故正确答案为A。

10、2009年7月6日，跨境贸易人民币结算业务开通，首批业务成功开展。跨境贸易人民币结算（ ）。

- ①将扩大人民币的职能从而使其成为世界货币
- ②使人民币在一些国际贸易中发挥流通手段的职能
- ③有利于中国国内物价保持稳定
- ④有利于降低中国与贸易伙伴国的汇率风险

- A. ①③
- B. ②③
- C. ①④
- D. ②④

【正确答案】

D

【答案解析】

人民币属于纸币的范畴，代替金属货币执行流通手段的职能；扩大人民币结算，一方面可以在更大的范围内发挥其职能，另一方面也可以改变过分依赖美元等外币，减少其贬值所带来的影响。因此D项正确。

11、下列关于历史知识的说法，正确的一项是（ ）。

- A. 汉高祖时期的“酎金失侯”事件使中央集权得到加强
- B. 秦统一六国后历嬴政、胡亥、子婴三帝后灭亡
- C. 都江堰、郑国渠、鸿沟三项水利工程均始建于战国时期
- D. 东周因周平王迁至的新都镐京在原都城洛邑的东边而得名

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/996155025142010054>