

# 山东青岛中科华通能源工程有限公司招聘笔试题库2025

## 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、加强对行政管理过程的监督和控制，对保证行政管理的公正、稳定、高效具有重要意义。其中对（ ）的监督，成为行政监督最重要的内容。

- A. 行政部门及其工作人员是否廉洁勤政、不滥用权力
- B. 自由裁量权是否遭到违规滥用
- C. 决策是否科学、合法
- D. 行政管理行为是否合法、合理

『正确答案』

C

『答案解析』

本题考查管理常识。

行政监督是指各类监督主体依法对政府行政机关及其工作人员行使行政权力行为是否合法、合理所实施的监察和督导活动。行政监督全面覆盖行政机关及其公职人员，行政权力和一切行政管理活动受到有效监督，其内容主要有以下四方面：

（1）监督决策是否科学、合法；（2）监督行政管理行为是否合法、合理；（3）监督公共部门及其工作人员是否廉洁勤政、不滥用权力；（4）监督自由裁量权是否被违规滥用。其中在行政管理活动中，决策居于最重要的地位，行政权力的运行总是从决策开始。因此，对决策的监督，便成为行政监督最重要的内容。

故正确答案为C。

2、经济学上所推崇的“橄榄型”收入分配结构，是指低收入和高收入相对较少、中等收入占绝大多数的收入分配结构。我国正在采取措施，实施“提低、扩中、调高、打非、保困”的方针，使收入分配朝着“橄榄型”方向发展。这主要是为了促进（ ）。

- A. 生产的发展
- B. 效率的提高
- C. 社会的公平
- D. 内需的扩大

『正确答案』

C

『答案解析』

C项正确，“提低”即提高低收入者收入水平，这是缓解收入差距扩大的基础性工作；“扩中”即扩大中等收入者比重；“调高”即有效调节过高收入；“打非”即坚决取缔非法收入；“保困”即保障困难群众的基本生活。以上方法都是为了缩小收入差距，维护社会公平所采取的措施。

3、根据《中华人民共和国国防法》下列选项正确的是（ ）。

- A. 我国国防事业由国家投资，一般不允许企业投资
- B. 公民对危害国防利益的行为有检举权利，但无制止的权利
- C. 任一级政府对因国防动员被征收、征用所造成的经济损失，给予合理的补偿
- D. 我国武装力量的任务是参加国家建设事业，全心全意为人民服务等

『正确答案』

D

## 【答案解析】

本题考查法律常识。

**A项错误**，根据《中华人民共和国国防法》第五十六条第二款规定：“国家鼓励和支持符合条件的公民和企业投资国防事业，保障投资者的合法权益并依法给予政策优惠。”

**B项错误**，根据《中华人民共和国国防法》第五十七条规定：“公民和组织有对国防建设提出建议的权利，有对危害国防利益的行为进行制止或者检举的权利。”所以公民对危害国防利益的行为既有制止权利，也有检举的权利。

**C项错误**，根据《中华人民共和国国防法》第五十一条第二款规定：“县级以上人民政府对被征收、征用者因征收、征用所造成的直接经济损失，按照国家有关规定给予公平、合理的补偿。”县级以上政府有赔偿责任，并不是任一级政府。

**D项正确**，根据《中华人民共和国国防法》第二十条规定：“中华人民共和国的武装力量属于人民。它的任务是巩固国防，抵抗侵略，保卫祖国，保卫人民的和平劳动，参加国家建设事业，全心全意为人民服务。”

故正确答案为D。

4、下列说法不正确的是（ ）。

- A. 午后沙滩的温度比海水高，是因为沙子的比热容比海水大
- B. 游泳比赛中运动员戴泳帽是为了减小摩擦力
- C. 用冰袋可以给病人降温，是因为冰熔化吸热
- D. 夏天中暑的原因之一是人体内的热量难以散失

## 【正确答案】

A

## 【答案解析】

本题考查科技常识。

**A项错误**，海水的比热容比沙子的大，在同样受热或冷却的情况下，吸收或放出相同热量，但海水的温度变化比沙子小。因此，在受太阳照射条件相同的情况下，海水的温度比沙滩低。

**B项正确**，阻碍物体相对运动的力叫做摩擦力。减小摩擦力的方法有：减小压力；减小接触面的粗糙程度；使物体与接触面分离；变滑动摩擦为滚动摩擦等。游泳比赛中运动员戴泳帽，是为了在压力一定的情况下，通过减小接触面的粗糙程度来减小摩擦力。

**C项正确**，熔化是指物质从固态变成液态的过程，熔化需要吸收热量，是吸热过程。冰熔化时吸热，可以带走一部分热量，从而达到降温的目的。

**D项正确**，在夏季高温下，人体内的热量散发受到阻碍，周围的热量也会反向辐射于人体；当高温闷热时，汗水附着在表皮上难以被蒸发掉，从而导致体热很难散失。当累积到一定程度，便会使大脑中的体温调节中枢功能发生障碍，出现头昏、眼花、心慌等症状，这就是中暑。

本题为选非题，故正确答案为A。

5、欧阳修《浣溪沙》词曰：“白发戴花君莫笑，六幺催拍盏频传。人生何处似尊前！”词中“六幺”是指什么？

- A. 词牌名
- B. 舞蹈名
- C. 歌姬名
- D. 曲调名

## 【正确答案】

D

## 【答案解析】

本题考查人文常识。

“白发戴花君莫笑，六幺催拍盏频传。人生何处似尊前”的意思是：莫要笑话满头白发的老翁还头插鲜花，我随着委婉动听的《六幺》琵琶曲调，频频交杯换盏。人生万事，何似对酒当歌？

A项错误，词牌名是词的一种制式曲调的名称，亦即唐宋时代经常用以填词的大致固定的一部分乐曲的原名，有固定的格式与声律，决定着词的节奏与音律。

B项错误，D项正确，琵琶曲《六幺》是一支唐朝时流行的大曲。《六幺》又名《绿腰》《录要》《乐世》，此曲节奏变化较为丰富，在中国古代文学艺术中有较高的地位。由此乐曲发展出了相应的舞蹈艺术，而题干的词句中涉及的是乐曲《六幺》。

C项错误，歌姬是古代宫廷、官府或私家蓄养的歌女，也作歌伎、歌妓。

故正确答案为D。

6、我国政府纵向决策子系统的最低层次是（ ）。

- A. 县级政府
- B. 乡镇政府
- C. 居民委员会
- D. 村民委员会

## 【正确答案】

B

## 【答案解析】

我国的行政决策系统，横向上任何一级政权机关可大致分为国家权力机关决策分系统、政党决策分系统和政府（狭义）决策分系统；纵向可分为中央、省（直辖市和自治区）、地级市、县、乡镇五级政权机关（也有划分为三、四级的政权组织类型）的各层次的决策系统。因此B项正确。

7、下列古诗所对应的节气，按照时间先后顺序排列正确的是（ ）。

- ①泥新巢燕闹，花尽蜜蜂稀
- ②昼晷已云极，宵漏自此长
- ③离离暑云散，袅袅凉风起
- ④梨花自寒食，进节只愁余

- A. ①④②③
- B. ①④③②
- C. ④②①③
- D. ④①②③

## 【正确答案】

D

## 【答案解析】

本题考查人文常识。

①“泥新巢燕闹，花尽蜜蜂稀”出自南宋诗人陆游的《立夏》，意思是新燕绕梁，衔泥筑巢，百花都凋零了，蜜蜂也越来越稀少。诗句对应的节气是立夏，是二十四节气中的第七个节气，表示孟夏时节的正式开始。

②“昼晷已云极，宵漏自此长”出自唐代诗人韦应物的《夏至避暑北池》，意思是夏至这天，昼晷所测白天的时间已经到了极限，从此以后，夜晚漏壶所计的时间渐渐加长。诗句对应的节气是夏至，是二十四节气中的第十个节气，是北半球白昼时间最长的一天。

③“离离暑云散，袅袅凉风起”出自唐代诗人白居易的《早秋曲江感怀》，意思是时至处暑，暑气少了，就连天上的云彩也显得疏散自如，柔和的凉风习习而来，秋意愈来愈浓。诗句对应的节气是处暑，是二十四节气中的第十四个节气，意味着炎热酷暑即将过去。

④“梨花自寒食，进节只愁余”出自南宋诗人杨万里的《寒食上冢》，意思是清明后梨花会生长，到这个季节我很思念你。诗句对应的节气是清明，是二十四节气中的第五个节气，表示气温转暖，大地呈现春和景明之象。

因此，按照时间先后顺序排列正确的是④①②③。

故正确答案为D。

8、根据《民法典》，下列婚姻不属于无效婚姻的是：

- A. 小陈和小宋的婚姻，二人共于1999年出生，于2019年结婚
- B. 25岁的小刘和45岁的老赵的婚姻
- C. 阿红和堂哥阿雷的婚姻
- D. 王二和已与妻子李四分居多年的张三的婚姻

## 【正确答案】

B

## 【答案解析】

本题考查法律常识。

根据《民法典》第一千零五十一条规定：“有下列情形之一的，婚姻无效：（一）重婚；（二）有禁止结婚的亲属关系；（三）未到法定婚龄。”

A项属于，《民法典》第一千零四十七条规定：“结婚年龄，男不得早于二十二周岁，女不得早于二十周岁。”题中，2019年小陈和小宋中的男方只有二十周岁，该婚姻无效。

B项不属于，小刘和老赵结婚不属于婚姻无效的情形。

C项属于，《民法典》第一千零四十八条规定：“直系血亲或者三代以内的旁系血亲禁止结婚。”题中，阿红和堂哥阿雷是三代以内的旁系血亲，该婚姻无效。

D项属于，张三虽然和李四分居多年，但二人仍具有婚姻关系，王二和张三结婚构成重婚，该婚姻无效。

故正确答案为B。

9、深入贯彻落实科学发展观，基础在于（ ）。

- A. 用马克思主义中国化最新成果武装广大党员、干部头脑
- B. 推动经济社会又好又快发展
- C. 提高各级领导班子和领导干部领导科学发展能力
- D. 发挥人民主体作用

## 【正确答案】

A

## 【答案解析】

深入贯彻落实科学发展观，基础在于用马克思主义中国化最新成果武装广大党员、干部头脑，目的在于推动经济社会又好又快发展，关键在于提高各级领导班子和领导干部领导科学发展能力，因此A项正确。

10、下列关于我国电影的说法，有误的是（ ）。

- A. 《歌女红牡丹》是我国第一部彩色电影
- B. 《铁扇公主》是我国第一部动画长片

- C. 《义勇军进行曲》是电影《风云儿女》的主题曲
- D. 《渔光曲》是我国第一部在国际上获奖的影片

『正确答案』

A

『答案解析』

本题考查人文常识。

A项错误,《歌女红牡丹》在我国电影史上具有划时代的意义,作为我国第一部有声电影,它实现了我国电影的技术突破,开启了我国第一批有声片试制的风潮。我国第一部彩色电影是《生死恨》。

B项正确,《铁扇公主》是我国第一部动画长片,讲述了唐僧师徒四人去西天取经,受阻于火焰山三借芭蕉扇的故事。

C项正确,《风云儿女》是1935年由许幸之执导,田汉、夏衍编剧,袁牧之、王人美、谈瑛等人主演的一部抗战故事片,讲述了在抗战时期,只顾享乐的诗人辛白华最终因为挚友梁质夫的牺牲而投入抗战的故事。在电影《风云儿女》前期拍摄完成以后,田汉的主题歌并没有确定歌名,而聂耳从日本寄回来的歌词谱曲的名称只写了“进行曲”,《风云儿女》的投资人朱庆澜便将主题歌命名为《义勇军进行曲》。

D项正确,《渔光曲》是1934年由蔡楚生编剧和执导的剧情影片,是二十世纪三十年代的我国影片代表作之一。该影片由民国著名电影人厉麟似等审定并推介参加莫斯科国际电影节,荣获第九名,是我国第一部获得国际荣誉的电影。

本题为选非题,故正确答案为A。

11、下列关于一氧化碳中毒及其预防措施,表述有误的是( )。

- A. 氧气供给不足时,碳燃烧不充分,就会生成一氧化碳
- B. 在高温下,炽热的碳也可使二氧化碳转变为一氧化碳
- C. 一氧化碳有特殊臭味,一旦察觉泄露应立即开窗通风
- D. 人体吸入一氧化碳后,血液会逐渐失去输氧的能力

『正确答案』

C

『答案解析』

本题考查科技常识。

A、B两项正确,常用燃料的主要组成元素是碳。在氧气供给充足时,燃料中的碳充分燃烧,生成二氧化碳。若氧气供给不足,碳的燃烧不充分,则会生成一氧化碳。此外,在高温下,炽热的碳也可使二氧化碳转变为一氧化碳。

C项错误,一氧化碳是无色、无臭、无味的气体,它的存在不容易被察觉。

D项正确,当一氧化碳随呼吸进入人体血液后,便与血液中的血红蛋白结合,而血红蛋白本来应与氧气结合,向人体组织和器官输送氧气。人体吸入一氧化碳后,血液就逐渐失去了输氧能力,导致一氧化碳中毒。人体吸入少量的一氧化碳就会头痛,吸入较多量时,就可能导致死亡。

本题为选非题,故正确答案为C。

12、下列有关我国地质公园的说法正确的是( )。

- A.  
我国唯一的沙漠世界地质公园位于新疆塔里木盆地北部
- B.  
湖南张家界、甘肃张掖两处地质公园同时获批世界地质公园称号
- C.  
我国世界地质公园总量约占全球世界地质公园总量的  $\frac{1}{4}$
- D.  
目前“五岳”中被列入世界地质公园的只有泰山一处

『正确答案』

C

## 【答案解析】

本题考查地理国情。

A项错误，我国唯一的，也是世界唯一的沙漠世界地质公园是阿拉善沙漠世界地质公园，位于内蒙古自治区最西部的阿拉善盟境内。

B项错误、C项正确，2020年7月7日在法国巴黎召开的联合国教科文组织执行局第209次会议上，中国推荐申报的湖南湘西、甘肃张掖两处地质公园正式获批联合国教科文组织世界地质公园称号。至此，我国世界地质公园数量升至41处，居世界首位，约占全球161处世界地质公园的四分之一。湘西世界地质公园位于湖南省湘西土家族苗族自治州的武陵山脉腹地，不在张家界。

D项错误，“五岳”中的东岳泰山于2006年9月成功入选第三批世界地质公园，中岳嵩山于2004年2月成功入选首批世界地质公园。

故正确答案为C。

13、下列情形中，不需要免除其检察官职务的是（ ）。

- A. 检察官吴某在县人民检察院工作，后被遴选至市人民检察院
- B. 检察官郑某因工作能力突出，被调任至该市政法委任职
- C. 检察官王某通过全省选拔，赴法国某大学交流学习一年
- D. 检察官周某是业务骨干，因患肿瘤疾病需要调养，长期不能上班

## 【正确答案】

C

## 【答案解析】

本题考查法律常识。

根据《中华人民共和国检察官法》第二十条规定：“检察官有下列情形之一的，应当依法提请免除其检察官职务：（一）丧失中华人民共和国国籍的；（二）调出所任职人民检察院的；（三）职务变动不需要保留检察官职务的，或者本人申请免除检察官职务经批准的；（四）经考核不能胜任检察官职务的；（五）因健康原因长期不能履行职务的；（六）退休的；（七）辞职或者依法应当予以辞退的；（八）因违纪违法不宜继续任职的。”

A项错误，吴某被遴选至市人民检察院，已经不在县人民检察院任职，因此可以依法免除其检察官职务。

B项错误，郑某被调任至该市政法委任职，已调出所任职的人民检察院，因此可以依法免除其检察官职务。

C项正确，检察官王某通过全省选拔，赴法国某大学交流学习一年，不符合依法提请免除其检察官职务的情形。

D项错误，周某因患肿瘤疾病需要调养，长期不能上班，因此可以依法免除其检察官职务。

故正确答案为C。

14、中国是世界上最早发明瓷器的国家，制瓷技术高超，在世界上具有无可替代的地位。

下列对我国古代制瓷业的表述正确的是（ ）。

- A. 我国制瓷业的出现是在春秋战国时期
- B. 制瓷业在宋朝时成为独立生产部门
- C. 我国在南北朝时期开始出现成熟的瓷器
- D. 清朝时期创造了中外闻名的珐琅彩

## 【正确答案】

D

## 【答案解析】

A项错误，我国古代劳动人民在新石器时代，已经掌握烧制陶器的技术，而在商朝，由烧陶发展到制瓷，制瓷业即出现。B项错误，唐代制瓷业成为独立部门，其中以南方越窑生产的青瓷和北方邢窑生产的白瓷最为闻名。C项错误，我国在东汉时期就烧制出成熟的青瓷，在南北朝时期烧制出成熟的白瓷。D项正确，清康熙年间，在明代盛行的景泰蓝的基础上，发明了珐琅彩这一新的彩瓷品种。

15、下列关于经济常识的说法错误的是（ ）。

- A. 延长小规模纳税人的税收优惠政策期限有利于激活企业的市场活力
- B. 地方政府债券收益一般高于银行储蓄存款
- C. 第二轮土地承包到期后可再延长30年，有利于激发农民增加农业投入
- D. 国际上黄金价格大幅上涨与美元不断升值有关

『正确答案』

D

『答案解析』

本题考查经济常识。

A项正确，延长小规模纳税人的税收优惠政策期限能够降低企业生产经营成本，减轻资金压力，激活企业的市场活力，实现税企双向共赢。

B项正确，地方政府债券是指某一国家中有财政收入的地方政府或地方公共机构发行的债券，其发行的目的在于筹集资金，弥补财政赤字，收益一般要高于银行储蓄存款。

C项正确，第二轮土地承包到期后可再延长30年，有利于形成长期稳定的土地承包关系，释放土地活力，促进农业增效、农民增收，激发农民增加农业投入，提高农村土地经营效益。

D项错误，国际上黄金是以美元来计价的，一般情况下，美元下跌，由于黄金的价值相对稳定，那么就体现为黄金价格上涨。因此，国际上黄金价格大幅上涨与美元不断贬值有关。

本题为选非题，故正确答案为D。

16、党的一大宣告中国共产党正式成立，中国共产党的成立是近代中国历史发展的必然产物。下列不属于中国共产党成立展现出的精神的是：

- A. 开天辟地、敢为人先的首创精神
- B. 坚定理想信念、百折不挠的奋斗精神
- C. 立党为公、忠诚为民的奉献精神
- D. 英勇顽强、舍生忘死的革命精神

『正确答案』

D

『答案解析』

本题考查政治常识。

A、B、C三项均正确，上海党的一大会址、嘉兴南湖红船，是中国共产党的“产床”，是党梦想起航的地方。中国共产党的建立，充分展现了开天辟地、敢为人先的首创精神，坚定理想信念、百折不挠的奋斗精神，立党为公、忠诚为民的奉献精神。这是中国革命精神之源、精神之基、精神之本。红船精神就是其重要体现。正是对这一精神的坚守与践行、光大与发扬，让中国共产党创造了人间奇迹，“敢教日月换新天”，成为世界上最大的政党，深刻改变了中国。

D项错误，在波澜壮阔的抗美援朝战争中，英雄的中国人民志愿军始终发扬祖国和人民利益高于一切、为了祖国和民族的尊严而奋不顾身的爱国主义精神，英勇顽强、舍生忘死的革命英雄主义精神，不畏艰难困苦、始终保持高昂士气的革命乐观主义精神，为完成祖国和人民赋予的使命、慷慨奉献自己一切的革命忠诚精神，为了人类和平与正义事业而奋斗的国际主义精神，锻造了伟大抗美援朝精神。

本题为选非题，故正确答案为D。

17、下列与陆上丝绸之路无关的风景名胜是（ ）。

- A. 唐华清宫
- B. 世界魔鬼城
- C. 茶卡盐湖
- D. 麦积山石窟

『正确答案』

C

## 【答案解析】

本题考查地理国情。

陆上丝绸之路起源于西汉（前202年—8年），是汉武帝派张骞出使西域开辟的以首都长安（今西安）为起点，经甘肃、新疆，到中亚、西亚，并连接地中海各国的陆上通道。

A项正确，唐华清宫，是唐代封建帝王游幸的别宫。后也称“华清池”，位于陕西省西安市临潼区。华清宫背山面渭，倚骊峰山势而筑，规模宏大，建筑壮丽，楼台馆殿，遍布骊山上下。初名“汤泉宫”，后改名温泉宫。唐玄宗更华清宫，因在骊山，又叫骊山宫，亦称骊宫、绣岭宫。

B项正确，魔鬼城又称乌尔禾风城。位于新疆维吾尔自治区准噶尔盆地西北边缘的佳木河下游乌尔禾矿区，西南距克拉玛依市100公里，有一处独特的风蚀地貌，形状怪异，当地蒙古人将此城称为“苏鲁木哈克”。

C项错误，茶卡盐湖，位于青海省海西蒙古族藏族自治州乌兰县茶卡镇盐湖路9号，“茶卡”是藏语，意即盐池，蒙古语“达布逊淖尔”，也就是青盐的海。茶卡盐湖四周雪山环绕，平静的湖面像镜子一样，反射着美丽的令人陶醉的天空景色，被誉为“中国的天空之境”。

D项正确，麦积山石窟位于甘肃省天水市麦积区，为麦积山风景名胜核心区核心景点，是小陇山中的一座孤峰，高142米，因山形酷似麦垛而得名。麦积山石窟始建于384-417年，存有221座洞窟、10632身泥塑石雕、1300余平方米壁画，以其精美的泥塑艺术闻名世界，被誉为“东方雕塑艺术陈列馆”。

本题为选非题，故正确答案为C。

18、《中华人民共和国法律援助法》已由中华人民共和国第十三届全国人民代表大会常务委员会第三十次会议于2021年8月20日通过，现予公布，自2022年1月1日起施行。下列表述不正确的是（ ）。

- A. 律师事务所和律师负有依法提供法律援助的义务
- B. 当事人因见义勇为行为主张相关民事权益申请法律援助，不受经济困难条件限制
- C. 请求给付赡养费的当事人，因经济困难没有委托代理人的，可以向法律援助机构申请法律援助
- D. 法律援助机构应当依照有关规定及时向法律援助人员支付法律援助补贴，法律援助补贴应依法缴纳增值税和个人所得税

## 【正确答案】

D

## 【答案解析】

本题考查法律常识。

A项正确，根据《中华人民共和国法律援助法》第十六条规定：“律师事务所、基层法律服务所、律师、基层法律服务工作者负有依法提供法律援助的义务。律师事务所、基层法律服务所应当支持和保障本所律师、基层法律服务工作者履行法律援助义务。”

B项正确，根据《中华人民共和国法律援助法》第三十二条规定：“有下列情形之一的，当事人申请法律援助的，不受经济困难条件的限制：（一）英雄烈士近亲属为维护英雄烈士的人格权益；（二）因见义勇为行为主张相关民事权益；（三）再审改判无罪请求国家赔偿；（四）遭受虐待、遗弃或者家庭暴力的受害人主张相关权益；（五）法律、法规、规章规定的其他情形。”

C项正确，根据《中华人民共和国法律援助法》第三十一条规定：“下列事项的当事人，因经济困难没有委托代理人的，可以向法律援助机构申请法律援助：（一）依法请求国家赔偿；（二）请求给予社会保险待遇或者社会救助；（三）请求发给抚恤金；（四）请求给付赡养费、抚养费、扶养费；（五）请求确认劳动关系或者支付劳动报酬；（六）请求认定公民无民事行为能力或者限制民事行为能力；（七）请求工伤事故、交通事故、食品药品安全事故、医疗事故人身损害赔偿；（八）请求环境污染、生态破坏损害赔偿；（九）法律、法规、规章规定的其他情形。”

D项错误，根据《中华人民共和国法律援助法》第五十二条规定：“法律援助机构应当依照有关规定及时向法律援助人员支付法律援助补贴……法律援助补贴免征增值税和个人所得税。”

本题为选非题，故正确答案为D。

19、北京冬奥会开幕式以中国人别样的浪漫情怀讲述了一朵雪花的故事，下列诗句中与雪花无关的是（ ）。

- A. 旋扑珠帘过粉墙，轻于柳絮重于霜
- B. 六出飞花入户时，坐看青竹变琼枝
- C. 不知庭霰今朝落，疑是林花昨夜开
- D. 为将纤质凌清镜，湿却无穷不得归

## 【正确答案】

D

## 【答案解析】

本题考查人文常识。

A项正确，“旋扑珠帘过粉墙，轻于柳絮重于霜”出自唐代李商隐所作的《对雪二首》，意思是雪花旋转着扑进珠帘，飘过白粉墙，它比柳絮轻而比霜重。

B项正确，“六出飞花入户时，坐看青竹变琼枝”出自唐代高骈所作的《对雪》，意思是雪花（雪花呈六角形，故以“六出”称之）飘舞着飞入了窗户，我坐在窗前，看着青青的竹子变成洁白的琼枝。

C项正确，“不知庭霰今朝落，疑是林花昨夜开”出自唐代宋之问所作的《苑中遇雪应制》，意思是我不知道今天庭院中竟然落下了雪花，还以为是昨夜院中的树枝上开出的花。

D项错误，“为将纤质凌清镜，湿却无穷不得归”出自唐代韩愈所作的《池上絮》，意思是柳絮想凭借它纤柔轻飘的质地飞越清澈如明镜的池塘，不料却满身湿透而不能归去。

本题为选非题，故正确答案为D。

20、作为经济发展血液的重要基础产业，能源生产一直得到高度重视。

下列关于我国能源问题的说法中，正确的是（ ）。

- A. 我国水力资源丰富，储藏量与可开发资源均居世界第一位，先后建成了三峡、葛洲坝等大型水电站
- B. 我国是世界上少数几个拥有完整核工业体系的国家之一，目前已建立浙江秦山、广东大亚湾、江苏田湾三个核电基地
- C. 新能源、可再生能源、清洁能源在一次能源中的比重的显著增加使我国的能源结构不断优化，比重占20%以上
- D. 我国水电站设计、工程建设和设备制造技术已达国际先进水平，成为世界大水电行业技术主要输出国之一

## 【正确答案】

B

## 【答案解析】

A项错误，葛洲坝水电站先于三峡水电站建成；C项错误，我国新能源、可再生源、清洁能源在一次能源的比重占9%以上，不是20%以上；D项错误，我国成为世界小水电行业技术的主要输出国之一，而非大水电行业技术的主要输出国之一。B项正确，我国是世界上少数几个拥有完整核工业体系的国家之一，目前已建立浙江秦山、广东大亚湾、江苏田湾三个核电基地。

## 二、第二部分 言语理解与表达（本部分包括表达与理解两方面的内容。请根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。）

1、客观地说，要实现自动驾驶，单靠汽车本身升级是远远不够的，还需要城市道路升级为智能化管理，达到汽车和城市交通系统的联动，汽车才能有更多的“眼睛”观察到周围的路况，发现潜在的危险。但在目前技术与环境没有完善的情况下，无人驾驶的汽车还不能像人脑一样做到精准判断，不可贸然上路。这也是无人驾驶研发者应该注意的，研发应当考虑周全而不能激进，毕竟自动驾驶能否应对复杂的道路环境，必须经历“路考”的检验。

这段文字意在强调：

- A. 自动驾驶技术的应用需稳步前行
- B. 安全是自动驾驶技术应用的首要原则
- C. 实现自动驾驶离不开各种配套设施的升级
- D. 能否通过“路考”检验是自动驾驶技术的关键

## 【正确答案】

A

## 【答案解析】

文段开篇论述实现自动驾驶，不能只靠汽车本身升级，还要城市道路升级。接着通过转折词“但”引出观点，表示以目前的技术和环境状况，无人驾驶的汽车不可贸然上路，尾句通过“这也是”补充说明，指出无人驾驶研发应考虑周全而不能激进，这些共同说明无人驾驶不可贸然上路，不能激进，即无人驾驶的汽车上路需稳妥、谨慎，对应A项。

B项，“安全”对应转折前的“危险”，非文段重点，排除。

C项，“配套设施”表述不明确，文段明确表述为“城市道路升级”，且为转折前表述，非重点，排除。

D项，“路考”为尾句中论证“不能激进”的解释说明内容，非重点，排除。

故正确答案为A。

【文段出处】《无人驾驶首发事故，令人惋惜但不能止步》

2、用“1米”高度看世界，其实是希望基础设施在设计和建造时能充分考虑到儿童的实际需要，也提醒成年人更多俯下身，用孩子们的视角去倾

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/878053120072007036>