

漳州市古雷港建设发展集团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、十三届全国人大常委会第二十次会议表决通过《中华人民共和国香港特别行政区维护国家安全法》。根据该法规定，香港特别行政区设立（ ），负责香港特别行政区维护国家安全事务，承担维护国家安全的主要责任，并接受中央人民政府的监督和问责。

- A. 维护国家安全公署
- B. 国家安全事务顾问
- C. 维护国家安全委员会
- D. 警务处维护国家安全部门

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查法律常识。

2020年6月30日，十三届全国人大常委会第二十次会议表决通过了《中华人民共和国香港特别行政区维护国家安全法》，该法第十二条规定：“香港特别行政区设立维护国家安全委员会，负责香港特别行政区维护国家安全事务，承担维护国家安全的主要责任，并接受中央人民政府的监督和问责。”

故正确答案为C。

2、下列我国早期文化中，与良渚文化大致处于同一时期的是（ ）。

- A. 半坡文化
- B. 红山文化
- C. 河姆渡文化
- D. 大汶口文化

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查人文常识。

良渚文化分布的空间范围非常广阔，包括长江下游太湖流域36500平方千米的区域面积。通过科学的测定，良渚文化的年代为距今5300-4300年，持续发展约1000年，属于新石器时代晚期的考古学文化。

A项错误，半坡文化是中国原始社会新石器时代的一种文化，属于黄河中游地区新石器时代的仰韶文化，是北方农耕文化的典型代表。距今约6000年。

B项正确，红山文化是距今约6500-5000年前中国东北地区西辽河流域新石器时代考古学文化，是多元一体中华文明的重要源头之一。距今约5000年的新石器时代晚期，大汶口文化和仰韶文化被龙山文化所代替。同时，在北方辽河上游有红山文化，长江下游有良渚文化。它们都出土了精美的玉器，并且出现较大规模的祭坛和神庙。

C、D两项错误，距今约7000-5000年的新石器时代中期，黄河中上游地区进入仰韶文化时期，它的基本特征是彩绘陶器，以粟为主要栽培作物。大致同一时期，黄河下游分布着大汶口文化，长江下游有河姆渡文化。

故正确答案为B。

3、下列化学常识，说法有误的是（ ）。

- A. 酸化的三氧化铬可用于检测酒驾
- B. “种豆不上肥，连种几年豆更肥”是因豆科植物能固氮
- C. 碘化银可作为人工降雨的催化剂
- D. “鬼火”是因人骨中含有硫元素，生成硫化氢后发生自燃

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，酒中的乙醇会与酸化的三氧化铬溶液反应，当乙醇蒸气进入含有酸化的三氧化铬的硅胶中时，可观察到硅胶由黄色变成草绿色，该反应可用于检测司机是否酒后驾驶。

B项正确，豆科植物的根瘤菌在自然条件下能把空气中的氮气转化为含氮的化合物供植物利用，这种转化也称为植物的固氮作用。因此“种豆不上肥，连种几年豆更肥”说的就是豆科植物利用固氮作用为自身提供营养物质，使自身生长得更好。

C项正确，碘化银不稳定，在空气中易分解吸热，使得空气中的水蒸气遇冷凝结成水滴形成降雨，因此碘化银可作为人工降雨的催化剂。

D项错误，“鬼火”也被称为“磷火”，是化学中的自燃现象，常发生在农村，一般出现在夏季的坟墓周围。发生“鬼火”的原因是人的骨头中含有磷元素，尸体腐烂后经过变化，会生成磷化氢，磷化氢的燃点很低，可以自燃。

本题为选非题，故正确答案为D。

4、关于电磁波及其相关知识，下列表述正确的一项是（ ）。

- A. 隐形战机表面的特殊涂层对电磁波主要起吸收作用
- B. 电磁波在空气中的传播速度约为340m/s
- C. 热辐射是以物体接触的形式传递热量的
- D. B超是使用超级电磁波检测的一种方式

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，隐形战机主要是通过机身表面特殊涂层将雷达发射的电磁波吸收，使电磁波不能反射回雷达，从而避开雷达的探测。

B项错误，电磁波在真空中的传播速度约为 3×10^8 m/s，在空气中传播速度与在真空中基本相等。声波在空气中的传播速度约为340m/s。

C项错误，热辐射是指物体由于具有温度而辐射电磁波的现象，它是热量传递的三种方式之一。一切温度高于绝对零度的物体都能产生热辐射，温度愈高，辐射出的总能量就愈大，短波成分也愈多。所以热辐射主要是靠电磁波传递能量而非物体接触。

D项错误，B超利用的是超声波，超声波是频率高于20000赫兹的声波，它的方向性好，穿透能力强，易于获得较集中的声能，在水中传播距离远，可用于测距、测速、清洗、焊接、碎石、杀菌消毒等。

故正确答案为A。

5、关于我国航天科技发展，下列说法错误的是（ ）。

- A. 2021年我国航天发射次数居世界首位
- B. “天和”核心舱成功发射标志着我国进入空间站建造阶段
- C. 我国将继续实施月球探测工程
- D. 2022年我国计划全面建成空间站

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确,《中国航天科技活动蓝皮书(2021年)》显示,2021年全年中国航天共执行55次发射任务,发射次数居世界首位。

B项错误,我国空间站任务规划包括三个阶段,关键技术验证阶段、建造阶段和运营阶段。2022年5月10日,长征七号运载火箭成功将天舟四号货运飞船送入太空,标志着中国空间站建造阶段大幕开启。

C项正确,《2021中国的航天》白皮书指出,未来五年,中国将继续实施月球探测工程,发射“嫦娥六号”探测器、完成月球极区采样返回,发射“嫦娥七号”探测器、完成月球极区高精度着陆和阴影坑飞跃探测,完成“嫦娥八号”任务关键技术攻关,与相关国家、国际组织和国际合作伙伴共同开展国际月球科研站建设。

D项正确,《中国航天科技活动蓝皮书(2021年)》指出,2022年,载人航天空间站工程计划实施6次重大发射任务,完成在轨组装建造,全面建成中国空间站。

本题为选非题,故正确答案为B。

6、根据《环境保护法》,下列说法错误的是()。

- A. 国家实行重点污染物排放总量控制制度
- B. 依照法律规定征收环境保护税的,还需征收排污费
- C. 未取得排污许可证的企业事业单位,不得排放污染物
- D. 国家对严重污染环境的工艺、设备和产品实行淘汰制度

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查法律常识。

A项正确,根据《环境保护法》第四十四条第一款规定:“国家实行重点污染物排放总量控制制度。重点污染物排放总量控制指标由国务院下达,省、自治区、直辖市人民政府分解落实。企业事业单位在执行国家和地方污染物排放标准的同时,应当遵守分解落实到本单位的重点污染物排放总量控制指标。”

B项错误,根据《环境保护法》第四十三条规定:“排放污染物的企业事业单位和其他生产经营者,应当按照国家有关规定缴纳排污费。排污费应当全部专项用于环境污染防治,任何单位和个人不得截留、挤占或者挪作他用。依照法律规定征收环境保护税的,不再征收排污费。”

C项正确,根据《环境保护法》第四十五条规定:“国家依照法律规定实行排污许可管理制度。实行排污许可管理的企事业单位和其他生产经营者应当按照排污许可证的要求排放污染物;未取得排污许可证的,不得排放污染物。”

D项正确,根据《环境保护法》第四十六条规定:“国家对严重污染环境的工艺、设备和产品实行淘汰制度。任何单位和个人不得生产、销售或者转移、使用严重污染环境的工艺、设备和产品。禁止引进不符合我国环境保护规定的技术、设备、材料和产品。”

本题为选非题,故正确答案为B。

7、关于植物,下列说法正确的是()。

- A. 藻类植物都是单细胞生物
- B. 种子类植物是指绿色开花植物
- C. 种子是蕨类植物的生殖细胞
- D. 苔藓类植物能够腐蚀岩石,形成土壤

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项错误，藻类植物既有单细胞生物又有多细胞生物，既有原核生物，又有真核生物。单细胞藻类如衣藻、硅藻等，整个身体由一个细胞构成，内有一个大型的叶绿体。多细胞藻类如海带、紫菜、裙带菜、石花菜等，它们虽然由多细胞构成，但结构很简单，无根、茎、叶的分化。

B项错误，被子植物又叫绿色开花植物，主要特征是：胚珠外有子房壁包被，种子有果皮包被，受精过程不需要水，具有双受精现象，花开放之后经过传粉和受精形成果实和种子，具有根、茎、叶、花、果实和种子六大器官组成。

C项错误，蕨类植物的有性繁殖方式是孢子繁殖，即蕨类植物的孢子萌发成丝状体，发育成配子体，其上的精子和卵细胞结合成受精卵，发育成胚胎，长出幼孢子体，继而成为成熟孢子体的过程。

D项正确，苔藓植物生活在阴湿的陆地上，许多苔藓植物能分泌一种液体，液体慢慢溶解到岩石表层，加速岩石风化，促进土壤形成，是自然界中的“拓荒者”。

故正确答案为D。

8、诗人李贺在《蝴蝶飞》中有“杨花扑帐春云热，龟甲屏风醉眼缣。东家蝴蝶西家飞，白骑少年今日归”的描述，据此，下列表述正确的是（ ）。

- A. 蝴蝶的生长过程中没有蜕皮现象
- B. 此时开普敦可能出现大雪纷飞的现象
- C. “屏风”上可能出现《富春山居图》的摹本
- D. 此处的“杨花”是植物的生殖器官

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项错误，蝴蝶的蜕变过程包括卵、幼虫、蛹、成虫四个时期。幼虫孵化以后，需经过若干次的蜕皮和变态（蛹期）才能发育为成虫。

B项错误，诗中“杨花”指柳絮，由此可知，此时为北半球的春季，则南半球应为秋季。开普敦位于南半球，属于地中海气候，此时不会出现大雪纷飞的现象。

C项错误，李贺是唐朝中期浪漫主义诗人，与诗仙李白、李商隐称为“唐代三李”，后世称李昌谷。《富春山居图》是元代画家黄公望于1350年创作的纸本水墨画，中国十大传世名画之一。因此，“屏风”上不可能出现《富春山居图》的摹本。

D项正确，柳树是被子植物，其根、茎、叶是营养器官，花、果实、种子是生殖器官。诗中的“杨花”指柳树的种子，因上面有白色绒毛，随风飞散如飘絮，所以也称柳絮。故此处的“杨花”是植物的生殖器官。

故正确答案为D。

9、下列与农业生产有关的科技理论与创造，说法有误的是（ ）。

- A. 《汜胜之书》中“凡耕之本，在于趣时，和土。”是指要更好地利用季节、合理使用土地进行种植
- B. 耒车是一器多用的条播机
- C. 秧马是离心式压缩机的鼻祖
- D. 《诗经·大雅·生民》：“诞后稷之穉，有相之道。”所谓“有相之道”指的就是辨别土壤类型和肥力状况

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，《汜胜之书》指出：“凡耕之本，在于趣时，和土。”强调农耕之本，在于更好地利用季节、合理使用土地，实现生物互利作用最大化和生物互害作用最小化，寻求多样生物之间的最佳生态关系，在有限的耕地上实现最大的产出。

B项正确，耨车，旧时中国农具，是一器多用的条播机，它下面有三个开沟器，播种时，用一头牛拉着耨车，耨脚在平整好的土地上开沟播种，同时进行覆盖和镇压，一举数得，省时省力，故其效率可以达到“日种一顷”。

C项错误，秧马，旧时中国农具，流行于长江中下游水稻产区，是种植水稻时，用于插秧和拔秧的工具。风车是离心式压缩机的鼻祖，也是由中国传向西方的重要机械和技术发明之一。

D项正确，《诗经·大雅·生民》：“诞后稷之穉，有相之道。”所谓“有相之道”指的就是辨别土壤类型和肥力状况。土地是农作物和禽畜生长的载体，也是最主要的农业生产资料。农耕的首要条件就是保持土壤的肥沃。人们应根据不同的土壤类型和土壤肥力选择种植不同的作物。

本题为选非题，故正确答案为C。

10、党的二十大报告指出，深入实施区域协调发展战略、区域重大战略、主体功能区战略、新型城镇化战略，优化重大生产力布局，构建优势互补、高质量发展的区域经济布局和国土空间体系。下列关于构建区域经济布局和国土空间体系的措施，表述正确的是（ ）。

- ①推动西部大开发形成新格局，推动东北全面振兴取得新突破，促进东部地区加快崛起，鼓励中部地区加快推进现代化
- ②推进京津冀协同发展、长江经济带发展、长三角一体化发展，推动黄河流域生态保护和高质量发展
- ③推进以经济建设的新型城镇化，加快农业转移人口市民化
- ④以城市群、都市圈为依托构建大中小城市协调发展格局，推进以县城为重要载体的城镇化建设

- A. ①②
- B. ①③
- C. ②③
- D. ②④

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查政治常识。

①错误，党的二十大报告指出：“推动西部大开发形成新格局，推动东北全面振兴取得新突破，促进中部地区加快崛起，鼓励东部地区加快推进现代化。”

②正确，党的二十大报告指出：“推进京津冀协同发展、长江经济带发展、长三角一体化发展，推动黄河流域生态保护和高质量发展。”

③错误，党的二十大报告指出：“推进以人的新型城镇化，加快农业转移人口市民化。”

④正确，党的二十大报告指出：“以城市群、都市圈为依托构建大中小城市协调发展格局，推进以县城为重要载体的城镇化建设。”

综上所述，②④表述正确。

故正确答案为D。

11、传统制造业是我国制造业的主体，是现代化产业体系的基底，为加快传统制造业转型升级，工业和信息化部等八部门印发了《关于加快传统制造业转型升级的指导意见》，下列有关要求错误的是（ ）。

- A. 加快核心技术攻坚，全面推动优质高效制造
- B. 坚持创新驱动发展，加快迈向价值链中高端
- C. 强化绿色低碳发展，深入实施节能降碳改造
- D. 推进产业融合互促，加速培育新业态新模式

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查政治常识。

A项错误,《关于加快传统制造业转型升级的指导意见》要求加快数字技术赋能,全面推动智能制造。大力推进企业智改数转网联,促进产业链供应链网络化协同,推动产业园区和集群整体改造升级。

B项正确,《关于加快传统制造业转型升级的指导意见》要求坚持创新驱动发展,加快迈向价值链中高端。加快先进适用技术推广应用,持续优化产业结构,深入实施产业基础再造工程,着力增品种提品质创品牌。

C项正确,《关于加快传统制造业转型升级的指导意见》要求强化绿色低碳发展,深入实施节能降碳改造。实施重点领域碳达峰行动,完善绿色制造和服务体系,推动资源高效循环利用,强化重点行业本质安全。

D项正确,《关于加快传统制造业转型升级的指导意见》要求推进产业融合互促,加速培育新业态新模式。促进行业耦合发展,发展服务型制造,持续优化产业布局。

本题为选非题,故正确答案为A。

12、2023年5月1日,李某在z市游玩时拾得一块手表,并于当天转交给z市公安部门,公安部门于2023年5月4日发布招领公告,下列有关说法不符合法律规定的是()。

- A. 失主前来领取手表时需依法支付保管手表产生的费用
- B. 若到2023年11月5日仍无人认领,则手表归国家所有
- C. 若因重大过失导致手表灭失,则公安部门应当承担民事责任
- D. 李某在将手表送交公安部门前有义务妥善保管手表,不得破坏手表

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查法律常识。

A项正确,根据《中华人民共和国民法典》第三百一十七条第一款规定:“权利人领取遗失物时,应当向拾得人或者有关部门支付保管遗失物等支出的必要费用。”

B项错误,根据《中华人民共和国民法典》第三百一十八条规定:“遗失物自发布招领公告之日起一年内无人认领的,归国家所有。”到2024年5月3日仍无人认领,手表归国家所有。

C、D两项正确,根据《中华人民共和国民法典》第三百一十六条规定:“拾得人在遗失物送交有关部门前,有关部门在遗失物被领取前,应当妥善保管遗失物。因故意或者重大过失致使遗失物毁损、灭失的,应当承担民事责任。”

本题为选非题,故正确答案为B。

13、根据《公务员法》及有关规定,下列做法错误的是:

- A. 某市招商局在招录法律顾问职位的公务员时,向省级机关申请对其组织法律职业资格考试
- B. 某市城管局在录用执法类公务员时,对拟录用人员进行了心理素质、体能测评
- C. 某市生态环境局公务员由专业技术类岗位转任该局行政管理岗位,先对其进行免职
- D. 某市交通局行政执法类公务员在试用期满考核合格后,将其定级为四级主办

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查法律常识。

A项错误，根据《中华人民共和国公务员法》第二十五条第二款规定：“国家对行政机关中初次从事行政处罚决定审核、行政复议、行政裁决、法律顾问的公务员实行统一法律职业资格考試制度，由国务院司法行政部门商有关部门组织实施。”题中，应由国务院司法行政部门商有关部门组织实施，而非由招录机关向省级机关申请组织。

B项正确，根据《行政执法类公务员管理规定》第二十一条第三款规定：“根据职位特点和工作需要，经省级以上公务员主管部门批准，可以对有关心理素质、体能等进行测评。”

C项正确，根据《专业技术类公务员管理规定》第二十条规定：“专业技术类公务员转任其他职位类别公务员或者专业技术任职资格被取消的，应当予以免职。”

D项正确，根据《行政执法类公务员管理规定》第二十条规定：“试用期满考核合格的新录用行政执法类公务员，应当按照规定在一级主办以下职级层次任职定级。”第十条第三款规定：“行政执法类公务员职级序列分为十一个层次。通用职级名称由高至低依次为：督办、一级高级主办、二级高级主办、三级高级主办、四级高级主办、一级主办、二级主办、三级主办、四级主办、一级行政执法员、二级行政执法员。”题中，将该行政执法类公务员定级为四级主办符合规定。

本题为选非题，故正确答案为A。

14、未成年人的父母或者其他监护人应当履行的监护职责不包括（ ）。

- A. 为未成年人提供生活、健康、安全等方面的保障
- B. 尊重未成年人受教育的权利，保障适龄未成年人依法接受并完成义务教育
- C. 使用未成年人的财产用于理财投资，丰富家庭财产
- D. 预防和制止未成年人的不良行为和违法犯罪行为，并进行合理管教

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查其他。

根据《未成年人保护法》第十六条规定：“未成年人的父母或者其他监护人应当履行下列监护职责：（一）为未成年人提供生活、健康、安全等方面的保障；（二）关注未成年人的生理、心理状况和情感需求；（三）教育和引导未成年人遵纪守法、勤俭节约，养成良好的思想品德和行为习惯；（四）对未成年人进行安全教育，提高未成年人的自我保护意识和能力；

（五）尊重未成年人受教育的权利，保障适龄未成年人依法接受并完成义务教育；（六）保障未成年人休息、娱乐和体育锻炼的时间，引导未成年人进行有益身心健康的活动；（七）妥善管理和保护未成年人的财产；（八）依法代理未成年人实施民事法律行为；（九）预防和制止未成年人的不良行为和违法犯罪行为，并进行合理管教；（十）其他应当履行的监护职责。”

本题为选非题，故正确答案为C。

15、下列关于两汉时期的说法，正确的是（ ）。

- A. 东汉末年，道教自丝绸之路传入我国中原地区
- B. 受秦朝焚书坑儒的影响，儒学在两汉发展低迷
- C. 东汉时期修建了白渠和龙首渠等水利灌溉系统
- D. “推恩令”是汉武帝加强中央集权的一项措施

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查人文常识。

A项错误，道教是我国土生土长的宗教，是在汉代黄老道家思想基础上，吸收古代神仙家的方术和民间巫术及鬼神信仰，于东汉末年形成的。佛教是当今世界三大宗教之一，产生于公元前6世纪至公元前5世纪的古印度，西汉末年轻丝绸之路传入我国中原地区。

B项错误，秦始皇统一六国后，为了统一思想、巩固中央集权统治，实行焚书坑儒的政策。自汉代起，儒学成为正统思想。西汉董仲舒在《举贤良对策》中把儒家思想与当时的社会需要相结合，并吸收了其他学派的理论，创建了一个以儒学的新的思想体系，深得汉武帝的赞赏，系统地提出了“天人感应”“大一统”学说和“诸不在六艺之科、孔子之术者，皆绝其道，勿使并进”“罢黜百家，独尊儒术”的主张，被汉武帝所采纳，使儒学成为中国社会正统思想，影响长达两千多年。

C项错误，西汉时期的水利灌溉系统已经得到很大的发展，修建了白渠和龙首渠等。白渠亦称“白公渠”，是中国古代关中平原的人工灌溉渠道。汉武帝太始二年（公元前95年），采用赵中大夫白公的建议，在郑国渠南开凿，故名。龙首渠是中国古代第一条用井渠法开凿的渠道。汉武帝时为灌溉今陕西北洛水下游东岸一万多顷咸卤地而开凿。相传开凿时掘到龙骨，故名。

D项正确，西汉初年，郡县、封国并存。汉武帝为了削弱诸侯王的势力，巩固中央集权，采纳主父偃的建议，颁布“推恩令”，规定诸侯王除了让嫡长子继承王位以外，允许将封地分给其他子弟，建立侯国。“推恩令”使得实力强大的诸侯国逐渐被分成许多小侯国，再也无力与中央对抗。

故正确答案为D。

16、王某带3岁的小孙子到某餐厅用餐时，小孙子将一餐盘打碎，结账时餐厅拿出损失赔偿单，要求按上面规定的价格赔偿500元。事实上，此餐盘的 market 价格为50元左右，王某和餐厅发生争执。下列说法正确的是：

- A. 由于餐厅赔偿单价格明显高于市场价格，故王某应以市场价格予以赔偿
- B. 王某的小孙子为无行为能力人，打碎餐盘不需要承担赔偿责任，王某也不需要承担赔偿责任
- C. 由于餐厅赔偿单价格明显高于市场价格，餐厅涉嫌欺诈犯罪，故王某不应予以赔偿
- D. 餐厅制定的赔偿单具有法律效力，王某到餐厅就餐说明对赔偿的认可，应当按赔偿单规定的价格赔偿

【正确答案】

A

【答案解析】

本题考查法律常识。

A项正确，**B、D两项错误**，根据《中华人民共和国民法典》第一千一百八十四条规定：“侵害他人财产的，财产损失按照损失发生时的市场价格或者其他合理方式计算。”第一千一百八十八条规定：“无民事行为能力人、限制民事行为能力人造成他人损害的，由监护人承担侵权责任。监护人尽到监护职责的，可以减轻其侵权责任。”小孙子是无民事行为能力人，造成的损害应由王某承担侵权责任，赔偿的数额应以市场价格为准。

C项错误，诈骗罪是指以非法占有为目的，使用欺骗方法，骗取数额较大的公私财物的行为。餐厅并没有虚构事实或隐瞒真相的欺诈行为，不构成犯罪。

故正确答案为A。

17、根据《道路交通安全法》，下列表述正确的是（ ）。

- A. 洒水车在不影响其他车辆通行的情况下，可以在非机动车道上逆向行驶
- B. 摩托车驾驶人应当按规定戴安全头盔，摩托车乘坐人员不需要戴安全头盔
- C. 公安机关刑事侦查部门可以根据办案需要收缴、扣留驾驶人的机动车驾驶证
- D. 在有交通信号的道路上，遇有交通警察现场指挥时，应当按照交通警察的指挥通行

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查法律常识。

A项错误，根据《道路交通安全法》第五十四条第二款规定：“洒水车、清扫车等机动车应当按照安全作业标准作业；在不影响其他车辆通行的情况下，可以不受车辆分道行驶的限制，但是不得逆向行驶。”

B项错误，根据《道路交通安全法》第五十一条规定：“机动车行驶时，驾驶人、乘坐人员应当按规定使用安全带，摩托车驾驶人及乘坐人员应当按规定戴安全头盔。”

C项错误，根据《道路交通安全法》第十九条第五款规定：“公安机关交通管理部门以外的任何单位或者个人，不得收缴、扣留机动车驾驶证。”因此，公安机关刑事侦查部门无权收缴、扣留驾驶人的机动车驾驶证，只有公安机关交通管理部门才可以根据办案需要收缴、扣留驾驶人的机动车驾驶证。

D项正确，根据《道路交通安全法》第三十八条规定：“车辆、行人应当按照交通信号通行；遇有交通警察现场指挥时，应当按照交通警察的指挥通行；在没有交通信号的道路上，应当在确保安全、畅通的原则下通行。”

故正确答案为D。

18、下列地域文化标志所代表的省份按照黄河流经先后顺序排列正确的是（ ）。

- ①大雁塔
- ②昆仑玉
- ③蒙古包
- ④五台山
- ⑤三星堆古遗址

- A. ②③⑤④①
- B. ②⑤③①④
- C. ②①⑤④③
- D. ⑤③①④②

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查地理国情。

黄河自西向东分别流经青海、四川、甘肃、宁夏、内蒙古、陕西、山西、河南及山东9个省（自治区），最后流入渤海。

①大雁塔，位于唐长安城晋昌坊（今陕西省西安市南）的大慈恩寺内，又名“慈恩寺塔”。唐永徽三年（652年），玄奘为保存由天竺经丝绸之路带回长安的经卷佛像主持修建了大雁塔，最初五层，后加盖至九层，再后层数和高度又有数次变更，最后固定为所看到的七层塔身。大雁塔是陕西的地域文化标志。

②昆仑玉，青海省格尔木市特产，中国国家地理标志产品。昆仑玉，又称青海玉，产自昆仑山脉东缘入青海省部分，与和田玉同处于一个成矿带上。昆仑山以东称之为昆仑玉，山以北称之为和田玉，两者直线距离约三百千米。昆仑玉质地细润、淡雅清爽、油性好，透明度高。可分白玉、灰玉、青玉、白带绿、糖包白等。以晶莹圆润、纯洁无瑕、无裂纹、无杂质者为上品。昆仑玉是青海的地域文化标志。

③蒙古包，是一种帐幕式的住所，呈圆形、圆顶，通常用羊毛毡子覆盖。蒙古包古称穹庐，又称毡帐、帐幕、毡包等，是蒙古族和其他北方游牧民族的古老建筑形式，也是草原民族传统生活方式的象征。蒙古包是内蒙古的地域文化标志。

④五台山，位于山西忻州，是由一系列大山和群峰组成。其中五座高峰峰顶平坦如台，故名五台。又因山上气候多寒，盛夏仍不见炎暑，所以别名“清凉山”。相传五台山是文殊菩萨的道场，也是四大佛教名山之首。五台山是山西的地域文化标志。

⑤三星堆古遗址，位于四川省广汉市西北的鸭子河南岸，距今已有3000至5000年历史，是迄今在西南地区发现的范围最大、延续时间最长、文化内涵最丰富的古城、古国、古蜀文化遗址。现有保存最完整的东、西、南城墙和月亮湾内城墙。三星堆古遗址昭示了长江流域与黄河流域一样，同属中华文明的母体，被誉为“长江文明之源”。三星堆古遗址是四川的地域文化标志。

综上，上述地域文化标志所代表的省份按照黄河流经先后顺序排列应为②⑤③①④。

故正确答案为B。

19、下列自然现象中，反映的哲理不同于其他三项的是：

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/998114056073007036>