

# 2024年山东潍柴动力股份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、下列医学常识叙述正确的是（ ）。

- A. 静脉受伤出血时，包扎的位置应在远心端
- B. 用牛奶送服药物可促进吸收
- C. 测血糖时，应在酒精消毒后立即取血
- D. 骨折时不能使用夹板固定患处，以防止阻塞血液流通

【正确答案】

A

【答案解析】

A项正确，动脉血管是将血液由心脏输出的管道，所以血流方向是由近至远，动脉出血要在近心端包扎，静脉是将身体血液输送回心脏，静脉出血要在远心端结扎；B项错误，牛奶服药容易使药物表面形成覆盖膜，使牛奶中的钙与镁等矿物质离子与药物发生化学反应，生成非水溶性物质，这不仅降低了药效，还可能对身体造成危害；C项错误，取血部位酒精消毒后，须等酒精挥发后再采血，以避免酒精与试纸条上的物质发生化学反应，导致血糖检测值不准确；D项错误，骨折时应迅速使用夹板固定患处，但固定不应过紧。

2、大气中二氧化碳含量的逐年上升导致了什么现象？（ ）

- A. 雨岛效应
- B. 热岛效应
- C. 温室效应
- D. 臭氧层空洞

【正确答案】

C

【答案解析】

A项错误，随着“森林”密度不断地增加，尤其一到盛夏，建筑物空调、汽车尾气更加重了热量的超常排放，使城市上空形成热气流，热气流越积越厚，最终导致降水形成，这种效应被称之为“雨岛效应”。B项错误，“热岛效应”是指一个地区的气温高于周围地区的现象。用两个代表性测点的气温差值（即热岛强度）表示。C项正确，大气能使太阳短波辐射到达地面，但地表向外放出的长波热辐射线却被大气吸收，这样就使地表与低层大气温度增高，因其作用类似于栽培农作物的温室，故名温室效应。D项错误，臭氧层空洞是大气平流层中臭氧浓度大量减少的空域。

3、2021年2月20日，习近平总书记在党史学习教育动员大会上指出，在全党开展党史学习教育，是党的政治生活中的一件大事。全党要高度重视，提高思想站位，立足实际、守正创新，高标准高质量完成学习教育各项任务。要加强组织领导，树立正确党史观，注重方式方法创新，还要（ ）。

- A. 在社会广泛开展党史宣传教育
- B. 把学习党史同推动工作结合起来
- C. 加强理论引导和观念辨析
- D. 切实为群众办实事解难题

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查政治常识。

A、B、C三项错误，D项正确，2021年2月20日，党史学习教育动员大会在北京召开。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。讲话中指出：“在全党开展党史学习教育，是党的政治生活中的一件大事。全党要高度重视，提高思想站位，立足实际、守正创新，高标准高质量完成学习教育各项任务。一是要加强组织领导。二是要树立正确党史观。三是要切实为群众办实事解难题。四是要注重方式方法创新。”

故正确答案为D。

4、经国务院批准，从2012年11月1日起福建省、广东省及厦门市、深圳市实施营业税改征（ ）改革试点。

- A. 印花税
- B. 消费税
- C. 增值税
- D. 企业所得税

【正确答案】

C

【答案解析】

经国务院批准，从2012年11月1日起福建省、广东省及厦门市、深圳市实施营业税改征增值税改革试点。自11月1日零时起，福建三明市庆云物流有限责任公司、广东新邦物流有限公司、深圳联邦仓储有限公司陆续开出该省市第一份交通运输业、现代服务业增值税专用发票，标志着上述省市营业税改征增值税改革试点正式上线成功，新旧税制转换，工作顺利启动。因此C项正确。

5、关于生物多样性，下列说法不正确的是：

- A. 昆虫是地球上物种多样性最高的生物类群
- B. 南美洲是近年全球发现新物种最多的地区
- C. 中国是2021年度发现新物种最多的国家
- D. 长江以南地区是我国新物种发现的热点区

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查科技常识。

《中国生物物种名录》2022版共收录物种及种下单元138293个，其中物种125034个、种下单元13259个，发布会由中国科学院生物多样性委员会主办。

A项正确，根据《中国生物物种名录》，昆虫是地球上物种多样性最高的生物类群，每年有大量物种被描述和发现。2021年中国共发表昆虫新分类单元1633个，包括57个新属、2个新亚属、1574个新种及种下阶元。

C、D两项正确，B项错误，2021年度，中国学者在菌物分类学研究中取得了瞩目的成果，380位中国学者参与发表了1124个菌物新名称，占全球新名称总数的近三分之一。本年度发表的菌物新物种来自世界101个国家和地区，亚洲东部和南部是发现新物种最多的地区，而中国是发现新物种最多的国家，共发现756种，占全球的30%。长江以南地区是我国新物种发现的热点地区，云南省发现了248种菌物新物种，为国内之最。

本题为选非题，故正确答案为B。

6、下列关于中国地理常识的说法，正确的是（ ）。

- A. 以北京、天津、唐山为中心的京津唐地区是中国最大的综合性工业基地
- B. 中国稀土的储量和产量均居世界首位
- C. 准噶尔盆地位于新疆境内，在天山以北，是中国最大的盆地
- D. 海南省有“东方夏威夷”的美称，简称“琼”，省会是三亚

【正确答案】

B

【答案解析】

A项错误，京津唐工业区是中国北方最大的综合性工业基地，中国最大的综合性工业基地是沪宁杭工业基地；B项正确，中国稀土的储量和产量均居世界首位；C项错误，中国最大的盆地是塔里木盆地，而非准噶尔盆地；D项错误，海南省的省会是海口。

7、“十四五”时期是我国生态文明建设的关键时期，下列关于这一时期重点任务和战略方向的说法不准确的是（ ）。

- A. 以降碳为重点战略方向
- B. 推动减污降碳协同增效
- C. 促进经济社会全面高速发展
- D. 实现生态环境质量改善由量变发展到质变

【正确答案】

C

## 【答案解析】

本题考查政治常识。

C项错误，A、B、D三项正确，2021年4月30日，中共中央总书记习近平在十九届中共中央政治局第二十九次集体学习时强调：“十四五”时期，我国生态文明建设进入了以降碳为重点战略方向、推动减污降碳协同增效、促进经济社会发展全面绿色转型、实现生态环境质量改善由量变到质变的关键时期。”

本题为选非题，故正确答案为C。

8、我国五年发展计划属于的决策类型是（ ）。

- A. 程序性决策
- B. 战略决策
- C. 战术决策
- D. 风险型决策

## 【正确答案】

B

## 【答案解析】

战略决策，是指有关企业的发展方向的重大全局决策，由高层管理人员做出。程序化决策，指有关常规的、反复发生的问题的决策。风险型决策，是指可供选择的方案中，存在两种或两种以上的自然状态，但每种自然状态所发生概率的大小是可以估计的。我国五年发展计划是关于国家发展方向的重大全局决策，属于战略决策。因此B项正确。

9、新修订的《中华人民共和国安全生产法》自2021年9月1日起施行。依据该法，下列说法正确的是：

- A. 应急管理部门对安全生产进行监督管理，其他行业主管部门无监管职责
- B. 生产经营单位分管生产的负责人是本单位安全生产第一责任人
- C. 安全生产违法行为导致重大事故损害公益的，人民检察院及有关公益组织可提起公益诉讼
- D. 生产安全事故情节特别严重、影响特别恶劣的，罚款额最高可达一亿元

## 【正确答案】

D

## 【答案解析】

本题考查法律常识。

A项错误，根据《中华人民共和国安全生产法》第十条规定：“国务院应急管理部门依照本法，对全国安全生产工作实施综合监督管理；县级以上地方各级人民政府应急管理部门依照本法，对本行政区域内安全生产工作实施综合监督管理。国务院交通运输、住房和城乡建设、水利、民航等有关部门依照本法和其他有关法律、行政法规的规定，在各自的职责范围内对有关行业、领域的安全生产工作实施监督管理；县级以上地方各级人民政府有关部门依照本法和其他有关法律、法规的规定，在各自的职责范围内对有关行业、领域的安全生产工作实施监督管理。对新兴行业、领域的安全生产监督管理职责不明确的，由县级以上地方各级人民政府按照业务相近的原则确定监督管理部门。应急管理部门和对有关行业、领域的安全生产工作实施监督管理的部门，统称负有安全生产监督管理职责的部门。负有安全生产监督管理职责的部门应当相互配合、齐抓共管、信息共享、资源共用，依法加强安全生产监督管理工作。”可知，应急管理部门对安全生产工作实施综合监督管理，交通运输、住房和城乡建设、水利、民航等其他行业主管部门在各自的职责范围内实施监督管理。

B项错误，根据《中华人民共和国安全生产法》第五条规定：“生产经营单位的主要负责人是本单位安全生产第一责任人，对本单位的安全生产工作全面负责。其他负责人对职责范围内的安全生产工作负责。”由此可知，生产经营单位分管生产的负责人对职责范围内的安全生产工作负责。

C项错误，根据《中华人民共和国安全生产法》第七十四条第二款规定：“因安全生产违法行为造成重大事故隐患或者导致重大事故，致使国家利益或者社会公共利益受到侵害的，人民检察院可以根据民事诉讼法、行政诉讼法的相关规定提起公益诉讼。”

D项正确，根据《中华人民共和国安全生产法》第一百一十四条规定：“发生生产安全事故，对负有责任的生产经营单位除要求其依法承担相应的赔偿等责任外，由应急管理部门依照下列规定处以罚款：（一）发生一般事故的，处三十万元以上一百万元以下的罚款；（二）发生较大事故的，处一百万元以上二百万元以下的罚款；（三）发生重大事故的，处二百万元以上一千万元以下的罚款；（四）发生特别重大事故的，处一千万元以上二千万元以下的罚款。发生生产安全事故，情节特别严重、影响特别恶劣的，应急管理部门可以按照前款罚款数额的二倍以上五倍以下对负有责任的生产经营单位处以罚款。”由此可知，生产安全事故情节特别严重、影响特别恶劣的，应急管理部门最高可以按照二千万元的五倍处以罚款，即罚款额最高可达一亿元。

故正确答案为D。

10、近年来我国基础研究和原始创新取得重要进展，战略高技术领域实现新跨越。下列属于实现了战略高技术新跨越的成就是：

- A. “嫦娥五号”月球探测器实现地外天体采样返回
- B. 76个光子的量子计算原型机“九章”成功问世
- C. “慧眼号”硬X射线调制望远镜直接测量到迄今宇宙最强磁场
- D. “墨子号”量子科学实验卫星实现无中继千公里级量子密钥分发

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查政治常识。

2021年5月28日，习近平总书记在北京出席中国科学院第二十次院士大会、中国工程院第十五次院士大会、中国科协第十次全国代表大会并发表讲话。

A、B、C三项错误，习近平总书记在讲话中指出：“基础研究和原始创新取得重要进展。基础研究整体实力显著加强，化学、材料、物理、工程等领域整体水平明显提升。在量子信息、干细胞、脑科学等前沿方向上取得一批重大原创成果。成功组织了一批重大基础研究任务，‘嫦娥五号’实现地外天体采样返回，‘天问一号’开启火星探测，‘怀柔一号’引力波暴高能电磁对应体全天监测器卫星成功发射，‘慧眼号’直接测量到迄今宇宙最强磁场，500米口径球面射电望远镜首次发现毫秒脉冲星，新一代‘人造太阳’首次放电，‘雪龙2’号首航南极，76个光子的量子计算原型机‘九章’、62比特可编程超导量子计算原型机‘祖冲之号’成功问世。散裂中子源等一批具有国际一流水平的重大科技基础设施通过验收。”

D项正确，习近平总书记在讲话中指出：“几年来，在党中央坚强领导下，在全国科技界和社会各界共同努力下，我国科技实力正在从量的积累迈向质的飞跃、从点的突破迈向系统能力提升，科技创新取得新的历史性成就……战略高技术领域取得新跨越。在深海、深空、深地、深蓝等领域积极抢占科技制高点。‘海斗一号’完成万米海试，‘奋斗者’号成功坐底，北斗卫星导航系统全面开通，中国空间站天和核心舱成功发射，‘长征五号’遥三运载火箭成功发射，世界最强流深地核天体物理加速器成功出束，‘神威·太湖之光’超级计算机首次实现千万核心并行第一性原理计算模拟，‘墨子号’实现无中继千公里级量子密钥分发。‘天鲲号’首次试航成功。‘国和一号’和‘华龙一号’三代核电技术取得新突破。”

故正确答案为D。

11、某国有保险公司的工作人员张某，故意指使他人虚报保险事故，并由自己亲自理赔骗取保险金20万元与他人私分。张某构成（ ）。

- A. 保险诈骗罪
- B. 虚假理赔罪
- C. 贪污罪
- D. 职务侵占罪

【正确答案】

C

【答案解析】

《刑法》第一百九十三条规定，国有保险公司工作人员和国有保险公司委派到非国有保险公司从事公务的人员有前款行为的，以贪污罪定罪处罚。因此C项正确。

12、习近平总书记强调，我们追求的发展是（ ）的发展，我们追求的富裕是全体人民（ ）。

- A. 人人共享、共同富裕
- B. 造福人民、同步富裕
- C. 人人共享、同步富裕
- D. 造福人民、共同富裕

【正确答案】

D

【答案解析】

本题考查政治常识。

2015年8月21日，中共中央在中南海召开党外人士座谈会，中共中央总书记习近平主持座谈会并发表重要讲话。讲话指出：“广大人民群众共享改革发展成果，是社会主义的本质要求，是我们党坚持全心全意为人民服务根本宗旨的重要体现。我们追求的发展是造福人民的发展，我们追求的富裕是全体人民共同富裕。改革发展搞得成功不成功，最终的判断标准是人民是不是共同享受到了改革发展成果。”

故正确答案为D。

13、公文附件的顺序和名称应标注在（ ）。

- A. 正文之后，成文日期之前
- B. 成文日期之后，附注之前

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/005230133023011111>