

第一集团招聘笔试题目

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、面对复杂严峻的形势，以习近平同志为核心的党中央深刻把握世界大势和发展规律，科学分析我国发展面临机遇和挑战的新变化，着眼我国经济中长期发展，作出加快形成新发展格局的重大战略部署。关于我国新发展格局，下列理解正确的有几项？

- ①努力把满足国内需求作为发展的出发点和落脚点
- ②充分发挥国内超大市场规模优势
- ③逐步形成以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的格局
- ④深化收入分配改革是形成以国内大循环为主体的关键

- A. 1项
- B. 2项
- C. 3项
- D. 4项

《正确答案》

C

《答案解析》

本题考查政治常识。

①③正确，2020年5月23日上午，习近平总书记参加全国政协十三届三次会议的经济界委员联组会，听取意见和建议。他强调：“面向未来，我们要把满足国内需求作为发展的出发点和落脚点，加快构建完整的内需体系，大力推进科技创新及其他各方面创新，加快推进数字经济、智能制造、生命健康、新材料等战略性新兴产业，形成更多新的增长点、增长极，着力打通生产、分配、流通、消费各个环节，逐步形成以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局，培育新形势下我国参与国际合作和竞争新优势。”

②正确，2019年年底召开的中央经济工作会议指出，我国经济稳中向好、长期向好的基本趋势没有改变。会议强调了“四个有”，其中之一就是“有超大规模的市场优势和内需潜力”。“超大规模的市场优势和内需潜力”，是指我国具有规模庞大、供求多元、创新活跃、拉动力强的内需市场。

④错误，2020年8月24日，习近平总书记在主持召开的经济社会领域专家座谈会上指出：“实现高质量发展，必须实现依靠创新驱动的内涵型增长。我们更要大力提升自主创新能力，尽快突破关键核心技术。这是关系我国发展全局的重大问题，也是形成以国内大循环为主体的关键。”

故正确答案为C。

2、柴达木盆地最著名的矿产是（ ）。

- A. 钾盐
- B. 石油
- C. 铁矿
- D. 铅锌矿

《正确答案》

A

《答案解析》

柴达木盆地位于青海省西北部，是一个被昆仑山、阿尔金山、祁连山等山脉环抱的封闭盆地，是我国海拔最高的盆地，柴达木盆地最著名的矿产是位于察尔汗盐湖的钾盐，并且在察尔汗建成了我国最大的钾肥生产基地。因此A项正确。

3、我国古代选拔官员的制度几经变革，不断完善。下列选官制度按时间的先后顺序排列正确的是（ ）。

- A. 世官制 察举制 九品中正制 科举制
- B. 察举制 世官制 九品中正制 科举制
- C. 察举制 世官制 举孝廉 九品中正制
- D. 世官制 察举制 科举制 九品中正制

《正确答案》

A

《答案解析》

“世官制”就是指世代为官，官吏都具有世袭官权职的特，是我国古代西周政权选任官吏的基本制度。“举孝廉”是汉朝时采用的一种官吏选拔制度，始于汉武帝。“察举制”是从汉武帝元光元年开始的，它的主要特征是由地方长官在辖区内随时考察、选取人才并推荐给上级或中央，经过试用考核再任命官职。“九品中正制”是魏晋南北朝时期重要的选官制度。“科举制”起源于隋朝，隋文帝为加强中央集权，把选拔官吏的权力收归中央，废除九品中正制，开始采用分科考试的方法选拔官员。因此A项正确。

4、国家对长江流域河湖岸线实施特殊管制，严格控制岸线开发建设，促进岸线合理高效利用。以下做法合法的是（ ）。

- A. 长江干流岸线一公里范围内新建化工园区
- B. 长江支流岸线一公里范围内扩建化工项目
- C. 长江干流岸线三公里范围内新建、改建、扩建尾矿库
- D. 汉江岸线一公里范围内以提升安全为目的的尾矿库改建

《正确答案》

D

《答案解析》

本题考查法律常识。

A、B两项错误，根据《中华人民共和国长江保护法》第二十六条第二款规定：“禁止在长江干支流岸线一公里范围内新建、扩建化工园区和化工项目。”

C项错误，D项正确，根据《中华人民共和国长江保护法》第二十六条第三款规定：“禁止在长江干流岸线三公里范围内和重要支流岸线一公里范围内新建、改建、扩建尾矿库；但是以提升安全、生态环境保护水平为目的的改建除外。”汉江属于长江的重要支流，汉江岸线一公里范围内以提升安全为目的的尾矿库改建，符合法律规定。

故正确答案为D。

5、下列关于三次科技革命的说法正确的是（ ）。

- A. 分别以蒸汽机、电灯泡、电脑的发明和应用为主要标志
- B. 都起源于欧美，都使生产力有了巨大的提高
- C. 依次把人类带入了电气化、机械化、信息化时代
- D. 都改变了世界格局，确立了东方先进、西方落后的局面

《正确答案》

B

《答案解析》

A项错误，第二次科技革命发生于19世纪中叶，以电动机的发明为起点，以电力的广泛应用为标志，电灯泡是爱迪生在1877年开始对电产生光进行研究后才发明的。C项错误，第一次科技革命使人类进入蒸汽机器时代，第二次科技革命使人类进入电气时代。D项错误，科技革命迅速提高了社会生产力，逐步形成了资本主义世界市场，使东方从属于西方。B项正确，三次科技革命都起源于欧美，都使生产力有了巨大的提高。

6、下列对于决策目标确定要求的说法有误的是（ ）。

- A. 目标的确定要具体，不能含混不清
- B. 目标的确定要力求恰当，防止目标偏高或偏低
- C. 越是近期的目标，越要求明确具体，远期目标也不能带有模糊性
- D. 目标的确定应该具有可检验性

《正确答案》

C

《答案解析》

C项，决策目标的确定要具体，不能含混不清。一般说来，越是近期的目标，越要明确具体，远期目标则允许带有一定的模糊性。

7、英国近代哲学家贝克莱有两个著名观点：“存在就是被感知”“物是感觉的集合”。一次他和友人在花园漫步，友人不留神一脚踢在石头上，痛的龇牙咧嘴。质问贝克莱，这石头难道不存在吗？贝克莱反问，你感觉到痛吗？友人说，当然感觉到痛啦。贝克莱说，你感觉到痛，石头就是存在的。存在就是被感知，物是感觉的集合嘛！

贝克莱的观点是典型的（ ）。

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/748122065071006046>