

# 2024年国网智能电网研究院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、中央气象台2012年8月23日发布台风蓝色预警：今年第14号台风“天秤”的中心位于我国台湾省鹅鸾鼻东偏北方向的洋面上。

关于台风，下列说法不正确的是（ ）。

- A. 台风带来的强降水，极易引发暴雨洪水、山洪滑坡、泥石流等次生灾害
- B. 加强台风的监测和预报，是减轻台风灾害的重要措施，而对台风的探测主要是利用气象卫星
- C. 台风和飓风都是热带气旋的一种，并且台风的风力比飓风更大
- D. 台风在危害人类的同时，也给人类送来了淡水资源，大大缓解了全球部分地区的水荒

【正确答案】

C

【答案解析】

C项错误，台风和飓风都是指中心持续风速达到12级以上的热带气旋，习惯上将北大西洋及东太平洋上空的热带气旋称之为“飓风”，而将北太平洋西部上空的热带气旋叫做“台风”。即台风和飓风的称谓是因发生位置的不同而不同的，而不是因为风力的大小。

2、公文的语言以（ ）为主。

- A. 口头语
- B. 书面语
- C. 文学语言
- D. 文言文

【正确答案】

B

【答案解析】

B项正确，公文语言总的要求是庄重、平实、概括。写公文时最重要的是选词。公文用词要要根据所反映的客观实际需要，符合明晰、确切、简练的标准，要避免用词重复。因公文正规且庄重，公文用语要多用书面语和文书用语，讲究规范性。

3、下列说法不正确的是：

- A. 地震到来时，若来不及撤离，可以躲避到墙角处
- B. 发生泥石流时，可以往泥石流的下游方向逃生
- C. 深色蔬菜的营养素和抗氧化因子的含量较高
- D. 吃鸡蛋过多，会造成血胆固醇含量过高，引起心脑血管疾病的发生

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查科技常识。

A项正确，发生地震时，若在楼房中来不及撤离，应选择厨房等开间小的空间避震，也可选择内墙、墙角、坚固的家具旁等易形成三角空间的地方，要远离外墙、门窗、阳台、楼梯，不可使用电梯，更不能选择跳楼。

B项错误，发生泥石流时，应该马上向与泥石流成垂直方向的山坡上爬，爬得越高越好，跑得越快越好，绝对不能顺着泥石流的流动方向（即下游方向）逃生。

C项正确，深色蔬菜营养素和抗氧化因子的含量较高。同一类蔬菜中，颜色深的品种营养价值更高，如深红色的番茄中番茄红素含量远高于粉红色的。叶菜中，深绿色的品种其维生素B2、叶酸、类黄酮等多种营养成分也高于浅绿色的，即使同一棵菜中，深色部分也要比浅色部分的营养成分含量更高。

D项正确，鸡蛋中含有大量胆固醇，吃鸡蛋过多会使胆固醇的摄入量大大增加，造成血胆固醇含量过高，引起动脉粥样硬化和心、脑血管疾病的发生。

本题为选非题，故正确答案为B。

4、下列行为构成盗窃罪的是：

- A. 张某无意间将李某埋藏在屋外树下的十万元现金挖出，并占为己有，拒不交出
- B. 胡某在任邮政局营业员期间，盗取储户的存折密码，然后冒充储户在取款单上签名，提取现金40余万元
- C. 张某在给客户维修网络过程中获知该客户的网游账号和密码，后张某和其朋友利用该账号和密码在网吧玩网游，共消费3000余元
- D. 赵某意欲窃走丁某的手提包，在其刚拿到手提包准备离开时被丁某发现，丁某当即抓住手提包，但因力气较小，最终手提包还是被赵某夺走

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查法律常识。

根据《刑法》第二百六十四条规定，盗窃罪是指以非法占有为目的，盗窃公私财物数额较大，或者多次盗窃、入户盗窃、携带凶器盗窃、扒窃的行为。

A项错误，根据《刑法》第二百七十条规定，侵占罪，是指将代为保管的他人财物非法占为己有，数额较大，拒不退还的，或者将他人的遗忘物或者埋藏物非法占为己有，数额较大，拒不交出的行为。该项中的张某将他人的埋藏物非法占为己有，拒不交出，构成侵占罪。

B项错误，根据《刑法》第三百八十二条第一款规定：“国家工作人员利用职务上的便利，侵吞、窃取、骗取或者以其他手段非法占有公共财物的，是贪污罪。”该项中的胡某作为国家工作人员，利用职务上的便利，私自取走（窃取）储户帐户中的钱款，构成贪污罪。此外，储户的存款同时系邮政局管理的财产，其工作人员取走储户的存款具有公共财产的属性。

C项正确，该项中，张某与其朋友以非法占有为目的，非法消费（相当于窃取）客户网游账号里的钱，数额较大（3000余元），构成盗窃罪。

D项错误，该项中的赵某盗窃丁某手提包时（尚未实际取得）被发现，丁某当即抓住手提包，赵某为了非法取得手提包，直接夺取，构成抢夺罪，而不是盗窃罪。

故正确答案为C。

5、习近平总书记在十九届中央政治局第八次集体学习时指出，\_\_\_\_\_，是解决农村一切问题的前提。

- A. 人才兴旺
- B. 产业兴旺
- C. 文化兴旺
- D. 组织兴旺

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查政治常识。

B项正确，A、C、D三项错误，习近平总书记在十九届中央政治局第八次集体学习时指出：“产业兴旺，是解决农村一切问题的前提，从‘生产发展’到‘产业兴旺’，反映了农业农村经济适应市场需求变化、加快优化升级、促进产业融合的新要求。”

故正确答案为B。

6、党的十八大以来，全党先后开展了多次集中性学习教育，这些集中性学习教育促使党的创造力、凝聚力、战斗力显著提高，党的自我净化，自我完善、自我革新，自我提高能力不断增强，下列集中性学习教育按时间先后排序正确的是：

①党的群众路线教育实践活动

②“三严三实”专题教育

③“两学一做”学习教育

④“不忘初心、牢记使命”主题教育

- A. ①②③④
- B. ①②④③

C. ①③②④

D. ②①④③

【正确答案】

B

【答案解析】

本题考查政治常识。

①党的群众路线教育实践活动是2013年6月至2014年10月在全党范围内部署开展的一次以为民、务实、清廉为主要内容，聚焦作风建设的教育实践活动。活动的目的是为了保持党的先进性和纯洁性，着力解决人民群众反映强烈的突出问题，提高做好新形势下群众工作的能力。

②2015年4月10日，中共中央办公厅印发《关于在县处级以上领导干部中开展“三严三实”专题教育方案》。从2015年4月底开始，“三严三实”专题教育在全党展开，中央政治局带头，坚持以上率下、示范带动。各级党委主要抓了集中学习、专题党课、专题研讨、查摆整改4方面的工作。

③2019年5月31日，“主题教育工作会议在北京召开。”、“主题教育从2019年6月开始，以县处级以上领导干部为重点，在全党自上而下分两批开展。主题教育要贯彻守初心、担使命，找差距、抓落实的总要求，目标是理论学习有收获、思想政治受洗礼、干事创业敢担当、为民服务解难题、清正廉洁作表率，推动全党更加自觉地为实现新时代党的历史使命不懈奋斗。

④2016年2月，中共中央办公厅印发了《关于在全体党员中开展“学党章党规、学系列讲话，做合格党员”学习教育方案》，并发出通知，要求各地区各部门认真贯彻执行。通知指出，开展“学党章党规、学系列讲话，做合格党员”学习教育（简称“两学一做”学习教育），是面向全体党员深化党内教育的重要实践，是推动党内教育从“关键少数”向广大党员拓展、从集中性教育向经常性教育延伸的重要举措。

故正确顺序为①②④③。

故正确答案为B。

7、党的十七届五中全会提出，坚持把（ ）作为加快转变经济发展方式的根本出发点和落脚点。

A. 保障和改善民生

B. 保障稳定

C. 提高居民收入

D. 增强综合国力

【正确答案】

A

【答案解析】

党的十七届五中全会明确指出，坚持把保障和改善民生作为加快转变经济发展方式的根本出发点和落脚点，并将“城乡居民收入普遍较快增加，社会建设明显加强”纳入今后5年经济社会发展的主要目标。因此A项正确。

8、某甲捏造某乙（某机关干部）受贿20000元，并写成小字报四处散发、张贴，致使某乙名誉受到很大损害。某甲的行为属于（ ）。

A. 诬告陷害罪

B. 诽谤罪

C. 侮辱罪

D. 报复陷害罪

【正确答案】

B

【答案解析】

《刑法》第二百四十六条规定，诽谤罪是指故意捏造并散布虚构的事实，足以贬损他人人格，破坏他人名誉，情节严重的行为。诬告陷害罪，是指捏造事实诬告陷害他人，意图使他人受刑事追究，情节严重的行为。在客观上表现为捏造他人犯罪的事实，向国家机关或有关单位告发，或者采取其他方法足以引起司法机关的追究活动。甲未向公检法等机关告发意图使乙受刑事处罚，只能构成诽谤罪。因此B项正确。

9、“神舟”系列载人飞船是我国载人航天工程的重要组成部分。下列关于“神舟”系列载人飞船的说法正确的是（ ）。

A. 2011年神舟八号完成我国首次载人空间交会对接

B. 2021年神舟十三号执行空间站阶段首次载人飞行任务

C. 神舟一号至神舟十四号载人飞船均在甘肃酒泉发射升空

D. 2003年神舟五号成功将我国首位航天员聂海胜送入太空

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查政治常识。

**A项错误**，神舟八号，为中国载人航天工程发射的第八艘飞船，是中国首次进行交会对接航天飞行任务。2011年11月1日神舟八号飞船发射升空，进入预定轨道；于2011年11月3日与天宫一号完成刚性连接，形成了组合体；于2011年11月17日返回舱降落于内蒙古中部地区的主着陆场区，完成对接任务。神舟九号飞船是中国航天计划中的一艘载人宇宙飞船，2012年6月16日18时37分21秒在酒泉卫星发射中心点火发射升空，2012年6月18日14时左右与天宫一号实施自动交会对接，这是中国实施的首次载人空间交会对接。

**B项错误**，神舟十三号，为中国载人航天工程发射的第十三艘飞船，2021年10月16日0时23分，搭载神舟十三号载人飞船的长征二号F遥十三运载火箭，在酒泉卫星发射中心按照预定时间精准点火发射；10月16日6时56分，神舟十三号载人飞船与空间站组合体完成自主快速交会对接；11月7日18时51分，航天员先后从天和核心舱节点舱成功出舱。神舟十二号，为中国载人航天工程发射的第十二艘飞船，是空间站关键技术验证阶段第四次飞行任务，也是空间站阶段首次载人飞行任务。

**C项正确**，神舟飞船是中国自行研制，具有完全自主知识产权，达到或优于国际第三代载人飞船技术的飞船，飞船结构分为：轨道舱、返回舱、推进舱、附加段四部分，发射基地是酒泉卫星发射中心。

**D项错误**，神舟五号，是在无人飞船的基础上研制的我国第一艘载人飞船，乘有1名航天员：杨利伟，在轨道运行了1天。此次飞行标志着中国成为第三个有能力独自将人送上太空的国家，打破了由美国和前苏联（俄罗斯）在载人航天领域的独霸局面，提高了我国的国际地位。

故正确答案为C。

10、习近平总书记强调，“青年兴则国家兴，青年强则国家强。青年一代（ ），国家就有前途，民族就有希望。”

- A. 有信念、有本事、有品德
- B. 有灵魂、有本领、有作为
- C. 有理想、有本领、有担当
- D. 有信仰、有作为、有奉献

【正确答案】

C

【答案解析】

本题考查政治常识。

**C项正确**，**A、B、D三项错误**，习近平总书记勉励新时代广大青年：青年兴则国家兴，青年强则国家强。青年一代有理想、有本领、有担当，国家就有前途，民族就有希望。中国梦是历史的、现实的，也是未来的；是我们这一代的，更是青年一代的。中华民族伟大复兴的中国梦终将在一代代青年的接力奋斗中变为现实。

故正确答案为C。

11、2012年，以历史事件和历史人物为题材的历史剧在各大电视台掀起一股热播潮。

下列历史事件与人物的对应关系正确的是（ ）。

- A. 商鞅变法——公孙鞅
- B. 官渡之战——袁术
- C. 玄武门之变——李隆基
- D. 虎门销烟——康有为

【正确答案】

A

【答案解析】

**A项正确**，公孙鞅又名卫鞅、商鞅，“商鞅变法”正是以其名字命名的。**B项错误**，官渡之战发生在袁绍和曹操之间，袁术是东汉末年的一个地方豪强。**C项错误**，玄武门之变是李世民（即唐太宗）为争夺皇位而策划的政变，李隆基是唐玄宗。**D项错误**，虎门销烟的领导者是林则徐，康有为是戊戌变法的主要参与者。

12、杠杆作用在人体的关节中无处不在，以下不属于费力杠杆作用的是（ ）。

- A. 单手投篮时的手臂
- B. 踮脚走路时的脚
- C. 打弹珠时的手指

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/578000001115006036>