

2019 年 1201 广东选调生考试《综合行政能力测验》真题

1 、 党的十九大报告提出，在全面建成小康社会的基础上，分两步走在本世纪中叶建成（ ）的社会主义现代化强国。

- A. 富强民主法治幸福美丽
- B. 富强平等法治幸福绿色
- C. 富强平等文明和谐美丽
- D. 富强民主文明和谐美丽

答案：D

解析

第一步，本题考查时政。

第二步，十九大报告指出，综合分析国际国内形势和我国发展条件，从 2020 年到本世纪中叶可以分两个阶段来安排。第一个阶段，从 2020 年到 2035 年，在全面建成小康社会的基础上，再奋斗十五年，基本实现社会主义现代化；第二个阶段，从 2035 年到本世纪中叶，在基本实现现代化的基础上，再奋斗十五年，把我国建成富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国。

因此，选择 D 选项。

2 、 五大发展理念是新时代指导中国经济社会发展的基本理念。以下举措主要体现了共享发展理念的是：

- ①调查摸清我国贫困人口分布、致贫原因、脱贫需求等信息，建立起全国统一的扶贫开发信息系统
- ②健全以基层党组织为核心，以群众自治组织、辖区企事业单位、社会组织、社区居民为补充的“五位一体”自治组织
- ③取消对义务教育阶段学校的考核排名，推动校长和教师异校交流
- ④把资源消耗、环境损害、生态效益等指标纳入经济社会发展评价体系
- ⑤鼓励企业发挥优势，按照市场化的方式开展产业扶贫，实现贫困地区与企业发展的双赢

- A. ②④
- B. ①④⑤
- C. ①②③
- D. ③④⑤

答案：B

解析

第一步，本题考查五大发展理念。

第二步，本题可以利用排除法，五大发展理念是经济社会发展的基本理念，因此可排除②基层党组织，AC 错误。在 BD 中选择。①建立起全国统一的扶贫开发信息系统符合共享的理念，而③体现的是公平。

因此，选择 B 选项。

3、党的十九届四中全会提出，我国国家治理一切工作和活动都依照中国特色社会主义制度展开，我国（ ）是中国特色社会主义制度及其执行能力的集中体现。

- A. 基层治理体系和治理能力
- B. 城乡治理体系和治理能力
- C. 社会治理体系和治理能力
- D. 国家治理体系和治理能力

答案：D

解析

第一步，本题考查时政。

第二步，党的十九届四中全会提出，“中国特色社会主义制度是党和人民在长期实践探索中形成的科学制度体系，我国国家治理一切工作和活动都依照中国特色社会主义制度展开，我国国家治理体系和治理能力是中国特色社会主义制度及其执行能力的集中体现”。这是关于中国特色社会主义制度与我国国家治理关系的重要论述，阐明了我国国家治理的制度依据所在，具有深刻的理论内涵，需要全面深入地理解和把握。

因此，选择D选项。

4、今年是五四运动100周年。以下关于五四运动表述错误的是：

- A. 五四运动是中国共产党领导的第一次爱国青年运动
- B. 五四运动是中国旧民主主义革命走向新民主主义革命的转折点
- C. 五四精神以爱国、进步、民主、科学为主要内容
- D. 五四运动具有彻底反帝反封建的革命性

答案：A

解析

第一步，本题考查历史常识并选错误项。

第二步，五四运动是1919年5月4日发生在北京的一场以青年学生为主，广大群众、市民、工商人士等阶层共同参与的，通过示威游行、请愿、罢工、暴力对抗政府等多种形式进行的爱国运动，是中国人民彻底的反对帝国主义、封建主义的爱国运动。而中国共产党创建于1921年7月，故五四运动不可能由中国共产党领导。

因此，选择A选项。

5、关于新时代我国社会主要矛盾的变化，下列说法有误的是：

- A. 我国社会主要矛盾已经转化为人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分的发展之间的矛盾
- B. 生产力水平低已经成为满足人民日益增长的美好生活需要的主要制约因素
- C. 我国社会主要矛盾的变化是关系全局的历史性变化，对党和国家工作提出了许多新要求
- D. 我国社会主要矛盾的变化，没有改变我们对我国社会主义所处历史阶段的判断

答案：B

解析

第一步，本题考查时政并选错误项。

第二步，十九大报告指出，中国特色社会主义进入新时代，我国社会主要矛盾已经转化为人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分的发展之间的矛盾。这表明不平衡不充分的发展才是人民日益增长的美好生活需要的主要制约因素。

因此，选择B选项。

6、马克思主义是科学的理论，创造性地揭示了人类社会的发展规律。以下关于马克思主义表述错误的是：

- A. 实践性是马克思主义理论区别于其他理论的显著特征
- B. 马克思主义第一次创立了人民实现自身解放的思想体系
- C. 马克思主义政党同其他政党的根本区别在于为民族利益而奋斗
- D. 中国共产党是用马克思主义武装起来的政党

答案：C

解析

第一步，本题考查中共党史并选错误项。

第二步，习近平在《纪念马克思诞辰200周年大会上的讲话》中指出，始终同人民在一起，为人民利益而奋斗，是马克思主义政党同其他政党的根本区别。人民立场是中国共产党的根本政治立场，是马克思主义政党区别于其他政党的显著标志。并不是民族立场。

因此，选择C选项。

7、习近平总书记指出：“我们追求人与自然的和谐、经济与社会的和谐，通俗地讲就是要‘两座山’：既要金山银山，又要绿水青山，绿水青山就是金山银山。”这句话体现的哲学原理是：

- A. 对立统一关系原理
- B. 质量互变关系原理
- C. 否定之否定关系原理
- D. 物质与意识关系原理

答案：A

解析

第一步，本题考查哲学。

第二步，对立和统一是矛盾的两个根本属性，矛盾的对立属性称作斗争性，矛盾的统一属性称作同一性。同一性以斗争性为前提，斗争性寓于同一性之中，矛盾双方既对立又同一，由此推动事物的运动和发展，题干中“我们既要绿水青山，也要金山银山，绿水青山就是金山银山”体现了要在对立中把握统一。

因此，选择A选项。

8、构建国土空间开发保护制度，完善主体功能区配套政策，建立以（ ）为主体的自然保护地体系。

- A. 生态保护区
- B. 生态发展区
- C. 自然公园
- D. 国家公园

答案：D

解析

第一步，本题考查时政常识。

第二步，建立国家公园体制是党的十八届三中全会提出的重大改革举措，是我国生态文明制度建设的重要内容，在党的十九大报告指出，构建国土空间开发保护制度，完善主体功能区配套政策，建立以国家公园为主体的自然保护地体系。因此，选择D选项。

9、 坚持和完善共建共治共享的社会治理制度，保持社会稳定、维护国家安全。以下举措不属于打造共建共治共享的社会治理格局的是：

- A. 畅通民意表达渠道
- B. 依法有序的信息公开
- C. 降低城乡人口流动性
- D. 开展行业公共安全风险评估

答案：C

解析

第一步，本题考查时政并选错误项。

第二步，党的十九届四中全会提出，“中国特色社会主义制度是党和人民在长期实践探索中形成的科学制度体系，我国国家治理一切工作和活动都依照中国特色社会主义制度展开，我国国家治理体系和治理能力是中国特色社会主义制度及其执行能力的集中体现”。城乡人口流动是社会工业化、城市化的必然趋势，流动人口通过参与城市的就业竞争促使劳动力不断提高自身素质，一方面促进了城市劳动者素质的提高，另一方面也降低了劳动力成本，为经济的发展提供了劳动力素质和劳动力成本两个方面的竞争优势。流动人口在一定程度上拉动了城市消费，为经济发展提供了需求动力。城乡人口流动有正向的意义、作用。降低城乡人口流动性并不会有利于构建共建共治共享的社会治理格局，反而可能会加剧城乡二元差异，不利于社会治理。

因此，选择C选项。

10、 党的十九大报告指出，建设教育强国是中华民族伟大复兴的基础工程。办好继续教育，加快建设（ ）社会，大力提高国民素质。

- A. 学习型
- B. 创新型
- C. 发展型
- D. 改革型

答案：A

解析

第一步，本题考查政治常识。

第二步，十九大报告指出，办好继续教育，加快建设学习型社会，大力提高国民素质。

因此，选择 A 选项。

拓展

B 项：十九大报告中指出，加快建设创新型国家。要瞄准世界科技前沿，强化基础研究，实现前瞻性基础研究、引领原创性成果重大突破。

C 项和 D 项：十九大报告中未指出发展型。

11 、 建设社会主义文化强国需要加强文物保护利用和文化遗产保护传承。

以下举例不符合文物保护利用和文化遗产保护传承要求的是：

- A. 分拆整理出土文物
- B. 维护修缮名人故居
- C. 培训博物馆志愿讲解员
- D. 举办粤绣工艺展览

答案：A

解析

第一步，本题考查文物保护利用并选错误项。

第二步，文物保护利用和文化遗产保护传承要求主要体现在四个方面：①保护文物的社会共识不断深化，党政主要负责同志亲力亲为抓文物工作成为常态，政府主导、部门协作、社会参与的文物保护格局日渐形成；②文物资源家底基本摸清，文物保护状况明显改善，文物安全得到好转，文物保护由抢救性保护为主向抢救性与预防性保护、文物本体和周边环境保护并重转变；③文物工作更好融入经济社会发展大局，让文物活起来方兴未艾，文物惠及民生作用不断彰显；④文物保护法律制度体系基本形成，文博人才队伍综合素质渐趋优化，文物保护责任意识、治理能力和管理水平大幅提升。推动文物保护利用行稳致远、再上新台阶。A 选项分拆整理出土文物不符合文物保护利用和文化遗产保护传承要求。

因此，选择 A 选项。

12 、 2019 年 2 月 18 日，中共中央、国务院印发了《粤港澳大湾区发展规划纲要》。其中，对于粤港澳大湾区发展的战略定位包括：

- ①充满活力的世界级城市群
- ②“一带一路”建设的重要支撑
- ③具有重大影响力的国际科技创新中心
- ④宜居宜业宜游的优质生活圈

- A. ①③
- B. ②④
- C. ①②④
- D. ①②③④

答案：C

解析

第一步，本题考查时政。

第二步，2019年2月18日，中共中央、国务院印发了《粤港澳大湾区发展规划纲要》，并发出通知，要求各地区各部门结合实际认真贯彻落实。《粤港澳大湾区发展规划纲要》明确了粤港澳大湾区的战略定位，即充满活力的世界级城市群、具有全球影响力的国际科技创新中心、“一带一路”建设的重要支撑、内地与港澳深度合作示范区和宜居宜业宜游的优质生活圈。故③“具有重大影响力的国际科技创新中心”说法错误，应该是“具有全球影响力”①②④说法均正确。因此，选择C选项。

13、 习近平总书记指出，全球治理体系变革源于（ ），我们要坚持以经济发展为中心，集中力量办好自己的事情，不断增强我们在国际上说话办事的实力。

- A. 国际力量对比变化
- B. 全球治理观念更新
- C. 世界经济持续增长
- D. 坚持共商共建共赢

答案：A

解析

第一步，本题考查时政。

第二步，2016年9月27日下午，中共中央政治局就二十国集团领导人峰会和全球治理体系变革进行第三十五次集体学习。中共中央总书记习近平在主持学习时强调，全球治理格局取决于国际力量对比，全球治理体系变革源于国际力量对比变化。我们要坚持以经济发展为中心，集中力量办好自己的事情，不断增强我们在国际上说话办事的实力。

因此，选择A选项。

14、 党的十八大以来，我国经济保持中高速增长，国内生产总值稳居世界（ ），对世界经济增长贡献率超过百分之三十。

- A. 第一
- B. 第二
- C. 第三
- D. 第四

答案：B

解析

第一步，本题考查中共党史。

第二步，党的十九大报告中指出，我国经济保持中高速增长，在世界主要国家中名列前茅，国内生产总值从五十四万亿元增长到八十万亿元，稳居世界第二，对世界经济增长贡献率超过百分之三十。

因此，选择B选项。

15、 党的十九大报告提出，加强党的基层组织建设，要以提升（ ）为重点，突出政治功能，把基层组织建设成为宣传党的主张、贯彻党的决定、领导基层治理、团结动员群众、推动改革发展的坚强战斗堡垒。

- A. 组织力
- B. 影响力
- C. 协调力
- D. 战斗力

答案：A

解析

第一步，本题考查中共党史。

第二步，党的基层组织是党在社会基层组织中的战斗堡垒，是党的全部工作和战斗力的基础。党的十九大报告明确提出：“要以提升组织力为重点，突出政治功能，把企业、农村、机关、学校、科研院所、街道社区、社会组织等基层党组织建设成为宣传党的主张、贯彻党的决定、领导基层治理、团结动员群众、推动改革发展的坚强战斗堡垒。”这是党中央对党的基层党组织建设的新部署、新目标、新定位、新举措，为全面加强基层党组织建设指明方向，我们要认真贯彻落实。因此，选择A选项。

16 、 当前，各地政府高度重视生态环境保护，习近平总书记曾引用“子钓而不纲，弋不射宿”来强调生态环境的重要性，以下与这句古文表达的理念不同的是：

- A. 不夭其生，不绝其长也
- B. 竭泽而渔，岂不得鱼，而明年无鱼
- C. 斧斤以时入山林，林木不可胜用也
- D. 天之于民厚矣！殖五谷，生鱼鸟，以为之用

答案：D

解析

第一步，本题考查时政常识。

第二步，2016年1月18日，习近平总书记在省部级主要领导干部学习贯彻党的十八届五中全会精神专题研讨班上的讲话中指出：“我们的先人们早就认识到了生态环境的重要性。孔子说：“子钓而不纲，弋不射宿。”意思是不用大网打鱼，不射夜宿之鸟。这是关于对自然要取之以时、取之有度的思想阐述。D项，“天之于民厚矣！殖五谷，生鱼鸟，以为之用”意思是老天对民众很宽厚啊！生长五谷，孕育鱼和鸟，用来给我们享用。该句与题目表达的对自然取之以时、取之有度的理念不同。

17 、 2019年7月，展现新石器时代我国长江下游稻作文明发展程度的（ ）被正式列入“世界遗产名录”。

- A. 马坝人遗址
- B. 南越王宫署遗址
- C. 平遥古城遗址
- D. 良渚古城遗址

答案：D

解析

第一步，本题考查人文常识。

第二步，北京时间7月6日下午，在阿塞拜疆首都巴库举行的联合国教科文组织第43届世界遗产委员会会议上，随着大会主席阿布法斯·加拉耶夫落槌，位于浙江杭州的“良渚古城遗址”成功列入《世界遗产名录》，中华文明五千多年历史得到实证，遗产地的价值以及真实性、完整性得到了世界范围的认可。至此，我国世界遗产总数已达到55处。

因此，选择D选项。

18 、 2019年7月19日晚，遨游太空近3年的（ ）在预定时间返回地球，这标志着中国载人航天工程空间实验室阶段全部任务圆满完成。

- A. 嫦娥一号
- B. 天宫二号
- C. 长征五号
- D. 神舟十号

答案：B

解析

第一步，本题考查时政。

第二步，北京时间2019年7月19日晚间，“天宫二号”空间实验室受控离轨并再入大气层，少量残骸落入南太平洋预定安全海域，标志着中国载人航天工程空间实验室任务圆满完成，我国正式进入空间站时代。“天宫二号”空间实验室，是继“天宫一号”后中国自主研发的第二个空间实验室，用于进一步验证空间交会对接技术及进行一系列空间试验，主要开展地球观测和空间地球系统科学、空间应用新技术、空间技术和航天医学等领域的应用和试验，打造中国第一个真正意义上的空间实验室。

因此，选择B选项。

19 、 2019年9月29日，中华人民共和国（ ）颁授仪式在北京人民大会堂隆重举行。

- A. 和平勋章和友谊勋章
- B. “十一”勋章和军队功勋
- C. 人民满意的公务员和集体
- D. 国家勋章和国家荣誉称号

答案：D

解析

第一步，本题考查时政。

第二步，中华人民共和国国家勋章和国家荣誉称号颁授仪式于2019年9月29日上午10时在北京人民大会堂隆重举行。中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平将向国家勋章和国家荣誉称号获得者分别授予“共和国勋章”“友谊勋章”和国家荣誉称号奖章并发表重要讲话。

因此，选择D选项。

20 、 2019年5月，习近平总书记在江西于都参观中央红军长征出发纪念馆

时强调,我们一定要牢记红色政权是从哪里来的、新中国是怎么建立起来的。以下历史事件不是发生在长征途中的是:

- A. 井冈山会师
- B. 遵义会议
- C. 四渡赤水
- D. 飞夺泸定桥

答案: A

解析

第一步, 本题考查中国史并选错误项。

第二步, 红军长征是 1934 年 10 月—1936 年 10 月。井冈山会师是指 1928 年 4 月毛泽东率领的秋收起义部队与朱德、陈毅领导的部分南昌起义部队在井冈山的胜利会师, 是中国人民解放军建军史上的重要历史事件。井冈山会师打击了国民党反动派的嚣张气焰, 保存了一大批坚定的红军政治干部和军事干部, 聚集了湘赣边界武装力量的精华, 壮大了井冈山革命根据地的武装力量, 坚定了边界党和群众建立和发展罗霄山脉中段政权的信心和决心, 在中国革命史上具有极其深远的伟大意义。井冈山会师不是发生在长征途中。

因此, 选择 A 选项。

21 、 习近平总书记曾说: “泰山半腰有一段平路叫‘快活三里’, 一些人爬累了, 喜欢在此歇脚, 然而, 挑山工一般不在此久留, 因为休息时间长了, 腿就会‘发懒’, 再上‘十八盘’就更困难了。”这对党的建设的启示是:

- A. 要以钉钉子精神担当尽责
- B. 要全面提高领导能力和执政水平
- C. 作风建设永远在路上, 必须常抓不懈
- D. 应当以马克思主义科学理论武装头脑

答案: C

解析

第一步, 本题考查时政。

第二步, “泰山半腰有一段平路叫‘快活三里’, 一些人爬累了, 喜欢在此歇脚, 然而, 挑山工一般不在此久留, 因为休息时间长了, 腿就会‘发懒’, 再上‘十八盘’就更困难了。”这启示我们党的作风建设永远在路上, 必须常抓不懈, 越到紧要关头越不能有丝毫松懈。只要以滚石上山的劲头、爬坡过坎的勇气, 保持定力、寸步不让, 深化整治、见底见效, 就能一步步实现弊绝风清、海晏河清。因此, 选择 C 选项。

22 、 与驾驶小汽车相比, 驾驶员以同样的速度驾驶公交车时, 会感觉公交车移动的速度更快, 以下最能解释这一现象的是:

- A. 公交车挡风玻璃比小汽车的挡风玻璃厚, 造成司机视线差异
- B. 公交车车头更短, 司机可以看到距离车头很近的地面
- C. 公交车体型比小汽车大得多, 需要更大的动力和刹车距离
- D. 公交车挡风玻璃面积更大, 司机的视线范围更广

答案：B

解析

第一步，本题考查物理常识。

第二步，人脑对速度的判断很大程度上依赖于视觉，在视觉画面上，大脑会通过比对参照物的移动速度来评估自己的运动速度，在不同的位置（不同的角度、不同的距离）观看相同运动速度的物体，会有截然不同的速度感。我们坐在车内，眼睛看到的是车外的景象，其中一个非常重要的视觉参照物就是路面。路面参照点距离眼睛越近，人的速度感就越强。公交车一般是平头，前挡玻璃几乎是垂直的，车头很短，驾驶员可以看到离车头很近的路面，同等速度下，驾驶员会感觉路面移动更快，会有速度较快的感觉。小汽车车头较长，前挡玻璃倾斜安装，座位比较靠后，驾驶员离车头的距离较远，一般会以窗外的事物为参照物，人的速度感比较弱。

因此，选择 B 选项。

23 、 为了降低食品袋中的食物湿度，防止食品变质腐败，常常会在食品袋中放入干燥剂，下列干燥剂中，其干燥原理与其他不同的是：

- A. 硅胶
- B. 活性炭
- C. 碱石灰
- D. 活性氧化铝

答案：C

解析

第一步，本题考查生活常识。

第二步，干燥剂按照其干燥原理分为两类：物理干燥剂和化学干燥剂。物理干燥剂原理是通过物理方式将水分子吸附在自身内部的孔隙结构中。化学干燥剂原理是通过化学方式吸收水分子并改变其化学结构，变成另外一种物质。碱石灰含有氧化钙（CaO），易吸收水份（H₂O）生成 Ca（OH）₂，属于化学干燥剂。而硅胶、活性炭、活性氧化铝都属于物理干燥剂。

因此，选择 C 选项。

24 、 大雾天气，公路两旁路灯的灯光会变得朦胧，其主要原因是：

- A. 雾气吸收了路灯的光线
- B. 灯光照射在雾气上发生了散射
- C. 雾气附着在灯光表面，阻挡了灯光
- D. 雾气挡住了人的视线

答案：B

解析

第一步，本题考查物理常识。

第二步，光的散射是指光线通过有尘土的空气或胶质溶液等媒质时，部分光线向多方面改变方向的现象。题目中，大雾弥漫时，灯光通过不均匀介质时一部分光偏离原方向传播，视觉上会让人感到朦胧模糊，这是属于光的散射现象。

因此，选择 B 选项。

25 、 植物一生吸水的重量常常达到其自重的数百倍，但植物所吸取的水分最终存储在植物体内的并不多，大约 98% 的水分都蒸腾散失掉，以下不属于植物需要进行蒸腾作用的原因是：

- A. 帮助植物降低散热，避免被烈日烤焦
- B. 为植物吸收和运输水分提供了动力，使根部不断向土壤吸水
- C. 水在从根部向叶片运输的过程中，把各种养分带到了植物全身
- D. 叶片水分散失的同时会发生代谢，有利于植物维持内环境稳定

答案：D

解析

第一步，本题考查植物蒸腾作用并选错误项。

第二步，叶片水分散失的同时不一定会发生代谢，叶片在发生呼吸作用和光合作用时才会同时发生代谢。另外，叶片水分散失是蒸腾作用的结果，而不是原因。故 D 错误。

因此，选择 D 选项。

拓展

A 项：蒸腾作用能够降低叶片的温度。太阳光照射到叶片上时，大部分能量转变为热能，如果叶子没有降温的本领，叶温过高，叶片会被灼伤。因此，蒸腾能够降低叶片表面的温度，使叶子在强光下进行光合作用而不致受害。

B 项和 C 项：蒸腾作用为大气提供大量的水蒸气，使当地的空气保持湿润，使气温降低，让当地的雨水充沛，形成良性循环。蒸腾作用是植物对水分的吸收和运输的一个主要动力，特别是高大的植物，假如没有蒸腾作用，由蒸腾拉力引起的吸水过程便不能产生，植株较高部分也无法获得水分。由于矿质盐类（无机盐）要溶于水中才能被植物吸收和在体内运转，既然蒸腾作用是对水分吸收和流动的动力，那么，矿物质也随水分的吸收和流动而被吸入和分布到植物体各部分中去。所以，蒸腾作用对这两类物质在植物体内运输都是有幫助的。

26 、 PUE 值是国际通用的数据中心电力使用效率指标，数据中心的冷却占机房总消耗的 40%，降低机房制冷的耗电能量能有效降低 PUE 值，为使大型云计算数据中心建设达到国际标准，以下计算数据中心建设选址不是从利用自然环境降低 PUE 这一方面考虑的是：

- A. 贵州贵安
- B. 上海青浦
- C. 宁夏中卫
- D. 内蒙古乌兰察布

答案：B

解析

第一步，本题考查科技成就并选错误项。

第二步，PUE 是 Power Usage Effectiveness 的简写，是评价数据中心能源效率的指标，是数据中心消耗的所有能源与 IT 负载使用的能源之比， $PUE = \frac{\text{数据中心总设备能耗}}{\text{IT 设备能耗}}$ ，PUE 是一个比值，基准是 2，越接近 1 表明能效水平

越好。数据中心是全球协作的特定设备网络，用来在 Internet 网络基础设施上传递、加速、展示、计算、存储数据信息。数据中心选址必备条件：1. 所在地电力资源丰富。2. 气温相对较低，最好有自然冷源，风或者深水、活水等，可自然散热，利于降低能耗等。3. 气候干燥，空气质量优良，以尽量减少悬浮粒子对设备的损害。4. 地质结构稳定，不易发生地震、泥石流等自然灾害。中国数据中心产业发展联盟曾评选出 3 个最适合投资数据中心的城市和新区，分别是：贵州贵安新区、宁夏中卫和内蒙古乌兰察布。故 A、C、D 正确，排除。上海青浦区，位于上海市西部，太湖下游，黄浦江上游，其不具备数据中心选址的诸多必备条件。故 B 错误，当选。因此，选择 B 选项。

27 、 2018 年，我国将每年农历“秋分”这一天设立为中国农民丰收节，如果按照“日出而作，日落而息”的习惯，中国农民丰收节当天，下列地方的农民耕作时间（按北京时间）最早的是：

A. 位于华北平原的北京市郊
 B. 位于珠江三角洲平原的广州市郊
 C. 绿茶产地，地处云贵高原的大理州
 D. “中国大豆之乡”，东北嫩江县

答案：D

解析

第一步，本题考查地理常识。

第二步，中国农民丰收节为“秋分”时，这一天太阳直射赤道，昼夜均分各 12 小时，因此同一经度上的日出时间相同。同时，由于地球自西向东自转，因此，越靠近东方日出的时间越早。按自东向西排列，选项中的地址依次为嫩江县、北京市郊、广州市郊、大理州。因此，日出最早的是嫩江县，农民耕作时间最早的也是嫩江县。嫩江县位于东经 125 度附近。

因此，选择 D 选项。

28 、 地形与气候的差异，使得中国自南向北自西向东形成了风情各异的建筑文化，下面关于各地区建筑风格的描述不正确的是：

A. 东北地区的民居一般坐南向北，窗户大，采光通风好
 B. 西北地区利用地形，就地取材建造下沉式窑洞
 C. 西藏地区的民居多为木质的崩空式建筑，就地取材，且可防震
 D. 南方地区的“骑楼”，沿街而建，上楼下廊，可挡地风雨和炎阳

答案：A

解析

第一步，本题考查我国各地区建筑风格并选错误项。

第二步，中国位于北半球，为了满足冬季的日照采光需求，建筑朝向大多坐北朝南，并将主要出入口设在南面。所以 A 选项东北地区的民居一般坐南向北是不正确的。

因此，选择 A 选项。

29 、 近年来，全国贸易保护主义兴起，全球主要大国之间发生贸易摩擦，某经济大国严重依赖出口贸易，假如该国深陷贸易摩擦，则以下情况中，该国最有可能发生的事：

- A. 当年的贸易顺差减少
- B. 当年的通货膨胀率提升
- C. 当年的失业率降低
- D. 当年的财政支出增加

答案：A

解析

第一步，本题考查宏观经济。

第二步，贸易顺差亦称“贸易出超”，各国家或地区在一定时期内的出口额大于进口额的现象。一般表明一国的对外贸易处于较为有利的地位。

贸易逆差亦称“贸易入超”。各国家或地区在一定时期内的进口额大于出口额的现象。一般表明一国的对外贸易处于较为不利的地位。

贸易摩擦中，某经济大国严重依赖出口贸易，那么，面对贸易摩擦，对方会用加征关税等一系列手段打击该国，该国原本的优势会丧失，进口额相对不变的情况下，出口贸易额下降，当年的贸易顺差会减少。

因此，选择 A 选项。

30 、 2019 年 11 月 10 日，第二届中国国际进口博览会圆满落幕。以下有关此次博览会的说法正确的有：

- ①是世界上第一个以进口为主题的国家级展会，是国际贸易发展史上一大创举
- ②体现了中国支持多边贸易体制、推动发展自由贸易的一贯立场
- ③是中国推动建设开放型世界经济、支持经济全球化的实际行动
- ④不是中国的独唱，而是各国的大合唱

- A. ②③
- B. ②③④
- C. ①②④
- D. ①②③④

答案：D

解析

第一步，本题考查时政。

第二步，2019 年 8 月 15 日，“第二届中国国际进口博览会”境外专业观众邀请函提到，中国国际进口博览会，由中华人民共和国商务部、上海市人民政府主办，旨在坚定支持贸易自由化和经济全球化、主动向世界开放市场。进博会是迄今为止世界上第一个以进口为主题的国家级展会，是国际贸易发展史上一大创举，有利于促进世界各国加强经贸交流合作，促进全球贸易和世界经济增长，推动开放型世界经济发展。为继续认真贯彻落实多边贸易体制，推动发展自由贸易，推动建设开放型世界经济，支持经济全球化的实际行动。故①②③说法正确。中国国际进口博览会是中国发起的、多个国际组织和多个国家共同参与的国际性博览会，所以这个博览会不是中国的独唱，而是各国的大合唱。故④说法正确。

因此，选择 D 选项。

31 、 我国有上亿市场主体，而且还在不断增加。把市场主体的活跃度保持住、提上去，是促进经济平稳增长的关键所在。下列举措属于激发市场主体活力，优化营商环境的是：

- ①对招收特定人群的用工单位，三年内给予定额税费减免
- ②加快收费清单“一张网”建设，让收费公开透明
- ③在各行业推进“互联网+”
- ④深化综合行政执法改革，清理规范行政处罚事项
- ⑤加强消费者权益保护

- A. ③⑤
- B. ②④
- C. ①②
- D. ④⑤

答案：B

解析

第一步，本题考查微观经济。

第二步，2019年李克强总理在作政府工作报告时说，激发市场主体活力，着力优化营商环境。我国有上亿市场主体，而且还在不断增加。把市场主体的活跃度保持住、提上去，是促进经济平稳增长的关键所在。要深化“放管服”改革，推动降低制度性交易成本，下硬功夫打造好发展软环境。深化“放管服”改革主要包括以下三个方面：一是以简审批优服务便利投资兴业；二是以公正监管促进公平竞争；三是以改革推动降低涉企收费。②加快收费清单“一张网”建设，让收费公开透明，属于以改革推动降低涉企收费。④深化综合行政执法改革，清理规范行政处罚事项，属于以公正监管促进公平竞争。

因此，选择B选项。

32 、 以下关于我国宪法中的规定，说法有误的是：

- A. 如果遇到不能进行下届全国人民代表大会代表选举的非常情况，由全国人民代表大会常务委员会以全体组成人员的三分之二以上的多数通过，可以推迟选举，延长本届全国人民代表大会的任期
- B. 宪法的修改，由全国人民代表大会常务委员会或者四分之一以上的全国人民代表大会代表提议，并由全国人民代表大会以到会代表的四分之三以上的多数通过
- C. 如果全国人民代表大会常务委员会认为必要，或者有五分之一以上的全国人民代表大会代表提议，可以临时召集全国人民代表大会会议
- D. 法律和其他议案由全国人民代表大会以全体代表的过半数通过

答案：B

解析

第一步，本题考查宪法并选错误项。

第二步，《宪法》第64条第1款规定，宪法的修改，由全国人民代表大会常务委员会或者五分之一以上的全国人民代表大会代表提议，并由全国人民代表大会以全体代表的三分之二以上的多数通过。

因此，选择B选项。

33 、 第十三届全国人民代表大会第一次会议通过的宪法修正案，将“国家工作人员就职时应当依照法律规定公开进行宪法宣誓”写入宪法，这有利于：

- ①坚持依法治国，坚持依宪治国
 - ②增强国家机关工作人员乃至全社会的宪法意识
 - ③保障国家机关工作人员履行职务的合法性
 - ④激发国家机关工作人员履行职务的使命感
- A. ①②③
B. ②③④
C. ①②④
D. ①③④

答案：C

解析

第一步，本题考查宪法。

第二步，①项，习近平总书记曾特别强调“坚持依法治国首先要坚持依宪治国，坚持依法执政，首先要坚持依宪执政”“我们就是在不折不扣贯彻着以宪法为核心的依宪治国、依宪执政，我们依据的是中华人民共和国宪法。”故将“宪法宣誓制度”写入宪法有利于坚持依法治国，坚持依宪治国，①正确，当选。②和④项，王晨副委员长在十三届全国人大一次会议上，在关于宪法修正案草案的说明中曾指出，建立并施行宪法宣誓制度，具有十分重要的意义：一是有利于牢固树立国家工作人员宪法观念，增强履行职务的使命感和责任感。二是通过公开进行宪法宣誓可以塑造公众的宪法信仰、法治信仰，增强全社会宪法意识，突出宪法至上的氛围。故②和④正确，当选。

因此，选择C选项。

34 、 由（ ）颁布的《中华人民共和国食品安全法实施条例》自2019年12月1日起正式实施，该条例在食品安全法的基础上补短板、强弱项，以良法善治，为人民群众“舌尖上的安全”保驾护航。

- A. 全国人民代表大会常务委员会
- B. 国家发展和改革委员会
- C. 全国人民代表大会
- D. 国务院

答案：D

解析

第一步，本题考查法律常识。

第二步，《中华人民共和国食品安全法实施条例》由中华人民共和国国务院令（第557号）公布，2019年3月26日国务院第42次常务会议修订通过。2019年10月，国务院总理李克强签署国务院令，公布修订后的《中华人民共和国食品安全法实施条例》，自2019年12月1日起施行。

因此，选择D选项。

35 、 社会保障是指国家通过立法，积极动员社会各方面资源，保证无收入、

低收入以及遭受各种意外灾害的公民能够维持生存，保障劳动者在年老、失业、患病、工伤、生育时的基本生活不受影响，同时根据经济和社会发展状况，逐步增进公共福利水平，提高国民生活质量，社会保障包括社会保险、社会福利、社会救助、社会优抚等类型。以下情况属于社会救助的是：

- A. 学校给特困家庭学生发放助学金
- B. 工伤职工获得一次性伤残补助金
- C. 某慈善基金为贫困家庭的先天性心脏病儿童提供免费医疗
- D. 退出现役的一级至四级残疾军人，由国家供养终身

答案：A

解析

第一步，本题考查经济常识。

第二步，社会救助，是指国家和社会对生活在贫困线以下的低收入者或者遭受灾害的生活困难者提供无偿物质帮助的一种社会保障制度。从历史发展看，社会救济先于社会保险。维持最低水平的基本生活是社会救济制度的基本特征。社会救济经费的主要来源是政府财政支出和社会捐赠。A 属于社会救助。

因此，选择 A 选项。

36 、 改革开放四十多年来，我们解放思想、实事求是，大胆地试、勇敢地改，干出了一片新天地。以下与改革开放相关的重大事件，发生时间的先后顺序排列正确的是：

- ①取消农业税
- ②加入世贸组织
- ③设立深圳经济特区
- ④邓小平南巡讲话
- ⑤十一届三中全会高度评价“实践是检验真理的唯一标准”大讨论

- A. ⑤②④③①
- B. ④⑤③①②
- C. ⑤③④②①
- D. ④③⑤①②

答案：C

解析

第一步，本题考查中共党史常识。

第二步，①取消农业税是发生在 2006 年 1 月 1 日。②加入世贸组织是在 2001 年 11 月 10 日。③设立深圳经济特区是在 1980 年 8 月。④邓小平南巡讲话发生在 1992 年 1 月 18 日-2 月 21 日。⑤十一届三中全会高度评价“实践是检验真理的唯一标准”大讨论发生在 1978 年 12 月 18 日-22 日。所以上述事件发生时间的先后顺序应当是⑤③④②①。

因此，选择 C 选项。

37 、 在我国，有人用“青如天，明如镜，薄如纸，声如磬”来形容优秀的（ ）作品。

- A. 漆器

- B. 瓷器
- C. 玉器
- D. 铜器

答案：B

解析

第一步，本题考查人文其它。

第二步，明代文震亨在《长物志》中写道：“柴窑最贵，世不一见……青如天，明如镜，薄如纸，声如磬”，表明柴窑制作的瓷器精美，是当时诸多窑中最佳的。因此，选择B选项。

拓展

A项：漆器，用漆涂在各种器物的表面上所制成的日常器具及工艺品、美术品等。

C项：玉器，即使用天然玉石加工制成的器物。

D项：铜器，是指以青铜为基本原料加工而制成的器皿、用器等。

38 、 广东音乐是国家级非物质文化遗产，其旋律亮丽、节奏明快，是具有岭南特色韵味的乐种，以下属于广东音乐的曲目是：

①《步步高》 ②《胡笳十八拍》 ③《赛龙夺锦》 ④《雨打芭蕉》 ⑤《广陵散》

- A. ①②⑤
- B. ①③④
- C. ②③④⑤
- D. ①②③④

答案：D

解析

第一步，本题考查艺术。

第二步，①《步步高》，是广东音乐名家吕文成的代表作，属于广东音乐的曲目。曲如其名，旋律轻快激昂，层层递增，节奏明快，音浪叠起叠落，一张一弛，音乐富有动力，给人以奋发上进的积极意义。

②《胡笳十八拍》，是广东音乐名家何柳堂从古曲中改编的作品，被收录入《广东音乐200首》，属于广东音乐的曲目。这是一首中国古琴名曲，据传为蔡文姬作，为中国古代十大名曲之一，反映的主题是“文姬归汉”。

③《赛龙夺锦》又叫《龙舟竞渡》，是广东音乐名家何柳堂的代表作，属于广东音乐的曲目。全曲节奏轻快，描述中国南方端午节龙舟竞渡的热闹情况。

④《雨打芭蕉》，乐谱最早载于1921年丘鹤侗所编《弦歌必读》，后由潘永璋改编，属于广东音乐的曲目。

因此，选择D选项。

39 、 李清照是宋代著名女词人，一生中经历了北宋灭亡和南渡漂泊，在变乱前后其词风也发生了很大的变化，下列词句中属于其南渡之前所创作的是：

- A. 空梦长安，认取长安道
- B. 故乡何处是？忘了除非醉
- C. 物是人非事事休，欲语泪先流

D. 莫道不销魂，帘卷西风，人比黄花瘦

答案：D

解析

第一步，本题考查文学常识。

第二步，李清照经历了南北分裂之乱，在南渡前后，她的词风变化很大。南渡前，李清照的词多描写少女、少妇的闺中生活；南渡后，生活的苦难使她的词风趋于含蓄深沉。“莫道不销魂，帘卷西风，人比黄花瘦”出自李清照的《醉花阴》，本诗含蓄的述说了闺中女子的寂寞哀愁和青年女子对爱情生活的向往，是李清照南渡前的作品。

因此，选择D选项。

40、某高校开设了《中国画鉴赏》选修课，其中一节课的内容是介绍明清两代的国画发展特点，则以下画作适合作为例子给学生讲解介绍的是：

- A. 《簪花仕女图》——周昉
- B. 《果蔬图卷》——八大山人
- C. 《天王送子图》——吴道子
- D. 《洛神赋图》——顾恺之

答案：B

解析

第一步，本题考查艺术。

第二步，《中国画鉴赏》选修课中介绍的是明清两代的国画特点，选项中属于明清时期国画的是八大山人的《果蔬图卷》。八大山人，又名朱耷，字刃庵，号八大山人。明末清初画家，中国画一代宗师。其作品主要有：《果蔬图卷》《孔雀竹石图》《孤禽图》《眠鸭图》《猫石杂卉图》。

因此，选择B选项。

41、基层减负应当让乡镇干部自冗务中_____，自羁绊中_____，恢复矫健的姿态，重获澎湃的动能，在乡村振兴中更好地发挥引领带动作用。

填入横线处最恰当的一项是：

- A. 突围 逃脱
- B. 解围 逃脱
- C. 突围 脱身
- D. 解围 脱身

答案：C

解析

第一步，分析第一空。该空搭配“冗务”，意思是繁琐、零碎的事务。A项和C项“突围”意思是突破包围，打破当前困难，摆脱某种约束，成功寻求新的出路。搭配恰当。B项和D项“解围”泛指使人摆脱不利或受窘的处境。通常用法是帮某人解围，搭配“冗务”不恰当，排除B项和D项。

第二步，分析第二空。该空搭配“羁绊”，意思是缠住了不能脱身；束缚。A项“逃脱”指摆脱，逃跑，“逃脱”感情倾向偏消极，与文段感情倾向不符，排除

A 项。C 项“脱身”指离开某种场合；摆脱某件事情。搭配恰当。因此，选择 C 选项。

42 、 政府要努力当好服务企业的“店小二”，_____倾听市场主体的呼声，_____“有求必应、无事不扰”的理念，为新经济企业发展提供更优服务。填入横线处最恰当的一项是：

- A. 耐心 传播
- B. 精心 秉承
- C. 细心 传承
- D. 悉心 秉持

答案：D

解析

第一步，分析第一空。该空搭配倾听“倾听”。A 项“耐心”指心里不急躁，不厌烦；D 项“悉心”指用尽所有的精力。二者均可与“倾听”搭配。C 项“细心”指用心细密；B 项“精心”指特别用心；细心。“倾听”的意思是细心地听取，多用于上对下，语义重复，排除 C 项和 B 项。

第二步，分析第二空。该空搭配“理念”，根据语境可知政府在服务企业的过程中要有这样的理念。A 项“传播”指广泛散布，语义不符，排除 A 项。D 项“秉持”指执持，持有具有，符合语境。

因此，选择 D 选项。

43 、 打通实体经济与金融服务之间的_____，提升经济社会运行效率，才能让金融这一经济血脉融入到实体经济的高质量发展中去，_____国民经济循环，持续激发经济活力。

填入横线处最恰当的一项是：

- A. 障碍 联通
- B. 梗阻 畅通
- C. 妨碍 贯通
- D. 阻碍 疏通

答案：B

解析

第一步，分析第一空。该空搭配“打通”。A 项“障碍”指阻挡前进的东西；B 项“梗阻”指阻拦、阻挡，阻塞、断绝，“梗阻”行为。二者与“打通”搭配均可。C 项“妨碍”指干扰、阻碍，使事情不能顺利进行，属于动词，文段需要填入一个名词，排除 C 项。D 项“阻碍”指阻挡住，使不能顺利通过或发展；起阻碍作用的事物。与“打通”搭配不当，排除 D 项。

第二步，分析第二空。该空搭配“国民经济循环”。A 项“联通”指接连而又相通，循环本就是周而复始、相连接的，与“循环”搭配不当，排除 A 项。B 项“畅通”指无阻碍地通行或通过，搭配恰当。

因此，选择 B 选项。

44 、 只有_____工作实绩，增强督察检查考核工作的科学性、针对性、

实效性，才能进一步_____干部崇尚实干、攻坚克难的责任担当。

填入横线处最恰当的一项是：

- A. 重视 鼓舞
- B. 注重 激发
- C. 看重 激励
- D. 注意 勉励

答案：B

解析

第一步，分析第一空。该空搭配“工作实绩”，且根据语境信息可知要重视工作实绩。A项“重视”是认为很重要而认真对待的意思；B项“注重”意思是重视。二者均符合语境。C项“看重”意思是很看得起，看得很重要，偏口语，与文段偏书面，语体风格不符，排除C项。D项“注意”指留意，把意志放到某一方面，语义偏轻，排除D项。

第二步，分析第二空。该空搭配“责任担当”。A项“鼓舞”指使振作起来，增强信心或勇气，通常搭配人心、士气，搭配不当，排除A项。B项“激发”指激之使奋起，搭配恰当。

因此，选择B选项。

45 、 我国素有尊医重卫的传统，从“悬壶济世”到“白衣天使”，人们对良医的_____从未因时代变迁而褪色，医师节的设立，是国家和社会对广大医务人员的集体肯定和关怀，也是_____尊医重卫的新举措。

填入横线部分最恰当的一项是：

- A. 仰慕 发扬
- B. 认可 提倡
- C. 尊敬 重视
- D. 敬重 倡导

答案：D

解析

第一步，分析第一空。根据提示信息“我国素有尊医重卫的传统”可知，文中要表达的意思是我们尊重医护人员，对应C项“尊敬”和D项“敬重”，而A项“仰慕”表达敬仰思慕之意，文段并未说“思慕”良医，排除A项。B项“认可”指承认，许可，不涉及“尊重、敬重”之意，排除B项。

第二步，分析第二空。C项“重视”和横线之后的“尊医重卫”重复，故排除C项，而D项“倡导”表示带头提倡之意，符合文意。

因此，选择D选项。

46 、 有家长认为，升学压力前移，竞争愈发激烈，实际上_____的是公众对优质教育资源的渴求与公共教育资源配置不均衡、不充分之间的矛盾愈发_____。

填入横线部分最恰当的一项是：

- A. 展现 突出
- B. 反映 突现

- C. 折射 突显
- D. 呈现 突兀

答案：C

解析

第一步，分析第一空。根据“升学压力前移，竞争愈发激烈，实际上_____的是……矛盾”可知，文中要表达的意思是升学压力和竞争加剧的表象背后，实质是人的需求与教育资源不均衡的矛盾。A项“展现”显现出，展示，D项“呈现”显出、露出，此二者侧重表现出之意，无法揭示实质，不符合语境。B项“反映”和C项“折射”可以表示把事物的本质表现出来，符合文意。

第二步，分析第二空。C项“突显”指突出地显示。侧重与周边事物比较而言，某个事物显得尤为明显。B项“突现”有“现”这个语素，是“出现”的意思，侧重于由无到有。文段是说矛盾显现出来，所以“突显”更合适。

因此，选择C选项。

47、 遏制“校园贷”卷土重来，需要监管部门加大甄别力度，定期_____不合规、不合法的网贷平台，通过制定规范的借款协议和贷款流程，_____隐形高利贷。

填入横线部分最恰当的一项是：

- A. 排查 防范
- B. 排除 防止
- C. 筛查 避免
- D. 检查 消除

答案：A

解析

第一步，分析第一空，原文想表达监管部门依规审查、管理网贷平台。A项“排查”和D项“检查”符合文意，而B项的“排除”指除掉，消除，程度过重，且监管部门没有后续处理不合法的网贷平台的权力，只有监管权。C项“筛查”多用于医学领域，比如新生儿筛查中心，唐氏筛查，与文意不符，排除C项。

第二步，分析第二空，A项“防范”指防备、戒备，符合文中所表述的“通过制定规范的借款协议和贷款流程”去戒备隐形高利贷。而D项“消除”指使不存在，除去（不利的事物），如消除隐患，消除隔阂，程度过重，排除D选项。

因此，选择A选项。

48、 总的来说，真实电影的_____过去是，现在也仍然是利用同步声、无画外解说和无操纵剪辑等技术，尽可能地给观众呈现不加控制的事件。简言之，真实电影希望给予观众一种_____的感觉。

填入横线部分最恰当的一项是：

- A. 作风 栩栩如生
- B. 风格 身临其境
- C. 标签 设身处地
- D. 特点 如梦似幻

答案：B

解析

第一步，分析第一空，根据原文“利用同步声、无画外解说和无操纵剪辑等技术，尽可能地给观众呈现不加控制的事件”可知，此处表示真实电影的特征，“风格”和“特点”符合文意。A项“作风”指思想上、工作上和生活上表现出来的态度、行为，如工作作风、官僚作风，与“电影”搭配不当。C项“标签”指贴在或系在物品上，标明品名、用途、价格等的纸片，词意与文意不符。

第二步，分析第二空，根据文意，真实电影的特点是真实客观地反映事物，给予观众的应是真实、符合实际的感觉，B项“身临其境”表示亲自到了那个环境，真实地去感受，符合文意。而D项“如梦似幻”表示不是真实的，像梦又像幻觉，与文意不符，排除D项。

因此，选择B选项。

49、 金砖五国孕育出各自灿烂文明，彼此_____，人文交流合作_____，我们要继续以民心相通为宗旨，广泛开展文化、教育、卫生、体育、旅游等各领域人文大交流，筑牢金砖合作民意基础。

填入横线部分最恰当的一项是：

- A. 交相辉映 大有可为
- B. 同气连枝 势在必行
- C. 各有所长 蓄势待发
- D. 互通有无 刻不容缓

答案：A

解析

第一步，突破口为第二空。根据语境可知，此处表达的是应当进行交流合作之意。

A项“大有可为”指的是很值得做，置于此处符合语境。B项“势在必行”指从事情发展的趋势看，必须采取行动，符合语境。C项“蓄势待发”指随时准备进攻；D项“刻不容缓”指形势紧迫，一刻也不允许拖延。二者均不符合语境，排除C项和D项。

第二步，分析第一空。根据“金砖四国孕育出各自灿烂文明。彼此_____”可知，该空指的是金砖四国的灿烂文明彼此映照。A项“交相辉映”指各种光亮、色彩等互相映照，符合语境。B项“同气连枝”比喻同胞的兄弟姐妹，不符合语境，排除B项。

因此，选择A选项。

50、 广大知识分子的前途命运与中华民族伟大复兴事业_____。纵览历史，那些_____的知识分子，无不是将聪明才智赤诚奉献于国家富强、民族振兴和人民幸福的追求之中。

填入横线部分最恰当的一项是：

- A. 休戚与共 博闻强识
- B. 无出其右 高山仰止
- C. 息息相关 名垂青史
- D. 相得益彰 万古流芳

答案：C

解析

第一步，分析第一空。根据语境可知，该空指的是广大知识分子的前途命运与中华民族伟大复兴事业紧密相连。A项“休戚与共”意思是有幸福共同享受，有祸患共同抵挡。形容关系紧密，利害相同，置于此处程度过重，排除A项。B项“无出其右”意思是表示没有能超过他的，与天下第一相近似，不符合语境，排除B项。C项“息息相关”形容彼此的关系非常密切，符合语境。D项“相得益彰”指两个人或两件事物互相配合，双方的能力和作用更能显示出来，不符合语境，排除D项。答案锁定C项。

第二步，验证第二空。“名垂青史”形容功业巨大，永垂不朽，置于此处形容知识分子恰当。

因此，选择C选项。

51 、 推进史学创新，一个重要的问题是要有正确的史观和史识，就治史而言，马克思主义唯物史观至今仍然_____。现在，有的人为了史学创新而刻意放弃唯物史观的指导作用，这无疑是_____。

填入横线部分最恰当的一项是：

- A. 如日中天 舍本逐末
- B. 历久弥新 缘木求鱼
- C. 颠扑不破 南辕北辙
- D. 长盛不衰 买椟还珠

答案：C

解析

第一步，分析第一空。该空形容“马克思主义唯物史观”。A项“如日中天”意思是好像中午时的太阳，比喻事物正发展到十分兴盛的阶段，不符合语境，排除A项。B项“历久弥新”比喻历经时间反而愈加鲜活，一般不与“仍然”连用，排除B项。C项“颠扑不破”比喻言论或学说正确，经得起检验；D项“长盛不衰”比喻长时间保持旺盛的势头。二者均符合语境。

第二步，分析第二空。该空用来形容有人为了史学创新而刻意放弃唯物史观的指导作用这种错误的做法。C项“南辕北辙”形容做法与目的相反，符合语境。D项“买椟还珠”指买来装珍珠的木匣退还了珍珠，比喻取舍不当，不符合语境，排除D项。

因此，选择C选项。

52 、 并非所有纪录片都在商业化之路上_____，前方已然有许多口碑与流量并存的精品用自己的经验告诉后来者：观众的口味并非_____，无论时代和观众的口味如何变迁，精耕内容、细磨品质永远是赢得观众的制胜法宝。

填入横线部分最恰当的一项是：

- A. 一帆风顺 变幻莫测
- B. 折戟沉沙 不可捉摸
- C. 一败涂地 高深莫测
- D. 披荆斩棘 耐人寻味

答案：B

解析

第一步，分析第一空。根据上下文语境可知该空形容纪录片“不成功”。A项“一帆风顺”比喻非常顺利，没有任何阻碍，与文意相悖，排除A项。B项“折戟沉沙”形容失败十分惨重；C项“一败涂地”形容彻底失败，无法收拾局面。二者均符合语境。D项“披荆斩棘”比喻在前进道路上清除障碍，克服困难，不符合语境，排除D项。

第二步，分析第二空。该空用来形容观众的口味。B项“不可捉摸”指对人或事物无法猜测和估量，符合语境。C项“高深莫测”指的是高深的程度无法揣测，形容使人难以理解，置于此处程度过重，排除C项。

因此，选择B选项。

53 、 我们_____历史、_____历史、_____历史，并不是要耽搁在历史的苦难上唉声叹气，而是要从历史中塑造民族精神、民族魂。

填入横线部分最恰当的一项是：

- A. 研究 重视 借鉴
- B. 重视 研究 借鉴
- C. 借鉴 重视 研究
- D. 重视 借鉴 研究

答案：B

解析

第一步，分析语境。文段整体讲的是我们要去吸收历史的优点，不要只看到历史的苦难的地方，而要升华民族精神、民族魂。

第二步，对比选项。四个选项里的三个实词，按照事情发生的先后顺序，应该是先重视历史，然后研究历史，最后在研究的基础上才能去借鉴。

因此，选择B选项。

54 、 中国对世界的贡献，不仅有中国资金、中国_____、中国市场，还有中国对策、中国_____、中国经验，更有中国思想、中国_____、中国愿景。

填入横线部分最恰当的一项是：

- A. 技术 方案 智慧
- B. 技术 智慧 方案
- C. 智慧 技术 方案
- D. 智慧 方案 技术

答案：A

解析

第一步，突破口为第三空。第三空填的实词应该和“思想”、“愿景”并列。A项“智慧”可以和“思想”、“愿景”构成并列，都是抽象的不是具体的内容。B项、C项“方案”和D项“技术”均不能与“思想”和“愿景”构成并列关系，排除B项、C项和D项。答案锁定A项。

第二步，验证第一空。“技术”能够和“资金”与“市场”构成并列，第二空“方

案”能够和“对策”与“经验”构成并列。
因此，选择 A 选项。

55 、 科技带来的便捷与高效不可否认，_____这世上始终有一些事情并不执着于效率。相较于即时通讯的便捷，存留在纸张中的温情_____弥足珍贵，值得反复回味。_____今天我们拥有更加快速便捷的网络，也无需面对“烽火连三月”的岁月，家书_____抵万金，这，就是不能忘却的情感涵养和传承。

填入横线部分最恰当的一项是：

- A. 然而 或许 而且 依旧
- B. 即使 反而 尽管 不再
- C. 但 更 纵然 依然
- D. 可 也 或许 始终

答案：C

解析

第一步，分析第一空。根据第一空前两部分内容，前半部分讲“便捷高效不可否认”，后半部分讲“有一些事情并不执着于效率”，两部分前后是相反的，所以应该填入表示转折的关联词，排除 B 项。

第二步，分析第三空、第四空两空语境。根据“_____今天我们拥有更加……传承。”可知，虽然现代社会因为网络让通信更加快捷方便，但是家书依然是很重要的不可取代的。A 项“而且”是一个递进关联词，但第三空前后并没有构成递进关系，排除 A 项。D 项“或许”、“始终”体现不出“不可忘却的情感涵养和传承”，排除 D 项。

因此，选择 C 选项。

56 、 当前，我国科技事业实现了重大发展，重大创新成果竞相涌现。但也应看到，我国科技领域仍存在一些亟待解决的问题，关键核心技术受制于人的局面没有得到根本性改变，现在我们迎来了世界新一轮科技革命和产业变革同我国转变发展方式的历史性交汇期，科技创新角逐空前激烈，只有努力实现关键核心技术自主可控，才能抓住千载难逢的历史机遇，真正发挥创新引领发展的第一动力作用。

最适合做这段文字标题的是：

- A. 从关键核心技术到创新动力
- B. 关键核心技术——“大国重器”
- C. 把关键核心技术握在手中
- D. 掌握关键核心技术岂能只争朝夕

答案：C

解析

第一步，分析文段。文段第一句描述我国科技事业的现状。第二句转折之后提出现在科技领域存在的问题，最后一句提出解决问题的对策。所以整个文段是“分—总”结构，即“提出问题—解决问题”。重点应该是解决问题的对策，即“只有”之后，“才”之前的对策句“努力实现关键核心技术的自主可控”。

第二步，对比选项。主旨句同义替换对应 C 项。A 项“从关键核心技术到创新动力”，文章并没有提到二者的转变，排除 A 项。B 项“关键核心技术—‘大国重器’”，没有体现到自主可控，排除 B 项。D 项“掌握关键核心技术岂能只争朝夕”，文段没有体现出“只争朝夕”，排除 D 项。

因此，选择 C 选项。

57 、 如今，人们对美好生活的期待日益从物质走向精神。这既给中国电影带来更广阔的发展空间，_____。如何更好地挖掘新人，为电影市场注入新的活力？如何坚定文化自信，提升创作水平，讲好中国故事？如何进一步承载时代精神、展现中国风貌，提升中华文化影响力？回答好这些问题，中国电影才能书写出更加精彩的时代篇章。

以下选项最适合填入划横线处的是：

- A. 同时也给电影市场提出了更高的要求
- B. 同时也为中国电影的发展指明了方向
- C. 同时也标志中国电影市场不断走向成熟
- D. 同时也为中国电影打开了一扇通往世界的窗口

答案：A

解析

第一步，定位原文，分析横线上下文语境。横线位于文段中间，要承上启下。由横线前面提到的“这（人们对美好生活的期待日益从物质走向精神）既给中国电影带来了更广阔的发展空间”可知，横线要填入表示“这”带来的另一方面的影响。分析横线后文，之后连发三问“如何”，最后提到“回答好这些问题，中国电影才能书写出更加精彩的时代篇章”，其中三问中“注入新的活力”“讲好中国故事”“提升中华文化影响力”体现的是要求更高了。因此横线所填语句应体现“要求更高”的意思。

第二步，对比选项。A 项符合文段语境。

因此，选择 A 选项。

58 、 过去，不少干部存在“先污染后治理”的惯性思维，认为追赶发展阶段“环境代价还是得付”；生态环保与修复各唱各调，谋全局不足，缺乏整体推进。如今，“不搞大开发”“绿色发展”深入人心。“共抓大保护”“生态优先”成为共识。沿江各省市“去污还绿”“拒黑植绿”。环境保护联防联控、生态修复加强合作、环境犯罪联合执法……为搞好长江大保护，沿江省市逐步摒弃各自为战，在“共”字上做好文章。

上述文字主要说的是：

- A. 长江沿岸省市转变理念，形成合力治理生态
- B. 沿江地区共同治理长江，成效令人瞩目
- C. 长江生态文明建设的系统工程正稳步推进
- D. 大干快上，追求规模速度的发展模式已然走到尽头

答案：A

解析

第一步，分析文段。文段首句列举了“过去”在生态环境保护方面的错误做法。

之后与之形成对照，列举“如今”在生态环境保护方面的好做法。最后一句话是对前面好做法的总结，强调“为搞好长江大保护，沿江省市逐步摒弃各自为战，在‘共’字上做好文章”。文段为“分—总”结构，最后一句是主旨句。

第二步，对比选项。A项是对文段主旨句的同义替换。

因此，选择A选项。

59、 有网友感慨，进入了自媒体时代，新闻越来越多，离真相却越来越远。的确，浮夸自大的文风套路，看似抄了“10万+”的近路，实则误入新闻生产的歧路。全媒体时代，真实客观理性的新闻准绳没有变，新闻有趣优质的价值取向没有变，平实求实务实的文风导向也没有变。只有创作者自律自觉，将文风与世风勾连，给流量和情绪松绑，方能写出真正从容自信的作品。

上述文字意在指出：

- A. 新闻媒体浮夸自大的文风影响深远
- B. 许多新闻媒体误入了新闻生产的歧路
- C. 新闻报道来不得半点虚假和浮夸
- D. 全媒体时代新闻创作的正确文风导向

答案：D

解析

第一步，分析文段。文段首句引用了网友的感慨，之后引出作者对于“浮夸自大的文风套路”的不认同。紧接着指出“全媒体时代”的新闻特点，即新闻准绳、价值取向、文风导向都没有变。最后通过必要条件关联词引出重点，即“只有创作者自律自觉，将文风与世风勾连，给流量和情绪松绑，方能写出真正从容自信的作品”。文段为“分—总”结构，最后一句是主旨句。

第二步，对比选项。D项是对文段主旨句的同义替换，符合文段意图。

因此，选择D选项。

60、 历史证明，一个文化认同感强的民族，往往是最容易抗拒外来侵略，保持民族和国家团结、不容易为外来势力分裂的民族，中华民族几千年来一直维持团结统一，这种由文化认同而产生的爱国主义民族精神是非常重要的，因而即使有分裂也是暂时的。

对这段文字理解准确的是：

- A. 文化认同感强的民族不会被外来势力分裂
- B. 文化认同是维系国家统一的根本力量
- C. 培育爱国主义民族精神有利于巩固民族团结
- D. 中华民族历史上的分裂是因为缺乏文化自信

答案：B

解析

第一步，分析文段，将选项与原文一一对应。

第二步，辨析选项。A项对应“一个文化认同感强的民族……不容易为外来势力分裂的民族”，原文中表述为“不容易”，选项偷换成“不会”，属于偷换语气，不符合原文。B项对应全文段，强调一个文化认同感强的民族是最容易团结、不易被分裂的，随后介绍了文化认同使得中华民族几千年来一直维持团结统一，即

整个文段都在强调文化认同对于国家统一的重要意义，符合原文。C项对应“中华民族几千年来一直维持团结统一，这种由文化认同而产生的爱国主义民族精神是非常重要的”，原文表述的是文化认同产生了爱国主义民族精神，而非培育爱国主义民族精神对于巩固民族团结的意义，无中生有，与原文不符。D项无中生有，与原文不符。

因此，选择B选项。

61 、 我们处于高速发展的进程中，科学的触角延伸到了我们日常生活的各个角落。而“科学仍然是摆脱贫穷和落后的金光大道”，就这个角度来说，某些最重要的科学发现和科学方法必须在最大的范围内使公众得到了了解，使公众具备一双“慧眼”，支持、理解科学，树立科学的生活方式，这才能让科学真正地服务于最广大人民的根本利益。

上述文段意在指出：

- A. 科学对生活的重要性
- B. 掌握科学知识的方法
- C. 普及科学知识的重要性
- D. 公众具备科学素养的重要性

答案：C

解析

第一步，分析文段。文段首句指出科学延伸到日常生活的各角落，第二句先论述科学的重要作用，即可以摆脱贫困和落后，接着通过“就这个角度来说”进行总结，说明支持和理解科学才能使科学服务于广大人民的利益。最后一句是主旨句，强调要让更多的人了解科学才能使科学发挥作用，也就是科普的重要性。

第二步，对比选项。C项是对文段主旨句的同义替换，符合作者意图。

因此，选择C选项。

62 、 从道德角度说，我们提倡国家、民族利益高于一切，这种集体主义、爱国主义并不违反法律中有关个人权利保障的条款。维护个人合法权利属于法律范畴。为了集体利益而牺牲个人权利很多时候并非法律规定，而是属于道德范畴，它们都是社会主义社会所需要的。相反，如果将依法治国和以德治国对立起来，则是有害的。例如，认为提倡集体主义、爱国主义就是不尊重个人权利，以私权神圣为由反对提倡集体主义、爱国主义，这样的论断和做法实际混淆了法律和道德的不同功能。

对这段文字理解正确的是：

- A. 我们既需要法治的社会，又需要道德高尚的社会
- B. 在崇尚集体主义的国家中，道德要求往往高于法律规定
- C. 维护个人合法权利与集体主义、爱国主义之间是矛盾的
- D. 在社会主义社会，依法治国和以德治国同等重要

答案：D

解析

第一步，分析文段，将选项与文段一一对应。

第二步，辨析选项。A项与原文不符，文段主要论述法治和德治的关系，没有提

及需要什么样的社会，属于无中生有。B项与原文不符，对应“从道德角度说，我们提倡国家、民族利益高于一切……它们都是社会主义社会所需要的”，文段没有强调道德要求高于法律规定。C项与原文不符，对应“我们提倡国家、民族利益高于一切……它们都是社会主义社会所需要的”“认为提倡集体主义、爱国主义……实际混淆了法律和道德的不同功能”，维护个人利益与集体主义并不矛盾。D项符合文意，对应“我们提倡国家、民族利益高于一切……它们都是社会主义社会所需要的。相反，如果将依法治国和以德治国对立起来，则是有害的”。因此，选择D选项。

63 、 形式主义官僚主义是一对孪生兄弟。长期以来，形式主义整而难治，禁而难绝，根子在于官僚主义作祟。从根本上整治形式主义，首先要以政治建设为统领，让广大干部始终牢记“为了谁”“依靠谁”“我是谁”。要树立正确的政绩观，以实际行动践行“以人民为中心”的执政理念。

上述文段的主题是：

- A. 要通过政治建设根治形式主义
- B. 形式主义的根源在于官僚主义
- C. 正确的政绩观能根治形式主义
- D. 树立正确政绩观有利于政治建设

答案：A

解析

第一步，分析文段。文段首句说明形式主义与官僚主义的关系像孪生兄弟，第二句阐述形式主义难以整治的原因就在于官僚主义。第三句强调要想从根本上整治形式主义就需要以政治建设为统领。最后两句进一步说明政治建设的一种方式，即树立正确的政绩观。第三句是主旨句，主要强调需要通过政治建设来根治形式主义。

第二步，对比选项。A项是对文段主旨句的同义替换。

因此，选择A选项。

64 、 不可否认，学生到职场人的角色转换注定需要时间。一方面，职场的“游戏规则”不同于校园，在学校，一个人只需在所学专业有所建树，再辅以丰富的实践经历，便可成为师弟、师妹心中的榜样。而职场对人的要求大大提高，团队协作、人际沟通等能力样样不可少。高智商与高情商是在职场站稳脚跟的关键，后者甚至显得更为重要。步入职场，过往的成绩归零。无论你是不是名校毕业生，无论你的学历是本科还是硕博，在新的道路上“栽跟头”在所难免。

对这段文字理解最准确的是：

- A. 要想在所学的专业有所建树就必须要有高智商
- B. 与学校相比，职场对刚踏进社会的毕业生要求更高
- C. 学生的在校学习成绩对踏入社会工作的帮助不大
- D. 毕业生可以通过提前积累经验避免在职场“栽跟头”

答案：B

解析

第一步，分析文段，将选项与文段一一对应。

第二步，辨析选项。A项对应“高智商与高情商是在职场站稳脚跟的关键，后者甚至显得更为重要”，“必须要有高智商”是强调智商的重要性，与文意相悖，错误。B项对应“而职场对人的要求大大提高”，正确。C项对应“步入职场，过往的成绩归零”，“帮助不大”属于曲解文意，错误。D项论及避免“栽跟头”的方式，但是文段并未提及，属于无中生有，错误。

因此，选择B选项。

65 、 近代以后，中华民族复兴进程曾多次被打断，给我们留下了深刻的历史警示。古人云，“天下之祸不生于逆，生于顺”。今天，我们以党和国家事业的历史性成就和变革，推动中国特色社会主义进入了新时代，但中华民族伟大复兴绝不是轻轻松松、敲锣打鼓就能实现的。前进的道路上，我们还会面临这样那样的风险挑战，如果处理不好、处理不当都会对我国发展进程产生重大冲击和干扰。

以下最符合这段文字所表述的意思的是：

- A. 积谷防饥
- B. 高瞻远瞩
- C. 曲突徙薪
- D. 居安思危

答案：D

解析

第一步，分析文段。首句指出中华民族复兴进程曾多次被打断，给我们留下了深刻的历史警示，接着援引一句古话“天下之祸不生于逆，生于顺”，后文结合我国实际情况进行表述，指出前进的道路上，我们还会面临各种风险挑战，如果处理不好，会对我国发展进程产生重大冲击和干扰。所以文段重在强调身处顺境时也要警惕可能出现的问题。

第二步，对比选项。D项“居安思危”指虽然处在平安的环境里，也想到有出现危险的可能，指随时有应付意外事件的思想准备，符合文段所表述的意思。

因此，选择D选项。

66 、 为了真正地把握社会现实，不仅需要坚实彻底的理论，还需要使这样的理论深入到社会的实体性内容中去，并通过这样的深入实现其全面的具体化。之所以这么说，是因为现实本身是具有实体性内容的，并因而是具体的。遗忘了这一点，再高明的理论也只能被当做“外部反思”来加以运用，也就是说，被当做某种公式来教条地加以运用。

这段文字意在强调：

- A. 理论应当深入实践并实现全面的具体化
- B. 人们不应当遗忘现实本身是实体而且具体的
- C. 好的理论不能只被当成“外部反思”的工具
- D. “外部反思”有可能将理论公式化和教条主义化

答案：A

解析

第一步，分析文段。文段首句通过递进关系强调为了真正地把握社会现实，需要

使这样的理论深入到社会的实体性内容中去，并通过这样的深入实现其全面的具
具体化。后文对这一观点进行解释说明。文段为“总一分”结构，文段首句为文段
的主旨句。

第二步，对比选项。A 项是对文段主旨句的同义替换，符合文段意图。
因此，选择 A 选项。

67 、 科学技术的发展加速了生产、贸易和消费的跨国化，从而最终导致民
族国家的某些功能性变化。但是，在分析这一过程时应该防止过分地夸大民族国
家的衰亡。事实上，当代世界日益全球化的经济和文化关系没有发展出与之相应
的新的政治形式，全球化的经济过程仍然是以民族国家体系作为其政治保障的。
根据这段文字，作者最有可能认同：

- A. 科学技术的发展使民族国家走向衰亡
- B. 民族国家全面地介入当代世界的社会关系
- C. 民族国家在全球化过程中仍具有重要作用
- D. 民族国家正在以积极的姿态干预经济过程

答案：C

解析

第一步，分析文段，寻找作者的观点。文段前两句话指出科学技术的发展最终导
致民族国家的某些功能性变化，但是应该防止过分地夸大民族国家的衰亡，也就
是民族国家并没有随着科学技术的发展而衰亡。随后通过“事实上”引出作者的
观点——“当代世界日益全球化的经济和文化关系没有发展出与之相应的新的政
治形式，全球化的经济过程仍然是以民族国家体系作为其政治保障的”，也就是
在全球化的经济过程中民族国家的作用依然重要。

第二步，对比选项。C 项符合作者的观点。
因此，选择 C 选项。

68 、 线在中国岩画中较为常见，同样是在用线表现动物的形象，西方岩画
的线描更多的是着眼于表现动物结构的准确性，线只是一种手段，它的审美意义
是依附于形象表现得像还是不像的基础之上的。而中国岩画的线描相对而言则更
讲究“线”本身的形式感，动物的形象只是被线借用来表现理想审美状态的一种
符号。

对这段文字理解准确的是：

- A. 西方岩画的线描完善了线的审美价值
- B. 中国岩画的线描提升了线的审美价值
- C. 西方岩画的线具有相对独立的审美价值
- D. 中国岩画的线具有相对独立的审美价值

答案：D

解析

第一步，分析文段，将选项与文段一一对应。

第二步，辨析选项。A 项和 C 项对应文段的前半部分“西方岩画的线描更多的是
着眼于表现动物结构的准确性，线只是一种手段，它的审美意义是依附于形象表
现得像还是不像的基础之上的”，A 项“完善了线的审美价值”属于无中生有，

C项“具有相对独立的审美价值”与文意相悖，排除A项和C项。B项对应尾句“而中国岩画的线描相对而言则更讲究‘线’本身的形式感，动物的形象只是被线借用来表现理想审美状态的一种符号”，B项“提升了线的审美价值”文中并未提及，属于无中生有，排除B项。D项对应“而中国岩画的线描相对而言则更讲究‘线’本身的形式感”可知，中国岩画的线审美价值相对独立，符合文意。因此，选择D选项。

69 、 所有的经济活动并不发生在抽象的空间内，而是发生在实实在在的社交里，任何经济交易都是发生在人与人之间和不同社会群体之间。或者说经济生活不能独立于社会生活，而是社会生活的一个重要组成部分。社会的正常运作是经济发展的最基本条件，基本社会正义的重要性也在这里，如果没有社会基本正义，社会运作就会出现较大的问题。

这段文字意在说明：

- A. 经济生活与社会生活相互依存，密不可分
- B. 经济活动能为基本社会正义创造经济条件
- C. 经济的可持续发展要求基本社会正义
- D. 社会缺少基本正义将使社会失去秩序和稳定

答案：C

解析

第一步，分析文段。文段前两句话指出所有的经济活动和经济交易都发生在社交里，经济生活不能独立于社会生活，而是社会生活的一个重要组成部分。尾句引出文段的主旨句“社会的正常运作是经济发展的最基本条件，基本社会正义的重要性也在这里”，后文进行反面论证。即文段重在强调基本社会正义对社会的正常运作经济发展非常重要。

第二步，对比选项。C项符合文段重点。

因此，选择C选项。

70 、 放眼当下，人工智能正有力提高经济社会发展的智能化水平，有效增强公共服务和城市治理能力；展望未来，人工智能必将为经济社会发展持续注入新动能。但也要看到，传统人工智能主要依靠机器学习算法，通过计算机强大的运算能力对大量数据进行抽象和总结，转化为一类特定的计算模型，最终实施在特定的应用中。传统人工智能这一运行模式也带来一些问题：知识引导方法长于推理，但是难以拓展；数据驱动模型擅于预测识别，但其过程难以理解；策略学习手段能对未知空间进行探索，但其依赖于搜索策略。

对这段文字理解最为准确的是：

- A. 人工智能的发展既有成就，也有风险，应当谨慎对待
- B. 人工智能前途光明，但依然存在着困难与挑战
- C. 人工智能本质上并不能代替人类的思考
- D. 人工智能必须有新的方法替代机器学习算法

答案：B

解析

第一步，分析文段。文段首句介绍了当下和未来，人工智能发展很有潜力，紧接

着通过“但”转折后介绍了传统人工智能的运行模式和人工智能的发展存在的问题和挑战，如“知识引导方法长于推理，但是难以拓展；数据驱动模型擅于预测识别，但其过程难以理解；策略学习手段能对未知空间进行探索，但其依赖于搜索策略”。

第二步，对比选项。B项是对整个文段内容的总结归纳，理解最为准确。因此，选择B选项。

71 、 _____。要聚焦脱贫攻坚、教育医疗、社会保障、生态环保、平安建设等重点领域，从广大群众普遍关心的就业、看病、上学、住房、养老等方面的实际问题入手，一件件梳理、一条条研究、一项项落实，力求早解决、早见效。要把“当下改”和“长久立”结合起来，从人民群众普遍关注、反复出现的问题背后查找制度机制弊端，把中央要求、群众期盼、实际需要、新鲜经验结合起来，把该完善的体制机制完善起来，巩固深化整改成果。

以下最适合放在文段开始的是：

- A. 注重解决群众最急最忧最盼的紧迫问题，就要回应群众关切，把为民服务解难题落到实处
- B. 着重解决群众最关心的问题，就要广泛回应群众的诉求，把以人民为中心的服务理念落实落细
- C. 重视群众最关切的切身利益和问题，倾听群众呼声必不可少，以此作为解决群众问题的根本
- D. 重点解决人民群众关注的民生问题，及时回应群众呼声，落实各项群众工作重点

答案：A

解析

第一步，分析横线处的上下文语境。横线前位于文段的开头，具有提出观点或者引出下文的作用。分析后文，横线后通过“要……”引导了两句话，首句介绍要聚焦重点领域，从实际问题入手，梳理、研究、落实各项问题，第二句介绍了从人民群众普遍关注、反复出现的问题背后查找制度机制弊端，把该完善的体制机制完善起来，巩固深化整改成果。即对这两句话总结可知，党员干部需要解决群众面对的问题，将群众的难题落到实处。

第二步，对比选项。A项是对上述语境内容的总结。

因此，选择A选项。

72 、 近年来，市场监管、司法等部门纷纷开展了告知承诺制度的积极探索。告知承诺制度是指行政机关在办理有关事项时，以书面形式把法律法规中规定的证明义务和证明内容一次性告知申请人。申请人书面承诺已符合告知的条件、标准和要求，愿意承担不实承诺的法律责任，行政机关便不再索要有关证明，直接予以办理，该制度的创新之处是以一种“合同式”治理的方式来代替以往反复的行政审批。

以下最适合接在这段文字后面的是：

- A. 告知承诺制度已经在多个部门里面进行了推广使用，但是也有群众说造成了新的不便，那么下一步应该如何解决新的问题，值得深入思考、研究
- B. 告知承诺制度已经取得了一定的实践经验，应当考虑如何进一步宣传推广方案，

最终取代反复的行政审批

- C. 显然，告知承诺制已经迈出了简约治理的第一步，接下来要怎么走下去，各个部门都应该结合自身实际，加以整改落实
- D. 尽管告知承诺制度已经在许多行政领域开展了应用探索，也取得了一些成绩，但实施中存在的问题不容忽视，应当积极解决，进一步完善这一制度

答案：C

解析

第一步，快速浏览文段，重点分析尾句，判别文段话题落脚点。文段先提出市场监管、司法等部门纷纷开展了告知承诺制度的积极探索，接着关于告知制度的内容进行详细介绍，最后尾句强调该创新制度以一种“合同式”治理的方式来代替以往反复的行政审批，有一定的积极作用。文段话题落在尾句上，尾句论述该制度以“合同式”方式替代“以往反复的行政审批”，该制度即“告知承诺制度”是“简政”上的创新，即承诺告知制度在经过探索后还应该如何继续做。

第二步，对比选项。C项符合上述语境。

因此，选择C选项。

73 、 ①因为乡村是熟人社会，乡里乡亲知根知底，失信一次得不偿失

②让现代信用体系在乡村茁壮成长，激发“三农”发展的新动能

③其实，信用对于广袤农村而言，并不陌生

④可以说，农村信用“土壤”肥沃，前景广阔，关键要用现代理念去培育、引导

⑤从讲“人情”、讲“情面”变为更注重市场公认的契约、规则

⑥面对市场经济需求，不仅需要做好顶层设计，完善信用信息征集、创新信用服务、强化信用意识，也需要技术、资金、人才等方面的保障，久久为功，完善农村信用软环境

将以上句子重新排序，顺序最恰当的一组是：

- A. ②①③⑥⑤④
- B. ⑤④②⑥③①
- C. ⑥⑤②①④③
- D. ③①④⑥⑤②

答案：D

解析

第一步，观察选项特征，确定首句。⑥句的“需要做好顶层设计，完善信用信息”属于对策的表述，不适宜放在首句，排除C项。A项、B项和D项均围绕“信用、契约”的话题展开，可先保留。

第二步，对比A项、B项和D项。发现①句和③句顺序不同，即确定①句和③句前后顺序即可。根据行文脉络，应该先提出“信用不陌生”观点，再解释说明，所以③句应在①句之前，排除A项。对比B项和D项，确定③①是放在段首还是段尾，根据⑥⑤②提出对策可知，③①应该放在段尾，排除B项。

因此，选择D选项。

74 、 ①以此为基点，我们就必须在习近平新时代中国特色社会主义思想的指导下，直面矛盾，加快转变教育发展方式

- ②分析、研判，和实现人民对美好生活的需要和对美好教育的追求，是新时代教育发展改革创新的基点
- ③特别是对长期以来没有得到很好解决的问题，必须破除思想和体制障碍，树立新的发展理念，创新顶层设计思路
- ④在人民对美好生活的需要中，教育占有基础性的位置
- ⑤离开这个基点，就不能真正体现以人民为中心，不断促进人的全面发展，办好人民满意的教育的宗旨

将以上句子重新排序，顺序最恰当的一组是：

- A. ②①④⑤③
- B. ④②⑤①③
- C. ①③⑤④②
- D. ③④①⑤②

答案：B

解析

第一步，观察选项特征，确定首句。①句中有代词“此”，指代不明，交代不清，不适宜放在首句，排除C项。③句中既有表示指代不清的“问题”和“必须破除思想”的对策表述，又有表示递进的“特别是”，所以也不适宜放在首句，排除D项。

第二步，对比A项和B项，④句引出教育基础性的话题，②句分析教育内涵，所以④比②更适合做首句，排除A项。

第三步，验证B选项，语句连贯，逻辑清晰。

因此，选择B选项。

75 、 _____ ? _____ , _____ , _____ , _____ , _____ 。

- ①从科技层面来看，区块链涉及数学、密码学、互联网和计算机编程等很多科学技术问题
- ②什么是区块链
- ③这些特点保证了区块链的“城市”与“透明”
- ④而从应用视角来看，区块链是一个分布式的共享账本和数据库
- ⑤为区块链创造信任奠定基础
- ⑥具有去中心化、不可篡改、全程留痕、可以追溯、集体维护、公开透明等特点

将以上句子填入划线部分，顺序最恰当的一组是：

- A. ②④①⑥③⑤
- B. ②①④⑥③⑤
- C. ②④③⑥⑤①
- D. ②①⑥③④⑤

答案：B

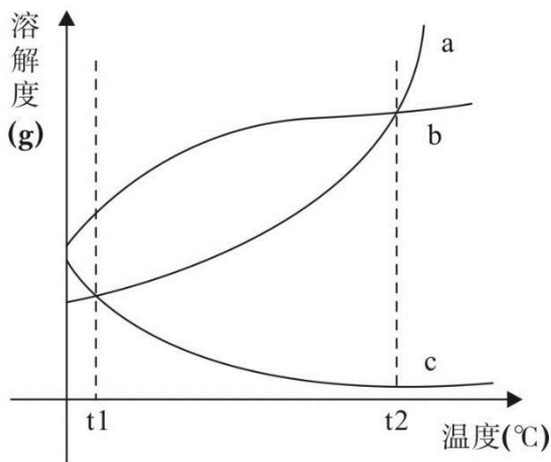
解析

第一步，观察选项特征，确定首句。四个选项都是以②为首句，故需寻找突破口。

第二步，④句开头有表示承接的“而”，说明④前面已经描述了其他层面或其他视角，因此②后不应该接④，排除A项和C项。再对比B项和D项，主要是④⑥

的位置，根据⑥中的“集体维护、公开透明”等描述，这属于区块链共享的详细描述，所以⑥在④之后，排除 D 项。
因此，选择 B 选项。

76 、 如图所示为 a、b、c 三种物质的溶解度曲线图



根据上图，下列表述正确的是 ()

- ①在 t_1-t_2 温度范围内，同一温度时，上述三种物质配制成的饱和溶液的浓度不可能全部相同
- ②温度升高时，有两种物质的饱和溶液质量(溶质析出后不计入溶液质量，下同)会减少
- ③将温度为 t_2 时溶质质量相同的饱和溶液降温到 t_1 ，三种物质的溶液的质量关系是 $c > b > a$

- A. ①
- B. ②③
- C. ①③
- D. ①②③

答案：C

解析

第一步，确定题型。

本题考察物理当中的溶解度问题。

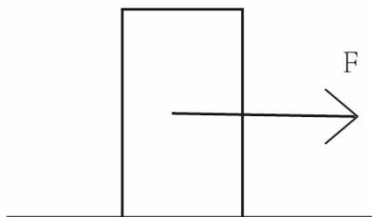
第二步，分析原理。

此题考察溶解度问题。通过观察溶解度曲线，我们可以看到 a 和 b 的溶解度随着温度的升高而升高，c 的溶解度随着温度的升高而降低，在 t_1 时，溶解度的关系是 $a=c < b$ ，在 t_2 时，溶解度的关系是 $a=b > c$ 。在 t_1-t_2 的范围内，不存在三种溶液的溶解度相同的时刻，因此①对。随着温度的升高，a 和 b 会由饱和溶液变成不饱和溶液，没有溶质析出，因此②错。 t_2 降到 t_1 时，c 的溶解度变大，由饱和溶液变成不饱和溶液，没有溶质析出，所以 c 溶液的质量不变；而 a 和 b 会由饱和溶液变成过饱和溶液，会有溶质的析出，a、b 溶液的质量均会减少；由于 a 的溶解度比 b 的低，所以 a 会析出更多的溶质，因此 $a < b$ ，所以三种溶液的质量关系是 $c > b > a$ 。

因此，选择 C 选项。

77 、 如图所示，长方体木块竖放在水平地板上，地板的粗糙程度相同。在木块的正中间施加一个缓慢增大的水平向右的力，则该木块会（ ）

- ①静止一段时间后逐渐增速
- ②由静止突然快速移动
- ③在快速移动时突然向右倒下
- ④受到的摩擦力逐渐减少



- A. ①③
- B. ②③
- C. ①③④
- D. ②③④

答案：A

解析

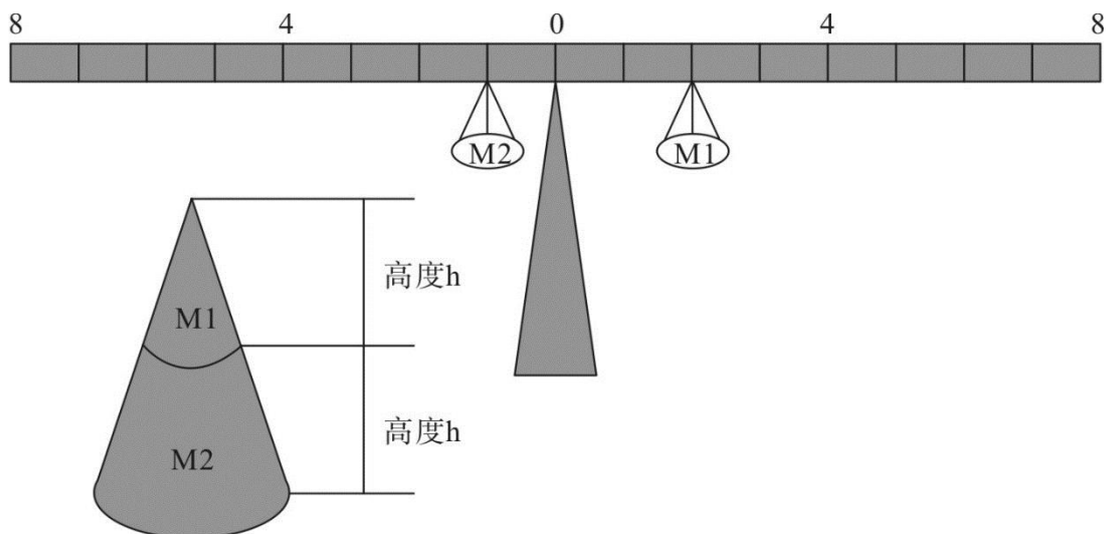
第一步，确定题型。

本题考察物理当中的基础力学问题。

第二步，分析原理。

此题考察基础力学。木块 A 刚开始是静止不动，在力 F 的作用下，木块 A 会由静止状态开始向右运动，随着 F 的增加，木块 A 的运动速度会逐渐增加，因此①对②错。随着 F 的增加，木块 A 会突然向右倾倒，所以③对。木块 A 运动之后，所受到的摩擦力为滑动摩擦力，根据 $f = \mu N$ ，摩擦力是不发生改变的，所以④错。因此，选择 A 选项。

78 、 将一个圆锥体由腰部正中间截断成 M1、M2，放在天平如图所示的位置。如果要使天平保持平衡，则 M1 需要（ ）。



- A. 右移 5 格
- B. 右移 4 格
- C. 右移 1 格
- D. 左移 1 格

答案：A

解析

第一步，确定题型。

本题考查物理学简单机械中的杠杆知识。

第二步，根据杠杆原理列式计算。

天平左侧：\$(\frac{1}{3} \times S_0 \times 2h - \frac{1}{3} \times \frac{1}{4} S_0 \times h) \times 1\$；

天平右侧：\$\frac{1}{3} \times \frac{1}{4} S_0 \times h \times (2+x)\$；注：其中 \$S_0\$ 为整个大圆锥的底面积，\$x\$ 为向右移动距离；

根据天平平衡原理，要使天平两端平衡：

$$(\frac{1}{3} \times S_0 \times 2h - \frac{1}{3} \times \frac{1}{4} S_0 \times h) \times 1 = \frac{1}{3} \times \frac{1}{4} S_0 \times h \times (2+x)$$

计算可得 \$x=5\$；

第三步，分析选项。

只有 A 项 \$x=5\$，正确。

因此，选择 A 项。

79 、 为了研究唾液对淀粉的消化作用，实验员将装有 5ml 淀粉液的试管 1 和试管 2 中分别加入了 2ml 清水和 2ml 唾液，再将试管 1 和试管 2 同时放入 37℃ 的温水溶 10 分钟，冷却后往两支试管中滴入等量的碘液，则可以观察到 ()

- A. 两支试管的溶液均为蓝色
- B. 两支试管的溶液均为无色
- C. 试管 1 的溶液为无色，试管 2 的溶液为蓝色
- D. 试管 1 的溶液为蓝色，试管 2 的溶液为无色

答案：D

解析

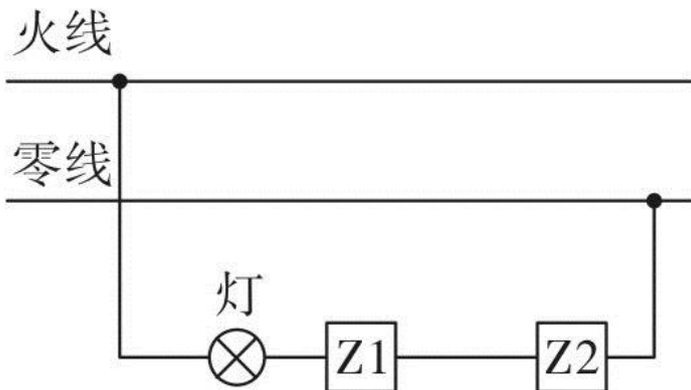
第一步，确定题型。

本题考查化学知识。

淀粉遇碘变蓝色，题中对照试验 1 组加清水，2 组加唾液，唾液会将淀粉分解为麦芽糖，麦芽糖遇碘不变色。所以 1 组加碘会呈现蓝色，2 组加碘不变色。

因此，选择 D 项。

80 、 声控灯是通过环境声音来控制开关的灯，当环境光线充足时，环境声音对灯不起作用；当光线较弱时，环境声音能够控制灯的开关。下图是声控灯的电路原理图，则在光线强、有声音的环境下，以下描述可能正确的是()。



- A. Z1 是光敏元件，电阻很小；Z2 是声敏元件，电阻很小
- B. Z1 是光敏元件，电阻很小；Z2 是声敏元件，电阻无限大
- C. Z1 是声敏元件，电阻很小；Z2 是光敏元件，电阻无限大
- D. Z1 是声敏元件，电阻无限大；Z2 是光敏元件，电阻无限大

答案：C

解析

第一步，确定题型。

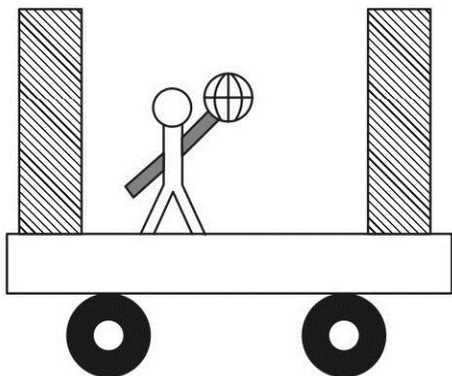
本题考查物理学知识。

第二步，辨析选项。

光敏电阻，光照强度增加，阻值应该变大，最后趋向平缓；声敏元件，声音强度增加，阻值应下降，最后趋向平缓。根据题干描述声控灯在光线充足且声音很大的情况下，如生活中楼梯安装该声控灯：声控灯在白天有阳光且有人经过有声音情况下，该灯应不能亮。所以根据图中电路图所示，则 Z1 是声敏元件，电阻应很小，Z2 为光敏电阻，电阻应很大。

因此，选择 C 选项。

81 、 如图所示，一人站立在小车上，小车静止于光滑的平面上，当此人将手中的篮球连续抛向小车右侧的护栏并接回，则小车会()。



- A. 保持静止
- B. 向右匀速运动
- C. 向右加速度运动
- D. 左右摆动

答案：D

解析

第一步，确定题型。

本题考查物理学中力的分析问题。

第二步，辨析选项。

在光滑水平面上保持静止的小车和人处于受力平衡状态，合外力为零。第一段：人把篮球抛向车子右侧墙壁，此时把球在刚推出去且还没接触右边车护栏时过程中，此时可把人与车看作一个整体，该整体应受到球向左的作用力，所以此时车应会往左边滑动。第二段：球在撞击到车的右侧护栏时，球会对车产生向右的作用力，所以车会继续往右滑动。第三段：人在接住球后，球会对人及车整体施加向左的作用力，所以车会继续往作滑动。纵观全程，车辆会左右摆动。

因此，选择 D 项。

82 、 一个边长为 a 的正方体木块漂浮在水池中，木块底部距离水面 10 厘米，如果将一个边长为 $2a$ 的相同材质的正方体木块也放入该水池，则这一木块底部应距离水面（ ）。

- A. 5 厘米
- B. 10 厘米
- C. 20 厘米
- D. 40 厘米

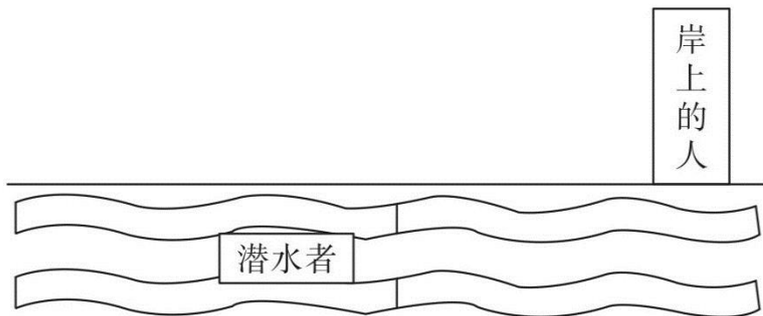
答案：C

解析

浮力考查。原本边长为 a 的立方体漂浮水中，由漂浮原理可知，物体密度小于液体密度，并且此时的重力 $G_1 = \text{浮力 } F_1$ ，即 $\rho_{\text{物}} g a^3 = \rho_{\text{水}} g a^2 \cdot h_1$ 。后将相同材质边长为 $2a$ 的立方体放置水中，由前面可知物体密度小于水可知依然漂浮，此时重力 $G_2 = \text{浮力 } F_2$ ，即 $\rho_{\text{物}} g (2a)^3 = \rho_{\text{水}} g (2a)^2 \cdot h_2$ ，又因为 $G_2 = 8G_1$ ，所以 $F_2 = 8F_1$ ，因此可得 $h_2 = 2h_1$ ，因此这块木块底部距离水面 20cm。

因此选择 C 选项。

83 、 如图所示，以下说法正确的是（ ）。



- A. 潜水者看到的岸上的人比实际中更高；岸上的人看到的潜水者位置比实际更深
- B. 潜水者看到的岸上的人比实际中更高；岸上的人看到的潜水者位置比实际更浅
- C. 潜水者看到的岸上的人比实际中更矮；岸上的人看到的潜水者位置比实际更深
- D. 潜水者看到的岸上的人比实际中更矮；岸上的人看到的潜水者位置比实际更浅

答案：B

解析

第一步，确定题型。

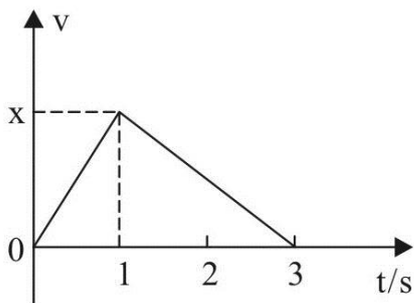
本题考察物理当中的光的折射问题。

第二步，分析原理。

此题考查光的折射原理。因为空气的密度比水的密度小，光线在空气中的折射角比水中的折射角大，因此，潜水者看到的岸上的人比实际的高，岸上的人看到的潜水者的位置比实际的浅。

因此，选择 B 选项。

84 、 一辆汽车沿着笔直的公路行驶，其速度 v 随时间 t 的变化关系如图所示，下列选项表述正确的是（ ）。



- A. 0-1s 内的加速度大于 2-3s 内的加速度
- B. 0-1s 内的位移大于 1-2s 内的位移
- C. 0-2s 内的平均速度等于 1-3s 内的平均速度
- D. 0-3s 内汽车的运动方向出现过变化

答案：A

解析

第一步，确定题型。

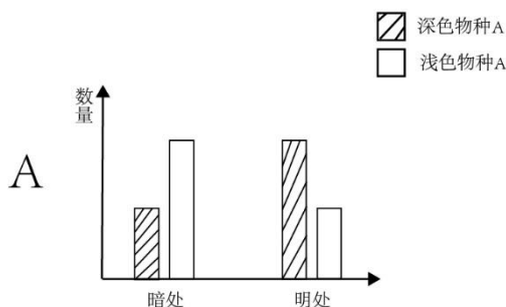
本题考的是速度与时间关系图。

第二步，辨析选项。

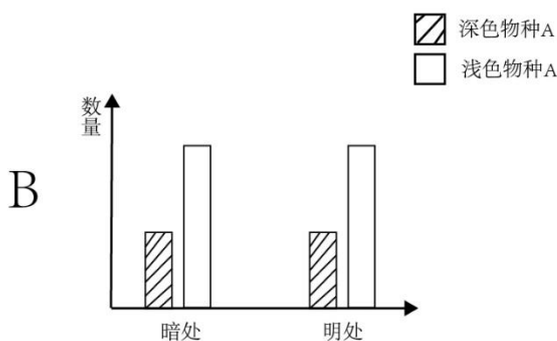
- A. 根据加速度计算公式 $a = (v_2 - v_1) / t$ ，观察图可知：0-1s 内，加速度应为 X/t ；2-3s 内，加速度应为 $X/2t$ ，所以前段的加速度应大于第二段加速度，该项正确。
 - B. 根据路程计算公式 $S = v_0t + 1/2at^2$ ，观察图可知：0-1s 位移路程应为 $1/2X$ ；1-2s 位移路程应为 $3/4X$ ，所以前段位移应小于后段的位移，该项错误。
 - C. 根据平均速度计算公式 $V_{平} = S_{总} / t$ ，0-2s 内平均速度为 $7/8x$ ，1-3s 内的平均速度为 x ，两段平均速度不相等，该项错误。
 - D. 题干中说汽车是沿着笔直的公路行驶，而速度一直都为正值，所以说明一直都是朝着前方行驶，该项错误。
- 因此，选择 A 项。

85 、 研究者在某地区调查 A 物种的生存状况，结果发现 A 物种在暗处和明处均有分布，其外表有深色和浅色之分，研究者在调查后推断，该地区 A 物种的天敌可能是利用视觉捕食 A 物种。

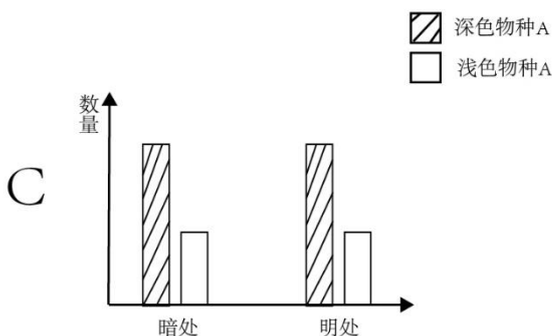
下图中最有可能反映研究者调查结果的是 ()



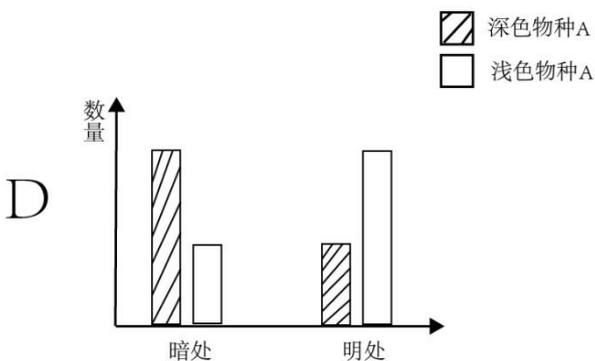
A.



B.



C.



D.

答案：D

解析

第一步，确定题型。

本题考查生物学知识。

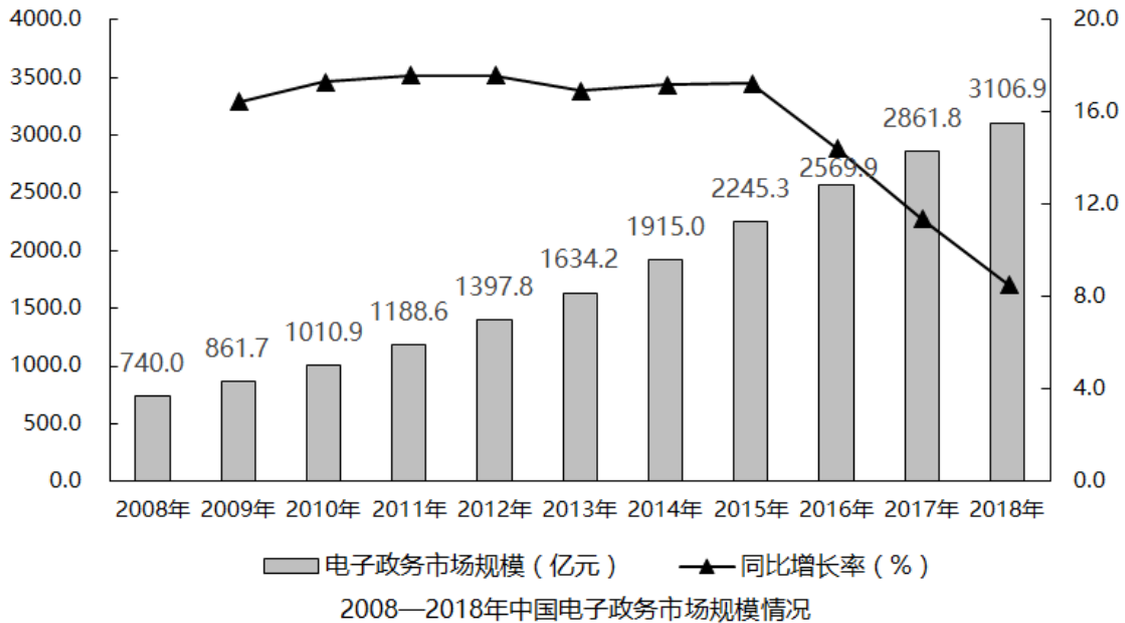
第二步，辨析选项。

题中所讲到的是 A 物种，分别在明处与暗处的关于其外表颜色的问题。根据生物进化论的三个核心观点自然选择、生存竞争、遗传变异及适者生存。在暗处地方生物如果想要生存，应要为深色才行；在浅色地方，如果想生存下来，应要为浅色才行。所以暗处地方 A 物种应为深色的更多，浅色的更少；明处地方 A 物种应为深色更少，浅色的更多。

因此，选择 D 项。

材料一

近年来，随着互联网、云计算、大数据以及社交媒体应用的快速发展，我国电子政务也发展迅速。2018 年我国电子政务市场规模 3106.9 亿元，同比 2017 年的 2861.8 亿元增长了 8.6%。



我国电子政务市场主要有硬件、网络设备、软件以及服务等四个细分市场。近年来我国电子政务市场整体呈现硬件市场占比不断下降、而软件及服务市场占比不断上升的趋势。

年份	硬件市场	网络设备市场	软件市场	服务市场
2008	361.9	141.4	74.0	162.8
2009	410.2	149.9	94.8	206.8
2010	473.1	153.7	121.3	262.8
2011	517.0	184.2	154.5	332.8
2012	566.1	209.7	202.7	419.3
2013	645.8	244.4	282.2	461.8
2014	711.0	289.0	374.7	540.3
2015	791.5	334.3	470.5	649
2016	896.6	377.5	552.3	742.4
2017	960.7	413.8	650.8	836.5
2018	1010.5	444.6	723.9	927.9

86、根据2018年的增长率预测，2019年我国电子政务市场的规模约为()亿元。

- A. 3270
- B. 3370
- C. 3470
- D. 3570

答案：B

解析

第一步，本题考查现期量计算。

第二步，定位柱状图。

第三步，根据现期量=基期量×(1+增长率)，代入数据 $3106.9 \times (1+8.6\%) > 3100 \times (1+8\%) = 3100 + 248 = 3348$ ，略大于 3348，与 B 选项最接近。

因此，选择 B 选项。

87、2018 年，中国电子政务四个细分市场中，占比最大的是（ ）。

- A. 硬件市场
- B. 网络设备市场
- C. 软件市场
- D. 服务市场

答案：A

解析

第一步，本题考查比重比较。

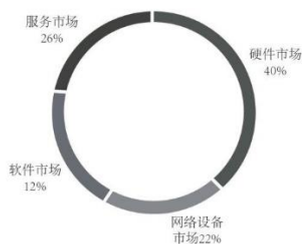
第二步，定位表格材料最后一行 2018 年数据。

第三步，根据比重=部分量/整体量，整体量相同，只需要比较部分量大小即可，观察表格，2018 年硬件市场的规模最大，故其占比最大。

因此，选择 A 选项。

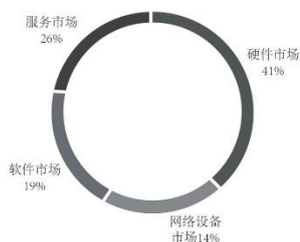
88、下列选项能够正确反映当年四个细分市场占比的是（ ）。

2008年中国电子政务市场结构



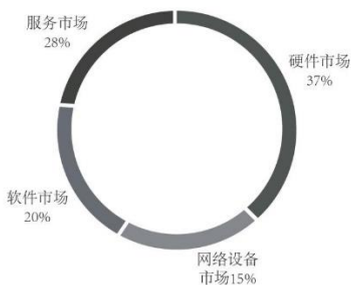
A.

2011年中国电子政务市场结构



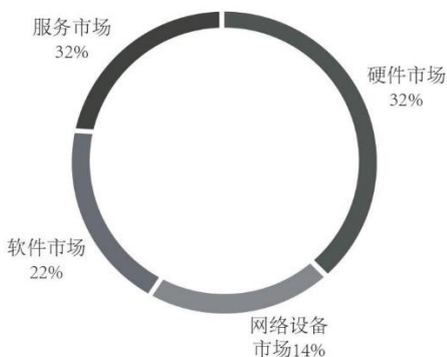
B.

2014年中国电子政务市场结构



C.

2017年中国电子政务市场结构



D.

答案：C

解析

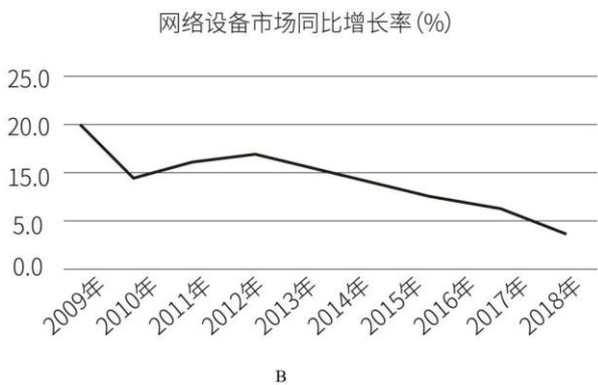
第一步，本题考查现期比重比较。

第二步，定位表格。

第三步，根据比重=部分量÷整体量，当整体量一致时，可以使用“部分量”替代“比重”进行比较。2008年，硬件市场为361.9亿元，服务市场为162.8亿元，而 $361.9 > 162.8 \times 2$ ，则硬件市场的占比应大于服务市场的2倍，A选项错误；2011年，软件市场低于其他三大市场，其占比却高于网络市场，B选项错误；2017年，硬件市场规模（960.7亿元）>服务市场规模（836.5亿元），则占比应高于后者，D选项错误。

因此，选择C选项。

89、下列选项中，能够正确反映当年四个细分市场同比增长率的是（ ）。



- A. 如图所示
- B. 如图所示
- C. 如图所示
- D. 如图所示

答案：D

解析

第一步，本题考查增长率计算比较。

第二步，定位表格材料。

第三步，根据增长率=（现期量-基期量）/基期量，将数据取整处理，2009年，

硬件市场同比增长率约为 $\frac{410-362}{362} = \frac{48}{362} \approx 13\%$ ，A选项错误，排除A选项；

2009年，网络设备市场同比增长率约为 $\frac{150-141}{141} = \frac{9}{141} \approx 6\%$ ，B选项错误，排

除B选项；2009年，软件市场同比增长率约为 $\frac{95-74}{74} = \frac{21}{74} \approx 28\%$ ，C选项错误，排除C选项。

因此，选择D选项。

90、下列说法错误的是（ ）。

- A. 2015年，我国电子政务市场首次突破两千亿元大关
- B. 从2013年开始，软件市场的规模始终大于网络设备市场
- C. 2008-2018年，我国电子政务市场的年均复合增长率约为19%
- D. 2008-2018年，硬件市场与服务市场规模差距最小的一年是2018年

答案：C

解析

【答案】C

【解析】第一步，本题考查综合分析问题，需要选出错误的一项。

第二步，A选项，读数比较。定位柱状图，读图可知，2015年，我国电子政务市场首次突破两千亿元大关，正确。

B选项，读数比较。定位表格，2013年开始，软件市场的规模确实是始终大于网络设备市场，正确。

C选项，年均增长率计算。定位图形材料，观察折线图可知，2009—2018年，每年的同比增长率均低于19%，故2008—2018年，我国电子政务市场的年均复合增长率（年均增长率）必然低于19%，错误。

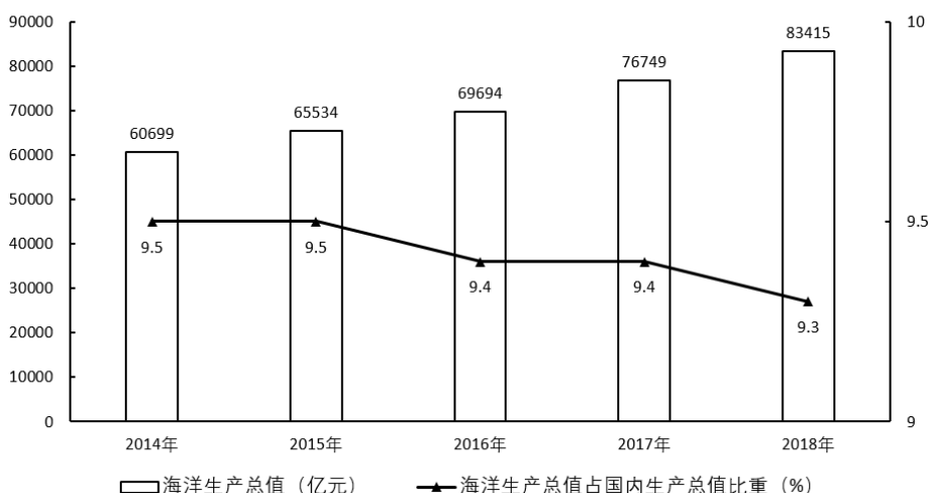
D选项，和差比较。定位表格中“硬件市场”与“服务市场”所在列，2018年，其差距为1010.5-927.9<100（亿元），其余年份的差距均高于100亿元，正确。

因此，选择C选项。

材料二

近年来，我国海洋经济呈现总体平稳的发展趋势，总量上再上新台阶，产业结构不断优化，新兴产业和新业态快速成长。

2014—2018年全国海洋生产总值情况



2018年，我国主要海洋产业保持稳步增长，全年实现产值33609亿元，比上年增长4.0%。滨海旅游业、海洋交通运输业和海洋渔业作为海洋经济发展的支柱产业，其产值占主要海洋产业产值的比重分别为47.8%、19.4%和14.3%。海洋生物医药业、海洋电力业这两个新兴产业产值增速领先，分别达9.6%、12.8%。

2018年全国海洋产业产值情况

指标	总量 (亿元)	增速 (%)
海洋生产总值	83415	8.7
海洋产业	52956	6.2
主要海洋产业	33609	4.0
海洋渔业	4801	-0.2
海洋油气业	1477	3.3
海洋矿业	71	0.5
海洋盐业	39	-16.6
海洋化工业	1119	3.1
海洋生物医药业	413	9.6
海洋电力业	172	12.8
海水利用业	17	7.9
海洋船舶工业	997	-9.8
海洋工程建筑业	1905	-3.8
海洋交通运输业	6522	5.5
滨海旅游业	16078	8.3
海洋科研教育管理服务业	19356	10.2
海洋相关产业	30449	—

注释：部分数据因四舍五入，存在着总计与分项合计不等的情况

91 、 2018 年我国海洋生产总值较 2015 年增加了约：

- A. 8.7%
- B. 19.7%
- C. 27.3%
- D. 37.4%

答案：C

解析

第一步，本题考查增长率计算问题。

第二步，定位柱状图 2015、2018 年数据。

第三步，根据增长率=（现期量-基期量）/基期量，选项出现首位各不相同的情况，分母从左向右截取前两位，分子加减计算考虑截位舍相同处理，选项量级一

致，故无需考虑截位中量级保留问题，可得 $\frac{83-66}{66} = \frac{17}{66}$ ，直除首位商 2。

因此，选择 C 选项。

92 、 2018 年，我国海洋经济发展支柱产业产值约为（ ）万亿元。

- A. 1.61
- B. 2.36
- C. 2.74
- D. 3.32

答案：C

解析

第一步，本题考查简单计算中的和差类。

第二步，定位文字“滨海旅游业、海洋交通运输业和海洋渔业作为海洋经济发展的支柱产业”和表格材料。

第三步，滨海旅游业总量 16078 亿元、海洋交通运输业总量 6522 亿元、海洋渔业总量 4801 亿元，选项首位相同，第二位不同，数据从左向右截取前三位，加减计算考虑截位舍相同，可得 161+65+48=274，应为 27400 亿元，即 2.74 万亿元。

因此，选择 C 选项。

93 、 2017 年，我国海洋船舶工业产值约比海洋化工工业产值（ ）亿元。

- A. 少 50
- B. 少 20
- C. 多 50
- D. 多 20

答案：D

解析

第一步，本题考查基期量差值计算问题。

第二步，定位表格材料。

第三步，根据基期量 = 现期量 / (1 + 增长率)，所求差值 = $\frac{997}{1 - 9.8\%} - \frac{1119}{1 + 3.1\%} = \frac{997}{0.902} - \frac{1119}{1.031} \approx 1105 - 1085 = 20$ ，即多了 20 亿元。

因此，选择 D 选项。

94、如果 2019 年我国海洋新兴产业保持 2018 年的增速，则 2019 年我国海洋新兴产业产值将比 2017 年多约（ ）。

- A. 22%
- B. 27%
- C. 32%
- D. 37%

答案：A

解析

第一步，本题考查增长率计算问题。

第二步，定位表格材料。

第三步，解法一：海洋新兴产业包含海洋生物医药业和海洋电力业，则分别求两个产业的现期和基期。2019 年海洋生物医药业 = $413 \times (1 + 9.6\%) \approx 453$ ，2019 年海洋电力业 = $172 \times (1 + 12.8\%) \approx 194$ ，则 2019 年海洋新兴产业 = $453 + 194 = 647$ ；

2017 年海洋生物医药业 = $\frac{413}{1 + 9.6\%} \approx 377$ ，2017 年海洋电力业 = $\frac{172}{1 + 12.8\%} \approx 152$ ，则 2017 年海洋新兴产业 = $377 + 152 = 529$ 。根据增长率 = (现期量 - 基期量) / 基期

量，则所求增长率 = $\frac{647 - 529}{529} = \frac{118}{529}$ ，直除首两位商 22。

因此，选择 A 选项。

解法二：海洋新兴产业包含海洋生物医药业和海洋电力业，要求海洋新兴产业（2019 相比于 2017 年的增长率），则可分别求出海洋生物医药业（2019 相比于 2017 年的增长率）和海洋电力业（2019 相比于 2017 年的增长率），再根据混合增长率的思维进行求解。根据间隔增长率 $R = r_1 + r_2 + r_1 \times r_2$ ，海洋生物医药业

（2019 相比于 2017 年的增长率） = $9.6\% + 9.6\% + 9.6\% \times 9.6\% \approx 19.2\% + 9.6\% \times \frac{1}{11} \approx 20\%$ ；海洋电力业（2019 相比于 2017 年的增长率） = $12.8\% + 12.8\% + 12.8\% \times 12.8\%$

$\approx 25.6\% + 12.8\% \times \frac{1}{8} \approx 27\%$ 。根据混合增长率口诀，整体增速介于部分增速之间，可得 $20\% < \text{整体增长率} < 27\%$ ，结合选项，只有 A 选项满足。

因此，选择 A 选项

95、以下说法正确的是（ ）。

- A. 2017 年，我国主要海洋产业中产值最小的是海洋盐业
- B. 2015—2018 年，我国海洋生产总值增量最少的是 2016 年
- C. 2014—2018 年，我国海洋经济在国民经济中的比重越来越大
- D. 2018 年，我国海洋科研教育管理服务业产值比上年增长超过 0.2 万亿元

答案：B

解析

第一步，本题考查综合分析问题，且需选出正确的一项。

第二步，A选项，基期量比较。定位表格材料。根据基期量=现期量/(1+增长率)，

2017年海洋盐业= $\frac{39}{1-16.6\%}$ ，2017年海水利用业= $\frac{17}{1+7.9\%}$ ，根据分数性质可知，前面的分数大于后面的分数，即2017年海洋盐业>2017年海水利用业，所有海洋盐业产值不是最低，错误。

B选项，增长量比较。定位柱状图。根据增长量=现期量-基期量，无数据，加减法考虑截位舍相同，2015—2018年的增长量分别为，2015年：655-607=48；2016年：697-655=42；2017年：767-697=70；2018年：834-767=67。2016年的增长量最少，正确。

C选项，直接读数。定位柱状图。直读发现，比重占比不是越来越大，错误。

D选项，增长量计算。定位表格材料。根据增长量计算n+1原则，增长率=10.2%

$\approx 1/10$ ，所求增长量约为 $\frac{19356}{10+1} = \frac{10356}{11}$ （亿元）= $\frac{1.9356}{11}$ （万亿元）<0.2万亿元，错误。

因此，选择B选项。

材料三

2018年，广东实现地区生产总值97277.77亿元，按可比价格计算，同比增长6.8%，人均生产总值为86412元，比全国平均水平多21891元，按平均汇率折算，达到13058.30美元，全省经济运行保持在合理区间。

2018年全国与广东主要经济指标情况

指标	全国		广东	
	绝对量 (万亿元)	同比增长 (%)	绝对量 (万亿元)	同比增长 (%)
GDP	90.03	6.6	9.73	6.8
规模以上工业增加值	30.52	6.2	3.23	6.3
固定资产投资	63.56	5.9	3.53	10.7
社会消费品零售总额	38.10	9.0	3.95	8.8
进出口总额	30.51	9.7	7.16	5.1

分产业看，广东省第一产业实现生产值3831.44亿元，同比增长4.2%，增幅同比提高0.7个百分点；第二产业实现生产值40695.15亿元，同比增长5.9%，增幅同比回落0.8个百分点；第三产业实现生产值52751.18亿元，同比增长7.8%，增幅同比回落0.8个百分点。三大产业结构约为4.0:41.8:54.2。

96、2017年广东规模以上工业增加值约占全国的（ ）。

- A. 6.6%
- B. 8.6%
- C. 10.6%
- D. 12.6%

答案：C

解析

第一步，本题考查基期比重计算。

第二步，定位表格材料数据，2018 年全国规模以上工业增加值 30.52 亿元，增速为 6.2%；广东省规模以上工业增加值 3.23 亿元，增速为 6.3%。

第三步，根据基期比重 = $\frac{A}{B} \times \frac{1+b}{1+a}$ ，选项出现了首位相同第二位不同的情况，分

母从左向右截取前三位，分子不做处理有 $\frac{3.23}{30.5} \times \frac{1.062}{1.063}$ ，乘号前的式子直除首两位商 10，乘号后的式子与 1 非常接近，结果应该与 C 最接近。

因此，选择 C 选项。

97 、 2018 年，广东社会消费品零售总额同比增幅较全国平均水平约（ ）。

- A. 高 0.1 个百分点
- B. 低 0.2 个百分点
- C. 低 4.6 个百分点
- D. 高 4.8 个百分点

答案：B

解析

第一步，本题考查增长率的简单和差计算。

第二步，定位表格材料，2018 年，全国社会消费品零售总额增速为 9.0%，广东省社会消费品零售总额增速为 8.8%。

第三步，2018 年，广东社会消费品零售总额同比增幅与全国平均水平之差为 8.8% - 9.0% = -0.2%，即低 0.2 个百分点。

因此，选择 B 选项。

98 、 2018 年全国进出口总额较 2017 年增加约（ ）万亿元。

- A. 1.2
- B. 2.7
- C. 4.2
- D. 5.7

答案：B

解析

第一步，本题考查增长量计算问题。

第二步，定位表格材料全国进出口总额数据。

第三步，根据增加量的 n+1 原则，9.7% ≈ $\frac{1}{10}$ ，利用增长量计算的 n+1 原则，则

2018 年全国进出口总额较 2017 年约增加 $\frac{30.51}{10+1} = \frac{30.51}{11} \approx 2.8$ （万亿元）。

因此，选择 B 选项。

99、2016年广东省三大产业结构约为（ ）。

- A. 4.2 : 42.6 : 53.2
- B. 4.1 : 41.6 : 54.3
- C. 3.9 : 42.2 : 53.9
- D. 无法推测

答案：A

解析

第一步，本题考查比重比较。

第二步，定位文字材料第二段。

第三步，有数据，可以计算，排除 D 选项。根据间隔增长率 $R=r_1+r_2+r_1 \times r_2$ ，第一产业 $r_1=4.2\%$ ， $r_2=4.2\%-0.7\%=3.5\%$ ；第二产业 $r_1=5.9\%$ ， $r_2=5.9\%+0.8\%=6.7\%$ ；第三产业 $r_1=7.8\%$ ， $r_2=7.8\%+0.8\%=8.6\%$ ，则间隔增长率第三产业 > 第二产业 > 第一产业。根据混合增长率口诀“整体增长率介于部分增长率之间”，则第一产业的增长率低于整体增长率，第三产业的增长率高于整体增长率。根据两期比重比较口诀“部分增长率高于整体增长率，比重上升；反之，比重下降”，故 2018 年第一产业占比应低于 2016 年，第三产业应高于 2016 年；根据 2018 年三大产业结构约为 4.0 : 41.8 : 54.2，则 2016 年第一产业结构应大于 4.0，排除 C 选项，2016 年第三产业结构应小于 54.2，排除 B 选项。因此，选择 A 选项。

100、①②③④描述的均为客观事实，其中能够从材料中得出的有（ ）。

- ①2018年广东省 GDP 占全国比重较 2017 年有所增加
 - ②2018 年全年人民币兑美元平均汇率约为 6.6
 - ③2018 年中国总人口约为 13.95 亿
 - ④按可比价格计算，2017 年广东省 GDP 同比增长率达到 7.5%
- A. ①
 - B. ①③
 - C. ①②③
 - D. ①②③④

答案：D

解析

第一步，本题考查综合分析问题且需选出正确的个数。

第二步，①考查两期比重比较，根据两期比重比较口诀，只需比较部分增速和整体增速，广东省 GDP 增速为 $6.8\% >$ 全国 GDP 增速 6.6% ，则 2018 年广东省 GDP 占全国的比重高于上年，①正确。

②考查比值计算，2018 年人均生产总值为 86412 元，按年平均汇率折算，达到 $\frac{86412}{13058.30}$ 美元，故平均汇率为 $\frac{86412}{13058.3} \approx 6.6$ ，②正确。

③考查平均数计算，2018 年全国人均生产总值为 $86412 - 21891 = 64521$ （元），全国的 GDP 为 90.03 万亿元，即 900300 亿元，那么人口数为 $\frac{900300}{64521} \approx 13.954$

(亿人)，③正确。

④考查增长率计算，2017年广东省GDP为 $\frac{97277.77}{1+6.8\%} \approx 91084$ ，GDP为三大产业增加值之和，2016年广东省第一、二、三产业的，产值分别约为 $\frac{3831.44}{1+4.2\%} \div (1+3.5\%) \approx 3553$ (亿元)、 $\frac{40695.15}{1+5.9\%} \div (1+6.7\%) \approx 36015$ (亿元)、 $\frac{52751.18}{1+7.8\%} \div (1+8.6\%) \approx 45059$ (亿元)，那么2017年广东省GDP的同比增速约

为 $\frac{91084}{3553+36015+45059} - 1 \approx 7.5\%$ ，④正确。

故①②③④说法都是正确的。

因此，选择D选项。