

## 2018 年广东省选调生思维能力测试

### (答案解析)

1、(单选题) 人才是第一资源，科技创新必须依靠人才实力，因此，谁拥有了一流创新人才，谁就能在科技创新的竞争中取得优势。

以下与上述推理在结构上最为相似的是：

- A. 所有高楼大厦都要打好地基，只要打好地基，就能建成高楼大厦
- B. 一切反动派都是纸老虎，所以，我们能够打败反动派
- C. 伤心总是难免的，因此，人难免伤心
- D. 个人的成长需要依靠自身的努力，只有努力了才能获得个人成长

正确答案：A

#### 【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式“在结构上最为相似”，确定为平行结构。

第二步，分析题干。

题干翻译为：科技创新→依靠人才实力；

题干结构为：“拥有了人才”属于“肯后”，“取得竞争优势”属于“肯前”，推理方式为“肯后推肯前”。

第三步，辨析选项。

A项：翻译为“高楼大厦→打好地基”，“打好地基”属于“肯后”，“建高楼”属于“肯前”，推理方式为“肯后推肯前”，与题干推理形式相同，符合；

B项：翻译为“一切反动派→纸老虎”，但是没有对纸老虎的肯定，与题干推理形式不同，排除；

C项：题干无明显逻辑关联词，与题干推理形式不同，排除；

D项：翻译为“个人成长→自身努力”，“只有努力了才能获得个人成长”翻译为“个人成长→自身努力”，推理方式为“肯前推肯后”，与题干推理形式不同，排除。

因此，选择A选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 平行结构

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第1题

2、(单选题) 新时代对党员干部提出了更高的要求，在现实中，由于一些党员干部理论学习不足，“本领恐慌”问题越来越突出。因此，只要广大党员干部切实加强理论学习，就可以避免出现“本领恐慌”。

上述论证最可能的潜在假设是：

- A. 解决“本领恐慌”问题必须依靠党员干部自身努力
- B. 理论学习不足是出现“本领恐慌”的唯一原因
- C. 广大党员干部都存在理论学习不足的问题
- D. 只有加强学习才能达到新时代的更高要求

正确答案：B

**【解析】**

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“假设”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：只要广大党员干部切实加强理论学习，就可以避免出现“本领恐慌”。

论据：由于一些党员干部理论学习不足，“本领恐慌”问题越来越突出。

第三步，辨析选项。

A项：无关选项。说明解决“本领恐慌”需要依靠自身努力，没有涉及导致本领恐慌的原因，论题不一致，排除。

B项：补充前提。说明理论学习就是唯一的原因，把其他原因全部排除，所以理论学习是解决“本领恐慌”的唯一手段，是论点成立的前提，具有加强作用。

C项：无关选项。说明存在学习不足问题，但没有说明是否会导致本领恐慌，论题不一致，排除。

D项：不明确项。加强学习能够达到更高要求，但该要求是否能解决本领恐慌问题并不明确，不具有加强作用。

因此，选择B选项。

**【考点】**判断推理 逻辑判断 加强论证

**【来源】**2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第2题

3、（单选题）近日，某市出现了一种收费自习室，这种自习室置身于写字楼中，主要供需要参加职业资格考试的白领使用，但推出一段时间后，经营者发现自习室空置率比较高。

以下选项中最不能解释上述现象的是：

- A.获取职业资格与个人薪酬未直接挂钩
- B.收费自习室定价过高
- C.收费自习室前期宣传效果不理想
- D.许多白领选择公共图书馆看书备考

正确答案：A

**【解析】**

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“不能解释”，确定为原因解释选非题。

第二步，分析题干。

题干现象为：写字楼中设置收费自习室，方便职业资格证考试的白领学习，但是空置率比较高。

第三步，辨析选项。

A项：指出职业资格与薪酬不挂钩，是想要说明为何报考人数少，但是不能解释报考者为什么不选择收费自习室，与矛盾无关，无法解释；

B项：指出自习室定价太高，这是白领不选择自习室自习的原因，可以解释，排除；

C项：指出自习室宣传不足，导致没人知晓，可以解释，排除；

D项：白领选择公共图书馆备考，指出白领有其他选择，可以解释，排除。

因此，选择A选项。

**【考点】**判断推理 逻辑判断 原因解释

**【来源】**2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第3题

4、（单选题）目前，我国民用航空市场还不够发达，民航飞行时长与一些发达国家有较大的差距。不过，随着我国经济的发展与人民生活水平的提高，人民群众的旅游需求日益增长。因此，我国民用航空市场潜力巨大。

上述论证最可能基于的潜在假设是：

- A.我国旅游需求仍有较大的增长空间
- B.旅游需求的增长能够有效推动民用航空市场的发展
- C.我国民航飞行时长将达到与发达国家相当的水平
- D.经济的发展与人民生活水平的提高有关

正确答案：B

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“假设”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：民用航空市场潜力巨大。

论据：人民群众旅游需求日益增长。

第三步，辨析选项。

A项：不明确项。指出旅游需求空间会有增长，是对原有论据的肯定，但是否一定选择飞机出行并不确定，不具有加强作用。

B项：建立联系。把论据中的“旅游需求”和论点中的“民航市场潜力”之间建立联系，属于前提，具有加强作用。

C项：无关选项。飞行时长与发达国家相同，但并没有和现阶段我国的飞行市场进行比较，并不能说明我国未来发展状况，论题不一致，排除。

D项：无关选项。解释了经济发展与人民生活水平的关系，但是没有涉及到交通的发展状况，论题不一致，排除。

因此，选择B选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 加强论证

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第4题

5、（单选题）有甲、乙两个品牌的电脑专卖店，甲品牌专卖店客流量略高于乙品牌专卖店，因此，甲品牌专卖店的电脑销量比乙品牌专卖店的大。

上述推论最可能基于的假设是：

- A.乙品牌开通了网络销售渠道
- B.甲品牌专卖店规模比乙品牌的大
- C.两个专卖店的进店购买率相当
- D.甲品牌的广告投入更大

正确答案：C

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“假设”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：甲比乙销量大。

论据：甲比乙客流量略高。

第三步，辨析选项。

A项：无关选项。是否开通网络渠道，与现场销量无关，论题不一致，排除。

B项：无关选项。规模大小与其销量没有必然关系，论题不一致，排除。

C项：建立联系。在购买率相同情况下，越多人进店代表购买的人越多，将论点与论据建立联系，属于前提，具有加强作用。

D项：无关选项。广告投入与其销量没有必然关系，论题不一致，排除。

因此，选择C选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 加强论证

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第5题

6、（单选题）某公司正在招聘管理人员，如果应聘人员有7年以上相关工作经验，或有研究生学历，就能够进入面试。小赵获得了面试资格。

据此，不可能为真的是：

A.小赵或者有七年以上相关工作经验，或者有研究生学历

B.如果小赵有七年以上相关工作经验，那么他一定没有研究生学历

C.如果小赵没有七年以上相关工作经验，那么他一定有研究生学历

D.如果小赵没有研究生学历，那么他一定有七年以上相关工作经验

正确答案：B

【解析】

第一步，确定题型。

根据题干关联词“如果……就……”以及提问方式“不可能为真”，确定为翻译推理选非题。

第二步，翻译题干。

①应聘人员有7年以上相关工作经验，或有研究生学历→进入面试

小赵获得了面试资格，说明可能是在“应聘人员有7年以上相关工作经验，或有研究生学历”条件成立的情况下，获得的面试资格。

第三步，辨析选项。

A项：与题干成立的条件表述一致，可以推出，排除；

B项：根据“鲁宾逊定律”等价于“没有7年以上相关工作经验，或者没有研究生学历”，与题干成立的条件表述不一致，无法推出；

C项：根据“鲁宾逊定律”等价于“有7年以上相关工作经验，或者有研究生学历”，与题干成立的条件表述一致，可以推出，排除；

D项：根据“鲁宾逊定律”等价于“有研究生学历，或者有7年以上相关工作经验”，与题干成立的条件表述一致，可以推出，排除。

因此，选择B选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 翻译推理

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第6题

7、（单选题）如果旅行车程超过3小时，选择自驾游的游客数量就会大大减少，目前，从乙市驾车前往甲市至少需要5小时。如果开通甲、乙两市间的高速公路，从乙市前往甲市的自驾游游客将会显著增加。

上述论证最可能基于的潜在假设是：

A.该高速公路能够在短时间内开通使用

B.绝大多数游客以自驾的方式前往甲市

- C.该高速公路开通后，两市车程将小于3小时
- D.很多乙市居民喜欢前往周边城市旅游

正确答案：C

**【解析】**

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“假设”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：如果开通甲、乙两市间的高速公路，从乙市前往甲市的自驾游游客将会显著增加。

论据：如果旅行车程超过3小时，选择自驾游的游客数量就会大大减少。

第三步，辨析选项。

A项：无关选项。主要描述高速公路开通的时间，未涉及开通之后的两城市之间的车程时间，论题不一致，排除。

B项：无关选项。只是提到大多数人选择自驾的方式，但未明确指出这绝大多数游客是否来自乙市，同时也未涉及乙市到甲市之间的路程时间，论题不一致，排除。

C项：建立联系。在论据的“甲乙两市之间高速公路”与论点“旅行时间”之间建立联系，是论点成立的前提假设，具有加强作用。

D项：无关选项。表述了很多居民有旅游的习惯，但是既未提到高速公路的开通，也没有涉及游客数量的变化，论题不一致，排除。

因此，选择C选项。

**【考点】**判断推理 逻辑判断 加强论证

**【来源】**2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第7题

- 8、（单选题）2017年抑郁症调查报告显示，中国约有3%的人患有抑郁症，因此，如果2030年中国人口达到15亿，届时，抑郁症患者人数约为4500万。

上述论证最可能基于的潜在假设是：

- A.中国人口数量将持续增加
- B.中国人口结构将保持稳定
- C.到2030年，中国人口中抑郁症患者的比例保持不变
- D.到2030年，仍未研发出能够有效防治抑郁症的药物

正确答案：C

**【解析】**

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“假设”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：如果2030年中国人口达到15亿，届时，抑郁症患者人数约为4500万。

论据：2017年抑郁症调查报告显示，中国约有3%的人患有抑郁症。

第三步，辨析选项。

A项：无关选项。人口数量的增加与抑郁症患者的人数无必然关系，论题不一致，排除。

B项：无关选项。人口结构是指老年人、青年人、孩子的占比，与抑郁症患者的人数无必然关系，论题不一致，排除。

C项：建立联系。把论点的“抑郁症人数计算过程”与论据的“抑郁症人口比例3%”之间建立联系，是论证成立的前提，具有加强作用。

D项：无关选项。涉及有效防治抑郁症的药物，讨论的是如何解决抑郁症问题，与抑郁症人口数量无关，论题不一致，排除。

因此，选择C选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 加强论证

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第8题

9、（单选题）去年，某市共发生道路交通安全交通事故764起，死亡456人。据估算，只有不到8%的交通工具配备了急救医疗包。如果有更多的交通工具配备急救医疗包，那么道路交通安全交通事故死亡人数会大大减少。

以下选项最能够指出上述论证缺陷的是：

- A.忽视了遭遇交通事故立即死亡的案例
- B.忽略了绝大多数交通工具从来没有发生过交通事故
- C.默认了未配备急救医疗包是导致交通事故死亡的主要原因
- D.暗含了配备急救医疗包能有效避免交通事故的发生

正确答案：C

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“论证缺陷”，确定为谬误评价。

第二步，找论点和论据。

论点：如果有更多的交通工具配备急救医疗包，那么道路交通安全交通事故死亡人数会大大减少。

论据：去年，某市共发生道路交通安全交通事故764起，死亡456人。

第三步，辨析选项。

A项：指出论证过程中考虑因素不完全，没有考虑交通事故中立即死亡的人数，但是并没有指出这部分人群的占比，不能有效指出论证缺陷；

B项：讨论没有发生过交通事故的交通工具，和题干论证无关，不能有效指出论证缺陷；

C项：指出题干中缺失交通医疗包是导致死亡人数上升的原因，增加这个论据之后，可以根据8%的交通工具未配备急救医疗包，从而得到“如果更多的交通工具配备急救医疗包，就可以大大减少交通事故死亡人数”，指出了论证的缺陷；

D项：指出医疗包可以避免交通事故，本身就不合理，不能有效指出论证缺陷。

因此，选择C选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 谬误评价

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第9题

10、（单选题）据统计，某企业生产的所有型号空调的销量比往年均有大幅度提升。该企业由此认为，今年他们生产的空调的市场占有率也会大幅提高。

以下最能说明上述推理存在漏洞的是：

- A.暗含了该空调生产企业的消费者满意度有所增加
- B.忽视了其他企业空调的销量可能也有所提升
- C.暗含了消费者可能同时使用两个品牌的空调
- D.假设了空调消费市场划分将进一步细化

正确答案：B

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“推理漏洞”，确定为谬误评价。

第二步，找论点和论据。

论点：今年他们生产的空调的市场占有率也会大幅提高。

论据：某企业生产的所有型号空调的销量比往年均有大幅度提升。

第三步，辨析选项。

A项：指出消费者满意度，但是空调不是消耗品，所以满意度并不会直接影响该品牌空调销量，该项不是题干推理的漏洞；

B项：题干中占有率=该企业的销量/所有企业的销量。所有企业的销量=该企业的销量+其他企业的销量，这里的论证实际上忽视了其他企业的销量情况，所以该项是题干推理的漏洞；

C项：消费者使用两个品牌空调，并不必然会涉及论点中品牌，该项不是题干推理的漏洞；

D项：空调市场进一步细分，但是该品牌空调是否进一步细分市场并不得而知，该项不是题干推理的漏洞。

因此，选择B选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 谬误评价

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第10题

11、（单选题）当前，乡村教师留不住是个大问题。对此，有人认为，只要大幅提升乡村教师待遇，就能让他们安心留下来，从而有效解决这一问题。

以下选项中无法削弱上述论断的是：

A.不是所有乡村教师都看重待遇

B.有的乡村教师收入很高

C.乡村教师收入普遍偏低

D.不少乡村教师由于生活环境差而辞职

正确答案：C

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“无法削弱”，确定为削弱论证选非题。

第二步，找论点和论据。

论点：只要大幅提升乡村教师待遇，就能让他们安心留下来，从而有效解决村教师留不住的问题。

论据：无。

第三步，辨析选项。

A项：增加反向论据。表明老师不看重待遇，即使提升待遇，也不一定安心留下来，具有削弱作用。

B项：增加反向论据。指出部分乡村教师待遇很好，所以不是待遇问题导致老师留不住，具有削弱作用。

C项：增加论据。指出乡村老师确实收入普遍偏低，所以采取提升乡村教师待遇的措施后，可能能够解决他们的问题，让他们安心留下来，具有加强作用。

D项：增加反向论据。指出生活环境差才是辞职的原因，而非待遇，具有削弱作用。

因此，选择C选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 削弱论证

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第11题

12、（单选题）近年来，我国快递行业飞速发展。但是，当前我国快递行业普遍存在服务同质化的问题。由于服务缺少特色，一旦某家快递公司涨价，消费者就会选择其他快递公司。

根据上述表述，下列判断一定正确的是：

- I. 所有快递公司都存在服务同质化问题。
  - II. 如果某家快递公司不涨价，消费者就不会选择其他快递公司。
  - III. 如果消费者一直选择某家快递公司，那么这家快递公司一定没有涨价。
- A. I  
B. III  
C. I、II  
D. I、III

正确答案：B

**【解析】**

第一步，确定题型。

根据题干关联词“一旦……就……”等，确定为翻译推理。

第二步，翻译题干。

①涨价→选择其他

第三步，辨析选项。

I：题干说的是我国快递行业普遍存在服务同质化的问题，这并不代表所有快递公司都存在，I 错误；

II：“不涨价”是对①的“否前”，否前推不出必然结论，II 错误；

III：“一直选择某家”，即“没有选择其他”，是对①的“否后”，根据“否后必否前”，可以推出“没涨价”，III 正确。

因此，选择 B 选项。

**【考点】**判断推理 逻辑判断 翻译推理

**【来源】**2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 12 题

13、（单选题）《茶经》的作者是陆羽。它是世界上最早的研究茶的著作。因此，陆羽创作了世界上最早的研究茶的著作。

以下与上述推理在结构上最为相似的是：

- A. 地动仪的发明者是张衡。它是测量地震的仪器。因此，如果没有张衡就没有地动仪
- B. 班固是《汉书》的作者之一。《汉书》具有重大的史学价值。因此，班固是一位伟大的历史学家
- C. 贝多芬创作了《命运交响曲》。它是一部优秀的作品。因此，贝多芬创作了很多优秀的交响曲
- D. 天王星发现者是威廉·赫歇尔。它是太阳系由内向外的第七颗行星。因此，威廉·赫歇尔发现了太阳系由内向外的第七颗行星

正确答案：D

**【解析】**

第一步，确定题型。

根据提问方式“在结构上最为相似”，确定为平行结构。

第二步，分析题干推理形式。

《茶经》的作者是陆羽。推理结构为  $A \rightarrow B$ ；它是世界上最早的研究茶的著作，推理结构为  $A \rightarrow C$ 。因此，陆羽创作了世界上最早的研究茶的著作，推理结构为  $B \rightarrow C$ 。

第三步，分析选项。

A 项：地动仪的发明者是张衡，推理形式为  $A \rightarrow B$ ；它是测量地震的仪器，推理形式为  $A \rightarrow C$ ；因此，如果没有张衡就没有地动仪，推理形式为  $\neg B \rightarrow \neg A$ ，与题干推理形式不同，排除；

B 项：班固是《汉书》的作者之一，推理形式为  $A \rightarrow B$ ；《汉书》具有重大的史学价值，推理形式为  $B \rightarrow C$ ；因此，班固是一位伟大的历史学家，推理形式为  $A \rightarrow D$ ，与题干推理形式不同，排除；

C 项：贝多芬创作了《命运交响曲》，推理形式为  $A \rightarrow B$ ；它是一部优秀的作品，推理形式为  $B \rightarrow C$ ；因此，贝多芬创作了很多优秀的交响曲，推理形式为  $A \rightarrow D$ ，与题干推理形式不同，排除；

D 项：天王星发现者是威廉·赫歇尔，推理形式为  $A \rightarrow B$ ；它是太阳系由内向外的第七颗行星，推理形式为  $A \rightarrow C$ ；因此，威廉·赫歇尔发现了太阳系由内向外的第七颗行星，推理形式为  $B \rightarrow C$ ，与题干推理形式相同，符合。

因此，选择 D 选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 平行结构

【来源】2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 13 题

14、（单选题）ETC 是我国高速公路使用的不停车收费系统。事实上，所有需要停车缴费的场合，都可以借助 ETC 实现不停车缴费，而不仅限于在高速公路使用。

根据上述表述，下列判断一定错误的是：

- A. 高速公路是需要停车缴费的场合
- B. 有的高速公路无法借助 ETC 实现不停车缴费
- C. 有的需要停车缴费的场合，可以借助 ETC 实现不停车缴费
- D. 能够借助 ETC 实现不停车缴费的场合，可能是需要停车缴费的场合

正确答案：B

【解析】

第一步，确定题型。

根据题干关键词“所有”，确定为翻译推理。

第二步，翻译题干。

① 停车缴费  $\rightarrow$  ETC 实现不停车缴费

第三步，辨析选项。

A 项：根据“所有需要停车缴费的场合，都可以借助 ETC 实现不停车缴费，而不仅限于在高速公路使用”可以确定，高速公路是需要停车缴费的，可以推出，排除；

B 项：高速公路是对①的“肯前”，根据“肯前必肯后”，可得“ETC 实现不停车缴费”，但该项说无法借助 ETC 实现不停车缴费，判断错误；

C 项：需要停车缴费是对①的“肯前”，根据“肯前必肯后”，可得“ETC 实现不停车缴费”，可以推出，排除；

D 项：能够借助 ETC 实现不停车缴费，是对①的“肯后”，肯后推不出必然结论，但可以推出可能性结论，排除。

因此，选择 B 选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 翻译推理

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第14题

15、（单选题）员工的业务能力，对企业来说是至关重要的。某企业对符合招聘条件的应聘者进行面试筛选后发现，通过了面试并工作了一段时间的员工业务能力都很强。所以，完全有理由相信该企业使用的面试筛选方法是非常有效的。

以下最能说明上述推论漏洞的是：

- A.未说明员工的业务能力对企业至关重要的原因
- B.假设了即使依据一个实例，也可以得出一般性的结论
- C.忽视了应聘者即使业务能力很强，也无法保证其今后表现
- D.忽视了只有业务能力强的人才满足该企业的招聘条件

正确答案：D

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“推论漏洞”，确定为谬误评价。

第二步，找论点和论据。

论点：完全有理由相信该企业使用的面试筛选方法非常有效。

论据：应聘者通过面试并工作一段时间后业务能力都很强。

第三步，辨析选项。

- A项：业务能力对企业的至关重要的原因与论点的话题没有必然联系，不属于推论漏洞；
- B项：题干得出结论的论据是通过面试的应聘者，而非仅仅依据一个实例，不属于推论漏洞；
- C项：无法保证其今后表现与论点的话题没有必然联系，不属于推论漏洞；
- D项：指出业务能力强是应聘者必须满足的招聘条件，说明是招聘条件筛选的作用，而不是面试筛选的作用，体现了推理的漏洞。

因此，选择D选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 谬误评价

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第15题

16、（单选题）养老机器人是指以老年人为服务对象，具有照料、监测、互动等功能的智能机器人。当前，养老机器人产品同质化严重，制约了养老机器人产业的发展，如果这一问题能够解决，那么养老机器人产业将迎来春天。

以下选项最好地总结了上述论证缺陷的是：

- A.暗示了养老机器人产业正处于严冬
- B.假设了产品同质化问题具有解决的可能性
- C.忽视了养老机器人产业可能存在其他制约因素
- D.暗示了产品质量决定着产业的发展前景

正确答案：C

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“论证缺陷”，确定为谬误评价。

第二步，找论点和论据。

论点：如果这一问题能够解决，那么养老机器人产业将迎来春天。

论据：养老机器人产品同质化严重，制约了养老机器人产业的发展。

第三步，辨析选项。

A 项：是否暗示了养老机器人产业正处于严冬，并不影响论点的成立，不是论证的缺陷；

B 项：是否假设了产品同质化问题具有解决的可能性，并不影响论点的成立，不是论证的缺陷；

C 项：如果忽视了养老机器人产业可能存在其他制约因素，那么仅通过解决论点中的问题，也无法使养老机器人产业迎来春天，是该论证的缺陷；

D 项：是否暗示了产品质量决定着产业的发展前景，并不影响论点的成立，不是论证的缺陷。

因此，选择 C 选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 谬误评价

【来源】2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 16 题

17 、（单选题）随着气候变化，严重干旱和极端高温现象变得越来越频繁。有研究预计，全球棉花产量将大幅下降，以棉花为主要原材料的纺织品价格会进一步上涨，因此服装的批发及零售价格也会大幅上涨。

以下无法削弱上述结论的是：

- A.棉花作为纺织面料生产的原材料是可以替代的
- B.目前已培育出在干旱条件下能保持产量的棉花新品种
- C.我国用于生产服装的纺织品原料，部分依赖进口
- D.服装生产已经越来越多地使用化学合成纤维材料

正确答案：C

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“无法削弱”，确定为削弱论证选非题。

第二步，找论点和论据。

论点：服装的批发及零售价格也会大幅上涨。

论据：受干旱高温气候影响，全球棉花产量下降，以棉花为主的原材料纺织品价格上涨。

第三步，辨析选项。

A 项：增加反向论据。棉花作为纺织面料生产的原材料是可以替代的，说明服装的批发和零售价格不受全球棉花产量的影响，具有削弱作用。

B 项：增加反向论据。已培育出在干旱条件下能保持产量的棉花新品种，即不会影响产量，可以质疑论点，具有削弱作用。

C 项：无关选项。部分依赖进口，而全球棉花的产量都下降，不管进不进口，都会影响服装价格，不具有削弱作用。

D 项：增加反向论据。服装生产已经越来越多地使用化学合成纤维材料，说明服装的批发和零售价格不受全球棉花产量的影响，具有削弱作用。

因此，选择 C 选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 削弱论证

【来源】2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 17 题

18 、（单选题）一项针对 11 岁青少年的研究发现，生活在绿化程度较低的社区的青少年空间工作记忆能力较差，生活在绿化程度较高的社区的青少年空间工作记忆能力较强。据此，有人建议青少年应该居住在绿化程度较高的地方。

以下最能质疑上述建议的是：

- A.青少年在 10 岁到 14 岁间的空间工作记忆能力较差
- B.生活在绿化程度低的城市成年人空间工作记忆能力较强
- C.社区绿地数量多有利于促进青少年的大脑发育
- D.绿化程度较高社区的家庭通常更注重青少年空间工作记忆能力的培养

正确答案：D

**【解析】**

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“质疑”，确定为削弱论证。

第二步，找论点和论据。

论点：有人建议青少年应该居住在绿化程度较高的地方。

论据：生活在绿化程度低的社区的青少年空间记忆能力较差；生活在绿化程度高的社区的空间记忆能力较强。

第三步，辨析选项。

A 项：无关选项。青少年记忆力在 10 岁到 14 岁间的情况，与绿化程度有无关系不明确，论题不一致，排除。

B 项：无关选项。成年人的情况，与论点中的“青少年”无关，论题不一致，排除。

C 项：增加论据。强化了绿化程度高和青少年大脑发育的关系，加强了论点，具有加强作用。

D 项：另有他因。绿化程度较高社区的家庭通常更注重青少年空间工作记忆能力的培养，说明青少年空间记忆能力强的原因是家庭培养，具有削弱作用。

因此，选择 D 选项。

**【考点】**判断推理 逻辑判断 削弱论证

**【来源】**2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 18 题

19、（单选题）调查发现，只有平均每天摄入超过 5 克钠的人，才会面临心血管疾病风险。在我国接受该调查的人群中，80%的人日均钠摄入量超过 5 克。

如果上述调查抽样有代表性，可以推出的是：

- A.我国 80%地区的人口面临着很高的心血管疾病风险
- B.发展中国家的人口大都面临心血管疾病风险
- C.如果某人日均钠摄入量不超过 5 克，他便不会面临心血管疾病风险
- D.如果某人日均钠摄入量超过 5 克，他一定会患心血管疾病

正确答案：C

**【解析】**

第一步，确定题型。

根据逻辑关联词“只有……才……”，确定为翻译推理。

第二步，翻译题干。

①心血管疾病→超过 5g 钠

第三步，进行推理。

A 项：表述的是 80%地区的人口，而题干是调查人群中 80%的人口，不能推出，排除；

B 项：由我国不能推出发展中国家的情况，不能推出，排除；

C 项：“不超过 5 克”是对①的“否后”，根据“否后必否前”，可以推出；

D 项：“超过 5 克”是对①的“肯后”，肯后推不出必然结论，不能推出，排除。

因此，选择 C 选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 翻译推理

【来源】2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 19 题

20 、（单选题）某市城市规划设计院的一项调查显示，该市中心城区范围内的全部自行车道，56%被机动车停车占用，75%有效宽度不足。为了使自行车能够重新在当地中心城区范围内正常行驶，有人建议应当重新规划并加宽自行车道。

以下最无法质疑上述建议的是：

- A.该市机动车停车难问题越来越严重
- B.市民未能形成良好的停车习惯
- C.对占用自行车道的机动车处罚不够
- D.道路交通规划是一个长期的过程

正确答案：D

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“无法质疑”，确定为削弱论证选非题。

第二步，找论点和论据。

论点：自行车要正常行驶，应当重新规划并加宽自行车道。

论据：56%被机动车停车占用，75%有效宽度不足。

第三步，辨析选项。

A 项：增加反向论据。该项指出机动车停车难问题越来越严重，因此即使重新规划也无法避免被机动车占道的情况，具有削弱作用。

B 项：增加反向论据。市民没有形成良好的停车习惯，说明就算重新规划了车道还是达不到效果，具有削弱作用。

C 项：增加反向论据。处罚不够，说明起不到乱停车的约束作用，重新规划车道也起不到作用，具有削弱作用。

D 项：无关选项。该项只是指出道路规划是一个长期过程，与重新规划后能够实现自行车的正常行驶无关，论题不一致，不具有削弱作用。

因此，选择 D 选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 削弱论证

【来源】2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 20 题

21 、（单选题）空气中的氧是地球上生物赖以生存的基础。近日，有科学家研究发现，火星地下咸水含有充足的分子氧，足以支持好氧微生物存活，这表明火星上的生物有可能存在于地下。

上述推论最可能基于的假设是：

- A.火星地下咸水资源充足
- B.火星地表不适合生命生存
- C.氧是生物存在的必要条件
- D.地球生物与火星生物构造不同

正确答案：C

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“假设”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：火星上的生物有可能存在于地下。

论据：火星地下咸水含有充足的分子氧，足以支持好氧微生物存活。

第三步，辨析选项。

A 项：无关选项。火星地下咸水资源是否充足，与火星上是否有生物生存无关，论题不一致，排除。

B 项：无关选项。选项指火星地表，题干中指的是火星地下咸水，论题不一致，排除。

C 项：补充前提。使用“否定代入法”验证，如果氧不是生物存在的必要条件，那么就不能推出火星上的生物存于地下，即该项属于前提，具有加强作用。

D 项：无关选项。地球生物与火星生物构造相同与否，不是“火星生物是否存于地下”的前提，论题不一致，排除。

因此，选择 C 选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 加强论证

【来源】2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 21 题

22 、（单选题）人们通常会通过阅读和学习提升自我。一项调查显示，超过一半的受访对象保持了长期的阅读习惯，接近一半的受访对象习惯通过网络扩充知识面。此外，受访对象还表示会通过购买线上课程等方式持续学习。可以看出，现代人越来越倾向在精神层面进行自我投资，非常愿意持续提升自我。

以下最无法支持上述推论的是：

- A. 个人的自我提升方式存在较大差异
- B. 精神层面的投资消费有增大的趋势
- C. 市场上图书杂志等销量持续走高
- D. 线上课程销量持续上升

正确答案：A

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“无法支持”，确定为加强论证选非题。

第二步，找论点和论据。

论点：现代人越来越倾向在精神层面进行自我投资，非常愿意持续提升自我。

论据：一项调查显示，超过一半的受访对象保持了长期的阅读习惯，接近一半的受访对象习惯通过网络扩充知识面。此外，受访对象还表示会通过购买线上课程等方式持续学习。

第三步，辨析选项。

A 项：无关选项。个人自我提升方式存在差异，与现代人是否愿意提升自我无关，不具有加强作用。

B 项：增加论据。精神层面的投资消费有增长趋势，说明人们愿意提升自我，具有加强作用。

C 项：增加论据。市场上图书杂志等销量持续走高，说明人们愿意提升自我，具有加强作用。

D 项：增加论据。线上课程销量持续上升，说明人们愿意提升自我，具有加强作用。

因此，选择 A 选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 加强论证

【来源】2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 22 题

23 、（单选题） 如果日出前出现鲜红的朝霞，那么今天会下雨。今天下雨了，所以今天日出前出现了鲜红的朝霞。

以下与上述推理在结构上最为相似的是：

- A.如果冬天有瑞雪，那么来年一定会丰收。今年丰收了，所以去年冬天有瑞雪
- B.长时间下雨，突然起了大雾，大雾过后必定是晴天。大雾过后出现了晴天，是因为大雾前长时间下雨
- C.如果立秋这天下雨，接下来百天内不会有霜冻。立秋之后出现了霜冻，那么立秋这天下雨了
- D.如果今天早上露水多，那么明天就会是晴天。今天早上没有露水，明天一定不会是晴天

正确答案：A

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式“结构上最为相似”，确定为平行结构。

第二步，分析题干结构。

翻译为：出现朝霞→下雨；

结构为：“今天下雨”属于“肯后”，“出现朝霞”属于“肯前”，推理过程为“肯后推肯前”。

第三步，辨析选项。

A项：翻译为：冬天有瑞雪→丰收，“今年丰收”属于“肯后”，“去年有瑞雪”属于“肯前”，推理过程为“肯后推肯前”，与题干结构相同，符合；

B项：翻译为：长时间下雨且突然起大雾→晴天，“大雾前长时间下雨”并非“肯后”，与题干结构不同，排除；

C项：翻译为：立秋下雨→百天内没有霜冻，“立秋之后没有霜冻”并非“肯后”，与题干结构不同，排除；

D项：翻译为：早上露水多→明天是晴天，“今早没有露水”并非“肯后”，与题干结构不同，排除。

因此，选择A选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 平行结构

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第23题

24 、（单选题） 玻璃幕墙是一种美观新颖的建筑墙体形式，但是不少公众担心它会存在破碎隐患。其实只要选用合格的材料，就能将玻璃幕墙的破碎隐患降到微乎其微，所以，对于大部分玻璃幕墙，公众不必担心它们的破碎隐患。

上述论证最可能的潜在假设是：

- A.破碎隐患是玻璃幕墙最主要的安全隐患
- B.大部分的玻璃幕墙都选用了合格的材料
- C.公众能够识别制造玻璃幕墙所需的材料
- D.公众了解合格材料能减少玻璃幕墙的破碎隐患

正确答案：B

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“假设”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：对于大部分玻璃幕墙，公众不必担心它们的破碎隐患。

论据：只要选用合格的材料，就能将玻璃幕墙的破碎隐患降到微乎其微。

第三步，辨析选项。

A 项：无关选项。破碎隐患是否是玻璃幕墙最主要的安全隐患，与选用合格的材料能够降低隐患无关，论题不一致，排除。

B 项：建立联系。指出大部分的玻璃幕墙都选用了合格的材料，结合论据可以推出论点，属于前提，具有加强作用。

C 项：无关选项。公众能否识别制造玻璃幕墙的材料，与论点无关，论题不一致，排除。

D 项：无关选项。公众是否能够了解合格材料，与论点无关，论题不一致，排除。

因此，选择 B 选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 加强论证

【来源】2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 24 题

25 、（单选题）一项针对糖尿病患者饮食的研究发现，那些选择高膳食纤维饮食的患者，其肠道内的益生菌生长速度快，进而促进糖化血红蛋白明显下降。因此，高膳食纤维有利于防治糖尿病。

以下最能质疑上述论证的是：

A.不少糖尿病患者患病前后一直有着高膳食纤维饮食习惯

B.某山区的人经常喝含益生菌的酸牛奶，当地极少有人患糖尿病

C.高膳食纤维饮食可促进餐后血糖保持稳定

D.糖化血红蛋白指标可有效反映糖尿病患者过去 1-2 个月内血糖控制情况

正确答案：A

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“质疑”，确定为削弱论证。

第二步，找论点和论据。

论点：高膳食纤维有利于防治糖尿病。

论据：那些选择高膳食纤维饮食的患者，其肠道内的益生菌生长速度快，进而促进糖化血红蛋白明显下降。

第三步，辨析选项。

A 项：削弱论点。说明高膳食纤维饮食习惯根本不能防治糖尿病，直接否定论点，具有削弱作用。

B 项：不明确项。说明益生菌能够防治糖尿病，但益生菌与高膳食纤维关系并不明确，不具有削弱作用。

C 项：不明确项。高膳食纤维能够保持血糖稳定，只是说明高膳食纤维不会加重糖尿病，但是否能防治并不明确，不具有削弱作用。

D 项：增加论据。选项表述的是糖化血红蛋白指标可有效反映糖尿病，具有加强作用。

因此，选择 A 选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 削弱论证

【来源】2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 25 题

26 、（单选题）近日，有研究小组成功地引进了手机回收中的关键环节，减少了手机回

收利用过程中对环境造成的污染，由于不必再为废旧手机产生环境污染而担忧，人们将会更为频繁地购买和更换新手机。

以下最能指出上述论证缺陷的是：

- A.假设该研究小组的研究成果能够很快投入使用
- B.暗含了人们在考虑和更新新手机时比较关注环保因素
- C.假设了回收废旧手机能够获得经济利益
- D.忽视了人们在购买新手机之后，一般不会丢弃旧手机

正确答案：B

**【解析】**

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“论证缺陷”，确定为谬误评价。

第二步，找论点和论据。

论点：人们将会更频繁地购买和更换新手机。

论据：不必为废旧手机产生环境污染而担忧。

第三步，辨析选项。

A项：由于论点描述的是将来要发生的事，与研究小组的研究成果是否能够很快投入使用没有确定性的联系，不属于“论证缺陷”；

B项：要使论点成立，必须基于人们在购买和更换手机时比较关注环保因素的基础上，题干中缺乏这个前提条件，属于论证缺陷；

C项：回收废旧手机能够获得经济利益与论点无关，不属于“论证缺陷”；

D项：是否丢弃旧手机与更为频繁地购买和更换新手机无关，不属于“论证缺陷”。

因此，选择B选项。

**【考点】**判断推理 逻辑判断 谬误评价

**【来源】**2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第26题

27、（单选题）21世纪是信息大爆炸的时代，随着互联网和移动智能设备的普及，人们获得信息越来越多，越来越容易，有理由相信，这样的条件为我们提供了更多了解真相的机会，也表示我们离事物的真相越来越近。

上述推论最可能基于的假设是：

- A.过多的信息会给人们的生活造成干扰
- B.信息加工过程对每个人来说存在差别
- C.互联网充斥着大量虚假信息
- D.信息是了解事物真相的基础

正确答案：D

**【解析】**

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“假设”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：信息为我们提供了更多了解真相的机会，离真相越来越近。

论据：获取信息越来越多，越来越容易。

第三步，辨析选项。

A项：无关选项。表述的是过多的信息对人的不良影响，与论点没有必然关系，论题不一致，

排除。

B项：无关选项。表述的是信息加工过程不同人存在差异，与论点没有必然关系，论题不一致，排除。

C项：增加反向论据。说明互联网上充斥虚假信息，那么获取信息容易了，但信息不真实，也无法了解事物真相，可以削弱。

D项：建立联系。建立了信息与真相的联系，具有加强作用。

因此，选择D选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 加强论证

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第27题

28、（单选题）几名顾客在某餐厅用餐后，出现了呕吐腹痛等症状。事件发生后，相关部门立刻将剩下的食物送去检验，结果表明，送检食物中的有害细菌含量不超标。所以，在该餐厅用餐不是他们出现呕吐腹痛等症状的原因。

以下选项最能够指出上述论述缺陷的是：

- A.暗含了呕吐腹痛等症状并不一定在食物中毒时才会出现
- B.忽视了其他顾客可能在一段时间后才出现呕吐腹痛等症状
- C.忽视了这些出现呕吐腹痛等症状的顾客的消化能力较常人更弱
- D.假设了只有食物中的有害细菌才会导致呕吐腹痛等症状

正确答案：D

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式“指出上述论述缺陷”，确定为谬误评价。

第二步，找论点和论据。

论点：在该餐厅用餐不是他们出现呕吐腹痛等症状的原因。

论据：送检食物中的有害细菌含量不超标。

第三步，辨析选项。

A项：该项讨论食物中毒时是否会有呕吐腹痛等症状，与题干论点无关，不能指出论述缺陷；

B项：题干并未讨论顾客出现呕吐腹痛等症状的时间问题，与题干中论点无关，不能指出论述缺陷；

C项：该项讨论呕吐腹痛等症状的顾客的消化能力较常人弱，与题干中论点无关，不能指出论述缺陷；

D项：“只有食物中的有害细菌才会导致呕吐腹痛等症状”，这是论据和论点间缺少的联系，该项指出了论述缺陷。

因此，选择D选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 谬误评价

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第28题

29、（单选题）据调查，90%以上的在校大学生更看重手表的装饰效果，而不是实用性。因此，国产手表生产商只要生产更多符合潮流的“好看”的手表，就能极大提高手表销量。上述推论最可能基于的假设是：

- A.在校大学生是国产手表的主要目标消费群体
- B.国产手表在实用性方面已处于国际先进水平
- C.现在的青年已不仅仅局限于购买经典款手表

D.潜在消费群体对于手表的产地没有特殊偏好

正确答案：A

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“假设”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：国产手表生产商只要生产更多符合潮流的“好看”的手表，就能极大提高手表销量。

论据：90%以上的在校大学生更看重手表的装饰效果，而不是实用性。

第三步，辨析选项。

A项：补充前提。利用“否定代入法”验证，如果在校大学生不是国产手表的主要目标消费群体，那么针对大学生看重装饰效果而进行生产，达不到提高手表销量的目的，即论点不成立，说明该项属于前提，具有加强作用。

B项：无关选项。该项说明国产手表在实用性方面已处于国际先进水平，与如何提高销量无关，论题不一致，排除。

C项：无关选项。该项说明现在的青年已不仅仅局限于购买经典款手表，与如何提高销量无关，论题不一致，排除。

D项：无关选项。该项说明潜在消费群体对于手表的产地没有特殊偏好，与如何提高销量无关，论题不一致，排除。

因此，选择A选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 加强论证

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第29题

30、（单选题）改革开放40年来，我国的交通巨变产生了一个又一个世界之最。交通既是经济发展的服务者，又是40年建设成就的最佳象征。

根据上述表述，下列判断一定错误的是：

- A.交通可能是经济发展的服务者
- B.交通不可能不是经济发展的服务者
- C.交通将继续为我国改革发展作出贡献
- D.交通可能不是40年建设成就的最佳象征

正确答案：D

【解析】

第一步，确定题型。

根据题干关联词“既……又……”，确定为翻译推理。

第二步，翻译题干。

①交通是经济发展的服务者且是40年建设成就的最佳象征。

第三步，进行推理。

A项：“交通可能是经济发展的服务者”是①其中一支，根据“且关系”的逻辑特性，可以推出，排除；

B项：“不可能不是”等价于“一定是”，“交通一定是经济发展的服务者”是①其中一支，根据“且关系”的逻辑特性，可以推出，排除；

C项：该项中的“交通将继续为我国改革发展作出贡献”与题干表述内容不矛盾，所以可能正确，排除；

D项：根据“且关系”的推理规则“全真则真”，可知：交通一定是40年建设成就的最佳象征，该项表述与之矛盾，说法一定错误。

因此，选择D选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 翻译推理

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第30题

31、（单选题）某单位准备派3名员工外出参加培训学习，计划从财务部的甲、乙、丙和行政部的丁、戊、己6人中选派人员，由于工作安排限制，参加培训学习的人员安排必须符合以下条件：财务部和行政部分别至少有一人参加；甲和乙不能同时参加；如果丁或戊参加，则丙不能参加。

以下人员名单符合条件的是：

- A.甲、丙、戊
- B.乙、丙、己
- C.甲、乙、戊
- D.丁、戊、己

正确答案：B

【解析】

第一步，确定题型。

题干有信息匹配特征，确定为分析推理。

第二步，分析条件，进行推理。

题干信息确定，优先使用排除法。

根据“财务部和行政部分别至少有一人参加”，而“丁、戊、己”都属于行政部，排除D项；

根据“甲和乙不能同时参加”，排除C项；

根据“如果丁或戊参加，则丙不能参加”，A项中，“戊参加了，同时丙也参加了”，与之矛盾，排除。

因此，选择B选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 翻译推理

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第31题

32、（单选题）基因检测能够帮助人们了解自己基因的情况，预测某些疾病的患病风险。有价值的基因检测报告至少符合三项条件：生物学描述明确、基因与疾病的对应关系明确、针对性防治要点明确。

根据上述表述，下列判断一定正确的是：

- A.针对性防治要点不明确的基因检测报告可能没有价值
- B.一份生物学描述不明确的基因检测报告可能是有价值的
- C.符合上述三项条件的基因检测报告大部分都是有价值的
- D.有的有价值的基因检测报告只符合上述三项条件中的两项

正确答案：A

【解析】

第一步，确定题型。

根据题干关联词“至少符合三项条件”，确定为翻译推理。

第二步，翻译题干。

①有价值的基因检测报告→生物学描述明确且基因与疾病的对应关系明确且针对性防治要点明确

第三步，进行推理。

A项：“针对性防治要点不明确”是对①的“否后”，根据“否后必否前”，可得到“基因检测报告没有价值”，一定可以推出可能，所以基因检测报告可能没有价值，推理正确；

B项：“生物学描述不明确”是对①的“否后”，根据“否后必否前”，无法推出“基因检测报告可能是有价值的”，推理错误，排除；

C项：“符合上述三项条件”是对①的“肯后”，肯后推不出必然结论，推理错误，排除；

D项：“有的有价值的基因检测报告”是对①的“肯前”，根据“肯前必肯后”，无法推出“只符合上述三项条件中的两项”，推理错误，排除。

因此，选择A选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 翻译推理

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第32题

33、（单选题）低骨量人群是骨质疏松症高危人群，我国50岁以上人群低骨率接近一半。低骨量人群庞大的主要原因是对骨质疏松症“普遍不了解”，50岁以上人群骨密度检测比例很低。如果提高50岁以上人群的骨密度检测率，该人群的骨质疏松症发病率就能有效降低。

以下最能指出上述论证缺陷的是：

- A.假设了骨密度检测是骨质疏松症的有效预防手段
- B.暗含了大部分骨密度低的人并未进一步采取有效措施
- C.忽视了饮食和锻炼对骨质疏松症的重要影响
- D.忽视了低骨量对不同个体的影响因人而异

正确答案：A

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式“最能够指出上述论述缺陷”，确定为谬误评价。

第二步，找论点和论据。

论点：如果提高50岁以上人群的骨密度检测率，该人群的骨质疏松症发病率就能有效降低。

论据：低骨量人群庞大的主要原因是对骨质疏松症“普遍不了解”，50岁以上人群骨密度检测比例很低。

第三步，辨析选项。

A项：骨密度检测是骨质疏松症的有效预防手段，补充了论点中骨密度检测率和骨质疏松症发病率之间的关系，说明该论证是建立在此前提之上，可以指出论述缺陷；

B项：该项讨论骨密度低的人群是否有采取有效措施，与题干论点中骨密度检测率无关，不能指出论述缺陷；

C项：该项讨论饮食和锻炼对骨质疏松症的影响，与题干论点中骨密度检测率无关，不能指出论述缺陷；

D项：该项讨论的是低骨量对不同个体的影响问题，与题干论点中骨密度检测率无关，不能指出论述缺陷。

因此，选择A选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 谬误评价

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第33题

34、（单选题）生活不只包含眼前的苟且，它至少还包含诗和远方。

根据上述表述，下列判断一定正确的是：

- A.生活只包含诗和远方
- B.生活可能包含伦理和政治
- C.生活可能不包含眼前的苟且
- D.生活只包含眼前的苟且和伦理

正确答案：B

【解析】

第一步，确定题型。

根据题干关联词“不只……至少还……”，确定为翻译推理。

第二步，翻译推理。

①“眼前的苟且”且“诗和远方”且“其他”

第二步，辨析选项。

A项：根据①中“且关系”可知，并非“只包含诗和远方”，与题干意思不符，无法推出，排除；

B项：根据①“且关系”中除了苟且、诗和远方还有“其他”，但具体是什么并不确定，但可以得到“可能性”的结论，可以推出；

C项：根据①中“且关系”可知，存在“眼前的苟且”，“可能不包含眼前的苟且”与之矛盾，无法推出，排除；

D项：根据①“且关系”中未明确提及“伦理”，该项表述与题干意思不符，无法推出，排除。

因此，选择B选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 翻译推理

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第34题

35、（单选题）过去3年中，某企业生产所需原材料的平均价格增长了20%，但原材料成本占总成本的比例并没有发生变化。因此，该企业的生产总成本在过去3年内同样增长了20%。

上述推论最可能基于的假设是该企业：

- A.过去3年内所需原材料的数量保持不变
- B.过去3年内原材料成本增长了20%
- C.过去3年内劳动力成本保持不变
- D.过去3年内盈利增长了20%

正确答案：A

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“假设”，确定为加强论证。

第二步，找论点和论据。

论点：该企业的生产总成本在过去3年内同样增长了20%。

论据：过去3年中，某企业生产所需原材料的平均价格增长了20%，但原材料成本占总成本

的比例并没有发生变化。

第三步，辨析选项。

A 项：补充前提。因为原材料成本占总成本的比例=（原材料的平均价格\*所需原材料的数量）/生产总成本,所以该项内容为得出题干论点所需假设，具有加强作用。

B 项：无关选项。题干中并未给出“所需原材料的数量”，所以无法确定“过去 3 年内原材料成本”增长数量，论题不一致，排除。

C 项：无关选项。根据“过去 3 年内劳动力成本”无法得出论点，论题不一致，排除。

D 项：无关选项。根据“过去 3 年内盈利”情况无法得出论点，论题不一致，排除。

因此，选择 A 选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 加强论证

【来源】2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 35 题

36 、（单选题）如果领导干部在单位中扮演“和事佬”的角色，不愿指出下属错误，不愿得罪人，将严重影响单位工作的正常开展。所以，领导干部必须公开指出下属错误并进行严厉的批评。

以下选项最好地总结了上述论证缺陷的是：

A.假设了“和事佬”现象大量存在

B.暗含了“和事佬”现象危害严重

C.忽视了指出了下属错误的其他方式

D.忽视了不同单位的不同情况

正确答案：C

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式“总结了上述论证缺陷”，确定为谬误评价。

第二步，找论点和论据。

论点：领导干部必须公开指出下属错误并进行严厉的批评。

论据：如果领导干部在单位中扮演“和事佬”的角色，不愿指出下属错误，不愿得罪人，将严重影响单位工作的正常开展。

第三步，辨析选项。

A 项：该项讨论“和事佬”现象是否大量存在的问题，与这种现象是否会造成不好结果无关，不能指出题干论证缺陷；

B 项：题干论证已明确指出了“和事佬”现象危害的严重性，并非“暗含”，不能指出题干论证缺陷；

C 项：论据说的是不愿指出下属错误，不愿得罪人，而论点说的是公开指出下属错误并进行严厉的批评，题干默认了“公开指出下属错误并进行严厉的批评”就是不当“和事佬”的唯一方式，忽视了指出了下属错误的其他方式，可以指出题干论证缺陷；

D 项：该项讨论“不同单位的不同情况”，与题干论证无关，不能指出题干论证缺陷。

因此，选择 C 选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 谬误评价

【来源】2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 36 题

37 、（单选题）长期以来，一些地方由于过分强调发展经济，形成了“唯 GDP 论英雄”的错误政绩观。因而，为避免唯 GDP 的政绩观造成恶果，有必要彻底取消地方政府的 GDP

考核。

以下选项最能够指出上述论证缺陷的是：

- A. 忽视了取消 GDP 考核的危害
- B. 忽视了唯 GDP 政绩观的积极作用
- C. 暗含了所有地方政府都形成了唯 GDP 的政绩观
- D. 默认了 GDP 考核是导致唯 GDP 政绩观的根本原因

正确答案：D

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式“总结了上述论证缺陷”，确定为谬误评价。

第二步，找论点和论据。

论点：为避免唯 GDP 的政绩观造成恶果，有必要彻底取消地方政府的 GDP 考核。

论据：一些地方由于过分强调发展经济，形成了“唯 GDP 论英雄”的错误政绩观。

第三步，辨析选项。

A 项：题干论点是要通过取消“GDP 考核”来避免“唯 GDP 的政绩观造成恶果”，并未涉及“忽视取消 GDP 考核的危害”问题，不能指出题干论证缺陷；

B 项：题干论点是要通过取消“GDP 考核”来避免“唯 GDP 的政绩观造成恶果”，并未涉及“忽视取消 GDP 政绩观的积极作用”，不能指出题干论证缺陷；

C 项：题干论点是要通过取消“GDP 考核”来避免“唯 GDP 的政绩观造成恶果”，并未涉及所有地方政府是否都形成了唯 GDP 的政绩观问题，不能指出题干论证缺陷；

D 项：论据说的是唯 GDP 论英雄的错误政绩观，论点说的是要取消 GDP 考核，忽视了导致唯 GDP 政绩观的其他原因，所以该项指出了题干论证缺陷。

因此，选择 D 选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 谬误评价

【来源】2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 37 题

38 、（单选题）市场的力量是有限的，仅仅依靠市场，并不能生产出优质的知识产品。

可以说，想要生产出优质的知识产品，还必须依靠非市场力量加大对科研的投入。

以下与上述推理在结构上最为相似的是：

- A. 计算机专业的学生不一定会修电脑，其他专业的学生也可能会修电脑
- B. 只是加强锻炼还无法拥有健康的体魄，想拥有健康体魄就不能仅靠锻炼
- C. 如果只吃肉类，就不能膳食均衡。因此，想要达到膳食均衡就不能吃肉
- D. 如果只注重智育，学生就无法全面发展。所以有必要对德育、体育等其他方面的教育加强重视

正确答案：D

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式“在结构上最为相似”，确定为平行结构。

第二步，分析题干结构。

题干结构为：想要 A（生产出优质的知识产品），仅仅依靠 B（市场）不行，必须依靠 C（加大对科研的投入）。

第三步，辨析选项。

A 项：结构为计算机专业的学生（A）不一定会修电脑（B），其他专业的学生（非 A）可能会修电脑（非 B），与题干结构不同，排除；

B 项：只是加强锻炼（B）无法拥有健康的体魄（非 A），想拥有健康体魄（A）就不能仅靠锻炼（非 B），与题干结构不同，排除；

C 项：如果只吃肉类（B），就不能膳食均衡（非 A）。因此，想要达到膳食均衡（A）就不能吃肉（非 B），与题干结构不同，排除；

D 项：表述内容为，如果要 A（全面发展），只注重 B（智育）不行，还必要有 C（德育、体育等其他方面），与题干结构相同，符合。

因此，选择 D 选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 平行结构

【来源】2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 38 题

39 、（单选题）广告模特的选择，会在很大程度上影响一个商业广告的投放效果。最新研究表明，那些面带微笑的广告模特，反而会给人们更“酷”的感觉；而一些面无表情的广告模特虽然俊美，却会令潜在消费者对该产品印象不佳。因此，专家建议，拍摄广告时应更多地选择面带微笑的模特。

下列各项最好地总结了上述论证缺陷的是：

A. 忽视了模特的知名度等因素会影响商业广告的效果

B. 暗含了模特的外在形象会影响人们对广告的印象

C. 忽视了俊美的模特可能会使广告更容易吸引人们的关注

D. 假设了更能给消费者“酷”的感的广告效果更好

正确答案：D

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式“总结了上述论证缺陷”，确定为谬误评价。

第二步，找论点和论据。

论点：拍摄广告时应更多地选择面带微笑的模特。

论据：那些面带微笑的广告模特，反而会给人们更“酷”的感觉，而一些面无表情的广告模特虽然俊美，却会令潜在消费者对该产品印象不佳。

第三步，辨析选项。

A 项：“模特的知名度”问题，题干论证中并未提及，不能指出题干论证的缺陷；

B 项：该项中“模特的外在形象”和论据中的“面带微笑的广告模特”表述不一致，不能指出题干论证的缺陷；

C 项：该项中“俊美的模特”和论据中的“面带微笑的广告模特”表述不一致，不能指出题干论证的缺陷；

D 项：论据是说面带微笑的模特给人们“酷”的感觉，但广告的目的是为了强调效果，所以题干论证中缺少“酷的感觉”和“广告效果”之间的联系，所以该项能够指出题干论证的缺陷。

因此，选择 D 选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 谬误评价

【来源】2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 39 题

40 、（单选题）评价一部电影的优劣，主要看其票房表现。一般来说票房高的电影，都

是好的电影。

以下与上述推理在结构上最为相似的是：

- A.科研工作者的成就，主要在于其取得的研究成果。有丰富的科学研究成果的科研工作者都是有成就的
- B.评价产品质量好坏的一个重要标准是其耐用性。这块手表的质量非常好，因为小刘几乎每天都戴
- C.企业看重员工为其创造的价值。小李因为拾金不昧为企业赢得社会声誉，被评为最佳员工
- D.工作方法是否科学主要在于能否解决问题。只要采用了科学的工作方法，问题就能够尽快解决

正确答案：A

**【解析】**

第一步，确定题型。

根据提问方式“在结构上最为相似”，确定为平行结构。

第二步，分析题干结构。

A（电影的优劣）与B（票房）有关，B好（票房高的电影）A就好（都是好的电影）。

第三步，辨析选项。

A项：A（科研工作者的成就）与B（其取得的研究成果）有关，B好（有丰富的科学研究成果的科研工作者）A就好（都是有成就的），与题干结构相同，符合；

B项：A（产品质量好坏）与B（其耐用性）有关，但“每天都戴”不等于耐用性好，与题干结构不同，排除；

C项：“企业看重员工为其创造的价值”，不代表企业的好坏与员工创造价值的高低有关，与题干结构不同，排除；

D项：A（工作方法科学）与B（能解决问题）有关，A（工作方法科学）好，B（问题能够解决）就好，与题干结构不同，排除。

因此，选择A选项。

**【考点】**判断推理 逻辑判断 平行结构

**【来源】**2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第40题

41、（单选题）今年，某民营企业在当地政府的指导下成立了纪检监察室，将“党管监督模式”融入企业管理。预计今后，通过对企业的生产、采购等环节进行监察审计该企业能够有效降低成本，产生更大的经济效益。

下列各项如果为真，对上述论证支持最弱的是：

- A.该企业的主要成本来源于生产与采购环节
- B.引入监察审计后，该企业的产品合格率进一步提升
- C.自从该企业设立举报邮箱后，检举的数量大幅增加了
- D.纪检监察室成立后，查处多起违纪违规行为，挽回大量经济损失

正确答案：C

**【解析】**

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“对上述论证支持最弱”，确定为加强论证选非题。

第二步，找论点和论据。

论点：对生产、采购等环节进行监察审计，该企业能有效地降低成本产生更大效益。

论据：无。

第三步，辨析选项。

A项：补充前提。“该企业的主要成本来源于生产与采购环节”，因此可以通过对生产等环节来降低成本，从而产生更大效益，补充了论点成立的前提，具有加强作用。

B项：增加论据。“引入监察审计后，该企业的产品合格率进一步提升”说明了成立纪检监察室后的优势，有利于产生更大的效益，具有加强作用。

C项：无关选项。“自从该企业设立举报邮箱后，检举的数量大幅增加了”，但“检举的数量大幅增加”并不必然带来经济效益，所以与题干论点无关，不具有加强作用。

D项：增加论据。“挽回大量经济损失”，证明了纪检监察室成立后有改善经济状况的作用，具有加强作用。

因此，选择C选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 加强论证

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第41题

42、（单选题）2018年，有的诺贝尔奖授予了技术应用的研究者，例如：诺贝尔化学奖研究成果在能源与医疗领域开辟了新的实用途径；诺贝尔物理学奖研究成果将可应用于工业和医疗领域。可见今年的诺贝尔奖更看中应用性研究。

以下与上述推理在结构上最为相似的是：

A.今年的年度优秀员工中，好几位都是销售成绩排名靠前的，可知个人的销售业绩是优秀员工评比的主要指标

B.领导表扬了小白善于团结同事，注重团队合作，可见业绩并非评价员工的唯一指标

C.在出版行业评选的最受欢迎报刊杂志中，大都是一些关注民生的刊物，因此群众的接受度是评选标准

D.某高校部分大一新生有考研深造的念头，可见考研深造是不少高校学生本科毕业后的第一选择

正确答案：A

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式“在结构上最为相似”，确定为平行结构。

第二步，分析题干结构。

题干由个别对象作为例子推出了一般性的结论，属于不完全归纳推理。

第三步，辨析选项。

A项：该项由几位员工的排名情况推出了一个一般性的结论，与题干结构相同，符合；

B项：该项给出的例子是“小白善于团结同事，注重团队合作”，但结论却不是关于“团结同事，注重团队合作”的一般性结论，与题干结构不同，排除；

C项：该项由“最受欢迎报刊杂志”的内容为“关注民生”作为例子，但结论是关于“群众的接受度”的问题，与杂志内容无关，与题干结构不同，排除；

D项：该项仅由“大一新生”作为例子，而结论是关于“不少高校学生本科毕业生”的，不是一般性结论，与题干结构不同，排除。

因此，选择A选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 平行结构

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第42题

43 、（单选题）随着社会发展，以及疾病谱、生态环境、生活方式等的不断变化，我国面临多重疾病威胁并存、多种健康影响因素交织的复杂局面，这一局面将会严重影响人们的健康。

以下选项中最能削弱上述论断的是：

- A.近年来我国主要疾病发病率持续降低
- B.调查研究表明，这一局面难以在短时间内改变
- C.人们的健康会受到多方面因素的综合影响
- D.这一局面已经持续了很长时间

正确答案：A

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“削弱”，确定为削弱论证。

第二步，找论点和论据。

论点：多重疾病威胁并存、多种健康影响因素交织的复杂局面，将会严重影响人们的健康。

论据：无。

第三步，辨析选项。

A项：削弱论点。该项说主要疾病的发病率持续降低，说明“多重疾病威胁并存”的局面有所缓解，具有削弱作用。

B项：无关选项。该项只是说这一局面短期难以改变，并未提到这一局面对健康的影响，论题不一致，排除。

C项：不明确项。该项只是提到健康会受到多方面因素的影响，但是“多方面因素”具体指哪些内容并不明确，不具有削弱作用。

D项：无关选项。该项只是说这一局面持续时间的长短，并未提到这一局面对健康的影响，论题不一致，排除。

因此，选择A选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 削弱论证

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第43题

44 、（单选题）我国经济正处于结构转型升级的重要时期，人口老龄化压力也日益增大，开发老年人力资源，对缓解人口老龄化的压力、促进经济结构转型升级具有十分重要的现实意义。因此，我国应当积极开发老年人力资源。

以下与上述推理形式最为相似的是：

- A.中国人口迁移存在农村劳动力向城市转移的特点，农村劳动力向城市转移是农业劳动力饱和的必然结果，因此我国的农业劳动力已经饱和
- B.产业空心化是指物质生产部门由高度发达的地区转移到欠发达地区的过程，某地许多工厂转移到了周边地区，因此该地是发达地区
- C.税收减免是应对经济下行的有效举措。当前，我国经济面临一定的下行压力，因此，采取适当的减税措施能有效应对这一压力
- D.“一带一路”是一项长远规划，很多工程处于规划阶段，因此，“一带一路仅仅是援助计划”的评判为时过早

正确答案：C

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式“与推理形式最为相似”，确定为平行结构。

第二步，分析题干推理结构。

用字母表示题干结构：提出问题“结构转型升级、人口老龄化压力也日益增大”（a），“开发老年人力资源”（b）能够解决问题（a），因此，应当 b。

第三步，辨析选项。

A 项：“农村劳动力向城市转移”（a）是“农业劳动力饱和”（b）的必然结果，现在存在 a，因此，存在 b，与题干推理形式不同，排除；

B 项：物质生产部门会从“高度发达的地区”（a）转移到“欠发达地区”（b），某地许多部门转移到了周边地区（可能是 b），所以，该地是 a，与题干推理形式不同，排除；

C 项：提出问题“我国经济面临一定的下行压力”（a），“税收减免”（b）能够解决问题（a），因此，应当 b，与题干推理形式相同，符合；

D 项：根据论据“一带一路是一项长远规划”（a）和“很多工程处于规划阶段”（b），得到结论“评判为时过早”（c），与题干推理形式不同，排除。

因此，选择 C 选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 平行结构

【来源】2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 44 题

45 、（单选题）某部门有甲、乙、丙、丁 4 名干部，只有一个人同时有硕士学位、注册会计师证和高级职称，有三个人有硕士学位，两个人有注册会计师证，一个人有高级职称，但每个人至少具备这三个条件中的一项。已知甲和丁要么都有硕士学位，要么都没有；乙和丙要么都有注册会计师证，要么都没有；丙和丁只有一个人有硕士学位。那么，该部门同时有硕士学位、注册会计师证和高级职称的是：

- A. 甲
- B. 乙
- C. 丙
- D. 丁

正确答案：B

【解析】

第一步，确定题型。

题干具有信息匹配特征，确定为分析推理。

第二步，分析条件，进行推理。

根据“三个人是硕士”和“甲和丁要么都是硕士，要么都不是硕士”，可知，甲和丁不可能都不是硕士，所以甲和丁是硕士；再根据“丙和丁只有一个人有硕士学位”，可知丙不是硕士，因此，乙也是硕士。

根据“两个人有注册会计师证”和“乙和丙要么都有注册会计证，要么都没有”，假设乙和丙都没有注册会计师证，那么丙既不是硕士，也没有注册会计师证，根据“每个人至少具备这三个条件中的一项”，那么丙一定具有高级职称，但这时就没有人能够同时具备三个条件，说明该假设不成立，即乙和丙具有注册会计师证，这时能够同时具备三个条件的人是乙。

因此，选择 B 选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 分析推理

【来源】2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 45 题

46、（单选题）汽车无人驾驶技术发展至今，还未实现大规模推广应用，其主要原因是无人驾驶技术还存在安全问题，一旦随着技术的发展解决了这一问题，汽车无人驾驶的技术就能很快普及。

以下与上述推理形式最为相似的是：

- A.没有高强度的训练，就无法取得优异的比赛成绩。比赛成绩不理想，肯定是因为训练强度不够
- B.没有充分理论基础研究，就无法解决实际问题。现在理论基础研究多了，有更多的实际问题将得以解决
- C.恶性竞争主要是由于企业缺乏核心竞争力，因此，要建立良好的市场秩序，就需要企业发展属于自己的竞争优势
- D.法治与德治相辅相成，法律的有效实施有赖于道德的支持和滋养，法律是准绳，道德是基石，缺一不可

正确答案：C

**【解析】**

第一步，确定题型。

根据提问方式“与推理形式最为相似”，确定为平行结构。

第二步，分析题干推理结构。

题干存在因果关系：结果 b 是因为原因 a，如果没有 a，就可以实现非 b。

第三步，辨析选项。

A项：根据逻辑关联词，该项结构为“优异的比赛成绩→高强度的训练”，推理过程为“否前推否后”，该项不属于因果关系，与题干推理形式不同，排除；

B项：根据逻辑关联词，该项结构为“解决实际问题→充分理论基础研究”，推理过程为“肯后推肯前”，该项不属于因果关系，与题干推理形式不同，排除；

C项：根据“由于”可知该项存在因果关系，结构为：结果 b 是因为原因 a，如果没有 a，就可以实现非 b，与题干推理形式相同，符合；

D项：该项描述的是“法治与德治相辅相成”，不存在因果关系，与题干推理形式不同，排除。

因此，选择 C 选项。

**【考点】**判断推理 逻辑判断 平行结构

**【来源】**2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 46 题

47、（单选题）一项针对老年人的跟踪调查发现，存在牙缺失、牙敏感等口腔问题的被调查者体弱多病的几率明显高于其他被调查者。因此，糟糕的口腔健康问题是令老年人身体格外虚弱的重要原因之一。

以下选项中最能削弱上述论断的是：

- A.身体虚弱容易诱发口腔健康问题
- B.此研究的跟踪调查时间仅 3 年
- C.一些口腔状况糟糕的老人身体并不虚弱
- D.该调查的研究对象未包含青少年及中年人

正确答案：A

**【解析】**

第一步，确定题型。

根据提问方式中的“削弱”，确定为加强削弱论证。

第二步，找论点和论据。

论点：糟糕的口腔健康问题是令老年人身体格外虚弱的重要原因之一。

论据：存在牙缺失、牙敏感等口腔问题的被调查者体弱多病的几率明显高于其他被调查者。

第三步，辨析选项。

A项：因果倒置。论点是口腔问题导致老年人身体虚弱，该项是老年人身体虚弱导致患口腔问题，具有削弱作用。

B项：削弱论据。该项说明此研究的跟踪调查时间仅3年，说明调查时间太短，能够质疑调查数据的科学性，具有削弱作用。

C项：增加反面论据。该项强调存在口腔问题的原因，并不存在身体虚弱的结果，具有削弱作用。

D项：无关选项。该项强调研究对象未包含青少年及中年人，而论点是针对老年人，论题不一致，排除。

第四步，强度比较。

A项为因果倒置，是对论点的直接削弱，力度最强。

因此，选择A选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 削弱论证

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第47题

48、（单选题）对企业而言，产品质量是其生存发展的关键。企业要加快发展，提升品质需要的是更高水平的工人，涌现越来越多的大国工匠，传承工匠精神。因此，企业对于工匠精神的培养是其实现高质量发展的关键。

以下与上述论断结构最为相似的是：

A.生态环境保护离不开生态文明体系构建，所以要建设美丽中国，必须加快生态文明制度建设

B.创新发展必须以创新型人才为基础，创新成果是创造性劳动的结果。因此，创新发展都是创新型人才实现的

C.理论研究离不开严密的论证过程，严密的论证需要有普遍性和规律性的论点，所以，理论研究一般都有普遍性和规律性的论点

D.人才培养离不开社会实践，大学生都要通过社会实践考核，所以具有过社会实践考核的大学生才能毕业。

正确答案：C

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式“结构最为相似的是”，确定为平行结构。

第二步，分析题干推理形式。

题中产品质量（A）是生存发展（B）必要条件，提升A需要工匠精神（C），因此，C是A的必要条件。

第三步，辨析选项。

A项：创新发展（A）离不开生态文明建设（B），建设美丽中国（C）必须加快生态文明制度建设（B），与题干结构不同，排除；

B项：创新发展（A）以创新人才（B）为基础，创新成果（C）是创造性劳动（D），因此A是B，与题干结构不同，排除；

C项：严密的论证（A）是理论研究（B）的必要条件，A需要普遍性和规律性论点（C），所以C是A的必要条件，与题干结构相同，符合；

D项：社会实践（A）是人才培养（B）的必要条件，大学生（C）需要A，所以A是C的必要条件，与题干结构不同，排除。

因此，选择C选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 平行结构

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第48题

49、（单选题）一项调查表明，有38.6%的人表示记得一两岁时的经历，更有13.4%的人可以描述出自己1岁以前的家庭情景。然而，针对这些幼时记忆的分析发现，其中40%不可能是实际发生过的事情。实际上，这些2岁前的幼时记忆都是人们根据家庭照片和他人叙述而虚构出来的“伪记忆”。

根据以上表述，下列判断一定正确的是：

A.2岁前的孩子不具有记忆能力

B.在这些2岁前的幼时记忆中，有60%是实际发生过的

C.成人容易在与儿时玩伴交谈时虚构出共同的“伪记忆”

D.有些人可以通过家庭照片和他人叙述描述自己早期的家庭情景

正确答案：D

【解析】

第一步，确定题型。

依据题干特征及提问方式，确定为归纳推理。

第二步，辨析选项。

A项：题干指出有些人记得一两岁时的经历，虽然其中有些不可能实际发生的，但不代表没有记忆，该项说“2岁前不具有记忆能力”，表述过于绝对，排除；

B项：题干只是提到“40%不可能是实际发生过的事情”，但剩下的60%存在两种情况，一是实际发生过的，二是不确定是否实际发生过的，该项表述过于绝对，排除；

C项：题干未提到“与儿时玩伴交谈”，无中生有，排除；

D项：题干最后一句提到“这些2岁前的幼时记忆”，是调查中对于家庭情况的描述，所以可以推知“有些人可以通过家庭照片和他人叙述描述自己早期的家庭情景”，可以推出。

因此，选择D选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 归纳推理

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第49题

50、（单选题）如果全球变暖的趋势持续下去，各类粮食作物的害虫会变得更为活跃。而对于绝大多数害虫而言，温带地区是其主要栖息地，因此在全球变暖背景下，温带粮食产区受到的影响将会更为严重。

下列选项中，与上述论证在结构上最为相似的是：

A.液氮可能造成严重的皮肤和胃肠道损伤，分子料理的流行增加了液氮的使用量，因此可能更多的人因液氮而受伤

B.假药、劣药不仅危害患者，还会增加整个卫生系统的负担。低收入国家的假药、劣药十分猖獗，因此这些国家的卫生系统负担往往更重

C.咖啡能够让参加考试的学生感觉更清醒、更有活力与自信，最终考试成绩也会有所提高。

因此，建议考试前适当喝点咖啡

D.紧张和焦虑会影响人们的记忆能力，在科研过程中，学者尤其需要依赖记忆能力，因此过度紧张和焦虑对学者们的科研能力影响较大。

正确答案：D

【解析】

第一步，确定题型。

根据提问方式“论断结构最为相似”，确定为平行结构。

第二步，分析题干推理形式。

题干结构为：全球变暖（A）使粮食害虫活跃（B），温带地区（C）是害虫（B）的栖息地，因此，在全球变暖（A）对温带地区（C）的影响更大。

第三步，辨析选项。

A项：出现模态词“可能”，而题干中没有“可能”，与题干结构不同，排除；

B项：“不仅…还…”代表并列关系，与题干结构不同，排除；

C项：咖啡（A）→清醒（B）且活力（C），然后会带来好成绩（D），因此，建议A，与题干结构不同，排除；

D项：紧张焦虑（A）影响记忆能力（B），学者科研（C）依赖记忆能力（B），因此，紧张焦虑（A）对学者科研能力（C）影响更大，与题干结构相同，符合。

因此，选择D选项。

【考点】判断推理 逻辑判断 平行结构

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第50题

51、（单选题）某单位组织员工进行爱心募捐，鼓励员工捐款捐物，所有员工都参加了，其中捐物的有45人，捐款的有75人，既捐款又捐物的有31人，则该单位共有员工（ ）人。

A.89

B.90

C.95

D.99

正确答案：A

【解析】

第一步，本题考查容斥问题，属于二集合容斥类，用公式法解题。

第二步，根据二集合容斥原理公式，总数-两者都不满足的个数=满足条件1的个数+满足条件2的个数-两者都满足的个数，所有员工都参加了，故两者都不满足的为0，代入数据，得总数=45+75-31=89。

因此，选择A选项。

【考点】数量关系 数学运算 容斥问题 二集合容斥类

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第51题

52、（单选题）某企业生产清洁机器人，9月至12月共生产3800台，第四季度每月生产900台，则该企业9月份生产（ ）台。

A.900

B.1100

C.1300

D.1500

正确答案：B

【解析】

第一步，本题考查基础应用题。

第二步，第四季度是10月，11月，12月，则9月产量=9月至12月产量-第四季度产量=3800-3×900=1100（台）。

因此，选择B选项。

【考点】数量关系 数学运算 基础应用题

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第52题

53、（单选题）某单位购买了30个文件袋，有大、中、小三个型号。已知大号文件袋和中号文件袋数量之比为5:6，中号文件袋和小号文件袋数量之比为3:2。那么，所购的小号文件袋有（ ）个。

A.4

B.6

C.8

D.10

正确答案：C

【解析】

第一步，本题考查基础计算问题。

第二步，出现比例关系，且都与中号文件袋有关，则将比例转化为统一。即中号和小号之比=3:2=6:4，则大号、中号、小号文件袋之比为5:6:4，小号文件袋有 $30 \times \frac{4}{5+6+4} = 8$ （个）。

因此，选择C选项。

【考点】数量关系 数学运算 基础计算问题

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第53题

54、（单选题）某单位有若干个部门，每个部门有12名职员。后因业务重组，增加了2个部门，新增了4名职员，现每个部门有8名职员。该单位原有（ ）个部门。

A.3

B.4

C.5

D.6

正确答案：A

【解析】

第一步，本题考查基础应用题，用方程法解题。

第二步，设原来有x个部门，根据题意列式： $12x+4=8 \times (x+2)$ ，解得x=3。

因此，选择A选项。

【考点】数量关系 数学运算 基础应用题

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第54题

55、（单选题）某超市的食品供货商每2天送货一次，日用品供货商每5天送货一次，办公用品供货商每10天送货一次。已知这三家供货商在10月1日这天同时送货，那么下次他们同时送货的日期是（ ）。

- A.10月10日
- B.10月11日
- C.10月16日
- D.10月20日

正确答案：B

【解析】

第一步，本题考查星期日期问题。

第二步，三类商品的送货周期分别为2、5、10天，则下次同时送货周期应为2、5、10的最小公倍数即10天，即下次三家供货商同时送货是在10天后，即10月1日+10天=10月11日。

因此，选择B选项。

【考点】数量关系 数学运算 星期日期问题

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第55题

56、（单选题）某公司38名员工一起去划船，共租了8条船，大船坐6人，小船坐4人，刚好坐满，则小船共有（ ）条。

- A.5
- B.4
- C.3
- D.2

正确答案：A

【解析】

解法一：

第一步，本题考查基础应用题，用方程法解题。

第二步，设小船的数量为x条，共8条船，则大船的数量为(8-x)条，根据题干条件，得 $(8-x) \times 6 + 4x = 38$ ，解得x=5。

因此，选择A选项。

解法二：

第一步，本题考查基础应用题。

第二步，鸡兔同笼法，设全部租用大船，则可乘坐 $8 \times 6 = 48$ （人），比实际多 $48 - 38 = 10$

（人）。每条大船比小船多2人，即实际应有 $\frac{10}{2} = 5$ （条）小船。

因此，选择A选项。

【考点】数量关系 数学运算 基础应用题

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第56题

57、（单选题）甲乙两人相距50千米，同时出发相向而行，甲的前进速度为6千米/小时，乙的前进速度为8千米/小时。在途中，甲休息了1小时再继续前进。则甲、乙在出发

( ) 小时后相遇。

- A.2
- B.3
- C.3.5
- D.4

正确答案：D

【解析】

第一步，本题考查行程问题，属于相遇追及类。

第二步，两人出发后相向而行，判断为相遇问题。设甲乙出发  $t$  小时后相遇，甲全程耗时  $(t-1)$  小时，乙耗时  $t$  小时。根据相遇公式：路程和=甲的路程+乙的路程，列式  $50=6 \times (t-1) + 8t$ ，解得  $t=4$ 。

因此，选择 D 选项。

【考点】数量关系 数学运算 行程问题 相遇追及类

【来源】2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 57 题

58 、（单选题）某件商品如果打九折销售，利润将减少一半；如果打八五折销售，利润将减少 22.5 元。如果按原价销售，这件商品的利润是（ ）元。

- A.15
- B.22.5
- C.30
- D.45

正确答案：C

【解析】

第一步，本题考查经济利润问题，属于基础公式类。

第二步，题干条件与利润和售价相关，设原价销售的利润为  $x$  元，原价为  $10y$  元，则成本为  $(10y-x)$  元。根据打九折利润减少一半，列式为  $10y \times 90\% - (10y-x) = 0.5x$ ，解得  $x=2y$ ，则成本为  $10y-x=8y$ 。

第三步，打八五折销售，利润将减少 22.5 元，列式为  $10y \times 85\% - 8y = 2y - 22.5$ ，解得  $y=15$ ，则  $x=30$ 。

因此，选择 C 选项。

【考点】数量关系 数学运算 经济利润问题 基础公式类

【来源】2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 58 题

59 、（单选题）一项考试共有 35 道试题，答对一题得 2 分，答错一题扣 1 分，不答则不得分。一名考生一共得了 47 分，那么，他最多答对（ ）题。

- A.26
- B.27
- C.29
- D.30

正确答案：B

【解析】

解法一：

第一步，本题考查不定方程问题，用代入排除法解题。

第二步，设答对了  $x$  道，答错  $y$  道，则可知  $2x-y=47$ ，存在没答题目的情况，因此  $x+y \leq 35$ 。题干问最多答对题数，则从最大的开始代入。D 选项， $x=30$ ，代入  $2x-y=47$ ，解得  $y=13$ ，此时  $x+y$  超过 35，不符；C 项  $x=29$ ， $y=11$ ，此时  $x+y$  超过 35，不符；B 项  $x=27$ ， $y=7$ ，剩余 1 道没答，符合题意。

因此，选择 B 选项

解法二：

第一步，本题考查不定方程问题。

第二步，设答对了  $x$  道，答错  $y$  道，则可知  $2x-y=47$ ，即  $y=2x-47$ ，存在没答题目的情况，因此  $x+y \leq 35$ 。

第三步，将  $y=2x-47$  代入不等式，得  $x+2x-47 \leq 35$ ，即  $3x \leq 82$ ，解得  $x \leq 27.333$ ， $x$  可取的最大整数值为 27，此时  $y=7$ ，满足题意。

因此，选择 B 选项。

【考点】数量关系 数学运算 不定方程问题

【来源】2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 59 题

60、（单选题）在长 120 米，宽 100 米的空地上挖若干个边长大于 1 米的正方形鱼池，相邻鱼池之间要预留至少 1 米的走道，则开挖的鱼池总面积最大为（ ）平方米。

A.11097

B.11444

C.11559

D.11805

正确答案：D

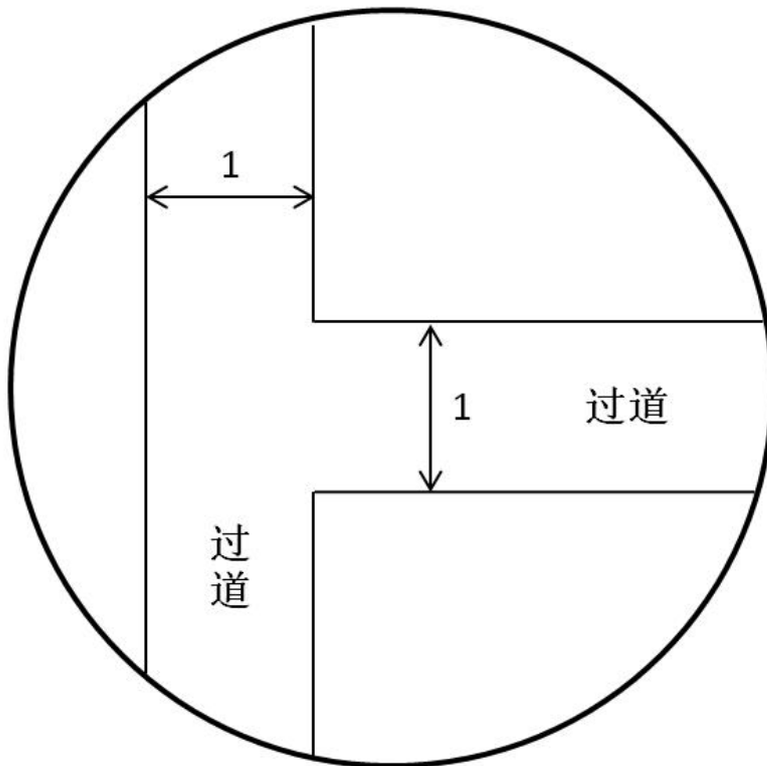
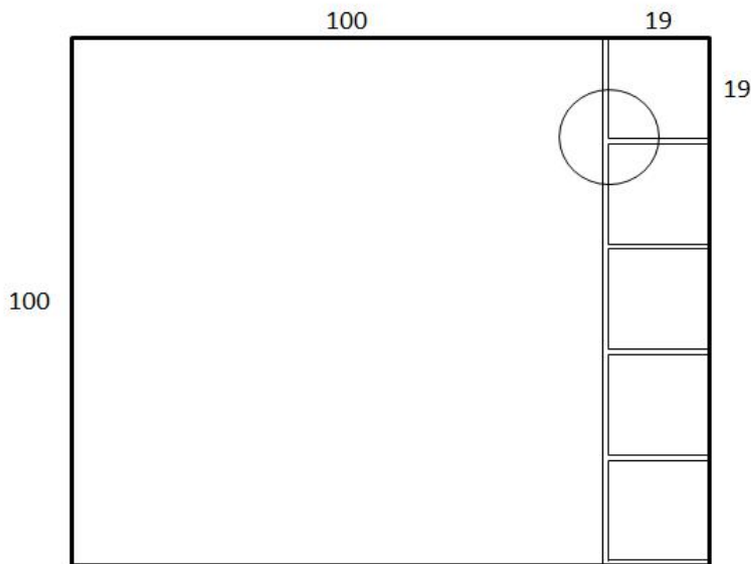
【解析】

第一步，本题考查几何问题，属于平面几何类。

第二步，如图所示，空地宽为 100 米，保证开挖的鱼池总面积最大，则可优先挖一个边长为 100 米的正方形鱼池，剩余  $20 \times 100$  的空地，由于要留至少 1 米的走道，则剩余的部分可以最大挖边长为 19 米的鱼池，正好可以挖 5 个。

第三步，开挖鱼池的总面积为  $100 \times 100 + 5 \times 19 \times 19 = 11805$ （平方米）（或者观察尾数为 5）。

因此，选择 D 选项。



【考点】数量关系 数学运算 几何问题 平面几何类

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第60题

61、（单选题）34，32，28，22，14，（ ）

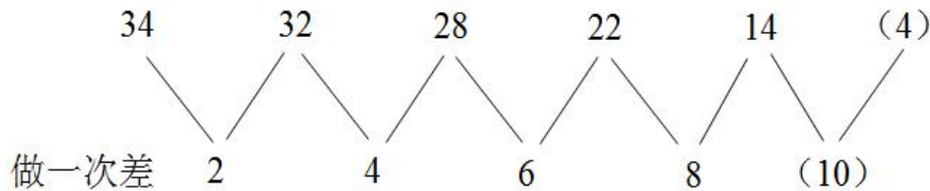
- A.3
- B.4
- C.8
- D.12

正确答案：B

**【解析】**

第一步，数列变化趋势平缓，优先考虑做差。

第二步，做差（前减后）如图所示：



差数列是公差为 2 的等差数列，下一项为  $8+2=10$ ，则所求项为  $14-10=4$ 。因此，选择 B 选项。

**【考点】**数量关系 数字推理 多级数列

**【来源】**2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 61 题

62 、（单选题） 30， 14， 6， 2， 0， （ ）

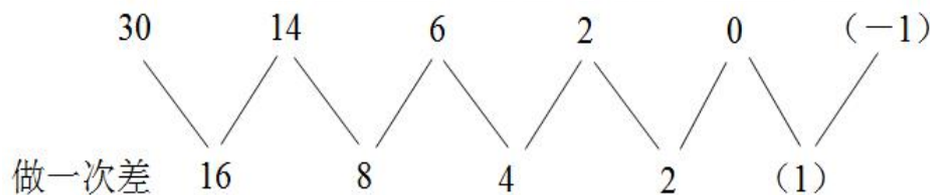
- A.6
- B.2
- C.-1
- D.-4

正确答案：C

**【解析】**

第一步，数列变化趋势平缓，优先考虑做差。

第二步，做差（前减后）如图所示：



差数列是公比为  $\frac{1}{2}$  的等比数列，下一项为  $2 \times \frac{1}{2} = 1$ ，则所求项为  $0-1=-1$ 。因此，选择 C 选项。

**【考点】**数量关系 数字推理 多级数列

**【来源】**2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 62 题

63 、（单选题） 26， 20， 15， 11， 8， （ ）

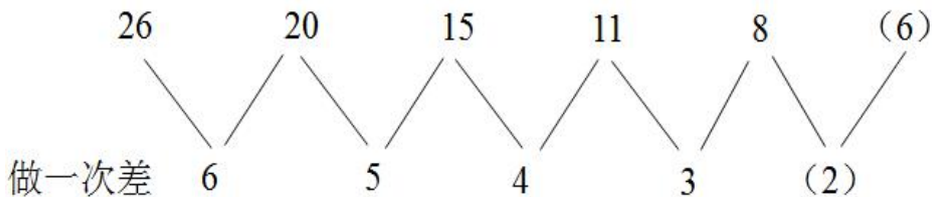
- A.3
- B.5
- C.6
- D.7

正确答案：C

**【解析】**

第一步，数列变化趋势平缓，优先考虑做差。

第二步，做差（前减后）如图所示：



做一次差 6 5 4 3 (2)  
 差数列是公差为-1的等差数列，下一项为  $3 + (-1) = 2$ ，则所求项为  $8 - 2 = 6$ 。  
 因此，选择 C 选项。

【考点】数量关系 数字推理 多级数列

【来源】2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 63 题

64 、（单选题） 3, 7, 15, 31, ( )

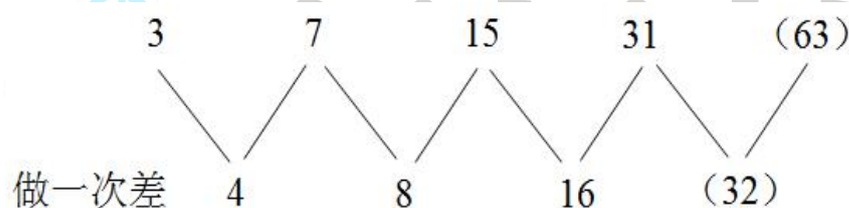
- A.63
- B.52
- C.46
- D.40

正确答案：A

【解析】

解法一：第一步，数列变化趋势平缓，优先考虑做差。

第二步，做差如图所示：



做一次差 4 8 16 (32)  
 差数列是公比为 2 的等比数列，下一项为  $16 \times 2 = 32$ ，则所求项为  $31 + 32 = 63$ 。  
 因此，选择 A 选项。

解法二：数列变化趋势平缓，考虑较小倍数递推。观察发现  $7 = 3 \times 2 + 1$ ， $15 = 7 \times 2 + 1$ ， $31 = 15 \times 2 + 1$ ，规律为第二项 = 第一项  $\times 2 + 1$ 。则所求项为  $31 \times 2 + 1 = 63$ 。

因此，选择 A 选项。

【考点】数量关系 数字推理 多级数列

【来源】2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 64 题

65 、（单选题） 5, 10, 17, 26, ( )

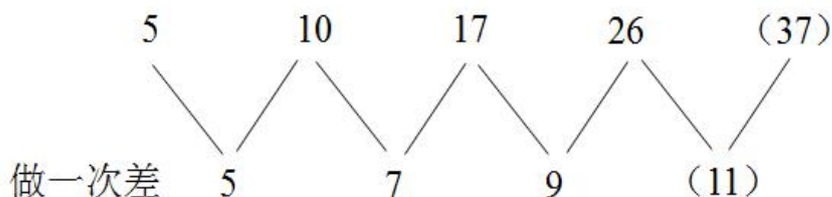
- A.30
- B.32
- C.36
- D.37

正确答案：D

【解析】

解法一：第一步，数列变化趋势平缓，优先考虑做差。

第二步，做差如图所示：



差数列是公差为 2 的等差数列，下一项为  $9+2=11$ ，则所求项为  $26+11=37$ 。

因此，选择 D 选项。

解法二：每项数据皆在幂次数附近波动，考虑幂次修正数列，幂次化指数形式如下：

5	10	17	26	(37)
幂次数	$2^2$	$3^2$	$4^2$	$5^2$
修正项	+1	+1	+1	(+1)

底数数列是公差为 1 的等差数列，则所求项底数为  $5+1=6$ ，指数数列和修正数列分别是 2 和 1 的常数数列，则所求项为  $6^2+1=37$ 。

因此，选择 D 选项。

【考点】数量关系 数字推理 多级数列

【来源】2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 65 题

66. (单选题)  $\frac{1}{3}, \frac{1}{2}, \frac{3}{5}, \frac{2}{3}, (\quad)$

- A.  $\frac{5}{8}$
- B.  $\frac{7}{8}$
- C.  $\frac{5}{7}$
- D.  $\frac{6}{7}$

正确答案：C

【解析】

第一步，本题考查非整数数列中的分数数列。

第二步，考虑反约分，原数列转化为  $\frac{1}{3}, \frac{2}{4}, \frac{3}{5}, \frac{4}{6}$ ，分子分母分别成规律。

分子数列：1, 2, 3, 4, (5)，是公差为 1 的等差数列；

分母数列：3, 4, 5, 6, (7)，是公差为 1 的等差数列。

则所求项为  $\frac{5}{7}$ 。

因此，选择 C 选项。

【考点】数量关系 数字推理 非整数数列

【来源】2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 66 题

4	2	3
3	7	5
8	10	9
8	2	( )

67 、 (单选题)

- A.4
- B.5
- C.8
- D.10

正确答案：B

【解析】

第一步，本题考查数图推理。

第二步，观察每一行数发现  $3 = (4 + 2) \div 2$ ， $5 = (3 + 7) \div 2$ ， $9 = (8 + 10) \div 2$ ，规律为每一行第三项 = (第一项 + 第二项)  $\div 2$ ，则所求项为  $(8 + 2) \div 2 = 5$ 。

因此，选择 B 选项。

【考点】数量关系 数字推理 数图推理

【来源】2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 67 题

68 、 (单选题) 5, 8, 13, 21, 34, ( )

- A.43
- B.48
- C.50
- D.55

正确答案：D

统计

【解析】

第一步，数列变化趋势平缓，考虑递推和数列。

第二步，观察数列发现  $13 = 5 + 8$ ， $21 = 8 + 13$ ， $34 = 13 + 21$ ，规律为第三项 = 第一项 + 第二项，则所求项为  $21 + 34 = 55$ 。

因此，选择 D 选项。

【考点】数量关系 数字推理 递推数列

【来源】2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 68 题

69 、 (单选题) -3, 8, 2, 18, 22, ( )

- A.43
- B.58

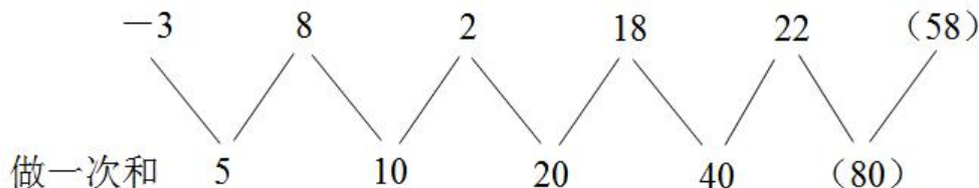
C.60  
D.76

正确答案：B

**【解析】**

解法一：第一步，数列变化趋势平缓，考虑做和。

第二步，做和如图所示：



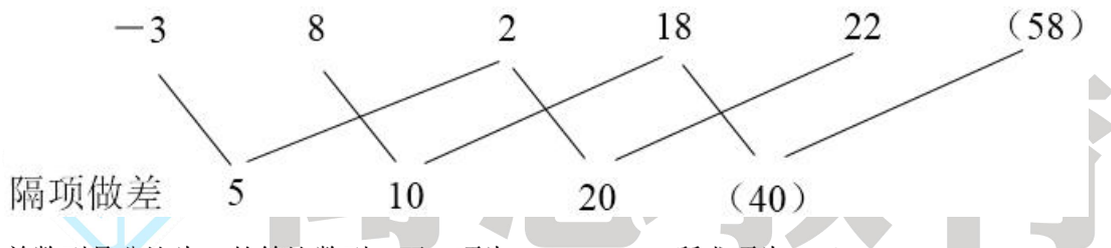
和数列是一个公比为 2 的等比数列，下一项为  $40 \times 2 = 80$ ，则所求项为  $80 - 22 = 58$ 。

因此，选择 B 选项。

解法二：考虑倍数递推数列，观察数列发现  $2 = -3 \times 2 + 8$ ， $18 = 8 \times 2 + 2$ ， $22 = 2 \times 2 + 18$ ，规律为第三项 = 第一项  $\times 2$  + 第二项，则所求项为  $18 \times 2 + 22 = 58$ 。

因此，选择 B 选项。

解法三：隔项做差，做差如图所示：



差数列是公比为 2 的等比数列，下一项为  $20 \times 2 = 40$ ，所求项为  $18 + 40 = 58$ 。

因此，选择 B 选项。

**【考点】**数量关系 数字推理 多级数列

**【来源】**2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 69 题

70 、（单选题） 0.02， 3.13， 8.24， 5.35， 4.46，（ ）

A.5.57  
B.5.68  
C.6.57  
D.6.68

正确答案：A

**【解析】**

第一步，本题考查非整数数列中的小数数列。

第二步，将小数点看作分隔符，分组看整数和小数数列。

小数部分：02， 13， 24， 35， 46，（57），是公差为 11 的等差数列，所求项小数部分为  $46 + 11 = 57$ ；

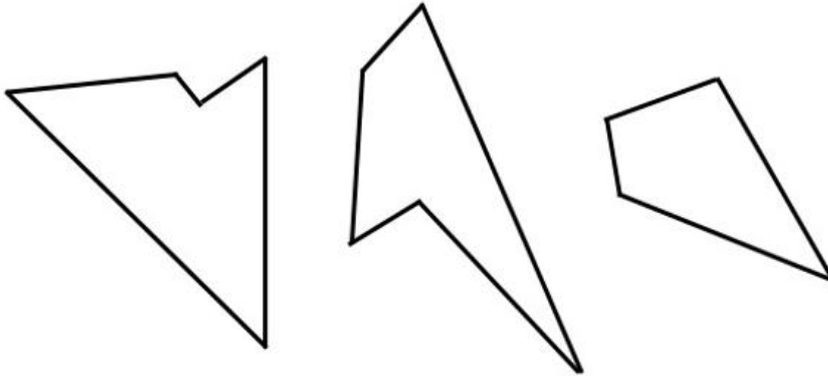
整数部分：0， 3， 8， 5， 4，（5），观察整数部分，发现  $0 = 0 \times 2$ ， $3 = 1 \times 3$ ， $8 = 2 \times 4 \dots\dots$ ，规律是整数部分等于小数部分的两个位数上数字相乘取尾数，所求项整数部分为  $5 \times 7 = 35$  取 5，则所求项为 5.57。

因此，选择 A 选项。

【考点】数量关系 数字推理 非整数数列

【来源】2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 70 题

71 、（单选题） 如图所示的三个图形可以拼成的是（ ）。



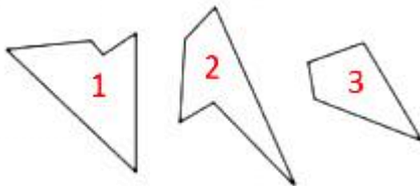
- A. 三角形
- B. 梯形
- C. 正方形
- D. 菱形

正确答案：A

【解析】

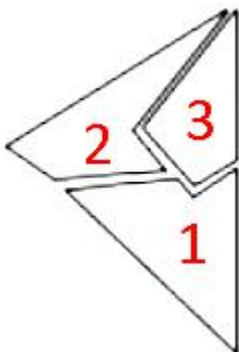
第一步，明确设问内容。

题目要求三个图形可以拼成的是。对题干图形进行数字标记。



第二步，分析选项。

寻找平行边，将其拼合后，如下图所示：

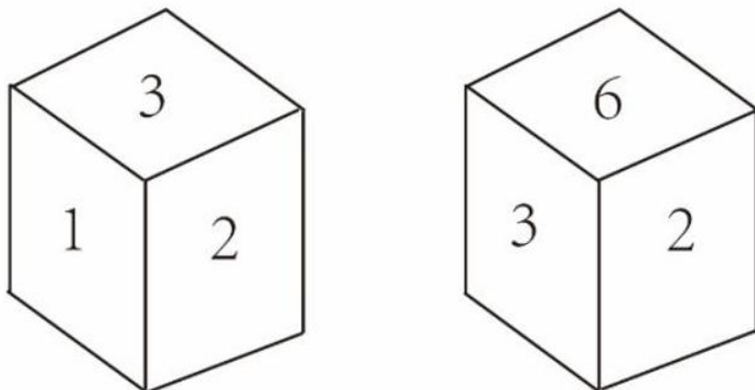


因此，选择 A 选项。

【考点】判断推理 图形推理 平面拼合

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第71题

72、（单选题） 下图是从不同角度观察同一个正方体得到的图像，该正方体的六个面分别被标记为1到6，则不可能相对的两个面是（ ）。



- A.1 和 6
- B.2 和 5
- C.3 和 4
- D.4 和 5

正确答案：D

【解析】

第一步，明确提问方式。

从不同角度观察同一个正方体得到的图像，该正方体的六个面分别被标记为1到6，选择不可能是相对的两个面。

第二步，找规律。

根据题干可知，两个图中都出现了面2，面2的相邻面分别是1、3、6，根据六面体面之间的关系，可知面4或者面5与面2为相对面，那么面4和面5就不能是彼此的相对面。

因此，选择D选项。

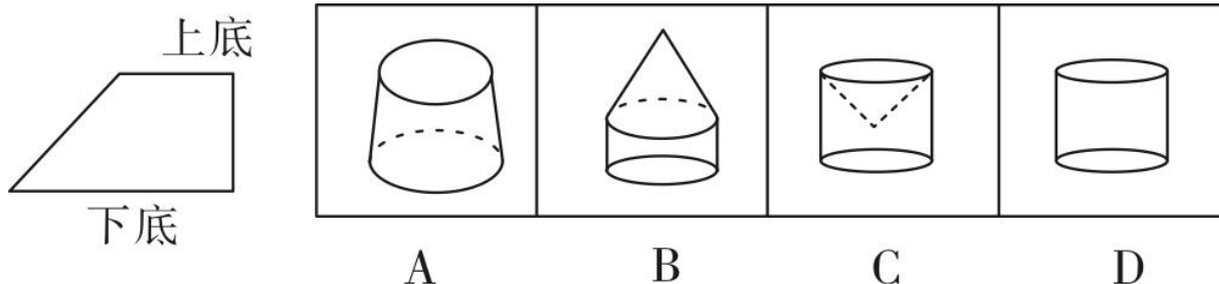
拓展

相对面在立体图形中不能同时出现，也不能同时不出现。

【考点】判断推理 图形推理 立体类 六面体

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第72题

73、（单选题） 如图所示直角梯形，以它的上底为轴旋转360度，能够得到的立体图形是（ ）。



- A.如上图所示

- B.如上图所示
- C.如上图所示
- D.如上图所示

正确答案：C

【解析】

第一步，明确提问方式。

选择以直角梯形的上底为轴旋转 360 度，能够得到的立体图形。

第二步，找规律。

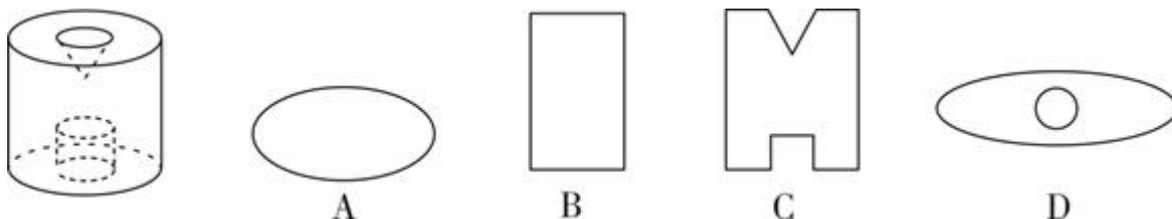
根据“以梯形上底为轴旋转”，可知最终应可以转出中间缺少了圆锥的圆柱体。

因此，选择 C 选项。

【考点】判断推理 图形推理 立体类 多面体

【来源】2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 73 题

74 、（单选题） 从一个圆柱体中挖去一个圆柱体和一个圆锥体，得到的立体图形如左图所示，则以下不可能是它的截面的是（ ）。



- A.如上图所示
- B.如上图所示
- C.如上图所示
- D.如上图所示

正确答案：D

【解析】

第一步，明确提问方式。

从一个圆柱体中挖去一个圆柱体和一个圆锥体，得到的立体图形如左图所示，选择下不可能是它的截面的图形。

第二步，分析选项。

A 项：只需要沿着中间往斜下方向即可截出（避开里面圆锥及圆柱即可）；

B 项：从上面以避开圆锥为出发边，往下垂直切即可获得；

C 项：以圆柱的直径为出发边，往下垂直切即可得到；

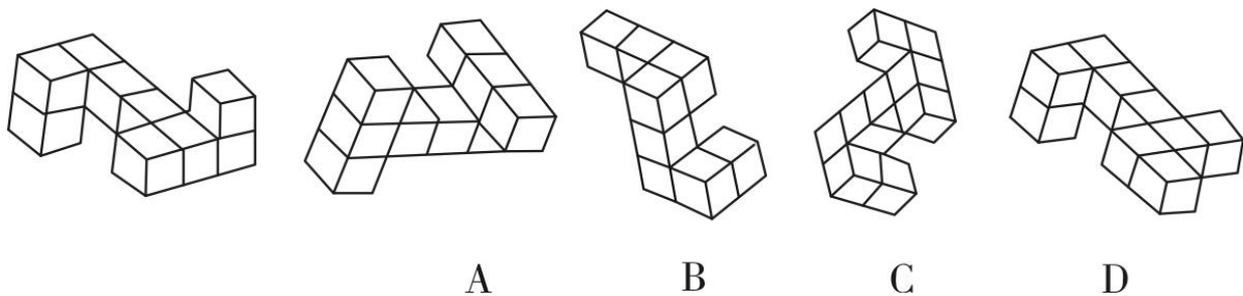
D 项：由于外面大椭圆必须是稍微倾斜才能切出，而在倾斜的过程中不可能得到正圆，所以 D 项不能切出。

因此，选择 D 选项。

【考点】判断推理 图形推理 立体类 截面图

【来源】2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 74 题

75 、（单选题） 以下可由所给立体图形经过旋转得到的是（ ）。



- A.如上图所示
- B.如上图所示
- C.如上图所示
- D.如上图所示

正确答案：C

**【解析】**

第一步，明确提问方式。

选择由所给立体图形经过旋转得到的选项。

第二步，找规律。

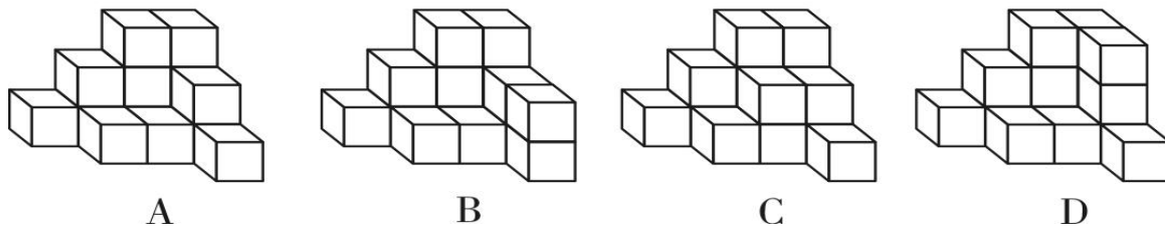
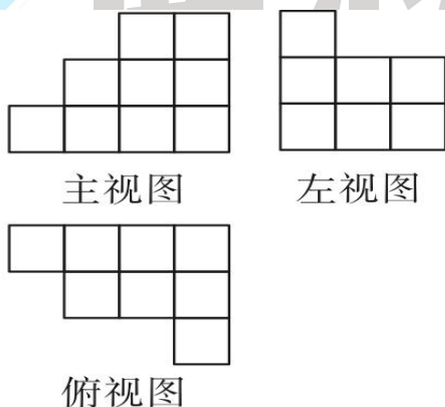
只有C项图形中的图案与题干相同，其他均不相同。

因此，选择C选项。

**【考点】**判断推理 图形推理 立体类 多面体

**【来源】**2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第75题

76、（单选题）以下符合所给三视图的立体图形是（ ）



- A.如上图所示
- B.如上图所示
- C.如上图所示

D.如上图所示

正确答案：B

【解析】

第一步，明确设问方式。

以下符合所给三视图的立体图形是。

第二步，辨析选项。

A项：左视图右上角少一个小正方形，错误，排除；

B项：符合题干所给的三视图；

C项：左视图右上角少一个小正方形，错误，排除；

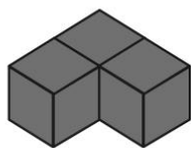
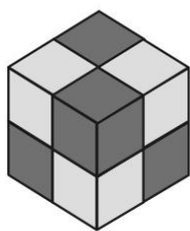
D项：左视图右上角少一个小正方形，错误，排除。

因此，选择B选项。

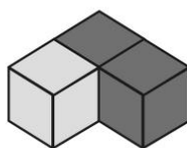
【考点】判断推理 图形推理 立体类 视图

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第76题

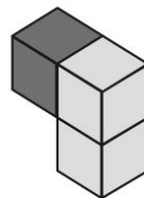
77、（单选题）下列各项中不可能是如图所示立方体组成部分的是（ ）。



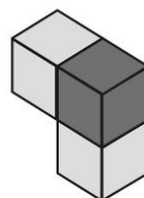
A



B



C



D

A.如上图所示

B.如上图所示

C.如上图所示

D.如上图所示

正确答案：C

【解析】

第一步，明确设问方式。

选出不可能是如图所示立方体组成部分的选项。

第二步，分析选项。

已知立体图形背后有一正方形不知道其颜色，所以其为黑白方块都行。

A项：只需未知正方形为黑色，正方体下层（未知、左、右）三个黑色即可组成，排除；

B项：只需未知正方形为黑色，截取正方体下层（前、左、未知）三个图案即可组成，排除；

C项：无论未知正方形为黑白，都不可构成；

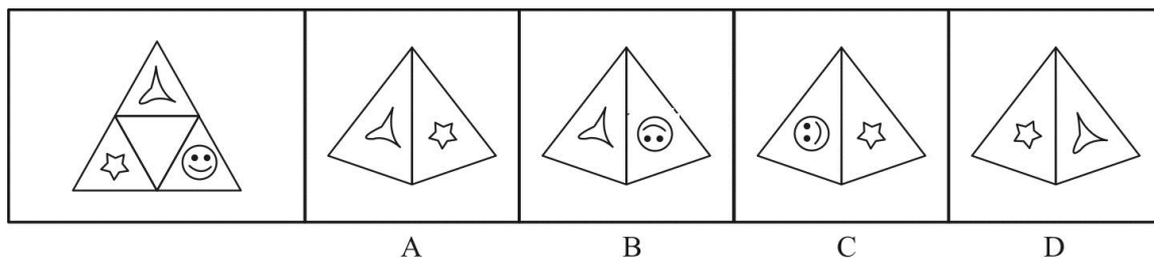
D项：无论正方形是黑白颜色，只需截取左半部分三个图案，即可构成，排除。

因此，选择C选项。

【考点】判断推理 图形推理 立体类 拼合

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第77题

78、（单选题）左图是一个正四面体的外表面，下列不能由它折叠而成的是（ ）。



- A.如上图所示
- B.如上图所示
- C.如上图所示
- D.如上图所示

正确答案：A

【解析】

第一步，本题为四面体折纸盒题型。

第二步，分析选项。

A项：原图五角星在三角形的左侧，A项五角星在三角形的右侧，错误；

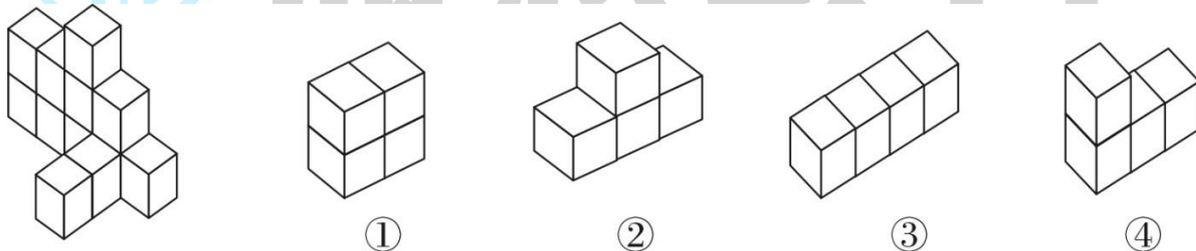
B项、C项、D项，相对位置关系正确。

因此，选择A选项。

【考点】判断推理 图形推理 立体类 四面体

【来源】2018年1118广东选调生考试《思维能力测验》真题第78题

79、（单选题）左图所示立体图形，可以由（ ）三个图形组成。



- A.①②③
- B.①②④
- C.①③④
- D.②③④

正确答案：B

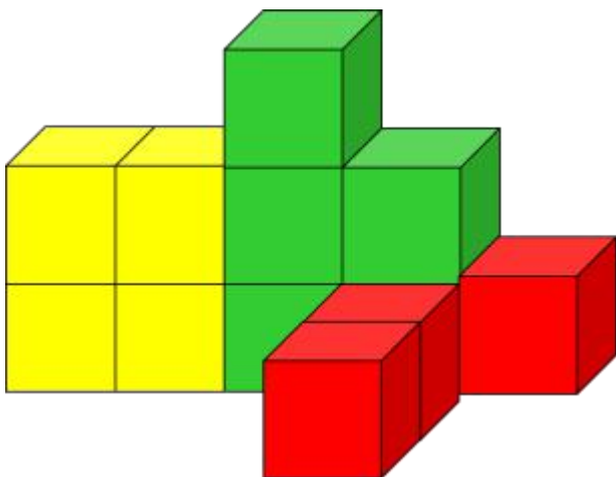
【解析】

第一步，明确设问方式。

左图所示立体图形，可以由（ ）三个图形组成。

第二步，找规律。

第二个图，图②在空间上逆时针方向旋转90°放置在图①右侧。图④放倒（即让四个小正方体放在同一个水平面上）嵌入图②的右下角。图①②④具体拼合情况如下图。

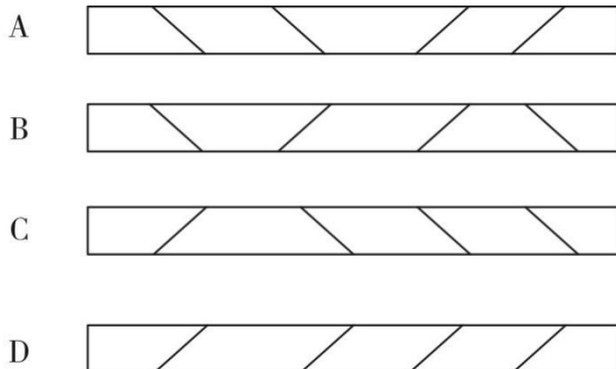
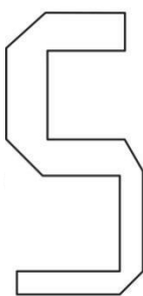


因此，选择 B 选项。

【考点】判断推理 图形推理 立体类 拼合

【来源】2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 79 题

80 、（单选题） 以下 4 张纸条中，沿折痕能够折出如左图所示图形的是（ ）。



- A.如上图所示
- B.如上图所示
- C.如上图所示
- D.如上图所示

正确答案：B

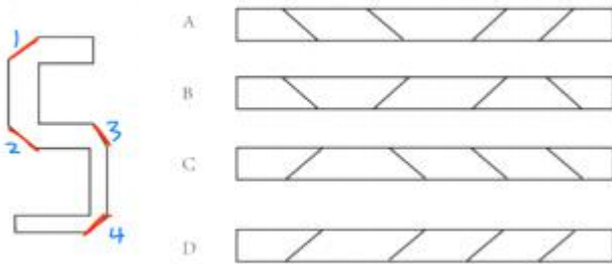
【解析】

第一步，明确设问方式。

以下 4 张纸条中，沿折痕能够折出如左图所示图形的是。

第二步，找规律。

原平面图形特征并标号，如图所示：



观察可知，线条 1 和线条 2，应该构成一个梯形的关系；线条 3 和线条 4 也构成一个梯形的关系；线条 2 和线条 3 是平行的关系，线条 1 与线条 4 平行。

因此，选择 B 选项。

【考点】判断推理 图形推理 其他图形规律

【来源】2018 年 1118 广东选调生考试《思维能力测验》真题第 80 题



# 闻思教育