

2014年3月16日广东省公务员考试 《行政职业能力测验》试题（县级）答案解析

说明

此项测验分为五个部分，共100题，总时限90分钟，满分100分。各部分不分别计时，但都给出了参考时限，供你参考以分配时间。

请将姓名与准考证号用黑色字迹的笔填写在指定位置，并用2B铅笔在准考证号对应的数字上填涂。请将题本上的条形码揭下，贴在答题卡的指定位置。没有贴条形码的答题卡将按作废处理，成绩记为0分。

试题答错不倒扣分。严禁折叠答题卡！

第一部分 常识判断

（共10题，参考时限5分钟）

根据题目要求，在四个选项中选出一个最恰当的答案。

1. 春节，我们有贴春联的民俗。春联具有很强的时代性，新中国成立以来，一个家庭几代人贴过的春联有：
- (1) 联产承包显威力，国富民强示繁荣 (2) 新中国百废待兴，共和国前程似锦
(3) 已把复兴编入梦，正将崛起织成春 (4) 骏马奔腾迎奥运，五洲健儿谱新篇

按照这些春联出现的时间先后顺序排列正确的是：

- A. (2)(1)(3)(4) B. (1)(2)(4)(3) C. (1)(2)(3)(4) D. (2)(1)(4)(3)

【答案】D。解析：

春联(1)“联产承包显威力，国富民强示繁荣”，指的是1980年左右实行家庭联产承包责任制；春联(2)“新中国百废待兴，共和国前程似锦”，指的是1949年新中国成立；春联(3)“已把复兴编入梦，正将崛起织成春”，指的是2013年习近平提出“中国梦”；春联(4)“骏马奔腾迎奥运，五洲健儿谱新篇”，指的是2008年北京奥运会。

把这些春联按时间先后顺序排序，正确的顺序是(2)(1)(4)(3)。

所以，正确选项是D。

2. 如何提高老年人生活质量与幸福满意度已经逐渐成为国家立法所关注的热点话题，以下行为不违反《老年人权益保障法》的是：

- A. 子女与生活不能自理的老年人分开居住 B. 子女阻止老年人再婚
C. 子女长时间不回家探望老人 D. 子女干涉老年人处置个人财产

【答案】A。解析：

根据《老年人权益保障法》，B、C、D均违反法律规定。特别是C项“子女长时间不回家探望老人”属于新内容。只有A项“子女与生活不能自理的老年人分开居住”不违反法律规定，法律要求的是“与老年人分开居住的赡养人，要经常看望或者问候老人”，也就是俗语所说的要“常回家看看”。

所以，正确选项是A。

3. 上个世纪，我国提出了“实现工业、农业、科学技术和国防四个现代化”。当前，我国的“新四化”是指：

- A. 工业化、信息化、城镇化、农业现代化
B. 工业化、信息化、城镇化、国际化

- C. 工业化、信息化、市场化、农业现代化
- D. 工业现代化、农业现代化、交通运输业现代化、国防现代化

【答案】A。解析：

十八大报告提出的“新四化”是：“坚持走中国特色新型工业化、信息化、城镇化、农业现代化道路，推动信息化和工业化深度融合、工业化和城镇化良性互动、城镇化和农业现代化相互协调，促进工业化、信息化、城镇化、农业现代化同步发展。”

所以，正确选项是 A。

4. 在我国古代，人们把一夜分为五更，即一更、二更、三更、四更、五更，按更报时。“三更”相当于现在的时间为：
- A. 17 时—19 时
 - B. 19 时—21 时
 - C. 21 时—23 时
 - D. 23 时—1 时

【答案】D。解析：

我国古代把一夜分为五更，其中戌时（19 时—21 时）为一更，亥时（21 时—23 时）为二更，子时（23 时—1 时）为三更，丑时（1 时—3 时）为四更，寅时（3 时—5 时）为五更。

所以，正确选项是 D。

5. 火车轨道由两道钢轨组成。一般来说，转弯处的火车轨道，内外两侧钢轨的高低关系为：
- A. 内侧比外侧高
 - B. 外侧比内侧高
 - C. 两侧一样高
 - D. 有时内侧高，有时外侧高

【答案】B。解析：

为了避免火车由于转弯时的向心力而出轨，一般来说，转弯处的火车轨道其外侧高于内侧。

所以，正确选项是 B。

6. “斗柄东指，天下皆春”的意思是指，北斗七星斗柄指向东方的时候，春天就来了。那么，在冬季，北斗七星的斗柄指向：
- A. 北方
 - B. 南方
 - C. 西方
 - D. 东方

【答案】A。解析：

“北斗星”的 4 颗星排列成“斗勺”，其余 3 颗星排列成“斗柄”。在我国北方，这个“大勺”一年四季总是处在地平线以上，围绕北极星转圈。随着地球围绕太阳做公转运动，人们每晚看到北斗的位置和斗柄的指向总是在变化的。

每年 3 月 21 日春分，标志着春季的开始，当晚 23 时，斗柄正指向东方。夏至 23 时斗柄正指向南方，标志着夏季的开始；秋分 23 时斗柄正指向西方，标志着秋季的开始；冬至 23 时斗柄正指向北方，标志着冬季的开始。有了这些知识，人们就可以使用北斗星粗略地确定季节和时间。因此我国古人说：“斗柄东指，天下皆春；斗柄南指，天下皆夏；斗柄西指，天下皆秋；斗柄北指，天下皆冬。”

所以，正确选项是 A。

7. 以下路况，一般来说，驾驶员最容易出现视觉疲劳的是：
- A. 高速公路
 - B. 盘山水泥公路
 - C. 平原砂石公路
 - D. 城市街道

【答案】A。解析：

由于在高速公路上开车时路况比较单调，因此驾驶员最容易出现视觉疲劳。

所以，正确选项是 A。

8. 《清明上河图》是北宋作品，描述了八百多个人物，七十多匹牲畜，二十多辆车、轿，二十九艘大小船只，以及各具特色的房屋、桥梁、城楼等。这幅画主要表现的是：

- A. 祭祀风光 B. 山水景色 C. 田园风光 D. 社会风俗

【答案】D。解析：

《清明上河图》表现的是北宋汴京的城市面貌以及当时社会各阶层人民的生活状况。所以，正确选项是D。

9. 当海面上空气各层的密度有较大差异时，远处的光线通过密度不同的空气层发生折射或全反射，海面上就会出现远处物体的影像，这一现象被称为海市蜃楼。海市蜃楼最有可能发生的季节是：

- A. 春季 B. 夏季 C. 秋季 D. 冬季

【答案】B。解析：

在夏季，下层空气受海水温度影响，比上层空气更冷，海面上空气各层的密度有较大差异，最可能发生海市蜃楼。

所以，正确选项是B。

10. 今年，农历闰九月。下列说法正确的是：

- A. 农历九月有 31 天 B. 农历全年有 390 天 C. 闰九月有 28 天 D. 农历全年有 13 个月

【答案】D。解析：

所谓农历闰九月，就是指在某年中出现两个九月，即“农历全年有 13 个月”的意思。

所以，正确选项是D。

第二部分 言语理解与表达

(共 30 题，参考时限 25 分钟)

一、选词填空。每道题给出一句话，但其中缺少一个或几个词，要求从四个备选项中选出最合适、最合理的一个来填补空缺，使之符合句子所表达的意思。

11. 我们要坚持稳中求进的工作总基调，把改革创新_____于发展的各个领域、各个环节。

- A. 穿插 B. 落实 C. 贯穿 D. 贯彻

【答案】C。解析：

阅读可知，填入空格的词语必须与后面的“各个领域、各个环节”相呼应。所谓“各个领域、各个环节”，意在强调用“改革创新”这个总基调把各个领域、各个环节联通起来，也就是“贯穿”的意思。

根据突点排除法，可以直接排除 A、B、D 三项。

所以，正确选项是C。

12. 中国梦是全国各族人民的共同理想，也是青年一代应该牢固树立的远大理想。只有每个人都为美好梦想而奋斗，才能_____起实现中国梦的_____力量，才能实现中华民族的伟大复兴。

- A. 积聚 磅礴 B. 汇聚 庞大 C. 积聚 庞大 D. 汇聚 磅礴

【答案】D。解析：

阅读可知，填入第一个空格的词语必须与前面的“每个人都为美好梦想而奋斗”相呼应。所谓“每个人都为美好梦想而奋斗”，意在强调力量的来源很多。“积聚”强调通过时间来累积，“汇聚”强调通过多方面来汇总。显然“汇聚”与“每个人都”搭配更恰当。由此排除 A、C 两项。

对比 B、D 两项，填入第二个空格的词语必须与后面的“力量”相呼应，形容力量大。B 项中的“庞大”是指形体、组织、数量或程度大大超过惯常的范围或标准，不能用来形容力量巨大，排除。

所以，正确选项是D。

13. 广东地处改革开放前沿，面临复杂环境，只有时刻绷紧作风建设这根弦，坚持团结和依靠人民群众，才能

_____ 团结奋斗的思想基础和群众基础。

- A. 稳定 B. 筑牢 C. 修建 D. 强化

【答案】B。解析：

阅读可知，填入空格的词语必须与后面的“思想基础和群众基础”相呼应。“筑牢基础”属于固定搭配。根据突点排除法，可以直接排除 A、C、D 三项。所以，正确选项是 B。

14. 广东人大首次_____用立法手段对行政审批进行管理监督，有望从源头上_____地方政府增加行政审批的冲动，避免落入行政审批“越减越多”的怪圈。

- A. 尝试 遏止 B. 尝试 遏制 C. 试图 遏止 D. 试图 遏制

【答案】C。解析：

阅读可知，填入第一个空格的词语必须与前面的“首次”相呼应。所谓“首次”，意在强调第一次使用，是已经“正在使用”了。“试图”有想法、打算的意思，指还没有使用，与题干文意不符。因此排除 C、D 两项。

对比 A、B 两项，填入第二个空格的词语必须与后面的“避免……怪圈”相呼应。所谓“避免”，意在强调彻底阻止，从而使某种情形不再发生。“遏止”正是这个意思。因此排除 B 项。

所以，正确选项是 C。

15. 我们要坚决依法严厉打击各种暴力恐怖犯罪活动，坚决维护法律的_____和_____，坚决保障人民群众生命财产安全。

- A. 尊严 权威 B. 庄严 威望 C. 尊严 威望 D. 庄严 权威

【答案】A。解析：

阅读可知，填入第一个空格的词语必须与后面的“法律”相呼应。“法律尊严”、“法律权威”都是固定搭配。

“庄严”指庄重，严肃，多用来搭配形容人、建筑、场面等；“威望”指声誉和名望，多用来搭配形容人。与“法律”搭配不当，排除。

所以，正确选项是 A。

16. 必须更加注重改革的系统性、整体性、协同性，让一切劳动、知识、技术、管理、资本的活力竞相_____，让一切创造社会财富的源泉充分_____，让发展成果更多更公平惠及全体人民。

- A. 迸发 涌动 B. 散发 涌流 C. 迸发 涌流 D. 散发 涌动

【答案】C。解析：

阅读可知，填入第一个空格的词语必须与前面的“竞相”相呼应。所谓“竞相”，意在强调互相竞争做某事的状态，应该是程度强烈的“迸发”，而不是温吞水的“散发”。因此排除 D、D 两项。

对比 A、C 两项，填入第二个空格的词语必须与前面的“源泉”相呼应。“源泉”指水，“涌动”和“涌流”都可以用来形容水流，但“涌动”主要用来形容暗流，与“源泉”搭配不当，排除。

所以，正确选项是 C。

17. 以节俭清正_____奢靡之风，_____勤俭节约传统美德和“八项规定”，保持质朴和勤俭的本色，刹住公款吃喝，规范接待标准，精简活动规模，杜绝浪费陋习，狠刹挥霍享乐和骄奢淫逸的不良风气。

- A. 克制 恪守 B. 克服 遵守 C. 克制 遵守 D. 克服 恪守

【答案】A。解析：

阅读可知，填入第一个空格的词语必须与后面的“奢靡之风”相呼应。“克制”与“克服”二者意思接近，主要有适用对象的区别。“克制”适用于主观的东西，如“克制情感”、“克制欲望”等。“克服”适用于客观的对象，如“克服困难”、“克服自然”、“克服自己”等。“奢靡之风”是一种错误的思想作风，是主观的东西，与“克

制”搭配恰当。因此排除 B、D 两项。

对比 A、C 两项，填入第二个空格的词语必须与后面的“传统美德”相呼应。“恪守美德”、“遵守纪律”都是固定搭配。由此排除 C 项。

所以，正确选项是 A。

18. 当代大学生应当志存高远、脚踏实地，转变择业观念，坚持从实际出发，_____到基层一线和艰苦地方去，把人生的路一步步走稳走实，_____在平凡的岗位上创造不平凡的业绩。

- A. 乐于 善于 B. 勇于 善于 C. 乐于 易于 D. 勇于 易于

【答案】B。解析：

阅读可知，填入第一个空格的词语必须与后面的“基层一线和艰苦地方”相呼应。到“基层一线和艰苦地方”是需要勇气的，填入“勇于”最为恰当。由此排除 A、C 两项。

对比 B、D 两项，填入第二个空格的词语必须与后面的“创造不平凡的业绩”相呼应。“创造不平凡的业绩”肯定是不容易的，不可能是“易于”。因此排除 D 项。

所以，正确选项是 B。

19. 政府的行为对社会行为有着重要的_____和示范作用，所以，政务诚信建设必须_____，并且要抓实抓好。

- A. 引领 快马加鞭 B. 指导 快马加鞭 C. 指导 一马当先 D. 引领 一马当先

【答案】D。解析：

阅读可知，填入第一个空格的词语必须与前面的“政府的行为对社会行为”相呼应。“政府引领社会”属于固定搭配。由此排除 B、C 两项。

对比 A、D 两项，填入第二个空格的词语必须与前面的“示范作用”相呼应。所谓“示范作用”，政府必须要走在群众的前面，也就是要“一马当先”。因此排除 A 项。

所以，正确选项是 D。

20. “四风”问题的形成是一个长期的过程，具有反复性和顽固性，其背后是_____的陈旧观念、_____的“潜规则”、_____的利益纠结。

- A. 根深蒂固 习以为常 错综复杂 B. 盘根错节 习以为常 扑朔迷离
C. 盘根错节 司空见惯 扑朔迷离 D. 根深蒂固 司空见惯 错综复杂

【答案】A。解析：

阅读可知，填入第一个空格的词语必须与后面的“陈旧观念”相呼应。所谓“陈旧观念”，意在强调其观念持续时间长、老旧。“根深蒂固”强调基础牢固（隐含：时间长）；“盘根错节”强调事情纷繁复杂。由此可见，“根深蒂固”与“陈旧观念”搭配更恰当。排除 B、C 两项。

对比 A、D 两项，填入第二个空格的词语必须与后面的“潜规则”相呼应。“司空见惯”指经常看到某事，从而感到习惯了；“习以为常”指不仅经常看到某事，而且自己也经常做某事，从而感到习惯了。这里的“潜规则”恐怕不仅是经常看到，而且肯定自己也经常参与其中，从而才导致了“四风”问题。因此，选择“习以为常”，排除 D 项。

所以，正确选项是 A。

二、阅读理解。每道题给出一段短文，短文后面有一个不完整的陈述，要求从四个备选项中选出最符合题干要求的一项。

21. “不谋全局者不足谋一域，不谋万世者不足谋一时。”大局是相对局部而言的，是全局中最重要的部分。唯物辩证法认为，整体处于统帅的决定地位，部分服从和服务于整体。部分是整体中的部分，部分离不开整体，

离开了整体，部分也就不成其为部分。因此，大局的走向决定局部的命运。正因为大局在事物发展中起着主导的决定作用，找准全局性、大局性的问题，也就抓住了工作的重点和中心；掌握了大局，也就掌握了工作成败的关键。

与这段文字意思相符的一项是：

- A. 只有对大局了然于胸，才能把各项工作做得更好 B. 胸怀大局，要贯穿从思考到决策的全过程
C. 片面强调局部会贻害大局，造成工作失误 D. 大局意识对于做好工作具有重要的作用

【答案】A。解析：

本题属于“细节对比型”。要求找出“意思相符”的一项。

阅读可知，题干最后说：掌握了大局，也就掌握了工作成败的关键。这句话可以等值转换为一个必要条件假言命题：只有掌握大局，才能做好工作。这与 A 项的意思是一致的。

所以，正确选项是 A。

22. 大数据给人类呈现的是一幅既美好又可怕的未来图景：美好之处在于，它将给我们带来更大的视野和更新的发现，进而改变我们的工作和生活方式；可怕之处在于，它给我们带来更多的风险和更大的挑战，除了数据本身的安全之外，它更多地关乎人们的隐私。与此同时，在研究和制定大数据发展的政策中，需要打破思想上的束缚，做到与时俱进，与网俱进；需要有一个强有力的集中统一指挥与协调机制；需要处理好发展与安全的辩证关系；需要主动平衡全球治理的责权利。

这段文字旨在说明：

- A. 大数据的政策选择要考虑发展与安全 B. 安全问题将成为大数据应用的瓶颈
C. 大数据应用对人们生活的影响利大于弊 D. 大数据的安全风险应该引起足够的重视

【答案】A。解析：

本题属于“概括主旨型”。

阅读可知，题干讨论的对象是“大数据”，逻辑上属于分析对策结构，分析对策结构强调的是对策而不是分析。题干先描述了大数据带来的好处，然后描述了大数据带来的问题：安全问题和法律问题，最后给出了解决大数据问题需要采取的对策。考生需要全面概括这些对策。

B 项概括的是大数据的安全性问题，而不是对策，排除；C 项所说的“利大于弊”，题干中没有涉及，属于无中生有，排除。

D 项仅仅考虑安全风险，不全面，排除。只有 A 项全面针对安全问题和法律问题，是对对策的全面概括。

所以，正确选项是 A。

23. 政府职能转变，关键在于处理好与市场和社会的关系，确保政府在与市场、社会的关系上不“越位”，在保障民生等基本公共服务、监管违法行为等方面不“缺位”。这就需要政府理清与市场和社会之间的边界，明确政府该做什么，不该做什么。一方面，进一步简政放权，使市场在资源配置中起决定性作用；另一方面，政府可通过购买服务的方式，激发社会活力，增加民生福祉。

通过上述文字可以得知：

- A. 区分市场与社会的差异就能明确政府职能 B. 简政放权有助于政府更好地监管违法行为
C. 保障民生就是处理好市场和社会的关系 D. 购买服务是政府职能转变的重要方式

【答案】D。解析：

本题属于“细节对比题”。要求找出“可以得知”的一项。

阅读可知，题干讨论的对象是“政府职能转变”，最后说：明确政府该做什么，不该做什么。一方面，……另一方面，政府可通过购买服务的方式，激发社会活力，增加民生福祉。（隐含 D 项：购买服务是政府职能转变的方式），作为两个方面中的一个方面，当然算是“重要方式”了。

所以，正确选项是 D。

24. 航天技术脱胎于二战时发展起来的弹道导弹技术，靠人力计算弹道十分困难，由此促成世界上第一台计算机的诞生，使人类进入信息时代；美国为了扩大空间优势，适应空间飞行的需要，促使集成电路的诞生和发展。如今，超市中货物编码随处可见，这项技术脱胎于阿波罗登月时用条形码对航天器进行管理……。据统计，我国近年来开发使用的 1100 多种新材料，80%是在航天技术的牵引下完成的。目前已有近 2000 项空间技术成果应用于通信、纺织、石油、交通运输、医疗等行业。

作者通过这段文字主要想传递的信息是：

- A. 航天技术发展的历程
- B. 航天技术发展的未来走向
- C. 航天技术发展带来的间接影响
- D. 航天技术发展所面临的突破

【答案】C。解析：

本题属于“推断文意型”。

阅读可知，题干属于并列结构，理解并列结构的材料不能忽视其中的任一部分内容。题干围绕“航天技术发展”列举了多个材料：促成世界上第一台计算机的诞生；促使集成电路的诞生和发展；条形码；中国开发使用的 1100 多种新材料。罗列航天技术发展带来的这么多好处，意在强调：航天技术发展带来的间接影响。

所以，正确选项是 C。

25. 城市不仅是一个国家或者地区的政治、经济、文化、科技和教育中心，而且已经成为经济增长的强大引擎。美国的纽约、芝加哥和洛杉矶三大城市群，日本的东京、阪神和名古屋三大城市群，以及中国的长三角、珠三角和环渤海三大城市群等等，对本国经济的贡献率都在一半以上。

承接上述文字最恰当的一句是：

- A. 可以说，一个国家的经济发展主要依赖于城市群的经济
- B. 可以说，任何国家或者地区都应该重点关注大城市的发展
- C. 可以说，城市的兴衰关乎国家的兴衰，城市的发展关乎国家的发展
- D. 可以说，城市的发展离不开国家的支持，国家的发展离不开城市的支撑

【答案】A。解析：

本题属于“接下来讲述型”。要求选出“承接上述文字最恰当的一句”。

承接上述文字是否恰当，关键在于是否与题干语境相呼应。阅读可知，四个选项都以“可以说”开头。从逻辑关系上看，“可以说”属于论证结构的结论引导语，有“因此可以说”的意思，引导出文段的结论。

题干首先罗列了美国的三大城市群，日本的三大城市群，以及中国的三大城市群，最后一句话说：对本国经济的贡献率都在一半以上。那么接下来讨论的必定是有关“城市群”与“经济发展”的话题。只有 A 项符合要求。

所以，正确选项是 A。

26. 当今，自然科学和社会科学之间的界限和分离局面已经被打破，多学科相互交叉、相互渗透，这是高度分化、高度综合的科学、技术、经济、社会一体化的结果。因此，知识结构的合理和多元化是科学、技术发展对科技从业人员新的和更高的要求。

作者通过这段文字主要想表达的是：

- A. 自然科学和社会科学之间已经出现了深度的融合
- B. 科技从业人员将面临自然科学和社会科学一体化所带来的严峻挑战
- C. 科技从业人员需要具备多方面知识的综合运用能力
- D. 科技从业人员不仅要有扎实的专业知识，还要有广博的知识面

【答案】B。解析：

本题属于“推断文意型”。

阅读可知，题干属于因果结构，因果结构强调的是结果而不是原因。题干首先讨论了“自然科学和社会科学

的一体化”，然后给出结果：因此，……对科技从业人员新的和更高的要求。所谓“更高的要求”意在强调：科技从业人员将面临严峻挑战。

所以，正确选项是 B。

27. 金鱼实际上是一类人工驯养的鲫鱼。大约 2000 年以前，中国的古人就开始养殖银鲫作为食物和观赏鱼。随着时间的推移，基因突变和人工选择使银鲫身上出现了橙、红、黄等颜色，改变了其沉闷乏味的形象，也造就了我们今天看到的多姿多彩的金鱼。17 世纪的时候，金鱼传到欧洲，并于 19 世纪 50 年代传到美国。

这段话主要介绍了：

- A. 金鱼的演进 B. 金鱼的特点 C. 金鱼的用途 D. 金鱼的养殖

【答案】A。解析：

本题属于“概括主旨型”。

阅读可知，题干讨论的对象是“金鱼”，逻辑上属于并列结构，概括并列结构的材料不能忽视并列的任何一方面内容。各个并列资料之间有明显的时间线索：大约 2000 年以前……随着时间的推移……17 世纪的时候，金鱼传到欧洲……19 世纪 50 年代传到美国。所谓时间线索，主要介绍的是：金鱼的发展演进过程。

所以，正确选项是 A。

28. 一项调查研究结果显示：如果一个家庭非常整洁、一尘不染，这个家庭的幸福指数一定比较低。理由是，这个家里一定有一个非常挑剔的人。你只要把东西放歪一点，他心里就不舒服了。有孩子的家庭，玩具不轻易拿出来玩，总是整整齐齐地放在那里，呆在这个家庭里面很受罪，更别说幸福指数了。

这段文字的主要观点是：

- A. 非常整洁、一尘不染的家庭幸福指数低 B. 在整洁的家庭中，孩子一般不轻易玩玩具
C. 家庭还总有成员比较挑剔，这个家庭会非常整洁 D. 家庭幸福指数高低取决于家庭是否有挑剔的成员

【答案】A。解析：

本题属于“概括主旨型”。

阅读可知，题干讨论的对象是“家庭幸福指数”，逻辑上属于证明结构，证明结构强调的是论点而不是论据。题干第一句中的引导词“显示”引出了题干的观点：非常整洁、一尘不染的家庭幸福指数低。

所以，正确选项是 A。

29. 上世纪 80 年代有一句口号叫“从我做起，从现在做起”，现在提倡“少说空话，多干实事”。具体在解决交通堵塞这个问题上，如果大家都能够“从我做起，从现在做起”，少发一点牢骚，在行车时多观察一下周围再采取适当的行动，交通堵塞的现象肯定会大大缓和。也就是说，驾驶员如果能自觉一点，不需要现在那么多的交警也能够有很好的交通秩序。

这段文字的主要观点是：

- A. 营造良好的交通秩序需要大家的自觉性 B. “只说空话，不干实事”会加剧交通堵塞
C. 解决交通堵塞的根本在于提高人们的素质 D. 增加交警的数量无助于缓解交通堵塞

【答案】A。解析：

本题属于“概括主旨型”。

阅读可知，题干讨论的对象是“交通拥堵问题”，逻辑上属于分析对策结构，分析对策结构强调的是对策而不是分析。题干给出了解决问题的对策，“也就是说”引导出的话，是对对策的概括提升：驾驶员如果能自觉一点，不需要现在那么多的交警也能够有很好的交通秩序（即：营造良好的交通秩序需要大家的自觉性）。

所以，正确选项是 A。

30. 动物和人的差异很多，按照演化生物学家道金斯等人的观点，最大的差异可能在于动物缺乏“文化”。野生

动物个体在环境中的部分行为，都可以追溯到它的基因；个体间的文化传承即便存在，影响通常也微乎其微。如果两群狼面对同一场景做出了不同的反应，那是因为他们的遗传特征不同，而不是因为它们各自经历了不同的狼群历史、有不同的狼群文化。就算有动物因为和人相处而从人类这里习得了复杂的行为，但当他回归野外时，也几乎不可能把自己学会的人类技巧教给其他动物，不能改变其种族的原有行为。

根据这段文字，对“文化”理解最准确的一项是：

- A. 种族成员共有的行为习惯
- B. 改造自我及其种族的能力
- C. 可以模仿和传承的行为模式
- D. 与遗传基因无关的行为模式

【答案】C。解析：

本题属于“推断文意型”。要求选出对“文化”理解最准确的一项。

对“文化”理解是否准确，关键在于是否与题干语境相呼应。阅读可知，“文化”一词出现在首句：动物缺乏“文化”，接下来举了两个例子，第一个是野生动物个体间的文化传承微乎其微，第二个是不可能把自己学会的人类技巧教给其他动物。概括地说就是：可以传承。

所以，正确选项是C。

31. 这个时代有两个看似彼此矛盾的去向：一方面，随着人们受教育水平的提高及获得信息渠道的多元化，人们能对各种传言作出更清醒的理性判断；但另一方面，信息的爆炸性增长和技术进步也使谣言传播的速度大大加快，人们往往来不及分辨各种信息的真假。虽然人们总是假定，只要不断提升人类的理性水平，并使信息透明化，就能消弭谣言产生的土壤，但迄今为止这一直只是个理想。没有哪个社会的人所传播的信息是完全正确的，在很多情况下，人们为了尽快获知自己所关心的真相，常常都在不知不觉中传播着谣言。

根据这段文字，下列说法正确的是：

- A. 人类的理性水平达到一定的程度就能阻止谣言的产生
- B. 谣言的传播往往反映了人们迫切想了解真相的需要
- C. 人们的理性判断与信息技术的进步是彼此矛盾的趋向
- D. 信息的增长和技术进步是谣言产生的主要根源

【答案】B。解析：

本题属于“细节对比题”。要求找出“说法正确”的一项。

阅读可知，题干最后说：在很多情况下，人们为了尽快获知自己所关心的真相，常常都在不知不觉中传播着谣言。（隐含：谣言的传播往往反映了人们迫切想了解真相的需要）。

所以，正确选项是B。

32. 科学家通过一系列的实验认为，金钱能激起人们的排他心理，这很可能是人的本能反应，就像爱情具有排他性一样。当相互合作存在金钱利益关系的时候，人们就会本能地保护自己的利益，于是会以反感的态度回应对方，并产生一定程度的厌恶心理。由此便有了金钱毁灭爱情、污染亲情和斩断友情的种种现象，显示出人情味真的难敌铜臭味。不过，实验还证实，人们在金钱面前产生排他心理的同时，独立性和创造性也明显增强了。而且金钱作为人类文明的一个重要产物还要一直存在下去，回避它显然是不现实的。

通过这段文字，可以判断作者的观点是：

- A. 金钱是把双刃剑
- B. 应该正视金钱的作用
- C. 金钱会影响人际关系
- D. 要处理好金钱与情感的关系

【答案】B。解析：

本题属于“推断文意型”。

阅读可知，题干讨论的对象是“金钱的作用”，逻辑上属于转折结构，转折结构强调的是转折后面的内容。题干说：……不过，实验还证实，人们在金钱面前产生排他心理的同时，独立性和创造性也明显增强了。而且……回避它显然是不现实的。在指出金钱既能激起排他心理，也能提高独立性和创造性的同时，意在强调：对

金钱不能回避，要积极面对、正视金钱的作用。

所以，正确选项是 B。

33. 很多孩子只能听赞美之词，听不得半点反对意见；有的孩子外表高傲，内心脆弱，敏感多疑。他们遇到一些不顺心的事情，就会有极端的举动，这就是所谓的“蛋壳心理”。过分骄纵、百般溺爱是导致这种心理的最直接原因。建议父母在孩子顺心的成长道路上制造一点挫折，让孩子学会在逆境中保持自信，学会在挫折面前保持乐观，培养孩子的韧性和抗挫折能力。另外，父母要学会对孩子说“不”，要让孩子知道并不是所有的要求都能够得到满足，使他们学会接受拒绝。

最能概括这段文字的一项是：

- A. 针对“蛋壳心理”，父母应采取恰当的教养方式 B. 父母在赞美孩子的同时要让其学会接受拒绝
C. “蛋壳心理”直接反映了孩子的脆弱心理 D. 孩子的脆弱心理大多源于父母的教养方式

【答案】A。解析：

本题属于“概括主旨型”。

阅读可知，题干讨论的对象是“蛋壳心理”，逻辑上属于分析对策结构，分析对策结构强调的是对策而不是分析。题干首先提出“蛋壳心理”问题，然后给出了解决问题的对策：建议父母……制造一点挫折，让孩子学会……学会……培养孩子……使他们学会接受拒绝。概括地说就是：针对“蛋壳心理”，父母应采取恰当的教养方式。

所以，正确选项是 A。

34. 天边曾经很遥远，现在忽然近了，正所谓咫尺天涯。天边发生的事情，诸如哪里又罢工了，哪里又骚乱了，哪里又政变了，只要上个网，转眼之间，我们就能了如指掌。人们义愤填膺，群情激奋，忧心如焚，比自己吃了苍蝇还窝心，恨不得插上翅膀，去帮忙开飞机、驾驶轮船。而身边发生的事情，诸如哪天是母亲的生日，亲戚家的孩子叫什么名字，妻子的发型是什么时候换了，我们一概浑然不知。甚至身边的老人在路边倒地不起，从他身边走过的人匆匆瞥一眼，就加快脚步赶紧逃离，没有一个人愿意或敢于将跌到的老人搀扶起来。

通过这段文字，可以看出作者的意图是：

- A. 说明人们通过网络开拓了视野 B. 批评人们过多关注“天边”的事
C. 倡导人们要胸怀天下、志向远大 D. 提醒人们要多关心身边的人和事

【答案】D。解析：

本题属于“推断文意型”。

阅读可知，题干讨论的对象是“人们对事情的态度”，逻辑上属于转折结构，转折结构强调的是转折后面的内容。题干说……而身边发生的事情，……我们一概浑然不知。甚至身边的老人在路边倒地不起，……没有一个人愿意或敢于将跌到的老人搀扶起来。意在强调：人们要多关心身边的人和事。

所以，正确选项是 D。

35. 高薪贫困症是都市白领群体的焦虑症之一。从社会学角度来说，他可以理解为白领薪水高，但因为各种过高的债务和生活成本，常有收入不抵支出的“相对贫困”及由此带来的紧张焦虑感。从个人职业生涯发展的角度来说，可以理解为部分职场中拥有较高的收入，但职业价值感不足，职业规划不清晰，内心诉求未得到满足，因而产生了职业心理焦虑。

根据这段文字，下列表述正确的是：

- A. 大多数都市白领群体都患有高薪贫困症 B. 高薪贫困症源于多种因素所带来的心理焦虑
C. 白领的职业价值感不足导致产生高薪贫困症 D. 入不敷出和职业规划不清晰必然产生高薪贫困症

【答案】B。解析：

本题属于“细节对比题”。要求找出“表述正确”的一项。

阅读可知，题干讨论的对象是“高薪贫困症”，逻辑上属于并列结构，概括并列结构材料不能忽视并列的任何一方面内容。题干首句阐述了高薪贫困症的概念，接下来从社会学角度阐述其产生的原因：因为……带来的紧张焦虑感；从个人职业生涯发展的角度阐述其产生的原因：……产生了职业心理焦虑。概括地说就是：高薪贫困症源于多种因素所带来的心理焦虑。

所以，正确选项是 B。

36. 工业革命开始以后，化石燃料（煤炭、石油、天然气）的燃烧量越来越大，使大气中二氧化碳的浓度不断增加。同时，雷击、虫害、砍伐造成的森林火灾、草地衰退和森林破坏也使能够吸收二氧化碳的绿色植物遭到破坏。所以，要控制全球变暖，必须改变能源结构，大力植树造林。有科学家指出，只有以核燃料代替化石燃料，才能从根本上防止温室效应的加剧。

这段文字意在：

- A. 探讨全球气候变暖现象出现的主要原因
- B. 强调核能在防止温室效应加剧中的关键作用
- C. 阐明大气层中二氧化碳含量上升的巨大危害
- D. 呼吁人们改变能源结构并大力植树造林

【答案】D。解析：

本题属于“推断文意型”。

阅读可知，题干属于分析对策结构，分析对策结构强调的是对策而不是分析。题干首先提出“二氧化碳增加”的问题，然后给出了解决问题的对策：所以，要控制全球变暖，必须改变能源结构，大力植树造林。意在表明：呼吁人们改变能源结构并大力植树造林。

本题的 B 项容易被误选。但“以核燃料代替化石燃料”只是“改变能源结构”的一个例证，不可能是意在表明观点。排除。

所以，正确选项是 D。

37. 当下，“文化”成为最热的词之一。如何继承发扬传统文化、形成中国人自己的文化，增强我们的文化软实力，已成为热门话题。但这种共识其实是相当模糊的，很多争议因此而生。学繁体字、穿唐装、开国学班……围绕“传统文化”生出的热闹一场接一场，但讨论的背后都离不开对“文化”概念的深层次辨析。

如果这是一篇文章的开头，接下来的内容最有可能是：

- A. 对“什么是文化”展开讨论
- B. 探讨如何继承和发扬传统文化
- C. 对当前“复古风”进行解读和反思
- D. 分析“文化”缘何成为当下最热词之一

【答案】A。解析：

本题属于“接下来讲述型”。要求考生根据题干资料，推测“接下来的内容最有可能”是什么。

阅读可知，题干最后说：都离不开对“文化”概念的深层次辨析。本着承上启下的原则，接下来的内容最有可能是：进一步阐述“文化”这个概念。即讨论“什么是文化”。

所以，正确选项是 A。

38. 在英国的教育中，要求孩子尊重的对象不仅局限于家人和朋友，还包括对所有生命都有爱心和责任感。喜爱小动物是孩子的天性，把珍惜和爱护小动物作为切入口，教导孩子珍爱生命是英国幼儿园、小学普遍采取的方式。此外，英国一些野生动物园组织或者救护中心也跟中小学有合作，经常组织学生参观他们收容救治的受伤动物和遭到遗弃的宠物。在这种教育背景下，家长也会刻意教育孩子理解生命的意义，把理性和温情代代相传。

这段文字主要讨论的是：

- A. 尊重生命可以传递理性和温情
- B. 关爱生命可以从爱护小动物开始
- C. 生命教育依赖于家庭和社会的配合
- D. 生命教育的方式方法

【答案】D。解析：

本题属于“概括主旨型”。

阅读可知，题干讨论的对象是“生命教育”，逻辑上属于并列结构，概括并列结构的材料不能忽视并列的任何一方面内容。题干分别从英国幼儿园、小学，英国一些野生动物园组织，家庭等三个方面描述了他们是怎么进行生命教育的。概括地说就是：生命教育的方式方法。

所以，正确选项是D。

39. 在全球“智慧风潮”和相关政策的激促下，我国很多地方纷纷提出创建“智慧城市”的口号，将建设“智慧城市”作为培育竞争力、应对金融危机、扩大市民就业、抢占未来科技制高点的重要战略。但是，应当看到，目前的“智慧城市”实践多处于概念构建期，人们对“智慧城市”的理解也仅仅局限于物联网、互联网、云计算等智能城市或数字城市层面，各大媒体出现的“智慧城市”也让人难以区别哪些是城市营销的手段，哪些是城市建设的实况。

这段文字意在说明：

- A. 建设“智慧城市”是未来城市发展的重要战略 B. 建设“智慧城市”还有很长的路要走
C. 目前对于“智慧城市”概念的界定尚不明确 D. 媒体中的“智慧城市”很可能只是一种城市营销手段

【答案】C。解析：

本题属于“推断文意型”。

阅读可知，题干讨论的对象是“智慧城市”，逻辑上属于转折结构，转折结构强调的是转折后面的内容。题干说……但是，应当看到，目前的“智慧城市”实践多处于概念构建期，……各大媒体出现的“智慧城市”也让人难以区别……。意在强调：目前对于“智慧城市”概念的界定尚不明确。

所以，正确选项是C。

40. 中国传统医药学由汉、藏、蒙等多个民族的传统医药学共同组成。它有着东方传统医药学的神秘之处，往往含有神话、传说的成分。它的许多原理至今也无法用现代医学理论进行科学的解释。但这种“神秘”的医药学，却常常有着神奇的功效。比如藏医，很长一个时期，它用青藏高原所独有的植物、动物、矿物和食物对患者进行治疗，对包括癌症、中风在内的多种令现代医学棘手的疾病有着较好的疗效。

这段文字主要说明了：

- A. 中国传统医药学的构成及特征 B. 中国传统医药学的治疗原理
C. 中国传统医药学具有神奇的功效 D. 中国传统医药学与现代医学的区别

【答案】C。解析：

本题属于“概括主旨型”。

阅读可知，题干讨论的对象是“中国传统医药学”，逻辑上属于转折结构，转折结构强调的是转折后面的内容。题干说……但这种“神秘”的医药学，却常常有着神奇的功效。然后举了一个藏医的例子来论证它。概括地说就是：中国传统医药学具有神奇的功效。

所以，正确选项是C。

第三部分 数量关系

(共15题，参考时限15分钟)

一、数字推理：共5题。每道题给出一个数列，但其中缺少一项，要求从四个供选择的答案中选出最合理的一个来填补空缺项，使之符合原数列的排列规律。

41. 2187, 729, 243, 81, 27, ()

- A. 3 B. 6 C. 9 D. 12

【答案】C。解析：

相邻两项的前项是后项的3倍。2187÷729=3；729÷243=3；243÷81=3；81÷27=3。则下一项应为：27÷3=

(9)。

所以，正确选项是 C。

42. 4, 6, 10, 18, 34, 66, ()

A. 82 B. 98 C. 114 D. 130

【答案】D。解析：

相邻两项的前项减后项，可以得到一个公比为 2 的等比数列：2, 4, 8, 16, 32, (64)。则下一项应为： $66+64=130$ 。

所以，正确选项是 D。

43. 768, 199, 827, 69, 904, ()

A. 92 B. 77 C. 53 D. 39

【答案】A。解析：

每项各个数位上的数字之和依次为：21, 19, 17, 15, 13, (11)，这是一个一个公差为 2 的等差数列。则下一项应为： $9+2=11$ 。

所以，正确选项是 A。

44. 1, 27/15, 2.6, 51/15, ()

A. 21/15 B. 21/5 C. 5.2 D. 6.2

【答案】B。解析：

将整数项和小数项转化为分数，并将各数项的分母进行通分，原数列可变为：15/15, 27/15, 39/15, 51/15。其分子是一个公差为 12 的等差数列。则下一项应为：63/15，即 21/5。

所以，正确选项是 B。

45. 8, 3, 17, 5, 24, 9, 26, 18, 30, ()

A. 22 B. 25 C. 33 D. 36

【答案】B。解析：

很明显数列很长，共有十项，考虑两两分组，发现相邻两项的和依次为：11, 22, 33, 44。则下一项应为： $55=30+25$ 。

所以，正确选项是 B。

二、数学运算：共 10 题。在这部分试题中，每道题呈现一段表述数字关系的文字，要求你迅速、准确地计算出答案，你可以在草稿纸上运算。

46. 办公室工作人员使用红、蓝两种颜色的文件袋装 29 份相同的文件。每个红色文件袋可以装 7 份文件，每个蓝色文件袋可以装 4 份文件。要使每个文件袋都恰好装满，问需要红色、蓝色文件袋的数量分别为多少个？

A. 1、6 B. 2、4 C. 3、2 D. 4、1

【答案】C。解析：

作答本题可以采用“代入验算法”。

根据题意可知：7 红+4 蓝=29。代入选项验算： $3\times 7+2\times 4=29$ ，C 项符合条件。

所以，正确选项是 C。

47. 一些员工在某工厂车间工作，如果有 4 名女员工离开车间，在剩余的员工中，女员工人数占 $\frac{5}{9}$ ，如果有 4 名

男员工离开车间，在剩余的员工中，男员工人数占 $\frac{1}{3}$ 。问原来在车间工作的员工共有多少名？

- A. 36 B. 40 C. 48 D. 72

【答案】B。解析：

作答本题可以采用“方程法”。

设原来在车间工作的员工共有 n 名，女员工有 x 名，则男员工有 $(n-x)$ 名。根据题意可列算式为：

$$x-4=\frac{5}{9}(n-4); \quad (n-x)-4=\frac{1}{3}(n-4)。解得：n=40。$$

所以，正确选项是 B。

48. 一辆客车与一辆货车从东、西两个车站同时出发匀速相向而行，客车和货车的行驶速度之比为 4：3。两车相遇后，客车的行驶速度减少 10%，货车的行驶速度增加 20%，当客车到达西车站时，货车距离东车站还有 17 公里。问东、西两个车站的距离是多少公里？

- A. 59.5 B. 77 C. 119 D. 154

【答案】C。解析：

作答本题可以采用“特殊赋值法”。

根据题意，设客车的速度为 4，货车的速度为 3，东、西两个车站之间的距离为 7 份。则两车相遇后，客车的速度为 4×0.9 ，剩下的路程为 3；货车的速度为 3×1.2 ，剩下的路程为 4。

客车驶完剩下的路程到达西车站，还需要的时间为 $3/(4 \times 0.9)$ ，此时货车还剩下的路程为 $4 - [3/(4 \times 0.9)] \times 3 \times 1.2$ 。

解得： $4 - [3/(4 \times 0.9)] \times 3 \times 1.2 = 1$ 。这就是说，我们所特设的 1 份路程对应着实际的 17 公里路程，则东、西两个车站之间的全程距离为： $7 \times 17 = 119$ （公里）。

所以，正确选项是 C。

49. 为丰富职工业余文化生活，某单位组织了合唱、象棋、羽毛球三项活动。在该单位的所有职工中，参加合唱活动的有 189 人，参加象棋活动的有 152 人，参加羽毛球活动的有 135 人，参加两种活动的有 130 人，参加三种活动的有 69 人，不参加任何一种活动的有 44 人。问该单位共有职工多少人？

- A. 233 B. 252 C. 321 D. 520

【答案】B。解析：

作答本题可以采用“分情况讨论法”。

要想求得该单位共有职工多少人，关键是把重复计算的人数去掉。重复计算的人数有：参加两种活动的 130 人，参加三种活动的有 69 人。根据题意则有：职工总人数 = $189 + 152 + 135 - 130 - 69 \times 2 + 44$ 。

解得：职工总人数 = 252（人）。

所以，正确选项是 B。

50. 在环保知识竞赛中，男选手的平均得分为 80 分，女选手的平均得分为 65 分，全部选手的平均得分为 72 分。已知全部选手人数在 35 到 50 之间，问全部选手人数为多少人？

- A. 48 B. 45 C. 43 D. 40

【答案】B。解析：

作答本题可以采用“分情况讨论法”。

根据已知条件：男选手的平均得分为 80 分，女选手的平均得分为 65 分，全部选手的平均得分为 72 分，可知男选手的平均分比总平均分高 8 分，女选手的平均分比总平均分低 7 分。根据事物的此消彼长规律，女选手的平均分是靠男选手的平均分拉上来的。

A. 446

B. 488

C. 508

D. 576

【答案】B。解析：

作答本题可以采用“条件转化法”。

根据题意，如果按7男5女搭配分组，则只剩下8名男员工，可以推知：该公司员工总数减去8人后，一定是12的整数倍。同理可知：该公司员工总数减去40人后，一定是14的整数倍。代入选项验算为：

验算A项， $(446-8) \div 12=36.5$ ，不是整数倍，不合题意，排除。

验算B项， $(488-8) \div 12=40$ ， $(488-40) \div 14=32$ 。都是整倍数，符合题意。

所以，正确选项是B。

55. 小王和小刘手工制作一种工艺品，每件工艺品由一个甲部件和一个乙部件组成，小王每天可以制作150个甲部件，或者制作75个乙部件；小刘每天可以制作60个甲部件，或者制作24个乙部件。现两人一起制作工艺品，问10天时间最多可以制作该工艺品多少件？

A. 660

B. 675

C. 700

D. 900

【答案】C。解析：

作答本题可以采用“极端情况讨论法”。

要想让两个人在10天时间制作出最多工艺品，则需要发挥两个人的优势，让他们去制作自己工作效率高的部件。

根据已知条件，小王制作甲、乙两种部件的工作效率比为2:1，而小刘制作甲、乙两种部件的效率比大于2:1。因此，必须让小刘用全部时间来制作甲部件。小刘10天时间可以制作甲部件600个。为了配合小刘的工作，小王需要先制作乙部件600个，需要时间为： $600 \div 75=8$ （天）。至此，已经制作该工艺品600件。

小王还剩余两天。由于小王制作甲、乙两个部件的效率比为2:1，要使所做工艺品最多，则小王必须用两天中的1/3时间制作甲部件（可制作100个），用2/3的时间制作乙部件（可制作100件）。则可以制作该工艺品100件。

则两人10天制作工艺品得总件数为： $600+100=700$ （件）。

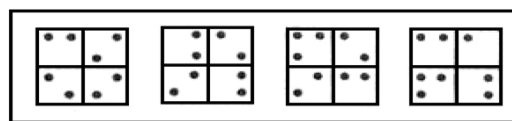
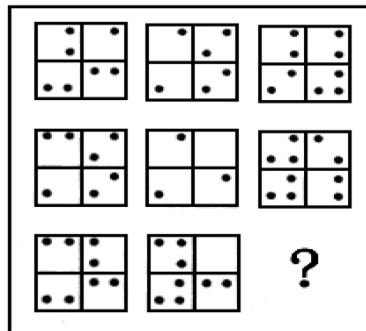
所以，正确选项是C。

第四部分 判断推理

（共30题，参考时限30分钟）

一、图形推理。每道题给出一套或两套图形，要求认真观察找出图形排列的规律，选出符合规律的一项。

56. 下列选项中最符合所给图形规律的是：



A

B

C

D

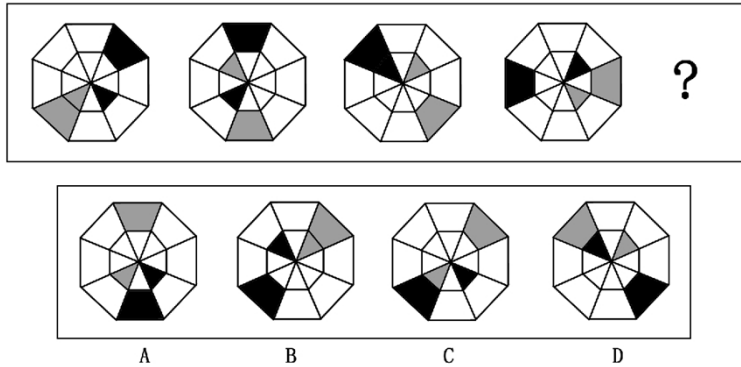
【答案】C。解析：

观察前两行题干图形，如果把每行分为6列来看，其中有4列是上半空间和下半空间中的黑点数量相等，有2列是上半空间和下半空间中的黑点数量不相等。

第三行中，前3列都是上半空间和下半空间中的黑点数量相同，第4列上半空间和下半空间中的黑点数量不同，因此，填入问号处的图形必然是1列上下黑点数量相同，1列上下黑点数量不同。只有C项符合要求。

所以，正确选项是C。

57. 下列选项中最符合所给图形规律的是：

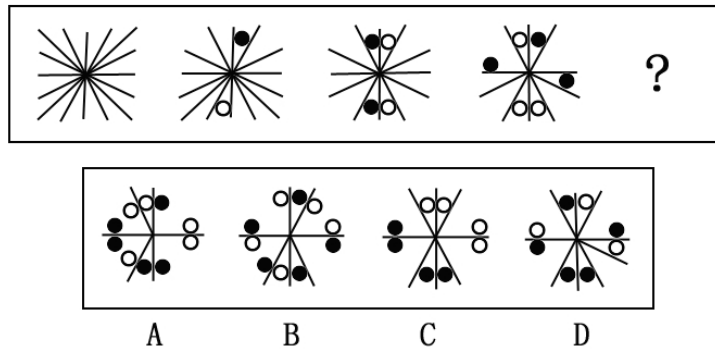


【答案】C。解析：

观察可见，前一个题干图形中的黑色梯形逆时针旋转1格，黑色三角形顺时针移动2格，可以得到后一个题干图形。按照这个规律，只有C项符合要求。

所以，正确选项是C。

58. 下列选项中最符合所给图形规律的是：

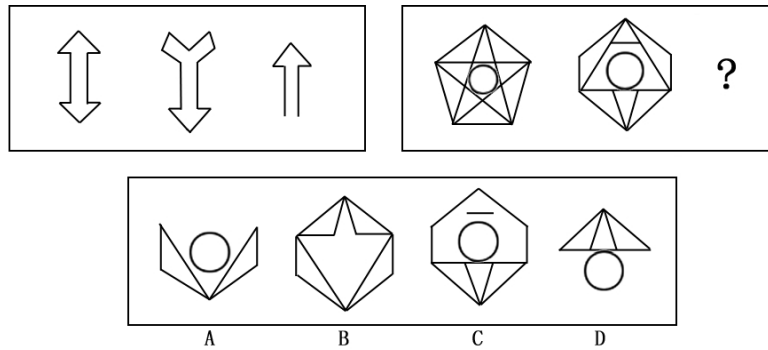


【答案】C。解析：

观察可见，题干图形中的黑色球和白色球的数量相同，依次递增均为0、1、2、3个。按照这个规律，问号处的图形中应该分别有4个黑色球和白色球。只有C项符合要求。

所以，正确选项是C。

59. 下列选项中最符合所给图形规律的是：

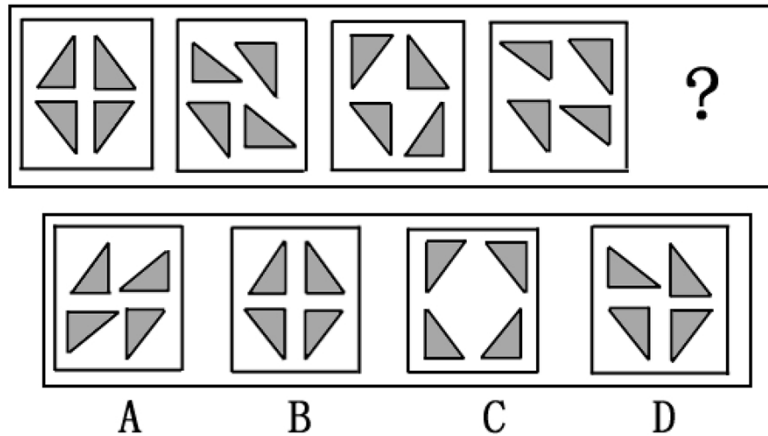


【答案】D。解析：

观察可见，第二个题干图形顺时针旋转 180 度，与第一个题干图形“叠加求同”，可以得到第三个图形。按照这个规律，只有 D 项符合要求。

所以，正确选项是 D。

60. 下列选项中最符合所给图形规律的是：

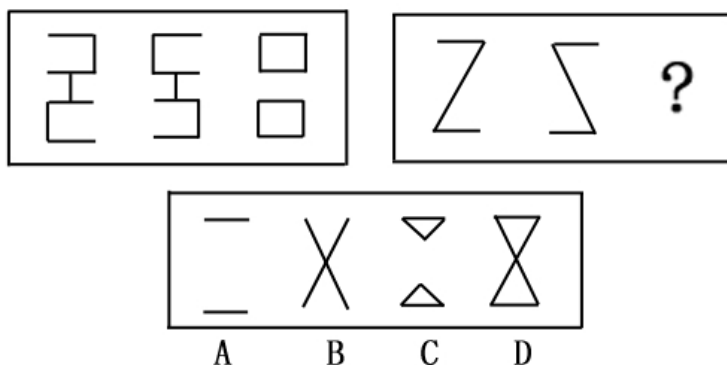


【答案】B。解析：

观察可见，前一个题干图形中左上角的三角形顺时针旋转 90 度，右上角的三角形顺时针旋转 180 度，左下角的三角形保持不变，右下角的三角形逆时针旋转 90 度，可以得到后一个题干图形。按照这个规律，只有 B 项符合要求。

所以，正确选项是 B。

61. 下列选项中最符合所给图形规律的是：



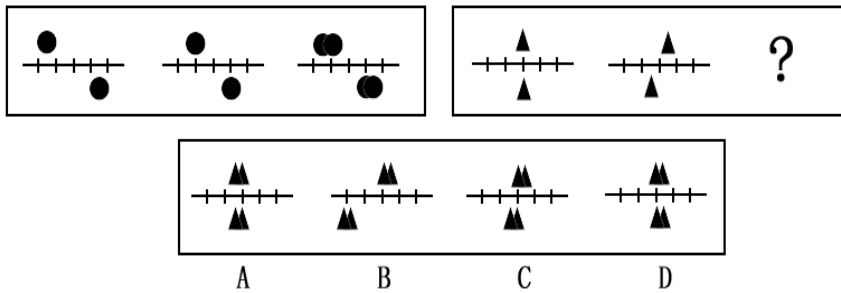
【答案】D。解析：

观察可见，前两个题干图形“叠加”，其中的横线“叠加求同”，竖线“叠加去同存异”，可以得到第三个图形。

按照这个规律，只有D项符合要求。

所以，正确选项是D。

62. 下列选项中最符合所给图形规律的是：



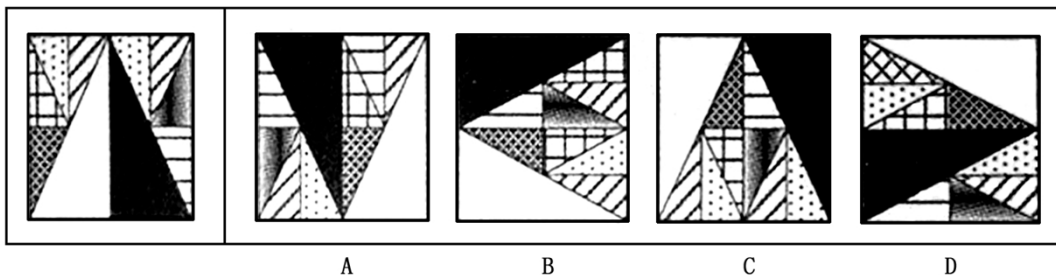
【答案】C。解析：

观察可见，前两个题干图形“叠加”，其中所有的构图元素都保留，并且位置不变，可以得到第三个图形。

按照这个规律，只有C项符合要求。

所以，正确选项是C。

63. 把给定图形中的元素重组可以得到的是：

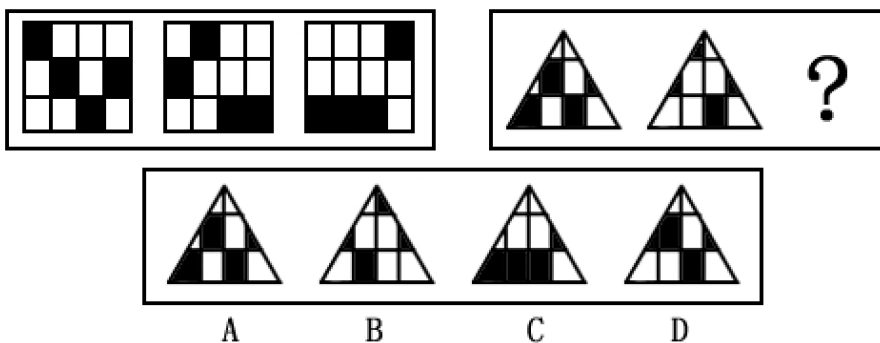


【答案】C。解析：

观察可见，题干图形中有2个内部为黑点图案的三角形，A和B两项中均只有1个内部为黑点图案的三角形，故排除A、B。D项中左上角的内部为斜线格子的三角形在题干图形中没有，故排除D。

所以，正确选项是C。

64. 下列选项中最符合所给图形规律的是：



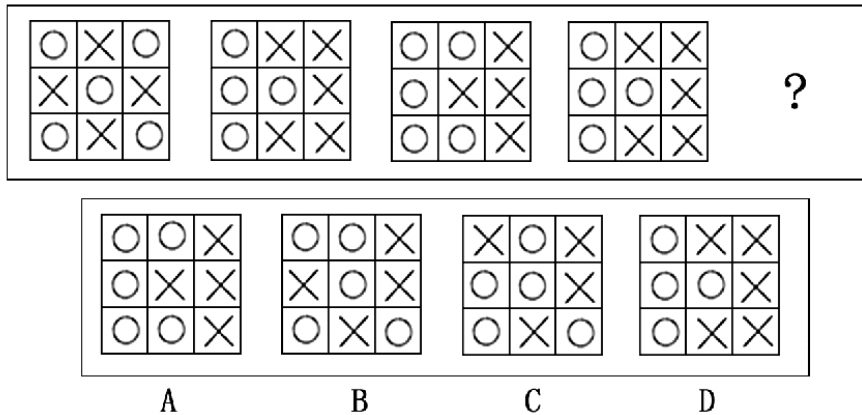
【答案】C。解析：

观察可见，题干图形的四列元素，其中第一列中的黑色元素向下移动一格，第二列中的黑色元素向上移动一格，第三列保持不变，第四列中的黑色元素向下移动一格，可以得到下一个图形。

按照这个办法观察，问题图形的四列元素，其中第一列中的黑色元素向上移动一格，第二列中的黑色元素向上移动一格，第三列和第四列都保持不变，可以得到下一个图形。按照这个规律，只有 C 项符合要求。

所以，正确选项是 C。

65. 下列选项中最符合所给图形规律的是：



【答案】A。解析：

观察可见，题干图形在整体上都是横轴对称图形，且其中的圆圈个数依次为 5、4、5、4。按照这个规律，只有 A 项符合要求。

所以，正确选项是 A。

二、类比推理：共 10 题。给出一组相关的词，然后要求报考者仔细观察，在备选答案中找出与题干在逻辑关系上最为贴近或相似的一项。

66. 水面：镜子

A. 毛笔：钢笔

B. 藤条：绳子

C. 图画：照片

D. 火把：电灯

【答案】B。解析：

题干词组的逻辑关系可以表述为：天然的水面像人工的镜子。B 项的逻辑关系与此相同：天然的藤条像人工的绳子。

所以，正确选项是 B。

67. 解释：理解

A. 分析：结论

B. 奉献：赞许

C. 拼搏：成功

D. 分享：满足

【答案】C。解析：

题干词组的逻辑关系可以表述为：只有解释才能理解。C 项的逻辑关系与此相同：只有拼搏才能成功。

所以，正确选项是 C。

68. 兵马：粮草

A. 工人：工资

B. 植物：雨水

C. 电视：遥控器

D. 发动机：燃油

【答案】D。解析：

题干词组的逻辑关系可以表述为：粮草是兵马的消耗品。D 项的逻辑关系与此相同：燃油是发动机的消耗品。

所以，正确选项是 D。

69. 上升：下降

- A. 乡道：公路 B. 鸭梨：雪梨 C. 欢喜：悲哀 D. 平年：闰年

【答案】C。解析：

题干词组的逻辑关系可以表述为：上升与下降具有概念间的反对关系。C项的逻辑关系与此相同：欢喜与悲哀具有概念间的反对关系。

所以，正确选项是C。

70. 春夏：秋冬

- A. 生老：病死 B. 昨天：今天 C. 日出：日落 D. 雷鸣：暴雨

【答案】A。解析：

题干词组的逻辑关系可以表述为：春夏秋冬构成一年四季。A项的逻辑关系与此相同：生老病死构成人的一生。

所以，正确选项是A。

71. 泥土：煅烧：陶瓷

- A. 泥炭：燃烧：热能 B. 玉石：雕刻：饰品 C. 学生：学习：人才 D. 粮食：发酵：白酒

【答案】D。解析：

题干词组的逻辑关系可以表述为：煅烧泥土可以生产陶瓷。D项的逻辑关系与此相同：发酵粮食可以生产白酒。

所以，正确选项是D。

本题的B项容易误选。B项的逻辑关系可以表述为：雕刻玉石可以生产饰品，与题干词组的逻辑关系也类似。但是，陶瓷和白酒都是日常用品，而饰品则带有工艺品的意思，B项不如D项与题干词组的逻辑关系更接近，故排除B项。

72. 流芳百世：遗臭万年

- A. 佳偶天成：夫唱妇随 B. 近朱者赤：近墨者黑 C. 富商大贾：小商小贩 D. 卧虎藏龙：藏污纳垢

【答案】D。解析：

题干词组的逻辑关系可以表述为：流芳百世与遗臭万年是反义词。D项的逻辑关系与此相同：卧虎藏龙与藏污纳垢是反义词。

所以，正确选项是D。

73. 技能：技术：技艺

- A. 昏沉：昏迷：昏睡 B. 习惯：规矩：法律 C. 认可：鼓励：奖励 D. 经常：往往：一直

【答案】B。解析：

题干词组的逻辑关系可以表述为：从技能到技术再到技艺，是从低到高的发展关系。B项的逻辑关系与此相同：从习惯到规矩再到法律，是从低到高的发展关系。

所以，正确选项是B。

74. 电波：基站：信息

- A. 屏幕：观众：感动 B. 天线：卫星：影像 C. 音乐：民族：文化 D. 货轮：港口：物资

【答案】D。解析：

题干词组的逻辑关系可以表述为：基站通过电波接收或发送信息。D项的逻辑关系与此相同：港口通过货轮

接收或发送物资。

所以，正确选项是 D。

75. 电脑：程序：功能

A. 组织：机制：作用 B. 汽车：汽油：路程 C. 环境：意识：保护 D. 纸张：印刷：书本

【答案】A。解析：

题干词组的逻辑关系可以表述为：电脑通过程序实现它的功能。A 项的逻辑关系与此相同：组织通过机制实现它的作用。

所以，正确选项是 A。

三、演绎推理：共 10 题。每道题给出一段陈述，这段陈述被假设是正确的，不容置疑的。要求根据这段陈述，选择一个最恰当答案，该答案应与所给的陈述相符合，应不需要任何附加说明即可以从陈述中直接推出。

76. 甲、乙两份报纸的编辑部，都有专门校对文稿的工作人员。去年，甲报纸出现了一些文字错误，而乙报纸没有文字错误。因此，在去年的校对工作中，乙报纸的校稿员比报纸的校稿员的工作更有成效。

以上结论基于的假设是：

- A. 乙报纸校稿员的工作时间比甲报纸校稿员长
- B. 甲报纸收到的稿件存在文字错误的数量不比乙报纸少
- C. 甲报纸每期的版面数量比乙报纸少
- D. 文字错误出现的数量是评价校稿员工作成效的标准

【答案】D。解析：

本题属于“搭桥型”。题干论证的结论是：乙报纸的校稿员比报纸的校稿员的工作更有成效。支持结论的论据是：甲报纸出现了一些文字错误，而乙报纸没有文字错误。

难道仅仅根据“甲报纸出现了一些文字错误，而乙报纸没有文字错误”，就能得出“乙报纸的校稿员比报纸的校稿员的工作更有成效”这样的结论吗？二者之间显然没有必然联系。要在论据与结论之间“搭桥”，关键是要在“文字错误”与“校稿员的工作成效”之间建立起必然联系。

明确建立这个联系的只有 D 项。D 项说：“文字错误出现的数量是评价校稿员工作成效的标准”。根据“引入否定法”，如果文字错误出现的数量并不是评价校稿员工作成效的标准，那么，题干的论证就不能成立了。因此，如果 D 项为真，能够强烈支持题干论证。

所以，正确选项是 D。

77. 据统计，与文科专业的大学毕业生相比，理工科大学毕业生刚入职时的收入更高。因此，高中毕业生要想将来毕业后获得较高收入，应该报考理工科专业。

最能削弱上述结论的一项是：

- A. 文科生最终获得高收入的比例高于理工科学生
- B. 理工科专业由于知识难度大而不容易毕业
- C. 如今不少年轻人更愿意按自己的兴趣选择专业
- D. 有些没有读过大学的人最后成了著名的企业家

【答案】A。解析：

本题属于“削弱型”。题干陈述的结论是：高中毕业生要想将来毕业后获得较高收入，应该报考理工科专业。据以得出这个结论的前提是：与文科专业的大学毕业生相比，理工科大学毕业生刚入职时的收入更高。

题目要求考生做的，就是从四个备选项中找出一个“唱反调”的选项来对题干陈述的论证进行反驳，从而使其不能成立。怎样才能使题干的论证不能成立呢？只要指出“理工科大学毕业生并不比文科专业的大学毕业生收入更高”就可以了。

A 项说“文科生最终获得高收入的比例高于理工科学生”（隐含：理工科大学毕业生并不比文科专业的大学毕业生收入更高）。如果 A 项为真，那么就直接推翻了题干的论证。

所以，正确选项是 A。

78. 公众人物需要担当更多的道德责任，因为权力和责任是相等的，既然拥有常人不具备的优势地位，那么就应该比一般人承担更高的道德要求。因此，承受更多的舆论批评甚至人身攻击，哪怕是一定程度的失真，也是不得不付出的必要代价。

最能质疑上述观点的一项是：

- A. 普通人和公众人物应该具有同等的道德责任
- B. 失真评价会影响公众人物对道德义务的履行
- C. 更多的道德责任并不意味着一定要承受舆论批评
- D. 公众人物正是因为没有尽到道德责任才会受到舆论批评

【答案】。C 解析：

本题属于“削弱型”。题干陈述的结论是：公众人物要承受更多的舆论批评甚至人身攻击。据以得出这个结论的前提是：公众人物需要担当更多的道德责任。

题目要求考生做的，就是从四个备选项中找出一个“唱反调”的选项来对题干陈述的论证进行反驳，从而使其不能成立。

还原题干的推理为：

公众人物需要（担当更多的道德责任），
（担当更多的道德责任）需要承受更多的舆论批评
所以，公众人物需要需要承受更多的舆论批评

怎样才能使题干的论证不能成立呢？必须切断前提与结论的逻辑联系，即指出“担当更多的道德责任并不需要承受更多的舆论批评”就可以了。

C 项说“更多的道德责任并不意味着一定要承受舆论批评”（隐含：担当更多的道德责任并不需要承受更多的舆论批评）。如果 C 项为真，那么就直接推翻了题干的论证。

所以，正确选项是 C。

79. 某市环保部门的监测结果显示：今年上半年，该市的空气质量整体处于优良水平，严重污染天数不足 15 天，污染天数比去年同期少了 4 天。由此可知，今年的空气质量好于去年。

最能质疑上述结论的一项是：

- A. 该市去年关停了几家重污染企业
- B. 该市今年开展了植树造林活动
- C. 该市的严重污染时段一般在下半年
- D. 该市环保部门今年更新了空气检测设备

【答案】C。解析：

本题属于“削弱型”。题干陈述的结论是：今年的空气质量好于去年。据以得出这个结论的前提是：今年上半年，该市的空气质量整体处于优良水平。

题目要求考生做的，就是从四个备选项中找出一个“唱反调”的选项来对题干陈述的论证进行反驳，从而使其不能成立。怎样才能使题干的论证不能成立呢？只要指出“上半年该市的空气质量优良，并不意味着今年的空气质量好于去年”就可以了。

C 项说“该市的严重污染时段一般在下半年”（隐含：上半年该市的空气质量优良，并不意味着今年的空气质量好于去年）。如果 C 项为真，那么就直接推翻了题干的论证。

所以，正确选项是 C。

80. 某市人口普查结果显示，35 岁以上单身男性人数是 35 岁以上单身女性的 1.5 倍。显而易见，除非这些男性中的一些人娶外地女性为妻，否则这些单身男性中的一部分将被迫一直保持单身状态。

以上结论基于的假设是：

- A. 这些单身男性持有“先立业再成家”的观念
B. 本市单身女性中外出务工的较多
C. 这些单身男性不愿娶比他们年龄大的女性为妻
D. 这些单身男性倾向于娶与他们同龄的女性为妻

【答案】D。解析：

本题属于“搭桥型”。题干论证的结论是：除非这些男性中的一些人娶外地女性为妻，否则这些单身男性中的一部分将被迫一直保持单身状态（整理为：如果不娶外地女性为妻就单身）。支持结论的论据是：35岁以上单身男性人数是35岁以上单身女性的1.5倍。

难道仅仅根据“35岁以上单身男性人数是35岁以上单身女性的1.5倍”，就能得出“不娶外地女性为妻就单身”这样的结论吗？二者之间显然没有必然联系。要在论据与结论之间“搭桥”，关键是要在“35岁以上单身男性人数多于35岁以上单身女性”与“不娶外地女性为妻就单身”之间建立起必然联系。

明确建立这个联系的只有D项。D项说：“这些单身男性倾向于娶与他们同龄的女性为妻”。根据“引入否定法”，如果这些单身男性不是倾向于娶与他们同龄（即35岁以上）的女性为妻，那么，他们就可以娶其他年龄的女性为妻，题干所谓“不娶外地女性为妻就单身”的结论就不能成立了。因此，如果D项为真，能够强烈支持题干论证。

所以，正确选项是D。

81. 由于销量过少难以回收药品的研发和生产成本，因此，制药厂生产治疗罕见疾病的药物，就会遭受经济损失。最能削弱上述结论的一项是：

- A. 一些治疗罕见疾病的药物对其他疾病也有良好的疗效
B. 治疗罕见疾病的药物的研发会推动医学的进步
C. 相对经济效益，有些制药厂更注重社会效益
D. 药物生产数量越大，每个单位的药物平均成本越小

【答案】A。解析：

本题属于“削弱型”。题干陈述的结论是：制药厂生产治疗罕见疾病的药物会遭受经济损失。据以得出这个结论的前提是：销量过少。

题目要求考生做的，就是从四个备选项中找出一个“唱反调”的选项来对题干陈述的论证进行反驳，从而使其不能成立。怎样才能使题干的论证不能成立呢？只要指出“治疗罕见疾病的药物并不一定销量小”就可以了。

A项说“一些治疗罕见疾病的药物对其他疾病也有良好的疗效”（隐含：治疗罕见疾病的药物并不一定销量小）。如果A项为真，那么就直接推翻了题干的论证。

所以，正确选项是A。

82. 赵先生、钱先生、孙先生、李先生四人参加一项技能比赛，获得了比赛的前四名。据了解，他们之间有以下关系：

- ①孙先生和李先生经常相约一起打篮球；
②第一名和第三名在这次比赛中刚认识；
③第二名不会骑自行车，也不打篮球；
④赵先生的名次比钱先生的名次靠前；
⑤钱先生和李先生每天一起骑自行车上班；

根据以上条件，可以判断此次比赛的第一、二、三、四名次的获得者是：

- A. 孙先生、赵先生、钱先生、李先生
B. 李先生、赵先生、孙先生、钱先生
C. 李先生、孙先生、赵先生、钱先生
D. 孙先生、李先生、赵先生、钱先生

【答案】A。解析：

本题属于“推断文意型”。

根据条件③，结合条件①和⑤，可以推知第二名不是孙、李、钱，那么赵是第二名。因此可以排除C、D两项。

根据条件②：第一名和第三名在这次比赛中刚认识，结合条件①：孙和李一起打篮球，不可能刚认识，可以

推知第一名和第三名不可能是孙和李。因此排除 B 项。

所以，正确选项是 A。

83. 在过去五年中，某地所有家庭所购买衣服的平均价格增长了 50%，但在平均家庭消费支出中，购买衣服支出所占比例没发生变化，因此，所有家庭的平均消费支出在这五年中也增长了 50%。

以上结论基于的假设是：

- A. 在这五年中，所有家庭在购买衣服上的平均花费没有变化
- B. 在这五年中，所有家庭所购衣服的平均数量没有变化
- C. 在这五年中，该地的家庭数量增加了 50%
- D. 在这五年中，该地所有家庭用于购买衣服的支出总和增长了 50%

【答案】B。解析：

本题属于“搭桥型”。题干论证的结论是：所有家庭的平均消费支出增长了 50%。支持结论的论据是：所有家庭所购买衣服的平均价格增长了 50%，但在平均家庭消费支出中，购买衣服支出所占比例没发生变化。

难道仅仅根据“购买衣服的平均价格增长了 50%，但在平均家庭消费支出中，购买衣服支出所占比例没发生变化”，就能得出“所有家庭的平均消费支出增长了 50%”这样的结论吗？二者之间显然没有必然联系。要在论据与结论之间“搭桥”，关键是要在“购买衣服的平均价格增长了 50%”与“所有家庭的平均消费支出增长了 50%”之间建立起必然联系。

明确建立这个联系的只有 B 项。B 项说：“所有家庭所购衣服的平均数量没有变化”。根据“引入否定法”，如果所有家庭所购衣服的平均数量发生了变化（比如，购买衣服的数量增加或者减少），那么，题干所谓“家庭的平均消费支出在这五年中也增长了 50%”的结论就不能成立了。因此，如果 B 项为真，能够强烈支持题干论证。

所以，正确选项是 B。

84. 甲、乙、丙、丁四名青少年拥有手机、电脑、相机三种电子产品的情况如下：

- ①只有一个人同时拥有手机、电脑、相机
- ②有三个人拥有手机，有两个人拥有电脑，只有一个人拥有相机；
- ③每个人至少拥有三种电子产品中的一种；
- ④甲和乙是否拥有电脑的情况相同（要么两个都有，要么两人都没有）；
- ⑤乙和丙是否拥有手机情况相同；
- ⑥丙和丁是否拥有手机的情况不同。

根据以上情况，可知拥有相机的是：

- A. 甲
- B. 乙
- C. 丙
- D. 丁

【答案】C。解析：

本题属于“推断文意型”。

根据信息最大优先原则，题干条件中提到手机的次数最多，因此可以从说手机的条件②、⑤、⑥开始分析。

根据条件②有三人拥有手机。根据条件⑤乙和丙是否拥有手机情况相同，假设乙和丙都没有手机，那么就不可能满足②“有三人拥有手机”。由此可以推知：乙和丙都有手机。

再根据条件⑥丙和丁是否拥有手机的情况不同，既然丙有手机，那么可推知：丁没有手机。

既然丁没有手机，根据条件②有三个人拥有手机，则甲一定有手机。

再根据条件②只有一人三个东西都有，只有一人有相机，可以推知：丁一定没有相机（因为只有三样东西都有的人才会有相机，而丁不是三样东西都有的人）；同时可以推知：丁一定有电脑（因为丁没有手机和相机，但不可能一样东西都没有）。

再根据条件④甲和乙是否拥有电脑的情况相同，如果甲、乙都有电脑，则有甲、乙、丁三个人有电脑，与条件②“有两个人拥有电脑”相矛盾，因此可以推知：甲和乙都没有电脑，丙有电脑。

综上，丁没有手机，甲和乙都没有电脑，那么，丙一定是那个同时拥有手机、电脑、相机的人。也就是说，丙拥有相机。

所以，正确选项是 C。

（这道题的条件非常复杂，不仅需要揭示其中的隐含条件，还需要引入假设条件，要在短时间内准确解答是非常困难的。在公务员考试中，总是有一些特别复杂的陷阱题，为了避免占用太多考试时间，建议考生可以选择理性放弃。毕竟，在一道题上纠缠是不明智的，肯定也不符合公务员考试的测评理念。）

这道题与 2006 年国家公务员考试行测（A 类）试题的第 84 题考查的逻辑内容相同。

2006 年国家公务员考试行测（A 类）试题的第 84 题：航天局认为优秀宇航员应具备三个条件：第一，丰富的知识；第二，熟练的技术；第三，坚强的意志。现有至少符合条件之一的甲、乙、丙、丁四位优秀飞行员报名参选，已知：

- ①甲、乙意志坚强程度相同；
- ②乙、丙知识水平相当；
- ③丙、丁并非都是知识丰富；
- ④四人中三人知识丰富、两人意志坚强、一人技术熟练。

航天局经过考察，发现其中只有一人完全符合优秀宇航员的全部条件。他是：

- A. 甲
- B. 乙
- C. 丙
- D. 丁

【答案】。解析：本题属于逻辑推理型。首先，确定谁的知识丰富。

根据条件④：四人中有三人知识丰富（隐含：只有一个人知识不丰富）；根据条件②：乙、丙知识水平相当，可以推知，唯一的知识不丰富者不在乙、丙之中，否则，岂不是有两个知识不丰富的人了吗？所以，乙、丙的知识丰富。

再根据条件③：丙、丁并非都是知识丰富（丙、丁中有知识不丰富的）。上面已经推知丙的知识丰富，因此可知，丁是唯一知识不丰富的人。排除丁。

其次，确定谁的意志坚强。

根据条件④：四人中只有两人意志坚强；根据条件①，甲、乙的意志坚强程度相同。可以推知，要么甲、乙的意志坚强，要么丙、丁的意志坚强。

假设甲、乙的意志坚强，那么，丙、丁的意志不坚强。结合前面的推论可以知道，丁的情况是：知识不丰富，意志不坚强。根据题干中“现有至少符合条件之一的甲、乙、丙、丁四位优秀飞行员报名参选”，丁至少要符合一项条件，就是说，丁必须符合“技术熟练”这个条件。

根据条件④，四人中只有一人技术熟练。既然丁的技术熟练，可以推知，甲、乙、丙的技术都不熟练。

这样，从“**假设甲、乙的意志坚强**”出发，得出的结论是甲、乙、丙、丁四个人都不符合优秀宇航员的条件，与题意是不符。因此，“**假设甲、乙的意志坚强**”是错误的。可以推知：甲、乙的意志不坚强。排除甲、乙。

只有丙完全符合优秀宇航员的全部条件。

所以，正确选项是 C。

85. 随着技术的进步，科学家可以通过对木料的检测来确定树木被砍伐的年份。因此，通过古建筑中幸存的木料，可以确定古建筑的建造年份。

上述论述基于的假设是：

- A. 古建筑中的木料在使用前没有闲置很长时间
- B. 古建筑大量使用木料作为建筑材料
- C. 一栋古建筑的建造通常只使用一种木料
- D. 保存完好的古建筑是使用最耐久的木料建造的

【答案】A。解析：

本题属于“搭桥型”。题干论证的结论是：通过古建筑中的木料，可以确定古建筑的建造年份。支持结论的论据是：可以通过对木料的检测来确定树木被砍伐的年份。

难道仅仅根据“可以通过对木料的检测来确定树木被砍伐的年份”，就能得出“通过古建筑中的木料，可以确定古建筑的建造年份”这样的结论吗？二者之间显然没有必然联系。要在论据与结论之间“搭桥”，关键是要

在“树木被砍伐的年份”与“古建筑的建造年份”之间建立起必然联系。

明确建立这个联系的只有 A 项。A 项说：“古建筑中的木料在使用前没有闲置很长时间”。根据“引入否定法”，如果古建筑中的木料并不是砍伐下来就使用，而是在使用前闲置了很长时间，那么，题干所谓“通过古建筑中的木料，可以确定古建筑的建造年份”的结论就不能成立了。因此，如果 A 项为真，能够强烈支持题干论证。

所以，正确选项是 A。

第五部分 资料分析

(共 15 题，参考时限 15 分钟)

针对每段资料有 5 个问题，请根据资料所提供的信息进行分析、比较、计算，从四个备选答案中选出符合题意的答案。

一、根据下列资料，回答 86~90 题。

改革开放三十多年以来，广东经济发展连上新台阶，综合实力不断实现大跨越。1979—2012 年，世界经济年均增长速度为 2.8%，中国增速为 9.8%，广东增速则达 13.3%。持续较快的经济增速，推动广东经济总量不断跃上新台阶。自 1989 年开始，广东 GDP 总量（国内生产总值）在全国一直保持首位，到 2012 年已连续 24 年居全国第一，占全国经济总量比重在 1/10 至 1/8 之间。

2012 年，民营经济达 29319.97 亿元，占 GDP 比重为 51.4%；民营经济上缴税金 6467.82 亿元，占全省税收总额的 49.1%；民间投资 10177.28 亿元，占全部固定资产投资的 52.7%，民营经济已成为支撑广东经济内生增长的主力。

2012 年，广东铁路营业里程达到 2577 公里，比 1978 年增长 1.6 倍；公路通车里程 19.5 万公里，增长 2.7 倍；民用航线里程 185.1 万公里，增长 88.1 倍；管道输油（气）里程 6448.01 公里，增长 82.7 倍；沿海港口货物吞吐量 14.08 亿吨，增长 49.5 倍。改革开放之初尚无的高速公路在 2011 年实现通车里程 5049 公里，首次突破 5000 大关，2012 年进一步提高到 5524 公里。

2012 年，广东城镇居民人均消费性支出 22396.35 元，比 1978 年增长 55.0 倍；农村居民人均生活消费支出 7458.56 元，比 1978 年增长 39.3 倍。2012 年，广东城镇居民人均住宅建筑面积 34.4 平方米，比 1978 年增加 27.3 平方米；农村居民人均生活住房面积 31.67 平方米，比 1978 年增加 22.9 平方米。

86. 1979—2012 年，广东经济年均增速约为世界经济增速的（ ）倍。

- A. 1.4 B. 3.5 C. 4.8 D. 10.5

【答案】C。解析：

第一步，明确问题。求“1979—2012 年，广东经济年均增速约为世界经济增速的多少倍”。

第二步，定位数据。资料第一段：改革开放三十多年以来，……1979—2012 年，世界经济年均增长速度为 2.8%，中国增速为 9.8%，广东增速则达 13.3%。

第三步，估算：

$13.3\% \div 2.8 = 4.8$ （倍）。

所以，正确选项是 C。

87. 2012 年，广东税收总额约为（ ）亿元。

- A. 12273 B. 13173 C. 19312 D. 57043

【答案】B。解析：

第一步，明确问题。求“2012 年，广东税收总额约为多少亿元”。

第二步，定位数据。资料第二段：2012 年，……民营经济上缴税金 6467.82 亿元，占全省税收总额的 49.1%；

第三步，估算：

$6467.82 \div 49.1\% \approx 13000$ (亿元), 与 B 项的数据最为接近。

所以, 正确选项是 B。

88. 广东高速公路在 2012 年实现通车里程比 2011 年增长约:

- A. 9.4% B. 109.4% C. 270% D. 370%

【答案】A。解析:

第一步, 明确问题。求“广东高速公路在 2012 年实现通车里程比 2011 年增长的百分比”。

第二步, 定位数据。资料第二段: ……改革开放之初尚无的高速公路在 2011 年实现通车里程 5049 公里, 首次突破 5000 大关, 2012 年进一步提高到 5524 公里。

第三步, 估算:

$(5524 - 5029) \div 5029 \approx 10\%$, 与 A 项的数据最为接近。

所以, 正确选项是 A。

89. 1978 年, 广东的下列四项数据由小到大排列正确的是:

- A. 管道输油(气)里程 < 铁路营业里程 < 民用航线里程 < 公路通车路程
B. 管道输油(气)里程 < 铁路营业里程 < 公路通车里程 < 民用航线里程
C. 民用航线里程 < 公路通车里程 < 管道输油(气)里程 < 铁路营业里程
D. 民用航线里程 < 公路通车里程 < 铁路营业里程 < 管道输油(气)里程

【答案】A。解析:

第一步, 明确问题。求“四项数据由小到大排列正确的一项”。

第二步, 定位数据。资料第三段: 2012 年, 广东铁路营业里程达到 2577 公里, 比 1978 年增长 1.6 倍; 公路通车里程 19.5 万公里, 增长 2.7 倍; 民用航线里程 185.1 万公里, 增长 88.1 倍; 管道输油(气)里程 6448.01 公里, 增长 82.7 倍;

第三步, 估算:

1978 年, 管道输油(气)里程约为: $6448 \div 82 \approx 80$ (公里); 铁路营业里程约为: $2577 \div 1.6 \approx 1600$ (公里); 民用航线里程: $185 \div 88 \approx 2$ (万公里); 公路通车里程为: $19.5 \text{ 万公里} \div 2.7 \approx 7$ (万公里)。

则四项数据由小到大排列正确的是: 管道输油(气)里程 < 铁路营业里程 < 民用航线里程 < 公路通车路程。

所以, 正确选项是 A。

90. 下列说法不正确的是:

- A. 2012 年广东民间投资占全部固定资产投资的一半以上
B. 2012 年广东沿海港口货物吞吐量比 1978 年大
C. 1978 年广东城镇居民人均消费性支出比农村居民人均生活消费性支出高
D. 1978 年广东城镇居民人均住宅建筑面积比农村人均生活住房面积大

【答案】D。解析:

第一步, 明确问题。求“说法不正确”的一项。

第二步, 定位数据。本题涉及数据较多, 请小心提取。

第三步, 估算:

A 项, 2012 年广东民间投资占全部固定资产投资的 52.7%, 占一半以上。说法正确, 排除。

B 项, 2012 年广东沿海港口货物吞吐量增长 49.5 倍, 比 1978 年大。说法正确, 排除。

C 项, 1978 年广东城镇居民人均消费支出约为: $22396 \div 55 \approx 400$ (元), 农村居民人均生活消费支出为: $7458 \div 39 \approx 185$ (元)。的确是城镇高于农村。说法正确, 排除。

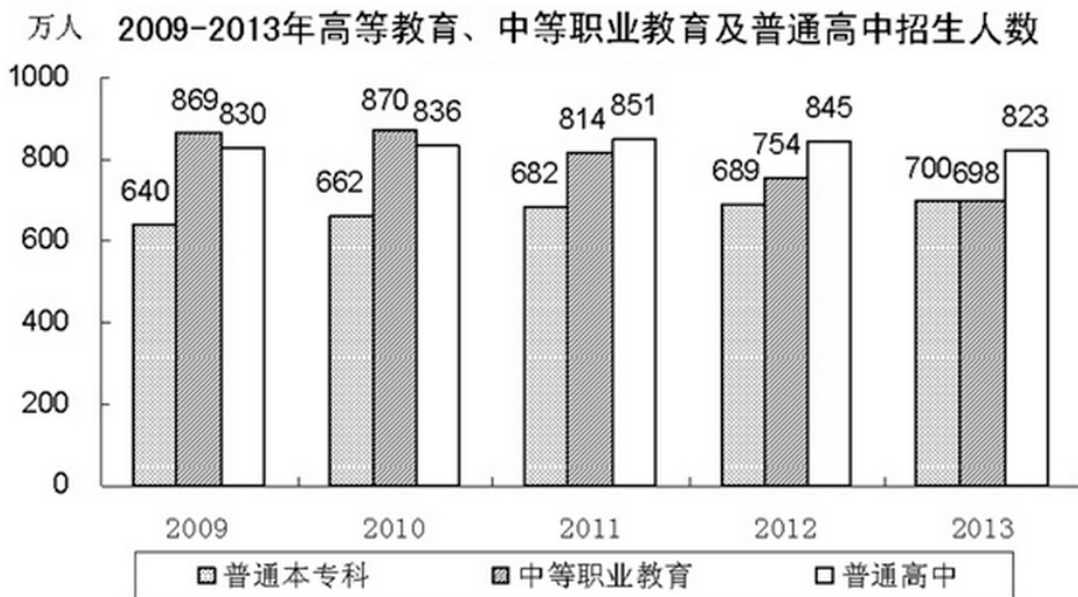
D 项, 1978 年广东城镇居民人均住宅建筑面积为: $34.4 - 27.3 = 7.1$ (平方米), 农村居民人均生活住房面积

为 $31.67 - 22.9 = 8.77$ (平方米)。是城镇居民人均住宅建筑面积小于, 而不是大于农村人均生活住房面积。说法是不正确的。

所以, 正确选项是 D。

二、根据下列材料, 回答 91—95 题。

2013 年, 我国研究生招生 61.1 万人, 在学研究生 179.4 万人, 毕业生 51.4 万人。普通本专科在校生 2468.1 万人, 毕业生 638.7 万人。中等职业教育在校生 1960.2 万人, 毕业生 678.1 万人。普通高中在校生 2435.9 万人, 毕业生 799.0 人。初中招生 1496.1 万人, 在校生 4440.1 万人, 毕业生 1561.5 万人。普通小学招生 1695.4 万人, 在校生 9360.5 万人, 毕业生 1581.1 万人。特殊教育招生 6.6 万人, 在校生 36.8 万人, 毕业生 5.1 万人。幼儿园在园幼儿 3894.7 万人。



91. 2013 年, 招生人数和毕业生人数相差最小的教育层次是:

- A. 研究生 B. 普通本专科 C. 中等职业教育 D. 普通高中

【答案】A. 解析:

第一步, 明确问题。求“2013 年, 招生人数和毕业生人数相差最小的教育层次”。

第二步, 定位数据。文字资料中的数据。

第三步, 估算:

A 项, 2013 年研究生招生人数为 61.1 万人, 毕业生人数为 51.4 万人, 相差 9.7 万人。

B 项, 2013 年普通本专科招生人数为 700 万人, 毕业生人数为 638.7 万人, 相差 61.3 万人。

C 项, 2013 年中等职业教育招生人数为 698 万人, 毕业生人数为 678.1 万人, 相差 19.9 万人。

D 项, 2013 年普通高中招生人数为 823 万人, 毕业生人数为 799 万人, 相差 24 万人。

研究生是招生人数和毕业生人数相差最小的教育层次。

所以, 正确选项是 A。

92. 2013 年我国中等职业教育招生人数比 2012 年大约:

- A. 减少 7.4% B. 减少 8.4% C. 增加 7.4% D. 增加 8.4%

【答案】A. 解析:

第一步, 明确问题。求“2013 年我国中等职业教育招生人数比 2012 年”增加或减少的百分比。

第二步，定位数据。图表中的数据：2013 年中等职业教育招生 698 万人，2012 年招生 754 万人。

第三步，估算：

2013 年我国中等职业教育招生人数比 2012 年的增长率为： $(698-754) \div 754 \approx -7.4\%$ 。即减少 7.4%。

所以，正确选项是 A。

93. 我国普通本专科、中等职业教育及普通高中招生人数总和最多的年份是（ ）年。

A. 2009

B. 2010

C. 2011

D. 2012

【答案】B。解析：

第一步，明确问题。求“我国普通本专科、中等职业教育及普通高中招生人数总和最多的年份”。

第二步，定位数据。图表中的数据。

第三步，估算：

2009 年招生人数总和为： $640+869+830=2339$ （万人）；2010 年招生人数总和为： $662+870+836=2368$ （万人）；

2011 年招生人数总和为： $682+814+851=2347$ （万人）；2012 年招生人数总和为： $689+754+845=2288$ （万人）。

2010 年是我国普通本专科、中等职业教育及普通高中招生人数总和最多的年份。

所以，正确选项是 B。

94. 下列说法正确的是：

A. 2013 年专科以上毕业生人数为 638.7 万人

B. 2013 年特殊教育毕业生人数多于招生人数

C. 2013 年普通高中在校生人数多于其他教育层次的在校生人数

D. 2013 年普通小学毕业生有 80 万以上没有入读我国初中学校

【答案】D。解析：

第一步，明确问题。求“说法正确”的一项。

第二步，定位数据。本题涉及数据较多，请小心提取。

第三步，估算：

A 项，2013 年专科以上包括普通本专科和研究生，毕业生人数为： $638.7+51.4=690.1$ （万人），而不是 638.7 万人。A 项说法错误，排除。

B 项，2013 年特殊教育毕业 5.1 万人，招生 6.6 万，毕业生人数少于招生人数。B 项说法错误，排除。

C 项，2013 年普通高中在校生人数 2435.9 万人，初中在校生人数 4440.1 万人。普通高中在校生人数少于初中的在校生人数。C 项说法错误，排除。

D 项，2013 年普通小学毕业生 1581.1 万人，初中招生 1496.1 万人。 $1581.1-1496.1=85$ （万人），即有超过 80 万以上普通小学毕业生没有入读我国初中学校。

所以，正确选项是 D。

95. 下列说法不正确的是：

A. 2010—2013 年，普通本专科的招生人数逐年增加

B. 2010—2013 年，中等职业教育的招生人数逐年减少

C. 2009—2013 年，普通高中的招生人数先增加后减少

D. 2009—2013 年，普通本专科的招生人数总是比中等职业教育少

【答案】D。解析：

第一步，明确问题。求“说法不正确”的一项。

第二步，定位数据。本题涉及数据较多，请小心提取。

第三步，估算：

直接读图可以知道，A、B、C 三项的说法都是正确的，排除。据此可以直接确定 D 项说法不正确。所以，正确选项是 D。

三、根据下列材料，回答 96—100 题。

2013 年，广东固定资产投资总量迈上新台阶，共完成 22858.53 亿元，增长 18.3%，比 2012 年加快 2.8 个百分点。其中，城镇投资 18907.34 亿元，增长 18.6%；农村投资 3951.19 亿元，增长 17.0%。

广东 2013 年分地区分产业固定资产投资结构情况表 单位：亿元

指标 名称	珠三角		粤东		粤西		粤北	
	完成投资	比上年增长%	完成投资	比上年增长%	完成投资	比上年增长%	完成投资	比上年增长%
第一产业	92.74	10.4	63.03	34.6	105.9	41	92.47	36.1
第二产业	4431.69	6.5	1132.53	22.3	867.03	37.9	914.81	20.2
第三产业	11532.46	18.5	1134.22	23.5	981.84	38.9	1409.81	24.8

96. 2013 年，广东城镇投资约为农村投资的（ ）倍。

- A. 1.2 B. 2.2 C. 4.8 D. 5.8

【答案】C。解析：

第一步，明确问题。求“2013 年广东城镇投资约为农村投资的倍数”。

第二步，定位数据。文字资料：2013 年，广东……城镇投资 18907.34 亿元，……农村投资 3951.19 亿元。

第三步，估算：

$$18907.34 \div 3951.19 \approx 4.8 \text{ (倍)}。$$

所以，正确选项是 C。

97. 2013 年，广东第三产业完成投资（ ）亿元。

- A. 354.14 B. 7446.06 C. 15058.33 D. 22858.53

【答案】C。解析：

第一步，明确问题。求“2013 年广东第三产业完成投资多少亿元”。

第二步，定位数据。表格中“第三产业”之“完成投资”的数据。

第三步，估算：

2013 年广东第三产业完成投资为珠三角、粤东、粤西、粤北完成投资之和。即：

$$11532.46 + 1134.22 + 981.84 + 1409.81 \approx 15000。$$

与 C 项的数据最为接近。所以，正确选项是 C。

98. 2013 年，珠三角完成投资比上年增长约：

- A. 6.4% B. 14.9% C. 23.2% D. 30.5%

【答案】B。解析：

第一步，明确问题。求“2013 年珠三角完成投资比上年增长百分比”。

第二步，定位数据。表格中“珠三角”之“完成投资”列的数据。

第三步，估算：

2013 年珠三角三大产业完成投资分别比上年增长 10.4%、6.5%、18.5%，由混合增长率特性可知，整体增长率必然处于 6.5%与 18.5%之间。只有 B 项数据符合要求。

所以，正确选项是 B。

99. 2013 年完成投资由大到小排列正确的是：

- A. 珠三角 > 粤东 > 粤西 > 粤北 B. 珠三角 > 粤北 > 粤东 > 粤西

C. 粤东>珠三角>粤西>粤北

D. 粤东>珠三角>粤北>粤西

【答案】B。解析：

第一步，明确问题。求“2013年完成投资由大到小排列正确的一项”。

第二步，定位数据。表格中珠三角、粤东、粤西、粤北之“完成投资”列的数据。

第三步，估算：各地区的投资额分别为：

珠三角： $92.74+4431.69+11532.46=16056.89$ 亿元；

粤东： $63.03+1132.53+1134.22=2329.78$ 亿元；

粤西： $105.9+967.03+981.84=2054.77$ 亿元；

粤北： $92.47+914.81+1409.81=2417.09$ 亿元。

从大到小排序为：珠三角>粤北>粤东>粤西。

所以，正确选项是B。

100. 下列说法不正确的是：

A. 2013年珠三角完成投资比粤东、粤西、粤北的总和大

B. 2013年珠三角完成投资比上年增长的速度快于粤东、粤西、粤北

C. 2013年第三产业完成投资比第一产业、第二产业的总和大

D. 2013年第一产业完成投资比上年增长的速度快于第二产业、第三产业

【答案】B。解析：

第一步，明确问题。求“说法不正确”的一项。

第二步，定位数据。本题涉及数据较多，请小心提取。

第三步，估算：

A项，根据第99题的计算结果，珠三角完成投资16056亿元；全省完成投资22858亿元。可知2013年珠三角完成投资比粤东、粤西、粤北的总和大。A项说法正确，排除。

B项，根据第98题的计算结果，珠三角完成投资比上年增长14.9%；粤东、粤西、粤北地区三大产业的增长速度均大于14.9%。可知2013年珠三角完成投资比上年增长的速度应慢于粤东、粤西、粤北。B项的说法错误。

直接排除C、D两项。

所以，正确选项是B。

全部测验到此结束！

请扫描QQ二维码，备注“公务员考生”加QQ
好友，获取曹长远老师精解历年公务员考试申论、
行测、面试真题完整解析资料。

精品资料，尽在掌握！



扫描二维码，加QQ好友