

# 2016年0312江苏公务员考试《行测》真题(B卷)

## 第一部分 常识判断

1、党的十八届五中全会通过了《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十三个五年规划的建议》。下列对于该建议的理解，正确的是：

- A、《“十三五”规划建议》是针对“两个一百年”奋斗目标收官阶段提出的战略蓝图
- B、《“十三五”规划建议》充分论述了继续坚持我国改革开放以来发展方式的必要性
- C、《“十三五”规划建议》针对社会主要矛盾的新变化提出了经济社会发展的新方针
- D、《“十三五”规划建议》提出并阐释了我国经济社会发展的“五大发展理念”

2、2015年9月，国家主席习近平在参加庆祝联合国成立七十周年系列活动期间，设立“中国—联合国和平发展基金”和“南南合作援助基金”，为支持联合国工作与发展作出新的贡献。对此，下列理解正确的是：

- ①中国坚定不移地维护联合国宪章的宗旨和原则
  - ②中国始终是维护世界和平与共同发展的坚定力量
  - ③中国始终把维护发展中国家的利益作为外交工作的首要任务
  - ④中国积极推动构建以合作共赢为核心的新型国际关系
- A、①③④    B、①②③    C、②③④    D、①②④

3、习近平总书记在中央政治局第二十次集体学习时强调，要增强问题意识，坚持问题导向。这体现的哲学原理是：

- A、矛盾具有普遍性和客观性，矛盾是事物发展的源泉和动力
- B、联系具有普遍性和多样性，任何事物都处在普遍联系之中
- C、真理具有绝对性和相对性，绝对真理包含在相对真理之中
- D、认识具有反复性和无限性，认识是一个辩证运动的过程

4、下列选项中两组成语蕴含的哲理相同的是：

- A、流水不腐，户枢不蠹 人无远虑，必有近忧              B、奢靡之始，危亡之渐 千里之堤，溃于蚁穴
- C、生于忧患，死于安乐 城门失火，殃及池鱼              D、螳螂捕蝉，黄雀在后 尺有所短，寸有所长

5、大学毕业生王某打算在A市创业，在申办企业的过程中，恰逢该市大力推进改革。关于此次改革对王某申办企业的影响，下列说法错误的是：

- A、王某无须提供企业注册场所的证明文件              B、王某可通过线上系统随时了解
- C、王某无须缴纳政府收费清单以外的费用              D、王某可领取“一照一码”的营业执照

6、下列选项中对应不正确的是：

- A、总把新桃换旧符——清明节              B、遍插茱萸少一人——重阳节
- C、蓦然回首，那人却在灯火阑珊处——元宵节              D、两情若是久长时，又岂在朝朝暮暮——七夕节

7、《茉莉花》被称为“流传到海外的第一首中国民歌”。下列关于这首民歌的说法，正确的是：

- A、《茉莉花》的发源地在浙江湖州一带
- B、《茉莉花》由波斯商人通过丝绸之路传到欧洲
- C、最早记录《茉莉花》的西方著作是《马可·波罗游记》
- D、《茉莉花》因歌剧《图兰朵》将其作为主题音乐而风靡欧洲

8、供给侧结构性改革强调从供给、生产端入手，不断解放生产力，提高效率，促进经济发展。下列属于供给侧结构性改革举措的是：

- A、物价部门开展市场价格检查              B、商业银行上浮企业贷款利率
- C、发改委取消部分行政审批事项              D、工商部门限制明星代言广告

9、预测表明，2020年到2050年，我国60岁以上人口占比将从19.3%上升到38.6%。对此，下列说法错误的是：

- A、我国家庭人口的抚养比系数逐渐减小              B、我国的老龄化社会问题将日益严峻
- C、推动我国经济发展的人口红利逐步消退              D、养老保险的支付压力将会越来越大

10、吸收社会资本参与公共产品和服务的供给，有助于实现资源的最佳配置。下列属于社会资本参与公共产品和服务供给的是：

- A、民营企业对其厂区内的道路进行绿化              B、民政部门与企业共同出资建设养老院
- C、某企业出资冠名体育赛事              D、外贸企业经批准开办大型超市

- 11、中国军民在抗日战争中取得过一系列重大胜利。下列不属于在抗日战争中取得的成就的是：  
A、平型关大捷    B、昆仑关大捷    C、镇南关大捷    D、台儿庄大捷
- 12、明成祖登基后曾派郑和出使西洋以加强同海外的联系。下列关于郑和下西洋的说法，正确的是：  
A、郑和七次下西洋发生于 16 世纪初                      B、郑和下西洋最远曾抵达地中海  
C、郑和下西洋比哥伦布发现美洲大陆晚                  D、郑和的航线从西太平洋穿越印度洋
- 13、二维码目前广泛应用于汉字、数学、图片、指纹、声音等信息的存储。下列关于二维码的说法，正确的是：  
A、中国目前还没有制定二维码的国家标准  
B、“扫一扫”加关注是目前二维码应用的重要方式  
C、二维码在穿孔、污损引起局部损坏时就无法得到视读  
D、扫描二维码可能感染病毒是因为二维码本身携带病毒
- 14、下列对日常生活现象的解释正确的是：  
A、自行车在夏天暴晒后容易爆胎，是因为橡胶在高温下变软了  
B、夏天从冰箱里取出的冷饮瓶表面有小水滴，是因为冰箱湿度大于室内  
C、赤脚站在瓷砖上比站在棉被上凉爽，是因为瓷砖的温度比棉被的温度低  
D、热水瓶的内胆镀银是为了减少热辐射
- 15、我国山脉众多，给自然与人文地理环境带来深刻影响。对此，下列说法错误的是：  
A、秦岭山脉是我国南北方的重要地理分界线              B、祁连山脉融雪是河西走廊绿洲农业的主要水源  
C、喜马拉雅山脉是世界上最年轻最高大的山脉              D、阴山山脉是传统上重要的农业与林业的分界
- 16、下列自然保护区与主要保护的珍稀动物对应错误的是：  
A、卧龙自然保护区——大熊猫                              B、扎龙自然保护区——丹顶鹤  
C、喀纳斯自然保护区——金丝猴                           D、可可西里自然保护区——藏羚羊
- 17、大学生李某的一项发明获省级科技竞赛一等奖，为防止该项发明被他人非法利用，他依法申请了专利。李某的做法所体现的法的作用是：  
A、指引作用    B、评价作用    C、教育作用    D、强制作用
- 18、某公司非法占用公路堆放建筑材料，交通主管部门对其作出了行政处罚。在惩罚前，交通主管部门向该公司告知了作出处罚决定的事实、理由及依据，并告之依法享有的权利。这一做法体现的行政法基本原则是：  
A、合法行政原则    B、合理行政原则    C、高效便民原则    D、程序正当原则
- 19、赵某以要债为名驾车堵住甲公司的大门，致使甲公司的车辆无法进出。辖区派出所派警察孙某前去处理。孙某以扰乱企业生产秩序为由，对赵某处以 150 元的罚款。下列关于该行政处罚的说法，错误的是：  
A、该处罚决定书可当场制作并交付赵某                      B、该处罚决定书应按预定格式填写  
C、该处罚决定书须加盖公安机关印章                      D、该处罚决定必须报公安机关备案
- 20、“周瑜打黄盖，一个愿打一个愿挨。”这句俗语所蕴含的法律原则是：  
A、原告自认    B、受害人同意    C、过错相抵    D、契约自由

## 第二部分 言语理解与表达

21、文化产业学作为一门新兴学科，源于对文化作为产品的生产和流通领域进行研究，是从产业角度对文化进行研究。这正是原有文化创意学科群中相对薄弱甚至相对忽略的，是仅依靠原有知识体系和研究方法难以支撑的研究领域，也是当下文化产业发展急需学科建设支撑的领域。

这段话意在说明：

- A、建立文化产业学学科的必要性                              B、文化产业学将取代文化创意学  
C、原有文化创意学科群相对薄弱                              D、发展文化产业学所面临的困难

22、随着现代化的推进，传统文化与当代人的距离正在拉大，恢复传统文化，绝不是简单地盖座仿古建筑，或穿上汉服、行几个跪拜之礼就足矣。从历史角度来看，琴棋书画，诗香茶酒都是日常生活的重要内容，是生活美学、生命态度与生活方式构筑而成的有机整体。因此，传统文化只有与现代生活相融合才能重新焕发，其复兴才有意义。

这段文字意在强调：

- A、传统文化与现代生活相融合的必要性                      B、传统文化与现代生活相融合的可能性  
C、传统文化与现代生活相融合的途径                           D、传统文化与现代生活相融合的前景

23、一张照片中的场景是这样的：夜幕降临，各种灯光开始勾勒出城市的轮廓，高低错落的楼宇林立，道路上车流的灯光划出流光溢彩的轨迹。如果时空真的能够穿越，让古人穿越到这里，他们一定不会对眼前的景色陌生，因为古人喜欢将楼阁依水依河而建，喜欢登楼观水，这道路不就是高楼峡谷中蜿蜒流淌的河流吗？

根据文意，这张照片拍摄的角度是：

- A、仰视    B、俯视    C、平视    D、侧视

24、中国钢琴音乐经过百年的探索和积淀，已经形成蔚为大观的自身传统，其中确乎涌现出无愧于时代和民族的杰作，向世界乐坛发出中国的独特声音，但略显遗憾的是，某些出色的作品还没能得到更广泛的认可和传播，不仅公开演出率过低，而且在教学运用、批评研究、宣传出版等方面尚未得到应有的关注与重视。

这段文字接下来最可能讨论的话题是：

- A、钢琴音乐发展的百年历史                      B、中国钢琴音乐与世界音乐的关系  
C、钢琴音乐的既有成就与影响                      D、中国钢琴音乐发展中存在的问题

25、天然气（主要成分是甲烷）和水混合时产生的晶体物，外貌极似冰雪，点火即可燃烧，故称之为“气冰”或“固体瓦斯”。它在自然界的分布十分广泛，已探明的储量是化石能源（包括煤、石油、天然气等）的两倍。“气冰”可视为被高度压缩的天然气资源，每立方米能分解释放出160—180标准立方米的天然气。

根据文意，以下表述不正确的是：

- A、“气冰”的得名主要基于其外形                      B、“气冰”是水和天然气的混合物  
C、“气冰”分解释放以后才可以燃烧                      D、“气冰”探明储量多于化石能源

26、网络用语从一开始就不是交际语言，文字和语言的性质是不一样的，语言本质上是用声音符号做物质外壳的，文字则是用来记录有声语言的。世界上大多数语言并没有文字，这些语言也就不会有网络用语。文字有记录、保存语言的功能，并能远距离传送，网络主要利用文字来实现即时的远距离交流，文字有这样的优点，但是它不能取代语言。

根据文意，网络用语之所以不是交际用语，是因为：

- A、网络用语本质上是用文字符号记载的语言                      B、网络语言主要用来实现即时的远距离交流  
C、文字虽能远距离传送但不能取代交际语言                      D、网络即使再发达人也不可能不用交际语言

27、一些科学家认为，户外活动和近视关联证据并不充分，大部分流行病学研究都是根据问卷调查估算孩子们待在室外的时间。来自加州大学伯克利分校的验光师克里斯汀·怀尔索耶表示，这种数据的可靠性有待商榷。在一项关于可穿戴光传感器的小规模实验中，她发现人们往往会错误估计自己呆在户外的时间。

下列说法符合文意的是：

- A、流行病学研究中问卷调查方法往往是不科学的                      B、人们对户外活动时间的估算可能存在偏差  
C、户外活动时间长短和是否近视之间不存在关联                      D、可穿戴光传感器试验主要用于记录户外活动时间  
28、现代神经学普遍认为决定情商的机制在人的大脑里，神经学家做了大量的实验来探索情商的神经机制。智商方面的研究发现，智商高的人解决问题的时候大脑的活动量反而低，这表明他们大脑的应用效率很高。而类似的情商研究也发现，当试图解决情感相关的问题时，情商高的人的脑电波活动量也略低一些，显示出和智商类似的机制。

下列说法与文意最相符的是：

- A、情商高的人脑电波活动量比一般人低                      B、脑电波活动量较高的人智商相对比较低  
C、情商高的人大脑应用效率相对比较高                      D、智商高的人大脑机制与情商高的人相同

29、社会变迁导致的语言变化，通常被解释为是对社会变迁的直接反映，但这种解释并不包含对语言变化内在机理的分析和语言变化对社会文化发展之影响的说明，而只是对变化着的语言现象的事实描述，最多是试图通过这样的描述，推测出语言现象本身的变化规律。

这段文字体现了作者对语言变化的现有解释：

- A、基本否定    B、不能认同    C、难以接受    D、并不满足

30、俄国著名剧作家果戈理说：“当诗歌和传说都缄默的时候，只有建筑在说话。”建筑是凝固的历史、时代的缩影，一座没有老建筑的城市相当于没有灵魂。如果不保护历史文化建筑，本能“说话”的历史文化建筑也会湮没在历史的尘埃里。只有保护和利用好这些老建筑，才能留住城市的历史和文化。否则，\_\_\_\_\_。

填入画横线部分最恰当的一项是：

- A、一切都无所作为    B、一切都无从谈起    C、一切都无计可施    D、一切都无声无息

31、随着银行存贷款基准利率与CPI此消彼长，负利率时代或许已经离我们不远了。对于居民来说，负利率是一

把双刃剑，一方面要承受物价温和上涨的压力，但同时银行存款外的其他投资收益会有不同程度的增加。对于国家来说，目前正在经济结构调整和产业转型升级需要一个低利率的政策环境（央行通过降息降准等手段降低企业融资成本），唯有如此，经济转型才会进行得更顺畅一些。

这段话重在说明：

- A、负利率其实有利于经济转型
  - B、现阶段保持较低利率对经济有利
  - C、居民存款可能向实体经济转移
  - D、近期内 CPI 估计不会快速上涨
- 32、电影是否适合 3D 制作，主要取决于影片的内容，如果动作的纵深变化较多，视觉要求高，拍成 3D 版便很好，比如《少年派的奇幻漂流》《阿凡达》等，因为其视觉纵深的变化较多，比较适合 3D 特效。但一些室内电影，包括很多爱情片、文艺片，还有一些动画片，就没有必要制作成 3D 版本了，而且如果勉强使用 3D 特效，反而会给观众带来不好的观影感受。

作者通过这段文字意在说明：

- A、3D 影片制作成了吸金噱头
  - B、3D 影片制作可能弊大于利
  - C、3D 影片制作其实可有可无
  - D、3D 影片制作应当因片而异
- 33、随着全球进入到“后抗生素时代”，微生物的耐药问题日渐严重。虽然无药可用的日子还未到来，但如果各国能认识到这一问题的紧迫性和严重性，规范抗菌药物使用，加紧筛选和研发新型抗菌药物，制定新型抗菌策略，将有助于我们控制微生物的耐药问题，并提高人类的健康水平。

这段文字主要强调的是：

- A、微生物的耐药性问题将会日渐严重
  - B、“后抗生素时代”面临无药可用的困境
  - C、“后抗生素时代”给各国带来健康威胁
  - D、解决微生物耐药性问题已迫在眉睫
- 34、①同一，是因为所有的现代人都是大约二十万年前从同一个人群繁衍下来的  
②分布各地的各个所谓种族也彼此杂居、通婚  
③遗传学家们早就意识到，人类的生物学特征是既同一又多样的  
④因此，将人类划分为几个种族，只有社会、文化意义，没有生物学意义  
⑤处于这个连续谱带两端的群体，比如东亚人、北欧人、南非人，他们的特征差异是明显的，但是中间还存在着大量的难以划分的族群  
⑥因此人类身体特征的变异，并不具有明显的界限，而是一条连续的谱带

将以上 6 个句子重新排列语序正确的是：

- A、③①②⑥⑤④    B、③①⑥②④⑤    C、⑥⑤②①③④    D、⑥①②④⑤③

35、蓝藻本身没有多少危害，就怕蓝藻上浮形成水华。蓝藻形成水华时，一方面将严重抑制浮游植物利用光合作用产生氧气，另一方面也阻隔空气中的氧进入水体，导致水体中溶解氧严重不足，造成生态失衡。长期以来人们对水资源的不合理开发与利用，导致大量含有氮、磷营养元素的污染物质不断排入海洋、江河、湖泊和水库等水体，造成严重的水体富营养化状态，为蓝藻的爆发提供了得天独厚的条件。

这段话意在强调：

- A、谨防蓝藻上浮形成水华阻隔氧气进入水体
- B、蓝藻爆发会影响生态平衡以及水资源开发
- C、治理水体污染是控制蓝藻暴发的根本措施
- D、适当引种蓝藻吸收氧磷元素以优化水环境（材料）

为什么要保护自然？近年来，关于这个问题的争论实质上已经变成两种观点之间的辩论。一些人认为保护自然是自然本身，即自然的内在价值；另一些人则认为保护自然是为了人类自己的利益，即自然的使用价值。

自然使用价值的支持者们认为，为了自然本身的利益而保护自然并不能有效阻止物种灭绝的趋势，自然环境的保护应当通过和产业界合作产生最大化的影响，通过让人们更直接地关注和生活紧密相关的问题（如食品和饮用水安全），进一步扩大人们对环境保护的支持；而内在价值的倡导者们则坚持认为，关于保护自然的伦理道德论据已然充分，和产业界合作会将环境保护工作出卖给环境问题的始作俑者，况且社会已经非常关注环境保护了。

然而不幸的是，这一开始时尚且理性温和的辩论，逐渐沦为一场在大学、研究机构、环境保护组织、学术会议以至媒体中广泛进行的尖酸刻薄的个人论战。这种情况可能在扼杀有益的言论，影响环境保护的经费筹措并使实践层面的环保工作停滞不前。

另一个问题的存在有一点\_\_\_\_\_，那就是争论由少数人主导，且几乎都是男性。这说明了一个更大的问题：性别和文化的偏见，也在不断阻碍实际的环境保护工作开展。

环境保护时常会遇到现实世界中各种观点和价值观的挑战。为了处理和吸纳这些观点和价值观，在描绘这一领域的未来时，需要科学家和实践工作者更加包容的态度以及处理环境问题更加包容的方式。

在对环境保护科学家的科研训练中，应当更加精确地描绘这一领域悠久的、全球的共同参与的历史进程，介绍数个世纪以来人类珍爱自然、保护自然的各种方法，还需要在会议和媒体上举办更多的论坛，让人们听到不同性别不同文化背景的环境领域科学家和实践工作者的声音。同时，要动员环保科学家及实践工作者积极参与媒体的相关活动，使得媒体报道能够反应全面真实的观点，而非少数人的一家之言，环境保护组织和科学家们应当欢迎所有的环境保护执行机构，无论是公司、政府机关，还是宗教组织、有志之士，无论有功利目的的，还是纯公益的，和衷共济地将环境保护工作推向前进。要让环境保护不再停留在学理辩论的层面，而是对工作的有效性进行精细严格的评价，从而建立起能容纳不同性别、不同文化、不同年龄和不同价值观的环境保护规范。

36、填入文章中划横线处最恰当的一项是：

- A、迫在眉睫    B、雪上加霜    C、不寒而栗    D、不吐不快

37、下列选项中，不属于两派论争的问题是：

- A、是否可以为筹措经费而与产业界合作                      B、是否应当进一步强化环保的社会关注  
C、是否需要进一步加大吸引民众的力度                      D、是否为改变性别失衡而鼓励女性参与

38、文中所说“将环境保护工作出卖给环境问题的始作俑者”，“始作俑者”指的是：

- A、制造了环境问题的企业                                      B、各类自然环境的破坏者  
C、自然使用价值的支持者                                      D、自然内在价值的倡导者

39、文中作者担心的最主要问题是：

- A、倡导者们在保护环境的目的问题上存在分歧              B、观点不同者之间的论争逐渐演变为相互攻击  
C、不正确的沟通方式影响实际的环境保护工作              D、恶性争论可能会导致有创建性的观点被遮蔽

40、下列选项中，属于作者为改变自然保护现状提出的对策是：

- A、对公众进行科普宣传，让其了解环境保护的历史和各种工作方法  
B、通过会议和媒体举办论坛，倾听来自不同性别不同文化的公众声音  
C、环境保护组织和科学家们应接纳所有环境保护执行机构共同参与  
D、鼓励专业人士进一步展开论争，以提升环境保护认识的理论高度

41、在全面深化改革的进程中，谋事不实，蓝图再好也不过是\_\_\_\_\_；创业不实，梦想再美也只是黄粱一梦；做人不实，立身之本必定是\_\_\_\_\_。

依次填入划横线处最恰当的一项是：

- A、缘木求鱼    空中阁楼                                      B、画饼充饥    荡然无存  
C、纸上谈兵    一无是处                                      D、闭门造车    子虚乌有

42、盯着名利干事，难免\_\_\_\_\_，欲速则不达；盯着责任干事，“不闻掌声”而\_\_\_\_\_，才能最终赢得掌声。

依次填入划横线处最恰当的一项是：

- A、斤斤计较    心无二用                                      B、急公好义    心怀大局  
C、患得患失    心胸开阔                                      D、急功近利    心无旁骛

43、书法是中国艺术体系中最重要的艺术形式之一。它以汉字为\_\_\_\_\_，通过具有特殊笔墨情韵的汉字形象的\_\_\_\_\_，表现艺术家的思想情感。

依次填入划横线处最恰当的一项是：

- A、代表    创新    B、载体    创造    C、材料    表现    D、工具    再现

44、网络浏览能够满足人们对于信息的需求，却无法代替诵读经典带给我们心灵上的收获。它们只是丰富了我们的阅读\_\_\_\_\_，但不会彻底颠覆我们的阅读\_\_\_\_\_。

依次填入划横线处最恰当的一项是：

- A、手段    惯例    B、技巧    观念    C、方法    风气    D、方式    习惯

45、大自然慷慨的\_\_\_\_\_，使人类得以繁衍滋息，创造文明。人类理应顺应自然，但人类的历史，反倒常常是\_\_\_\_\_与辜负大自然美好情意的历史。

依次填入划横线处最恰当的一项是：

- A、赐予    轻慢    B、分享    挥霍    C、奉献    嘲弄    D、供给    忽略

46、每个时代都有自己的流行语，网络热词则是互联网时代最普遍的副产品。与以往不同，网络热词的更替速度

令人\_\_\_\_\_，“来得快，去得更快”成为网络热词的集体\_\_\_\_\_。

依次填入划横线处最恰当的一项是：

- |        |    |        |    |
|--------|----|--------|----|
| A、目不暇接 | 宿愿 | B、不堪重负 | 命运 |
| C、顾此失彼 | 结局 | D、眼花缭乱 | 宿命 |

47、经典的魅力是多方面的，而其中有一点就在于，\_\_\_\_\_故事淡忘了，仍会有些东西留在你心间。这种留在心间的东西，就是\_\_\_\_\_的影响，就是熏陶。

依次填入划横线处最恰当的一项是：

- |      |      |      |      |
|------|------|------|------|
| A、即使 | 潜移默化 | B、假使 | 悄无声息 |
| C、即便 | 耳濡目染 | D、假如 | 润物无声 |

48、对人类和整个地球来说，环境教育的重要性毋庸赘言。它兼具功利主义和\_\_\_\_\_色彩，同时也必须有科学、社会和\_\_\_\_\_视野。在具体内容上，环境教育将技术开发及应用等科学知识与道德实践、伦理习惯养成相结合，坚守谦逊、勇气、克制、智慧、胆识和耐力等道德规范，秉承客观公正的精神。

依次填入画横线处最恰当的一项是：

- |        |    |        |    |
|--------|----|--------|----|
| A、理性主义 | 全球 | B、实用主义 | 宏观 |
| C、自由主义 | 微观 | D、理想主义 | 人文 |

49、处理入侵物种的方法必然是将其清除。可是，如果某些濒危物种已经对入侵物种产生了\_\_\_\_\_，那么就面临“除则损濒危，不除则害整个生态系统”的困境。如何在这两种保护需求间\_\_\_\_\_，成为一个难题。

依次填入画横线处最恰当的一项是：

- |      |      |      |      |
|------|------|------|------|
| A、依托 | 进退维谷 | B、依存 | 顾此失彼 |
| C、依赖 | 平衡协调 | D、依附 | 博奕调整 |

50、一个经济学家，必须是一个眼界开阔的研究者，而不能只是\_\_\_\_\_自己的专业领域而对其他领域的优秀成果和方法采取封闭的拒斥态度。如果你发现现成的理论与乡村的真实\_\_\_\_\_存在着矛盾、隔阂与疏离，这实际上是一件幸运的事。这正是我们对现有理论进行反思式\_\_\_\_\_的开端，同时也是理论创新的开端。

依次填入画横线处最恰当的一项是：

- |      |    |    |      |    |    |
|------|----|----|------|----|----|
| A、限于 | 情况 | 拷问 | B、围绕 | 处境 | 探索 |
| C、囿于 | 境况 | 梳理 | D、环绕 | 场面 | 质疑 |

51、生命在进化过程中要经历自然选择，也就是达尔文提出的“适者生存”。病毒感染对于生命来说就是一种选择压力，在病毒面前\_\_\_\_\_的个体会被淘汰掉，病毒因而成了生物进化的强大驱动力，它们\_\_\_\_\_和保留下免疫力强大的个体，由此推动生命的\_\_\_\_\_。

依次填入划横线处最恰当的一项是：

- |        |    |    |        |    |    |
|--------|----|----|--------|----|----|
| A、娇生惯养 | 挑选 | 进化 | B、弱不禁风 | 筛选 | 演化 |
| C、节节败退 | 精选 | 进展 | D、不堪一击 | 甄选 | 延续 |

52、天然食品中也存在少量的反式脂肪酸，所以零摄入\_\_\_\_\_是无法做到的。不过营养专家表示，\_\_\_\_\_使用的反式脂肪酸肯定是要\_\_\_\_\_退出历史舞台的，将会在食品工艺当中被淘汰、消亡。

依次填入画横线处最恰当的一项是：

- |      |    |    |      |    |    |
|------|----|----|------|----|----|
| A、一定 | 故意 | 有序 | B、应该 | 人为 | 迅速 |
| C、可能 | 主动 | 逐渐 | D、恐怕 | 固然 | 尽快 |

53、在创业大潮席卷下，创业领域呈现一派\_\_\_\_\_的景象，创投机构扎堆，创业项目井喷，创业者更是受到社会热烈关注，其中不少人成了\_\_\_\_\_的创业明星。在资金和各路人马\_\_\_\_\_的同时，也出现了一些浮夸和造假的现象。

依次填入划横线处最恰当的一项是：

- |        |      |    |        |      |    |
|--------|------|----|--------|------|----|
| A、生机勃勃 | 炙手可热 | 抢滩 | B、热火朝天 | 万众瞩目 | 搏杀 |
| C、欣欣向荣 | 你争我抢 | 杀入 | D、万马奔腾 | 家喻户晓 | 争抢 |

54、大数据以量取胜，孤立的单个数据几乎没有商品价值，故而多数记录主体容易\_\_\_\_\_自己的数据产权。但是一个个数据\_\_\_\_\_，便是宝藏。而大型数据集的处理使用，须借助复杂的分析算式与大功率计算机，普通人和小公司\_\_\_\_\_。

依次填入划横线处最恰当的一项是：

- |      |      |      |      |      |      |
|------|------|------|------|------|------|
| A、忽视 | 集腋成裘 | 难以问津 | B、忽略 | 积少成多 | 难以为继 |
|------|------|------|------|------|------|

C、遗忘      日积月累      望而却步      D、遗弃      接踵而至      望洋兴叹

55、《禹贡》虽然托名为大禹所作，其实却是战国后期人的作品。具体的证据很多，最主要的理由是《禹贡》中所记的不少地理状况都是战国时的\_\_\_\_\_，有的地名和水名甚至要到战国后期才\_\_\_\_\_。如果真是大禹所作，他岂能\_\_\_\_\_？

依次填入画横线处最恰当的一项是：

- |      |    |      |      |    |      |
|------|----|------|------|----|------|
| A、场景 | 存在 | 先知先觉 | B、现象 | 出现 | 未卜先知 |
| C、景观 | 记载 | 神机妙算 | D、风光 | 显示 | 言之不预 |

### 第三部分 数量关系

56、18, 20, 16, 24, 8, ( )

- A、40    B、36    C、28    D、32

57、 $\sqrt{2}$ , 2, 3,  $\sqrt{17}$ ,  $2\sqrt{7}$ , ( )

- A、6    B、7    C、 $\sqrt{42}$     D、 $4\sqrt{3}$

58、4.2, 5.2, 8.4, 17.8, 44.22, ( )

- A、125.62    B、85.26    C、99.44    D、125.64

59、7, 14, 33, 70, 131, ( )

- A、264    B、222    C、230    D、623

60、 $\frac{1}{2}$ ,  $\frac{3}{5}$ ,  $\frac{7}{10}$ ,  $\frac{13}{17}$ ,  $\frac{21}{26}$ , ( )

- A、 $\frac{31}{47}$     B、 $\frac{5}{7}$     C、 $\frac{65}{97}$     D、 $\frac{31}{37}$

61、有两瓶质量均为100克且浓度相同的盐溶液，在一瓶中加入20克水，在另一瓶中加入50克浓度为30%的盐溶液后，他们的浓度仍然相等，则这两瓶盐溶液原来的浓度是：

- A、36%    B、64%    C、50%    D、60%

62、若买6个订书机、4个计算器和6个文件夹共需504元，买3个订书机、1个计算器和3个文件夹共需207元，则购买订书机、计算器和文件夹各5个所需的费用是：

- A、465元    B、475元    C、485元    D、495元

63、甲、乙、丙三人共同完成一项工程，他们的工作效率之比是5:4:6。先由甲、乙两人合作6天，再由乙单独做9天，完成全部工程的60%。若剩下的工程由丙单独完成，则丙所需要的天数是：

- A、10    B、12    C、9    D、15

64、小王以每股10元的相同价格买入A和B两只股票共1000股。此后A股票先跌5%再涨5%，B股票先涨5%再跌5%。若在此期间小王没有再买卖过这两只股票，则现在这1000股股票的市值是：

- A、10250元    B、9975元    C、10000元    D、9750元

65、A、B、C三个厂家生产同一种乒乓球，不合格率分别为1%、2%和4%。现将三个厂家的产品按6:3:1的比例均匀混合后装入集装箱，从该箱中随机抽出1只乒乓球进行检测，若检测结果为不合格，则该只乒乓球是B厂生产的概率是：

- A、0.3    B、0.375    C、0.4    D、0.425

66、某学校举办知识竞赛，共设50道选择题，评分标准是：答对1题得3分，答错1题扣1分，不答的题得0分。若王同学最终得95分，则他答错的选择题最多有：

- A、12道    B、13道    C、14道    D、15道

67、甲、乙、丙三人定期到某棋馆学围棋，甲每隔3天去一次，乙每隔4天去一次，丙每隔5天去一次。若2016年2月10日在棋馆相遇，则下次三人在棋馆相遇的日期是

- A、2016年4月8日    B、2016年4月11日    C、2016年4月9日    D、2016年4月10日

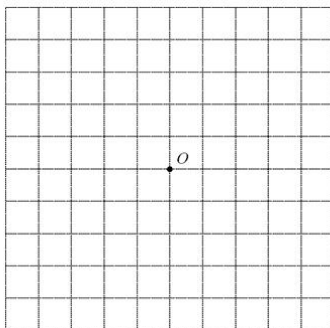
68、将所有由1、2、3、4组成且没有重复数字的四位数，按从小到大的顺序排列，则排在第12位的四位数是：

- A、3124    B、2341    C、2431    D、3142

69、某单位举办设有A、B、C三个项目的趣味运动会，每位员工三个项目都可以报名参加。经统计，共有72名员工报名，其中参加A、B、C三个项目的人数分别为26、32、38，三个项目都参加的有4人，则仅参加一个项目的员工人数是：

A、48    B、40    C、52    D、44

70、如图，边长为1米的正方形棋盘上有100个大小一样的小方格，点O为棋盘的中心，将一个直径是0.8米的圆形纸片放在该棋盘上，使其中心也位于O点，则该圆形纸皮可以完全覆盖的小方格个数是：



A、32    B、50    C、48    D、36

#### 第四部分 判断推理

71、行为规则：法律

A、创新发展：发展    B、社会关系：工会    C、文学体裁：小说    D、人生理想：目标

72、微信交流：上网

A、锻炼身体：跳舞    B、增长知识：学习    C、法庭审判：实验    D、旅游度假：自驾

73、江苏：南京：北京

A、上海：海口：浦东    B、武汉：湖北：河北    C、青海：辽宁：西宁    D、广东：广州：贵州

74、水稻：农田：农民

A、学生：老师：校园    B、羊群：牧民：草原    C、货物：网络：电商    D、捕鱼：海面：渔民

75、规划：实施：验收

A、诉讼：审判：取证    B、销售：宣传：生产    C、投标：开标：招标    D、播种：管理：收获

76、动车：高铁：运输

A、小学：中学：教育    B、手表：码表：导航    C、导弹：核弹：武器    D、楷书：黑体：书写

77、风气    之于    (        )    相当于    文献    之于    (        )

A、风格；图书    B、风尚；典籍    C、精神；文化    D、弘扬；传承

78、医院    之于    (        )    相当于    学校    之于    (        )

A、诊治；教学    B、实验；手术    C、医生；学生    D、查房；课程

79、嘀谔嘀谔微微滴谔

A、滴微滴微谔谔嘀微    B、谔谔嘀谔微微谔滴    C、嘀谔谔微微谔谔微微滴    D、嘀微嘀微谔谔谔滴

80、 $\cap \infty \downarrow \rightarrow \cap \Sigma \rightarrow$

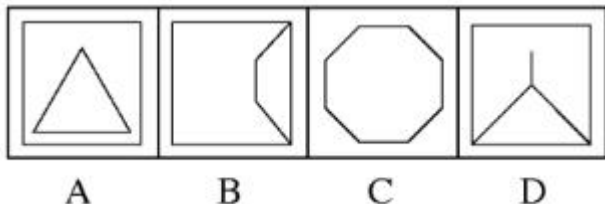
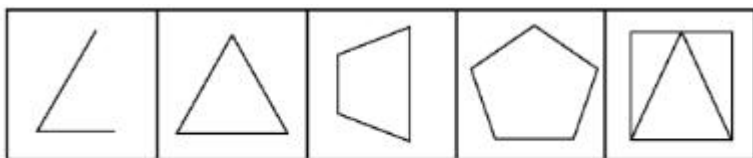
A、 $\downarrow \cap \rightarrow \infty \downarrow \rightarrow \Sigma$     B、 $\infty \downarrow \cap \Sigma \infty \rightarrow \Sigma$     C、 $\cap \downarrow \infty \Sigma \rightarrow \cap \Sigma$     D、 $\rightarrow \infty \cap \downarrow \rightarrow \Sigma \rightarrow$

81、每道题在上边的题干中给出一套图形，其中有五个图，这五个图呈现一定的规律性。在下边给出一套图形，其中有四个图，从中选出唯一的一项作为保持上边五个图规律性的第六个图。

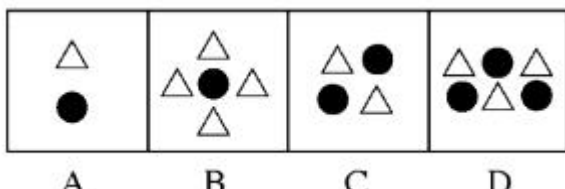
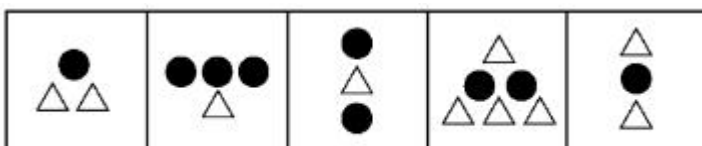


A    B    C    D

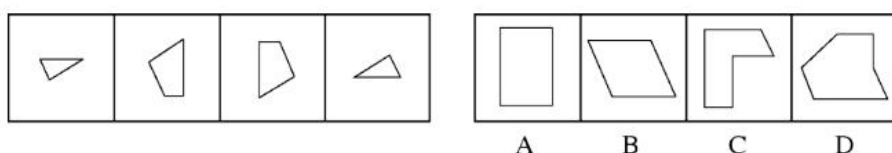
82、每道题在上边的题干中给出一套图形，其中有五个图，这五个图呈现一定的规律性。在下边给出一套图形，其中有四个图，从中选出唯一的一项作为保持下边五个图规律性的第六个图。



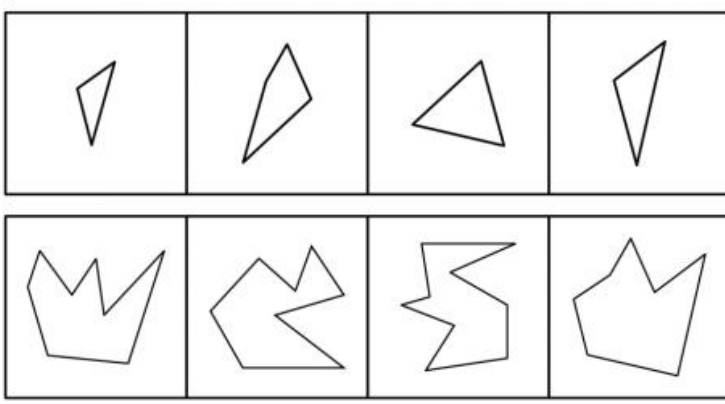
83、每道题在上边的题干中给出一套图形，其中有五个图，这五个图呈现一定的规律性。在下边给出一套图形，其中有四个图，从中选出唯一的一项作为保持下边五个图规律性的第六个图。



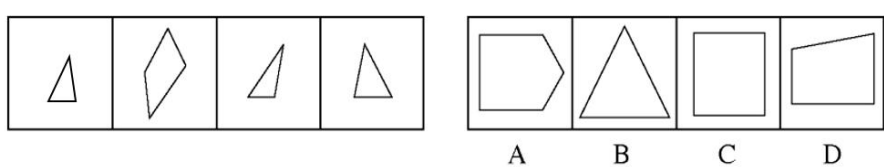
84、下边四个图形中，只有一个是由上边的四个图形拼合而成（只能通过上、下、左、右进行移动），请把它找出来：



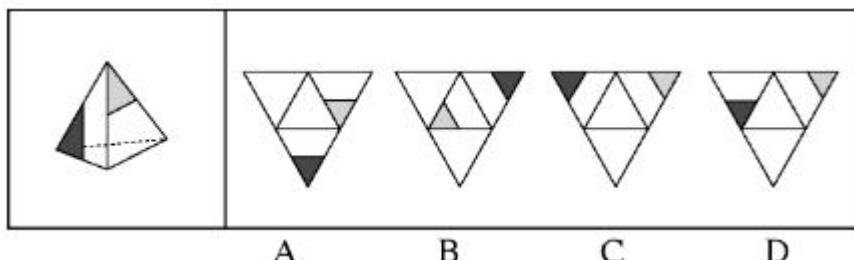
85、下边四个图形中，只有一个是由上边的四个图形拼合而成（只能通过上、下、左、右进行移动），请把它找出来：



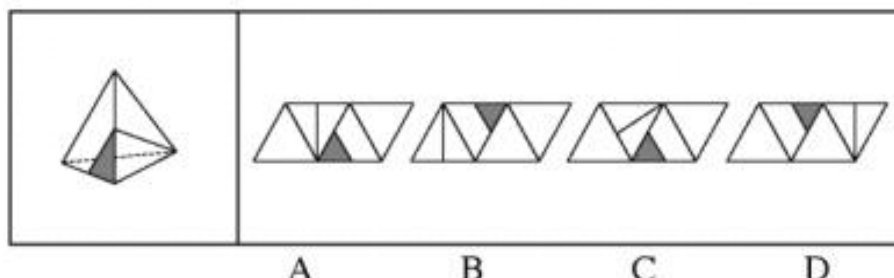
86、右边四个图形中，只有一个是由左边的四个图形拼合而成（只能通过上、下、左、右进行移动），请把它找出来：



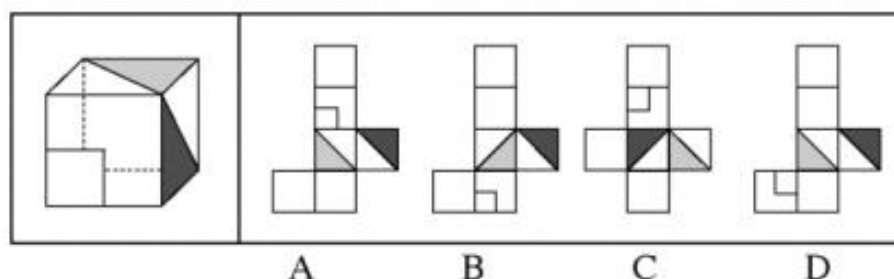
87、左边这个图形是由右边四个图形中的某一个作为外表面折叠而成，请指出它是哪一个？



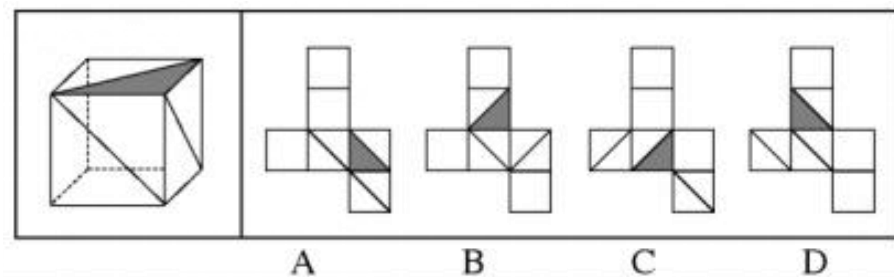
88、左边这个图形是由右边四个图形中的某一个作为外表面折叠而成，请指出它是哪一个？



89、左边这个图形是由右边四个图形中的某一个作为外表面折叠而成，请指出它是哪一个？



90、左边这个图形是由右边四个图形中的某一个作为外表面折叠而成，请指出它是哪一个？



91、在某单位，老李非常尊重同事大张，而大张非常尊重新入职的技术员小陈。老李是单位的领导之一，职位比小陈高。

根据以上陈述，可以得出以下哪项？

A、大张的职位比老李高

B、老李的职位比大张高

C、有人尊重比自己职位低的人

D、有人尊重比自己职位高的人

92、当一辆疾驰的汽车需要马上刹住时，几毫秒的反应时间是非常关键的。有时，区区几米的距离就决定着人的生死。最近有研究者利用模拟驾驶系统、眼球追踪技术等手段，让五组受试者面对动感不同的交通标志，然后测试他们作出反应的速度。结果发现，动感较强的交通标志确实能让受试者更快作出反应。由此，他们建议有关部门，应该将原有的交通警告标识牌全部置换为动感较强的标示牌，以便提高司机反应速度。

以下哪项如果为真，最能表明上述研究者的建议难以实现预期目标？

A、置换原有的交通警告标识牌是一项庞大、繁琐的工程，需要投入巨额成本

B、在研究者选取的五组受试者中，有的人驾龄并不长，有的人甚至还不开车

C、当司机了解到较强动感交通警告标识牌的实际意义后，其反应速度又会降到从前的水平

D、如果画面上的人看起来在跑，就容易让人联想到行人急匆匆从你车前经过的画面

93、考入蓝天外国语学校的学生，一般都被认为是学霸级人物。虽然聪明、勤奋的同学未必都能成为蓝天外国语学校的学生，但是蓝天外国语学校的学生多半聪明或勤奋。

根据以上陈述，可以得出以下哪项？

- A、有的聪明、勤奋的同学必然不会成为蓝天外国语学校的学生
- B、有的聪明、勤奋的同学可能不会成为蓝天外国语学校的学生
- C、大多数蓝天外国语学校的学生既聪明又勤奋
- D、有少数蓝天外国语学校的学生既聪明又勤奋

94、甲乙丙丁戊 5 支足球队进行小组循环赛。比赛规定，每队胜一场得 3 分，平一场得 1 分，负一场得 0 分；积分前两名出线。比赛结束后发现，没有积分相同的球队，乙队胜 3 场，另一场与甲队战平，戊队有 3 场平局。根据以上信息，可以得出以下哪项？

- A、甲队战胜了丁队
- B、甲队战胜了丙队
- C、丙队战胜了丁队
- D、丙丁两队没有战平

95、荷兰画家梵高在一家精神病院里创作了著名的绘画作品《星空》。这幅画中的“漩涡”引起了人们长期的争论。许多心理学家认为，“漩涡”是梵高当时脆弱心理状态的延伸和表现。欧洲航天局近日发表里一幅根据“普朗克”卫星探测数据绘制的星空图，神奇的是，这幅图与《星空》有惊人的相似之处。有艺术家指出，自然的星空正是梵高创作的灵感来源。

以下各项如果为真，则除了哪项均能支持上述艺术家的观点？

- A、梵高的创作灵感一般均有明显的现实来源
- B、《星空》的创作年代要远早于卫星绘制星空图的年代
- C、梵高具有超越常人的视觉观察能力与想象能力
- D、卫星绘制的星空图和《星空》的画面大体是一致的

96、某金融机构计划在欧洲和亚洲分别设立一个办事处，候选城市有 6 个，亚洲的吉隆坡、香港和首尔，欧洲的苏黎世、伦敦和法兰克福。该机构的两名工作人员就办事处的设立城市进行了如下猜测：

张经理：亚洲办事处一定会设在吉隆坡，绝不会设在首尔；

陈经理：欧洲办事处一定会设在伦敦，绝不会设在苏黎世。

事后得知，两人的猜测都只有一半是正确的。

根据以上信息，以下哪项是错误的判断？

- A、亚洲办事处设在香港
  - B、欧洲办事处设在法兰克福
  - C、亚洲办事处如果不设在香港，就会设在首尔
  - D、欧洲办事处如果不设在伦敦，那么也不会设在法兰克福
- 97、一项研究选取 80 名 13 岁到 25 岁出现精神分裂症早期症状的年轻人作为被试对象，随机选取其中的一半人服用鱼油片剂 3 个月，另一半人都用安慰剂 3 个月。研究人员对受试者跟踪考察 7 年后发现，在服用鱼油片剂组中，只有 10% 的人罹患精神分裂症；而在服用安慰剂组中，罹患这种疾病的人则高达 40%。由此，研究人员得出结论：服用鱼油片剂有助于青少年预防精神分裂症。

以下各项如果为真，则除了哪项均能质疑上述研究人员的结论？

- A、被试对象的数量仍然偏少，且每个被试者在 7 年中的发展差异较大
- B、被试对象的年龄跨度较大，实验开始时有人可能已是青年而非少年
- C、鱼油片剂曾被尝试治疗成年精神分裂症患者，但实验发现没有效果
- D、被试对象服用鱼油片剂的时间较短，不足以形成稳定、明显的疗效

98、学校操场有 6 条环形跑道，从外向内分别为 1 至 6 道，王伟、李明、刘平、张强、钱亮、孙新 6 人分别占据其中一道。已知：

- (1) 王伟的两侧是单数跑道，张强的两侧是双数跑道；
- (2) 李明与张强隔着两个跑道，钱亮在王伟和李明中间的那个跑道；
- (3) 刘平在单数跑道，孙新在双数跑道；
- (4) 王伟不在第二跑道；
- (5) 如果张强在第三跑道，那么王伟不在第四跑道。

根据以上陈述，可以得出以下哪项？

- A、在刘平和孙新之间隔着 4 个跑道
  - B、在钱亮和张强之间隔着 2 个跑道
  - C、在钱亮和孙新之间隔着 3 个跑道
  - D、在刘平和王伟之间隔着 1 个跑道
- (材料)

某校组建篮球队，需要从甲乙丙丁戊己庚辛等 8 名候选者中选出 5 名球员，为求得球队最佳组合，选拔需满足以下条件：

- (1) 甲乙丙 3 人中必须选出两人；
- (2) 丁戊己 3 人中必须选出两人；
- (3) 甲与丙不能都被选上；
- (4) 如果丁被选上，则乙不能选上。

99、如果添加前提“如果庚被选上，则辛也被选上”，则可以得出以下哪项？

- A、甲和乙能被选上    B、丁和戊能被选上    C、乙和庚能被选上    D、己和辛能被选上

100、如果添加前提“如果戊被选上，则甲不能被选上”，则可以得出以下哪项？

- A、甲和乙能被选上    B、乙和丙能被选上    C、乙和丁能被选上    D、丁和庚能被选上

101、条件性承诺，指在社会活动中，一方对另一方作出附带条件的承诺。

下列属于条件性承诺的是：

- A、小琴考上了重点高中，老爸奖励她到国外旅游一周

- B、某公司老总答应给考核优秀员工每人每月加薪 200 元

- C、陈某对女儿说：“老妈将一如既往支持你报考研究生。”

- D、小雨为自己立规，不减肥 5 斤，就拒绝参加朋友聚会

102、趋同感应：指在社会交往过程中，一方能够把握另一方的心理状态，并且能够设身处地体验对方心理。

下列属于趋同感应的是：

- A、天下谁人不识君    B、天生我材必有用    C、同是天涯沦落人    D、一片冰心在玉壶

103、路怒症：指机动车驾驶者在行车过程中因焦躁、愤怒情绪而产生的攻击性行为。

下列不属于路怒症的是：

- A、在路口等红灯时，小张感觉汽车被碰了一下，下车一看，果然是后车刹车不及时追尾了。小张猛踢后车车轮，大声责怪其司机并且索要赔偿

- B、妻子开车送老陈去上班，一辆小汽车突然窜到了面前，险些撞到他的车，老陈下车拦住那辆车，把司机痛斥一顿

- C、小李开了 8 年车，技术高超，每次被人超车，都忍不住狂踩油门飚上一把，直到反超并羞辱对方一番才罢休

- D、小王正在赶路，旁边车子中飞出一个纸团突然落在他的挡风玻璃上，小王十分生气，他猛按喇叭，嘴里骂个不停

104、有我之境：指审美过程中包含客体性的自然景物，蕴藏审美者的主观感受。即作为观察对象的客观事物染上观察者的主观色彩。

下列最能体现有我之境的是：

- A、明月松间照，清泉石上流

- B、星垂平野阔，月涌大江流

- C、片云天共远，永夜月同孤

- D、明月出天山，苍茫云海间

105、自然淘汰育种法，指在良种筛选过程中，减少人为干预，尽量通过被筛选对象的自然生长确定所需良种的育种方法。

下列属于自然淘汰育种法的是：

- A、甲鱼养殖场为了选育出抗病力强的种鱼，在甲鱼接连死亡的情况下，没有使用任何药物，存活到最后的则作为种鱼

- B、锦鲤养殖户从幼鱼开始分拣最有经济价值的鱼苗，经过三次人工选鱼后，最终只有大约 10% 的幼鱼成了精品锦鲤

- C、石斛养殖户爬上人迹罕至的悬崖峭壁采集野生石斛，挑选其中的一部分作为种苗，精心培育出了多个新品种

- D、生长在同一片山坡上的某种植物，有的长势非常茂盛，有的则弱小枯黄，泾渭分明，这正是“物竞天择”的形象说明

106、隐形就业：指没有通过传统就业渠道获取固定职业、处于相关部门就业统计范围之外的工作状态。

下列不属于隐形就业的是：

- A、颜某辞去工作后，一边带孩子一边经营一家奶粉网店

- B、某教授受多家培训学校之邀，在工作之余常去指导授课

- C、小陈离开公司后专门为电商店铺提供平台搭建和维护服务

- D、酷爱写作的小王，大学毕业后成了一家报社的自由撰稿人

107、平行竞争：指各家厂商提供不同种类的产品以满足顾客同一需求而形成的竞争。

下列属于平行竞争的是：

- A、冬天还没到，电器商场就摆满了各种取暖用品，空调、油灯、热风扇、电热毯应有尽有，价格有高有低，款式或经典或新潮

B、为了扩大市场份额，某公司新近推出了一款平板电脑，硬盘容量有 64G、128G 和 256G 三种规格，供不同层次的消费者选择

C、只要走进地下商城，马上就会有一群人把你团团围住，卖服装的、卖玩具的、卖食品的…都迫不及待地要把你拉到自己的摊位上

D、小李拿到了 1 万多元年终奖，准备好好奖励自己，现在正纠结于出国旅游、买笔记本电脑还是黄金首饰

108、交友泡沫化，指基于各种现实需要而有意扩大朋友范围或虽有交往却从未谋面的朋友泛化现象。

下列不属于交友泡沫化的是：

A、游戏爱好者的账号中都有一串不知道真实姓名的朋友 B、酒局上，即使不太熟悉的人也会以哥们、兄弟相称

C、小陈说自己微信朋友圈里有许多从未见过面的好友 D、大多数人都习惯把交情比较深的同事也称为朋友

109、新农人：指具有科学文化素质、掌握现代农业生产技能，以农业生产、经营、服务作为职业的劳动者。

下列不属于新农人的是：

A、蔡某大学毕业后，利用自己学到的新技术培育种植出了方形南瓜、彩色辣椒等，销路很好

B、回乡创业的程某，几年来致力于推广无土瓜果种植技术，圆了全村不少家庭的致富梦

C、小李高考落榜后，在政府政策扶持下，在自己家乡养起来了猪，10 多年下来，已经走上了富裕路

D、小朱在部队掌握了养牛技术，转业回乡后自办奶牛场，建起了一个直销网站，为客户提供周到服务

110、社会概称意识：指人们对某一社会群体所持有的比较固定的、概括而笼统的看法。

下列属于社会概称意识的是：

A、某民族认为狼都是凶残、贪婪的 B、非洲某部落视天狼星为其幸运星

C、不少年轻人认为养宠物最有爱心 D、南方人认为北方人是不怕冷的

111、逆势扩张：指企业在面临巨大压力和困难的情况下，进一步巩固和拓展市场，在竞争中抢占先机的经营行为。

下列不属于逆势扩张的是：

A、当大多数的国产品牌彩电市场份额纷纷下滑的时候，某电视厂家却连续推出了几款超级电视，市场占比高歌猛进，遥遥领先几大洋品牌

B、某汽车油箱销售公司是我国规模较大的自主品牌出口企业，近期已正式进入预先披露更新企业名单之列，向上市的目标又进了一步

C、在人们普遍认为房地产调控政策将严重影响家居行业之际，某品牌家具高调宣布，最近在省城及周边地区又成功开设了多家专营店

D、国内零售行业近期表现欠佳，各销售企业纷纷收缩实体阵地，某民营企业今日却在省城新增了一家购物中心，另外两家不久也将开业

112、假摔式降费，指企业在外部压力之下采取的一些表面降幅很大，实际上并未惠及广大消费者的调价策略。

下列属于假摔式降费的是：

A、在“双十一”价格大战中，某知名家电企业大幅调整了多种产品的零售价格，一周内，这些产品在全城各大商场均纷纷售罄

B、某城市的几家大商场为了抢占节日市场，联手采用打折促销的手段，消费人数呈上升之势

C、为落实上级有关部门的降费要求，某运营商很快公布了夜间国际漫游降低费用的具体方案

D、根据上级规定，某旅游景区在其官网上发布了不涨价承诺，游客们很快发现其中的不少景点本来就是免费景点

113、优势反应，指熟练程度极高、遇到某种刺激时不加思考就做出来的习惯性动作。

下列不属于优势反应的是：

A、中国人遇到多年未见的朋友时，一般都伸出右手去和对方握手

B、在街上听到有人喊自己名字，人们总会循着声音方向去寻找

C、小丽在家看小说时，一碰到不认识的字就会下意识地去查字典

D、人们无意之中伸进滚烫的开水，瞬间就会把手缩回

114、安全性思维，指经过观察后，对当前事物或事件的发展作出对自己不利的预测，并做好防备。

下列属于安全性思维的是：

A、小李从小体质虚弱，三天两头感冒，坚持了 10 年冬泳后，现在已经很少生病了

- B、公司经营越来越难，小陈觉得肯定会裁员，悄悄到人才市场投递了几份简历  
 C、公共汽车上来了一个驼背老人，小王怕他跌倒受伤，便把自己的座位让给了老人  
 D、这两天气温骤降，老张要到北方出差，妻子特意往他的行李箱里塞了几件厚衣服  
 115、粉丝文化：指个人或者群体出于对某一特定对象的追捧心理，所引发的过度崇拜、过度消费、无偿付出等社会文化现象。

下列不属于粉丝文化的是：

- A、某位学者在电视台成功地举办了讲座，从此以后，他上课的教室外边常常挤满了慕名而来请求签名、合影的学生、市民  
 B、为了让歌手小杨在选秀节目中脱颖而出，许多陌生的年轻人自发组织起来，天天台前幕后地拉选票、拉赞助，忙得不亦乐乎  
 C、小张是一家娱乐类杂志的记者，他的主要任务是报道演艺圈动态消息，有时为了追踪一个明星，甚至连饭都顾不上吃  
 D、小丽是《舌尖上的中国》的忠实粉丝观众，她把每一期节目都下载到电脑中反复观看，经常到废寝忘食的地步

## 第五部分 资料分析

表 2015 年前 7 个月对中国对主要贸易伙伴进出口总额

国家或地区	金额(亿元)				同比增长(%)			
	进出口	出口	进口	贸易差额	进出口	出口	进口	贸易差额
欧盟	19753.4	12180.2	7573.2	4607.0	-7.6	-4.4	-12.4	12.5
美国	19242.8	13973.8	5269.0	8704.8	2.7	7.2	-7.5	18.6
东盟	16226.2	9680.0	6546.2	3133.8	1.3	7.9	-7.2	63.5
香港	10609.6	10270.9	338.7	9932.2	-10.3	-10.2	-13.5	-10.1
日本	9767.0	4710.6	5056.4	-345.8	-11.1	-11.1	-11.1	-11.1
韩国	9461.7	3494.3	5967.4	-2473.1	-5.0	-0.7	-7.3	-15.3
台湾	6574.3	1593.1	4981.2	-3388.1	-2.8	0.8	-3.9	-6.0
澳大利亚	4049.0	1341.8	2707.2	-1365.4	-18.0	4.0	-25.8	-42.1
巴西	2579.4	1073.7	1505.7	-432.0	-18.4	-9.7	-23.6	-44.7
印度	2493.4	2006.3	487.1	1519.2	1.2	9.6	-23.0	26.8

116、2015 年前 7 个月，中国对其贸易顺差同比增长最快的主要贸易伙伴是（ ）。

- A、香港 B、东盟 C、台湾 D、巴西

117、2015 年前 7 个月，中国对其贸易逆差同比减少的主要贸易伙伴有（ ）。

- A、3 个 B、4 个 C、5 个 D、6 个

118、2014 年前 7 个月，中国对澳大利亚的出口额是（ ）。

- A、1290.2 亿元 B、1341.8 亿元 C、1395.5 亿元 D、3648.5 亿元

119、2015 年前 7 个月，中国对欧盟和美国的出口额同比平均增长（ ）。

- A、-1.8% B、-1.5% C、1.5% D、1.8%

120、下列判断正确的是（ ）。

- A、2014 年前 7 个月，中国对日本的贸易总额比对韩国的少

- B、2015 年前 7 个月，中国对主要贸易伙伴的贸易顺差同比有所增长

- C、2015 年前 7 个月，中国对其出口额超过 5000 亿元的主要贸易伙伴数是 4 个

- D、2015 年前 7 个月，中国对其出口额和进口额同比变动方向一致的主要贸易伙伴数不足一半  
 (材料)

2014 年末全国就业人员 77253 万人，比上年末增加 276 万人。其中，城镇就业人员 39310 万人，比上年末增加 1070 万人。

### 2010—2014 年末全国劳动就业状况

年份	2010	2011	2012	2013	2014
城镇新增就业人数(万人)	1168	1221	1266	1310	1322
城镇失业人员再就业人数(万人)	547	553	552	566	551
城镇登记失业人数(万人)	908	922	917	926	952
城镇登记失业率(%)	4.14	4.09	4.09	4.05	4.09
第一产业就业人员占比(%)	36.7	34.8	33.6	31.4	29.5
第二产业就业人员占比(%)	28.7	29.5	30.3	30.1	29.9
第三产业就业人员占比(%)	34.6	35.7	36.1	38.5	40.6

121、2014年末全国城镇新增就业人数比2013年末增长( )。

- A、0.7% B、0.9% C、1.2% D、1.6%

122、2013年末全国就业人员中从事第三产业的人数为( )。

- A、23170万 B、24171万 C、29636万 D、31365万

123、和2010年末相比，2014年末全国第一产业就业人员占比提高了( )。

- A、-7.2个百分点 B、1.2个百分点 C、6.0个百分点 D、7.2个百分点

124、2011—2014年，全国城镇失业人员再就业人数占上年末全国城镇登记失业人数比重的最大值是( )。

- A、59.5% B、59.9% C、60.9% D、61.7%

125、下列判断正确的是( )。

- A、2014年末全国第二产业就业人数比上年末有所增加

- B、2014年末全国城镇就业人员比上年末增加1322万人

- C、2011—2014年末，全国第三产业就业人员占比逐年增加

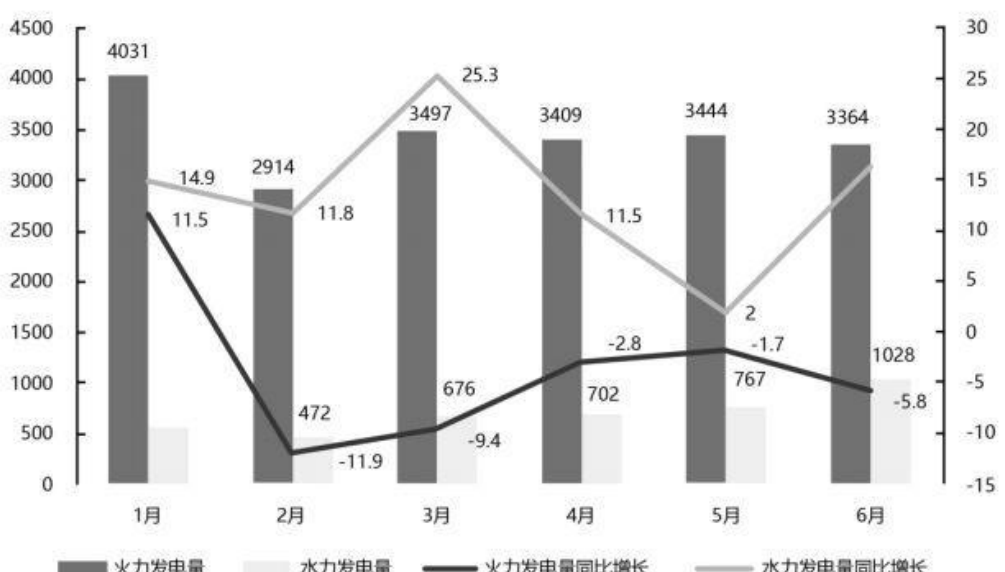
- D、2011—2014年末，全国城镇登记失业率和城镇登记失业人数的变化趋势相同

(材料)

表 2013年第一季度至2014年第四季度我国发电量情况(单位：亿千瓦时)

时间		发电总量	水电总电量	火力总电量
2013年	第一季度	11823	1306	10006
	第二季度	12519	1985	9949
	第三季度	14347	2552	11161
	第四季度	13763	2047	11037
2014年	第一季度	12719	1453	10782
	第二季度	13444	2265	10582
	第三季度	14592	3442	10377
	第四季度	13883	2284	10677

2015年1-6月 我国火力、水力发电量及其增长情况



### 2015年1~6月我国火力、水力发电量及其增长情况

126、2015年1~6月我国火力发电量少于上年同期的月度个数是：

- A、3    B、4    C、5    D、6

127、2014年我国季度发电量同比增长最慢的是：

- A、第一季度    B、第二季度    C、第三季度    D、第四季度

128、2015年第二季度我国火力发电量比上年同期少：

- A、232亿千瓦小时    B、260亿千瓦小时    C、340亿千瓦小时    D、365亿千瓦小时

129、如果2015年7月~11月我国水力发电量的月平均增速与2015年2月~6月保持相同，则2015年11月我国水力发电量可达：

- A、1390亿千瓦小时    B、1870亿千瓦小时    C、2063亿千瓦小时    D、2239亿千瓦小时

130、下列判断不正确的是：

- A、2014年有三个季度的水力发电量占发电总量的比重不超过20%

- B、2013年~2014年我国各季度火力发电量占发电总量的比重均超过70%

- C、2015年上半年我国水力与火力发电量各月同比增长的方向均相反

- D、2013年第二季度到2015年第二季度我国水力发电量有四个季度环比减少

(材料)

2015年某市统计局进行了一次有关该市控制吸烟状况的调查。

对“公共场所控烟状况改善效果”问题的调查结果显示：26.0%的受访市民表示效果明显，55.3%的受访市民表示效果一般，16.2%的受访市民表示没有效果，2.5%的受访市民表示效果很差。当对认为控烟“没有效果”“效果很差”的市民询问原因时，19.8%的女性受访市民认为“购买香烟过于方便”，比男性受访市民高出5.0个百分点；36.7%的受访市民认为“禁烟执法不严”（其他原因见图1），其中40.5%的老年市民选择“禁烟执法不严”，比中年、青年市民分别高出2.9和5.6个百分点。

对“公共场所全面禁烟最有效的方法与途径”问题的调查结果显示：39.2%的受访市民表示应该“加大处罚力度”（其他调查结果见图2）。其中，41.3%的中年市民表示应该“加大处罚力度”，比青年和老年市民分别高出1.0和3.9个百分点。

对“公共场所控烟条例修订及立法”问题的调查结果显示：95.2%的受访市民表示支持，2.9%的受访市民表示不支持，1.9%的受访市民表示无所谓；97.0%的女性受访市民表示支持，92.7%的男性受访市民表示支持。

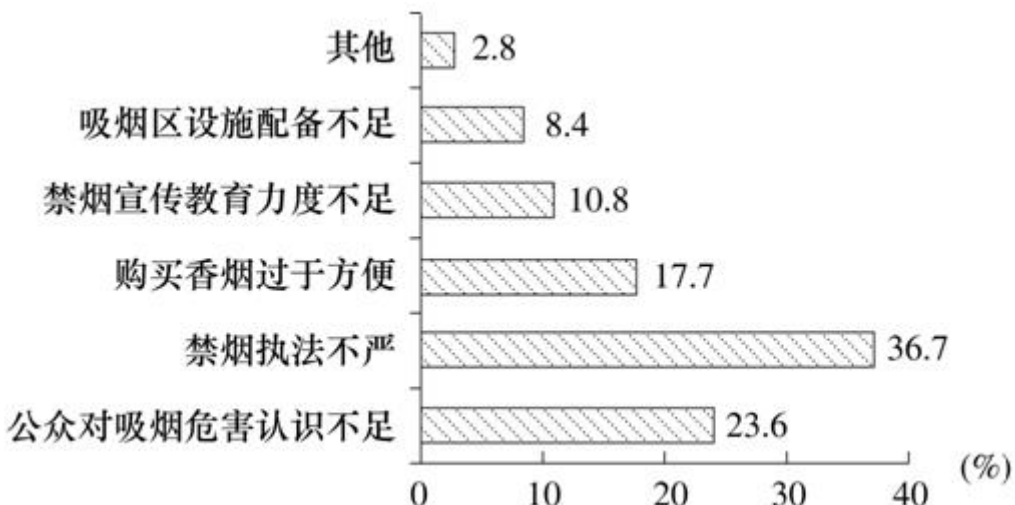


图1 认为控烟“没有效果”“效果很差”的原因

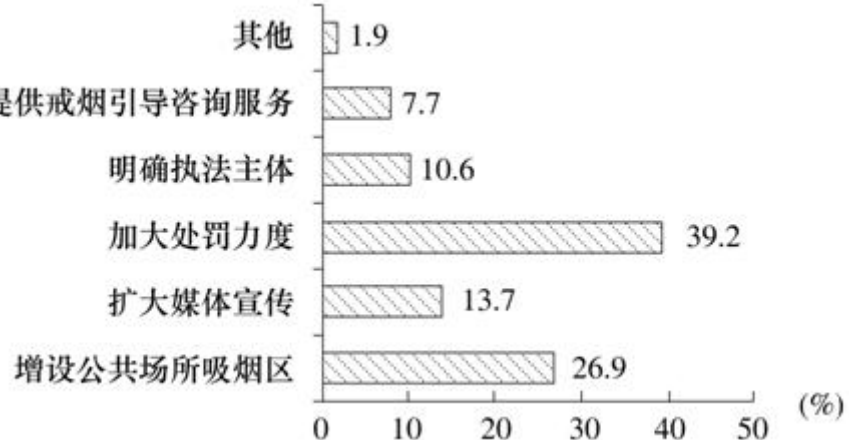


图2 公共场所全面禁烟最有效的方法与途径

- 131、对该市公共场所控烟改善效果，认为“效果明显”与“效果很差”的受访市民数之比是（ ）。  
 A、61：7    B、52：5    C、38：3    D、27：2
- 132、当对认为控烟“没有效果”“效果很差”的市民询问原因时，中年市民选择“禁烟执法不严”的比重比青年市民（ ）。  
 A、低 2.9 个百分点    B、高 2.7 个百分点    C、低 5.6 个百分点    D、高 8.5 个百分点
- 133、对于“公共场所全面禁烟最有效的方法与途径”表示“加大处罚力度”的受访市民人数比表示“扩大媒体宣传”的受访市民人数多（ ）。  
 A、186.1%    B、286.1%    C、386.1%    D、486.1%
- 134、本次调查中受访女性市民人数占受访总人数的比重是（ ）。  
 A、36.7%    B、41.9%    C、58.1%    D、63.3%
- 135、关于本次调查，下列判断不正确的是（ ）。  
 A、受访市民对“公共场所控烟条例修订及立法”表示不支持的占 2.9%  
 B、认为控烟“没有效果”“效果很差”的受访青年市民中，选择“禁烟执法不严”的比重为 34.9%  
 C、认为控烟“没有效果”“效果很差”的原因是“禁烟执法不严”和“公众对吸烟危害认识不足”的受访市民合计占受访市民的比重为 60.3%  
 D、在认为控烟“没有效果”“效果很差”的受访市民中，认为“购买香烟过于方便”的男性的比重小于女性