

## 2009 年中央、国家机关公务员录用考试

### 《行政职业能力测验》参考答案与解析

1. C 【解析】2008 年北京奥运会开幕式上，2008 名演员击缶而歌，吟诵了许多《论语》中的名言，其中“礼之用，和为贵”语出《学而》篇，出自孔子的弟子有若之口。有若认为：礼的应用，以和谐为贵。这与孔子的中和理念是一致的。经儒家的倡导，“和”成为中华文化的基本精神，成为中国人的核心价值追求和处世原则。因此，C 选项正确。

2. B 【解析】我国经济体制改革最先开始应该是安徽凤阳小岗村，当年安徽省凤阳县小岗村 18 位村民摁手印创造的“包产到户”，为中国农村经济发展作出了历史性的贡献。而城市的经济体制改革从广州开始。因此，B 选项正确。

3. C 【解析】十七大调整收入分配格局，概括地说，就是十个字：“提低、扩中、调高、打非、保困”。所谓“提低”，就是提高低收入者收入水平，这是缓解收入差距扩大的基础性工作。“扩中”，就是扩大中等收入者比重。“调高”，就是有效调节过高收入。“打非”，就是坚决取缔非法收入。“保困”，就是保障困难群众的基本生活。总之，就是要深化收入分配制度改革，更加注重分配公平，逐步扭转收入分配差距扩大趋势。因此，C 选项正确。

4. C 【解析】所谓“两弹一星”是指原子弹、导弹（也有一说是氢弹）和人造卫星。1964 年 10 月 16 日，中国第一颗原子弹在新疆罗布泊爆炸成功；1966 年 10 月 27 日，中国第一颗装有核弹头的地地导弹飞行爆炸成功（1967 年 6 月 17 日，中国第一颗氢弹空爆试验成功）；1970 年 4 月 24 日，中国第一颗人造卫星（东方红一号）发射成功。这就是中国人民创造的“两弹一星”的人间奇迹。从时间跨度上看，我国“两弹一星”这一战略目标的实现是在 20 世纪 60~70 年代。大跃进时期指的是 1958 年至 1960 年。文革时期指的是 1966 年 5 月至 1976 年 10 月。因此，C 选项正确。

5. A 【解析】《左传》记载：“宣公十五年秋七月，初税亩。”宣公十五年（春秋时期，公元前 594 年），鲁国实行“初税亩”，这是我国关于征收农业税的最早记载。所以，A 选项正确。

6. A 【解析】青藏高原是我国大陆地热资源最丰富的地区，在高原范围内共有 1000 余处地热区，仅西藏自治区境内就有 420 多个地热点。其类型之复杂，水热活动之强烈为全球罕见。青藏高原是我国太阳年总辐射最高的地区，太阳能资源极为丰富。同时，青藏高原还有十分丰富



的水力资源。青藏高原是亚洲许多大江河流的发源地，整个高原区天然水能蕴藏量约 3 亿多千瓦。其中雅鲁藏布江的天然水能蕴藏量仅次于长江，在我国各大河中居第二位。所以，A 选项正确。

7. A 【解析】2008 年 9 月 28 日，神舟七号飞船返回舱顺利着陆。国务院总理温家宝宣读贺电，宣布神舟七号载人航天飞行圆满成功，实现了我国空间技术发展具有里程碑意义的重大跨越，标志着我国成为世界上第三个（继美国、苏联之后）独立掌握空间出舱关键技术的国家，这是我国航天科技领域的又一重大胜利。因此，A 选项错误。

8. C 【解析】A 项，成吉思汗在 12 世纪末 13 世纪初逐渐统一了蒙古诸部，他于 1206 年建立蒙古汗国，称成吉思汗。早于欧洲文艺复兴运动，排除。B 项，哥白尼于 1514 年提出“日心说”直到 1543 年（16 世纪）他临终前才得以出版。晚于欧洲文艺复兴运动。C 项，英国工业革命是指 18 世纪后期到 19 世纪前期发生在英国的从手工生产转向大机器生产的技术、经济变革，后来逐渐扩散到世界各国。晚于欧洲文艺复兴运动。D 项，毕昇在宋仁宗庆历年间（公元 1041～1048 年）制成了胶泥活字，发明了活字印刷术，完成了印刷史上一项重大的革命。早于欧洲文艺复兴运动，排除。由上可知，B、C 两项的时间都晚于欧洲文艺复兴运动。但是相比较说，C 项“英国的工业革命”比 B 项“哥白尼提出‘日心说’”更符合“历史大事”的要求。所以，正确选项是 C。

9. A 【解析】所谓“西藏问题”，其实质就是近百年来西方帝国主义势力培植、支持西藏地方分裂分子企图将西藏从中国分裂出去的问题。就当今而言，如果美国和西方国家不支持达赖集团，如果达赖集团彻底放弃“西藏独立”或西藏变相独立的图谋，停止分裂祖国的活动，世界上也就不存在什么“西藏问题”。因此，从根本上说，“西藏问题”不是民族问题，不是宗教问题，也不是人权问题，而是关系到中华民族核心利益的主权问题。所以，A 选项正确。

10. B 【解析】我国农历的二十四节气歌是：“春雨惊春清谷天，夏满芒夏暑相连，秋处露秋寒霜降，冬雪雪冬小大寒。每月两天日期定，最多相差一两天，上半年来六廿一，下半年是八廿三。”“露秋寒霜降”就是 B 项的“白露、秋分、寒露、霜降”。所以，B 选项正确。

11. C 【解析】公元前 651 年，齐桓公与宋、鲁、卫、郑、许、曹等国的国君在葵丘（今河南兰考县）相会。周天子也派代表来参加，还送来了贺礼。历史上称这次会议为“葵丘会盟”。它标志着齐桓公霸主地位的正式确立。公元前 356 年，商鞅在秦国实施改革，史称“商鞅变法”。公元前 221 年，秦灭六国，统一了中国。所以，C 选项正确。

12. B 【解析】从 1978 年到 2007 年，改革开放 30 周年，我国经济实现了跨越式发展，国内生产总值从 3645.2 亿元增长到 246619 亿元，年均增长速度接近 10%。所以，B 选项正确。

13. B 【解析】医用酒精是用淀粉类植物经糖化再发酵经蒸馏制成，相当于制酒的过程，但蒸馏温度比酒低，蒸馏次数比酒多，酒精度高，制成品出量高，含酒精以外的醚、醛成分比酒多，不能饮用，但可接触人体医用，有 75% 和 95% 两种浓度。工业酒精含有 96% 乙醇和 1% 异丙



醇，纯度一般为97%和99%，一般为无色透明液体，略带酒的芳香气味。主要是印刷厂和电子厂的清洗，不能作为医用酒精使用。蛋白质可以与重金属发生反应，减少人体对重金属离子的吸收，从而有效缓解重金属中毒现象。碘盐是指含有碘酸钾（ $KIO_3$ ）的氯化钠（ $NaCl$ ），不是碘单质。低血糖症状出现后，喝葡萄糖水比吃馒头要快。因此，B选项正确。

14. B **【解析】**次贷危机也称次级房贷危机，它是指发生在美国，因次级抵押贷款机构破产、投资基金被迫关闭、股市剧烈震荡引起的风暴。次级抵押贷款是指一些贷款机构向信用程度较差和收入不高的借款人提供的贷款。在美国，贷款是非常普遍的现象，那些收入并不稳定甚至根本没有收入的人，因为信用等级达不到标准，他们就被定义为次级信用贷款者，简称次级贷款者。引起美国次级抵押贷款市场风暴的直接原因是美国的利率上升和住房市场持续降温。由于之前的房价较高，银行认为尽管贷款给了次级信用贷款者，如果贷款者无法偿还贷款，可以利用抵押的房屋来偿还，拍卖或者出售后收回银行贷款。但是由于房价突然走低，贷款者无力偿还时，银行把房屋出售，却发现得到的资金不能弥补当时的贷款及利息，甚至无法弥补贷款额本身，这样银行就在次级房贷上出现了亏损。由于分期付款的利息上升，加上这些贷款者本身就是次级信用贷款者，这样就导致了大量的无法还贷的贷款者。银行收回房屋，却卖不到高价，导致大面积亏损，从而引发了次贷危机。因此，B选项正确。

15. D **【解析】**沙尘暴发源于水土流失严重，荒漠化的地区，并非局限在蒙古高原。目前，还没有证据表明厄尔尼诺现象是有由温室气体增多引发的。美国西海岸有加利福尼亚寒流，东海岸有墨西哥湾暖流。在气象学上，飓风和台风都是指发生在热带洋面上的热带气旋，只是因发生的地域不同，才有了不同的名称。出现在西北太平洋和我国南海的强烈热带气旋被称为“台风”；发生在大西洋、加勒比海和北太平洋东部的被称为“飓风”；发生在印度洋地区的则被称为热带风暴。因此，D选项正确。

16. C **【解析】**居民消费价格指数（Consumer Price Index），英文缩写为CPI。大多数国家都编制居民消费价格指数，反映城乡居民购买并用于消费的消费品及服务价格水平的变动情况，并用它来反映通货膨胀程度。所以，C选项正确。

17. C **【解析】**U盘格式化了以后是可以恢复的。因此，C选项错误。

18. A **【解析】**美国文化：华尔街、百老汇、好莱坞、麦当劳、NBA、可口可乐、希尔顿、万宝路、迪斯尼、硅谷、哈佛大学、感恩节、超人、自由女神像、芭比娃娃、白宫、橄榄球、爵士乐、星巴克、沃尔玛；英国文化：英语、白金汉宫、威斯敏斯特宫、大英博物馆、巨石阵、牛津大学、格林威治天文台、达尔文、牛顿、莎士比亚、甲壳虫乐队、英联邦、绅士风度、维多利亚女皇、劳斯莱斯、芝华士、哈利波特、丘吉尔、BBC、贝克汉姆；法国文化：法语、埃菲尔铁塔、卢浮宫、凡尔赛宫、巴尔扎克、雨果、轩尼诗、拿破仑一世皇帝、路易威登（LV）、雅诗兰黛、欧莱雅、家乐福、克里斯汀迪奥（CD）、皮尔卡丹、圣米歇尔山、圣女贞德、香榭丽舍大街、红



与黑、启蒙主义、香奈儿；日本文化：菊与刀、武士道、天皇、东照宫、富士山、樱花、法隆寺、桂离宫、日本沐浴文化、日本料理、姬路城、相扑、空手道、神道教及神社、柔道、能剧、和服、索尼、三宅一生、新干线文化。因此，A选项正确。

19. C 【解析】违法的未必是违反道德的，例如程序违法等。因此，C选项错误。

20. B 【解析】相关法律：根据《中华人民共和国行政许可法》第14、15、16条的规定，除了法律、行政法规、国务院的决定、地方性法规、省级政府规章之外，其他的规范性文件，包括国务院各部委、省会市人民政府制定的规章均没有行政许可的设定权。许可法之所以如此规定，主要是为了解决过去行政许可设定权过宽、许可设定过滥的问题。由此可知，B项“国务院某部门制定规章设定行政许可”是不合法的。因此，B选项正确。

21. D 【解析】相关法律：《中华人民共和国立法法》第73条规定：省、自治区、直辖市和较大的市的人民政府，可以根据法律、行政法规和本省、自治区、直辖市的地方性法规，制定规章。这里所谓“较大的市”包括：省会市、经济特区所在的市以及计划单列市。由此可知，有权依法制定地方政府规章的是D项“某省人民政府所在地的市人民政府”。因此，D选项正确。

22. A 【解析】B项的“醉酒”与行政管理应该没有什么关系，可以直接排除。C项的“处分”是机关单位的内部行为，不属于行政处罚，排除。D项的“加收滞纳金”属于经济行为，排除。只有A项，违章司机因为违反了“行政管理秩序”，受到了“扣驾驶证”的处罚，属于行政处罚。因此，A选项正确。

23. A 【解析】根据有关的法律规定，B项刘某的年龄不满14周岁，不具有刑事责任能力，不构成犯罪；C项张某的行为属于正当防卫；D项王某的行为属于紧急避险。只有A项赵某醉酒驾驶机动车撞死路人，犯交通肇事罪（醉酒不是免责事由）。所以，A选项正确。

24. C 【解析】《民法通则》第93条规定：没有法定的或者约定的义务，为避免他人利益受损失进行管理或者服务的，有权要求受益人偿付由此而支付的必要费用。本题中乙并无法定的或约定的义务，为了甲的利益而送甲去医院，乙有权要求受益人甲承担由此而支付的打车费用。根据题意，乙对甲手机的丢失并无过错，因而没有赔偿的义务。C选项正确。

25. C 【解析】突发事件，是指突然发生，造成或者可能造成严重社会危害，需要采取应急处置措施予以应对的自然灾害、事故灾难、公共卫生事件和社会安全事件。A项中，突发事件不等同于紧急状态；B项中应该是红色，橙色，黄色，蓝色；D项中突发事件在必要时可以越级上报。因此，C选项正确。

26. B 【多元解析】方法一：加关联词法。根据题意可知，第一句话和第二句是因果关系。即“一方人筑一方城”就决定了“边地城市风貌的千姿百态”是情理之中的。顺理成章，指因某种原因合乎逻辑或常理发生某种结果，强调的是合乎逻辑或常理，与题干逻辑结构符合，故正确答案是B。方法二：排除法。顺其自然，指听之任之，不发挥人的积极主动性，纯粹只让其自身发展。但是，题干指出边地城市的风貌与人的活动是密切相关，故选项A不对。水到渠成，





比喻时机成熟，事情自然会成功，即功到自然成。“司空见惯”指某事常见，不足为奇，带有贬义。所以，选项C、D都不对。**【误区点拨】**此题的难度在于选项中的词语是近义词，如果把握不准词语的侧重点，那么很容易选错选项。**【题目来源】**题目节选自《读城记》。

27. B **【多元解析】方法一：**关联词法。第二句话指出“这些人”在寻找生活的另一种可能性，这就说明他们不希望走和别人一样的道路。按部就班，指做事按照一定的步骤、顺序进行。也指按老规矩办事，缺乏创新精神。所以，它和题干的意思相符，故正确答案是选项B。**方法二：**感情色彩。墨守陈规，表面含义指思想保守，守着老规矩不肯改变。步人后尘，比喻追随模仿，学人家的样子，走上别人走过的老路。尽管这两个词的意思和按部就班差不多，但是这两个词是贬义词。人云亦云，形容没有自己的主见，故也不合适，排除选项C。**【误区点拨】**选项中词语的意思相近，如果把握不准词语的侧重点，那么很容易选错选项。**【题目来源】**题目节选自《早熟的中国“飞特”》。

28. B **【多元解析】方法一：**词义的轻重。根据“达不到改善弱者境遇的效果”，可以判断“博爱”的出发点是好的，但结果和出发点是不一致的。事与愿违，指事情没能按照预想的方向发展，故正确答案是B。虽然“适得其反”、“南辕北辙”和“雪上加霜”也表达了达不到预期效果的意思，但是词义过重，故排除三个选项。**方法二：**排除法。单从选项的角度考查。分析选项可知，选项A、C、D的含义基本上一致的，如果选择其中的一个，那么不能排除其他两个词，故三者均不选。**【误区点拨】**此题需要从整体的上下文语境分析，而不能只从搭配的角度考虑问题，否则，很难推断正确的答案。

29. B **【多元解析】方法一：**关联词法。根据第二句话中的“不是、而是”可知，第一个空所选的词和“必须”所表达的语气是相反的。尝试，指试行、试验、试探，故正确答案是B。**方法二：**排除法。第一句话指出“城市车”是干净、简洁和低消耗的，所以，第一个空所缺词语必须概括三者的性质，故可以排除“超前”、“科学”。但是“期待”和“必须”构不成反义词，故正确答案是B。**【误区点拨】**此题需要把握归纳“城市车”整体的性质，否则，就很容易片面理解“城市车”的性质。选项中词语的意思很相近，加大了判断的难度。**【题目来源】**题目节选自《谁会愚蠢到开一辆智能汽车——城市车》。

30. A **【多元解析】方法一：**符号法。根据第一个分句中的顿号可知，题干所缺的第一个词语的意思和“整齐划一”应该是相近的。整齐划一，有秩序，协调一致。自上而下，指从上到下，形容上下保持统一、一致。所以，二者是相似的，可以判断正确答案是A。**方法二：**搭配法。题干所缺的第二个词语修饰的是“大潮流”，和该词最搭配的是“不可逆转”。因为，不可逆转代表了一种方向，某种事物行程的趋势是不可以被改变的。举世瞩目虽然也代表比较重要，但是和“潮流”并不匹配。**【误区点拨】**此题需要从整体的语境进行判断，而且选项中词语的意思比较相近，这两个方面都加大了判断的难度。

31. A **【多元解析】**关联词法。根据“但”可知，第一句话和第二句话是转折关系。再结合“瓶颈”和“成为现实”可以判断，题干所缺的词语是一对反义词。在四个选项中，只有“竞争”和“合作”表达的意思是相反的。所以，正确答案是A。**【误区点拨】**此题的难度主要是对选项C中的词语的判断。争夺，指争着夺取某事或某地。支持，指支援、赞同、鼓励。所以，选项C中的两个词语并不是反义词，故排除选项C。**【题目来源】**题目节选自《为挽救增长须节约资源》。

32. D **【多元解析】方法一：**关联词法。根据第一句话中的“相反”可知，第二个空所缺的词语和“包袱”是相反的。所以，可以选择“动力”、“机遇”。因此，需要进一步判断。第二句话指出“住房保障”不仅是一种投资品，还可以产生稳定的回报。因此，它给经济的发展提供



了一种机会。所以，用机遇最合适，故正确答案是D。**方法二：**排除法。“表现和前提”不能表达“促进”的意思，故可以排除选项A、C。根据“住房保障是投资品”可以判断，它是一种投资的手段，为投资提供了机会，故可以排除“动力”。**【误区点拨】**此题的难度主要在于需要把握整体的语境，尤其是对“投资品”的判断，否则，在选择时非常容易出错。**【题目来源】**题目节选自《住房保障不是政府的财政包袱——而是经济增长的机遇》。

33. D **【多元解析】方法一：**搭配法。根据第一句话的意思可知，网络盗版占有了一部分利益，从而挤占了作家、出版社、图书零售商的收入。侵蚀，暗中一点一点地侵占。所以，侵蚀表示占有的意思。虽然冲击、破坏、分割表示对系统利益形成了危害，但是它们并不表示占为己有。所以，正确答案是D。**方法二：**感情色彩。如果从该角度分析，“网络盗版”是贬义词，故题干所缺的第一个词也应该是贬义词，而冲击、破坏、分割是中性词，故排除A、B、C。**【误区点拨】**此题如果只从语感的角度分析，那么这四个选项都是可以的，所以，在做题目时应着重理解题干的语境，包括每一句话的意思。**【题目来源】**题目节选自《阅读革命》。

34. B **【多元解析】方法一：**关键词法。根据“可谓”表达出的语气，再结合选项，可以推断人们对“人才”的理解是多元的，而选项中的四个都可以表达此意，故需要进一步判定。根据“必须具备”可知，很多企业都赞同人才应该具备这三种素质。由此可以推断，选“共通”最合适。所以，正确答案是选项B。**方法二：**排除法。此题易选A、C。在题目中，作者只说明了很多企业都认为一个人才应该具备三种素质，但是，并没有表明这三种素质是不是人才所必需的全部素质。而且，作者只说明了是很多企业，并没有说是全部企业。所以，“统一”、“固定”不合适。**【误区点拨】**此题的难度在于理解题干的整体语境，而且选项中的词语意思相近，难以区分。**【题目来源】**题目节选自《怎么实现“人才大国”》。

35. C **【多元解析】方法一：**引导词法。“就好像”所引导的内容是一个例子，证明了人类的思考方式是可以改变的。具体地讲，计算器发明后，计算能力好不好不再是判断一个人计算能力的标准。所以，记忆力好不好也不再是判断一个人聪明不聪明的标准，因此，正确答案是C。**方法二：**题干所缺的第一个词表达了“获取信息”的性质，由此来看，“对称”、“广泛”不合适。故可以排除选项A、D。公平是可以修饰“获取信息”，但是，“客观”并不能表现出人们思考方式的变化，故排除选项B。**【误区点拨】**此题主要在于对题干逻辑关系的判断。如果不能推断题干的因果关系，就很难做出正确的判断。

36. D **【多元解析】方法一：**符号法。根据第三句话中的顿号可知，题干所缺的词语和赢取辉煌是并列的，所以，意思应该是相近的。在选项的四个词中，只有“反败为胜”比较合适，故正确答案是D。**方法二：**排除法。背水一战、反戈一击和逆水行舟都没有表达出胜利、成功的意思，故可以排除三个选项。**【误区点拨】**此题易选B。反戈一击，掉转武器向自己原来所属的阵营进行攻击。所以，选项B不合适。

37. A **【多元解析】方法一：**引导词法。根据“使”可以判断，第一句话是因果关系，需要找到使“文化个性”消解的原因。所以，第一个所缺的词语表达的词义和“个性”是相反的模式，事物的标准样式。模式化是指按照一个统一的标准发展，所以，模式化就能导致个性的丧失，故正确答案是A。**方法二：**排除法。单一化侧重的是发展的领域，或者是发展的方向。所以，单一用在这里不太合适，故排除选项D。机械和无序明显和题干的意思不合。**【误区点拨】**此题的难点在于对题干的判断，尤其是第一句话中的因果逻辑关系。

38. A **【多元解析】**关联词法。根据“但是”可以判断，第二句话是转折句，因此，后面的分句说明公司的较快增长不会保持很长时间。昙花一现，比喻美好的事物或景象出现了一下，



很快就消失。所以，正确答案是A。【**题目来源**】题目节选自《怎样选择成长股》。

39. A 【**多元解析**】**方法一**：加关联词法。题干表明，由于汉语的变化很快，导致字典的改版跟不上汉语的变化速度。望尘莫及，望见前面骑马的人走过扬起的尘土而不能赶上。比喻远远落在后面。所以，正确答案是A。**方法二**：排除法。欣欣向荣，比喻事业蓬勃发展，兴旺昌盛，侧重表达社会的繁荣，并不强调变化的快慢，故选项C不合适。纷繁复杂强调的是复杂，同样也不符合题干的意思，故排除B。措手不及意味着当碰见紧急情况时，不知道如何处理，所以，也不能表达题干的意思。【**误区点拨**】此题的题干是因果关系，但是，难度在于没有用关联词表示，需要通过分析题干的意思，确定因果关系。选项中设置了近义词，也增加了判断的难度。【**题目来源**】题目节选自《汉英字典映出中国30年》。

40. C 【**多元解析**】搭配法、排除法。由题意可知，对于同样的观念，在不同的时代，在同一时代的不同情况下人们会有不同的认识。表明了在不同的客观条件下，人们的观念是不一样的。主观，是指被观察事物的性质和规律随观察者的意愿不同而不同，故选项C合适。多元，是指多种东西。而题干讲的是人们对同一事物的不同理解，故排除选项B。改变和“领域”不搭配，故排除选项D。灵活意指敏捷，不呆板，其意思和题干也不符合，故排除选项A。【**误区点拨**】此题的难度在于选项中的词语意思非常相近，如果把握不住侧重点，就很难做出正确判断。【**题目来源**】题目节选自《问茶峨眉——问道峨眉》。

41. B 【**多元解析**】关键词法。根据“源于”可知，第二句话是因果复句，“源于”代表了原因，所以，“果”应该和因是相配的。由“茫然”可以判断中国文学缺乏“方向”性。所以，正确答案是B。独立、规划和超越没有表达“方向”的含义，故排除选项A、C、D。【**误区点拨**】此题的误区在于题干中有因果关系，但是，并没有用引导词。从而，加大了阅读的难度。【**题目来源**】题目节选自《中国人对诺贝尔文学奖越来越陌生》。

42. B 【**多元解析**】搭配法、排除法。从动宾搭配的角度分析，四个选项中的第一个词语都是可以用的。题干所缺的第二个词语修饰的是“新搜索技术”，而天花乱坠形容说话有声有色，极其动听，不符合固定搭配的用法，故可以排除选项A。题干中的“更愿意”意味着，在多种新搜索技术中，挑选了混合型搜索引擎。所以，第二个空的所选的词应体现“多”的性质，故排除选项D。由于这种搜索引擎是新的技术，所以，用“时髦”修饰更加合理。综合以上，正确答案是选项B。【**误区点拨**】此题误选C。重视和层出不穷是可以应用的，但是，奇特和“新”的性质并不是十分匹配，所以，排除选项C。

43. B 【**多元解析**】关联词法。根据第一句话中的“更”可知，第一个所缺的词语所表达的意思比“批驳”更加严重，所以，可以选择挑剔和偏执。保守、高雅明显不合题意。题干所缺的第二个词是动词，其宾语是“空间”，根据固定搭配的用法，挤占和空间形成动宾关系。所以，正确答案是选项B。【**题目来源**】题目节选自《亚马逊造“纸”与下一代的阅读》。

44. C 【**多元解析**】**方法一**：关联词法、搭配法。根据“但是”可知，题干强调了饲料的需求大量增加，所以，转折前的内容强调的是需求量小。所以，“达到”、“超过”和“大于”是比较合适的。根据“需求量大量增加”可知，现在的需要远远超过原来的需要，所以，可以判断工厂式畜牧场是一个新兴的事物，故应该用“兴起”。所以，正确答案是C。**方法二**：词意的轻重。动摇、冲击、违反的词意过重，不符合题干的意思，故可以排除三项。【**误区点拨**】此题的难度在于如何判断“工厂式畜牧场”，如果不能判断其是一个新兴事物，那么很难选出正确选项。【**题目来源**】题目节选自《专家谈“畜牧业革命”的另一面》。

45. A 【**多元解析**】搭配法。第二个空所缺的词语是动词，其宾语是“是非功过”，所以，





用“评价”最合适。所以，正确答案是A。

46. D **【多元解析】**方法一：关联词法。阅读材料，我们可以知道材料是典型的转折型结构。在转折关系中，强调的是转折词后边的内容“这答案既是思辨的，也是感性的；既酣畅淋漓，又难以言说。因为它更像是一种情绪，令人沉醉而不自知”，由此可知，德波顿给了读者非常美好的精神享受。方法二：排除法。通过阅读材料，我们可以知道作者对德波顿的态度应该是肯定的、赞扬的，而A、B、C三个选项都是消极的、否定的，所以可以排除掉其他三个选项。**【误区点拨】**有些题目，我们可以根据作者的语气或者态度，来排除两个或三个干扰项。**【题目来源】**《旅行的艺术》，百度百科。

47. D **【多元解析】**关联词法。题干材料中有一个显著的关联词“因此”，这个因果关联词强调的后果，即“理论就不等同于真理，可以争辩，可以错，也可以被推翻”。这是作者对经济理论的看法，所以，D项是正确答案。题干逻辑结构很清晰，前边内容是对观点的说明，最后一句是总结句，道明了对经济理论应持有的态度。**【误区点拨】**关联词分析，是我们在做题过程中一定要随时考虑的方法。通过分析关联词，可以帮助我们很快找到文章的观点、论点。

48. D **【多元解析】**关联词法。题干给我们的材料是证明型结构。第一句话点明了观点“电视行业创意的中心是编剧”，之后部分就是对这个观点的分析，从不同方面进行了说明。文章中有一个关联词“是因为”，此关联词强调的是“原因”，据此我们可知后边部分是对前段内容的解释说明。作者着重强调的是这个原因。所以题干的主旨是为了说明D项“解释电视行业创意以编剧为中心的原因”。**【误区点拨】**比较电视与电影行业创意上的差异不是作者的重点，只是一个引子，A项是错误的；B、C只是作者在说明观点的过程中的一小部分，不能作为整个材料的主旨。**【题目来源】**《美剧：我为编辑狂》，三联生活周刊。

49. D **【多元解析】**排除法。题干材料分别举例从畜牧业对温室效应、土地、森林、物种等的影响，说明了畜牧业对环境造成的危害。所以，选项D是正确的。选项A属于过度推论，故排除。选项B的“污染”所表达的含义过于模糊，故排除。题干并未说明畜牧业发展的瓶颈，只说明畜牧业造成的危害，故选项C排除。**【误区点拨】**此题容易犯引申过度的错误。题目只是提到了现在的问题，但是并没有涉及将来的解决方法，所以不能选A项。**【题目来源】**《“畜牧业革命”给环境带来的危害》。

50. C **【多元解析】**题干共有三句话。第一句话描述了一个现象，即手稿卖出了一个高价。第二句话点出了手稿是国宝，即具有很高的文学价值；并且也说了爱尔兰人民喜欢这个文稿。最后一句话做了一个总结，即文稿卖出高价的原因就是其具有很高的文学价值以及民族感情。故正确答案是C。材料是围绕《尤利西斯》展开的，所以正确选项中肯定也要包含这个信息点，据此我们就可以排除前两项。再根据原文内容，“文学价值和民族感情各占一半”，所以作者强调的不是此书“深受爱尔兰人喜爱”，故可以排除D项。**【误区点拨】**选项A、B、D都是题干中的部分内容，做归纳类一定要注意不要以偏概全，所以都排除。

51. B **【多元解析】**关联词法。通读材料，我们发现可以在第二句之前补齐关联词“所以”，这样我们就找到了文章的中心句是第二句。然后再根据这个中心句和四个选项对照，B项是最符合的。题干的材料是总分结构。第一句话说“黄金魔力依然不减”，后面的内容则是从不同方面说明黄金受到追捧的原因。**【误区点拨】**A项内容属于无关项，C、D不是文章的重点，只是作者进行说明的材料。**【题目来源】**《黄金上涨仍有强劲基本面支撑》，凤凰网。

52. D **【多元解析】**作者在第一句就指出“心理矫正是一种教育改造手段”，之后介绍这种手段是有效的。关键词“当然”之后的部分，是作者强调的重点，指出它还有待发展。D项内





容最恰当的概括了材料的主旨。【**误区点拨**】A项不是文章的重点；C项过于偏颇，可以直接排除；B项中的“亟待”在题干中没有体现，也可以排除。

53. D 【**多元解析**】故事中的老人，通过打开另一扇窗，改变了外孙女悲伤的心情。作者是要告诉人们：善于把握看待世界的角度。如果开错了窗（隐含：弄错了看世界的角度），心境就会糟糕；如果开对了窗户，心境就会明朗。也就是D项“看世界的角度不同，心境也会不同”。

【**误区点拨**】故事类的考题，一般来说给出四个选项都是正确的，或是格言，或是哲学话语，它们本身是正确的，但是一定要根据原材料来选择一個贴近原材料的。【**题目来源**】《孩子，你开错了窗户》，第一日志网。

54. D 【**多元解析**】**方法一**：关联词法。题干中有关联词“但”、“因此”，我们根据语意，“因此”是一个更高的层次，所以本题是一个因果关系类型的题目。据此，我们可以找到文章的中心句是“因此民事类调查取证的需求越来越大。”选项D与原文相符。**方法二**：排除法。因为此题是归纳类，所以我们在做题的时候一定要找最核心的意思。B、C两项只是作者论述过程的两个零散点，都可以排除；A项内容在原文中并没有体现，也是错误的。【**误区点拨**】通过分析文段材料中的关联词，找到作者说明的重点，是解决此类题的关键。文段最后一句是中心句，直接点明作者的观点。【**题目来源**】《私家侦探—社会发展的产物》。

55. A 【**多元解析**】关联词法。题干材料中有关联词“因此”，属于因果型结构。作者强调的重点是：“云南在4%的国土面积上拥有全国50%以上的植物种类、70%以上的动物种类和80%以上的植被种类”，通过这组数据比较，作者很明显想强调A项内容。材料中提到地理条件、地形以及气候，都是为了说明生物多样性。所以B、C、D三项虽然都从细节上来说是正确的，但都不是原文的主旨，都是错误的。【**误区点拨**】选项B、C两项均为片段所表达内容的一部分，是片面的说法，予以排除。【**题目来源**】《云南的生物多样性概况》，科学网。

56. A 【**多元解析**】排除法。题干属于证明型结构，先列出一些道理和材料，最后一句话得出结论“这是《易经》符号学在古代建筑中的体现”。通过论证作者想说明《易经》和我国古代建筑的关系，也就是A项的内容。我们读完材料，就会发现，《易经》是文段中重要的概念，在总结的时候肯定也必须有这个内容，而B、C、D这三项中根本没有提到《易经》，所以都可以直接排除。【**误区点拨**】B、C、D三项有一个共同的错误，就是主体错误，这是我们可以快速直接排除的依据。【**题目来源**】《〈易经〉与古代建筑中的符号信息》，国学资讯。

57. A 【**多元解析**】排除法。题干材料是证明型结构。第一句话提出观点，指出人们对老虎生活区域的一种错误认识，即“人们往往以为老虎一直都生活在山上”，后面的内容则是对观点的证明，即对人们产生错误认识的过程进行分析。由此可知，题干的主旨是A项“澄清人们对老虎生活区域的认识误区”。做这种题，许多选项都是截取自原文中的一部分，B、C、D三项即是此类。【**误区点拨**】找论点句或观点句，是理解此类材料的关键。这段材料中，“唐宋”、“北方”等都是论据。

58. D 【**多元解析**】题干属于因果型结构。首先提出“周庄的旅游收入让其他文化古镇只能望而兴叹”，接着列出一些事实材料，对周庄迅速发展的原因进行了分析。通过论证“文化传播成就了周庄的发展”，作者告诉人们“文化传播可以成为城镇发展的重要契机”，故D项是正确选项。因为原文中的关联词并不明显，所以我们可以补齐关联词。在“如今”之前添加“所以”，这样对原文的结构是没有影响的。通过补齐关联词，就可以确定文章的中心句是尾句。【**误区点拨**】找论点句或观点句，是理解此类材料的关键。这段材料中，需要对论点做简单的提炼。【**题目来源**】《文化是一种“软实力”》，新华网。



59. B 【多元解析】方法一：论证法。首先我们来看一下题干的逻辑关系。读完材料，我们可以看出本题是层层因果的关系，其具体的逻辑关系是：纸价上涨→书价上涨→书店经营风险增加。所以，原材料的主旨是选项B。方法二：关联词法。因为原文中的关联词并不明显，所以我们可以补齐关联词。在“即使”之前添加“所以”，这样对原文的结构是没有影响的。通过补齐关联词，就可以确定文章的中心句是尾句。只有B项与此相符，因而是正确答案。【误区点拨】A项中“必然”过于绝对；选项C过于宏观，离题意较远，所以排除；D项属于无关项。

60. C 【多元解析】方法一：关联词法。原文中的关联词并不明显，所以我们可以补齐关联词。在“这种回应的出现”之前添加“所以”，没有影响原文的结构。通过补齐关联词，就可以确定文章的中心句是尾句。只有C项与之相符。方法二：结构法。此题第一句讲这种理论出现是时代发展的要求，第二句讲到了既是时代发展的结果，也是理论发展的要求。由此可知，题干想要说明两个方面的问题：客观基础和理论基础，所以，选项C正确。方法三：排除法。A、B、D三项内容在原材料中都没有提到，都是无关项。【误区点拨】这种材料，会分成两个部分或多个部分，在我们做总结的时候，一定要概括好原材料给我们的各方面内容，不能偏废一方。【题目来源】《日常生活审美化》，中国文学网。

61. B 【多元解析】引导词法。题干中有一个比较明显的提示词“另外”，由此我们可以确定题干材料属于并列结构。并列结构的材料，我们在做归纳类的时候，一定要注意考虑全面，把每一层意思都包含。题干的材料前部分说随着基因兴奋剂的使用，基因兴奋剂检测遭遇的种种困境。后面说为了摆脱困境，世界反兴奋剂机构提出了解困思路。由此可知，题干想要说明两个方面的问题，也就是B项的内容。【误区点拨】此题容易误选D项。D项只是涉及到了基因兴奋剂检测的难题，而没有涉及解决方法，所以是错误的。

62. A 【多元解析】排除法。题干的材料概述了“威廉斯综合征”与天才、精神分裂的关系，引发疾病的原因以及在人群中的比例。一般来说，前后文都是有联系的，材料最后说的是基因问题，之后紧跟的应该也是涉及基因问题。【误区点拨】根据原文脉络，判断下文的内容，是做这类题的最根本出发点。此题容易误选D项，很多考生看到“他们体内的7号染色体错排了20个基因”这句话，就以为后面的内容肯定是和“7号染色体”有关。此题需要考察文章的整个脉络，实际上第二句是一个例子，是用来证明作者的观点的。【题目来源】《威廉斯氏综合征》，百度百科。

63. B 【多元解析】原文中的关联词并不明显，但是有引导词“有趣的是”，我们可以确定文章的中心句是尾句。原文中说个体追求自身目标是因，群体协作是果，作者强调的是B项内容。【误区点拨】遇到类似题，一定要分清楚材料的逻辑关系。

64. C 【多元解析】题干材料首先列举了梵高美术馆的几个设计者，都是非常低调内敛，接着分析了原因“不要用华丽去玷污了梵高”。很明显，题干的主旨是C项。原文中并没有说梵高的成就，A项错误；作者并没有评价三位设计师的作品好坏，所以B项也是错误的。文章强调的是梵高美术馆的朴素特点，D选项并没有点明这一点，所以也是错误的。【误区点拨】题干的材料围绕梵高美术馆展开，根据这个主题就可以排除A、B两项。

65. D 【多元解析】整个材料的逻辑思路是：美国大规模补贴玉米乙醇提炼，导致大量玉米从农业部门流入工业部门，导致粮食市场紧张，导致消费突涨，导致玉米库存出现历史低位。通过分析全球粮食市场紧张的原因，很显然作者想说的是D项。【误区点拨】A项在原文中没有提到，B项是非重点内容，对于C项内容，在原材料中作者并没有做评价。【题目来源】《美国新能源战略持续推高全球粮价》，历史网。



66. B **【多元解析】方法：**求同法。从外表上看，题干中的各个图形差距很大，所以，应该寻找各图形的相同元素。通过具体观察可知，在每一个图形中都有一个封闭的区域，所以，正确答案是选项B。**【误区点拨】**在做此类差异比较大的题目时，应该从不同中寻找相同点。而且，经常用到排除法。

67. C **【多元解析】方法：**元素转换法。观察可知，题干中的图形尽管不同，但是相差不大，每一个图形都是由两种元素中的一种或两种组成，且数量上差距较大。所以，根据此类特征，可以从数量转换的角度考虑。如果一个五角星等于三个圆圈，那么，题干中的图形的圆圈数量为4、5、6、7、8。所以，正确答案是选项C。**【误区点拨】**此题容易从元素的种类个数考虑，如题干中的图形的元素个数依次是：1、2、1、2、2。所以，根据此规律的话，第六个图形并不能确定元素的个数。

68. A **【多元解析】方法：**求异法。观察此题发现，每个图形都是独立的整体，由若干个部分组成。具体分析可以发现，第一个图形是由完全相同的三角形构成的，第二个图形是由直角三角形和矩形构成的，第三个图形是由完全相同的三角形构成的，第四个图形是由三角形和梯形构成的，第五个图形是由相同的圆组成的。所以，根据此间隔规律可以判断正确答案是A选项。**【误区点拨】**此题容易从封闭空间考虑，因为每一个图形都有封闭空间。但是，封闭空间的数量依次是2、3、3、2、4，再结合选项可以发现，封闭空间在数量上不存在规律。

69. A **【多元解析】方法：**求同法。此题是九宫格图形，可以先横向观察。第一行的每一个图形差距较大，而且，在外表上看，又没有相同的元素。所以，需要观察本质上的特征。第一行的图形由直线图形和曲线图形组成的，而且，直线图形在曲线图形之上，第二行中的三个图形同样也有此规律，第三行的前两个图形也是此规律。所以，正确答案是选项A。

70. B **【多元解析】方法：**相对、相邻法。做此类题目，首先确定各面是向里面折叠，即把线和面上的图形露在外面，其次，要确定每一个面上的图形的方向变化。根据这两个标准可以判断正确答案是B项。**【误区点拨】**此类题目的难点有两个：一是折叠的方向；二是每一个面上图形方向的变化。如果做题的时候不能很好地把握这两点，那么就非常容易做错。

71. A **【多元解析】方法一：**元素分析法。题目关键点：(1)群体；(2)对自己过去的记忆。A项所说的“我国广泛流传的大禹治水的传说”(隐含：我国人民对“远古祖先事迹的追溯”)，符合“集体记忆”的定义要求。**方法二：**排除法。B项“某市宣传地方旅游资源的纪录片”不是对过去的记忆；C项“某政府机构关于某项工作的文件汇编”也不是对过去的记忆；D项“介绍邻国历史的教材”是对别人的过去的记忆，而不是对“自己过去的记忆”。**【误区点拨】**题干定义中最重要的是对自己过去的记忆，通过这个点就能排除其他错误选项，并选出正确答案。

72. B **【多元解析】方法一：**元素分析法。题目关键点：(1)将产品内容策略性地融入传播内容中(隐藏于载体并与载体融为一体)；(2)使观众在接受传播内容的同时，不自觉地接受商品或品牌信息。请特别注意“隐藏于载体并与载体融为一体”这个定义条件。B项所说的“某知名运动品牌赞助奥运会某国家体育代表运动员的领奖服”(隐含：运动员与运动服融为一体的广告)，符合“隐性广告”的定义要求。**方法二：**排除法。A项，球赛是球赛，广告是广告，二者并未融为一体；C项，电影是电影，广告是广告，二者也没有融为一体；选项D中该女主播参加亲戚的婚礼，不是策略性的宣传品牌。**【误区点拨】**B项与D项比较相似，都是“名人穿名牌衣服”，容易误选。仔细对比两项可见，D项的“女主播穿着某品牌提供的服装”是“参加亲戚的婚礼”，





参加婚礼显然属于私人活动，不属于传播内容。

73. C 【多元解析】方法一：元素分析法。题目关键点：(1) 当自我角色目标失败时；(2) 对相关的重要性的社会角色的重要性做重新评价。C项所说的“袁女士离婚后”(隐含：自我角色目标失败)，“认为事业成功比婚姻幸福更为重要”(隐含：对相关的重要性的社会角色的重要性做重新评价)，符合“缺陷补偿”的定义要求。方法二：排除法。A、B、D三项，在“自我角色目标失败时”，都没有“对相关的重要性的社会角色的重要性做重新评价”，不符合定义的要求。【误区点拨】此题容易错选D选项，黄某“求职不顺利”代表遭遇失败，但是认为名牌大学毕业生就业容易得多这个评价并不是遭遇失败后形成的。

74. A 【多元解析】方法一：元素分析法。题目关键点：(1) 个体按社会需求选择职业；(2) 掌握从事某种职业的知识技能；(3) 从事某种职业后进行知识、技能更新再训练。特别注意“个体按社会需求选择职业”这个定义条件。A项所说的“张某看到很多领域急需翻译人才”(隐含：个体按社会需求选择职业)，“利用业余时间学习并取得翻译资格证”(隐含：掌握从事某种职业的知识技能)，符合“职业社会化”的定义要求。方法二：排除法。B项的“张某参军后被分配至汽车班”，是“分配”而不是“个体按社会需求选择职业”；C项的“李某热爱厨艺”，是因为自己“热爱”而不是“个体按社会需求选择职业”；D项的“陈某开办幼儿园”，是因为自己“积累了丰富的知识和经验”以及“朋友的建议”，也不是“个体按社会需求选择职业”。【误区点拨】本题没有难度，关键在于把握题目中的重点“个体按社会需求选择职业”即可排除所有错误选项。

75. D 【多元解析】方法一：元素分析法。题目关键点：(1) 针对每个细分市场的需求特点，设计和生产不同的产品，制定并实施不同的市场营销组合策略；(2) 以差异性的产品满足差异性的市场需求。D项所说的“某化妆品生产企业针对不同年龄阶段的消费者生产、销售不同种类的润肤露”(隐含：企业针对每个细分市场的需求特点，设计和生产不同的产品)，符合“差异性市场策略”的定义要求。方法二：排除法。A项的“主要生产经济型轿车”，不符合“以差异性的产品满足差异性的市场需求”；B项的“赠予不同档次的礼品”，不是按需求设计，并且说的不是“差异性的产品”；C项的“又开始研发手机”，说的是“不同的产品”，而不是“差异性的产品”。【误区点拨】此题容易错选A选项，选项A中只提及了面向工薪阶层的经济型轿车，并不能体现“以差异性的产品满足差异性的市场需求”，因为有可能这个企业就生产这么一种产品，即不满足题干的定义内容，不属于差异性市场策略。

76. D 【多元解析】方法一：元素分析法。题目关键点：(1) 家庭拥有的动产、不动产所获得的收入；(2) 包括出让财产使用权所获得的利息、租金、专利收入等；财产营运所获得的红利收入、财产增值收益。D项所说的“高某在闹市有一间房屋，某厂家在房顶安放了广告牌，并支付给他一定费用”(隐含：高某出让财产(房屋)使用权获得租金)，符合“财产性收入”的定义要求。方法二：排除法。A项的“专家估价”，并不是实际收入，可以直接排除；B项的“货车跑运营，每年收入8万元以上”，其中包含了李某的劳动，不属于财产性收入；C项的“10万元的奖励”，是因为“赵某为公司作出重大贡献”(隐含：赵某的劳动)，不属于财产性收入。【误区点拨】此题排除A、C很容易，但是，很容易错选B项，因为定义中说财产营运所获得的红利收入属于财产性收入，但是B项的“货车跑运营，每年收入8万元以上”，其中包含了李某的劳动，这并不属于财产性收入，如果李某将货车租给别人所获收入则为财产性收入。

77. B 【多元解析】方法一：元素分析法。题目关键点：(1) 通过低温诱导；(2) 促使植物开花结实。B项所说的“使用赤霉素”(隐含：没有“通过低温诱导”)，未利用春化作用原理。方法二：排除法。A项的“降低其感受低温的能力”；C项的“放在冬季的低温下40至50天”；D



项的“贮藏在高温下，以减少第二年的抽蔓率而获得较好的块根”，都是“通过低温诱导”，利用了春化作用原理。**【误区点拨】**此题容易忽略A选项中利用的春化作用原理，因为低温诱导促使植物开花结实，A项则是为了避免开花结果，而避免低温。

78. C **【多元解析】方法一：**元素分析法。题目关键点：(1)生产商，(2)将已经送到批发商、零售商或最终用户手上的产品收回；(3)针对厂家原因造成的批量性问题。C项所说的“因质检把关不严，某厂一批次品流入市场（隐含：厂家原因造成的批量性问题），厂家告知消费者前来退货（隐含：厂家从最终用户手上收回产品）”，符合“产品召回”的定义要求。**方法二：**排除法。A项的“商家”承诺退货，B项的“超市”退货，都不是“生产商”收回产品，不属于“产品召回”；D项仅仅“向提起诉讼的部分消费者退货赔偿”，不符合产品召回的“批量性”特点。**【误区点拨】**此题D选项为干扰选项，玩具厂只是对部分消费者进行退货赔偿，而不是批量性问题。

79. D **【多元解析】方法一：**元素分析法。题目关键点：(1)事前对计划或项目将给环境系统造成的影响进行调查、预测与评价；(2)据此制定出防止或减少环境污染和破坏的对策与措施。D项所说的“某市在建设机场前（隐含：事前），预测飞机噪声（隐含：调查、预测与评价）并提出机场周围土地利用控制性建议（隐含：制定对策与措施）”，完全符合“环境影响评价”的定义要求。**方法二：**排除法。A项的“对该厂日处理污水能力进行调查、预测与评价”，不是对污水处理厂将对环境系统造成的影响进行调查、预测与评价；B项的“某市建高架桥后……组织相关部门进行评估”，不是“事前”而是“事后”；C项的“请专家考证该河道的历史”，与“环境影响评价”无关。**【误区点拨】**此题容易错选A，因为选项中都提到了调查预测与评价，很容易断章取义，选项A评估的对象并不是对环境系统造成的影响，而是污水处理厂处理能力。

80. C **【多元解析】方法一：**元素分析法。题目关键点：(1)各级政府；(2)为从事日常的政务活动或为了满足公共服务的目的；(3)利用国家财政性资金和政府借款购买货物、工程和服务的行为；(4)不仅是指具体的采购过程，而且是采购政策、采购程序、采购过程及采购管理的总称。C项是为了满足公共服务，但是工程的主体是学校，不是政府，所以为非政府采购。**方法二：**排除法。选项A、B、D都属于政府采购。**【误区点拨】**此题容易错选B项，选项B中的政府租用短信平台实质是采购的电信公司的服务，目的是为了满足不同公共服务，符合政府采购定义。

81. A **【多元解析】方法一：**造句分析法。“编辑”编写“杂志”；“农民”耕种“蔬菜”。逻辑关系：这是“工作者”与“工作对象”的关系。**方法二：**代入排除法。选项B杂志与书刊，是从属关系，即杂志是书刊的一种，但是农村和农民不存在这样的逻辑关系；选项C杂志对于传媒和农业对于农民也不能建立相同的逻辑关系；杂志对于报纸属于并列关系，但是果农对于农民属于从属关系，不匹配。**【误区点拨】**此题难点在于将编辑理解为一种行业，因为习惯性的将其当为动词而阻碍选出正确选项。

82. A **【多元解析】**造句分析法。“行动朝向目标”“航行朝向灯塔”；逻辑关系：有目标行动才不会迷失方向，有灯塔航行才不会迷失方向。**【误区点拨】**B项中的信心引导行动太牵强，如果与题干逻辑相对应应该是行动变成“成功”。

83. B **【多元解析】**代入法。把选项中的词语代入到题干中，只有选项B可以组合成两对反义词。其他三个选项，前后两组词的组合不能形成反义关系。

84. D **【多元解析】方法一：**造句分析法。手机是一种通讯工具，语言是交流工具；即手机的作用是通讯，语言的作用是交流，逻辑关系一致。**方法二：**代入排除法。在选项A中，电视和手机是并列的，交流和文学不是并列的。在选项B中，手机和电脑是并列关系，交流对于文化不匹配；在选项C中，信号是手机打电话的必要条件，交流和文学没有这层关系。



85. A 【多元解析】词性分析法。题干可以理解为一对反义词，并且牵涉到协议的两种不同状态，而结婚和离婚也是同样的逻辑关系。

86. B 【多元解析】对应分析法。本题比较另类，题目要求不是寻找“属于从属关系的一对词语”，而是寻找选项中“不属于从属关系的一对词语”，冠心病是一种疾病，但冠心病不是一种传染病，两者之间没有从属关系；鲤鱼是一种动物，但鲤鱼不是一种两栖动物，两者之间没有从属关系。另外也可用造句法：“冠心病不属于传染病”，所以选B可以造句为“鲤鱼不属于两栖动物”。

87. D 【多元解析】造句分析法。考古挖掘文物，文物放到博物馆；教育培养人才，人才输送到企业。【误区点拨】此题易选A。因为培训的对象是员工，员工进入社会。从这层意思来讲，A项是符合的。但是，考古和文物是严格的一一对应关系，而培训的对象不一定是员工。而教育和人才是一一对应关系。

88. B 【多元解析】造句法。电梯在大厦里，大厦在城市里，由此可知，题干中的三个词是包含关系。在选项中，只有选项B中的三个词是包含关系。

89. D 【多元解析】对应分析法。图书出产，先要有出版社立项，编发书号，确定内容，编排板式，最后由印刷厂负责印刷出成品。而就房子来说，开发商立项，标地，设计房屋构造，楼层，景观，最后由建筑商负责修筑成形。

90. A 【多元解析】造句分析法。打折为了促销，促销为了竞争；奖金为了奖励，奖励为了激励。而且打折本身就是促销，京剧本身就是艺术。

91. B 【多元解析】方法一：要将研究成果“患者的某些基因与同年龄、同性别健康人的基因是有差别的”用于“慢性疲劳综合征的诊断和治疗”就必须找出导致慢性疲劳综合征的原因，而B项正好可以使二者紧密地联系起来，起到搭桥的作用。方法二：“格拉斯哥大学”已经将“导致慢性疲劳综合征的基因”给鉴别出来了，所以A项不能支持；C项是削弱此结论，表义相反；D项指出“在慢性疲劳综合征患者身上有一种独特的基因”，但并没有说明如何能够应用到具体的诊断和治疗中。

92. C 【多元解析】由题意可知，赢的概率是：绿>红；红>蓝；蓝>绿，成一个循环，相当于日常生活中的“剪刀—石头—布”的情况，所以没有任何一种骰子的获胜概率能同时比其他两个高。

93. D 【多元解析】方法一：题干中说“某国家先后四次调高化肥产品出口关税以抑制化肥产品出口”，但是，“该国化肥产品的出口仍在增加”，只有D项“该国化肥产品的产量不断增加”并不能导致它在国际市场上拥有很强的竞争力。方法二：A项“国际市场上化肥产品处于供不应求”，B项“化肥产品的质量在国际市场上口碑很好”，C项产品价格低都能导致该国化肥产品的出口不断增加，可排除。

94. A 【多元解析】方法一：题干说“大豆类作物的抗虫害能力便随着二氧化碳含量的增多而逐渐减弱”，也就表明“大豆产量会受到空气状况的影响”，选项A正确。方法二：B项产生茉莉酸盐从而启动一系列化学反应，合成更多蛋白酶抑制剂，增强自身的抵抗力，而不是自身能够抵抗害虫；C项题干中没有提及说不能产生茉莉酸盐的植物将很难抵御害虫；D项，题干只说二氧化碳的增加会导致植物丧失分泌茉莉酸盐的能力，并没有说减少空气中的二氧化碳就会增加大豆的抗虫害能力。【误区点拨】容易误选D项。根据充分条件推理规则，否前不能推出否后，排除。

95. D 【多元解析】方法一：由于二氧化硫的比重下降，酸雨的频率却上升了，那么，







必定有其他的原因“导致了酸雨的频率上升”，D项能够很好地解释题干中的矛盾。**方法二：**由题意知该地区空气中的二氧化硫含量的确是降低了，所以排除A、C选项；题干中“酸雨的频率却上升了7.1%”，B项并不能解释这一现象。**【误区点拨】**采用“另有他因”的论证模式来解释了题干中的现象。

96. C **【多元解析】方法一：**本文段的意思是因为发现有项链和骨镯，推导出“新石器时代早期，人类的审美意识已经开始萌动”，C选项否定了这个论证过程，因为项链和骨镯可以只是身份的象征，未必带有审美效果。**方法二：**A项说“新石器时代的饰品通常是石器”，和题目无关；B项“出土的项链和骨镯都十分粗糙”，与题干观点无关，排除；D都是无关选项，不能削弱判断。

97. D **【多元解析】方法一：**河南人不是甲又不是乙，则河南人是丙，丙比湖北人大，而丙又比乙小，因此乙就是山东人，所以湖北人最小，并且甲是湖北人。**方法二：**将选项分别代入。如A代入，说明甲不是湖北，不是河南，则是山东人。推出矛盾，不成立。B、C依次代入，都不成立，故选D项。**【误区点拨】**做此类题目，首先，找到信息量最大的一个作为突破口。不会找的情况下，可以将选项分别代入，也可找出答案。

98. C **【多元解析】方法一：**由题干可知：“如果不能从工艺和配料方面进行改良，口味再好，也不能符合现代人对营养方面的需求”，根据充分必要条件推论规则，可得“符合现代人对营养的需求”推出“从工艺和配料方面进行改良”。而C项的表述明显存在错误，题干并没有说口味不好，也能符合现代人营养需求的意思。**方法二：**排除法。根据充要条件原理，A、B、D三项都可以从题目中推导出。**【误区点拨】**做此类题目，一定要理清推导的前后关系。

99. B **【多元解析】方法一：**由“所有的恐龙都是腿部直立地‘站在’地面上的，这不同于冷血爬行动物四肢趴伏在地面上”知道恐龙是温血的（而不是冷血的）；鲸类等海生哺乳动物并不是直立的，却是温血动物并不能对题干中的表述构成反驳。**方法二：**A、C、D分别是对三个论据的反驳。A是对“构造与哺乳动物类似”的反驳；C是对“温血的捕食者（例如狮子）与被捕食者（例如羚羊）之间的比值是一个常数”的反驳；D是对“恐龙的肺部结构和温血动物非常相近”的反驳。**【误区点拨】**题目要求选出“最不能反驳上述推理”，要注意审题。

100. C **【多元解析】方法一：**C项说“如果去掉了拟南芥酶，蔬菜和水果将改变气味”，根据题干，拟南芥酶产生的绿叶挥发物GLV决定了蔬菜和水果的芳香特点，如果去掉了拟南芥酶，就不会有绿叶挥发物GLV，蔬菜和水果就必然会失去芳香的味道，所以C项可以从题干中推出。**方法二：**A项题干中没有涉及，可以直接排除；B项说“在掌握这项技术之前，人类无法改变植物的气味”，题干说“使用这种技术，人类就可以改变蔬菜和水果的气味”，如果不使用这种技术，人类是否可以改变蔬菜和水果的气味是不确定的，由此可知B项是错误的；D项也是错误的，因为是“绿叶挥发物GLV”决定了蔬菜和水果的芳香特点。**【误区点拨】**要注意B项，易误选。根据充分条件命题规律，否前不能推导出否后。

101. D **【多元解析】方法一：**作差法。本题为三级等差数列，相邻两项作差得到新数列7，9，13，19，27，再对新数列相邻两项作差得到公差为2的等差数列：2，4，6，8，即可推知答案为117。**方法二：**作和法。对原数列相邻两项作和得到新数列17，33，55，87，133，再对新数列相邻两项作差得到数列16，22，32，46，再继续作差得公差为4的等差数列：6，10，14，即可推知答案为117。

102. C **【多元解析】方法一：**作差法。本题为三级等比数列，相邻两项作差得到新数列0，



2, 8, 26, 再对新数列相邻两项作差得到公比为 3 的等比数列 2, 6, 18, 即可推知答案为 123。

**方法二：**递推法。原数列的规律为前一项的 3 倍依次减去 14, 12, 10, 8, (6) 得到后一项, 即  $7 \times 3 - 14 = 7$ ,  $7 \times 3 - 12 = 9$ ,  $9 \times 3 - 10 = 17$ ,  $17 \times 3 - 8 = 43$ , 所以下一项为  $43 \times 3 - 6 = 123$ 。**方法三：**作差法。原数列相邻两项作差得到新数列 0, 2, 8, 26, 再将新数列各项加 1 得到一个公比为 3 的等比数列 1, 3, 9, 27, 即可推知答案为 123。

103. B **【多元解析】方法一：**作差法。原数列相邻两项作差得到新数列 8, 26, 56, 98, 对新数列相邻两项作差得到公差为 12 的等差数列 18, 30, 42, 即可推知答案为 341。**方法二：**拆分法。原数列可以拆分为:  $1 \times 1 = 1$ ,  $3 \times 3 = 9$ ,  $5 \times 7 = 35$ ,  $7 \times 13 = 91$ ,  $9 \times 21 = 189$ , 所以下一项为  $11 \times 31 = 341$ 。**方法三：**拆分法。原数列可以拆分为:  $1 = 0^3 + 1^3$ ,  $9 = 1^3 + 2^3$ ,  $35 = 2^3 + 3^3$ ,  $91 = 3^3 + 4^3$ ,  $189 = 4^3 + 5^3$ , 所以下一项为  $5^3 + 6^3 = 341$ 。**【误区点拨】**第一, 原数列变化幅度比较平缓, 可以优先考虑作差得出答案。第二, 可以发现原数列中的每个数字都是奇数, 并且都有因子, 可以优先考虑进行拆分。

104. C **【多元解析】**原数列可以变形为:  $\frac{0}{5}, \frac{1}{6}, \frac{3}{8}, \frac{6}{12}, \frac{10}{20}$ , 规律为分子数列的后项减前项得到一个自然数列: 1, 2, 3, 4, 分母数列的后项减前项得到一个公比为 2 的等比数列: 1, 2, 4, 8, 所以下一项为  $\frac{10+5}{20+16} = \frac{5}{12}$ 。**【误区点拨】**此题的关键在于找到突破口, 根据 0 的分子肯定是 0, 所以根据前三个分数的分子 0, 1, 3 可知后面两个分数的分子为 6, 10, 进而根据分母进行判断选出正确答案。但是有些同学会直接根据分母 6, 8 将后两项的分母还原为 10, 12, 而此时分子数列为 0, 1, 3, 5, 6, 不存在基本规律, 所以得不出答案。

105. D **【多元解析】**拆分法。原数列可以拆分为:  $153 = 150 + 3$ ,  $179 = 170 + 9$ ,  $227 = 200 + 27$ ,  $321 = 240 + 81$ ,  $533 = 290 + 243$ , 是一个二级等差数列与一个等比数列的和数列, 所以下一项为  $350 + 729 = 1079$ 。**【误区点拨】**原数列比较难, 学生一般会选择作差。作到三级数列的时候只有 3 个数字, 有的学生会继续作差得到 24, 72, 从而会按照等比数列进行判断。虽然能得到正确答案, 但是, 一般情况下两项不能构成数列。由于对数字的敏感度不够, 所以学生一般不会注意到每项后面的数字 3, 9, 27 的特殊性, 不能很快找到规律。

106. D **【多元解析】**全球分为东西各 12 个时区。按照东加西减的原理, 凡向西走, 每过一个时区, 就要把表拨慢 1 小时; 凡向东走, 每过一个时区, 就要把表拨快 1 小时。北京的时区为东 8 区, 当北京时间 2008 年 8 月 8 日 20 时正式开幕时, 东 12 区的时间应该是 8 日晚上 24 点, 而此时的西 12 区的时间则应该是 8 日凌晨零点, 所以此时整个世界都正好处在 8 日。也就是说, 当第 29 届奥运会于北京时间 2008 年 8 月 8 日 20 时正式开幕时, 全世界的所有国家都和北京在同一天。**【误区点拨】**本题考查了时区的相关知识, 若不了解此知识点, 则无从下手。

107. B **【多元解析】方法一：**枚举法。手机的最后两位数的组合应该是 00, 01, 02, ……,



09; 10, 11, 12, ……; 19; 20, 21, 22, ……; 29; ……; 90, 91, 92 …… 99, 共有 100 种可能。易知, 这 100 个数中有奇数、偶数各 50 个。既然朋友手机号的倒数第一位是奇数, 那么, 小王最多要拨打 50 次才能保证打通朋友的电话。**方法二:** 公式法。根据题意, 手机号码的倒数第一位是奇数, 则可能的数为 1、3、5、7、9, 共 5 个; 倒数第二位可以是 0、1、2、…9 中的任何一个数字, 共 10 个。根据排列组合中的乘法原理可知, 手机号码最后两位的组合形式共有  $5 \times 10 = 50$  种, 也就是说, 小王最多要拨打 50 次才能保证打通朋友的电话。**【误区点拨】** 有些同学认为倒数第二位的选项是 9 种, 即从 1 到 9, 因而得出 45 种, 这种想法是不全面的。

108. C **【多元解析】** 根据题意, 表示一个日期共需要 6 个数字。如果表示 2009 年的全部日期, 那么前两个表示年份的数字必然为 09; 中间的两个数字表示月份, 表示前 10 个月都必须用到 0, 与表示年份的数字相重复, 排除; 表示 11 月必须用到两个 1, 自身就重复了, 排除, 所以, 中间的两个数字只能为 12; 最后的两个数字表示天数, 要表示一个月中 31 天的每一天, 其数字中必然含有 0、1、2 中的一个, 从而必然与表示年份、月份的数字重复。由此可知, 全年中六个数字都不同的日期一个也没有。

109. B **【多元解析】方法一:** 图书的本数必然为整数, 既然甲的专业图书占 13%, 那么, 甲的非专业图书占 87%, 则甲的非专业图书本数必然是 87 的倍数, 所以可排除 A、D; 若甲的非专业图书有 174 本, 则甲的图书总数为 200, 此时乙图书总数为 60, 又知乙的专业书占  $12.5\% = \frac{1}{8}$ , 即乙的图书总数应该是 8 的倍数, 而 60 不是 8 的倍数, 所以排除 C。故选 B。**方法二:** 甲有专业书 13%, 则甲图书数是 100 的整数倍, 所以根据题意只能是 100 或 200; 乙有专业书  $12.5\% = \frac{1}{8}$ , 所以乙图书数是 8 的整数倍, 故甲有图书 100 本, 乙有 160 本时符合题意, 然后即可计算出甲有非专业书 87 本。**【误区点拨】** 不少同学习惯用方程法解题, 做此题时, 发现列方程缺条件, 所以, 方程法不是万能的, 还是要多掌握些思路方法, 并且会灵活运用。

110. A **【多元解析】** 按周期问题处理: 甲用 20 天的时间可以挖完, 则甲每天完成工程总量的  $\frac{1}{20}$ ; 乙用 10 天的时间可以挖完, 则乙每天完成工程总量的  $\frac{1}{10}$ 。一个循环 (甲、乙两人各挖 1 天) 共完成  $\frac{1}{20} + \frac{1}{10} = \frac{3}{20}$ 。如此 6 个循环后, 可以完成工程总量的  $\frac{18}{20}$ , 还剩余  $\frac{2}{20}$ 。甲再挖一天完成  $\frac{1}{20}$ , 最后还剩余  $\frac{1}{20}$ , 需要乙再挖半天才能完成。由此可知, 挖完整个隧道共需要  $6 \times 2 + 1 + 1 = 14$  天。**【误区点拨】** 题目实际的天数为 13.5 天, 但选项中没有此答案, 有同学就选了 13 天, 这是不对的。在计算工作时间, 要求整数时, 不管小数部分有多小, 都要往整数部分进一位, 因为不管这一天做了多长, 都按一天算, 若舍掉, 则在舍掉小数后的整数时间里, 工作是完不成的。





111. D 【多元解析】方法一：方程法。设甲、乙各有萝卜  $x$  个，根据题意可列方程：

$$\frac{1}{2}x + \frac{1}{3}x - 4 = \frac{2}{5} \times 2x, \text{ 解得 } x=120, \text{ 所以甲、乙共有 } 240 \text{ 个。}$$

方法二：平均单价法。设甲、乙都有 6 个萝卜，则甲卖 3 元，乙卖 2 元，所以这些萝卜的平均单价为  $(3+2) \div (6+6) = \frac{5}{12}$  元。而

第二种情况的平均单价显然是  $\frac{2}{5}$  元，所以甲、乙的萝卜总数为： $4 \div (\frac{5}{12} - \frac{2}{5}) = 240$  个。

112. C 【多元解析】设而不求法。设签字笔、圆珠笔、铅笔的单价分别为 A、B、C，则根据题意可以列算式为： $3A+7B+C=32$  (1)， $4A+10B+C=43$  (2)，把 (1) 式乘以 3 可以得到： $9A+21B+3C=96$  (3)，把 (2) 式乘以 2 可以得到： $8A+20B+2C=86$  (4)，又 (3) 式减去 (4) 式可得： $A+B+C=10$ 。

113. D 【多元解析】方法一：方程法。设原有溶液  $x$  克，其中溶质为  $y$  克，每次蒸发掉  $z$

克水。则根据题意，可列算式为：
$$\begin{cases} \frac{y}{x-z} = 0.1, \\ \frac{y}{x-2z} = 0.12 \end{cases}$$
，两式相除，整理可得： $x=7z$ ，代入前面任意

一式可得： $y=0.6z$ ，所以可知所求浓度为  $y \div (x-3z) = 0.6z \div 4z = 0.15$ 。方法二：比例法。根据题意，蒸发掉一定量的水后，溶液的浓度变为 10%，即  $10:100=60:600$ ；再蒸发掉同样多的水后，溶液的浓度变为 12%，即  $12:100=60:500$ ；在此过程中，溶质质量不变，所以重复操作一次后，溶液浓度变为  $60:400=15\%$ 。

114. C 【多元解析】方法一：方程法。设甲营业部有  $3x$  名女职员，则有男职员  $5x$  人；设乙营业部有  $y$  名女职员，则有男职员  $2y$  人。根据题意列算式为： $5x+2y=32$ ， $8x+3y=50$ ，解得  $x=4$ ， $y=6$ 。由此可知，甲营业部有  $3 \times 4 = 12$  名女职员。方法二：特性法。根据甲营业部的男、女比例为 5:3，知甲营业部的女职员人数能够被 3 整除，甲营业部的男职员人数能够被 5 整除，并且甲营业部的职员总数能够被 8 整除。B 项的 16 不能被 3 整除，可以直接排除；代入 A 项，即甲营业部有女职员 18 人，则有男职员 30 人，甲营业部的职员总数为 48 人，乙营业部只能有  $50-48=2$  人，不能满足“乙营业部的男、女比例为 2:1”这个条件，由此排除 A 项；代入 D 项，即甲营业部有女职员 9 人，则其有男职员 15 人，所以乙营业部共有  $50-15-9=26$  人，而 26 不满足“乙营业部的男、女比例为 2:1”这个条件，所以排除 D 项；代入 C 项，若甲营业部的女职员人数为 12 人，则甲营业部的男职员人数为 20 人，甲营业部的职员总数为 32 人，乙营业部只能有  $50-32=18$  人，可以满足“乙营业部的男、女比例为 2:1”这个条件，即男、女职员人数分别为 12 人和 6 人。由此可知 C 项符合题意。

115. B 【多元解析】方法一：分步原理。完成一道菜包括选主料、选配料和选烹饪方式 3



个步骤。在 12 种主料中任意选 2 种，就是  $C_{12}^2$ ；在 13 种配料中任意选 3 种，就是  $C_{13}^3$ ；再在 7 种烹饪方式中任意选一种，然后三者相乘  $C_{12}^2 \times C_{13}^3 \times 7$  就是答案。不过，在计算  $C_{12}^2 \times C_{13}^3 \times 7$  时，利用尾数法较快。**方法二：整除特性法。**由题意知，所求答案一定是 7 的倍数，利用被 7 整除的判断方法直接对选项作判断即可。（注：被 7 整除的数的判断法：若一个整数的个位数字截去，再从余下的数中，减去个位数的 2 倍，如果差是 7 的倍数，则原数能被 7 整除。如果差太大或心算不易看出是否为 7 的倍数，就需要继续上述“截尾、倍大、相减、验差”的过程，直到能清楚判断为止。例如，判断 133 是否为 7 的倍数的过程如下： $13-3 \times 2=7$ ，所以 133 是 7 的倍数；又如，判断 6139 是否为 7 的倍数的过程如下： $613-9 \times 2=595$ ， $59-5 \times 2=49$ ，所以 6139 是 7 的倍数，其余类推。）

116. B **【多元解析】模型法。**此题表面是有关面积的，实质考核的是容斥原理的知识。阴影部分即三个集合的交集  $x \cap y \cap z$ ，设所求为 A，根据三个集合的交、并、补公式可得： $64+180+160-24-70-36+A=290$ ，解得： $A=16$ 。

117. B **【多元解析】方法一：方程法。**设甲队的植树亩数是  $x$ ，乙队的植树亩数是  $y$ ，丙队的植树亩数是  $z$ ，则根据题意可知： $x=(y+z+3900) \div 4$ ， $y=(x+z+3900) \div 3$ ， $z=(x+y+3900) \div 2$ ，解方程组可得： $x=3600$ ，即甲队的植树亩数为 3600 亩。**方法二：比例法。**根据题意，可以设四个队植树的总数为 1，则甲、乙、丙分别占总数的  $\frac{1}{5}$ 、 $\frac{1}{4}$  和  $\frac{1}{3}$ ，故丁占总数的  $1-\frac{1}{5}-\frac{1}{4}-\frac{1}{3}=\frac{13}{60} > \frac{1}{5}$ ，即丁的植树亩数比甲多，而选项中小于 3900 的只有 B。

118. A **【多元解析】极端分析法。**为了使参加人数第四多的活动的人数尽可能地多，那么就需要安排参加其他活动的人数尽可能地少。参加人数占第五、六、七位的三项活动，其人数最少可以为 3 人、2 人、1 人。设参加人数第四多的活动其参加人数为  $x$ ，则参加人数占第一、二、三位的三项活动，其人数最少可以为  $x+3$  人、 $x+2$  人、 $x+1$  人，根据题意有  $(x+3)+(x+2)+(x+1)+x+3+2+1=100$ ，解得  $x=22$ 。**【误区点拨】**有些同学对五、六、七位分别取 3、2、1 理解，但对一、二、三位的取法不理解。其实这是因为如果让第四位最多，则排在其前面要尽量少，最少就是跟第四位差距最小的时候，而整数之间差距最小是 1，所以第一到第四位呈连续自然数状态。

119. A **【多元解析】模型法。**本题为典型的牛吃草问题。设 1 万人 1 年用 1 个单位的水，水库水量每年增长  $t$  个单位，节约用水后，1 万人 1 年用水  $x$  个单位。根据总用水量=水库原有水量+一定时间的新增水量，可知  $12 \times 20 = \text{原有水量} + 20t$ ， $15 \times 15 = \text{原有水量} + 15t$ ，由前面两个式子可解得  $t=3$  单位/年，水库原有的水量为  $12 \times 20 - 3 \times 20 = 180$ 。故  $180 + 30 \times 3 = 15 \times 30 \times x$ ，解得  $x = \frac{3}{5}$ ，



所以节约用水的比例为  $(1 - \frac{3}{5}) \div 1 = \frac{2}{5}$ 。

120. D 【多元解析】根据题意，A班到K班的人数依次为15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25，之后每班人数依次递减2人，分别为23(L班), 21(M班)…。根据等差数列求和公式，算得A到K班的总人数为  $(15+25) \times 11 \div 2 = 220$  人，再编完L班，则学生总数为： $220 + 23 = 243$  人，还剩余  $256 - 243 = 13$  人。由此可知，第256名同学必定在M班，编号为M13。【误区点拨】此题出错一般是由于不能正确理解“A~K班级人数从15人起每班依次递增1人，之后每班按编号顺序依次递减2人”的意思。

121. B 【多元解析】根据文字资料可知，空气级别为一级或二级的则视为合格。结合图表发现，1月、2月、6月、7月、8月，这五个月的空气合格天数均超过了20天，所以选B。

122. A 【多元解析】从图中可以求出1~8月每个月的空气质量合格的天数分别为：22、26、19、19、13、24、26、30天，这8个数的平均数约为22.4天，因此月平均空气质量合格天数约为22天。

123. C 【多元解析】如果全年的空气质量达标天数为256天，那么平均到每个月，空气质量达标天数则为  $\frac{57377}{49788} \approx 21.3$  天，比前八个月的月平均空气质量达标天数22.4天小，因此完成进度提前。

124. D 【多元解析】2008年是闰年，2月份有29天，所以第一季度总共有  $31 + 29 + 31 = 91$  天，其中空气质量达标的天数为  $22 + 26 + 19 = 67$  天，第二季度总共  $30 + 31 + 30 = 91$  天，其中空气质量达标的天数为  $19 + 13 + 24 = 56$  天，所以第二季度与第一季度相比，空气达标天数的比重下降了  $\frac{8000}{50000}$ 。

125. B 【多元解析】根据图形资料可知，5月份与8月份相比，空气质量达标天数还不足8月份的一半，因此各月空气质量差距较大，B选项不正确。【误区点拨】3~5月空气达标天数均少于20天，是前8个月最少的月份，因此A正确；8月份的空气质量有30天达标，是各月空气质量达标天数最多的月份，因此C正确；5月份空气质量达标天数仅有13天，少于15天，因此D正确。

126. A 【多元解析】由文字可知男性劳动力为8434万人，占总外出从业劳动力的64%，因此女性占总外出从业劳动力的36%，其数量为  $\frac{89147}{71184}$  万人。【误区点拨】首先可排除C、D两项，它们的值均大于男性人数了；再利用估算法， $\frac{89147}{71184}$  略大于0.5，可快速得到A项。

127. C 【多元解析】从事第一产业、第二产业、第三产业的人的比例构成相加起来应当为1，即100%，因此，“？”处的数值应为  $100 - 4.2 - 44.3 = 51.5$ 。







128. D **【多元解析】**如果不同性别的劳动力在三大产业间均匀分布,那么男性农村外出从业劳动力从事第二产业的人数占男性总人数的百分比则为56.7%。因此男性农村外出从业劳动力从事第二产业的人数为 $8434 \times 56.7\% \approx 4782$ 万人。**【误区点拨】估算:**男性农村外出从业劳动力从事第二产业的人数占男性总人数的百分比则为56.7%,大于50%,可排除A、B项;再估算,得到D项。

129. C **【多元解析】**第二产业从业人员的百分比几乎在各个地区都是最大的,因此A项正确;东部和东北地区在省外从业人员占从业人员总数的百分比均不足20%,因此B项正确;结合B项的说法,以及中部、西部地区在省外从业人员占从业人员总数的百分比超过50%可知,不同地区的从业人员对于从业地区选择的倾向性差异较大,因此D项正确;C项“本地的生活习惯”在题干中没有涉及,无法从上述资料中推出。

130. A **【多元解析】**从表格可以看出,东北地区劳动力在四种从业地的劳动力人数最为均衡,因此劳动力对从业地的选择差异最小,A项正确;注意到文字资料当中,高中及以上文化程度的劳动力有10%,但是这是针对男性、女性一起统计的结果,不能代表男性劳动力中高中及以上文化程度的劳动力百分比,B项无法知道;资料中并未涉及各地区劳动力的流向问题,C项无法知道;高中以上文化程度的劳动力占1.3%与该部分劳动力的从业地之间没有任何关系,D项也无法知道。

131. B **【多元解析】**将各个季度三个月份的港口货物吞吐量相加比较,从表格可以很容易看出4、5、6三个月所在的第二季度港口货物吞吐量最高。

132. C **【多元解析】**2007年各月货物吞吐量高于900万吨的月份为3、4、5、6、7、8、9、11、12,共9个月。2006年各月货物吞吐量可以用上年同期中的数据逐月相减得到,通过计算可知,2006年10、11、12,共3个月的货物吞吐量超过900万吨。因此2006年4月到2007年12月间,港口货物吞吐量高于900万吨的月份有12个。

133. A **【多元解析】**根据题目中已知的2007年的值,可先算出2006年5、6、7、8四个月的,这四个月的集装箱吞吐量分别为 $27.1-21.8=5.3$ 、 $33.0-27.1=5.9$ 、 $39.1-33.0=6.1$ 、 $45.5-39.1=6.4$ ,2007年5、6、7、8四个月的集装箱吞吐量分别为8.4、8.9、8.8、9.8,增长率分别为: $(8.4-5.3) \div 5.3 \approx 60\%$ 、 $(8.9-5.9) \div 5.9 \approx 50\%$ 、 $(8.8-6.1) \div 6.1 \approx 45\%$ 、 $(9.8-6.4) \div 6.4 \approx 50\%$ ,所以最高的为5月份。

134. A **【多元解析】**2007年全年港口货物月平均吞吐量为 $10859.1 \div 12 \approx 904.9$ 万吨,12个月内,低于该值的月份为1、2、9、10,共4个月;2007年全年港口集装箱月平均吞吐量为 $105.7 \div 12 \approx 8.81$ 万吨,12个月内,低于该值的月份为1、2、3、4、5、7,共6个月,其中两者均在平均数量之下的是1、2两月份。

135. D **【多元解析】**2006年第一季度港口货物吞吐量累计数为2379.6万吨,平均到前三



个月，月吞吐量不到 800 万吨，A 项错误；2007 年第一季度港口集装箱吞吐量平均每个月为  $21.8 \div 3 \approx 7.3$  万吨，全年平均值为 8.81 万吨，B 项错误；根据表格倒数第二列的数据逐项相减可以得到 2006 年 4~12 月间港口集装箱的月吞吐量，其中小于 6 万吨的月份为 5、6 共两个月，C 项错误；根据表格第四列的最后四行数据逐行相减可以得到 2006 年第四季度三个月的港口货物吞吐量均比 2007 年的值高，D 项正确。

136. B **【多元解析】** 根据技术合同项数增长 7%，可知 2006 年的技术合同项数为  $1 \div (1+7\%)$ ；根据技术合同成交金额总数增长 22.44% 可知，2006 年的技术合同成交金额总数为  $1 \div (1+22.44\%)$ ，2007 年平均每项技术合同成交金额同比增长率为： $(1+22.44\%) \div (1+7\%) - 1 = 14.43\%$ ， $1+7\%$  可估算成 1，利用估算法可直接求出 B 项最为接近。

137. D **【多元解析】** 由于 2002 年的增长额小，2001 年基数大因此相对于 2001 年的同比增长来说，2002 年的增长率也低于 2001 年的增长率，因此 A 项不正确；2000、2001、2002 年三年的数据表明，2001 年的增长金额为 132 亿元，2002 年的增长金额为 101 亿元，所以 B 项不正确；根据图 1 中的数据计算可知，1996 年至 2007 年的年平均成交金额约为 1000 亿元，所以 C 项不正确；从图 1 可以看到，1996 年的成交金额为 300 亿元，300 亿元翻三番为 2400 亿元，而 2007 年的成交金额仅为 2226 亿元，显然未能实现比 1996 年翻三番的目标，所以 D 正确。

138. B **【多元解析】** 只计算技术咨询即可， $90 \div (1+5.9\%) \div 1818 \times 100\% \approx 5\%$ ，其中  $1+5.9\%$  可估算为 90，1818 估算为 1800，得到结果为 5%。

139. A **【多元解析】** 2006 年技术秘密合同成交金额为  $\frac{4.13 \times 10^4 \times 0.04}{31}$  亿元，其中 1008 可估算成 1000， $1+29.2\%$  估算成 1.3；占全国技术合同总成交金额的比重为  $\frac{20.69 \times (1+144.08\%)}{5.7} \approx \frac{48.8}{5.7}$ 。

140. C **【多元解析】** 计算机软件著作权合同平均每项的成交金额不足 100 万元，小于全部技术合同的平均每项成交金额，则计算机软件著作权合同平均每项的成交金额不可能是最高的，A 项不正确；技术开发和技术转让合同项数总和为  $73320+11474=84794$  项，不到技术合同总数 220868 项的一半，B 项不正确；通过第二段文字资料中技术咨询成交金额同比增长为 5.9% 可以直接看出，D 项不正确；根据 2007 年的技术合同成交总金额增速可知，2007 年技术合同成交总金额增速为  $(2226-1818) \div 1818 \times 100\% = 22.44\%$ ，按照该增速，到 2010 年，技术合同成交总金额为  $\frac{18.2}{25.9\%} \approx 70^+$  亿元，已经超过了 3500 亿元，因此 C 项正确。

