

【温馨提示】 考试结束, 第一时间上广东华图对答案, 4月14日 19:00 **【YY 8608】** 听笔试真题解析, 赢面试名师一对一测评指导: <http://gd.huatu.com/zt/gufen/>

2013年广东省考(省直)《行测》预测密卷解析

第一部分 数量关系

一、数字推理

1. C **【解析】** 本题考察分数数列。原数列从第一项起可写为: $\frac{2}{1}, \frac{2}{3}, \frac{5}{5}, \frac{11}{10}, \frac{20}{21}$ 。分子是二级等差数列, 做差后是公差为3的等差数列, 因此下一项分子是32; 分母是前项分数的分子分母之和, 因此下一项的分母应为 $20+21=41$ 。因此答案选择C选项。
2. B **【解析】** 本题考察做和二级数列。数列两两加和有: 18, 27, 36, (), 成公差为9的等差数列, 下一项是45, 因此原数列下一项应为 $45-20=25$, 因此答案选择B选项。
3. A **【解析】** 本题考察幂次数列。数列从第一项起依次为: $(-1)^2+1, 0^2+1, 1^2+1, 2^2+1, 3^2+1$, 因此下一项应为 $4^2+1=17$, 故选择A项。
4. A **【解析】** 本题考察幂次数列。数列从第一项起依次为: $(-1)^2+1, 0^2+1, 1^2+1, 2^2+1, 3^2+1$, 因此下一项应为 $4^2+1=17$, 故选择A项。
5. B **【解析】** 本题考察特殊数列。由于数列直观上看没有任何规律, 而后面几项都是个位数, 考虑余数或尾数。从第三项起, 每一项都是前两项的乘积的尾数数字。因此下一项应该是2与8乘积的个位数字, 是6。因此答案选择B选项。

二、数学运算

6. B. 【解析】这是一道排列组合问题。男女职员都有且女职员的比重不得低于一半, 有两种情况: (1) 4女1男, $C_6^4 \times C_6^1 = 90$; (2) 3女2男, $C_6^3 \times C_6^2 = 300$, 需要排除都在一个部门的情况 $C_2^1 C_3^3 C_3^2 = 6$; 总共有 $90+300-6=384$ 种选法。因此, 本题的正确答案为 B 选项。

7. C. 【解析】这是一道行程问题。从甲地到乙地, 小明需要休息 5 次, 共休息 $5 \times 5 = 25$ 分钟, 从甲地到乙地需要行走 $12 \div 8 = 1.5$ 小时, 共需要 $1.5 \times 60 + 25 = 115$ 分钟。因此, 本题的正确答案为 A 选项。

8. C. 【解析】这是一道概率问题。(1) 逆向思维, 至少两个相同的概率 = $1 - \text{恰有 1 个相同的概率} - \text{都不相同的概率}$ 。恰 1 个相同的概率

$$= \frac{D_4 \times 5}{A_5^5} = \frac{9 \times 5}{120} \quad (D_4 \text{ 为 4 项错误排列数}); \text{ 都不相同的概率}$$

$$= \frac{D_5}{A_5^5} = \frac{44}{120}。 \text{ 因此所求概率} = 1 - \frac{9 \times 5}{120} - \frac{44}{120} = \frac{31}{120}。 (2) \text{ 恰有两个球与盒子}$$

子标号相同的概率为 $\frac{C_5^2 \times 2}{A_5^5}$, 恰有三个球与盒子标号相同的概率为

$\frac{C_5^3}{A_5^5}$, 恰有四个球与盒子标号相同 (也即 5 个球与盒子配对) 的概率为 $\frac{1}{A_5^5}$ 。所以, 至少有两个小球与所在纸盒标号相同的概率为

$\frac{C_5^2 \times 2}{A_5^5} + \frac{C_5^3}{A_5^5} + \frac{1}{A_5^5} = \frac{31}{120}$ 。因此, 本题的正确答案为 C 选项。

9. B. 【解析】这是一道和差倍比问题。数字特性思想。(1) 设答错的题目数为 x , 则答对的题目数为 $5x$, 有 $2 \times 5x - x = 45$, 可得 $x = 5$, 则答对的题目数为 $5 \times 5 = 25$, 题目总数为 $5 + 25 = 30$ 。因此, 本题的正确答案为 B 选项。(2) 如果答对 5 题, 答错 1 题, 得分应该是 9

分。现在得了45分，因此试卷中有 $45/9 \times (5+1) = 30$ 道题目，选B选项。

10. A. 【解析】（可根据核心法则判断）这是一道统筹优化问题。可以使用枚举法推导最有方案。如果都运到A仓库，需要运费 $2 \times 1.5 \times (20+30 \times 2+50 \times 4) = 840$ ；如果都运到B仓库，需要运费 $2 \times 1.5 \times (10+30+50 \times 3) = 570$ ；如果都运到C仓库，需要运费 $2 \times 1.5 \times (10 \times 2+20+50 \times 2) = 420$ ；如果都运到D仓库，需要运费 $2 \times 1.5 \times (10 \times 3+20 \times 2+30+50) = 450$ ；如果都运到E仓库，需要运费 $2 \times 1.5 \times (10 \times 4+20 \times 3+30 \times 2) = 480$ 。当物资都放在C仓库是最优选择。因此，本题的正确答案为A选项。

11. C. 【解析】这是一道工程问题。（1）设总量是30，则小王效率是3，小赵效率是1。由题意小王工作了9天完成了27，则小赵完成了3，需要做3天，因此请了 $11-3=8$ 天的假。（2）两人合作效率是4。假设小赵没请假，现在用了11天完成了 $9 \times 4 + 2 \times 1 = 38$ ，多出来的8就是因小赵请假多算的量，因此小赵请了 $8/1=8$ 天假。因此本题的正确答案为C选项。

12. C. 【解析】这是一道行程问题。第一次相遇时甲比乙多跑一圈即400米，第一次相遇的时间为 $400 \div (260-210) = 8$ 分钟，第三次相遇需要 $8 \times 3 = 24$ 分钟。因此，本题的正确答案为C选项。

13. A. 【解析】这是一道最小公倍数问题。每次移动牌都是4张，所以总移动数肯定是4的倍数；而扑克牌一共有54张，所以总移动数也应该是54的倍数。54和4的最小公倍数为108，所以总共移动了108张扑克，也就是移动了27次。因此，故正确答案为A项。

14. D. 【解析】这是一道方阵型几何问题。由“相邻两层的人数差8个人”，所以总共有 $40+32+24+16=112$ 人。因此，本题的正确答案为D选项。
15. C. 【解析】这是一道推理问题。可以先从特殊条件入手，B拿的只能是1和3；C拿的可能是1和7、2和6、3和5，由于1、3被B拿走，所以C拿的只能是2和6；E拿的可能是6和10、7和9，由于6被C拿走，所以E拿的只能是7和9；D拿的可能是5和10、6和9、7和8，由于6和7分别被C和E拿走，所以D拿的只能是5和10。最后可以推知A拿的是4和8。因此，本题的正确答案为C选项。

第二部分：言语理解与表达

一、选词填空

16. A. 【解析】由文中语境信息“眼熟”可知，第一空应填入一个主要表示“常见”意思的成语，故排除“耳熟能详”和“耳濡目染”。第二空中，“共识”不能和“引起”搭配，而“引起共鸣”是固定搭配，故排除D。因此正确答案为A。

17. A. 【解析】本题考查词汇搭配。“伸张正义”与“完善机制”均为固定搭配。因此正确答案为A。

18. A. 【解析】A。由文中语境信息“永安堂在我国食品安全法施行后，仍销售上述含‘药’食品”可知，永安堂明知自己销售含“药”食品的行为属于违法行为却仍然不停止。“有恃无恐”形容因为有所倚仗而毫不害怕，或毫无顾忌；“肆无忌惮”形容放肆到什么都不顾忌；“纲纪废弛”社会的秩序和国家的法纪因不执行或不被重视而失去约束

作用；“明知故犯”指明明知道不能做，却故意违犯。四个选项中只有“明知故犯”符合语境。因此正确答案为 A。

19. B. 【解析】根据文中语境信息“有过巨大成功也走过不少弯路”可知，中国在现代化征程中应该是经历过很多艰辛的，“徘徊”与文义不符。“行走”语义过轻无法体现出现代化征程历尽艰辛，故排除 AD。由第二空后“改革开放 30 多年发展历程”可知，空格处需要填入一个表示“回顾、回忆”意思的词，“回眸”指回头看，故排除，“回溯”指回顾、回忆。因此正确答案为 B。

20. A. 【解析】文段讲述的是有主财产遭到了哄抢的这种行为按照法理来说是应该被追究法律责任的，但有的人却“有恃无恐”也即有所依靠不怕法律追究责任而参与哄抢。因此空格处需要填入一个表示能够让参与哄抢的人有依靠的成语。四个选项中，“责无旁贷”指自己的责任，不能推卸给别人，强调“责任”；“目无法纪”形容胡作非为，无法无天；“当仁不让”指应该做的事就积极主动去做，不推让；“法不责众”的意思是指某种行为即使应受到法律的惩罚，但很多人都那样干，也就不好惩罚了，与文义相符。因此正确答案为 A。

21. C. 【解析】本题突破点在第一空，填入的词与“文化”搭配，“积淀”多指文化、经验、知识的积累沉淀，故此处“文化积淀深厚”符合语境且搭配恰当。第二空，“文化催生文学”，搭配恰当。因此，本题答案为 C 选项。

22. D. 【解析】第一空，语境强调大自然设计巧妙，“鬼斧神工”可以形容大自然的神奇也可以形容艺术品或建筑的精美，“巧夺天工”只能形容人工艺术品技艺巧妙胜过天然，“光怪陆离”形容事物离奇多变或颜色繁多，“天造地设”指事物自然形成，合乎理想，不必再加工

工。可见第一空可排除 A、B 项。第二空，“立竿见影”比喻立刻见到功效，从文段看来，这还只是一种设想，指是“看来”可行，故填入“切实可行”更符合语境。因此，本题答案为 D 选项。

23. D. 【解析】阅读文段可知，该文段是个申请书，通过语体风格第一空即可排除 ABC。因此正确答案为 D。

24. A. 【解析】第一空，根据语境，填入的词应与前文的“奢侈型消费”形成鲜明对比，且是用来形容消费情况的，C 项“力不从心”指心里想做某事，但是力量不够；D 项“顾此失彼”形容不能全面照顾；二者一般不用来形容“消费”，故排除 C、D 项。A 项“捉襟见肘”比喻顾此失彼，穷于应付，一般指经济状况；B 项“入不敷出”指收入不够支出，形容经济困难；二者置于此处均可。第二空，“格局”指局势、态势；“布局”指对事物的全面规划和安排；此处应强调国民经济形成“消费塌陷”的局势、态势，故排除 B 选项。因此，本题答案为 A 选项。

25. B. 【解析】阅读文段可知，文段中讲述的是大众的文化需求有不同的层次，“既有____也有____”两空的词义应相反相对，说明大众的文化需要既有高雅的，也有通俗的。四个选项中，AD 都是表示形容高雅，C “雅俗共赏”和“下里巴人”均有表示形容通俗之意，有重复之嫌，可排除 ACD。因此正确答案为 B。

二、阅读理解

26. B. 【解析】本题属于主旨概括题。文段首句即用一个递进复句提出重点，主要强调的是递进后的观点，即“它还具有更深的文化意义”，而后文均是对“文化意义”的阐述，也就是促使蒸法这种独特的

烹饪方式的出现。可见，文段的主要意思即是强调陶甑发明的文化意义。因此，本题答案为B选项。

27. D. 【解析】这是一道细节理解变型题，属于原因考查类。文段为总分的行为脉络，首句即介绍了“吃空响”存在的主要原因“不少是由于机关人事管理和工资发放的不公开、不透明造成”。接下来对首句观点进行了具体论述。观察四个选项，A项是一个事实而非原因，B项和C项表述片面，D项是对“不少是由于机关人事管理和工资发放的不公开、不透明造成”表面文字的推断，综合可知，选项D符合文义。因此正确答案为D。

28. B. 【解析】本题属于意图判断题。文段先提出“跑步”这一话题，随后用转折关系复句“然而”引导文段主题句，即“跑步对于人类的意义远比表面上看来的要深远得多”，后文举了“跑步促进人类大脑发展”、“跑步减少可能引发慢性病”两个例子论证了跑步对于人类的意义非常深远。因此，本题答案为B选项。

29. C. 【解析】本题属于意图判断题。作者先援引了“不少人”的看法，认为科学理性乏味；随后提出自己的观点，即“这些人如果了解一点量子力学，对科学的刻板印象也许就会顿然改观”，又进行了举例论证，可见作者认为科学并不是理性乏味的，相反，科学是神秘而有趣的。尾句将科学与哲学、文学对比，继续强化了作者的观点。因此，本题答案为C选项。A、D项本身表述是符合文段的，但其作用是强调作者对于“科学”的观点，即并非“理性而乏味”，其本身不是作者最想要强调的观点。

30. D. 【解析】本题属于意图判断题。文段通过对比中国和美国能源消耗状况的不同，并阐述了解决城市能源供应难题的诸多益处，意在

强调的即是我国应尽快解决城市能源供应难题。因此，本题答案为D选项。

31. D. 【解析】本题属于细节理解题。根据“科学发展至今，最靠谱的‘甜味测定仪’却仍然是最原始的那一种——没错，就是我们的舌头”一句可知，舌头并不是“唯一”的甜味测定仪，故A项表述错误。文段中将几种甜味剂的甜度值做了比较，其中山梨糖醇甜度最低，但不能得出其是所有甜味剂中甜度最低的，故B选项表述错误。根据“目前采用的衡量方式依旧是与蔗糖比较得到的相对甜度”一句可知，C项表述错误。根据“除了甜度值高，甜菊糖苷的优势还在于甜味纯正”可知，D项表述符合文段。因此，本题答案为D选项。

32. B. 【解析】本题属于代词指代题。根据“指代就近原则”，“这些物质”指代的是前文的“很多物质，就像当年的三聚氰胺，如果没有用到食品中的需求，就不会有人去做这样的‘各种检测’”。因此，本题答案为B选项。

33. D. 【解析】本题属于细节理解题。根据“一部分的瘾君子之所以成为瘾君子是因为他们的遗传物质中携带着和常人不同的基因”可知，A项表述过于绝对，故排除；根据“这些基因携带者的多巴胺系统被弱化了，于是他们不能感知到正常水平的兴奋刺激”一句可知，“多巴胺系统被弱化”是原因，“不能感知到正常水平的兴奋刺激”是结果，B项表述将因果倒置，故排除；文中举了喝啤酒的例子加以论证，3倍并不是普遍原理，故C项表述错误；根据“却从另一个角度让我们了解多巴胺驱动行为的强大力量”一句可知，D项表述正确。

34. A. 【解析】本题属于主旨概括题。文段首先提出“巧克力含有多种对人体有益的营养元素”，随后举例论证，介绍巧克力中含有丰富

的膳食纤维和人体所需的镁、钾、铁、锌等矿物质。B项表述片面，仅提到矿物质。因此，本题答案为A选项。

35. C. 【解析】本题属于词语理解题。根据“小语境原则”，紧邻词语的上下文语境通常有解释说明的作用，据此“绿色梦想”指的即是前文的“让水稻像玉米那样利用阳光”，而玉米的光合作用模式即是“碳四模式”。因此，本题答案为C选项。

36. C. 【解析】本题属于意图判断题。文段首先提出中国规模发展生物能源的首要障碍，然后用由表结论的关联词“因此”引出文段主题句，即“中国的生物能源作为石油替代不会有很大的前景，充其量是一个补充”，后文进一步对该论点进行分析论证。可见作者意在告诉我们，在中国，生物能源不能作为石油的主要替代物，只能做一个补充。C项正确。D项表述过于绝对，不是不能作为替代能源，只是不能作为主要替代能源。因此，本题答案为C选项。

37. A. 【解析】本题属于代词指代题。文段先介绍目前一些地方慈善组织正在探索市场化之路，因为需要改变“傍大款、分财富思想”，随后说持“这种思路”的人认为慈善就是杀富济贫，作者认为这种理念对慈善事业的发展无益，可见“这种思路”指的就是前文提到的“慈善就是‘傍大款、分财富思想’”。因此，本题答案为A选项。

38. D. 【解析】本题属于主旨概括题。文段先提出目前我国的大部分再生资源被当作“工业废物”而成为污染环境的主要来源，而解决这一问题的法律规范尚处于空缺状态，由此用表结论的关联词“所以”引出文段的重点，即“当务之急是需要以资源法定的有效途径来稳固我们战略发展的道路，而加快资源法定的进程则是在战略上早日争取主动的

关键和根本”，其中“加快资源法定的进程”是作者最想要强调的内容。因此，本题答案为D选项。

39. B. 【解析】本题属于意图判断题。文段讲述了老奶奶由于思考问题角度的不同而产生心情的转变，以前她天天愁眉苦脸，因为晴天担心大女儿，下雨担心小女儿，但换种思考角度，反过来想，晴天有利于小女儿，下雨有利于大女儿，便天天开心了。可见换个角度看问题，心境也会不同。因此，本题答案为B选项。

40. A. 【解析】本题属于语句衔接题。文段先列举了并列结构的三个例子，分别为：澳大利亚5岁的小女孩、中国孩子、说希伯来语的孩子不同技能。尾句对前文进行总结，中间由破折号，可见横线处填入的句子即为对“语言的力量”的解释说明，前文的三个例子共同说明了一种现象，即说不同语言的儿童有着不同的认知技能。因此，本题答案为A选项。

41. C. 【解析】本题属于结语推断题。文段先说了气象学家和气候学家工作的准确性存在差异，随后提出问题：为何会有这样的差异？并解释了原因：“气候”与“气象”是两个完全不同的概念。可见文章接下来要讨论的重点即与文段后半部分保持一致，即这两个概念的差别到底是什么。因此，本题答案为C选项。

42. C. 【解析】本题属于语句排序题。首先先判断②和⑤句哪一句应排在③句的后面，两句都是举例子，⑤句单举了苏联的例子，②句举了苏联、印度和美国三个国家的例子，但观察④句可知其中的“此次”指的应是前文中出现的一次粮食价格上涨，可见⑤句应在④句之前，作为③句的举例，⑥句也属于苏联的例子，紧接其后。而②句则是对④句提到的“特定事件”的举例，应在④句之后。①句进行总结，认为由

“特定事件”引起的粮食价格上涨是暂时的。因此，本题答案为C选项。

43. D. 【解析】本题属于语句排序题。④句中提出养成良好的读书习惯的两个关键词是“养成”和“良好”，随后分别对其进行分析，故④句应为首句，排除A、C项。②句说“养成”是一个自觉培养和自觉训练过程，应紧接③句“经过逐步培养和训练……”对话题进行紧密衔接，然后再接⑥句阐述其原则。因此，本题答案为D选项。

44. B. 【解析】本题属于主旨概括题。文段行文脉络为总—分式，首句即提出总的观点，即“政府之所以在2010年以来更加重视运用民间资本，激发民间投资，主要基于三方面的因素”，下文分别对三方面的因素逐一进行分析。可见文段主要是在分析政府越来越重视民间资本、支持民间投资的原因所在。因此，本题答案为B选项。

45. D. 【解析】这是一道主旨概括题。文段首句是背景铺垫，介绍了大学中文系由胜变衰的发展情况，接着通过“固然……却……”引出这种变化的原因。文段的主旨句在转折关联词“却”之后，即“中文教育自身的迷失”，选项D是主旨句的同义替换，因此正确答案为D。

第三部分：判断推理

一、类比推理

46. C. 【解析】本题考查反义词。精致的反义词是粗糙，A项华丽和衰败词性不同，不是反义词，排除。B项简单和朴素为近义词，排除。C项热情的反义词是冷漠。D项辉煌和堕落的词性不同，不是反义词，排除。因此，本题选择C选项。

47. D. 【解析】 本题考查对应关系。依据脚本拍摄戏剧，依据乐谱弹奏乐曲。因此，本题选择 D 选项。

48. D. 【解析】 本题考查并列关系。冰箱和电视都是家用电器。A 项水星和行星是种属关系，排除。B 项主机和电脑是组成关系，排除。C 项医生和大夫为同一关系，排除。D 项汽车和飞机都是一种交通工具。因此，本题选择 D 选项。

49. C. 【解析】 本题考查形声字的分类。形声字可分为：左形右声、右形左声、上形下声、下形上声、内形外声、外形内声等。题干中的两个字都是上形下声。A 项中的“圆”是外形内声，“刚”是右形左声，排除。B 项中的两个字都是左形右声，排除。C 项中的两个字为上形下声。D 项中固定两个字为下形上声，排除。因此，本题选择 C 选项。

50. C. 【解析】 本题考查的是对应关系。调解的目的是妥协，起诉的目的是定罪，其余选项不具有此种对应关系，排除。因此，本题选择 C 选项。

51. B. 【解析】 本题考查的是对应关系。国旗是一个国家的标志。A 项方言是一个地区的语言，而不是一个地区的标志，排除。B 项商标是一个公司的标志。C 项专利和产品不具有标志关系，排除。D 项握手和问候不具有标志关系，排除。因此，本题选择 B 选项。

52. B. 【解析】 本题考查修饰关系。简洁的演讲，且演讲是名词。A 项逐渐可以修饰转变，但是转变为动词，排除。B 项热情的态度，且态度是名词。C 项两个词之间不具有修饰关系，排除。D 项尽情可以修饰挥霍，但是挥霍为动词，排除。因此，本题选择 B 选项。

53. B. 【解析】本题是对连绵词的考查。题干中的两个词都是连绵词，且两个词都属于植物类。A项中的两个词都是连绵词，但为动物类，排除。B项中的两个词为连绵词，且为植物类。C项中的“圆桌”为偏正结构，排除。D项中的“动物”为偏正结构，排除。因此，本题选择B选项。

54. D. 【解析】本题是对近义词的考查。七窍生烟和暴跳如雷都形容非常生气，词义相近。A项心醉沉迷形容非常喜欢，缠绵悱恻形容内心痛苦难以排解，词义不同，排除。B项词义不同，排除。C项寥若星辰形容少，不计其数形容多，词义相反，排除。D项手舞足蹈和眉开眼笑形容心情非常愉悦，词义相近。因此，本题选择D选项。

55. D. 【解析】本题考查对应关系。作家的服务对象是读者，售货员的服务对象是顾客。因此，本题选择D选项。

二、常识判断

56. 【答案】D。答案解析：这个题目考查的是天文常识。椭圆轨道的彗星又叫周期彗星，其它的叫做非周期彗星。周期彗星又分为短周期彗星和长周期彗星，选项A错误。彗星的轨道有椭圆、抛物线、双曲线三种，选项B错误。彗星由彗头和彗尾组成，选项C错误。绕太阳公转周期不大于200年的彗星叫做短周期彗星，哈雷彗星的公转周期为76年左右。因此，本题的正确答案为D选项。

57. 【答案】A。答案解析：这个题目考查的是地理常识。土耳其海峡又称黑海海峡，连接地中海和黑海，并且是连接黑海与地中海的唯一通道。土耳其海峡由三部分组成，分别为恰纳卡莱海峡，博斯普鲁斯海峡和马尔马拉海。英吉利海峡连接北海和大西洋，马六甲海峡连接太

平洋和印度洋，直布罗陀海峡连接地中海和大西洋。因此，本题的正确答案为 A 选项。

58. 【答案】C。答案解析：这个题目考查的是物理常识。我国的第一座核电站为秦山核电站，选项 A 错误。氢弹是利用原子核的裂变反应，选项 B 错误。原子弹是利用原子核的裂变链式反应，选项 D 错误。因此，本题的正确答案是 C 选项。

59. 【答案】D。答案解析：这个题目考查的是化学常识。锌锰干电池、微型银锌原电池都属于一次电池，即原电池，是放电后不能再充电使其复原的电池，通电电池有正极、负极电解以及容器和隔膜等组成。氢镍电池使用氢氧化镍为正极活性物质，贮氢合金作负极活性物质，氢氧化钾水溶液作电解液，为绿色环保型电池。因此，本题的正确答案是 D 选项。

60. 【答案】B。答案解析：这个题目考查的是生物常识。少数酶为 RNA，选项 A 错误。由于大多数酶是蛋白质，因而会被高温、强酸、强碱等破坏，选项 C 错误。酶是细胞产物，但是在非细胞条件下也能发挥作用，选项 D 错误。因此，本题的正确答案是 B 选项。

61. 【答案】D。答案解析：这个题目考查的是科技常识。蓝牙技术既支持点对点通信，同时也支持点对多通信。因此，本题的正确答案为 D 选项。

62. 【答案】D。答案解析：这个题目考查的是生活常识。“1”号为 PET（聚对苯二甲酸乙二醇酯），常见矿泉水瓶、碳酸饮料瓶等。耐热至 70℃ 易变形，有对人体有害的物质融出。“3”号为 PVC（聚氯乙烯），常见雨衣、建材、塑料膜、塑料盒等。只能耐热 81℃。“4”号为 PE（聚乙烯），常见保鲜膜、塑料膜等。高温时有有害

物质产生。“5”号为PP（聚丙烯），常见豆浆瓶、优酪乳瓶、果汁饮料瓶、微波炉餐盒。熔点高达167℃，是唯一可以放进微波炉的塑料盒，可在小心清洁后重复使用。因此，本题的正确答案为D选项。

63. 【答案】C。答案解析：这个题目考查的是生活常识。茶中的茶多酚能与蛋白质、生物碱及重金属盐发生化学反应，产生不溶物，妨碍药物吸收，选项A说法正确。茶中含有丰富的微量元素硒和茶多酚的衍生物，故适当饮茶具有降低胆固醇，选项B说法正确。茶多酚对体臭和口臭有极好的治疗效果，选项D说法正确。茶多酚可以使得食物中的二价铁转变成三价铁，从而不利于人的吸收，故有贫血病的患者不宜饮茶。因此，本题的正确答案为C选项。

64. 【答案】D。答案解析：这个题目考查的是生活常识。老人容易骨折是因为骨骼中的无机物相对增多，并且具有弹性的有机物所占的成分逐渐降低，因此容易折断，选项A错误。青年人容易脊柱弯曲是因为青少年骨组织的特点是水分多，可塑性大，所以一段时间的姿势不正就会导致脊柱弯曲，选项B错误。骨折后骨头会长好，是因为骨头有自我修复的能力，选项C错误。因此，本题的正确答案是D选项。

65. 【答案】D。答案解析：这个题目考察的是法律常识。正当防卫，需要满足以下条件，一是必须是合法权益受到不法侵害时，才能实施正当防卫，选项A错误。二是必须是非法侵害正在进行是，才能实施正当防卫，选项B和选项C错误。因此，本题的正确答案是D选项。

三、图形推理

66. D. 【解析】本题考查数量类与位置类。题干中四个图形均有2个封闭空间，且圆圈内小图形指示的方向一次逆时针旋转90°。故本题正确答案为D。

67. D. 【解析】数量类图形推理，从第三行开始观察，每个图形的交点数为 1、2、（3）、4、5、6、7、8、9，并且都是闭合的图形，因此本题答案为 D 选项。

68. C. 【解析】本题考查数量类。观察题干图形可知，所给出的 8 个图形的阴影面积均占各图形面积的 $\frac{1}{3}$ ，故本题答案为 C。

69. D. 【解析】图形分别都由曲线和直线构成，且封闭空间的数量分别为 2，3，4，5，（6），故本题正确答案为 D。注意 B 项虽有 6 个封闭空间，但不含曲线，排除。

70. A. 【解析】A 项正确；B 项顶面中位线错误，应为另外一条；C 项中位线所在的面和小雨点所在的面是相对面，不可能相邻；D 项顶面的对角线方向错误。故本题正确答案为 A。

71. B. 【解析】本题考查样式类。①③④均由直线和曲线构成，②⑤⑥均由直线构成。

72. D. 【解析】本题考查样式类。图形①②⑤都关于纵轴对称，图形③④⑥都关于横轴对称。

73. A. 【解析】本题考查数量类。②⑤⑥图形均由一个整体构成，①③④均由分散的部分构成。

74. C. 【解析】本题属于位置类和样式类的综合。图形①②④中前图经过旋转可与后图重合，图形③⑤⑥内两图经过旋转后不能互相得到。

75. D. 【解析】本题考查样式类。图形①④⑤的曲线图形在上方，图形②③⑥的直线图形在上方。

四、演绎推理

76. D. 【解析】 本题考查翻译推理。由题干论述可知：世界大国→雄厚经济基础→发展实体经济→重视高新技术实业发展。A 项否前错误，排除。B 项肯后错误，排除。C 项肯后错误，排除。D 项为正确推理形式。因此，本题选择 D 选项。

77. B. 【解析】 本题考查解释现象。A 项对题干现象提出了质疑，排除。士兵正处于生存能力最佳状态的年龄段，造成他们死亡的几乎唯一的原因，就是直接死于战争。如果市民具有和士兵相同的生存能力状态，前者的死亡率无疑要低得多。B 项断定该国市民中包括生存能力较差的婴儿和老人，这就抓住了题干进行不恰当比较的实质，解释了题干想象。C、D 两项没有解释为什么该国士兵的死亡率要比市民的死亡率低，排除。因此，本题选择 B 选项。

78. C. 【解析】 本题考查削弱论证中的切断联系。A 项只是陈述了客观事实，但是没有表明富含胡萝卜素的保健品是否可以预防乳腺癌，无法削弱题干。B 项削弱论据，有一定的削弱作用。C 项切断了论点和论据之间的联系，力度强与 B 项。D 项属于无关项，排除。因此，本题选择 C 选项。

79. C. 【解析】 A 项为无关项，排除。B 项加强题干论述，排除。C 项指出木乃伊上的痕迹不是由退行性关节炎这种疾病造成的，而是对尸体处理造成的，直接否定论点。D 项为无关项，排除。因此，本题选择 C 选项。

80. B. 【解析】 本题考查分析推理。由“李丽比来自广州的同事年龄大，王宜和来自广州的同事一样大”，可知张岚来自广州且李丽是三

个人中年龄最大的一位，又因为“张岚不比来自北京的同事年龄小”，所以李丽是上海人。因此，本题选择B选项。

81. A. 【解析】A项因为“对糖的强烈需求”，于是无法“减少热量”，所以“赤藓糖醇作为发甜剂不能减少摄入热量”，可推出A正确。B项题干中没有表明食用糖对人体的健康会造成危害，排除。C、D两项都无法从题干推出，排除。因此，本题选择A选项。

82. D. 【解析】本题考查翻译推理。题干的形式化表达：不重视→网络将给社会带来危害。B项为因果关系，与题干表述不同，排除。D项形式化表达：避免网络给社会造成危害→重视网络将给社会带来危害。因此，本题选择D选项。

83. B. 【解析】题干的论证主要是把“黑鸭绒价格上涨”的原因归于“黑鸭绒的收获者人为哄抬了价格”，但是B项表明黑鸭绒价格的上涨，是由于自然灾害频繁，属于另有它因的削弱。因此，本题选B项。

84. C. 【解析】A项只是肯定了一部分论点，加强力度较弱。B项为无关项，排除。C项直接肯定论点，收入低是企业雇不到员工的主要原因。D项为无关项，排除。因此，本题选择C选项。

85. A. 【解析】A项通过增加论据，加强了题干论证。BCD三项为无关项，排除。因此，本题选择A选项。

第四部分：资料分析

86. A 【解析】由第一段可知, 2000 年第五次全国人口普查, 我国总人口约为 $13.7-0.74=12.96$ (亿人), 增加了约 0.74 亿人, 增长率约为 $\frac{0.74}{12.96} \times 100\% \approx 5.7\%$ 。故本题正确答案为 A 项。
87. B 【解析】根据第三段“0—14 岁人口的比重下降 6.29 个百分点, 15—59 岁人口的比重上升 3.36 个百分点, 60 岁及以上人口的比重上升 2.93 个百分点, 65 岁及以上人口的比重上升 1.91 个百分点”可直接得出, 本题正确答案为 B 项。
88. B 【解析】根据第四段可知, 汉族人口增加 66537177 人。根据最后一段可知, 每 10 万人中, 具有大学文化程度人口增加 $8930-3611=5319$ (人), 具有高中文化程度人口增加 $14032-11146=2886$ (人), 具有初中文化程度人口增加 $38788-33961=4827$ (人); 故排除 C、D 项。B 项人口增加数目约为 $\frac{13.7}{10} \times 5319 \approx 7287$ (万人), 大于汉族人口增加数, 故本题正确答案 B 项。
89. D 【解析】根据第二段“总人口性别比由 2000 年第五次全国人口普查的 106.74 下降为 105.20”可知, 2000 年男性比重约为 $\frac{106.74}{106.74+100} \times 100\% \approx 51.63\%$ 。故本题正确答案为 D 项。
90. C 【解析】根据倒数第二段的数据可知, 汉族人口增长数目多于各少数民族人口增长数目, 故 A 项错误; B 项, 台湾的各年龄层人口比重从文段中无法得知, 故 B 项推不出, 排除; D 项, 由第二段可知, 我国性别比有所缩小, 并未达到“严重失调”, 故 D 项错误。C 项, 2000 年我国大陆 31 个省、自治区、直辖市和现役军人中, 0—14 岁人口为 $(137000-7400) \times (16.6\%+6.29\%) \approx 30000$ (万

人），远大于 2010 年的 22246 万人，故 C 项正确。本题正确答案为 C 项。

91. D 【解析】直接读数

92. A 【解析】从表格中可以看出，四个选项中，只有废水治理设施数是逐年提高的，因此，本题选择 A 选项。

93. B 【解析】这个题目考查的是考生的计算能力和表格分析能力。结合表格和文本可知可知，从 2006 年至 2010 年去除工业粉尘量依次是 45.36、63.54、67、64 和 82 万吨。通过粗略估算可知提升幅度最大的是 $(63.54 - 45.3) / 45.36 \approx 40\%$ 。因此，本题正确答案为 B 项。

94. A 【解析】这个题目考查的是考生的综合分析能力。题意可转化为查找单位废水治理设施的废水治理设施处理能力比前一年有大幅提高的一年。经计算后，发现 2006 年到 2010 年的单位治理能力依次为：0.16、0.51、0.20、0.23、0.39，说明 2007 年和 2010 年都有可能。但根据文字材料中的注释可以得知 2010 年的变化是由于数字的调整。因此，本题的正确答案为 A 选项。

95. D 【解析】这个题目考查的是考生的综合分析能力和细节查找能力。2010 年工业烟尘去除量比前一年提高了 9.3 个百分点，而不是 10 个百分点，选项 A 错误。2007 年的工业固体废物处置率比 2006 年降低而非升高，选项 B 错误。2010 年废水治理设施处理能力约为 40.35 万吨/日，而非 40.35 万吨/小时，选项 C 错误。因此，本题的正确答案为 D 选项。

96. C 【答案】这道题考查的是考生找寻目标信息和粗略比较大小的计算能力。此题关键是读清楚题目，问的是 2010 年的进口地区。根据

表中数据，可以明显看出 2010 年欧盟、日本和东盟是我国前三大进口地区，分别为 $\frac{1327}{1+0.196} \approx 1109.5$ 亿美元、 $\frac{1507}{1+0.125} \approx 1339.6$ 亿美元、 $\frac{1170}{1+0.079} \approx 1084.3$ 亿美元。因此，本题的正确答案为 C 选项。

97. A 【答案】这道题考查的是考生细节把握能力。因为 2011 年我国大陆地区对欧盟、美国、香港出口额已经超过 1500 亿美元，按照 2011 年的增长速度，2012 年对这三个地区的出口额必然还是超过 1500 亿美元；而按照 2011 年的增长速度，对韩国、俄罗斯、印度、中国台湾的出口额显然不会达到 1500 亿美元；所以只需计算 2012 年我国大陆地区对日本和东盟两个地区的出口额即可，分别为 $1161 \times 1.138 \approx 1321$ 亿美元、 $1141 \times 1.207 \approx 1377$ 亿美元，均不足 1500 亿美元，因此，本题的正确答案为 A 选项。

98. D 【答案】这道题考查的是考生计算能力。这道题较为简单，只需将对各地区、国家的出口额和进口额做差，看绝对值谁最大即可，很容易看出中国香港地区差额最大。因此，正确答案为 D 选项。

99. D 【答案】这道题考查的是考生分析和计算能力。从第一道题的解释可知 2010 年日本是我国大陆地区最大的进口国，进口额约为 1339.6 亿美元；只需求出 2010 年我国大陆地区最大出口地区的出口额即可。从题中数据可以看出 2007 年我国大陆地区出口地区中欧盟和美国肯定位居前两名，分别为 $\frac{2929}{1+0.195} \approx 2451.0$ 亿美元、 $\frac{2523}{1+0.084} \approx 2327.5$ 亿美元；所以 2010 年我国大陆地区最主要的出口和进口地区的差额为 $2451.0 - 1339.6 = 1111.4$ 亿美元。因此，本题的正确答案为 D 选项。

100. D 【答案】 这道题考查的是考生综合分析能力。

A 选项正确，通过对第 4 题答案解析对 2010 年我国大陆地区最主要出口地区的分析可知；

B 选项正确，通过第三题解析中的表格可以看出出口额低于进口额的地区和国家有四个；

C 选项正确，将各个地区和国家出口额和进口额累加比较即可。因此，本题的正确答案为 D 选项。

☞【温馨提示】 考试结束，第一时间上广东华图对答案，笔试早估分，面试早准备。4 月 14 日 19:00【YY 8608】听笔试真题解析，赢面试名师一对一测评指导：

<http://gd.huatu.com/zt/gufen/>

☞@广东华图官方微博：<http://e.weibo.com/gdhtgwy>

☞2013 省考预测密卷解析、笔试真题解析电子版：

<http://gd.huatu.com/zt/yy/>

☞面试名师指导 QQ 群：174497056

☞官方微信：gdhtgwy 在微信【添加朋友】里面搜 gdhtgwy 或直接扫描

