



2008 年广东《行政职业能力测验》试卷参考答案

第一部分 数量关系

一、数量推理

1. D 【解析】递推和数列的变式，即： $6=(1+2) \times 2$ ， $16=(6+2) \times 2$ ， $44=(16+6) \times 2$ ，推知空缺项为 $(44+16) \times 2=120$ ，故选 D 项。
2. A 【解析】前两项相乘的个位数为第三项， $2 \times 3=6$ 取 6， $3 \times 6=18$ 取 8， $6 \times 8=48$ 取 8， $8 \times 8=64$ 取 4，类推空缺项为 $8 \times 4=32$ 取 2。正确答案为 A 项。
3. B 【解析】这是一个做和二级等比数列，前一项加后一项得到一个公比为 2 的等比数列：3，6，12，24，故推知空缺项为 $48-17=31$ ，选择 B 项。
4. A 【解析】变指数数列，原数列可变形为： 6^{-2} ， 5^{-1} ， 4^0 ， 3^1 ， 2^2 ，故空缺项应为 1^3 ，选择 A 项。
5. C 【解析】表格式数字推理，观察表格可知， $\frac{7+9+5}{7}=3$ ， $\frac{7+8+13}{7}=4$ ， $\frac{6+8+16}{6}=5$ ，则推知第一项应为 $\frac{28+9+(\quad)}{28}=1$ ，故空缺项应为 5，选择 A 项。

二、数学运算

6. C 【解析】设两地距离为 x ，相遇时甲还有三分钟到达 B 地，则甲与 B 地相距 $3 \times 60=180$ 米，甲走的路程为 $(x-180)$ 米，乙走的路程为 $(x+180)$ 米，相遇时两人所花时间相同，即 $\frac{(x-180)}{60}=\frac{(x+180)}{90}$ 解得 $x=900$ ，故选 C 项。
7. B 【解析】设洗衣机的价值是 x 元，每个月的工资是相等的，则有 $\frac{(18000+x)}{12}=\frac{(9500+x)}{7}$ ，解得 $x=2400$ 。正确答案为 B 项。
8. C 【解析】2 的幂次方个位数有 2，4，8，6，四次一个循环，3 的幂次方个位有 3，9，7，1，四次一个循环， $2008/4=502$ ，即 2^{2008} 个位数为 6， 3^{2008} 个位数为 1， $6+1=7$ ，所以选择 C 项。
9. A 【解析】本题可以采用逆推法。丙今年 11 岁，则五年前丙是 6 岁，那么五年前的年龄为 $1/3 \times 6=2$ 岁，再算得两年前乙为 5 岁，由“两年前甲的年龄是乙的两倍”推知两年前甲的年龄为 $2 \times 5=10$ 岁，故今年甲 12 岁，答案为 A 项。
10. D 【解析】此题实质上是一道工程问题。设纸飞机总量为 1，则甲每分钟完成 $1/30$ ，乙每分钟完成 $1/45$ ，甲乙共花时间为 $1/(1/30+1/45)=18$ 。故答案为 D 项。
11. D 【解析】正方体 6 个面，增加的面积为以大正方体边长为长，以小正方体边长为宽的四个面，即： $20 \times 10 \times 4=800\text{cm}^2$ ，减少的为两个小正方体的面： $10 \times 10 \times 2=200\text{cm}^2$ ，所

以增加的面积为 $800-200=600\text{cm}^2$ 。

12. C 【解析】设第一次加入糖水后，糖水的量为 100，则糖的量为 $100 \times 15\% = 15$ ，第二次加水后，糖水的量为 $15 / 12\% = 125$ ，即加水的量为 $125 - 100 = 25$ ，第三次加水，百分比为

$$\frac{15}{125 + 25} \times 100 = 10\%$$

13. B 【解析】枚举法。只有 7 种订法，分别是 99, 100, 101; 99, 101, 100; 100, 99, 101; 100, 101, 99; 101, 99, 100; 101, 100, 99; 100, 100, 100。

14. C 【解析】根据题意得，有 34 人穿黑裤子，则有 $60 - 34 = 26$ 人穿蓝裤子；有 29 人穿了黑上衣，则有 $60 - 29 = 31$ 人穿了白上衣，则穿了蓝裤子或白上衣的人一共有 $26 + 31 = 57$ 人，根据容斥原理得，穿黑上衣黑裤子的人有 $60 - (57 - 12) = 15$ 人，故正确答案为 C 项。

15. A 【解析】根据题意得：

$$\begin{cases} \text{乙} + \text{丙} + \text{丁} = 131 & \text{①} \\ \text{甲} + \text{乙} + \text{丙} = 134 & \text{②} \\ \text{乙} + \text{丙} + 1 = \text{甲} + \text{丁} & \text{③} \end{cases}$$

①-③得：丁-1=131-甲-丁，即甲=132-2×丁；

①-②得：甲=丁+3；

解得丁=43，则总人数为 $134 + 43 = 177$ 人。正确答案为 A 项。

第二部分 言语理解与表达

一、选词填空

16. A 【解析】“恐惧”是主动词，“引起恐惧”搭配不当，排除 C 项。“麻烦”指烦事、费事，用在这里会让句子产生歧义，排除 D 项。“震惊”形容大吃一惊，“震动”用于形容（重大的事情，消息等）使人心不平静，联系上下文可知，本题应选择 B 项。

17. D 【解析】本题主要考查对近义词的辨析。“质疑”着重的是怀疑；“质问”指带有贬义色彩，不符合题意；“质询”，议员在议会期间，就政府的施政方针、行政措施以及其他事项，向政府首脑或高级官员提出质疑或询问并要求答复的活动。“质对”指对质，对证，不符合题意。所以正确答案应为 D 项。

18. D 【解析】本题可依据语感和语境进行作答。“兴奋”指振奋、激动；“高兴”指愉快而兴奋；“激动”指因受到刺激而冲动；“振奋”指振作奋发，比“兴奋”在意思上更为强烈。结合语境，本题的正确答案应为 D 项。

19. A 【解析】“毋庸置疑”是固定搭配，类似的还有“不容置疑”，“无可置疑”。

20. D 【解析】“耳闻目睹”指亲耳听到，亲眼看到。“耳提面命”形容教诲殷勤恳切。“耳熟能详”指听得多了，能够说得很清楚、很详细。“耳濡目染”指耳朵经常听到，眼睛经常看到，不知不觉受到影响。根据语境，本题正确答案应为 D 项。

21. A 【解析】本词考查的是连词的使用方法。“反之”，与上述情况想法；如用“相反”、“否则”、“反而”，则造成指代不明。



22. B 【解析】“果敢”指当机立断，敢作敢为。“果断”指有决断，不犹豫。“干脆”指直截了当，爽快。“稳妥”指稳当。根据语境，本题正确答案应为B项。

23. C 【解析】这道题侧重于对词义轻重的考查。“违反”指的是不遵守、不符合（法规、规程等），比如违反政策，违反纪律。“违犯”指的是违背和触犯（法规等），比如违犯宪法。根据题意来看，“违犯”更符合题意。“惩罚”指处罚；“制裁”指用强力管束并惩处，法律制裁较法律惩罚更显得严肃、庄重。故本题的正确答案为C项。

24. C 【解析】“秉承”指接受、承接；“继承”指继续做前人的事业，习惯上使用“秉承……的宗旨”，“继承……的传统”。“出谋划策”指制定计谋策略；“建言献策”提出建议和构想，褒扬色彩强于出谋划策。选C项更符合题意。

25. D 【解析】“留恋”指非常舍不得，非常眷恋。“留念”指留作纪念。“传诵”指流传诵读。“传颂”是指传播颂扬。根据语境，“留恋”和“传颂”更符合题意。

二、阅读理解

26. A 【解析】结论推断题。“但是”后面的句子即为文段的重心所在，“人并不是像机器那样按照规律运行，按照规模生产产品”说明在决策的过程存在人的主观因素，故选择A项。文中并未说到决策失误的问题，排除B项。

27. C 【解析】主旨概括题，谈论的对象是中国传统文化，所以排除A、B两项。D项为强干扰项，只表述了文段后两句的内容，C项表述得比较全面，故为正确答案。

28. D 【解析】本题可采用排除法。A项偷换概念，文段中谈的是美国老年人羡慕中国人传统的子孙满堂的生活方式，而不是美国人羡慕中国人的生活方式。B、C两项文中并未提及，故正确答案为D项。

29. A 【解析】根据“亚洲的困境在于——破坏环境的力量正是创造经济奇迹的动力”一句可知A项为正确答案。B、D两项都可以从文段中推断出来，但是并不是重点内容。C项属于无中生有，文段中并没有提及。

30. A 【解析】主旨概括题，文段的主旨句出现在表示转折关系的“但是”之后。“但是当其中一个物种受到灾害影响时也会影响相关物种”为文段主旨，所以本题的正确答案为A项。

31. C 【解析】结论推断题，从文段中最后一句话就能推断出这段文字意在强调国家在发展过程中要注意针对问题采取防范措施，便面“灾难性”的爆发，即C项。A项不是文段的重点内容，B、C两项属于过度推断，不符合题意。

32. A 【解析】由文段最后一句话“关键是，即使我们处于一个确定的位置，目光却仍然可以投向任何一个方向”可以推知符合文段寓意的是A项。

33. C 【解析】将文段压缩可知，艺术离不开社会生活，社会生活离不开经济因素，因此民众的经济生活是艺术来已形成、生存和发展的重要原因。故本题正确答案为C项。

34. D 【解析】由文段中“之所以……并非由于……而是……”可以推知这段文字内容讲的是怀旧的原因，结合具体语句意思，D项最为符合题意。



35. B 【解析】此文段是总—分式的主旨概括题。先提出了作者的观点，而后展开说明古代帝国的政治集权是力量所在，亦是弱点所在的原因。A 项提及政治与经济相互影响，但文段中只说明了政治集权对经济的影响，未曾提及经济对政治集权的影响；B 项符合作者观点；C 项把作者认为的“弱点所在”转成了“根本原因”，过于绝对；D 项只提到了消极作用，未曾提到文段中所述政治集权对经济的积极作用
36. C 【解析】由文段最后一句“所有对文化的保存都不是单纯为了缅怀过去，恰恰是为了未来，因为没有过去的人必然失去未来”推知正确答案应为 C 项。A 项偷换概念，文段中没有提到“民族文化的重塑”。B 项强调高科技也不符合文意，D 项无中生有，文中并未提及。
37. B 【解析】“顶上比较陡，到篷边上挑起而成为曲线”说的是篷盖的形状，“这样的好处……”说的是篷盖形状的功效。所以选择 B 项。
38. A 【解析】文段表达的意思是，我国矿产资源的利用方式比较粗放，导致矿产资源综合利用率偏低，因此，文段主要强调的我国矿产资源应加快转变矿产资源利用方式，即 A 项。
39. C 【解析】文段首先讲到影视剧翻拍的有利条件，即“利用经典多年来积下的人气口碑，至少在吆喝声上就比原创剧占了便宜”，然后又讲了它的不利条件，即“它们也必须面对老观众挑剔的目光”。
40. D 【解析】文段的主要意思是：在商务部的分类中瓶装水是“饮料”，但是现在人们把它当做日常生活饮用水源的组成部分。A、B 两项无中生有，C 项并非文段的主要观点，所以本题的正确答案为 D 项。
41. D 【解析】从文段中，“一如这昏暗的甬道本身的寿命”、“人畏惧时间，而时间畏惧金字塔”可以推断出小机器人攀爬的金字塔历史悠久。
42. A 【解析】一道典型的结论推断题，由原文谈到的从我国带去新西兰培育的野生猕猴桃为新西兰带来了丰厚的收益，而“出口”到我国也卖到很高的价格，可以推知我国没有很好地发展野生猕猴桃的价值。B、C 两项都不能从文中推出，D 项表述的只是文段的一个方面，而不是文段讨论的重点。
43. C 【解析】“世界经济的发展符合雁行模式，即较高技术的产业不断由较发达的国家向较不发达的国家转移。中国经济的发展也符合雁行模式”，这说明中国的发展模式与世界是一致的，答案为 C 项。
44. A 【解析】“社会保障体系的底线是……”说明的是社会保障的原则。
45. A 【解析】这是一道主旨概括题，主旨句在“但可以肯定的是”之后，“如果缺乏及时合理的鉴别和引导，任其自流，无疑将会消解传统汉语的诗意和韵味，割裂汉语的文化传承脉络，同时也将使国家语言文字的严肃性和规范性受到挑战，使其陷入游戏和随意



改写的危险中。”概括来说，就是说明应该对网络语言进行及时合理的鉴别和引导，即 A 项。

第三部分 判断推理

一、类比推理

46. C 【解析】内容及其载体的关系。题干中的新闻以报纸为传播媒介，报纸是新闻的载体，符合题干关系的只有 C 项。广告以杂志为传播媒介，杂志是广告的载体。

47. D 【解析】杯和碗都是载体，汤和酒都是液体，所以正确答案应为 D 项。

48. B 【解析】种属关系，题干中上校是军官的一种，只有 B 项符合题干关系，狱警是警察的一种。A 项的干扰性比较强，教授是职称，并不一定是老师，所以教授和老师不存在种属关系。

49. C 【解析】鼓掌和握手都是用手完成，写字和洗脸也是用手完成，并且鼓掌、握手、写字、洗脸这四个词都是动宾结构的词语。故选 C 项。

50. A 【解析】童年是生命的最初部分，蛹也是蛾生命的最初部分。

51. D 【解析】号脉是中医一种诊断方法，取样时调查的一种方法。

52. D 【解析】反比关系。在压力一定的情况下，压强和面积呈反比关系；在工作量一定的情况下，效率和时间呈反比关系。

53. B 【解析】反义词关系。见义勇为与见利忘义为互为反义词，奋不顾身与损人利己为互为反义词。

54. C 【解析】古代形容女子很漂亮，用“沉鱼落雁，闭月羞花”，形容男子很英俊用“玉树临风，风流倜傥”。

55. D 【解析】“满招损，谦受益”与“虚心使人进步，骄傲使人落后”都是劝导人要谦虚，“天下无难事，只怕有心人”与“有志者事竟成”都是鼓励人要树立和坚持自己的信念，不断努力。所以此题的正确答案应为 D 项。

二、常识判断

56. C 【解析】陈皮是橘子的果皮经干燥处理后所得到的干性果皮。因干燥后可放置很久，故称之为“陈皮”。

57. A 【解析】通货膨胀时，物价上涨，但他们的工资没上涨，购买力下降，所以靠固定工资生活的人的生活水平下降。

58. B 【解析】粉笔是用石膏制成的，其化学成分为硫酸钙。

59. C 【解析】烫伤后应迅速用 20℃ 左右的冷水冲洗。等冷却后才可小心地将贴身衣服脱去，以免撕破烫伤后形成的水泡。冷水冲洗的目的是止痛、减少渗出和肿胀，从而避免或减少水泡形成。用冰块凉敷，会产生冻伤。烫伤后切忌用紫药水或红汞涂擦，以免影响观察伤后创面的变化。

60. B 【解析】CT 是电子计算机 X 射线断层扫描技术的简称。

61. D 【解析】三峡水电站在湖北省宜昌市的长江干流上，三门峡水电站在河南三门峡市黄



河中游下段的干流上。

62. A 【解析】《皇帝内经》是我国最在中医学著作。
63. D 【解析】这种标价方法给人一种感觉就是，298 是 200 多，而 300 则是 300，给人感觉差异很大。
64. B 【解析】贝多芬的“命运交响曲”原名《第五交响曲》。
65. D 【解析】哈瓦那在南美洲，与北京时差为 13 小时，北京时间 2008 年 1 月 5 日 20:00 点，北京市冬季，那么哈瓦那也在北半球，此时也是冬季，比北京晚 13 个小时，父亲当地时间为 $20-13=7$ 点，是早晨。因此选 D 项。

三、图形推理

66. C 【解析】此题逐项依次呈规律性变化，解题点是图形的形状。第一个图形的两端各加上一笔就得到第二个图形，第二个图形的两端各加上一笔就得到第三个图形。照此规律应选 C 项。
67. A 【解析】此题的解题点是图形的数量和位置。前三个图形分别是五角星、四角星、三角星，数量依次递减，同时，折线依次顺时针旋转。故选 A 项。
68. D 【解析】此题的解题点是图形的位置。最内层的边框依次逆时针旋转 90 度，中间的边框依次旋转 180 度，最外层的边框依次顺时针旋转 90 度，故选 D 项。
69. C 【解析】此题奇偶项呈规律性变化，解题点是图形的形状。奇数项图形都是由直线构成，偶数项图形都是由圆圈构成。
70. C 【解析】此题的解题点是图形的位置。黑圆圈顺时针移动，每次移动一个格，斜线每次移动两个格，因此选 C 项。
71. A 【解析】两个黑色部分折叠后的位置是相对的，A 项中的两个黑色部分却是相邻的，所以不能由左边给定的图行做成。
72. B 【解析】同上一题一样，此题的解题点也是图形的位置。有黑点的三个部分是顺时针排列的，B 项不符合此规律。
73. C 【解析】注意判断各个部分的相对位置，C 项不符合规律。
74. A 【解析】坐标图形呈综合性变化，解题点是图形的位置。第一行三个图形顺时针转动 90 度变成第二行图形，第二行图形转动 90 度得到第三行图形。
75. A 【解析】此题的解题点是图形的位置，规律和上题相似。由第一行、第三行中的直线分别是横放、竖放和斜放可以推知第二行问号处的直线应该是横放着的。

四、演绎推理

76. A 【解析】由条件知道乙与丁的说法矛盾，其中必有一真一假，而四人中只有一个说了真话，其他三人说的都是假话，所以甲和丙说的都是假话，由甲的话“这钱不是我捐的”是假话，推知这钱是甲捐的，故正确答案为 A 项。
77. A 【解析】此题为削弱质疑型演绎推理，题干的结论为：要进一步健全动物园的安全措施才能避免报道中的事情再次发生，A 项中证明男子掉下猴山并非由于动物园的安全措



施出现问题，而是他本人自身的原因，这就构成了对题干结论的有力反驳。

78. D 【解析】题干的结论为由于女秘书具有两大优点，所以领导者用女性秘书要比用男性秘书好。要削弱此观点，则证明男秘书也具有这两大优点即可，所以选 D 项。

79. A 【解析】此题为加强支持型演绎推理，题干中说发达国家的冠心病发病率比发展中国家的高，主要原因不是饮食结构，而在于人均寿命。由 A 项，冠心病相对集中在中老年阶段，即 50 岁以上，而发展中国家的人均寿命不到 50 岁，说明寿命越长，冠心病发病率越高。因此，加强了题干论述。

80. A 【解析】题干结论为因为房价不断上涨，甚至创新高，则国家去年出台的宏观调控措施未达到预期效果。A 项“如果国家不出台一系列宏观调控措施，房地产价格可能上升得更高”，说明国家去年出台的宏观调控措施还是取得了效果，所以反驳了题干结论。

81. D 【解析】此题为削弱质疑型。题干结论为“老鼠的嗅觉异常灵敏，它们能从任何复杂的气味中辨别出对它们有害的物质”。D 项“将没有添加任何药物的粮食放在先前放置过药物的地方，老鼠也不会去动这些食物”说明老鼠并不能辨别说无毒的粮食，所以最能削弱题干结论。

82. C 【解析】题干结论为“只要煤矿主对安全生产给予足够的重视，就能有效地遏制矿难事故的发生。”而得出结论的原因是“中国煤矿事故大幅减少，那么只要证明煤矿事故的减少有其他的直接原因就能最有力的削弱题干的结论，C 项“近年来，国家强行关闭了大量没有安全保障的非法小煤矿”说明煤矿事故大幅减少是由于国家强行关闭了大量没有安全保障的非法小煤矿，而不是煤矿主对安全生产给予足够的重视，因此削弱了题干。

83. D 【解析】从题干上看，“凤眼莲可全方位用于该城市的水体绿化工程”，但这并不等于该市水体绿化工程将大量种植凤眼莲和浮萍，故 I 不一定为真。II 文中并未涉及到。只有 III 可以从“其中对漂浮类水生植物凤眼莲和浮萍的种植适宜水深不设限制”直接推断出来。

84. B 【解析】题干的结论是“本土派”在该市外资企业中获得高工资极为困难。要加强结论，则要补充论据：在该市外资企业中，必须是“本土派”的人数比“海归派”人数多，才能与“海归派”所占比例相比较，从而得出“本土派”在高工资人群的比例比“海归派”低，由此加强了结论，故选择 B 项。

85. D 【解析】将四个车间撤销，而四个车间的人数是总人数的 10%，但实际裁员只裁员了 5%，则必然有 5% 的人没有岗位，有的车间肯定会调入新的成员，而且可能把 5% 的成员同时调入一个车间，所以 I 正确而 II 不能确定。裁员可以不从被撤销的车间中的人员中选择，则 III 不正确，所以正确答案应为 D 项。

第四部分 资料分析

86. B 【解析】这道题首先观察选项，选项中四个数字相差比较大，可以采用简化除法计算，代入资料中，发现 2006 年的该总产值为 4930，所以直接排除掉 A 项。 $4930 \div (1+20.3\%) \approx 4098$ 亿元。所以正确答案是 B 项。



87. B 【解析】 $1650 \div 4930 \times 100\% \approx 33.5\%$ ，所以正确答案是 B 项。
88. C 【解析】直接从资料中查找，A 项为 33%，B 项为 31%，C 项为 38.5%，D 项为 20%，最高的为 C 项。
89. C 【解析】广东省高新技术产品产值为 $1650 \div 11\% = 15000$ 亿元。全省工业总产值为 $4930 \div 10\% = 49300$ 亿元，则广东省高新技术产品产值占全省工业总产值的比重为 $15000 \div 49300 \times 100\% \approx 30.4\%$ 。
90. C 【解析】国家级肇庆市高新企业总数为 $19 \div 17.7\%$ ，故 A 项错误；B 项阳江五金刀具特色产业基地工业总产值占了全市工业总产值的 31%，而不是阳江五金刀具厂，故 B 项错误；D 项湛江海洋特色产业基地的工业总产值，2006 年已占湛江市工业总产值的 33%，故 D 项错误。
91. B 【解析】直接从表中科得出，A 项为 38.7%，B 项为 40.7%，C 项为 34.4%，D 项为 40.3%，所以选择 B 项。
92. D 【解析】广东工资总额增幅为 $25968.55 \times 38.7\% \div (5733.97 \times 49.4\%) - 1 \approx 254.8\%$ ；江苏工资总额增幅为 $21548.36 \times 40.7\% \div (5155.25 \times 47.1\%) - 1 \approx 261.2\%$ ；山东工资总额增幅为 $21846.7 \times 34.4\% \div (5002.74 \times 46\%) \approx 226.6\%$ ；浙江工资总额增幅为 $15649 \times 40.3\% \div (3524.79 \times 42.9\%) - 1 \approx 317.1\%$ ，故正确答案为 D 项。
93. A 【解析】 $39.2 - 32.4 = 6.8$ ，因此选择 A 项。
94. D 【解析】表格中未提及从业人数，所以人均劳动报酬无法确定，故 A、B、C 三项说法不确定。D 项从表二可直接得出。
95. B 【解析】经计算 2006 年 GDP 增加最快的省份是广东，其次是山东，再次是江苏，最慢的是浙江。
96. A 【解析】直接读图，2003 年固定电话与移动电话用户数量最接近。
97. A 【解析】2004 年移动电话用回增幅为： $(33482 - 26995) \div 26995 \times 100\% \approx 24\%$ ，2005 年移动电话用回增幅为： $(39341 - 33482) \div 33482 \times 100\% \approx 17\%$ ，2006 年移动电话用回增幅为： $(46106 - 39341) \div 39341 \times 100\% \approx 17\%$ ，2007 年移动电话用回增幅为： $(54729 - 46106) \div 46106 \times 100\% \approx 19\%$ ，故选 A 项。
98. D 【解析】2007 年的固定电话增长率为负增长，排除 A、B 两项。 $36779 - 36545 = 234$ 万户， $36545 - 234 = 36311$ 万户，为保持增长率不变，则 2008 年固定电话用户数在 36545 至 36311 万户之间，因此选 D 项。
99. B 【解析】A 项固定电话用户数约占总数的 $1/2$ ；C 项 2006 年固定用户数约增长： $(36779 - 35045) \div 35045 \times 100\% \approx 4.95\%$ ，移动电话用户数约增长： $(46106 - 39341) \div 39341 \times 100\% \approx 17.20\%$ ；D 项 2007 年末约为 $54 + 36 = 90$ 千万户，2003 年 $26 + 26 = 52$ 千万户，2007 年约是 2003 年的 $90 \div 52 \approx 1.7$ 倍。
100. C 【解析】很明显 2007 年开始固定电话用户数减少。