

2006年湖南省《行政职业能力测验》参考答案及解析

第一部分 公共基础知识

1. BD【解析】时事题。正确答案为BD。
2. ABCDE【解析】关于建设社会主义新农村，党的十六届五中全会提出了生产发展、生活宽裕、乡风文明、村容整洁、管理民主的总体要求。故正确答案为ABCDE。
3. ABCD【解析】在认识与实践的关系上，实践始终处于首要的、决定的地位。这是因为：其一，实践是认识的来源；其二，实践是认识发展的动力，“人类的生产活动，是一步又一步地由低级向高级发展，因此，人们的认识，不论对于自然界方面，对于社会方面，也都是一步一步地由低级向高级发展。”其三，实践是人们对于外界认识的真理性标准，“判定认识或理论之是否真理，不是依主观上觉得如何而定，而是依客观上社会实践的结果如何而定。真理的标准只能是社会实践。”其四，实践是认识的目的与归宿，理论的基础是实践，又反过来为实践服务。故正确答案为ABCD。
4. D【解析】劳动者在生产力的基本要素中占主导地位。故正确答案为D。
5. BCD【解析】毛泽东思想的活的灵魂，是贯穿于毛泽东思想各个组成部分的立场、观点和方法，包括三个基本方面：实事求是，群众路线，独立自主。故正确答案为BCD。
6. BCE【解析】要注意理解“科学技术是第一生产力”中的“第一”的含义，它并不是指还存在着第二、第三生产力，而且也不能说明人文社会科学无关紧要。故正确答案为BCE。
7. ACD【解析】是否有利于发展社会主义社会的生产力，是否有利于增强社会主义国家的综合国力，是否有利于提高人民的生活水平是判断改革和各方面工作是非得失的标准。故正确答案为ACD。
8. D【解析】社会主义的根本任务是发展生产力，这是邓小平反复强调并阐明的一个根本观点。党的十五大再次明确指出：“社会主义的根本任务是发展生产力。在社会主义初级阶段，尤其要把集中力量发展社会生产力摆在首要地位。”故正确答案为D。
9. BCD【解析】此题考查“三个代表”重要思想的具体内容，正确答案为BCD。
10. C【解析】贯彻“三个代表”重要思想的根本要求是：关键在坚持与时俱进，核心在坚持党的先进性，本质在坚持执政为民。故正确答案为C。
11. ABCD【解析】我国立法的基本程序包括法律议案的提出、法律议案的审议、法律草案表决稿的表决和法律的公布等四个阶段。故正确答案为ABCD。
12. D【解析】法律适用的要求：(1)准确，指适用法律时，事实要调查清楚，证据要准确；(2)合法，指司法机关审理案件时要合乎国家法律的规定，依法办案；(3)及时，指司法机关办案时在正确、合法的前提下，还必须做到遵守时限。故正确答案为D。
13. C【解析】我国的根本政治制度是人民代表大会制度。故正确答案为C。
14. DE【解析】我国公民的基本政治权利和自由的具体内容包括：选举权和被选举权；言论、出版、结社、集会、游行、示威等政治自由；监督权。故正确答案为DE。
15. C【解析】政府职能的实施主体是各级人民政府。故正确答案为C。
16. ABCD【解析】行政处罚包括：人身自由罚：包括行政拘留和劳动教养；行为罚：主要形式有责令停产停业，吊销许可证、执照等；财产罚：主要形式有罚款、没收财物（没收非法财物和违法所得）；声誉罚：主要形式有警告、责令具结悔过、通报批评等。故正确答案为ABCD。
17. ABCDE【解析】行政处罚的基本原则：处罚法定原则；处罚公开、公正的原则；处罚与教育相结合的原则；保障相对人权利的原则；过罚相当原则；处罚救济原则；一事不再罚原则。故正确答案为ABCDE。
18. ABCDE【解析】《行政许可法》关于行政许可的分类包括：普通许可、特许、认可、核准、登记。故正确答案为ABCDE。
19. ACE【解析】我国《行政诉讼法》所规定的管辖主要有级别管辖、地域管辖和裁定管辖。故正确答案为ACE。
20. ABCDE【解析】两者主要有以下五点不同：(1)目的不同。行政官司的原告是认为行政机关的具体行政行为侵犯了自己的人身权、财产，请求法院确认行政机关的具体行政行为违法或处罚显失公正。而民事官司的原告提起诉讼，是为了保护自己的民事权利。(2)诉讼主体不同。在行政诉讼中，有一方必定是行政机关，而且它一直处于被告地位，不得反诉；在民事官司中，双方当事人既可以当原告，也可以当被告，被告可以反诉。(3)人民法院受理起诉的条件不同。行政官司，有的可直接向人民法院起诉，有的在起诉前必须经过上一级行政机

- 关的复议；而提起民事诉讼则没有这样的条件，只要有明确的被告、具体的诉讼请求和事实根据，属人民法院主管的，就可以起诉。(4)举证责任不同。在行政诉讼中，由行政机关承担对被诉的具体行政行为的举证责任，原告不负举证责任，而在民事诉讼中，谁提出诉讼主张，谁就负有举证责任。(5)审理原则不同。法院审理行政案件，不适用调解，必须以判决或裁定的方式结案；而审理民事案件，可以调解。故正确答案为 ABCDE。
21. ABCDE【解析】《公务员法》的立法宗旨包括：规范公务员管理，提高机关人事管理的科学化、民主化、制度化水平。加强对公务员的依法监督，同时保障公务员的合法权益。为建设高素质的公务员队伍提供制度保证。保证机关有效运转，提高工作效能。故正确答案为 ABCDE。
22. ABCD【解析】公务员应当履行下列义务：模范遵守宪法和法律，按照规定的权限和程序认真履行职责，努力提高工作效率；全心全意为人民服务，接受人民监督；维护国家的安全、荣誉和利益；忠于职守，勤勉尽责，服从和执行上级依法作出的决定和命令；保守国家秘密和工作秘密；遵守纪律，恪守职业道德，模范遵守社会公德；清正廉洁，公道正派；法律规定的其他义务。故正确答案为 ABCD。
23. CDE【解析】公务员职位类别按照公务员职位性质、特点和管理需要，可划分为综合管理类、专业技术类和行政执法类等类别。故正确答案为 CDE。
24. BCDE【解析】公务员最低编制只到乡一级，所以村委会主任不属于公务员。故正确答案为 BCDE。
25. ABCE【解析】政府职能的基本内容包括政治职能、经济职能、文化职能及社会保障职能。故正确答案为 ABCE。
26. B【解析】公文的作者是制发文件的机关。故正确答案为 B。
27. ABCDE【解析】我国实现行政职能的主要手段有：行政指令手段、经济手段、法律手段、纪律手段和思想政治工作手段。故正确选项为 ABCDE。
28. ABCE【解析】我国行政系统的外部监督主要包括国家权力机关的监督、人民法院和人民检察院的监督、政党监督和社会及舆论监督。故正确答案为 ABCE。
29. ABCDE【解析】行政管理对信息的要求是：准确、及时、完整、适用、经济。故正确答案为 ABCDE。
30. ACD【解析】请示，是下级机关向上级机关请求指示或批准的报请性公文；批复，是答复下级机关请示事项的指示性公文；报告，是下级机关向上级机关汇报工作情况的陈述性公文；这三种公文不属于机关之间相互往来的正式公文。而函是指机关之间办理日常公务的交往性公文；证明不属于公文文种。故正确答案为 ACD。

第二部分 数量关系

一、数字推理

31. D【解析】这是一个递推和数列。原数列的规律为 $a_{n+2} = a_{n+1} + a_n$ 。故正确答案为 D。
32. D【解析】此数列二级数列为等比数列，公比为 3， $9 \times 3 + 16 = 43$ ，故选 D。
33. C【解析】原数列中的各项约分后均为 $3/14$ ，则空缺项也应约分后为 $3/14$ 。故正确答案为 C。
34. B【解析】原数列的规律为 $a_{n+1} = a_n - (n+1) - 2$ 。故正确答案为 B。
35. D【解析】将原数列化简后，化为假分数，即为 $3/2$ 、 $4/2$ 、 $7/2$ 、 $11/2$ 、()，分母均为 2，分子的规律是二项和 $3+4=7$ ， $4+7=11$ ， $7+11=18$ ，即 $a_{n+2} = a_{n+1} + a_n$ ，故括号中应填入的数为 $18/2$ ，即为 9。故正确答案为 D。
36. A【解析】原数列为等差数列。故正确答案为 A。
37. C【解析】原数列中的奇数列是以 (-5) 为公差的等差数列，偶数列是以 3 为公差的等差数列。故正确答案为 C。
38. B【解析】原数列可写为 $\sqrt{5}$ ， $\sqrt{5 \times 11}$ ， $\sqrt{5 \times 11.2}$ ， $\sqrt{5 \times 11.3}$ ，()，则接下来应该是 $\sqrt{5 \times 11.4}$ 。故正确答案为 B。
39. B【解析】原数列的规律为 $a_{n+2} = a_n - a_{n+1}$ 。故正确答案为 B。
40. C【解析】原数列为二级等差数列。故正确答案为 C。

二、数学运算

41. C【解析】由于 $12.5 \times 8 = 100$ ， $0.4 \times 2.5 = 1$ ，所以原式 $= 0.76 \times 100 \times 1 = 76$ 。故正确答案为 C。
42. B【解析】 $x = 123456788 \times 123456786 + 123456786$ ， $y = 123456788 \times 123456786 + 123456788$ ，所以 $x < y$ 。故正确答案为 B。

43. D【解析】已知正方形边长为4，可知其周长为16，则每个圆形的周长为8，那么该圆形的半径为 $4/\pi$ ，则其面积应为 $\pi \times (4/\pi)^2 = 16/\pi$ 。故正确答案为D。
44. C【解析】设三个季度的生产效率分别为 x 、 y 、 z ，则 $y-x/x=10\%$ ， $z-y/y=10\%$ ，得 $z=1.21x$ ，那么第三季度的生产效率比第一季度高 $z-x/x=1.21x-x/x=0.21$ 。故正确答案为C。
45. B【解析】设涨价 x 元，此时利润为 y ，则 $y=(100+x-90) \times (500-10 \times x)$ ，该函数为二次函数，可使用导数求其极值。当 $x=20$ 时，利润最大。故正确答案为B。
46. C【解析】156米边需植27棵，186米边需植32棵，234米边需植40棵，三边首尾顺次连接，需植树棵数为 $27+32+40-3=96$ 棵。故正确答案为C。
47. A【解析】条件概率。令乙最终取胜 a ，第一次比赛中甲获胜为事件 b ，则 $p(a|b)=p(ab)/p(b)$ ， $p(ab)=$ 第一次比赛中甲获胜的概率 \times 第二次乙获胜的概率 \times 第三次乙获胜的概率 $=1/2 \times (1/2 \times 1/2) = 1/8$ ， $p(b)=1/2$ ，因此 $p(a|b)=1/8 \div 1/2=1/4$ 。故正确答案为A。
48. C【解析】设第一个数为 x ，则 $x+(x+2)+\dots+(x+14)+(x+16)+(x+18)=100$ ，解得 $x=1$ 。所以第八道题的分值为15。故正确答案为C。
49. C【解析】 $15 \times 5=75$ ，因为问的是最大是多少，中位数是18，所以 $75-18-19-1-2=35$ 。故正确答案为C。

50. A【解析】根据图形所示，BCD是半圆弧，AB弧与AD弧均为四分之一圆弧，且半径均为 5cm ，可确定A点应在BCD弧的另一半圆上。经A点作平行于BD的直线，以及经B、D两点作垂直于BD的两条直线，即可得到一个长 10cm 、宽 5cm 的长方形，以及两个半径均为 5cm 的圆。本题所求图形面积即等于半圆面积加长方形面积，再减去两个圆的面积，即该长方形的面积，等于 50cm^2 。故正确答案为A。

第三部分 判断推理

一、事件排序

51. B【解析】（首先）提交申报材料——（然后）项目初审——（经过）专家评审——（最后）企业进驻。故正确答案为B。
52. A【解析】该5个事件反映的是学生出国留学的一个过程。正确选项为A。
53. C【解析】很显然，正是由于炼油厂发生爆炸事故，才使得剧毒污染物流入河水，故首先排除BD。而市政府启动应急预案后，才会有市政供水网停止供水，排除A选项。故正确答案为C。
54. D【解析】（由于）恶心——（出现）呕吐（状况）——（去医院）挂号——（诊断后需要）洗胃——（治愈后）出院。故正确答案为D。
55. B【解析】按照事件发生的时间来进行排序。故正确答案为B。
56. A【解析】这5个事件反映的是一次呼吸过程。正确答案为A。
57. D【解析】使用排除法。这5个事件反映的是一个买房装修的过程，所以首先就应该是买房，事件（4）应排在第一项，从而排除了A、B、C。故正确选项为D。
58. D【解析】（由于）平时不好好学习——（所以）考试作弊——（结果）被监考老师发现——（于是）受纪律处分——（最终）下决心改正。故正确答案为D。
59. B【解析】发现问题——（进行）调查研究——拿出备选方案——确定方案——（最后）付诸实施。故正确选项为B。
60. B【解析】这是一个关于奖项的评选、颁发过程，“（4）举行颁奖仪式”一定是最后的。故正确答案为B。

二、图形推理

61. D【解析】此题考查图形的叠加。第一套图中的一、二图形叠加，圆圈内外位置相对的小圈消除，则变成第三个图形。同理，第二套图也存在这个规律。故正确答案为D。
62. B【解析】此题考查图形的移动。第一套图中的各个图都可以看做是由两部分组成，一部分位置不发生变化，另一部分分别出现第一部分内部的左、中、右三个地方。同理，第二套图也存在这个规律。故正确答案为B。
63. A【解析】第一套图中的每个图都可以分为三部分，中间的三角形不发生变化，上面的直角三角形沿着一条直角边翻转 180° ，变成第二个图的上面部分，第三个图的上面部分与第二个图的上面部分形同，而下面部分的半圆在前两个图中都没有变化，第三个图的下面部分在第二个图下面部分的基础上沿着直径翻转 180° 。同理，第二套图也存在这个规律。故正确答案为A。

64. C【解析】第一套图中各个图形所含的边数分别为8、16、32，是一个等比数列，第二套图形中前两个图形所含边数分别为1、2，则第三个图应由4条边组成。故正确答案为C。

三、演绎推理

65. A【解析】第一套图形中的小圆圈均在各个图形的内部，第二套图形前两个图中的小圆圈在各个图的外部，则第三个图中的小圆圈也应该在其外部。故正确答案为A。

66. B【解析】通过阅读题干，可以知道学生会成员一定是二年级学生。故正确答案为B。

67. B【解析】选项B说“《音乐之旅》的读者与订户的比例和新闻类期刊的读者与订户的比例相同”，即《音乐之旅》的读者与订户的比例也为4:1或5:1，那么，我们可以很容易判断出“在《音乐之旅》的20000户订户的背后约有80000到100000位读者”，选项B这一前提刚好可以得出推断。故正确答案为B。

68. C【解析】题干强调了体验生活对于创作的重要性，但对生活的体验与年龄无关，选项A、B不正确，选项D则属于无稽之谈。故正确选项为C。

69. D【解析】题干有如下三个断定：第一，班主任老师表扬的都是每天看书时间超过10小时的学生；第二，每天看书时间超过10小时，不可避免地导致连续看书时间过长；第三，如果连续看书时间过长，眼睛近视几乎是不可避免的。从这三个断定显然可以推出：得到班主任老师表扬的学生中大部分是近视眼。故正确答案为D。

70. C【解析】题干中强调的是权责一致，即行政权力的分配应该注意与责任相符。故正确答案为C。

71. B【解析】从逻辑上说，可以有人满足“彻底无私”的条件，甚至满足“彻底无私”条件的人还可以不止一个。但是，如果所有的人都彻底无私，那么这些彻底无私的人就没有服务对象。他们自己也就不再是“彻底无私”的人了。所以，选项A不成立，但选项B必定为真。选项C与题干中的条件相矛盾；选项D不成立。故正确答案为B。

72. A【解析】“今天可能下雨”并不能说明今天就一定会下雨，乙的理解错误，甲、丙的理解正确。故正确答案为A。

73. D【解析】题干观点是厂家对消费者的影响并不如想象的那样大，那么，如果做广告最多的公司销售量也最大，则可以说明厂家对消费者还是有很大的影响的，即反驳了题干观点。故正确答案为D。

74. B【解析】题干所要表达的观点是：注意力高度集中，是成功的重要条件。即做什么事都要集中注意力。故正确答案为B。

75. A【解析】四个人中只有一个人说假话，另外三人均说真话。通过阅读题干可以发现，甲、丁矛盾，其中必有一人说了假话，排除选项B、C。如果丁说假话，则乙为真话，学习委员没有申请，选项D错误。故正确答案为A。

第四部分 言语理解与表达

一、选词填空

76. B【解析】抑制含有压制的意思；控制指掌握住对象不使任意活动或超出范围，或使其按控制者的意愿活动；防治含有预防的意思；治理指修整，是不危害并起作用。显然，这里使用控制比较好。故正确答案为B。

77. C【解析】权利得到保障，这是常用说法。故正确答案为C。

78. D【解析】攻克难题是常用说法。故正确答案为D。

79. C【解析】发展规划是常用说法。故正确答案为C。

80. A【解析】形势严峻是常用说法。故正确答案为A。

81. B【解析】以致是连词，常用在下半句的开头，表示下文是上述情况造成的结果，而且结果多指不好的。故正确答案为B。

82. B【解析】见政府关于对农业转基因生物进行标识的公告。

83. C【解析】查处指查明处理；整顿指使紊乱变整齐，使不健全的健全起来；拆毁常用于建筑；捣毁形容用强大的力量击垮。故正确答案为C。

84. D【解析】“发挥……作用”属于常用说法。故正确答案为D。

85. A【解析】选项C、D明显不合适。选项B启用指开始使用，对象常常是物。选项A起用指提拔使用，对象一般为人。故正确答案为A。

二、语言表达

86. C【解析】选项A定语和中心语的位置颠倒，“棉花的生产”应为“生产的棉花”；选项B是不合逻辑，应删除“伪”字；选项D关联词语位置不当，“他”应移到“如果”的后面。故正确答案为C。
87. D【解析】选项A主谓搭配不当，“精神”与“浮现”不能构成主谓关系，可将“精神”改为“形象”；选项B中“勇气不足”和“谋略不当”只能做定语，这里要的是宾语，因此把“不足”和“不当”去掉即可；选项C中“做好”是一面性的，“是否深入”是两面性的。错误在于一面对两面，要改成一面对一面或两面对两面。可修改为：能否做好生产救灾工作，决定于干部作风是否深入。或者做好生产救灾工作决定于干部作风的深入。故正确答案为D。
88. C【解析】选项A应该将“在”去掉；选项B应该将“通过”去掉；选项D应该将“读了”去掉。故正确答案为C。
89. A【解析】选项B中的“过去”有歧义；选项C中的“许多同学还不认识”有歧义；选项D中的“晚上来的人”有歧义。故正确答案为A。
90. D【解析】选项A应改为“学习成绩能否提高决定于学生自身是否努力”；选项B应改为“媒体生命力是否强大在于是否为读者奉上丰富、新颖、优质的精神食粮”；选项C应该将“能否”去掉。故正确答案为D。

第五部分 资料分析

91. D【解析】阅读题干可直接得出答案。正确答案为D。
92. B【解析】 $72.78 \div 265.44 \approx 27.4\%$ 。故正确答案为B。
93. B【解析】 $11.79 \div (1+23.9\%) \approx 9.52$ 。故正确答案为B。
94. B【解析】 $117900 \div 265.44 \approx 444.2$ 。故正确答案为B。
95. A【解析】通过“张家界、岳阳、常德、郴州、株洲等地的旅游接待人数都保持了良好的增长势头，特别是张家界的增长幅度超过了40%；张家界和永州两市的旅游收入增幅也超过了40%。”可知，正确答案为A。
96. A【解析】国有及国有控股企业工业增加值绝对数最高，为678.07亿元。故正确答案为A。
97. D【解析】 $769.99 \div 1198.14 \approx 64.3\%$ 。故正确答案为D。
98. A【解析】阅读图表可知，正确答案为A。
99. A【解析】 $423.91 \div (1+27.3\%) \approx 333.0$ 。故正确答案为A。
100. D【解析】 $769.99 - 428.15 = 341.84$ 。故正确答案为D。
101. C【解析】 $2094.5 - 607.5 = 1487$ 。故正确答案为C。
102. B【解析】 $2476 - (2012.6 - 611.6) = 1075$ 元。故正确答案为B。
103. D【解析】 $\frac{[(2094.5 - 607.5) - (2012.6 - 611.6)]}{(2012.6 - 611.6)} \approx 6.1\%$ 。故正确答案为D。
104. B【解析】 $1564.7 \div 2622 \approx 59.7\%$ 。故正确答案为B。
105. C【解析】选项C说法错误，应该是“2001年至2003年，贵州地区农民人均收入比广西民族地区农民人均纯收入低”。故正确答案为C。
106. D【解析】2003年，粮食产量和年增长率均小于前一年，选项A、B错误；“十五”期间粮食产量最高的应该是2005年，选项C错误。故正确答案为D。
107. A【解析】通过图表可知，正确答案为A。
108. D【解析】从图表可以看出“十五”期间粮食产量最高的应该是2005年。故正确答案为D。
109. B【解析】 $48401 - 45264 = 3137$ 万吨。故正确答案为B。
110. C【解析】2003年粮食产量比2002年减少2636万吨，而不是增加。故正确答案为C。

第六部分 英语

一、词汇选项

111. C【解析】题干可翻译为“工厂继续亏损，最终在其产品无人问津后，走向破产。”broke有“破产”的意思。故正确答案为C。
112. B【解析】题干可翻译为“该国政府试图通过财政和货币政策来影响总需求水平”，fiscal指“财政的”。故正确答案为B。
113. D【解析】题干可翻译为“不要把钥匙藏在家里，因为小偷们总是知道在哪儿找到它们。”invariably指“总是，不变地”。故正确答案为D。

二、完型填空

114. B【解析】要填入词语所在句子的意思是“……与那些美国伙伴们”，those 含有“那些”的意思。故正确答案为 B。

115. B【解析】要填入词语所在句子的意思是“……由于它们皮肤的颜色”，这里应填入含有“皮肤”意思的词语。故正确答案为 B。

116. C【解析】要填入的词语应表示下文是上述情况的结果，使用“so”比较合适。故正确答案为 C。

三、完成句子

117. A【解析】通过“Most Americans pay……and the list seems endless”可知，A 选项正确。故正确答案为 A。

118. D【解析】生活在这一地区的每个公民都应该缴纳这种税。故正确答案为 D。

119. D【解析】短文中第二段的“For example……”对“progressive tax”做了解释，这种税应该是根据每个人收入多少的不同来收取的。故正确答案为 D。

120. C【解析】通过第三段的第一句话可以知道，C 选项正确。故正确答案为 C。