

## 展鸿 2021 年浙江省事业单位统考笔试试卷

## 《职测》模拟卷（二）参考答案及解析

1. 【答案】B。解析：先看第一空，横线前的“也”说明所填词语应该与“巨变”意思相近，只有“此消彼长”能够表示变化，锁定B项。验证第二空，“纠结”符合语境。故本题选B。
2. 【答案】C。解析：先看第二空，“重大性”无法与“作用”搭配，排除D项。“关键性”“建设性”比“重要性”更能体现中国在此次金融危机中的作用，排除A项。再看第一空，根据后文“中国特色发展模式的优越性”可知，此处所填词语具有强调作用，“凸显”最为恰当，排除B项。故本题选C。
3. 【答案】C。解析：直接从第二空入手，联系语境可知，既然规则制定者的头号任务是让赛车慢下来，那么最有可能的原因是赛车水平和速度的提高增加了车手的“危险性”，锁定C项。验证第一空，“闪电”符合语境。故本题选C。
4. 【答案】A。解析：直接从第二空入手，“熏陶”指人的思想、行为、爱好等逐渐受到影响（多指积极健康的）。“培养”指按照一定的目标进行教育和训练，使成为合格的人才。“陶冶”比喻给人的思想、性格以有益的影响，常与“情操”搭配。此处强调的是校园生活对人的影响，“回忆”显然不恰当，同时这种影响是一个潜移默化的过程，用“熏陶”更能体现这种渐进的过程，锁定A项。验证第一空，“历练”指经历世事得到磨练，与“读书求学”相搭配。故本题选A。
5. 【答案】D。解析：直接从第二空入手，联系上下文可知，在“尊重知识”“追求平等”的年代，对于“异端”不应该是“排斥”的，排除C项；“赞赏”“渴望”语义过重，排除A、B项。验证D项，符合语境。故本题选D。
6. 【答案】D。解析：先确定首句，⑤以总结性词汇“因此”开头，不适合做首句，排除B项；③“解决思路”之前应先出现问题，③不适合做首句，排除A项。再通读5个句子，③引出“社会期望”和“财富分配”，①②⑤分别分析“社会期望”和“财富分配”，因此③应在①②⑤之前，排除C项。验证D项，符合语句逻辑关系。故本题选D。
7. 【答案】C。解析：由“这个词最早出现于《晋书》”可知，A项错误；根据“辛亥革命后采用公历，同时保留农历”“农历正月的第一天称为春节，于是我们就有了两个新年”可知，B项错误，C项正确；根据“在古代，春节又叫元日或元旦”可知，D项错误。故本题选C。
8. 【答案】C。解析：文段为总-分-总结构，因此首尾句为中心句，即“老年人医疗的绿色通道要最大限度实现全覆盖”，C项正确。A项不是文段论述重点，B、D项均脱离了“医疗绿色通道”这个论述主体。故本题选C。
9. 【答案】C。解析：文段首句指出学生们参与了政协提案的课题，接下来说明这些提案虽“小”但是意义很大，C项概括最全面。A、B、D三项均为文段的部分内容。故本题选C。
10. 【答案】B。解析：由“另一个造成泥沙大量沉积的原因，是河流中有大量以胶体状态存在的细黏土……形成三角洲平原”可知，文段论述的是三角洲平原形成的原因，B项正确。故本题选B。
11. 【答案】D。解析：通过“如果你处理不好和自我的关系，你的一生就不得安宁和幸福”可知，人生处理好你和你自己的关系是为了寻求一生的安宁和幸福。故本题选D。
12. 【答案】C。解析：文段开头列举了几个在新闻报道中出现的负面新闻，接下来说明这些事件是因为人道主义意识的淡薄，C项符合。A、B、D三项文段均无从体现。故本题选C。
13. 【答案】A。解析：文段为总-分结构，首句即为文段重点句，即有病的人和常人都会不知道自己的欲念，A项正确。B、C项文段均无从体现，D项只是所举例子的内容。故本题选A。
14. 【答案】C。解析：文段讲的是一个太太多年嘲笑对面太太洗衣服不干净，后发是由于自己家

玻璃脏的故事，说明了人应该多从自身找原因，“擦亮自己的窗户”，C项符合。A项能够概括文段的内容，但作为标题，吸引力不如C项；B项不是文段论述的重点；D项文段无从体现。故本题选C。

15. 【答案】D。解析：文段论述了演讲者在演讲的时候不应该使用的语言，即表明在演讲时应该尽量使用规范的语言，D项符合。A、B、C三项均为使用规范的语言当中的部分内容。故本题选D。

16. 【答案】B。解析：将原数列进行反约分得到： $\frac{1}{1}$ 、 $\frac{1}{2}$ 、 $\frac{2}{3}$ 、 $\frac{3}{4}$ ，其中，分子列1、1、2、3、（5）是和数列，分母列1、2、3、4、（5）是等差数列，因此原数列未知项为 $\frac{5}{5}=1$ 。故本题选B。

17. 【答案】C。解析：原数列满足如下规律： $a_{n+2} = (a_n + a_{n+1}) \div 2$  ( $n \geq 1$ )，即 $150 = (186 + 114) \div 2$ ， $132 = (114 + 150) \div 2$ ， $141 = (150 + 132) \div 2$ ，因此原数列未知项为 $(132 + 141) \div 2 = 136.5$ 。故本题选C。

18. 【答案】B。解析：原数列后项减前项得到：96、-24、6、(-1.5)，是公比为 $-\frac{1}{4}$ 的等比数列。因此原数列未知项为 $55 - 1.5 = 53.5$ 。故本题选B。

19. 【答案】C。解析：题干满足如下规律：左上角数字 $\times$ 右上角数字=左下角数字+右下角数字，即 $3 \times 5 = 15 = 7 + 8$ ， $4 \times 5 = 20 = 12 + 8$ ， $2 \times 6 = 12 = 3 \times 9$ 。因此问号处数字为 $(8 + 8) \div 4 = 4$ 。故本题选C。

20. 【答案】C。解析：题干满足如下规律：左上角数字-右上角数字=左下角数字 $\div$ 右下角数字，即 $3 - 1 = 2 = 8 \div 4$ ， $5 - 2 = 3 = 9 \div 3$ ， $8 - 6 = 2 = 10 \div 5$ 。因此问号处数字为 $10 - 12 \div 3 = 6$ 。故本题选C。

21. 【答案】D。解析：甲火车从车头进入隧道到车头开出行驶的距离即隧道的长度，则甲火车的速度为 $500 \div 10 = 50$ 米/秒，因此乙火车的速度为 $50 \div \frac{5}{4} = 40$ 米/秒。乙火车从车头进入隧道到车尾开出行驶的距离即隧道的长度与乙火车的长度之和，则乙火车的长度为 $40 \times 16 - 500 = 140$ 米。故本题选D。

22. 【答案】A。解析：姐弟年龄差不变，根据题意可知，5年后弟弟的年龄与姐姐现在的年龄相同，则姐弟年龄差是5岁。因此姐姐现在 $3 \times 5 = 15$ 岁，弟弟现在是 $15 - 5 = 10$ 岁。故本题选A。

23. 【答案】C。解析：根据题意可知，若体重小于55千克的男子多于3人，就会出现4人平均体重小于55千克的情况，与题干相矛盾，则体重小于55千克的男子最多有3人。故本题选C。

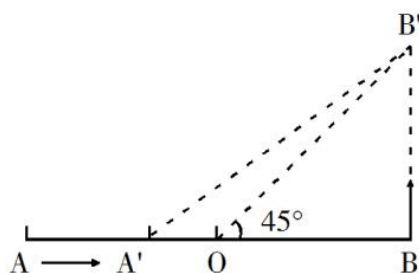
24. 【答案】A。解析：根据题意，7名员工的平均成绩为82分，各成绩构成等差数列且都为整数，可知第4名成绩为82分，与第1名成绩之差为3的倍数，排除B、C项。A项代入，最后一名成绩为 $82 - (88 - 82) = 76$ 分，第6名成绩为 $76 + \frac{88 - 82}{3} = 78$ 分， $88 \times 88\% = 77.44$ 分，只有最后一名成绩低于77.44

分，满足题干条件。D项代入，最后一名成绩为 $82 - (91 - 82) = 73$ 分，第6名成绩为 $73 + \frac{91 - 82}{3} = 76$ 分， $91 \times 88\% = 80.08$ 分，第6名和最后一名成绩都低于80.08分，不满足题干条件，排除。故本题选A。

25. 【答案】D。解析：买30个送2个，相当于买32个苹果花费 $30 \times 6 = 180$ 元， $336 - 180 = 156$ 元，不足以再买30个，则剩余的钱能再买 $156 \div 6 = 26$ 个苹果。因此李老师共买了 $32 + 26 = 58$ 个苹果，即班里共有58名同学。故本题选D。

26. 【答案】C。解析：根据题意可知，先从6名男医生中选出2名，有 $C_6^2 = 15$ 种选法，再从5名女医生中选出1名，有 $C_5^1 = 5$ 种选法。因此题干所求为 $15 \times 5 = 75$ 种。故本题选C。

27. 【答案】D。解析：如下图所示，0点为灯塔，两小时后A船行驶到A'点，B船行驶到B'点。



则  $AA' = 20 \times 2 = 40\text{km}$ ,  $BB' = 30 \times 2 = 60\text{km}$ .  $\angle B'OB = 45^\circ$ ,  $\angle OBB' = 90^\circ$ , 则  $OB = BB' = 60\text{km}$ . 由于  $OB = OA$ , 则  $OA' = 60 - 40 = 20\text{km}$ ,  $A'B = OA' + OB = 20 + 60 = 80\text{km}$ . 因此, 根据勾股定理,  $A'B' = \sqrt{60^2 + 80^2} = 100\text{km}$ . 故本题选 D.

28. 【答案】B. 解析: 根据题意可知, 设这批零部件总量为 72 (8 和 9 的最小公倍数), 甲、乙合作效率为 8, 甲、丙合作效率为 9, 乙、丁合作效率为 9, 则甲、乙、丙、丁合作效率为  $9 + 9 = 18$ , 丙、丁合作效率为  $18 - 8 = 10$ . 因此丙、丁合作可以比甲、乙合作提前  $9 - 72 \div 10 = 1.8$  天完成组装任务. 故本题选 B.

29. 【答案】B. 解析: 设甲、乙烧杯的溶液质量为 100, 浓度分别为 40%、30%, 则溶质质量分别为 40、30. 根据题意可知, 甲烧杯中溶液倒出一半再加水, 溶质质量变为  $40 \div 2 = 20$ , 乙烧杯中溶质质量变为  $30 \div 2 + 40 \div 2 = 35$ , 溶液质量相同, 浓度之比即为溶质质量之比, 因此甲、乙烧杯中溶液的浓度比变为  $20:35 = 4:7$ . 故本题选 B.

30. 【答案】D. 解析: 根据题意可知, 灯原本为熄灭状态, 拍七次以后变回熄灭状态, 即以七次为一个循环. 要使灯最后为蓝色, 则需要拍 5 次, 将选项代入, 只有 D 项  $40 \div 7 = 5 \cdots 5$  满足. 故本题选 D.

31. 【答案】B. 解析: “口蜜腹剑”“笑里藏刀”均形容阴险狡诈, 二者为近义关系. B 项“历历在目”指远方的景物看得清清楚楚, 或过去的事情清清楚楚地重现在眼前, “记忆犹新”指过去的事, 至今印象还非常清楚, 就像刚才发生的一样, 二者也为近义关系. A 项“处心积虑”形容蓄谋已久, “无所用心”指不动脑筋, 什么事情都不关心, 二者为反义关系. C 项“不求甚解”常指学习或研究不认真、不深入, “循序渐进”指学习工作等按照一定的步骤逐渐深入或提高. D 项“浮光掠影”比喻观察不细致, 学习不深入, 印象不深刻, “烟消云散”比喻事物消失得干干净净. 故本题选 B.

32. 【答案】D. 解析: 光纤具有传输功能, 其优点是高速; D 项风力具有发电功能, 其优点是清洁. C 项煤炭具有供热功能, 但低效是其缺点而非优点. 故本题选 D.

33. 【答案】D. 解析: 选项逐一代入. A 项, 元旦是公历新年的开始, 食用谷物是一种养生方式, 前后关系不一致, 排除. B 项, 元旦和春节为并列关系, 丰收和谷物不是并列关系, 排除. C 项, 红包是元旦祝福的一种形式, 坚果和谷物为并列关系, 前后关系不一致, 排除. D 项, 元旦属于节日, 小麦属于谷物, 前后关系一致. 故本题选 D.

34. 【答案】A. 解析: 《威尼斯商人》的作者是莎士比亚, A 项《儒林外史》的作者是吴敬梓. 《长生殿》的作者是洪升; 《桃花扇》的作者是孔尚任, 王实甫的代表作为《西厢记》; 《后汉书》的作者是范曄, 司马迁的代表作是《史记》. 故本题选 A.

35. 【答案】C. 解析: 论点: “低空卫士”能够有效打击“低慢小”, 保障低空安保. 论据: 该系统通过发射激光烧蚀“低慢小”的表面材料、功能部件, 以破坏其动力学特性、能源系统、飞行控制系统等, 使目标失去飞行能力. A 项说明“低空卫士”的作用原理, B 项说明其效率高, D 项说明其优势, 均能支持论点, 排除. C 项仅指出使用以导弹和高炮相结合的现代防空手段应对“低慢小”的缺点, 与“低空卫士”的作用无关, 不能支持论点. 故本题选 C.

36. 【答案】A. 解析: 题干相关信息可翻译为: ①认识小王  $\rightarrow$  具有公共管理专业硕士学位; ②认识

林女士→江苏人。已知“大李认识张先生的朋友小王”，则大李和张先生均认识小王，由①可知大李和张先生都具有公共管理专业硕士学位。又已知“小王又认识大李的朋友林女士”，则小王和大李均认识林女士，由②可知小王和大李都是江苏人。因此，具有公共管理专业硕士学位的江苏人是大李。故本题选A。

37. 【答案】B。解析：论点：该发现解释了II型糖尿病和脂肪肝患者的运动效果往往差强人意的原因。论据：血液中硒蛋白P浓度高的人比浓度低的人运动效果低很多。论点和论据间无直接联系，需要在“II型糖尿病和脂肪肝患者”和“血液中硒蛋白P浓度”间“搭桥”，B项符合要求。A项讲的是小鼠，而论论点所讲的是人，联系不够紧密，排除。C、D项均属于无关项，排除。故本题选B。

38. 【答案】B。解析：题干研究结果：地球的氢原子最远扩散至距离地球24万公里处，大约相当于地月距离的60%。A项其他行星大气中的氢原子与地球的氢原子的关系未知，不能削弱，排除。B项说明地球大气层的氢原子最远可能扩散至月球，最能削弱“最远扩散至距离地球24万公里处，大约相当于地月距离的60%”的研究结果。C、D项均属于无关项，排除。故本题选B。

39. 【答案】B。解析：第一组汉字的笔画数为3、4、5；第二组汉字的笔画数为6、7、（8）。观察选项，只有B项符合。故本题选B。

40. 【答案】B。解析：题干各图形均为轴对称图形，排除C项。各图形曲线数依次为0、1、2、3、（4），排除A、D项。故本题选B。

41. 【答案】D。解析：习近平在二〇二一年新年贺词中指出，我们秉持以人民为中心，永葆初心、牢记使命，乘风破浪、扬帆远航，一定能实现中华民族伟大复兴。故本题选D。

42. 【答案】C。解析：汉字的演变顺序为：甲骨文、金文、大篆、小篆、隶书、楷书、行书、草书。故本题选C。

43. 【答案】C。解析：运动过于剧烈或持久，会导致氧供应不足，造成肌肉中细胞进行无氧呼吸产生大量乳酸。乳酸是一种酸性物质，可以刺激肌肉中的神经末梢，产生疼痛感觉。故本题选C。

44. 【答案】D。解析：2021年一号文件指出，2021年，农业供给侧结构性改革深入推进，粮食播种面积保持稳定、产量达到1.3万亿斤以上，生猪产业平稳发展，农产品质量和食品安全水平进一步提高，农民收入增长继续快于城镇居民，脱贫攻坚成果持续巩固。农业农村现代化规划启动实施，脱贫攻坚政策体系和工作机制同乡村振兴有效衔接、平稳过渡，乡村建设行动全面启动，农村人居环境整治提升，农村改革重点任务深入推进，农村社会保持和谐稳定。ABC项正确。D项，农村生活设施便利化初步实现属于2025年的目标任务。D项错误。故本题选D。

45. 【答案】B。解析：腐乳制作过程中用到的菌种主要是毛霉，属于真核生物，A项说法错误；传统的果酒、果醋、腐乳、泡菜的制作均是使用自然菌种，不需要高温、高压灭菌，B项说法正确，C项说法错误；果醋制作过程需要有氧条件，腐乳制作过程中毛霉的生长阶段是有氧条件，D项说法错误。故本题选B。

46. 【答案】B。解析：铁观音茶，中国传统名茶，属于青茶类，是中国十大名茶之一，主要产地是福建泉州市安溪县。故本题选B。

47. 【答案】A。解析：2020年12月16日至18日，中央经济工作会议在北京举行。会议指出，2021年要抓好的重点任务有：①强化国家战略科技力量；②增强产业链供应链自主可控能力；③坚持扩大内需这个战略基点；④全面推进改革开放；⑤解决好种子和耕地问题；⑥强化反垄断和防止资本无序扩张；⑦解决好大城市住房突出问题；⑧做好碳达峰、碳中和工作。故本题选A。

48. 【答案】B。解析：在中国文学史上，陶渊明第一个以田园景色和田园生活为题材进行了大量的诗歌创作，他的田园诗创立了中国古典诗歌的一个新流派——田园诗派，被历代诗人推崇备至。故本题选B。

49. 【答案】B。解析：指示是领导机关对下级机关布置工作，阐明工作活动要点及要求、步骤和方法时所使用的一种具有指导原则的下行公文。故本题选B。

50. 【答案】A。解析：狗不理包子是一道由面粉、猪肉等材料制作而成的小吃，始创于公元1858



年（清朝咸丰年间），为“天津三绝”之首，是中华老字号之一。故本题选 A。

51. 【答案】C。解析：“科教兴国”思想的理论基础是邓小平同志关于“科学技术是第一生产力”的思想。故本题选 C。

52. 【答案】B。解析：计算机存储容量的基本单位是字节，用 b 表示。故本题选 B。

53. 【答案】C。解析：煤炭燃烧时除产生大量烟尘外，还会产生一氧化碳、二氧化碳、二氧化硫、氮氧化物、有机化合物及烟尘等有害物质。石油燃烧产生氮氧化物、一氧化碳、二氧化碳等。氢气，无色无味，是不可燃气体。A、B、D 三项均排除。故本题选 C。

54. 【答案】A。解析：爱新觉罗·溥仪是清朝末代皇帝，也是中国历史上最后一个皇帝。故本题选 A。

55. 【答案】D。解析：收入是消费的基础和前提；一般说来，物价上涨，人们的购买力普遍降低会减少对商品的消费，反之就会增加。因此居民的收入和物价总体水平是影响消费的主要因素。故本题选 D。

56. 【答案】A。解析：根据材料第一段可知，2016 年上海市信息服务业增加值 1963.79 亿元，增长 11.9%，则 2015 年上海市信息服务业增加值为  $\frac{1963.79}{1+11.9\%} \approx \frac{1200}{1+\frac{1}{9}} = 1800$  亿元，A 项与之最接近。故本题选 A。

57. 【答案】D。解析：根据材料第二段“至 2016 年末，全市光纤到户覆盖总量达 941 万户……实际使用用户数达到 515.74 万户”，可知至 2016 年末全市光纤使用用户数占光纤到户覆盖总量的比重为  $\frac{515.74}{941} \approx \frac{520}{940} \approx 55.3\%$ ，D 项与之最接近。故本题选 D。

58. 【答案】B。解析：根据材料第二段可知，IPTV 用户数达 230 万户，全市第三代移动通信技术（3G）和第四代移动通信技术（4G）用户总数达到 2390.09 万户，互联网宽带接入用户 804.12 万户，“市民信箱”累计注册用户 582 万人。因此截止 2016 年末，移动通信技术用户数的数值最高。故本题选 B。

59. 【答案】C。解析：根据材料第三段可知，B2B 交易额 14445.60 亿元，网络购物交易额 5603.70 亿元，因此 2016 年 B2B 交易额为网络购物交易额的  $\frac{14445.6}{5603.7} \approx \frac{15000}{5600} \approx 2.68$  倍，C 项与之最接近。故本题选 C。

60. 【答案】C。解析：根据材料第一段“全年实现信息产业增加值 2994.33 亿元，比上年增长 8.5%”，可知 2016 年实现信息产业增加值较上年有所增加，A 项可以推出；根据材料倒数第二段可知，至 2016 年末市信用平台累计对外提供查询 223.84 万次  $> 0.2$  亿次，B 项可以推出；根据材料第二段可知，互联网省际出口宽带 8.59T，互联网国际出口宽带 1.08T，则至 2016 年末互联网国际出口宽带量低于省际出口宽带量，C 项无法推出；根据材料最后一段可知，至 2016 年末市信用平台已建 21 个子平台，D 项可以推出。故本题选 C。

61. 【答案】B。解析：根据文字材料“2016 年，甲省规模以上工业企业累计实现主营业务收入 37686.47 亿元，同比增长 7.6%”，可知 2015 年甲省规模以上工业企业累计实现主营业务收入约为  $\frac{37686.47}{1+7.6\%} \approx 35024.60$  亿元。故本题选 B。

62. 【答案】D。解析：根据折线图可知，2016 年 1~2 月甲省利润总额同比增速为 1.4%，2016 年 1~3 月为 4.0%，2016 年 1~4 月为 2.2%，2016 年 1~5 月 5.5%，则同比增速最大的是 2016 年 1~5 月。故本题选 D。

63. 【答案】C。解析：根据柱状图可知，2016 年上半年甲省规模以上工业企业利润总额约为 700 亿元，全年总额约为 1600 亿元，前者占后者的比重为  $\frac{700}{1600} \times 100\% \approx 44\%$ ，C 项与之最接近。故本题选 C。

64. 【答案】C。解析：根据图可知，2016 年 1~10 月利润总额约为 1200 亿元，同比增长 9.5%，则

2015年1~10月利润总额为  $\frac{1200}{1+9.5\%} \approx \frac{1200}{1+10\%} \approx 1091$  亿元，2016年1~9月甲省规模以上工业企业利

润总额约为1050亿元，同比增长8.8%，则2015年1~9月利润总额为  $\frac{1050}{1+8.8\%} \approx \frac{1050}{1+9\%} \approx 963$  亿元。

因此2015年10月甲省规模以上工业企业利润总额为  $1091-963=128$  亿元，C项与之最接近。故本题选C。

65. 【答案】C。解析：根据柱状图可知，2016年1~5月甲省规模以上工业企业累计利润总额小于600亿元，A项说法错误；根据折线图可知，2016年1~11月和1~12月甲省规模以上工业企业累计利润总额同比增速呈下降趋势，即2016年下半年同比增速不是一直在上升，B项说法错误；根据文字材料“盈亏相抵后实现利润总额1620.52亿元，增长4.5%”，可知2015年甲省规模以上工业企业利润总额为  $\frac{1620.52}{1+4.5\%} \approx 1550.74$  亿元，C项说法正确；根据图可知，2016年1~7月甲省规模以上工业企业累计利

润总额约为800亿元，同比增速为8.3%，则2015年1~7月累计利润总额为  $\frac{800}{1+8.3\%} < 800$  亿元，D项

说法错误。