

依据2020年公考新大纲编写



# 联考模拟2套卷



SINCE 2001

华图教育  
HUATU.COM



# 《行政职业能力测验》 标准预测试卷

华图公务员考试研究院 审定



## 说 明

这项测验共有五个部分,总时限为 120 分钟。各部分不分别计时,但都给出了参考时限,供你参考以分配时间。

请在机读答题卡上严格按照要求填写好自己的姓名、报考部门,涂写准考证号。

请仔细阅读下面的注意事项,这对你获得成功非常重要:

1.题目应在答题卡上作答,不要在题本上作任何记号。

2.监考人员宣布考试开始时,你才可以开始答题。

3.监考人员宣布考试结束时,你应立即放下铅笔,将试题本、答案卡和草稿纸都留在桌上,然后离开。

如果你违反了以上任何一项要求,都将影响你的成绩。

4.在这项测验中,可能有一些试题较难,因此你不要在一道题上思考时间太久,遇到不会答的题目,可先跳过去,如果有时间再去思考。否则,你可能没有时间完成后面的题目。

5.试题答错不倒扣分。

6.特别提醒你注意,涂写答案时一定要认准题号。严禁折叠答题卡!

**停! 请不要往下翻! 听候监考老师的指示。**

**否则,会影响你的成绩。**

# 第一部分 常识判断

(共 20 题,参考时限 15 分钟)

根据题目要求,在四个选项中选出一个最恰当的答案。

请开始答题:

1. 上海合作组织成员国元首理事会第十八次会议于 2018 年 6 月 10 日在青岛国际会议中心举行,关于上海合作组织青岛峰会的说法错误的是( )。
  - A. 习近平发表题为《弘扬“青岛精神”,构建命运共同体》的重要讲话
  - B. 上海精神主张互信、互利、平等、协商、尊重多样文明、谋求共同发展
  - C. 推动建设新型国际关系,携手迈向持久和平、普遍安全、共同繁荣、开放包容、清洁美丽的世界
  - D. 上合组织成员国元首理事会的下次会议,将于 2019 年在吉尔吉斯共和国举行
2. 自由贸易园区是指在贸易和投资等方面比世贸组织有关规定更加优惠的贸易安排。我国最早设立自贸区的地方是( )。
  - A. 北京
  - B. 广东
  - C. 上海
  - D. 四川
3. 先秦时期是中国政治经济文化形成时期,关于先秦时期历史文化的表述错误的是( )。
  - A. 春秋战国时期出现了诸子百家彼此诘难,相互争鸣的盛况空前的学术局面
  - B. 墨子的思想主要是“兼爱”“非攻”,反对一切不义战争
  - C. 孔子的思想主要是“仁”即“爱人”,提出“民贵君轻”的思想
  - D. 屈原是中国历史上第一位伟大的爱国诗人
4. “汉武帝即位之初,从匈奴人口中得知,过去匈奴破月氏,以月氏王头颅为溺器,月氏深恨匈奴,武帝遂悬赏征募使者出使月氏,希望联合月氏夹击匈奴。当时有汉中人张骞应募。……由于所经均汉人未到之地,史称‘张骞凿空’”。下列说法正确的是( )。
  - A. 陆上丝绸之路早于海上丝绸之路
  - B. 陆上丝绸之路起点为我国东南沿海
  - C. 陆上丝绸之路最具代表性的货物是瓷器

D. 汉武帝派张骞出使西域的最初目的是为了联合大月氏攻打匈奴

5. 下列近代历史事件按时间先后排序正确的是( )。

①太平天国运动 ②《南京条约》的签订 ③武昌起义 ④洋务运动

A. ②④①③

B. ①④②③

C. ②④③①

D. ②①④③

6. 下列诗句中,没有运用历史人物典故的一项是( )。

A. 可堪回首,佛狸祠下,一片神鸦社鼓

B. 但使龙城飞将在,不教胡马度阴山

C. 梦入神山教神姬,老鱼跳波瘦蛟舞

D. 陈王昔时宴平乐,斗酒十千恣欢谑

7. 下列选项中作家和作品对应正确的是( )。

①《三都赋》 ②《过秦论》 ③《游褒禅山记》 ④《桃花扇》

A. 左思——贾谊——王安石——孔尚任

B. 司马相如——张衡——王安石——汤显祖

C. 左思——张衡——刘禹锡——汤显祖

D. 司马相如——贾谊——刘禹锡——孔尚任

8. 下列关于戏曲的说法错误的是( )。

A. 明代四大声腔为中国明代南曲系统的海盐腔、余姚腔、昆山腔、弋阳腔

B. 京剧旦角主要分为四大流派,分别是梅派、程派、荀派、尚派

C. 同治、光绪年间是京剧的一个繁盛期,其标志是同光十三绝

D. 梨园子弟,原指唐太宗时梨园宫廷歌舞艺人的统称,后泛指戏曲演员

9. 下列建筑与其所在国家对应正确的是( )。

A. 万神庙:古希腊

B. 泰姬陵:泰国

C. 月亮金字塔:古埃及

D. 基督像:巴西

10. 下列诗词中所描述的节日和其他选项不同的是( )。

A. 天上若无修月户,桂枝撑损向西轮

B. 未必素娥无怅恨,玉蟾清冷桂花孤

C. 一轮飞镜谁磨?照彻乾坤,印透山河

D. 九月九日望乡台,他席他乡送客杯

11. 下列关于法的规范作用,说法正确的是( )。

A. 老李对老张说:“你喝酒之后不能开车,酒后开车是酒驾,是违法行为。”这体现了法的预测作用

B. 王伟欠李明1万元,一直不还钱。李明很生气,想把王伟揍一顿出气,但是想到相关法律有规定,把人打伤还得进行赔偿,就没有实施打人的行为,这

体现的是法的指引作用

- C. 雷小军是一个企业老板,参加完法律培训之后开始注意自己企业的风险规避,这体现了法的教育作用
- D. 赵某因为抢劫被法院判处 10 年有期徒刑,这体现了法的评价作用

12. 2015 年 12 月 27 日第十二届全国人民代表大会常务委员会第十八次会议通过《反家庭暴力法》。2016 年 3 月 1 日起实施。关于《反家暴法》下列选项错误的是( )。

- A. 反家庭暴力工作遵循预防为主,教育、矫治与惩处相结合原则
- B. 法律援助机构应当依法为家庭暴力受害人提供法律援助
- C. 申请人身安全保护令只能以书面方式提出
- D. 人身安全保护令由人民法院以裁定形式作出

13. 下列做法中,不符合婚姻法规定的是( )。

- A. 小丽在分娩后第三周向法院起诉离婚
- B. 小张和小王是一对同年同月同日生的情侣,他们约定在年满 20 周岁当天登记结婚
- C. 小明父母离婚后,法院判决父亲每月支付 1000 元生活费,但小明因身体状况欠佳,又向父亲提出每月增加 500 元营养费的要求
- D. 小陈和小赵在婚后共同经营了一家公司,因经营不善导致负债,两人离婚后,小陈要求妻子小赵与其共同偿还这笔债务

14. “互联网+”是创新 2.0 下的互联网发展的新业态,是知识社会创新 2.0 推动下的互联网形态演进及其催生的经济社会发展新形态。下列有关“互联网+”的说法,错误的是( )。

- A. “互联网+”作为一个整体概念,其深层意义是通过传统产业的互联网化完成产业升级
- B. “互联网+”是指利用互联网的平台、信息通信技术把互联网和包括传统行业在内的各行各业结合起来,从而在新领域创造一种新业态
- C. “互联网+”是中国工业和信息化深度融合的成果与标志,也是进一步促进信息消费的重要抓手
- D. “互联网+”已经全面应用到了第三产业,但是很难与第一、第二产业相融合

15. 下列关于温室效应的危害及减排措施,描述错误的是( )。

- A. 温室效应导致全球变暖,海洋生态受到影响
- B. 温室效应引发了大量的环境问题,但不会影响我国经济发展
- C. 鼓励使用太阳能等清洁能源,积极开发新能源

- D. 利用植物经由光合作用制造出来的有机物充当燃料
16. 下列关于我国卫星发射基地说法不正确的是( )。
- A. 酒泉卫星发射中心为草原性气候
  - B. 太原卫星发射中心位于黄土高坡
  - C. 西昌卫星发射中心为亚热带气候
  - D. 文昌卫星发射中心是我国低纬度滨海发射场
17. 下列诗句描述的景色对应错误的是( )。
- A. 江作青罗带,山如碧玉簪——四川九寨沟
  - B. 更立西江石壁,截断巫山云雨,高峡出平湖——长江三峡
  - C. 蜀道之难,难于上青天——横断山区
  - D. 横看成岭侧成峰,远近高低各不同——江西庐山
18. 使不带电的物体获得电的过程叫做起电,起电的方法有三种,分别是摩擦起电、接触起电、感应起电。下列选项中生活现象与起电方式对应错误的一项是( )。
- A. 冬天脱化纤毛衣时会产生一些火花——摩擦起电
  - B. 握手时两人接触的地方产生触电感——接触起电
  - C. 发电机产生的电能——感应起电
  - D. 下雨时云层中的雷电现象——摩擦起电
19. 环境污染对人类健康的危害日益增长,下列有关环境污染导致的疾病,说法错误的是( )。
- A. 人们长期生活在 120 分贝以上的噪音环境中,就会得“噪声病”
  - B. 水俣病是指人或其他动物食用了含有机水银污染的鱼贝类,使有机水银侵入脑神经细胞而引起的一种综合性疾病
  - C. 装修材料内的甲醛,不但可以引起鼻咽癌、鼻窦癌,还可引起白血病
  - D. PM<sub>2.5</sub> 微尘被吸入人体后会直接进入支气管,干扰肺部的气体交换,引发哮喘、支气管炎等疾病
20. 下列关于生活常识的说法正确的是( )。
- A. 冬季,室外的空气比室内冷,窗户玻璃上的水珠出现在窗玻璃室外的一侧
  - B. 电磁炉让热直接在锅底产生,热效率得到了极大提
  - C. 阴霾天气是由于空气湿度过大,水蒸气液化成小水珠悬浮在空气中形成的
  - D. 节能灯省电安全无污染,应大力推广

第一部分结束,请继续做第二部分!

## 第二部分 言语理解与表达

(共 40 题,参考时限 35 分钟)

本部分包括表达与理解两方面的内容。请根据题目要求,在四个选项中选出一个最恰当的答案。

请开始答题:

21. 习近平同志指出:增强文化自觉和文化自信,是坚定道路自信、理论自信、制度自信的题中应有之义。如果“以洋为尊”“以洋为美”“唯洋是从”,把作品在国外获奖作为最高追求,跟在别人后面亦步亦趋、\_\_\_\_\_,热衷于“去思想化”“去价值化”“去历史化”“去中国化”“去主流化”那一套,绝对是没有前途的。

填入画横线部分最恰当的一项是( )。

- A. 标新立异  
B. 按部就班  
C. 随波逐流  
D. 东施效颦

22. 今天是一个知识爆炸的时代,在纷繁复杂的环境中,如果一个人总是\_\_\_\_\_于清浅的享受,而不读不看一点厚重深刻的东西,就很容易失去定力和根基,失去辨别和判断的能力,\_\_\_\_\_在泥沙俱下的信息洪流中。

依次填入画横线部分最恰当的一项是( )。

- A. 徘徊 消失  
B. 沉浸 迷失  
C. 迷恋 丢失  
D. 沉醉 漂泊

23. 周有光先生的这类文章,篇幅都不长,文字浅白如话,意思讲得明白,不论怎样大的题目,经他睿智的\_\_\_\_\_,就不再高深莫测,人人能懂。这是高手文章,\_\_\_\_\_,闲庭信步,是识见超人、智力优越方能达到的境界。

依次填入画横线处最恰当的一项是( )。

- A. 指点 举足轻重  
B. 注释 轻而易举  
C. 阐释 举重若轻  
D. 诠释 游刃有余

24. 人民网安徽频道介绍,普通机组使用寿命只要 25~30 年,而核电专用机组运行寿命则要求高达 60 年。此外,高可靠性、高稳定性也是核电专用机组必须具备的特性,其要求之严令其他领域难以“\_\_\_\_\_”。寿命延长一倍,这可不是简单的事,它关系到这个“庞然大物”身上的每一个零部件,它们自身的损耗及互相配合做工,都是研发人员要精细考量的方面。

填入画横线处最恰当的一项是( )。



A. 相提并论

B. 鞭长莫及

C. 等量齐观

D. 望其项背

25. 我们总是强调标准答案在教育中的基础性作用,却也不能\_\_\_\_\_培养想象力与好奇心在个人成长中的巨大延展性。片面追求标准答案,既无法体现客观世界本应有的参差多态,也\_\_\_\_\_了发现另一种精彩的可能。

依次填入画横线部分最恰当的一项是( )。

A. 忽视 阻绝

B. 漠视 打断

C. 贬低 阻碍

D. 忽略 断绝

26. 古建筑多年来未能得到妥善保护,按理说,相关部门应该想方设法抢救遗迹,能救下一些文物是一些。可\_\_\_\_\_,谭氏祠堂在蛮力作用之下,整体化为废墟。事到如今,再列举出文物局和专家的论证,只是为这出古建筑的悲剧平添几分\_\_\_\_\_罢了。

依次填入画横线部分最恰当的一项是( )。

A. 事与愿违 讽刺

B. 果不其然 可笑

C. 好事多磨 色彩

D. 适得其反 生气

27. 空山新雨后,傍晚的河南洛宁县罗岭乡前河村,空气中\_\_\_\_\_泥土的芬芳。红色灯笼亮起,映照在老民房与新打的夯土墙组成的“洛阳三彩”展览馆上。三彩釉画拼成的《八方门神》流光溢彩,上千只陶碗紧密排列而成了壁画《宙》,神秘图案“河图洛书”\_\_\_\_\_三彩环艺《河洛》之中。

依次填入画横线部分最恰当的一项是( )。

A. 洒满 藏在

B. 飘满 隐于

C. 飘着 显现

D. 弥漫 现身

28. 《乐记》和《系辞》中都有“天尊地卑”“方以类聚,物以群分”等文句,由于《系辞》的文段写得比较自然,\_\_\_\_\_,而《乐记》则显勉强生硬,分散拖沓。所以,一定是《乐记》沿袭或引用了《系辞》的文句。

填入画横线部分最恰当的一项是( )。

A. 一脉相承

B. 一气呵成

C. 一目了然

D. 一览无余

29. 杨振宁并非简单地面对机遇,从杨振宁的人生经历中,我们可看到他\_\_\_\_\_、奋力追求的历程。杨振宁以高二同等学力报考西南联大获得成功,报读硕士研究生、报考留美博士生顺利通过,这都包含了平时的勤奋、刻苦及对学习的付出。

填入画横线部分最恰当的一项是( )。

A. 孜孜不倦

B. 坚忍不拔

C. 循序渐进

D. 一丝不苟

30. 在\_\_\_\_\_的社会中,你总是要面对各种各样的问题。当冲突横亘在你的面前时,你会选择哪一种态度来面对呢?是不顾一切地发泄心中的愤恨,还是谦和、冷静地思考?我们的答案是后者。

填入画横线部分最恰当的一项是( )。

A. 南辕北辙

B. 针锋相对

C. 杂乱无章

D. 纷繁复杂

31. 一个基层共产党员的一生也许\_\_\_\_\_,但是作为基层共产党人,必须持之以恒做好每一件事,怀着一份“工匠精神”,不断\_\_\_\_\_功夫,成为基层工作的“手艺人”,才能在自己平凡的工作岗位上,收获最踏实最饱满的人生价值。依次填入画横线处最恰当的一项是:

A. 碌碌无为 修炼

B. 命途多舛 苦练

C. 平淡无奇 磨炼

D. 默默无闻 打磨

32. 相比过去,现在的孩子无疑是幸福的,生活条件是优越的,但无疑也是辛苦的。很多孩子在起跑线上“你追我赶”,他们的业余时间被“管控”,甚至连爱好、特长、人生都已经被规划、被定制——于是,忙碌“打压”了童真,忧虑\_\_\_\_\_着童趣,童年也已经跟自由自在、无忧无虑\_\_\_\_\_。填入文段画线处准确的是:

A. 打压 迥然不同

B. 挤压 南辕北辙

C. 挤占 相去甚远

D. 侵占 截然相反

33. 企业自发创造的“节日”“庆祝日”,来\_\_\_\_\_消费、引起消费者对品牌的关注度,市场上出现了造节营销,造节营销的\_\_\_\_\_当数天猫,其成功将每年的11月11日打造成一场购物狂欢节,近些年,家居行业中许多企业也加入造节营销的行列中。填入文段画线处准确的是:

A. 带动 标志

B. 刺激 典范

C. 增加 榜样

D. 促进 象征

34. 新世纪以来,音乐创作在作品数量、技术技巧、表现方式等方面有了很大突破,问题也开始浮现,一些创作者无心观照时代,无力回应人民需求,只顾一己悲欢、\_\_\_\_\_,没有彰显伟大时代音乐创作应有的气象,而“任何一个时代的文艺,只有同国家和民族紧紧维系、\_\_\_\_\_,才能发出\_\_\_\_\_的声音”。填入画横线部分最恰当的一项是( )。

A. 曲高和寡 休戚相关 震耳欲聋

B. 孤芳自赏 休戚与共 振聋发聩

C. 曲高和寡 息息相关 振聋发聩

D. 孤芳自赏 唇亡齿寒 震耳欲聋

35. 从治理现代化的视角来看,家委会有助于\_\_\_\_\_教育者和受教育者的权责边界,有利于学校推进现代治理。但家委会发挥正向功能的前提,乃是家长和学校各归其位,不能\_\_\_\_\_。填入画横线部分最恰当的一项是( )。
- A. 理清 牝鸡司晨  
B. 理清 越俎代庖  
C. 厘清 牝鸡司晨  
D. 厘清 越俎代庖
36. 随着创新创业教育成为全球应对产业转型升级的一剂良方,彼此突破围墙,进行不同文化与科学技术的交叉\_\_\_\_\_,也成为全球高等教育培育创新创业人才\_\_\_\_\_之举。填入画横线部分最恰当的一项是( )。
- A. 汇合 异曲同工  
B. 会合 不约而同  
C. 结合 大同小异  
D. 融合 不谋而合
37. “挖矿”与“找矿”一字之差,其价值却有\_\_\_\_\_:前者只能\_\_\_\_\_,挖别人剩下的贫矿,后者不但掌握优先采矿权,还能专挑含金量高的富矿。当然,从难度上看,两者也\_\_\_\_\_:“找矿”者需要极大的勇气,不仅要经历千难万险,还要经受败多胜少的考验。填入画横线部分最恰当的一项是( )。
- A. 千差万别 标新立异 截然不同  
B. 天壤之别 标新立异 截然相反  
C. 千差万别 拾人牙慧 截然相反  
D. 天壤之别 拾人牙慧 截然不同
38. 晒名校学历、海归背景、高管职位,比车、比房、比资源……近日,上海一所小学某班级家委会竞选引发\_\_\_\_\_。残酷的竞争、激烈的措辞,\_\_\_\_\_着家长们的焦虑情绪,也促人审视家委会这一沟通平台,思考家校之间的关系问题。填入画横线部分最恰当的一项是( )。
- A. 热议 映照  
B. 争论 反映  
C. 争议 折射  
D. 争执 映衬
39. 这两天,美国总统特朗普首次访华备受\_\_\_\_\_。尤其为大家\_\_\_\_\_的是特朗通用平板电脑向习近平主席夫妇展示外孙女阿拉贝拉的中文秀:用中文演唱《我们的田野》等歌曲,背诵《三字经》和唐诗《望庐山瀑布》《早发白帝城》。阿拉贝拉的中文才艺令人\_\_\_\_\_,她也因此成为中美友好的小使者。填入画横线部分最恰当的一项是( )。
- A. 关注 津津有味 赞赏  
B. 瞩目 津津乐道 赞赏  
C. 瞩目 津津有味 赞美  
D. 关注 津津乐道 赞美
40. 即便是相比于当前的中国网球,中国高尔夫也是一个容易被人忽略乃至\_\_\_\_\_的领域。说起网球,人们会不自觉地讲出李娜、郑洁、晏紫等人的名字,但提到高尔夫,人们更多的感受则是拿不出太像样的成绩,至于有点影响的



- B. 应宽容对待外界的“示好”
- C. 我们经常被“圣母心”所打扰
- D. 对待身边的“圣母心”应该多一些宽容

44. 能量守恒是动物界一个相当普遍的现象。比如,曾经有几位澳大利亚学者研究了圈养和野外环境下生活的绵羊和袋鼠,发现两种情况下的能量消耗完全相同。甚至连中国国宝大熊猫也是如此,中国科学家研究过动物园大熊猫和保护区野生大熊猫的能量消耗,结果同样证明两者没有差别。综合上述研究,庞泽教授只能得出一个看似违背常识的结论:动物们每天的能量消耗都是恒定的,和生活状态无关,人类也不例外。人和其他动物一样,似乎具备一种自动调节能量代谢水平的能力。换句话说,人类之所以会发胖,不是因为偷懒,而是因为贪吃。

这段文字主要说明( )。

- A. 能量守恒是动物界一个普遍现象
  - B. 动物们每天消耗的能量是固定的
  - C. 人类之所以发胖是因为贪吃
  - D. 人和动物都具有自动调节能量代谢水平的能力
45. 据统计,目前我国共建立各种类型、不同级别的自然保护区 2740 处,覆盖了国土面积的 14.8%。自然保护区保护着我国 90.5%的生态系统类型,85%的野生动植物种类,65%的高等植物群落,300 多种重点保护的野生动物和 130 多种重点保护的野生植物。此外,自然保护区在涵养水源、保持土壤、防风固沙、调节气候上也有着重要作用。自 1956 年建立第一批自然保护区以来,我国已基本形成类型比较齐全、布局基本合理、功能相对完善的自然保护区体系。为了更好地守卫祖国的绿水青山,自然保护区近年来的建设和管理也逐步实现了从数量型向质量型、从粗放式向精细化的重大转变。

以下说法正确的是( )。

- A. 自然保护区将实现粗放型向集约型转变
  - B. 目前我国的自然保护区数量占世界首位
  - C. 自然保护区占用了我国大部分土地面积
  - D. 1956 年以前我国没有自然保护区
46. 本报北京 9 月 18 日电 司法部今天在京举行全国知识产权公证服务示范机构授牌暨中国知识产权公证服务平台开通仪式。据介绍,司法部会同国家工商行政管理总局、国家版权局、国家知识产权局在全国范围内遴选了 20 家知识产权公证服务示范机构。今天上线的中国知识产权公证服务平台,以公证法律服务为核心,对知识产权实现从权利产生、权利确认到权利交易、纠纷解决的服务与



保护全流程覆盖。

最适合做这则新闻标题的是( )。

- A. 20 家知识产权公众服务示范机构上线
- B. 知识产权公证服务流程全覆盖
- C. 公证法律是知识产权公证的核心
- D. 知识产权公证服务平台上线

47. 酒文化在我国有着源远流长的历史。然而,事物总有两面,不那么美好的“酒桌文化”也大肆流行了起来。在酒桌文化的语境里,酒不是用来品鉴、享受的,而成了一种让人们用自我伤害的方式来证明“诚意与胆量”的工具。你越是能喝、越是敢喝,就越能受到“酒桌文化”的褒奖与赞美。

最符合作者对“酒文化”观点的一项是( )。

- A. 酒文化在中国历史悠久
- B. 酒文化不是美好的
- C. 应该抵制酒文化
- D. 要理性对待酒文化

48. 近日,有外媒称,中国一家独大不利于乒乓球在世界的发展与普及,乒乓球项目或将在 2020 年东京奥运会取消。对此,中国男乒负责人回应:“光一个世锦赛就有一百多个国家参加,它的群众基础需要怀疑吗?在日韩等国,即使没有本国队员参赛的重点场次,现场也有上万观众关注比赛。”

通过这段话可以知道作者的观点是( )。

- A. 乒乓球项目可能在东京奥运会取消
- B. 中国一家独大不影响乒乓球的发展普及
- C. 乒乓球在全世界群众基础深厚
- D. 看不出作者认同哪种观点

49. “共享经济”作为互联网时代的新经济模式,是个“好东西”,不仅顺应了市场发展,而且可以让过剩的资源得到新的释放,满足人们多样化、个性化的需求。对于新事物的成长我们需要包容,但也劝诫某些从业者们,别因为私心把这么好的“东西”玩坏了,莫让“全民共享”变成“全民笑谈”。

通过这段文字作者想强调“共享经济”( )。

- A. 是互联网时代很好的新经济模式
- B. 释放了过剩资源,满足了人们需求
- C. 可能会被玩坏,成为全民笑谈
- D. 从业人员不应当只顾个人利益

50. 地球表面的三分之二由海洋覆盖,想要研究完整的地球系统,三分之二的海洋

区域至关重要。人类社会的飞速发展,实质上也是加快利用地球资源的进程,海洋的探索研究对人类的发展具有重要意义。海洋蕴含着丰富矿产、油气等资源,这些资源都是人类宝贵的财富;全球的大气、气候由海洋控制,海洋温度稍微的上升或下降都可能引发全球气温翻天覆地的变化。

下列说法可以从文段当中推出的是( )。

- A. 海洋温度变化会引起全球气温的巨变
- B. 海洋资源是人类取之不竭的宝贵财富
- C. 海洋能够影响全世界的空气质量变化
- D. 过度利用海洋资源不利于人类的发展

51. 据《中国教育报》报道,无人机植树系统由前美国宇航局工程师劳伦所在的生物碳工程公司开发而成。在进行植树任务时,无人机植树系统首先会对地势展开勘察,利用地形数据,画出需要再造树林的高分辨率 3D 地图,同时画出播种路线图,设定播种的最优路线。接着,无人机会在播种范围内飞行并进行“精密的植树活动”,利用空气压力把顶部发芽的种子射进土壤里。同时,种子会被包进一个荚里,许多营养物质也会被压缩进荚里,以保证树种的成活率。完成播种后,无人机还可以监测后期的植被效果,甚至植株的健康状况等。

关于这段文字,下列说法符合的是( )。

- A. 无人机植树系统由前美国宇航局工程师劳伦开发而成
- B. 在进行植树任务时,无人机植树系统首先会画出 3D 地图
- C. 无人机进行“精密的植树活动”时不必考虑播种范围
- D. 无人机可以监测后期的植被效果,甚至植株的健康状况等

52. \_\_\_\_\_。古丝绸之路跨越埃及文明、巴比伦文明、印度文明、中华文明的发祥地,跨越不同国度和肤色人民的聚居地。不同文明求同存异、开放包容,共同绘就了人类文明繁荣的壮丽篇章。古丝绸之路的历史实践,成为人类历史上文明交流、文明互鉴、文明共存的典范。

填入横线处最恰当的一项是( )。

- A. 有人将古丝绸之路比作人类文明交流互鉴最耀眼的舞台
- B. 有人认为古丝绸之路的出现极大地促进了经济的繁荣发展
- C. 不同文明共同绘就了人类文明繁荣的壮丽篇章
- D. 不同文明求同存异、开放包容、和谐共存

53. 近日,美国麦当劳公司宣布,公司将于 2018 年起要求全球的肉鸡供应商开始逐步停止使用人类抗生素,以防止出现更多的超级细菌。但在媒体报道中,中国未出现在第一批名单中,因此备受舆论关注。对于该事件,有中国专家在微博撰文称,减少抗生素使用是大势所趋,但各国国情不同,不能一味要求快速解

决。只要合理使用并遵守停药期,就不会对健康产生影响。

这段话旨在强调( )。

- A. 从 2018 年起,美国麦当劳公司出售的肉鸡将不再含有人类抗生素
- B. 麦当劳公司将于 2018 年起要求除中国外的肉鸡供应商逐步停止使用人类抗生素
- C. 对于抗生素,只要合理使用并遵守停药期,就不会对健康产生影响
- D. 减少使用抗生素是大势所趋,但要因地制宜,不能一蹴而就

54. 雷同,意味着单调和乏味,是艺术创作的大忌。因此,我们有必要分析现象,探究其成因。曾有论者指出,趋同的现象,反映出艺术家缺乏必要的生活体验和独特的艺术语言,也反映出其视野的狭窄和创作思路的僵化。诚然如此。但这仅仅道出了创作者主观方面的部分原因,不足以解释面貌趋同现象为何范围如此之广,程度又如此之深。深层原因,恐怕要从人才推出机制、管理机制乃至经济文化生活环境里去找。

这段话意在说明( )。

- A. 提醒艺术家要拓宽视野,增加生活体验
- B. 说明雷同是艺术创作的大忌
- C. 指出艺术创作趋于雷同有其深层原因
- D. 强调艺术创作雷同有多方面的原因

55. 校园贷沦为“校园害”的背后,既有社会层面的问题,也有容易被忽略的教育命题。正如有人所言,我们的大学生还缺少财商教育。例如,金融被誉为“现代经济的核心和血液”,金融理财能力被称为“公民实现富裕幸福生活的基础”,金融常识这堂课应该在大学生中普及,尤其是网上借贷流行、电子支付普及的今天。试想,如果高校能够与时俱进,多一些金融常识方面的教育,在普及知识中提升学生的认识水平,在剖析案例中提升学生的防骗能力,在培养财商中提升学生的理财才能,那么学生哪怕看不穿校园贷的套路,也会有所警惕。

文中作者主要表达的意思是( )。

- A. 当下校园贷沦为“校园害”主要是因为我们的的大学生缺少财商教育
- B. 加强对校园贷的监管已刻不容缓
- C. 目前校园贷主要是因为网上借贷流行和电子支付普及
- D. 校园贷沦为“校园害”既要注意社会问题也要注意教育问题

56. 当下中国的电视剧产业不可谓不“繁荣”:年发行量居高不下,多种题材百花齐放,收看渠道趋于多元,多方资本进入行业。但剧集过长、内容注水、剧本抄袭、片酬畸形、播放量造假等乱象屡遭诟病,有数量缺质量、有高原没高峰的现象依然存在。其中,老戏骨纷纷“痛批”行业弊端就是乱象的一个缩影:成龙痛批演

员不敬业,冯小刚痛批演员耍大牌,张光北痛批频繁使用替身,张志坚痛批“小鲜肉”不背台词……激愤的声音折射出个体对不良态势无能为力的焦虑。有人评价电视剧行业“盛世其表,冰火其里”,《通知》的出台就是力图把表面繁荣转化为真正兴盛,可谓切中肯綮、恰逢其时。

文中作者主要想说的是( )。

- A. 当下中国的电视剧产业表面繁荣,名不副实
- B. 当前中国电视剧行业的发展备受争议
- C. 把电视剧行业的表面繁荣转化为真正兴盛,让其繁荣名副其实
- D. 部分演员的不敬业是当前电视剧产业的主要问题

57. 环顾世界,电视剧制作水平、传播能力,已成为国家软实力的重要构成。电视剧作为大众主流意识形态的集中表现,常常关联着国家文化形象建设、文化安全、文化自信与文化活力,具有较强的意识形态属性、艺术属性和产业属性。如今,尽管我国电视剧产业取得了长足发展,但国际竞争力仍然偏弱,影响力远不及欧美日韩的影视作品,与我国文化大国的地位并不匹配。因此,如何在占据“数量高峰”的同时抵达“质量高峰”,成为电视剧产业亟待破解的现实问题。

这段文字意在强调( )。

- A. 我国电视剧产业应该与时俱进
- B. 我国电视剧产业的国际竞争力不强
- C. 我国电视剧制作水平已成为国家软实力的重要构成
- D. 确保“量”的同时注重“质”的提升是我国电视剧产业的当务之急

58. ①到土耳其的旅行因为我的慢热,数天后才开始进入状态

②用古希腊神话加以润色,让平面的历史丰厚起来

③一个翻身继续懒懒的窝在大巴车靠后的一角,侧耳听一下同行对古罗马遗迹的讲解

④机舱外星光点点的伊斯坦布尔看着有点模糊,暧昧的边界

⑤在整个旅程中,窗外的风景都是那么的清晰,让人觉得触手可及

⑥更多的时候则是斜卧着看窗外流动的风景

将以上 6 句话重新排列语序正确的是( )。

- A. ①④⑤③②⑥
- B. ④①③②⑥⑤
- C. ①⑤④③②⑥
- D. ④⑤①③②⑥

59. ①水书是水族古文字、水族书籍的通称

②它是一种类似于甲骨文和金文的古老文字符号,是世界上除东巴文之外又一存活的象形文字,也是水族历史文化的重要组成部分

③为保护水书,三都水族自治县采取了包括征集、翻译水书,为“水书先生”录

音,水书文化进校园等多项措施加以传承保护

④2006年,水书被列为首批国家级非物质文化遗产名录

⑤在中国56个民族中,有17个民族有自己传统的文字,水书即为其中一种

⑥水书记载了水族古代天文、民俗、伦理、哲学、美学、法学等文化信息,被誉为象形文字的“活化石”

将以上6句话重新排列语序正确的是( )。

A. ①⑤②⑥④③

B. ⑤①②⑥④③

C. ④⑥①②⑤③

D. ⑤①②④③⑥

60. ①电视剧作为大众主流意识形态的集中表现,关联着国家文化形象建设

②尽管我国电视剧产业目前取得了长足发展

③当今世界,电视剧制作水平,已成为国家软实力的重要构成

④而要解决这些问题,政府的引导、管理和监督等就极为重要

⑤因此,如何提高质量,成为电视剧产业亟待破解的现实问题

⑥但国际竞争力仍然偏弱,整体质量远不及欧美日韩的影视作品

将以上6个句子重新排列,语序正确的是( )。

A. ①②④⑤⑥③

B. ①②⑥④③⑤

C. ③①②⑥⑤④

D. ③②⑥①④⑤

第二部分结束,请继续做第三部分!

## 第三部分 数量关系

(共15题,参考时限15分钟)

在这部分试题中,每道题呈现一段表述数字关系的文字,要求你迅速、准确地计算出答案。

请开始答题:

61. 将35克某溶质,加入到80克水中溶解,均匀混合后,又添加了10克该溶质和15克水,此时溶液刚好达到饱和状态,如果再加入28克溶质和50克水,此时溶液浓度约为多少?( )

A. 30.4%

B. 32.1%

C. 33.5%

D. 35.9%

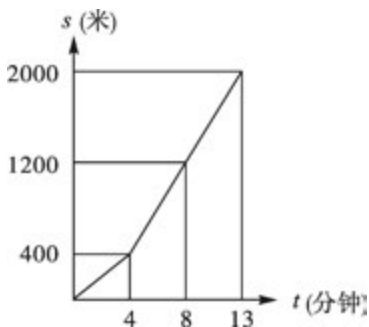


62. 小王与小刘两人连续打了 7 场羽毛球比赛,其中小王赢 3 场输 4 场,那么小王恰好连续两场比赛打赢的情况有多少种? ( )
- A. 10  
B. 20  
C. 40  
D. 35
63. 为丰富毕业生的业余生活,某校开设了音乐、美术、舞蹈三种兴趣班,有 60% 的学生报名参加。在参加的学生中,30% 不止报名了一种兴趣班,20% 只报名了美术班,10% 只报名了舞蹈班,则报名参加音乐班的人数最多占总毕业生人数的多少? ( )
- A. 18%  
B. 24%  
C. 70%  
D. 42%
64. 某街道要重修一条马路,甲工程队单独修要 20 天完成,乙工程队单独修要 30 天完成。如果两队合作,他们各自的工作效率都会降低,甲队工作效率是原来的  $\frac{4}{5}$ ,乙队工作效率是原来的  $\frac{9}{10}$ 。现在计划 16 天完成这项任务,且要求两队合作的天数尽可能少,那么两队要合作几天? ( )
- A. 8  
B. 10  
C. 11  
D. 13
65. 某兼职体验员利用暑期兼职,共计获得报酬 2000 元。按个人所得税规定,超出 800 元的部分按照一定的税率征收个人所得税,其税后所得为 1820 元,则个人所得税的税率为( )。
- A. 9%  
B. 12%  
C. 15%  
D. 18%
66. 甲乙两人速度比为 5 : 4,若两人从两端同时出发相向而行 50 分钟相遇,若两人从两端出发同向而行,甲晚 10 分钟出发,则追上乙需多久? ( )
- A. 7 小时 30 分钟  
B. 8 小时  
C. 8 小时 10 分钟  
D. 8 小时 30 分钟
67. 在圆中画一个面积最大的三角形,则这个三角形是( )。
- A. 等腰三角形  
B. 等边三角形  
C. 直角三角形  
D. 无法确定
68. 甲、乙、丙、丁四个维修组检修某地区天然气管道,甲、乙合作需要 12 天完成,甲、丙合作需要 15 天完成,丙、丁合作需要 30 天完成,如果乙、丁合作能比甲、乙合作( )。
- A. 提前 8 天完成  
B. 提前 19 天完成  
C. 延后 8 天完成  
D. 延后 19 天完成

69. 甲、乙、丙三个公司在某学院召开 100 名毕业生参加招聘推介会,学生可以自由投递简历且每名学生均投递了简历,甲公司收到 63 份简历,乙公司收到 85 份简历,丙公司收到 52 份简历,其中有 8 名学生投了两家公司,则最多有( )人只投递了一个公司。

- A. 46  
B. 48  
C. 50  
D. 52

70. 小高从家骑自行车去学校上学,先走上坡路到达 A 点,再走下坡路到达 B,最后走平路到达学校,所用的时间与路程的关系如图所示。放学后,如果他沿原路返回,且走平路、上坡路、下坡路的速度分别保持和上学一致,那么他从学校到家需要的时间是多少分钟? ( )



- A. 10  
B. 15  
C. 20  
D. 25

71. 小蒋和小毕一起完成一项工作,两人合作 4 天,完成了总量的 30%。再由小蒋单独工作 10 天后,剩下的工作由小毕单独完成。若小毕效率提高 50%,则小毕比正常提前 3 天完成,小蒋单独完成这项工作需要几天? ( )

- A. 20  
B. 30  
C. 40  
D. 35

72. 小刘从超市出发匀速向前走,一段时间后,小刘的朋友从同一超市出发以同样的速度同向前进,到中午 12 点的时候,小刘的朋友已经走了 3 千米,然后两人继续向前走,当小刘朋友走到小刘在中午 12 点的位置时,小刘一共走了 10 千米,问小刘的朋友此时走了多少千米? ( )

- A. 5  
B. 5.5  
C. 6  
D. 6.5

73. 某培训班 150 名学员对老师的评价中,86 人选择老师方法讲解有效,98 人选择老师普通话标准,85 人选择老师寓教于乐,有 70 人既选择老师方法讲解有效又选择老师普通话标准,42 人既选择老师方法讲解有效又选择老师寓教于于

乐,有 56 人既选择老师普通话标准又选择老师寓教于乐,三项同时选择的有 33 人。问只选择一项的学员有多少人? ( )

- A. 31  
B. 32  
C. 33  
D. 34

74. 有一个汽车站,由于节日高峰期拥堵了一批客人,而客流量还在匀速增加,为了缓解压力,调度决定增开 8 辆车,这样 24 分钟可以缓解压力,如果增开 10 辆车,12 分钟可以缓解压力,问如果增开 9 辆车,( )分钟可以缓解压力?

- A. 16  
B. 18  
C. 20  
D. 22

75. 小杨所在的部门要在未来四天组织出去旅游,已知每天晴天的概率都为 70%,如果有两天及以上天数下雨,旅游就会取消,问小杨能去旅游的概率在 ( ) 范围?

- A. 60%—70%  
B. 70%—80%  
C. 80%—90%  
D. 90%—100%

第三部分结束,请继续做第四部分!

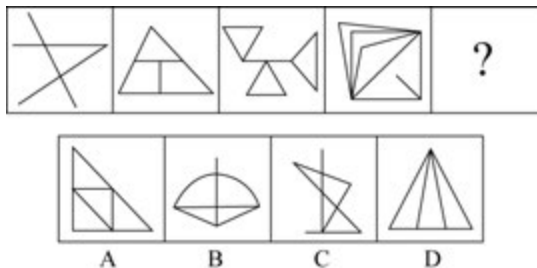
## 第四部分 判断推理

(共 40 题,参考时限 35 分钟)

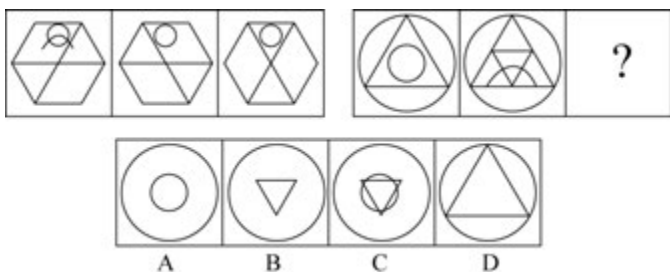
一、图形推理。请按每道题的答题要求作答。

请开始答题:

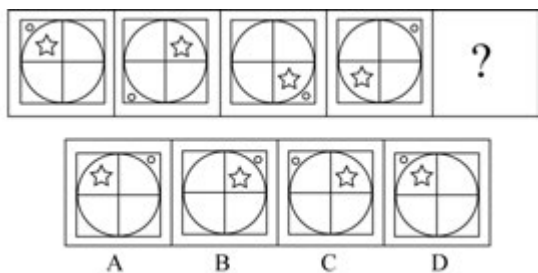
76. 从所给四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定规律性( )。



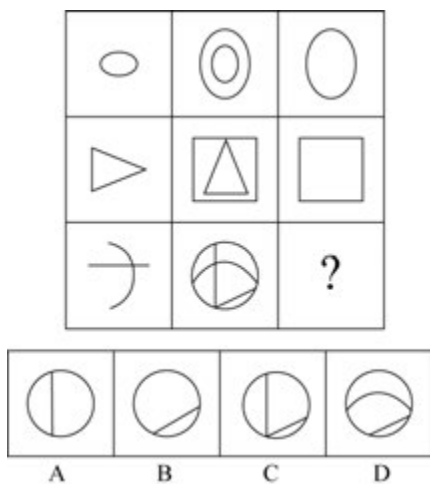
77. 从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律性 ( )。



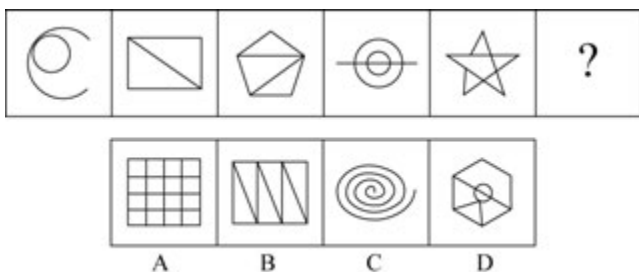
78. 从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律性 ( )。



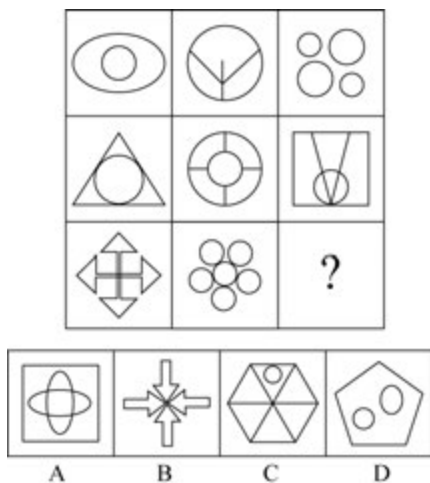
79. 从所给四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定规律性( )。



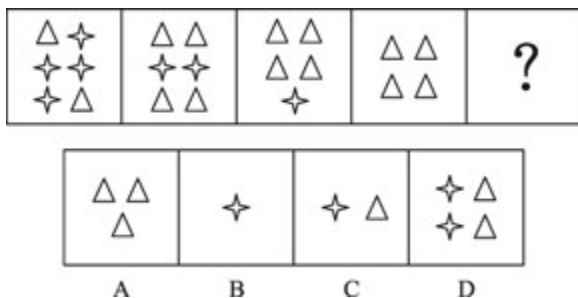
80. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定规律性( )。



81. 从所给的四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定的规律性( )。

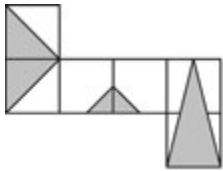


82. 从所给四个选项中, 选择最合适的一个填入问号处, 使之呈现一定规律性( )。





83. 左边给定的是纸盒的外表面,下列哪一项能由它折叠而成? ( )



A



B

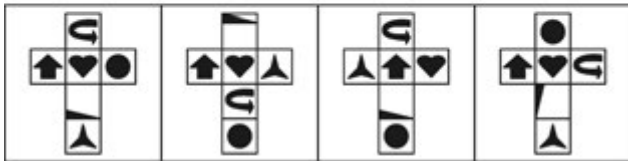
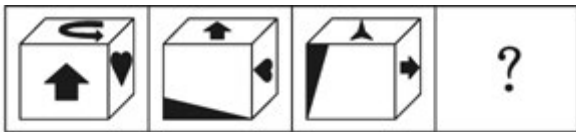


C



D

84. 从所给四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之符合所给的题干所示 ( )。



A

B

C

D

85. 把下面的六个图形分为两类,使每一类图形都有各自的共同特征或规律,分类正确的一项是( )。

①



②



③



④



⑤



⑥



A. ①③④, ②⑤⑥

B. ①③⑥, ②④⑤

C. ①②④, ③⑤⑥

D. ①④⑥, ②③⑤

二、定义判断。每道先给出定义,然后列出四种情况,要求你严格依据定义,从中选出一个最符合或最不符合该定义的答案。注意:假设这个定义是正确的,不容置疑的。

**请开始答题:**

86. 发生定义:这种定义方法实际上就是对事情发生过程的一种描述。

以下属于发生定义的是( )。

- A. 人是能制造生产工具的动物
- B. 燃烧是一种同时产生光和热的、剧烈的氧化反应
- C. 奇点是指一个点所发出的线的条数是奇数条的点
- D. 1 是一个自然数,比自然数大 1 的数也是自然数,其他数都不是自然数

87. 偏利共生亦称共栖,是指两种都能独立生存的生物以一定的关系生活在一起的现象。偏利共生对其中一方有利,对另一方无关紧要。原始协作,是指两种能独立生存的生物间的协作关系,它对双方都有利。

根据上述定义,下列说法中属于原始协作的是( )。

- A. 双锯鱼常在海葵的触手间游动,经常捕食靠近海葵的触手而被海葵抓住的小鱼
- B. 鸵鸟的视觉敏锐,斑马的嗅觉灵敏,它们经常生活在一起,这对发现天敌有利
- C. 松萝常与树干缠绕在一起,但松萝并不需要从大树身上获得养分,对大树无害
- D. 鲫鱼利用吸盘吸附在鲨鱼体表,它吃鲨鱼吃剩的食物,也靠鲨鱼扩大活动范围

88. 最小机会损失准则简称 EOL,它是一种判别决策优劣的标准。通常指在风险型决策问题中,以损失的期望值最小为决策优劣的判别准则。根据上述定义,以下哪项最符合上述准则?( )

- A. 舍车保帅
- B. 望梅止渴
- C. 塞翁失马
- D. 遗簪败履

89. 在社会中,角色不是孤立存在的,而是与其他角色联系在一起的,这样一组相互联系、相互依存、相互补充的角色就是所谓的角色集。角色集包括了两种情况:一种是多种角色集于一人身上,这主要强调的是一个人内部的关系,另一种情况是,一组相互依存的角色,这主要强调的是人与人之间的关系。

下列选项中不符合角色集概念的是( )。

- A. 李刚作为一名人民警察在为人民服务的同时,还要照顾自己的父母和儿女

B. 一位女医生在医院里要同病人及家属、护士、医院行政人员等多种角色打交道

C. 一位老婆婆一生无儿无女,与自己所养的小狗相依为命

D. 王红作为一名老师,每天忙于管理班级和学生,却疏于照顾自己的女儿

90. 一级能源是指可以从自然界取得的能源,如原油,煤炭,天然气。二级能源是指需要依靠其他能源(一级能源)的能量间接制取的能源,如电能。通过物理、化学、生物技术等方式利用一次能源制取二次能源的过程称为能源转化。

根据上述定义,下列涉及“能源转化”的是( )。

A. 在北方的冬季,人们通过烧煤炭的方式取暖

B. 为了降低煤炭燃烧对环境的污染,某煤企将生产出的煤炭经过洗煤脱硫后再向市场销售

C. 鉴于电力便于运输的特点,部分煤矿采取在煤矿附近建电厂的方式,将煤炭就地燃烧发电,直接对外供电

D. 为了减少汽车烧油对环境造成的污染,某市政府决定将市内所有出租车全部换成电动汽车

91. 人造器官在生物材料医学上是指能植入人体或能与生物组织或生物流体相接触的材料;或者说是具有天然器官组织的功能或天然器官部件功能的材料。人造器官主要有三种:机械性人造器官、半机械性半生物性人造器官、生物性人造器官。机械性人造器官是完全用没有生物活性的高分子材料仿造一个器官,并借助电池作为器官的动力。半机械性半生物性人造器官是将电子技术与生物技术结合起来。生物性人造器官则是利用动物身上的细胞或组织,“制造”出一些具有生物活性的器官或组织。生物性人造器官又分为异体人造器官和自体人造器官。

根据上述定义,以下属于机械性人造器官的是( )。

A. 目前,日本科学家已利用纳米技术研制出人造皮肤和人造血管

B. 在德国,已经有8位肝功能衰竭的患者接受了人造肝脏的移植,这种人造肝脏将人体活组织、人造组织、芯片和微型马达奇妙地组合在一起

C. 在猪、老鼠、狗等身上培育人体器官的试验已经获得成功

D. 利用患者自身的细胞或组织来培育人体器官

92. 战略人力资本,是指在企业的人力资本系统中,具有某些或某种特别知识,或者拥有某些核心知识或关键知识,处于企业经营管理系统的的核心或关键岗位上的那些人力资源,相对于一般性人力资本而言,战略性的人力资本具有某种程度的专用性和不可替代性。

根据上述定义,下列属于战略性人力资本的是( )。

- A. 某高校化学研究所里掌握最新化学实验原理和方法的博士小王
- B. 某公司内已经工作 10 年并且几乎认识所有员工的人力资源经理
- C. 规划局里掌握某县区规划图纸和占用农用地补偿款的科长老李
- D. 某互联网创业公司中首创游戏软件程序并技术入股的研发团队

93. 科研项目,即开展科学技术研究的一系列独特的、复杂的并相互关联的活动,这些活动有着一个明确的目标或目的,必须在特定的时间、预算、资源限定内,依据规范完成。项目参数包括项目范围、质量、成本、时间、资源等。

根据以上定义,下列各项不属于科研项目的是( )。

- A. 某工业企业承担的省战略性新兴产业项目——航空用关键材料研发
- B. 某大学地质系李教授牵头承担的国家 863 计划
- C. 某企业中标高新技术开发区科技大楼改建项目
- D. 某企业在生产过程中遇到技术难题,委托外部研究所解决该问题,并给予一定经费,该研究所针对该技术难题进行立项

94. 遗传一般是指亲子之间以及子代个体之间性状存在相似性,表明性状可以从亲代传递给子代。而性状是生物体所表现出来的形态结构特征、生理特征和行为方式特征。

根据以上定义,下列选项中不属于遗传的是( )。

- A. 龙生龙,凤生凤,老鼠的儿子会打洞
- B. 姚明的父亲会打篮球,姚明也会打篮球
- C. 种瓜得瓜,种豆得豆
- D. 父母是单眼皮,孩子一定是单眼皮

95. 清洁生产是指不断采取改进设计、使用清洁的能源和原料、采用先进的工艺技术与设备、改善管理、综合利用等措施,从源头削减污染,提高资源利用效率,减少或者避免生产、服务和产品使用过程中污染物的产生和排放,以减轻或者消除对人类健康和环境的危害。根据上述定义,下列不涉及清洁生产的是( )。

- A. 某企业淘汰有毒有害的原材料,并在全部排放物和废物离开生产过程以前,尽最大可能减少它们的排放量和毒性
- B. 企业采用少废、无废的生产工艺技术和高效生产设备,减少生产过程中的各种危险因素和有毒有害的中间产品
- C. 企业在选择材料时要关心再使用与可循环性,具有再使用与再循环性的材料可以通过提高环境质量和减少成本获得经济与环境收益;实行合理的材料闭环流动
- D. 制定污染物排放标准,控制排污口(末端),使排放的污染物通过治理达标排放的办法

三、类比推理。每道题先给出一组相关的词,要求你在备选答案中找出一组与之在逻辑关系上最为贴近、相似或匹配的词。

请开始答题:

96. 酒精 : 碘酒

- A. 手机 : 固定电话
- C. 空调 : 压缩机

- B. 墨水 : 钢笔
- D. 次氯酸钠 : 84 消毒液

97. 眼睛 : 心灵的窗户

- A. 书籍 : 进步的阶梯
- C. 月亮 : 地球的卫星

- B. 石油 : 人类的财富
- D. 浪花 : 大海的风

98. 孔夫子搬家 : 净是输

- A. 姜太公钓鱼 : 愿者上钩
- B. 刘备借荆州 : 只借不还
- C. 八仙过海 : 各显神通
- D. 外甥打灯笼 : 照旧

99. 电扇 : 凉爽

- A. 手机 : 通讯
- C. 吸尘器 : 干净

- B. 电脑 : 操作
- D. 洗衣机 : 衣物

100. 鲁迅 : 俯首甘为孺子牛

- A. 李清照 : 至今思项羽,不肯过江东
- B. 杜甫 : 老当益壮,宁移白首之心
- C. 李白 : 稻花香里说丰年,听取蛙声一片
- D. 杜牧 : 蜀道难,难于上青天

101. 电流 : 电阻 : 伏特

- A. 密度 : 体积 : 千克
- C. 单价 : 数量 : 总价

- B. 功率 : 电压 : 安培
- D. 长 : 宽 : 面积

102. 酣畅淋漓 : 比赛 : 输赢

- A. 实力悬殊 : 战争 : 胜负
- C. 重于泰山 : 质量 : 轻重

- B. 风驰电掣 : 高铁 : 快慢
- D. 气势如虹 : 情绪 : 好坏

103. 树 : 杨树 : 筷子

- A. 山 : 矿石 : 煤炭
- C. 油 : 石油 : 汽油

- B. 玉 : 翡翠 : 手镯
- D. 水 : 河流 : 山洪

104. ( ) 对于 物候现象 相当于 谷雨 对于 ( )

- A. 冬至 ; 气温变化

- B. 芒种 ; 季节变化

C. 寒露;天气变化

D. 惊蛰;气候状况

105.( ) 对于 革新 相当于 发展 对于 ( )

A. 创新;进步

B. 改革;经济

C. 致富;脱贫

D. 沿袭;改善

四、逻辑判断。每道题给出一段陈述,这段陈述被假设是正确的,不容置疑的。要求你根据这段陈述,选择一个答案。

请开始答题:

106.某调查机构近5年的数据显示,双方离异家庭孩子的犯罪率是一般家庭孩子的2倍。因此,该机构声称,家庭离异是造成大城市孩子犯罪的首要原因。

以下哪项为真,最能削弱该调查机构的结论?( )

A. 没有诸如子女教育方面等原因的影响

B. 离异家庭的孩子比较爱玩网络暴力游戏

C. 经调查发现,由于家庭离异导致孩子出现心理问题的比例约为78%

D. 该调查机构研究的数据仅来自大城市,对中小城市的家庭并未采集相关数据

107.现代学生课外阅读量越来越少,需要社会和学校共同努力引导学生改变自身的固有观点。如果要让学生增加课外阅读量,就一定要让学生了解课外增加阅读量的重要性;只有学校创新宣传方式,才能让学生了解增加课外阅读量的重要性;学生不能增加课外阅读量就不能改变自身的固有观点。

由此可以推出( )。

A. 如果大学生小王了解增加课外阅读量的重要性,就一定会增加他的课外阅读量

B. 大学创新了宣传方式,从而改变了该学校学生自身的固有观点

C. 如果A大学的学生增加了他们的课外阅读量,那么该学校创新了宣传方式

D. 只有改变了学生自身的固有观点,才能他们了解增加课外阅读量的重要性

108.首因效应是指最初接触到的信息所形成的印象对人们以后的行为活动和评价的影响。人与人第一次交往中给人留下的印象,在对方的头脑中形成并占据着主导地位,这种效应即为首因效应。

根据上述定义,下列事例跟首因效应无关的是( )。

A. 为官者总是很注意烧好上任之初的“三把火”

B. 孙权见庞统相貌丑陋,认为他无才,便把奇才庞统拒之门外

C. 宝黛初识,宝玉对黛玉就感觉非常熟悉,仿佛认识了很久似的

D. 甲听说乙是著名的科学家,见面后甲觉得乙深沉的目光表明他思维深邃

109.日前,某市推出了读书节活动,相比往届,本次读书节对传统项目予以保留,同时特别融入了“家风”专题等。并在地铁中开出一列书香专列,列车上印有名人语录、名文摘录,爱好者可以在此列车上吟诗作对。有专家推测,此次读书节有助于增加本市图书的销售量。

以下哪项如果为真,不能支持上述观点?( )

- A. 往届读书节期间,图书的销售量都比平时高,今年举办活动的情况与往年基本相同
  - B. 数据显示,今年读书节期间的图书销售量是其他月份的 2.37 倍
  - C. 今年读书节中,举办了为期半个月的图书促销活动,图书半价销售,不仅吸引了很多本市市民前来购书,还有很多外市的市民通过网络购买
  - D. 读书节能使人民在阅读和学习中增长本领、提高素质、提升能力
- 110.身高除了跟遗传有很大关系以外,还跟教育方式有关。美国耶鲁儿童健康研究中心的一项调查研究发现,假如父母及老师经常训斥、辱骂甚至歧视、威吓、体罚孩子,可能会不同程度地影响孩子的身高发育。专家表示,孩子经常被训斥,导致精神压力过大,确实容易身材矮小。

以下哪项如果为真,最能加强专家的观点?( )

- A. 有些小孩身材矮小,家长买增高药,结果却适得其反
- B. 孩子经常挨骂,长期处于精神高度紧张、压抑的状态,会导致生长激素衰减,造成孩子发育不良,患上矮小症
- C. 父母突然或长期离开家去外地工作,如果处于成长发育期的孩子长时间不能适应,会导致身材矮小
- D. 经常被训斥的小孩长大后,也有身高超过 180cm 的

**根据所给材料,回答 111—115 题。**

在公安部的一次行动中,3 名警察冷锋、管虎、薛冰负责抓捕毒蛇、鹰眼、猎豹、布基、洛克 5 名在逃的通缉犯,最终将他们全部抓获。每名通缉犯都被其中一名警察抓获,并且每名警察至少抓获一人。已知:

- (1)猎豹被冷锋抓获;
- (2)猎豹和布基不是被同一名警察抓获;
- (3)洛克和布基被同一名警察抓获;
- (4)如果毒蛇被薛冰抓获,那么鹰眼也被薛冰抓获。

111.以下哪项不可能是正确的?( )

- A. 有 3 名通缉犯被冷锋抓获

- B. 有 3 名通缉犯被管虎抓获  
C. 有 3 名通缉犯被薛冰抓获  
D. 管虎和薛冰各抓获两名通缉犯
112. 如果鹰眼也被冷锋抓获, 以下哪项一定是正确的? ( )  
A. 毒蛇被薛冰抓获  
B. 毒蛇被管虎抓获  
C. 布基被管虎抓获  
D. 洛克被管虎抓获
113. 如果洛克被管虎抓获, 则以下哪项一定是正确的? ( )  
A. 毒蛇被薛冰抓获  
B. 鹰眼被薛冰抓获  
C. 毒蛇被管虎抓获  
D. 鹰眼被管虎抓获
114. 如果洛克被薛冰抓获, 则以下哪项一定是正确的? ( )  
A. 毒蛇不是被冷锋抓获  
B. 鹰眼不是被管虎抓获  
C. 毒蛇不是被薛冰抓获  
D. 鹰眼不是被薛冰抓获
115. 如果薛冰抓获 3 名通缉犯, 则以下哪项一定是错误的? ( )  
A. 毒蛇被薛冰抓获  
B. 鹰眼被薛冰抓获  
C. 布基被薛冰抓获  
D. 洛克被薛冰抓获

第四部分结束, 请继续做第五部分!

## 第五部分 资料分析

(共 20 题, 参考时限 20 分钟)

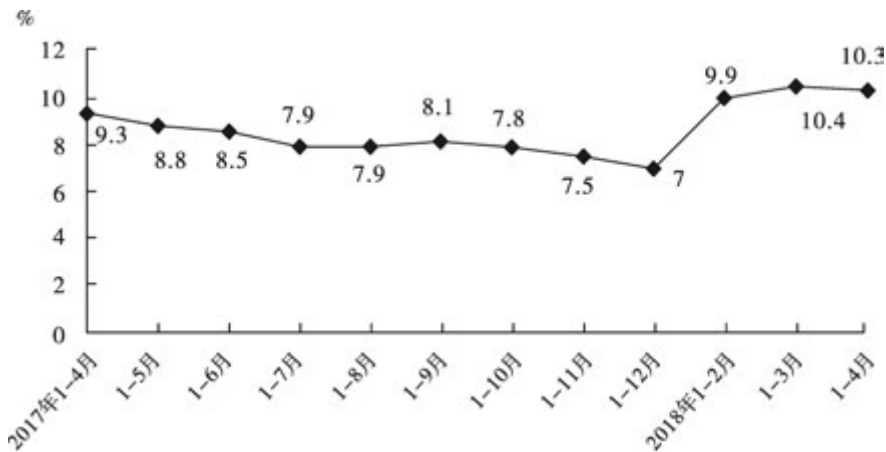
所给出的图、表、文字或综合性资料均有若干个问题要你回答。你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算和判断处理。

**请开始答题:**

一、根据以下资料, 回答 116—120 题。

2018 年 1~4 月份, 全国房地产开发投资 30592 亿元, 同比增长 10.3%, 增速比 1~3 月份回落 0.1 个百分点。其中, 住宅投资 21331 亿元, 增长 14.2%, 增速提高 0.9 个百分点。住宅投资占房地产开发投资的比重为 69.7%。





全国房地产开发投资增速

1~4 月份,东部地区房地产开发投资 17181 亿元,同比增长 11.3%,增速比 1~3 月份回落 0.5 个百分点;中部地区投资 6604 亿元,增长 14.8%,增速回落 0.2 个百分点;西部地区投资 5980 亿元,增长 3.2%,增速提高 0.3 个百分点;东北地区投资 827 亿元,增长 10.7%,增速提高 9.4 个百分点。

1~4 月份,房地产开发企业房屋施工面积 664410 万平方米,同比增长 1.6%,增速比 1~3 月份提高 0.1 个百分点。其中,住宅施工面积 454589 万平方米,增长 2.0%。房屋新开工面积 51779 万平方米,增长 7.3%,增速回落 2.4 个百分点。其中,住宅新开工面积 38079 万平方米,增长 9.4%。房屋竣工面积 25151 万平方米,下降 10.7%,降幅扩大 0.6 个百分点。其中,住宅竣工面积 17338 万平方米,下降 13.8%。

1~4 月份,房地产开发企业土地购置面积 5412 万平方米,同比下降 2.1%,1~3 月份为增长 0.5%;土地成交价款 2391 亿元,增长 13.6%,增速回落 6.7 个百分点。

116.2016 年 1~4 月,全国房地产开发投资增速为( )。

- A. 10.3%
- B. 9.3%
- C. 19.6%
- D. 20.6%

117.2018 年 1~4 月,房地产开发投资中非住宅投资同比增速约为( )。

- A. 2.3%
- B. 6.4%
- C. 12.3%
- D. 18.1%

118.2018 年 1~4 月,房地产开发投资增长量最大的地区是( )。

- A. 东部地区
- B. 中部地区
- C. 西部地区
- D. 东北地区

119.2017年1~3月房屋竣工面积增速为( )。

- A. 10.7%
- B. -10.7%
- C. -11.3%
- D. -10.1%

120.根据上述材料,下列说法正确的是( )。

- A. 2018年1~4月,非住宅投资占房地产开发投资的比重为31.3%
- B. 2018年1~4月,东部地区房地产开发投资同比约增长1744亿元
- C. 2017年1~4月,房屋竣工面积27842万平方米
- D. 2017年1~3月,土地成交价款增速6.9%

## 二、根据以下资料,回答121—125题。

2017年1~5月份,全国固定资产投资(不含农户)203718亿元,同比增长8.6%,增速比1~4月份回落0.3个百分点。其中,国有控股投资72912亿元,增长12.6%;民间投资124329亿元,增长6.8%,占全部投资的比重为61.0%。分产业看,第一产业投资5938亿元,同比增长16.9%;第二产业投资77572亿元,增长3.6%,其中制造业投资64183亿元,增长5.1%,比1~4月份加快0.2个百分点;第三产业投资120208亿元,增长11.6%。基础设施投资42306亿元,增长20.9%。高技术制造业投资增长22.5%,增速快于全部投资13.9个百分点。固定资产投资到位资金212281亿元,同比下降0.1%,降幅比1~4月份收窄1.3个百分点。新开工项目计划总投资162529亿元,同比下降5.6%,收窄0.3个百分点。从环比看,5月份全国固定资产投资(不含农户)比上月增长0.72%。

5月份,进出口总额23462亿元,同比增长18.3%,增速比上月加快2.1个百分点。其中,出口13139亿元,增长15.5%,加快1.2个百分点;进口10323亿元,增长22.1%,加快3.5个百分点。1~5月份,进出口总额107635亿元,同比增长19.8%。其中,出口58787亿元,增长14.8%;进口48848亿元,增长26.5%。一般贸易进出口增长21%,一般贸易进出口额占进出口总额的比重比上年同期提高0.6个百分点。

121.2017年1~5月份,全国固定资产投资(不含农户)同比增长了多少亿元?( )

- A. 15671
- B. 16132
- C. 17715
- D. 17277

122.2016年1~5月份,第一产业投资占全国固定资产投资(不含农户)的比重为( )。

- A. 3.1%
- B. 2.9%
- C. 2.7%
- D. 2.5%



- 126.2016年1~5月份全国住宅投资额为多少亿元? ( )
- A. 34554  
B. 34177  
C. 23366  
D. 23112
- 127.2017年1~5月份东部地区与西部地区投资额差额同比增长( )。
- A. 9.3%  
B. 8.4%  
C. 7.8%  
D. 7.2%
- 128.2017年1~5月份住宅投资额占房地产开发投资总额比重最高的区域是( )。
- A. 东部地区  
B. 东北地区  
C. 西部地区  
D. 中部地区
- 129.2017年1~5月份东北地区商品房平均销售单价与上年同期相比( )。
- A. 上升6.4%  
B. 上升5.6%  
C. 下降6.7%  
D. 上升4.7%
- 130.根据材料,下列说法正确的是( )。
- A. 2017年1~5月份有2个区域的住宅投资额占全国住宅总投资比重同比有所上升
- B. 2016年1~5月份东部地区商品房销售额占全国的比重不足六成
- C. 2017年1~5月份商品房销售面积越大的区域其销售额也越多
- D. 2017年1~5月份东部地区吸纳的房地产开发投资最多

#### 四、根据以下资料,回答131—135题。

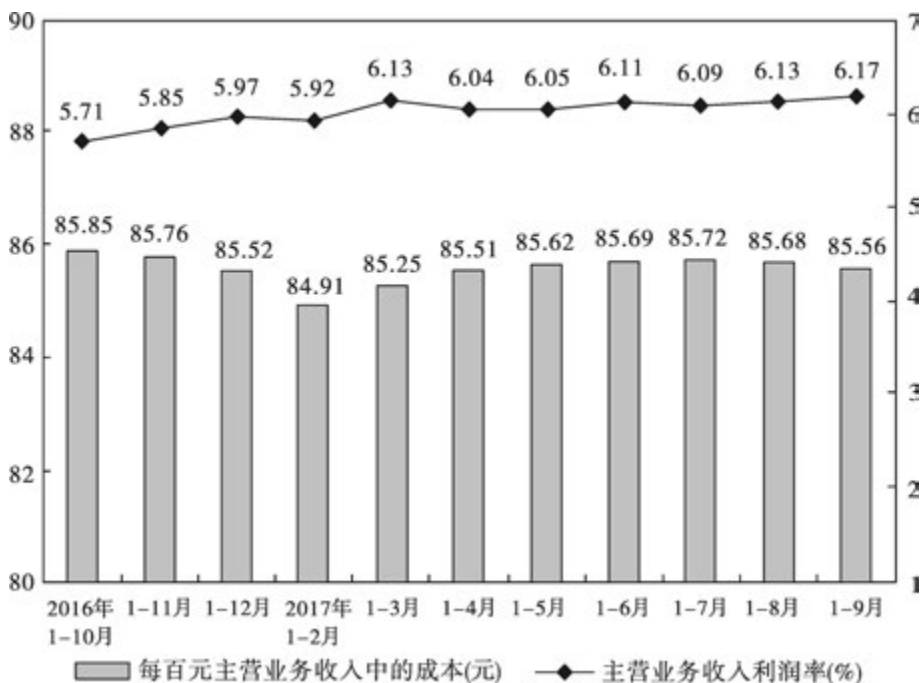
2017年1~9月份,全国规模以上工业企业实现利润总额55846亿元,同比增长22.8%,增速比1~8月份加快1.2个百分点。

1~9月份,规模以上工业企业中,国有控股企业实现利润总额12577.4亿元,同比增长47.6%;集体企业实现利润总额323.4亿元,增长4.3%;股份制企业实现利润总额39096.7亿元,增长24.6%;外商及港澳台商投资企业实现利润总额13514.3亿元,增长18.5%;私营企业实现利润总额18285.9亿元,增长14.5%。

1~9月份,采矿业实现利润总额3692亿元,同比增长4.7倍;制造业实现利润总额48984.3亿元,增长19.6%;电力、热力、燃气及水生产和供应业实现利润总额3169.7亿元,下降18.3%。

1~9 月份,规模以上工业企业实现主营业务收入 90.5 万亿元,同比增长 12.5%;主营业务收入利润率为 6.17%,同比提高 0.51 个百分点。

规模以上工业企业各月累计利润率与每百元主营业务收入中的成本



131.2017 年 1~8 月份,全国规模以上工业企业实现利润总额的同比增速? ( )

- A. 20.6%
- B. 21.6%
- C. 22.8%
- D. 24%

132.2017 年 1~9 月份,全国规模以上工业企业中,下列选项中同比增量最少的是哪种企业? ( )

- A. 国有控股企业
- B. 股份制企业
- C. 外商及港澳台商投资企业
- D. 私营企业

133.2016 年 1~9 月份,采矿业实现利润总额( )。

- A. 998
- B. 786
- C. 648
- D. 551

134.2017年1~9月,全国规模以上工业企业产生主营业务成本为多少万亿元?

( )

A. 77.4

B. 105.8

C. 75.6

D. 89.2

135.能够从上述资料中推出的是( )。

A. 2017年1~9月,全国规模以上工业企业中集体企业的利润总额同比增长超过15亿元

B. 2016年1~9月,全国规模以上工业企业实现利润总额约为4.6万亿元

C. 2016年1~9月,全国规模以上工业企业主营业务收入利润率为6.68%

D. 2017年1~9月,全国规模以上工业企业实现主营业务成本低于1~8月

全部测验到此结束!

# 参考答案及解析

## 第一部分 常识判断

1. A [解析] 2018年6月10日,在青岛国际会议中心举行了上海合作组织成员国元首理事会第十八次会议,习近平发表题为《弘扬“上海精神”,构建命运共同体》的重要讲话。因此,选择A选项。

2. C [解析] 本题考查历史。2013年8月22日,党中央、国务院决定设立中国(上海)自由贸易试验区,9月29日中国(上海)自由贸易试验区正式成立,成为中国第1个自贸区。因此,选择C选项。

3. C [解析] 先秦时期,指的是秦朝以前的历史时代,起自远古人类产生时期,至公元前221年,秦始皇灭六国为止。狭义的先秦史研究的范围,主要指夏、商、西周、春秋、战国这几个时期的历史。C项里的孔子是春秋时期伟大的思想家、教育家,他的主张主要是“仁”“爱人”;“民贵君轻”是战国时期孟子的思想。故选C。

4. D [解析] 本题考查古代史。D说法正确。由材料可知,汉武帝派张骞出使西域的最初目的是为了联合大月氏攻打匈奴。A说法错误。陆上丝绸之路起于西汉汉武帝时期,海上丝绸之路起于秦汉之际,因此陆上丝绸之路晚于海上丝绸之路。B说法错误。陆上丝绸之路起点为西安,而不是东南沿海。C说法错误。陆上丝绸之路最具代表性的货物为丝绸,海上丝绸之路最具代表性的货物为瓷器。因此,选择D选项。

5. D [解析] 本题考查中国近代史。①太平天国运动(1851—1864);②《南京条约》的签订(1842);③武昌起义(1911);④洋务运动(19世纪60到90年),按时间排序为②①④③。因此,选择D选项。

6. C [解析] “梦入神山教神姬,老鱼跳波瘦蛟舞”出自李贺《李凭箜篌引》,该句翻译为白话文,意为幻觉中仿佛乐工进入了神山,把技艺向女仙传授,老鱼兴奋得在波中跳跃,瘦蛟也翩翩起舞乐悠悠,没有用典。因此,选择C选项。A项:出自辛弃疾《永遇乐·京口北固亭怀古》,诗句中的佛狸是北魏太武帝拓跋焘小名。B项:出自王昌龄《出塞》,其中龙城飞将指的是卫青奇袭龙城的事情,也有飞将军李广的说法。D项:出自李白《将进酒》,句中陈王是指三国时期著名才子曹植。

7. A [解析]《三都赋》是左思于西晋初吴、蜀始平之后创作的,抑吴都、蜀都而申魏都,以晋承魏统耳;《过秦论》是贾谊政论散文的代表作;《游褒禅山记》是北宋的政治家、思想家王安石在辞职回家的归途中游览了褒禅山后,以追忆形式写下的一篇游记;《桃花扇》是中国清代著名的传奇剧本,作者是孔尚任,是他经历十余年三易其稿而完成的。因此,选择 A 选项。

8. D [解析]梨园是我国古代宫廷中的一个音乐机构,公元 8 世纪时由唐玄宗在内廷设立。这是一个教授宫廷歌舞艺人学艺的地方,因为皇帝好乐且善乐,而且常常言传身教、亲力亲为,人们因此将梨园的艺人称呼为皇帝的子弟,简称“梨园子弟”。由此可知,梨园子弟,原指唐玄宗时梨园宫廷歌舞艺人的统称,后泛指戏曲演员。因此,选择 D 选项。

9. D [解析]基督像是一座装饰艺术风格的大型耶稣基督雕像,位于巴西的里约热内卢基督山上,是该市的标志,也是世界最著名的纪念雕塑之一。D 项对应正确。因此,选择 D 选项。

10. D [解析]本题考查节日。A 项出自宋代米芾的《中秋登楼望月》。该诗描写的是中秋节,借传说咏月,为中秋之月增添了神话的色彩,使中秋之月更为迷人。B 项出自宋代晏殊的《中秋月》。由诗中素娥、玉蟾等意象可以看出描述景象为中秋之景。C 项出自元代张养浩的《折桂令·中秋》,该散曲中的“飞镜”比喻中秋之月。D 项出自唐代王勃的《蜀中九日·九日登高》。诗中第一句便点出了时间是农历九月九日,即我国传统节日重阳节。D 项节日与其他三项不同。因此,选择 D 选项。

11. B [解析]法的规范作用中包括法的指引作用,这种作用是指法对本人行为所起的导向和引路作用。B 项中李明想到法律的规定,知道自己该怎样正确去做,体现了法律对本人的指引作用。因此,选择 B 选项。

12. C [解析]申请人身安全保护令应当以书面方式提出;书面申请确有困难的,可以口头申请,由人民法院记入笔录。故本题答案为 C 选项。

13. B [解析]男女结婚的法定年龄为男满 22 周岁,女满 20 周岁。男性 20 岁还不能结婚,因此,选择 B 选项。A 项:女方在怀孕期间、分娩后 1 年内或中止妊娠后 6 个月内,男方不得提出离婚,女方提出离婚除外。C 项:婚姻法第三十七条规定,关于子女生活费和教育费的协议或判决,不妨碍子女在必要时向父母任何一方提出超过协议或判决原定数额的合理要求。D 项:婚姻法第四十一条规定,离婚时,原为夫妻共同生活所负的债务,应当共同偿还。

14. D [解析]“互联网+”不仅正在全面应用到第三产业,形成了诸如互联网金融(ITFIN)、互联网交通、互联网医疗、互联网教育等新业态,而且正在向第一和第二产业渗透。D 项说法错误。因此,选择 D 选项。



15. B [解析] 因日益增加的温室效应而造成的气候变化将对中国社会、经济的发展产生巨大的影响,如农业问题、生态系统问题、华北缺水问题、西北沙漠化问题、黄河治理问题、沿海建设问题。故本题选 B。

16. A [解析] 本题考查地理国情。酒泉卫星发射中心,属内陆及沙漠性气候,地势平坦,人烟稀少,全年少雨。A 项错误。太原卫星发射中心位于山西省忻州市岢岚县,属于黄土高坡,地处温带,海拔 1500 米左右。B 项正确。西昌卫星发射中心位于四川省境内,该地区属亚热带气候,全年平均气温为  $16^{\circ}\text{C}$ ,全年地面风力柔和适度。C 项正确。文昌卫星发射中心位于海南省文昌市,是我国首个低纬度滨海发射基地。D 项正确。因此,选择 A 选项。

17. A [解析] “江作青罗带,山如碧玉簪”出自唐代诗人韩愈《送桂州严大夫》,描写的是广西桂林的象鼻山和漓江。A 项错误。“更立西江石壁,截断巫山云雨,高峡出平湖”出自毛泽东的《水调歌头·游泳》,这是毛泽东 1956 年三次畅游长江之后写下的诗篇,描写的是长江三峡。B 项正确。“蜀道之难,难于上青天”出自唐代诗人李白的《蜀道难》,描写的是四川省西部崎岖的地形。四川盆地西部邛崃山等山脉属于横断山脉的部分。C 项正确。“横看成岭侧成峰,远近高低各不同”出自苏东坡的《题西林壁》,描写的是庐山。D 项正确。因此,选择 A 选项。

18. B [解析] 握手时产生的触电感是因为手比较干燥,在两手接触时产生了摩擦,摩擦起电导致了触电感,而不是接触起电。因此,选择 B 选项。A 项:冬天天气比较干燥,脱毛衣时身体与毛衣摩擦起电。C 项:发电机是利用闭合线圈在磁场中转动,不断改变闭合线圈中的磁通量。这样才产生了电流。换言之,就是利用磁感应起电。D 项:云层因为摩擦而带异种电荷,当云层所带电荷越积越多时,就会发生放电现象。

19. A [解析] 噪声病是以听觉器官受损为主并伴有听觉外系统反应的全身性疾病,人只要长期生活在 85—90 分贝的噪音环境中就会得“噪声病”,声音达到 120 分贝以上,人体健康将会在短时间内受到极大的伤害。因此,选择 A 选项。B 项:水保病是由于工厂排放废水,使有机水银经过海生物分级浓缩,最后在人体累积至一定程度而引发的一种疾病。受损的主要器官为大脑皮质,主要症状有隧道视野、运动失调震颤、语言障碍等。C 项:甲醛是世界卫生组织确定的致癌和致畸物质。低剂量甲醛可引起慢性呼吸道疾病、女性月经紊乱、妊娠综合症,引起新生儿体质降低、染色体异常,甚至引起鼻咽癌、鼻窦癌、白血病。高浓度甲醛对神经系统、免疫系统、肝脏等都有毒害。D 项:PM<sub>2.5</sub> 有急性与慢性健康效应。急性健康效应体现在高 PM<sub>2.5</sub> 暴露增加患急性呼吸道疾病与心脑血管疾病的风险,慢性毒性体现在 PM<sub>2.5</sub> 可能诱发肺癌、COPD(慢性阻塞型肺炎)、心脑血管疾病等慢性疾病,也有研究表明对细颗粒物的暴露会影响人的免疫系统、神经系统等。

20. B [解析] A项错误。冬季窗户玻璃上的水珠出现在窗玻璃的室内一面,是因为室外温度比室内温度低,室内温暖的空气遇到冷玻璃时,空气中的水蒸气遇冷液化成水珠附着在窗玻璃内侧。B项正确。电磁炉是由锅底直接感应磁场产生涡流来产生热量的,无需明火或传导式加热,而让热直接在锅底产生,因此热效率得到了极大的提高,是一种高效节能厨具。C项错误。气象上把大气中悬浮的大量微小尘粒、烟粒或盐粒的集合体,使空气混浊,水平能见度降低到10千米以下的天气现象称为阴霾天气,可见,阴霾天气是由于空气中的固体悬浮物过多而形成的。D项错误。节能灯比白炽灯能节省80%的电能,但节能灯的灯管中含有汞,是污染源,随意丢弃将直接污染水土。因此,选择B选项。

## 第二部分 言语理解与表达

21. D [解析] 空中所填词与“亦步亦趋”达成并列结构,词义相近。“亦步亦趋”比喻没有主见或为了讨好,事事追随模仿别人。“标新立异”强调见解、主张与众不同;“按部就班”比喻遵照一定的规则办事,或缺乏创新精神;两词意思均不能与“亦步亦趋”构成并列,排除A项和B项。“随波逐流”强调没有坚定的立场,没有主见,盲目地随着别人行动,并没有表达出模仿别人的意思,也不符合语境,排除C项。“东施效颦”比喻胡乱模仿,效果适得其反,与亦步亦趋词义相近。因此,选择D选项。

22. B [解析] 第一空与“享受”搭配,A项“徘徊”指走来走去,犹豫不决,不能与“享受”搭配,排除。第二空与文中“失去定力和根基,失去辨别和判断的能力”相对应,对比选项,B项“迷失”指弄不清方向,走错道路,符合语境。因此,选择B选项。

23. C [解析] 第一空根据文中提示“……文章,……意思讲得明白”可知,文段要表达的是经过周有光的解释说明,他的文章人人能懂。所以该空应填入一个能表达“解释、说明”之意的词。A项“指点”意思是指示、点拨,不符合语境,排除。B项“注释”一般指书中解释性的文字,此处不能来形容“周有光”,排除。第二空与“闲庭信步”并列,有“轻松”之意,并且前文中“不论怎样大的问题”经过他的解释就“不再高深莫测”,前后有轻重对比之意,C项“举重若轻”比喻能力强,做繁难的事或处理棘手的问题轻松而不费力,符合语境。因此,选择C选项。

24. D [解析] 根据文中提示信息“高可靠性、高稳定性也是核电专用机组必须具备的特性”和“寿命延长一倍,这可不是简单的事”可知,文段要表达的是其他领域很难“比得上、赶得上”核电专用机必须具备的特性。对比选项,只有“望其项背”表示赶得上或比得上,多用于否定句式。其他三个词语意思不符合语境。因此,选择D选项。

25. A [解析] 根据转折词“却”可知,第一空所填之词与“强调”意思相反,“漠视”指冷淡地对待、不关心,文段中并无此意,排除 B 项。“贬低”的反义词是“提高或者抬高”,填入第一空不能与前文构成转折关系,排除 C 项。第二空根据“既……也……”表并列,该空对应“无法体现”,“阻绝……的可能”符合语境,“断绝”语义过重,排除 D 项。因此,选择 A 选项。

26. A [解析] 根据“可”表转折,第一空所填之词应与“能救下一些文物是一些”意思相反。“果不其然”和“好事多磨”不符合语境,排除 B 项和 C 项。第二空根据“谭氏祠堂在蛮力作用之下,整体化为废墟”可知应填入消极色彩的词,“生气”是积极色彩的词,不符合语境,排除 D 项。因此,选择 A 选项。

27. B [解析] 第一空形容“空气中……泥土的芬芳”,“洒满”不能形容空气中,排除 A 项。“弥漫”不能直接接宾语,应该是“弥漫着泥土的芬芳”,排除 D 项。第二空根据“神秘图案”可知,“显现”不符合语境,排除 C 项。“隐于”对应“神秘”,符合语境。因此,选择 B 选项。

28. B [解析] 根据文段转折前后语义相反、相对,前文“比较自然”与后文“勉强生硬”相对,说明空格处需要填入与“分散拖沓”相对的成语。“一气呵成”形容文章结构紧凑,文气连贯。也比喻做一件事情安排紧凑,迅速不间断地完成,符合文意。“一脉相承”指从同一血统、派别世代相承流传下来。比喻某种思想、行为或学说之间有继承关系;“一目了然”指事情原委很清晰,一看就知道是怎么回事;“一览无余”指一眼看去,所有的景物全看见了。形容建筑物的结构没有曲折变化,或诗文内容平淡,没有回味。均与文意不符,排除 ACD 项。故选择 B。

29. A [解析] 空格后为顿号,所以应该填入与“奋力追求”构成近义并列的词,根据后文内容提到的都是杨振宁“对学习的付出”。A 项的“孜孜不倦”意为勤奋不懈,不知疲倦,与“奋力追求”对应得当,且常用以搭配“学习”。故 A 项正确。B 项的“坚忍不拔”强调在困境中保持意志坚定;C 项的“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 项的“一丝不苟”指做事认真细致,均不符合文意。故选择 A。

30. D [解析] 根据空格后的文段,“你总是要面对各种各样的问题”,说明社会是复杂的。A 项“南辕北辙”比喻行动和目的正好相反;B 项“针锋相对”比喻双方在策略、论点及行动方式等方面尖锐对立,侧重强调观点与立场的不同;C 项“杂乱无章”形容乱七八糟,没有条理。均不符合题意。D 项“纷繁复杂”形容头绪多,情况复杂,侧重于复杂,用在此处恰当。故选择 D。

31. C [解析] 先看第一空。根据后文的“在自己平凡的工作岗位上”,可知,平淡无奇、默默无闻这两个词可选。而碌碌无为、命途多舛这两个词带有消极意味,语义过重,据此,排除 A 和 B。再看第二空。打磨,本意擦拭,引申磨炼意志、

本领等。用在这里,动宾搭配不当。据此,排除D。选择C。

32. C [解析] 第一空显然不能填“打压”,因为如果第一空的打压一词没有双引号,语义就与第一空前面一句不能构成句式一致,语义相关的并列,排除A;第二空南辕北辙多用来比喻行动和目的正好相反,与语义不符,排除B;D项中的截然相反语义过重,与客观实际情况不符,排除D。选择C。

33. B [解析] 第二空因后面跟有“其成功”,故第二空应该选择感情倾向积极的词,即典范和榜样,故可排除A和D;第一空考查习惯用法,刺激消费是常用语,属习惯用法;增加消费搭配不当,故排除C。选择B。

34. B [解析] “曲高和寡”原比喻知音难觅,现多用于比喻言行卓越不凡、艺术作品等高雅深奥,以至于很少有人能理解或接受。“孤芳自赏”意指自命清高,自我欣赏的人。也指脱离群众,自以为了不起。第一空所填的成语应与“只顾一己悲欢”并列,感情倾向偏消极,故应填入“孤芳自赏”,因此排除AC项。第二空所填成语与“紧紧维系”并列,“休戚与共”和“唇亡齿寒”都形容关系密切,所以二者均可。再看第三空,“振聋发聩”比喻用语言文字唤醒糊涂麻木的人,“震耳欲聋”形容声音很大,文段中并非单纯强调声音很大,故排除D项。选择B。

35. D [解析] “理清”一般用于有条理的事物,如理清头绪、理清思路等。“厘清”指整理清楚。第一空所填词要搭配权责边界,故填“厘清”更为合适,所以先排除AB项。根据“家长和学校各归其位”可知,语义是强调不能越位,“牝鸡司晨”比喻妇女窃权乱政,搭配不当,故排除C项。“越俎代庖”比喻处理超过自己职权范围的事情。选择D。

36. D [解析] 根据“彼此突破围墙,进行不同文化与科学技术的交叉”可知,文化与科学技术是相融在一起的,应填入“融合”,排除ABC项。“汇合”指水流会合,与……合在一起。“会合”指聚集到一起。“结合”指人或事物之间发生密切联系。“融合”指融成一体。第二空带入验证即可。“不谋而合”指事先没有商量过,意见或行动却完全一致。该词与语义相符。选择D。

37. D [解析] 第一空根据转折词“却”可知,应填入有差别之意的成语,“天壤之别”形容差别极大,“千差万别”形容差别大,“天壤之别”语义重于“千差万别”,根据后文解释说明部分的内容可知,应选语义更重的“天壤之别”,排除AC项。第二空所填成语应与“挖别人剩下的贫矿”构成并列,“标新立异”指提出新的主张、见解或创造出新奇的样式,与语义不符,排除B项。第三空带入验证即可,“截然不同”指事物之间,界限分明,全然不一样。“截然相反”指事物之间毫无共同之处,完全相反。选择D。

38. A [解析] 根据语境信息可知,家委会竞选引发了人们的热议讨论、议论,“热议”符合语义,故第一空可排除BCD项。“映照”意思是照射、映射、呼应。

选择 A。

39. B [解析] 根据语境信息“美国总统特朗普首次访华”可知,“瞩目”比“关注”更优,排除 AD 项。第二空排除 C 项,“津津有味”指兴趣浓厚的样子,与语义不符。“津津乐道”形容对有兴趣的事说得很开心,很有兴趣地谈论,与语义相符。第三空带入验证,“赞赏”指赞同、欣赏、钦佩,与语义相符。选择 B。

40. B [解析] 根据第一空前出现递进关联词“乃至”可知,第一空所填词语的语义要重于“忽略”,“忽视”不能与“忽略”构成递进关系,所以可先排除 D 项。“抛弃”与“舍弃”都有放弃之意,文段中并未体现主动放弃之意,故排除 AC 项。第二空带入验证即可。文段想表达有点影响的球员很少,“屈指可数”形容数量稀少,与文意相符。选择 B。

41. D [解析] 文段第一句强调传统节日的重要性,接着论述当前的社会背景是重西方节日而忽视传统节日这个问题,最后分析了原因是“在于我们对传统节日的重视不足,认识不够系统”。意图题优选对策,排除 A、B 项,C 项的对策只是针对问题的一部分提出的,D 项是针对原因提的对策,选择 D。

42. D [解析] 文段开头提出我国软实力还处于弱势,接着从两个方面进行分析原因所在,最后通过“由此”提出对策“要对当下中国文化所面临的全球化格局困境保持审慎把握”。在选项中选择表义最接近的选项,正确答案选 D。A 项为问题本身,B 项为分析部分,C 项原文未涉及。

43. D [解析] 文段重点为“不过”引导的最后一句话,强调了我们应该宽容对待生活中的“圣母心”。对比选项,D 项为重点的同义替换。因此,选择 D 选项。

44. D [解析] 文段开头提出一种现象,接下来举例论证,之后提出观点,换句话说对前面的观点进行解释说明。观点为文段重点,对比选项,D 项为同义替换。因此,选择 D 选项。

45. D [解析] 根据“自 1956 年建立第一批自然保护区以来”可知 D 正确;“自然保护区近年来的建设和管理也逐步实现了从数量型向质量型、从粗放式向精细化的重大转变”,A 项错误;原文未涉及我国自然保护区数量在世界上的排名,B 项内容无中生有;“覆盖了国土面积的 14.8%”可知 C 项的“大部分”是偷换数量,选择 D。

46. D [解析] 新闻类的标题填入题锁定导语,提取要素拟定标题。根据文段开头的导语部分,选择意义最接近的选项,正确答案选 D。A 项内容为具体解释内容且表述错误,原文是“遴选”并未涉及“上线”,B、C 项内容为具体解释部分,故都排除。

47. D [解析] 文段首先表明酒文化历史悠久,紧接着用表转折的关联词“然而”表明,出现了不好的“酒桌文化”,再对这个不好的酒桌文化进行了解释说明。

可知作者认为要认清酒文化好的一面,也要避免不好的酒桌行为,就是要理性对待酒文化。A和B都有失偏颇,表意不完整;C不符合作者的意思。选择D。

48. D [解析] 本题考查对态度观点的判断。ABC项为引述中国男乒负责人的观点,文段中作者并未表明态度观点。引用观点无论篇幅如何,只要没有明显的作者观点引导词、体现作者倾向性的标点和措辞,都不能认为是作者观点。就如同文献综述,篇幅大只能说明影响力大,读者关注度高,不能说明作者持有这种观点。选择D。

49. D [解析] 文段首句列举现象,第二句转折词“但是”之后重点提出问题“从业者的私心可能玩坏共享经济”。根据消极类话题优选对策原则,D为围绕“私心可能玩坏共享经济”这一问题,所提出的合理有效对策。C为干扰项,接近文段主旨,但未体现作者的“劝诫”意图,因此排除。A、B选项都是转折词之前的内容,非重点。选择D。

50. C [解析] 本题考查细节理解。C项正确,大气指包围地球的所有空气,文段说“全球的大气、气候由海洋控制”,可以推出C项“海洋能够影响全世界的空气质量变化”。A项为偷换语气,原文为“可能引发”,B项“取之不竭”是偷换数量,D项为无中生有。选择C。

51. D [解析] A项偷换概念,原文是“无人机植树系统由前美国宇航局工程师劳伦所在的生物碳工程公司开发而成”;B项表述错误,原文是“无人机植树系统首先会对地势展开勘察”;C项表述错误,原文是“无人机会在播种范围内飞行”。选择D。

52. A [解析] 横线位于文段的开头,是文段的总句,后文是围绕第一句进行具体阐释,故考虑话题与内容相结合可排除BCD项,B项“经济”无中生有,CD项没有体现“古丝绸之路”这一关键词。选择A。

53. D [解析] 本题前两句通过介绍美国麦当劳公司的一个决定,引入议题:中国未出现在第一批名单中,因此备受舆论关注。然后借专家之口,抛出本文主旨“减少抗生素使用是大势所趋,但各国国情不同,不能一味要求快速解决”。四个选项中,D项是主旨句的同义替换,为正确答案。A项的“不再含有”与文段首句提到的“逐步停止”不符,排除A。B项文段没有提及,排除B。C项,仅是补充说明,没有抓住文段重点,排除C。选择D。

54. C [解析] 文段重点句为最后一句。C为重点句的同义替换。A项属于过度引申,排除。B项没有抓住重点,排除。D项没有突出重点“深层原因”,排除。选择C。

55. D [解析] 文段是总分结构,第一句提出观点,后面是通过举例来论证观点,对第一句同义替换,即可得到答案为D,两个问题都有包含在内。A项中“主要”在文段没有提及,无中生有,排除A。B项中监管的紧迫性在文中未提及,也是

无中生有,排除B。C项强加了因果逻辑,文段中网上借贷流行和电子支付普及只是一个社会背景,并非校园贷的主要原因,排除C。选择D。

56. C [解析] 文段第一句是电视剧产业的行业“繁荣之景”,文段的重点在转折之后,转折之后是电视剧产业的乱象,以及政府为了解决这个乱象发出的《通知》,呼吁要解决这个表面繁荣,故作者的意图重在解决问题的对策或呼吁性声音,故本题选C。A项是文中问题的表述,非文段的重点;B和D项都是无中生有,文中没有提及,故排除。选择C。

57. D [解析] 文段前半部分讲到电视剧对国家文化的影响,接着“如今”引出现在电视剧存在的问题,最后“因此”得出结论,“量和质成为电视剧产业亟待破解的现实问题”。A是对策项,但对策“与时俱进”与文段不相符,文段已明确给出对策,即D选项,B、C是对现状的描述。选择D。

58. B [解析] 从选项入手,尝试判定首句。比较①④,发现①内容为到了土耳其以后的描述,④句为在机舱内看到的土耳其的风光,说明到土耳其,但还未着陆。根据时间先后的逻辑顺序,应该是④为首句,排除A项和C项。接下来进行关联验证,确定句子先后顺序。比较①⑤发现,⑤句“窗外的风景都是那么的清晰”与④“看着有点模糊”前后矛盾,且观察⑥⑤发现,⑥“更多的时候则是斜卧着看窗外流动的风景”将话题引向“窗外的风景”而⑤“窗外的风景都是那么的清晰,让人觉得触手可及”继续论述“窗外风景”,话题一致,所以⑤在⑥后,排除D项。验证B项,先由④①引出到土耳其旅游的话题,再由③②⑥介绍在土耳其旅游时在车上的所听所见,最后由⑤继续论述窗外风景,语序连贯。因此,选择B选项。

59. B [解析] 先看首句,通过首句特点不能排除;通读选项,发现②中“它”指的水书,并且是定义解释,因此,在①之后,所以①②在一起,排除A项;再看⑥中的讲的是承载着什么样的历史文化信息,解释②,并且④是⑥的结果,所以顺序应该为②⑥④。因此,选择B选项。

60. C [解析] 首先寻头,把①③两句代进来进行检查,发现都可以做首句,此路不通。接下来,进行捆绑。观察六个句子,根据关联词的搭配和话题一致原则,可以发现“②⑥”应该前后相随。据此,排除A。再比较④和⑤两句,根据代词指代和话题一致原则,可以发现“⑤④”前后相随。据此排除B和D。选择C。

### 第三部分 数量关系

61. B [解析] 根据题中已知数据,首先计算出该溶液的饱和度=
$$\frac{35+10}{35+80+10+15} = \frac{45}{140} \approx 32.1\%$$
计算出最后加入的溶液浓度为
$$\frac{28}{28+50} = \frac{28}{78} \approx$$

35.9%。由于最后加入的溶液浓度  $35.9\% > 32.1\%$ ，超过了溶液饱和度，不能完全溶解，故溶液浓度仍为  $32.1\%$ ，因此，选择 B 选项。

62. B [解析] 采用捆绑和插空法结合。根据题意可知，恰有 2 场连续打赢，利用捆绑法可将其看作一个整体，与另一场打赢的场次分别插空在输的 4 场比赛中的情况数为  $C_5^2$ ，又由于其两者之间本身有顺序之分，故再乘以  $A_2^2$ ，所以情况数应为  $C_5^2 \times A_2^2 = 20$  种。因此，选择 B 选项。

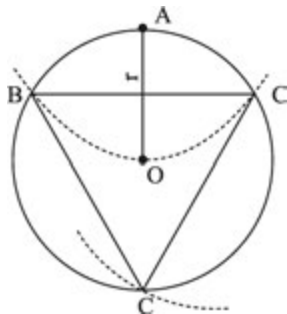
63. D [解析] 赋值全校毕业生人数为 100，则有 60 人参加了兴趣班。只报名参加美术班的为 12 人，只报名参加舞蹈班的为 6 人，有 18 人报名了不只一种兴趣班，所以只报名参加音乐班的人数为  $60 - 12 - 6 - 18 = 24$ 。为了让参加音乐班人数最多，所以让报名不只一种兴趣班（即报名两种及三种兴趣班的人）都报名了音乐班。这样的话，报名音乐班的人数最多为  $24 + 18 = 42$  人。由此可得，报名参加音乐班的人数最多占总毕业生人数的  $42\%$ 。因此，选择 D 选项。

64. B [解析] 采用赋值法进行求解，赋值工作总量为 300，则甲的效率为 15，乙的效率为 10，则甲乙合作的效率为 21。由此可知甲乙合作工效  $>$  甲的工效  $>$  乙的工效。又因为，要求“两队合作的天数尽可能少”，所以应该让做的快的甲多做，16 天内无法完成的再让甲乙合作完成，只有这样“两队合作的天数才最少”。设合作的天数为  $x$  天，则甲单独做的时间为  $(16 - x)$  天，可得方程  $21x + 15(16 - x) = 300$ ，解得  $x = 10$  天。因此，选择 B 选项。

65. C [解析] 设税率为  $x$ ，由题意得  $2000 - (2000 - 800)x = 1820$ ，解得  $x = 0.15 = 15\%$ 。因此，选择 C 选项。

66. C [解析] 分别设甲乙的速度为 5 和 4，相遇距离  $= (5 + 4) \times 50 = 450$ ，若变为追及问题，乙先走十分钟行走距离为 40，此时追及距离为  $450 + 40 = 490$ ，追及时间  $= 490 \div (5 - 4) = 490$  分钟，8 小时 10 分钟。因此，选择 C 选项。

67. B [解析] 使圆的内接三角形面积最大，则此三角形为等边三角形，如图所示。因此，选择 B 选项。



68. C [解析] 设此项工作的总量为 60，则甲 + 乙的效率为  $60 \div 12 = 5$ ，甲 +



丙的效率为  $60 \div 15 = 4$ , 丙 + 丁的效率为  $60 \div 30 = 2$ , 得到乙 + 丁的效率为  $(甲 + 乙) + (丙 + 丁) - (甲 + 丙) = 5 + 2 - 4 = 3$ ; 所以乙、丁合作需要  $60 \div 3 = 20$  天完成工作, 比甲、乙合作延后 8 天完成。选择 C。

69. A [解析] 设只投了一个公司的毕业生有  $x$  人, 三个公司都投递简历的学生有  $y$  人。由题意有:  $x + 8 + y = 100$ ,  $63 + 85 + 52 - 8 - 2 \times y = 100$  解得  $y = 46$ ,  $x = 46$ 。选择 A。

70. B [解析] 行程问题。由图可知, 上坡速度是:  $400 \div 4 = 100$  米/分; 下坡的速度:  $(1200 - 400) \div (8 - 4) = 200$  米/分; 平路的速度:  $(2000 - 1200) \div (13 - 8) = 160$  米/分; 则回家时平路的时间和去时一样为 5 分钟, 上坡时间:  $(1200 - 400) \div 100 = 8$  分钟; 下坡时间:  $400 \div 200 = 2$  分钟, 所以从学校到家共用  $5 + 8 + 2 = 15$  分钟, 本题选择 B 选项。

71. C [解析] 根据剩余工作小毕单独完成, 小毕效率提高 50%, 则时间提前 3 天完成, 则有小毕效率  $\times$  正常时间 =  $1.5 \times$  小毕效率  $\times$  (正常时间 - 3), 解得, 正常时间 = 9 天。假设小蒋和小毕效率分别为  $x, y$ ,  $\frac{4x + 4y}{10x + 9y} = \frac{30\%}{1 - 30\%}$ , 解得,  $y = 2x$ 。故赋值小蒋和小毕效率分别为 1、2, 则总量 =  $\frac{4 \times (1 + 2)}{30\%} = 40$ , 小蒋单独完成需要  $40 \div 1 = 40$  天。选择 C。

72. D [解析] 由于两人速度相同, 又小刘的朋友从中午 12 点即 3 千米处到小刘中午 12 点所处位置和小刘中午 12 点所处位置到 10 千米处, 时间相同, 故路程相同, 所以 3 千米处到现在位置:  $(10 - 3) \div 2 = 3.5$  千米, 所以小刘的朋友此时走了  $3 + 3.5 = 6.5$  千米。选择 D。

73. B [解析] 根据三集合标准型公式:  $150 - \text{都不满足} = 86 + 98 + 85 - 70 - 56 - 42 + 33$ , 解得, 都不满足 = 16 人, 根据三集合重复型公式:  $150 - 16 = 86 + 98 + 85 - \text{只满足两个条件} - 2 \times 33$ , 只满足两个条件 = 69。故只满足一个条件的为:  $150 - 16 - 69 - 33 = 32$  人, 选择 B。

74. A [解析] 设车站原有滞留旅客人数需  $y$  辆车, 每分钟进站旅客人数需  $x$  辆车, 则有:

$$y = (8 - x) \times 24, \textcircled{1}$$

$$y = (10 - x) \times 12, \textcircled{2}$$

$$y = (9 - x) \times ?$$

①、②两式联立可得  $x = 6, y = 48$ , 将  $x$  和  $y$  代入可得? = 16, 选择 A。

75. A [解析] 4 天都是晴天, 有 3 天晴天, 这两种情况下, 小杨能去旅游。4 天都是晴天概率为  $(0.7)^4$ ; 有 3 天晴天的概率为  $C_4^3 \times (0.7)^3 \times 0.3$ ; 将两种情况的概

率相加,  $0.2401 + 0.4116 = 0.6517 = 65.17\%$ 。实际计算时可估算, 0.49 近似看成 0.5, 选择 A。

## 第四部分 判断推理

### 一、图形推理

76. A [解析] 所有图形均有三角形, 可优先数三角形的个数, 题干图形中三角形的个数依次为 1、2、3、4, 呈等差数列, 问号处图形应该有 5 个三角形。因此, 选择 A 选项。

77. B [解析] 样式类和属性类。先观察第一段, 组成元素相似, 考虑样式类规律。第一段的三个图形, 外部轮廓相同, 内部有直线和曲线, 其中, 前两个图的直线进行去同存异的运算, 曲线进行去异求同的运算, 得到第三个图形, 将此规律应用到第二段, 因此, 本题选择 B 选项。

78. D [解析] 所有图形中元素相同, 小圆圈和五角星的位置发生变化, 小圆圈依次出现在正方形的左上角、左下角、右下角和右上角, 每次逆时针移动一步, 因此问号处小圆圈应在正方形的左上角, 排除 AB。五角星依次出现在圆形的左上角、右上角、右下角和左下角, 每次顺时针移动一步, 因此问号处五角星应在圆形的左上角。因此, 本题答案为 D 选项。

79. B [解析] 第一行, 第一个图形逆时针旋转  $90^\circ$  后与第二个图形叠加, 去同存异得到第三个图形; 第二行, 第一个图形逆时针旋转  $90^\circ$  后与第二个图形叠加, 去同存异得到第三个图形; 那么, 第三行, 也应该是第一个图形逆时针旋转  $90^\circ$  后与第二个图形叠加, 去同存异得到第三个图形。因此, 本题答案为 B 项。

80. B [解析] 本题考查属性类。图形凌乱, 因为第一幅图出现相切的图形, 所以先数图形的笔画数。这五幅图的最少笔画数都为 1。因此, 排除 A、D 项。因为每幅图都有封闭空间, 且五幅图的面数分别为 1、2、3、4、5, 故问号处应为 6 个面的图形。因此, 选择 B 选项。

81. C [解析] 本题考查面的数量, 横着数每一横行面的个数分别为: 2、3、4; 4、5、6; 5、6、(?), 呈等差规律, 所以问号处选含有 7 个面的。因此, 选择 C 选项。

82. B [解析] 本题考查数量类。因为图形基本上是由三角形和四角星组成, 所以优先考虑元素换算。运用公式  $2b = a + c$ , 得到“4 四角星 + 8  $\triangle$  = 5 四角星 + 6  $\triangle$ ”, 移项可得“四角星 = 2  $\triangle$ ”, 将  $\triangle$  代入图形, 前四幅图的  $\triangle$  个数分别为 10、8、6、4、?, 因此, 问号处应填 2 个  $\triangle$ 。因此, 选择 B 选项。

83. B [解析] A 项, 梯形面与其中一个大三角形面是相对面, 排除; B 项, 通过移面进行观察, 该项为正确选项; C 项, 右边最小三角形的面应该在左侧, 方位不

对,排除;D项,两个相同大阴影三角形的面阴影部分有公共边,排除。因此,选择B选项。

84. C [解析] 本题考查空间重构,根据相邻面的特点,分析发现A选项中心形面上方的弯形箭头的相对位置错误,排除;然后根据立体图形中心形面的上方应该是画有弯箭头的面,排除BD选项;验证C选项发现没有错误,因此,本题选择C选项。

85. D [解析] 图形均由多个部分构成,可优先考虑数部分数。图①④⑥有三个部分,图②③⑤有两个部分。因此,选择D选项。

## 二、定义判断

86. B [解析] 发生定义的关键词为:是对事情发生过程的描述。A项制造工具是能力,并不是发生过程;B项燃烧是光和热的,剧烈的氧化反应,就是对燃烧过程的描述;C项是事物性质的定义,并非发生过程;D项也是直接给事物一个性质定义,不存在事物发生过程。因此,选择B选项。

87. B [解析] 关键信息:两种能独立生存的生物间的协作关系,它对双方都有利。A项,海葵对双锯鱼有利,没有体现对于海葵的益处,不符合定义;B项,鸵鸟和斑马各有优点,在一起生活对发现天敌有利,体现了两者协作对双方有利,符合定义;C项,松萝与大树缠绕在一起,没有体现对大树的益处,不符合定义;D项,鲫鱼吸附在鲨鱼表面,没有体现对鲨鱼的益处,不符合定义。因此,选择B选项。

88. A [解析] 本题考查定义判断。最小机会损失准则“通常指在风险型决策问题中,以损失的期望值最小为决策优劣的判别准则”。A项舍弃车,保全更重要的帅,会使损失较小,符合决策准则。B项望梅止渴原意是梅子酸,人想吃梅子就会流涎,因而止渴。后比喻愿望无法实现,用空想安慰自己。无法体现决策时对损失的衡量。C项塞翁失马比喻一时虽然受到损失,也许反而因此能得到好处。未涉及到决策。D项遗簪败履比喻能勾起人们怀旧之情的故物。未涉及到决策。因此,本题选择A选项。

89. C [解析] 关键信息:①与其他角色联系在一起;②多种角色集于一人身上;③人与人之间的关系。A项,李刚既是儿子,又是父亲,符合①②,排除;B项,医生在工作中需要与多种角色打交道,符合①③,排除;C项,老婆婆孤身一人,只与一只小狗有联系,没有体现出她的多重角色和与其他人之间的关系,不符合①②③;D项,王红既是学生们的老师,又是一位母亲,符合①②,排除。因此,选择C选项。

90. C [解析] A项为一级能源的直接利用,并没有转化为二级能源。B项煤脱硫后仍为煤炭并未转化为二级能源。C项煤炭转化为电力属于用一级能源制取

二级能源,符合能源转化的定义。D项只是选择电能代替汽油作为汽车能源,并不是利用汽油制取电能。因此,本题答案为C项。

91. A [解析] 关键词:完全用没有生物活性的高分子材料仿造一个器官。A项,没有出现生物活性,符合定义。B项,为半机械性半生物性人造器官,C项为生物性人造器官。D选项为自体人造器官,属于生物性人造器官的一种。因此,选择A选项。

92. D [解析] 关键信息:①在企业的人力资本系统中;②拥有某些核心知识或关键知识,处于企业经营管理系统的重要或关键岗位上。A项,研究所里的博士不是在企业的人力资本系统中,不符合定义;B项,人力经理只是经验丰富,没有说明拥有哪些核心知识,不符合定义;C项,规划局里的科长老李不是在企业的人力资本系统中,不符合定义;D项,首创软件的研发团队掌握了该创业公司的核心技术知识,并且技术入股,说明处于关键岗位上,符合定义。因此,选择D选项。

93. C [解析] 科研项目定义的要点为开展科学技术研究的一系列独特的、复杂的并相互关联的活动,C项中科技大楼改建项目不包含科学技术研究,A、B、D都是包含科学技术研究的活动,满足定义。因此,本题答案为C项。

94. B [解析] A项,龙生的还是龙,凤生的还是凤,体现了遗传性状的形态结构特征相似性,老鼠的儿子会打洞是行为方式特征相似,符合定义。B项,打篮球不属于遗传性状,故不属于遗传。C项,种瓜还是得到瓜,种豆还是得到豆,也是体现了遗传性状形态结构特征相似,符合定义。D项,单眼皮是一种遗传性状,父母与孩子是亲代与子代,所以符合定义。因此,本题答案为B项。

95. D [解析] 该定义的关键词为:采用先进的工艺技术与设备、改善管理、从源头削减污染,提高资源利用效率。AC中的原材料符合源头削减污染,B中的生产工艺也符合定义要求,D中的控制排污口属于从未端上控制,不符合该定义,因此,本题选择D选项。

### 三、类比推理

96. D [解析] “酒精”是“碘酒”的组成成分,所以二者是组成关系,并且都具有杀菌的作用;A项,“手机”不是“固定电话”的组成部分,排除;B项,“墨水”“钢笔”是配套使用的对应关系,排除;C项,“压缩机”是“空调”的组成部分,与题干逻辑顺序相反,排除;D项,“次氯酸钠”是“84消毒液”的组成成分,且都具有杀菌的作用,与题干逻辑关系一致。因此,选择D选项。

97. A [解析] 用心灵的窗户比喻眼睛。用进步的阶梯比喻书籍。只有A选项符合。B项,石油是实实在在的财富,不是比喻,排除;C项,月亮就是地球的卫星,排除;D项,大海的风会引起浪花,排除。因此,选择A选项。

98. D [解析] 孔夫子搬家,净是输(书),二者为谐音式的歇后语对应。A

项,姜太公钓鱼没有鱼钩,所以是愿者上钩,是典故式的歇后语对应,排除;B项,刘备借荆州,只借不还,是概括历史故事的歇后语对应,排除;C项,八仙过海,各显神通,是讲述神话故事的歇后语对应,排除;D项,外甥打灯笼,照旧(舅),二者为谐音式的歇后语对应,与题干逻辑关系一致,符合。因此,选择D选项。

99.C [解析] 本题考查对应关系,题干中电扇能给人带来凉爽,属于功能对应关系。A选项手机与通讯是功能对应;B选项操作电脑,为动宾关系,与题干逻辑关系不符,排除;C选项吸尘器能够使地面干净,也属于功能对应关系;D选项洗衣机与衣物是主宾关系,与题干逻辑关系不一致,排除。再对比A选项和C选项,题干中凉爽是形容词,A选项中通讯可用作名词或动词,C选项中干净也是形容词,所以C选项与题干逻辑关系更为贴近,因此,本题选择C选项。

100.A [解析] 作者和作品的对应关系。A选项是李清照的《夏日绝句》。B选项是王勃的《滕王阁序》,C选项是辛弃疾的《西江月·夜行黄沙道中》,D选项是李白的《蜀道难》。只有A选项符合。

101.A [解析] 题干中电流和电阻的乘积为电压,而伏特是电压的单位,所以此题考查公式的对应关系,以及单位;A密度与体积的乘积为质量,质量的单位为千克,与题干关系一致。B功率与电压的商为电流,而不是乘积,排除。C单价与数量的乘积为总价,但总价并不是单位,排除。D长与宽的乘积为长方形的面积,并不是所有图形的面积,而且面积不是单位,排除。因此,选择A选项。

102.A [解析] 本题考查偏正结构和对应关系。“酣畅淋漓”的“比赛”是偏正结构,“输赢”是“比赛”的结果,二者属于对应关系。A项,“实力悬殊”的“战争”是偏正结构,“胜负”是“战争”的结果,二者属于对应关系,与题干关系一致;B项,“风驰电掣”的“高铁”是偏正结构,但“快慢”并不是“高铁”的结果,排除;C项,“重于泰山”是指意义重大,不能用来形容“质量”,排除;D项,“气势如虹”是指精神高昂气势强盛,不能用来形容“情绪”,排除。因此,选择A选项。

103.B [解析] 杨树是一种树,可以制成筷子。A项,在山上开采矿石,煤炭也是一种矿石,排除;B项,翡翠是一种玉,可以打磨成手镯,与题干逻辑关系一致,符合;C项,石油和汽油都是一种油,排除;D项,河流是一种水系,雨季时容易引发山洪,排除。因此,选择B选项。

104.D [解析] 种属关系。惊蛰是一种物候现象,谷雨是一种气候状况,前后逻辑关系一致。因此,本题答案为D选项。

105.A [解析] 分别将选项代入题干。A项,创新与革新是近义词,发展与进步是近义词,前后逻辑关系一致,符合;B项,改革与革新是近义词,发展经济为动宾短语,排除;C项,革新可以使人民致富,发展可以使人民脱贫,但前后顺序相反,排除;D项,沿袭与革新是反义词,改善与发展是近义词,排除。因此,选择A选项。

#### 四、逻辑判断

106.B [解析] 论点:家庭离异是造成犯罪的首要原因。论据:双方离异家庭孩子的犯罪率是一般家庭孩子的2倍。A项,属于别无他因的加强;B项,证明有可能是因为玩网络游戏造成的犯罪,属于他因削弱选项;C项孩子出现心理问题比例高,但是否会造成犯罪不确定,属于无关选项;D项,说明题干论点来源的统计数据来源为大城市,但论点讨论的就是大城市,无法削弱。因此,本题答案为B选项。

107.C [解析] 翻译题干:①增加阅读量→了解重要性;②了解重要性→创新宣传方式;③改变观点→增加阅读量。根据连锁推理:改变观点→增加阅读量→了解重要性→创新宣传方式。A选项了解重要性→增加阅读量,不符合;B选项肯定后件,不确定;C选项增加阅读量→创新宣传方式,符合;D选项了解重要性→改变观点,不符合。因此,本题答案为C选项。

108.C [解析] 首因效应的关键词为:①初接触到的信息,②以后的行为活动和评价。A项是为官者运用首因效应,希望百姓在初次接触后能给出好的评价;B项孙权对庞统的初印象不佳,进而认为他是个无才之人,这是首因效应;C项仿佛认识很久并不是对于以后行为的评价,只是一种感觉;D项首先知道其是科学家,进而见面后评价他思维深邃。因此,本题答案为C选项。

109.D [解析] 题干中论点“此次读书节有助于增加本市图书的销售量。”A今年举办活动的情况也与往年类似,再通过往年的经验进行对比,那么今年的销售量也会增高,能够加强论点。B数据显示说明已经是事实了,销售量高于平时,能加强论点。C通过活动吸引了很多人来购书,那么销售量也会高,能加强论点。D说的是读书节的作用,与销售量无关,不能加强。因此,选择D选项。

110.B [解析] 本题考查加强论证。论点为:孩子经常被训斥,导致精神压力过大,确实容易身材矮小。A说明身高与增高药的关系,与论点话题不一致,排除。B说明经常被训斥是导致身材矮小的原因,抑制了生长激素分泌,为加强项。C项是在讲父母突然或长期离开家去外地工作与身材矮小的关系,而没提到孩子被训斥,话题不一致,排除。D项提出反例,不能加强。因此,选择B选项。

111.A [解析] 题干条件为:(1)每名通缉犯都被其中一名警察抓获;(2)每名警察至少抓获一人;(3)猎豹被冷锋抓获;(4)猎豹和布基不是被同一名警察抓获;(5)洛克和布基被同一名警察抓获;(6)如果毒蛇被薛冰抓获,那么鹰眼也被薛冰抓获。A项,有3名通缉犯被冷锋抓获,再根据条件(3)、(4)、(5)可知,布基和洛克被冷锋以外的同一名警察抓获,则剩下的一名警察没有抓获通缉犯,与条件(2)矛盾,因此A项不可能是正确的。因此,选择A选项。

112.B [解析] 如果鹰眼也被冷锋抓获,根据条件(6),毒蛇不可能被薛冰抓获。又根据第1题的结论,冷锋不可能抓获3名通缉犯,因此毒蛇被管虎抓获。再

根据条件(3)、(4)、(5),猎豹被冷锋抓获,布基和洛克被冷锋以外的同一名警察抓获。管虎也不可能抓获3名通缉犯,因此布基和洛克被薛冰抓获。因此,选择B选项。

113.B [解析] 本题所给条件为洛克被管虎抓获,根据条件,布基和洛克被同一名警察抓获,因此二人被管虎抓获。由于猎豹被冷锋抓获,同时每名警察至少抓获一名通缉犯,则剩下的毒蛇和鹰眼至少一人被薛冰抓获。因此,如果毒蛇不是被薛冰抓获,则鹰眼一定是被薛冰抓获。如果毒蛇被薛冰抓获,根据条件(6)可知,鹰眼也是被薛冰抓获。综上所述,鹰眼一定是被薛冰抓获。因此,选择B选项。

114.C [解析] 本题所给条件为洛克被薛冰抓获,根据条件,布基和洛克被同一名警察抓获,因此二人被薛冰抓获。由于猎豹被冷锋抓获,同时每名警察至少抓获一名通缉犯,则剩下的毒蛇和鹰眼至少一人被管虎抓获,根据条件(6)可知,如果毒蛇被薛冰抓获,则鹰眼被薛冰抓获,那么无人被管虎抓获,与条件(2)矛盾,因此,毒蛇不是被薛冰抓获。因此,选择C选项。

115.A [解析] 根据条件(3)、(4)、(5),猎豹被冷锋抓获,布基和洛克被冷锋以外的同一名警察抓获。如果布基和洛克被管虎抓获,则薛冰至多抓获两人,与题干矛盾,因此布基和洛克被薛冰抓获。又根据条件(6)可知,如果毒蛇被薛冰抓获,则鹰眼被薛冰抓获,那么无人被管虎抓获,与条件(2)矛盾,因此,毒蛇不是被薛冰抓获。因此,选择A选项。

## 第五部分 资料分析

116.D [解析] 本题考查两期混合增长率,已知2018年求2016年,年份间隔为2年,需计算 $R$ , $R = r_1 + r_2 + r_1 \times r_2$ ,由折线图可知2018年增长率 $r_1 = 10.3\%$ ,2017年增长率 $r_2$ 为 $9.3\%$ ,代入公式 $R = 10.3\% + 9.3\% + 10.3\% \times 9.3\% = 19.6\% + 10.3\% \times 9.3\% > 19.6\%$ 。因此,选择D选项。

117.A [解析] 将全国房地产开发投资(增速 $10.3\%$ )看为整体,其可分为住宅投资(增速 $14.2\%$ )与非住宅投资两个部分,整体增速介于部分增速之间,故非住宅投资增速应小于 $10.3\%$ ,排除C、D选项;整体增速偏向于部分中数值较大的一方(住宅投资),由 $14.2\% - 10.3\% = 3.9\%$ 可知,非住宅投资到整体增速间的距离大于 $3.9\%$ ,即非住宅投资增速 $< 10.3\% - 3.9\% = 6.4\%$ ,排除B选项。因此,选择A选项。

118.A [解析] 现期值大且增长率大,增长量一定大,与西部地区及东北地区相比,中部地区增长量更大,排除C、D选项,比较东部地区与西部地区,需比较现期值与增长率的乘积的大小关系,因东部地区现期值(17181)是中部地区(6604)的

两倍多,中部地区的增长率(14.8%)是东部地区(11.3%)的一倍多。可知乘积为东部>中部。因此,选择A选项。

119.D [解析]由倒数第二段数据可知,2018年1~4月房屋竣工面积增速下降10.7%,降幅扩大0.6个百分点,对应此段第一句可知,此时的降幅是将1~3月作为基期,故2017年1~3月房屋竣工面积增速 $=-(10.7\%-0.6\%)=-10.1\%$ 。因此,选择D选项。

120.B [解析]A选项:非住宅投资占房地产开发投资的比重 $=1-69.7\%=30.3\%$ ,错误;B选项:增长率 $11.3\%\approx\frac{1}{9}$ ,故采用增长量特殊值公式,增长量 $=\frac{\text{现期量}}{(1+n)}=\frac{17181}{(1+10)}\approx 1718$ ,实际值应该略大于1718,正确;C选项:基期量的计算,房屋竣工面积 $=\frac{25151}{1-10.7\%}=\frac{25151}{0.893}\approx 28165$ ,错误;D选项:2017年,1~4月,土地成交价款增速 $=13.6\%+6.7\%=20.3\%$ ,错误。因此,选择B选项。

121.B [解析]本题考查增长量计算。给定现期量和增长率,利用增长量特殊值公式, $\frac{A}{(1+r\%)}\times r\%=\frac{A}{(1+n)}$ ,可得增长率 $8.6\%\approx\frac{1}{11.5}$ ,增长量为 $\frac{203718}{1+11.5}\approx 16300$ ,选择B。

122.C [解析]本题考查基期比重计算。2016年1~5月份,第一产业投资占全国固定资产投资(不含农户)的比重为: $\frac{5938}{1+16.9\%}\div\frac{203718}{1+8.6\%}\approx 2.9\%\times\frac{1+8.6\%}{1+16.9\%}\approx 2.7\%$ ,选择C。

123.A [解析]本题考查百分点计算。固定资产投资到位资金212281亿元,同比下降0.1%,降幅比1~4月份收窄1.3个百分点,说明1~4月份固定资产投资到位资金同比增速 $=-(0.1\%+1.3\%)$ ,降幅为1.4%,选择A。

124.D [解析]2016年5月,贸易顺差是 $\frac{13139}{1+15.5\%}-\frac{10323}{1+22.1\%}\approx 11376-8455\approx 2921$ ,选择D。

125.D [解析]A项,两期比重比较,已知部分增长率 $6.8\%<$ 整体增长率 $8.6\%$ ,所以基期比重大于现期比重61.0%,错误。B项,5月份全国固定资产投资(不含农户)比上月增长0.72%,0.72%说的是增长率,而不是增长率的差值,错误。

C项,1~4月份进出口总额平均值为 $\frac{107635-23462}{4}\approx 21043$ ,5月份进出口总额23462亿元,错误。D项,1~5月份,进出口总额107635亿元,同比增长19.8%。



一般贸易进出口增长 21%，其占进出口总额的比重比上年同期提高 0.6 个百分点。

根据已知，设 2017 年 1~5 月份全国一般贸易进出口为  $x$  亿元，代入两期比重差公式：

$$\frac{x}{107635} \times \frac{21\% - 19.8\%}{1 + 21\%} = 0.6\%, \text{解得 } x \approx 65000 \text{ 亿元, 正确. 选择 D.}$$

126.D [解析] 本题考查基期量计算。2016 年 1~5 月份全国住宅投资额为：

$$\frac{25423}{1 + 10\%} \approx 23112 \text{ 亿元, 选择 D.}$$

127.A [解析] 本题考查混合增长率。东部 - 西部 = 差额，差额 + 西部 = 东部，东部地区投资额增长率 8.4%，介于西部地区与差额增速之间，西部地区 7.0%，故差额增长率大于 8.4%，选择 A。

128.B [解析] 本题考查比重比较。东部地区  $\frac{14023}{20659} \approx 68\%$ ，中部地区  $\frac{5473}{7853} \approx$

70%，西部地区  $\frac{5097}{7918} \approx 64\%$ ，东北地区  $\frac{830}{1166} \approx 71\%$ ，选择 B。

129.B [解析] 本题考查平均数的增长率。根据公式  $\frac{(r_1 - r_2)}{(1 + r_2)}$  (其中  $r_2$  是分子

的增长率， $r_2$  是分母的增长率) 可得  $\frac{25.5\% - 18.8\%}{1 + 18.8\%} \approx 5.6\%$ ，选择 B。

130.D [解析] A 项，比重比较，大于全国住宅总投资增长率 10.0% 的只有中

部地区，错误。B 项，代入基期比重公式： $\frac{26033}{1 + 11.5\%} \div \frac{43632}{1 + 18.6\%} \approx 63\%$ ，错误。C

项，西部地区销售面积大于中部地区，销售额却要比中部地区小，错误。D 项，东部地区投资额是全国总计中占比最高的，正确。选择 D。

131.B [解析] 2017 年 1~9 月份，全国规模以上工业企业实现利润总额 55846 亿元，同比增长 22.8%，增速比 1~8 月份加快 1.2 个百分点。故 1~8 月份的增速 = 22.8% - 1.2% = 21.6%，选择 B。

132.C [解析] 2017 年 1~9 月份，规模以上工业企业中，国有控股企业实现利润总额 12577.4 亿元，同比增长 47.6%；股份制企业实现利润总额 39096.7 亿元，增长 24.6%；外商及港澳台商投资企业实现利润总额 13514.3 亿元，增长 18.5%；私营企业实现利润总额 18285.9 亿元，增长 14.5%。根据增长量比较口诀，大大则大，一大一小，看乘积：现期量 × 增长率最小的是外商及港澳台商投资企业。选择 C。

133.C [解析] 2017 年 1~9 月份，采矿业实现利润总额 3692 亿元，同比增长 4.7 倍，则 2016 年 1~9 月份，采矿业实现利润总额为  $\frac{3692}{1 + 4.7}$ ，直除首位商 6，选择 C。

134.A [解析] 2017年1~9月份,全国规模以上工业企业实现主营业务收入90.5万亿元,每百元主营业务收入中的成本为85.56元,故2017年1~9月,全国规模以上工业企业产生主营业务成本为: $90.5 \times 85.56 \div 100 \approx 77.4$ 万亿元。选择A。

135.B [解析] A选项,2017年1~9月份,规模以上工业企业中,集体企业实现利润总额323.4亿元,增长4.3%,集体企业实现利润总额同比增量: $\frac{323.4}{24} \approx 13.5 < 15$ 亿元,A选项错误。

B选项,2017年1~9月份,规模以上工业企业实现主营业务收入90.5万亿元,同比增长12.5%;主营业务收入利润率为6.17%,同比提高0.51个百分点,故2016年1~9月规模以上工业企业实现利润: $\frac{90.5}{1+12.5\%} \times (6.17\% - 0.51\%) \approx 4.6$ 万亿元。B选项正确。

C选项,2017年1~9月份,主营业务收入利润率为6.17%,同比提高0.51个百分点,则2016年1~9月份,主营业务收入利润率为: $6.17\% - 0.51\% = 5.66\%$ ,C选项错误。

D选项,2017年1~9月份,规模以上工业企业实现主营业务收入90.5万亿元,同比增长12.5%;则实现成本: $90.5 \times 85.56 \div 100$ ;而2017年1~8月份,主营业务收入无法计算,故不能判定,D选项错误。选择B。



# 申论 标准预测试卷

华图公务员考试研究院 审定

## 注 意 事 项

1. 本题本由给定资料与作答要求两部分组成, 考试时限为 180 分钟。其中, 阅读给定资料参考时限为 50 分钟, 作答参考时限为 130 分钟。
2. 请在题本、答题卡指定位置上用黑色字迹的钢笔或签字笔填写自己的姓名和准考证号, 并用 2B 铅笔在准考证号对应的数字上填涂。
3. 请用黑色字迹的钢笔或签字笔在答题卡上指定的区域内作答, 超出答题区域的作答无效!
4. 待监考人员宣布考试开始后, 你才可以开始答题。
5. 所有题目一律使用现代汉语作答, 未按要求作答的, 不得分。
6. 监考人员宣布考试结束时, 考生应立即停止作答, 将题本、答题卡和草稿纸都翻过来留在桌上, 待监考人员确认数量无误、允许离开后, 方可离开。

严禁折叠答题卡!

**停! 请不要往下翻! 听候监考老师的指示。**

**否则, 会影响你的成绩。**

## 给定资料

1.一根网线,究竟蕴藏着多大的能量?进入新时代,“互联网+”的影响正在Z省乡村持续发酵,演化为一幅幅让人惊喜的画面……

小雪时节,武义王宅镇四八店村层云密布,气温骤降。

村庄内,一片面积约50亩的无花果种植基地,是Z省最早一批运用物联网产品的农业生产基地。基地负责人潘某坐在田垄边上的一间小砖房内,从容地打开手机中的远程监控客户端,在“温度”一栏中输入“0℃”,便轻松完成了无花果的防冻工作。

通过发达的物联网技术,改写靠天吃饭的传统农业生产流程,这是Z省“互联网+农业”发展过程中的一个生动案例。

眼下,无论是家庭农场、农民专业合作社、农业龙头企业等新型农业经营主体,还是在规模化、产业化、科学化高度集中的农业“两区”,互联网与农业的碰撞与融合,不仅体现在一开始的生产环节,更在向流通、销售等其他各个环节拓展,推动现代农业实现跨越式发展。对此,龙园村淘果园家庭农场负责人饶某感触颇深。

2015年,饶某搭建起一个“社区支持农业”的众筹电商平台。消费者只要支付一定费用,便可直接参与农场各类植物和畜禽的成长过程,而她则把这些新鲜、绿色的当季农产品直接配送到用户家中。近两年来,在淘宝、微信、微博等网络平台上和她联系的消费者越来越多,每年9月猕猴桃成熟的季节,“淘果园”仅网上零售一项,营业额就已超过4万元。互联网的神奇魔力,让农产品生产者同时变身销售者,找到了通向目标客户的最佳路径。

农业监管方面,互联网同样大显身手。

作为农产品质量安全追溯工作走在全国前列的省份,Z省于2014年全面启动农产品质量安全追溯体系建设,目前已有64个县(市、区)整建制完成追溯体系建设,4.5万多家规模主体纳入主体信息库管理,1.4万多家主体实现主体追溯或过程追溯,202万余条定性检测数据信息上传追溯平台。一张农产品质量安全追溯网络正在全省逐步铺开,成为农业生产全过程的守护者与监管人。

更大的一张网,也在精心编织中。它的名字,叫做Z省智慧农业云平台,旨在通过汇聚农业产业、农业“两区”、物联网、植保、农机、畜牧、农资等各级农业业务应用及数据,形成“大农业”数据中心,对农业生产经营管理、政府决策监管和社会公众服务进行科学指导。

不同的时代,造就着不同的乡村图景。

在东晋诗人陶渊明笔下,那里有“暧暧远人村,依依墟里烟”的寂寥,亦有“狗吠深巷中,鸡鸣桑树颠”的静谧;而在当下的Z省,通达的互联网与便捷物流,让乡村也有了车来人往的喧嚣,涌动着创业创新的热潮。

近年来,Z省率先实施“电子商务进万村工程”,积极搭建“淘宝特色馆”等农产

品销售平台。星罗棋布的乡村连锁网点,在“互联网+”的黏合下形成紧凑而有序的虚拟商业联合体,降低了农村的商业成本,也为许多村庄带来新的发展机遇。

“农村电商”专项行动推动农村电商持续发展。通过建设农村电子商务服务点和县级公共服务中心,开展网络代购、农产品销售和农村青年创业服务,突破农村网络基础设施、电子商务操作和物流配送等瓶颈制约,建立健全农村电子商务服务体系。

如果说,休闲农业与乡村旅游成为当今旅游业的主要方向之一,那么,互联网的加入则为它的进一步发展铺就了一条高速公路。当那些风光独特却鲜为人知的隐秘村庄,经由互联网的传播声名鹊起之时,农民增收、乡村振兴的契机也便随之而来。

去年5月8日,茶树坪村成为“农旅融合体验游”首站,3万名游客蜂拥而至。他们在梯田里抓鸭子、撕名牌、拔河,在泥浆里摸爬滚打、欢笑嬉戏。这正是村党支部书记所期待的结果:通过展示乡村的丰富生态资源,把广阔的乡野变成有趣的景区,进一步推动美丽资源向美丽经济转化。

长期以来,自然资源、优质农产品和青壮年劳动力等各类生产要素,多以农村向城市的单向流动为主。眼下,互联网在农村的发展和普及,让这一态势悄然发生改变。

丁某是从大山里走出去闯荡的年轻人,如今他回到自己的家乡舒洪村,开了一家淘宝店,收集散落在乡村里的原生态手工美食。在丁某眼中,农民是手工农作艺术家,他们的劳动价值是最大的。为此,他从农民手中高于批发价收购土特产,经过精心包装和宣传,卖出了远高于过去的好价钱。在家乡创业,在网上闯荡,新的理念冲击了山里的农民。

这些回归农村的创客,有技术、知识、人脉,还有资本,更有着简单而直接的情怀,他们希望通过努力,让农民更有话语权,让农村再度热闹,让土地不再荒芜,让村民的生活跟上时代步伐。

借助互联网,农民创业之路越走越宽,而农民生活触网脚步,在某些方面甚至超越了城市。

三门县盖门塘村村民家门口的垃圾回收箱上,印上了二维码。村里的保洁员只要扫描二维码,后台会对村民垃圾的分类正确与否,以及垃圾的数量进行积分。为破解农村生活垃圾处理困局,三门县借助“互联网+”,开启垃圾分类“扫码积分”模式。

农村互联网的发展普及,在推动农村经济大发展的同时,也对农村精神文明建设、科教文卫事业发展产生深远影响。

“掌上文化礼堂”结合手机端网页和微信公众号功能,通过文字、图像和音频等多媒体展示农村文化礼堂建设成果和各乡村的乡风民俗、文化特色,把“掌上文化

礼堂”打造成集宣传展示、娱乐共享、交流互动和咨询服务为一体的综合性网络平台,吸引更多人了解、支持和参与农村文化礼堂建设。

曾经较为封闭的农村熟人社会,经由互联网的连接变得更加开放,也给当下的乡村社会治理模式带来深刻变革。

群山环绕的景宁大漈乡,如何实现共建共治共享的乡村治理格局?“提高乡村治理智能化水平。”大漈乡党委书记介绍,小到窨井盖丢失,大到农居危房转移,网格员收集掌握到的民生信息,从线下传至线上,并迅速得到分类落实和精准办理,这得益于基层治理体系“四个平台”建设。“四个平台”主动对接村民的民生诉求,对乡镇(街道)和部门派驻机构承担的职能相近、职责交叉和协作密切的日常管理及服务事项进行整合,形成了综治工作、市场监管、综合执法、便民服务4个功能性工作平台,助力“最多跑一次”改革向基层延伸,极大地提升了群众的获得感。

2. 以下为C市党代表访谈录。

“当我听到习近平总书记‘实施乡村振兴战略’这句话时,精神为之一振,兴奋不已!”21日,当回忆起几天前在人民大会堂听取报告时的情景,申某难掩激动。

为“乡村振兴战略”而激动的,不只申某一人。

路某说,在党的十九大报告中明确提出实施乡村振兴战略,充分体现了以习近平同志为核心的党中央对“三农”工作的高度重视,对广大农民群众的深切关怀。乡村振兴战略的实施,对破解人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分的发展之间这一社会主要矛盾,必将产生重大而深远的影响。

“城乡之间最大的差别是基础设施。实施乡村振兴战略,首先要把这块最大的短板补起来。”路某说,就目前来讲,农村基础设施薄弱,主要弱在“水电路讯房”这五个方面。

作为齐圣村党委书记,熊某对农村基础设施这块“短板”深有感触。曾经,村里村外道路不畅,引入龙头企业发展特色种植养殖困难重重;水电气网络没有覆盖,吸引城里人前来消费的生态避暑养生经济就起不来。

路某说,对照全面建成小康社会标准,紧紧抓住农民群众最关心的“水电路讯房”这五个重点来补短板、强弱项,加快建设“小康水”“小康电”“小康路”“小康讯”“小康房”。同时,在基础设施建设上,要坚持系统化推进,强化农村规划引领作用,强化部门之间的协作配合,加大支农资金的统筹整合,集中力量办大事。以农民群众的需求为立足点,创新组织方式、融资方式、管理方式,充分调动农民群众积极性,鼓励社会力量参与基础设施建设,精准实施、务实推进每一个项目。

“报告中提出第二轮土地承包到期后再延长三十年,这给广大农民和土地流转经营者吃了一颗定心丸。”熊某说,有了长期自主经营的土地,大家就能放心在土地上谋发展、增投入,促进土地承包经营权放心流转、稳定流转,加快现代农业发展。

“这句话是‘真金白银’,能给我们农民带来实惠。”申某在当地有“脆桃王”的美

称,申某不仅自己种植 1500 亩脆桃,还带动周边 600 余农户种植脆桃 5000 多亩,每亩产值均在 1 万元以上。申某说,第二轮土地承包到期后,政策会不会变,大家曾有过担心,报告将让村民更有底气加大对承包地的投入、做好长远规划。

熊某说,有产业支撑的乡村才能真正实现振兴。齐圣村“两委”班子带动全村党员群众发展专业合作社,大力种植受市场欢迎的红心猕猴桃,目前已流转土地 2000 亩,200 多户村民踊跃入股,产品远销北上广等地。近两年,合作社分红 100 多万元,户均分红 7000 多元。

申某的脆桃也卖得红火。他的经验是,推进农村产业发展,关键是要推进农业生产经营方式创新。在生产方式上,加强创新专利成果的转化。在组织管理上,大力推广“公司+专业合作社+农户”的产业化模式,实行按劳分配,激发农户的种植积极性。在销售组织上,采取一级产品进超市、二级产品进市场、三级产品和未及时销售的一级产品深加工后再进超市,实现产品效益最大化。依托电商平台,让消费者可通过智能手机随时买到称心的产品。

路某说,未来,实现振兴的乡村一定是美丽宜居的。但当前,我市农村人居环境上的问题依然比较突出。到目前为止,实施农村环境集中连片整治的村仅占全市总量三分之一左右。

他表示,下一步,市农委将与市级相关部门一道,聚焦垃圾污水处置、厕所建设改造、村容村貌改善三大重点,大力实施农村人居环境整治行动。

N 区委书记介绍,N 区正在积极实施“特色小镇·美丽乡村”建设计划。N 区已投入 5.5 亿元,通过“改房改路改厕改环境改习惯”这“五改”,大力改善农村人居环境,相当一部分农村实现了田园美、村庄美、生活美。下一步将按照乡村振兴战略要求,对 1 万户左右的农村住房实施风貌改造,提升宜居品质,让人们们对乡村更向往。

“为实施乡村振兴战略源源不断注入新动力,还需要通过改革来破除体制机制上的障碍。”路某表示,不论从城乡融合发展角度看,还是从农业农村内部发展看,都存在一些体制机制障碍,需要用改革创新的办法加以解决。比如,农村是座富矿,到处都是宝贝,将农村的资源优势、生态优势很好地转化为经济优势。

“农村居民的素质提升对实现乡村振兴非常关键。”区委书记说,N 区将深入实施农村居民素质提升工程,大力促进乡风文明。此前,已在贫困村实施素质提升工程两年,下一步将把经验推广到全区,既扶贫,更扶智。

“有城乡居民对乡村美好生活的向往,有乡村振兴战略的强力推动,乡村振兴的美好蓝图一定会早日实现。”几位代表信心满满。

3.没有乡村的振兴,就没有全域的振兴。当涂县牢固树立全域发展理念,坚持乡村全面振兴,抓重点、补短板、强弱项,实现乡村组织振兴、产业振兴、人才振兴、生态振兴、文化振兴,推动农业全面升级、农村全面进步、农民全面发展。该县持续



入围全国综合实力百强县，四度蝉联全省美丽乡村建设先进县，连续 15 年农民人均可支配收入位居全省县级首位。

### (标题一)\_\_\_\_\_

“村支部派人帮我家脱了贫。”腿有残疾的村民张某道出了乌溪镇七房村村党总支的红色创意。原来，村党总支把党组织建在产业链上，成立了蟹苗专业合作社党支部，建立起“党支部+合作社+农户”的管理模式，通过 40 多名党员技术能手与养殖户结上帮扶对子，示范带动合作社社员 310 户，形成了以能人党员带基地、以基地联系农户的产业化运作机制，实现“大户带小户，强户带大户”。

当涂县围绕组织振兴，实施“红色引领工程”，将“组织引领力”转化为“富民原动力”，深度嵌入“党小组+合作社+农户”富民红矩阵，形成了“党小组领航，合作社划桨，农户抱团行船”的生动局面。与此同时，发挥党支部“龙头”作用，以党小组为单位，下沉“红色服务”到网格，实施“领富先锋”“创富先锋”示范培育计划，深化党员示范户、致富带头人、党建指导员、科技特派员与农户“四帮带”“名师带高徒”活动。

### (标题二)\_\_\_\_\_

“有了乡村电商服务站，人不出村，货就能卖到全国，原先 4 块钱 1 斤都少人问津的葡萄卖到 10 元 1 斤还供不应求呢。”32 岁的杨某如今成了当涂县塘南镇白马村的大红人。杨某红起来，就是因为村里开了家电商服务站，乡亲们上网买卖就更方便了。

“设立乡村电商服务站点是实现‘工业品下乡’和‘农产品进城’双向流通的重要手段，对于促进农业产业化发展和电商振兴乡村具有重要意义。”当涂县供销社主任沈某说，该县通过政府购买服务方式，建立县级电商公共服务中心，建设县级电子商务物流配送中心，在全县 10 个乡镇、4 个园区设立乡村电商服务站点 123 个，村站点基本具备“代买、代卖、代寄、代收”四大功能。“两中心、一站点”打通电子商务进农村任督二脉，实现农村电子商务公共服务全覆盖、物流配套全覆盖、乡村网点全覆盖。今年以来，农产品网上销售额达 1.2 亿元。

### (标题三)\_\_\_\_\_

曹某自称“喜耕田”，在外闯荡 20 多年的他，拎上满满的第一桶金，回到老家护河镇兴禾村，计划流转土地 5000 亩，投资 2.6 亿元，打造集循环农业、现代农业、农耕文化、旅游度假、休闲观光为一体的田园综合体，走一、二、三产业融合之路。如今，随着一期、二期规划项目的全面建成，已将一个昔日凋敝的村庄改造成如画般的景区。到了周末，每天有 600 多人光临，300 多个餐位要忙着翻台。餐饮、门票、农副产品，日旅游总收入 3 万多元。目前，他正着手开发荷叶茶、莲子酒、菜籽油等各类特色农产品，打通产业融合全链条。

“在外闯荡的乡土人才具有视野开阔、技术先进、资金雄厚等优势，吸引他们回

乡创业，能起到事半功倍的效果。”当涂县人才办负责人说，该县分类建立乡土人才信息库，通过给予资金奖励和项目支持，加大“凤还巢”力度，同时，大力培育乡土人才。

#### (标题四)

“加入公司后，鲜桃更好卖，价格也涨了三成多，60亩桃园纯收入30多万元。”桃花村桃农吴祥忠口中的公司是青山人家旅游发展有限公司，作为“三变”改革的核心承接主体，公司把大家组织起来，加大推介营销力度，桃农自然受益匪浅。今年，老吴又栽下一批新桃苗。

“桃花村村民吃的是生态饭，发的是风景财，可受比较利益的影响，近年来，桃林面积有所萎缩，这引起了我们的警觉。”桃花社区党委书记韦平平说，生态是桃花村的命根子，千万不能丢，但满足于一般号召不行，要建立一套生态与利益的联结机制，办法就是“三变”改革。2016年5月，桃花村被列为全省13家农村“三变”（资源变资产、资金变股金、农民变股东）改革试点村之一。“1+8”经营主体在改革中应运而生。“1”是组建青山人家旅游发展有限公司。“8”是建立鲜桃、蓝莓、草莓、蔬菜、茶叶、家禽、水产、体验等八大休闲农业基地。“三变”改革带动村民的工资性收入、经营性收入、财产性收入明显增长，也有效地维护了村民的生态权益。

该县还用改革的办法，推进“三权分置”，顺利完成农村集体土地承包经营权确权登记颁证工作。全域推进保洁市场化，通过引进专业保洁公司进行市场管理，实现保洁全覆盖，为生态振兴提供了澎湃动能。

#### (标题五)

石臼湖碧波荡漾，湖畔有个大邢村，自古就有“当涂出东南第一村”的美誉。可不知从什么时候开始，大邢村成了湖阳镇的“后进村”。自从建起了邢珣纪念馆，村里出现了一股向上向善的新风尚，成了“文明村”。

走进大邢村，首先映入眼帘的是“济美坊”，石柱粗壮，雕工细腻，此坊为明代遗物，是明朝穆宗皇帝为表彰右参政邢珣及其子邢埴、邢址功德而修建。沿着石级而上，便是邢珣纪念馆。“建馆的目的，就是通过弘扬优秀传统乡土文化，营造向上向善的新风尚。”当时负责监造纪念馆的邢金根说，纪念馆矗立在村中，无疑为大家树立了一个活化了的行为规范，影响力不言而喻。

该县通过弘扬优秀传统乡土文化，加强农村思想道德建设，推进移风易俗。结合打造全国县级文明城市升级版，依托农村道德讲堂，开展各种喜闻乐见、寓教于乐的道德讲座，倡导传统美德，奉行孝道善举。开展“四倡四反”宣传教育活动，成立红白理事会，推进移风易俗创建示范点建设，示范带动移风易俗各项工作有效开展。今年以来，全县4个移风易俗示范点累计集中办理了30多起红白喜事，为群众减负60多万元。

4.小康不小康，关键看老乡。实施乡村振兴战略，顺应了亿万农民对美好生活

的向往。农民盼什么，乡村振兴怎么干，这些问题都需要好好思量。

在一个贫困县采访，听到这样一件拧巴事儿。上面下来指标，让每个村建个文化广场，可项目在有的村卡住了。干部说，建文化广场除了政府投入，还需要农民投工。当地土地贫瘠，农村劳动力大多外出打工，有的村只剩十几户老人，缺劳力，农民不积极，硬建起来也不大实用，但为了完成考核还得硬着头皮干。

上面给钱为啥不买账？问题出在一些拍板的干部身上。有的干部总觉得自己比农民强，总替农民拿主意，下乡调研蜻蜓点水，听不到农民心声，不了解农村实情，回办公室里开个会，方案就出来了，这样一厢情愿的方案不接地气，注定难有好效果。

各地农村千差万别，乡村振兴不可能一个模式齐步走。中央反复强调，推动乡村振兴健康有序进行，不搞一刀切，不搞统一模式，不搞层层加码，为的就是实现乡村高质量发展。许多农村贫困地区基础弱、欠账多，缺项目、愁资金，既有共性问题，也有个性需求，不能指望用“一张方子”治百病。拿这个贫困县来说，全县没有一条高速公路，一半以上的村道还是土路，缺乏支柱产业，他们最盼“一把钥匙开一把锁”的精准扶持。

乡村振兴千头万绪，从哪抓起？要防止用行政手段下指标、定任务。通过调查研究，才能摸清具体情况，分辨轻重缓急。坚持农业农村优先发展，要以群众需求为导向，从当前最薄弱环节、最突出的问题入手，从群众反映最强烈、需求最迫切的地方入手，解决“看病难”、“上学难”、“出行难”、如厕条件差等群众最关心的难题。

农民是乡村的主人，乡村是农民的家园，乡村振兴必须顺应村情民意，既要政府、社会、市场协同发力，又要充分发挥农民主体作用，不能替农民决策，更不能排斥农民。一家一户增收难，一些地方探索“联耕联种”“土地股份合作”等模式，破解了分散难题；农业贷款难，一些地方创造出资金互助社、联户贷款等形式，缓解资金难题。可见，让农民真正参与，就能激发乡村振兴的强大活力。

“出水才见两腿泥”。多些调查研究，多些精准发力，把投入乡村的钱花在刀刃上，农业强、农村美、农民富的成色，才能更厚重、更实在。

5.在准旗沙圪堵镇布尔洞沟村第一书记闫正军的民情日记上，密密麻麻地记录着有关布尔洞沟村产业发展的规划和具体实施方案。驻村三个月来，他踏破了村里的每一户村民家的门槛，成为了村民致富的引路人。

在布尔洞沟村村委会，记者见到了闫正军，同往常一样，一到村里他便开始不停地忙碌着。与村民促膝交谈，了解村民家的实际困难；与村干部协商村内产业发展规划；协调爱心企业为村民进行免费义诊，发放防暑药品……

今年3月份，闫正军来到了布尔洞沟村担任第一书记。一到村里，闫正军便开始逐户走访。虽然村里现今的常住人口只有43户，但是由于这里地处山区，不仅路不好走，而且户与户之间的距离极其远。所以他整整用了20多天，才将所有的

户子走访完毕。随着对村民及村内情况的深入了解，他发现村内存在大量问题。

“3月份来了以后，经过摸底，当时感觉困难挺大。一个是本村老龄化特别严重。再一个就是严重缺水。家家户户都用的是旱井，截雨平台。”闫正军说。

“再深入地了解以后发现，本村主要的产业就是绿色产品。一个就是小杂粮，黑豆，谷米，这些都不上化肥，全部都上的是羊粪猪粪，而且口感特别好，可是他们没有销路。还有就是本村的羊，本村的羊肉特别好。我们经过摸底排查以后，思路也就慢慢的清晰了。”闫正军说。

思路清晰了，闫正军也开始着手实施了。他带领本市城市管理行政执法局派来的工作队，先后多次实地调查地质地貌，询问村民意愿，与村、镇两委沟通接洽，最终确定了捆绑周边各具优势的村子，集中土地种植耐旱经济作物为主，同步发展养殖业，实施共同发展、相互促进的发展战略。而闫正军也早已发现，开展所有产业项目的前提是解决村里的缺水问题。

“下一步我们打算把村里面的截雨平台、旱井，统一维修一下。因为有的旱井十几年了，里面淤泥也比较多。把这个羊圈给他们重新整治一下。”闫正军为村里做好了规划。

水的问题解决了，但是村内老龄化严重，劳动力不足，闫正军又决定向上级申请资金，购买大型农机具，成立农机合作社。

说干就干，定好了发展战略，闫正军开始了前期调查，研究出了解决缺水问题的方法，又开始着手向各级政府申请资金，购置农机具。有空的时候，他就会来到田间地头，走进村民家中，以话家常的形式，让他们了解实际情况，为村民谋划致富之路。

来到布尔洞沟村短短三个月，闫正军便对村内的情况了如指掌，虽然每天奔波在崎岖的道路上，但他却毫无怨言。在精准脱贫的道路上，他愿意与村民们一道披荆斩棘，最终打好、打赢这场脱贫攻坚战。

“第一书记闫正军一行来到这里，工作认真负责，经常深入农户了解基本情况，同时帮助村内完成其他各项工作任务。给我村确定以后发展的乡村振兴战略，制定好的项目，同时联系上级部门，搞产业发展，争取资金，使我们村今后发展有了希望，有了方向，我们村在不久的将来，一定会有明显的改观。”每每说起闫书记，布尔洞沟村党支部书记杨大海总是赞不绝口。

6.担任河北省滦平县周台子村党委书记31年来，身患白血病、心肌梗塞等多种疾病的范振喜，以坚定的信念与病魔顽强抗争，带领党员和全体村民自力更生，把一个穷山沟打造成了燕山山脉一颗璀璨的明珠，成为乡村发展与振兴的典范。

周台子村的成功证明，实现乡村发展与振兴，需要“领头雁”党性坚定、甘于奉献的品格。31年来，范振喜有多次“升官发财”的机会，但无论是面对巨额利益诱

惑,还是获提名升迁,他都不为所动,始终坚守为村民谋福祉的初心。

乡村发展与振兴,需要“领头雁”心系村民、勇于担当。在村庄一穷二白的情况下,为发展集体经济,范振喜率领群众为本村垒坝、修田、栽果树、翻盖学校,表现出干事创业的决心、信心和担当,表现出他一心为公、无私无畏的思想境界。

范振喜之所以在生命极限上创出一次又一次的奇迹,在于他拥有“一个共产党员的价值要以对社会贡献大小来衡量”的崇高理想、“豁出一条命也要让周台子村变个样”的顽强意志、“活一天就要奋斗一天”的坚定信念;在于他艰苦奋斗、清正廉洁、勇于创新、甘于奉献的高尚品格。正因如此,范振喜得到了群众的拥护,让山乡发生了令人欣喜的巨变。

## 作答要求

(一)根据给定材料2,概括C市为建设产业兴旺、生态宜居、乡风文明、治理有效、生活富裕的现代化乡村实施了哪些主要措施?(10分)

要求:表述准确、完整;不超过200字。

(二)阅读给定材料3,在横线处填入五个部分的小标题。(10分)

要求:小标题须分条写,并标注序号;每条不超过15字。

(三)根据给定材料4,请你谈谈对画线句子“出水才见两腿泥”的理解。(20分)

要求:准确全面、逻辑清晰;观点明确、紧扣材料;不超过300字。

(四)给定材料1介绍了Z省某些区县在实施“互联网+乡村振兴”模式过程中取得的成效。假如你是Z省人大代表,请根据给定材料,拟写一份“关于在全省推广‘互联网+乡村振兴’模式的建议”。(20分)

要求:紧扣材料,内容具体;层次分明,有逻辑性;不超过400字。

(五)“给定材料5—6”体现了“乡村振兴,需要干部先行”,请以此为话题,联系实际,写一篇文章。(40分)

要求:(1)观点明确,见解深刻;

(2)参考“给定材料”,但不拘泥于“给定材料”;

(3)思路清晰,语言流畅;

(4)字数1000—1200字。

## 参考答案及解析

(一)根据给定材料2,概括C市为建设产业兴旺、生态宜居、乡风文明、治理有效、生活富裕的现代化乡村实施了哪些主要措施?(10分)

要求:表述准确、完整;不超过200字。

### 【答案提示】

- 1.直面基础设施薄弱短板,紧抓水、电、路、讯、房五个重点建设,夯实乡村振兴的基础。
- 2.加快创新专利成果转化,推广“公司+专业合作社+农户”产业化模式,推进一、二、三产业融合发展,构建现代农业产业体系。
- 3.推进体制机制创新,深化农村土地改革制度,强化乡村振兴制度性供给。
- 4.改善农村人居环境,推动农村资源优势 and 生态优势转化为乡村振兴的经济优势。
- 5.实施农村居民素质提升工程,促进乡风文明,加强乡村振兴的保障。

### 【赋分说明】

- 1.每点2分,共10分;
- 2.表达不规范、错别字等酌情扣0.5—1分。

(二)阅读给定材料3,在横线处填入五个部分的小标题。(10分)

要求:小标题须分条写,并标注序号;每条不超过15字。

### 【答案提示】

- 1.“红色引领”激活组织振兴。
- 2.“电商进村”给力产业振兴。
- 3.“能人返乡”领唱人才振兴。
- 4.“三变改革”催绿生态振兴。
- 5.“传统美德”刷亮文化振兴。

### 【赋分说明】

- 1.概括内容,共10分,其中:组织、产业、人才、生态、文化,每点内容各2分;
- 2.错别字,表达不规范等酌情扣0.5—1分。

(三)根据给定材料4,请你谈谈对画线句子“出水才见两腿泥”的理解。(20分)

要求:准确全面、逻辑清晰;观点明确、紧扣材料;不超过300字。

### 【答案提示】

“出水才见两腿泥”意思是只有从水中出来才看得见两腿沾的泥，比喻说话做事都要经过亲身实践。在这里是说实施乡村振兴，要多些精准发力，从群众反映最强烈、需求最迫切的地方入手，激发乡村振兴的强大活力。首先，要坚持因地制宜，精准施策。针对不同类型地区采取不同办法，不搞一刀切。其次，要坚持尊重农民，调动农民积极性、主动性、创造性。做到顺应村情民意，既要政府、社会、市场协同发力，又要充分发挥农民主体作用，目标任务要符合实际，保障措施要有力可行。让广大农民在乡村振兴中有更多获得感、幸福感、安全感。

### 【赋分说明】

1. 解释“出水才见两腿泥”的字面意思 5 分。
2. 结合材料实际，5 分；分步骤作答，体现层次感，5 分；提出解决问题的措施，5 分。
3. 错别字酌情扣 0.5—1 分。

(四) 给定材料 1 介绍了 Z 省某些区县在实施“互联网+乡村振兴”模式过程中取得的成效。假如你是 Z 省人大代表，请根据给定材料，拟写一份“关于在全省推广‘互联网+乡村振兴’模式的建议”。(20 分)

要求：紧扣材料，内容具体；层次分明，有逻辑性；不超过 400 字。

### 【答案提示】

## 关于在全省推广“互联网+乡村振兴”模式的建议

党的十九大作出了实施乡村振兴战略的重要部署，省委省政府高度重视并大力支持将互联网应用于农村领域，促进我省农业提质增效，产生了较好的示范带动效应，为“乡村振兴”战略实施奠定了良好基础。为进一步推进“乡村振兴”战略，建议在全省推广“互联网+乡村振兴”模式：

1. 打造产业新业态，智慧化管理“一网”掌“全链”。建立智慧农业控制系统，实现远程全链操作；加快推进农产品追溯体系建设，建设农产品质量安全追溯管理信息平台和智慧农业云平台，形成“大农业”数据中心。

2. 树立服务新理念，“一网”实现“保姆式”服务。依据各地特色建立电子商务服务中心，整合自然资源、优质农产品和青壮年劳动力等各类资源，实现电商落地、网购进村、物流入户。

3. 提高治理智能化水平，“一网”搭起“连心桥”。加快“互联网+乡村建设”融合发展，依托现代信息技术，实现互联网、电子商务、乡村治理“三点结合”。

### 【赋分说明】

1. 格式上，有标题即得 2 分。



2.内容上,开篇指出实施互联网+模式的意义,得3分。提出互联网+乡村振兴模式的具体措施,包括产业业态、服务理念、治理水平三方面,每项得5分。

3.表达不规范、错别字等酌情扣1—2分。

**(五)“给定材料5—6”体现了“乡村振兴,需要干部先行”,请以此为话题,联系实际,写一篇文章。(40分)**

**要求:(1)观点明确,见解深刻;**

**(2)参考“给定材料”,但不拘泥于“给定材料”;**

**(3)思路清晰,语言流畅;**

**(4)字数1000—1200字。**

**【参考范文】**

## 做好乡村振兴的“先行者”

实施乡村振兴战略,是党的十九大作出的重大决策部署,是决胜全面建成小康社会、全面建设社会主义现代化国家的重大历史任务,是新时代做好“三农”工作的总抓手。群雁齐飞头雁领,抓住基层干部这群“领头雁”,就抓住了实施乡村振兴战略的“牛鼻子”。作为团结带领广大农民群众建设社会主义新农村、实施乡村振兴战略的领头雁和排头兵,基层干部上连顶层设计,下接百姓群众,他们能否把党的路线方针政策贯彻落实到基层,能否把基层群众的呼声反映到上级党委、政府,直接关系到乡村振兴的成败。

面对选择要“留”。乡村振兴,农村是“主战场”。干部只要摆脱“镀金”思想,牢记初心与使命,不忘责任与信仰,在农村的广阔天地就一定能够有一番作为。范振喜担任河北省深平县周台子村党委书记31年来,有多次“升官发财”的机会,但无论是面对巨额利益诱惑,还是获提名升迁,他都始终不忘为村民谋福祉的初心使命,不为所动,坚守在基层岗位上。把一个穷山沟打造成了燕山山脉一颗璀璨的明珠,成为乡村发展与振兴的典范。新时代的党员干部要以范振喜为榜样,扎根农村,献身农村,人往基层去,心往基层留,把基层的凳子坐热,把农村的事业干好,与群众一块苦、一块过、一块干,做到为官一任造福一方。

面对现实要“干”。乡村振兴,关键在拿出行动,苦干实干。布尔洞沟村第一书记闫正军,驻村三个月来,他踏破了村里的每一户村民家的门槛,成为了村民致富的引路人。入农户了解基本情况,帮助村内完成其他各项工作任务。为乡村振兴战略制定好项目,联系上级部门,搞产业发展,争取资金,为村民谋划致富之路。实施乡村振兴,党员干部就要成为一个个“闫正军”,当好新时代的“愚公”,发扬实干苦干精神,一事情接着办,一年接着一年干,做出经得起历史和人民检验的实绩,不断满足人民对美好生活的需要。



面对困难要“拼”。进入了新时代,但农村面临的困难和挑战依然严峻,“乡村振兴”绝不是轻轻松松、敲锣打鼓就能实现的,需要付出艰苦奋斗和百倍努力。“艰难困苦,玉汝于成。”基层的条件相对来说比较艰苦,很多人不能在基层的锻炼中坚持下去,“三分钟热度”也在基层的一些干部上体现出来,遇到苦难不敢迎难而上,敢闯敢拼的精神也被磨灭得消失殆尽,这就要求我们的基层干部做党的一块砖,哪里需要哪里搬,积极投身乡村振兴战略之中,奋战在最艰苦的地方,坚守在最需要的岗位,要有啃硬骨头的信心决心,敢于战胜一切困难,永葆共产党人的奋斗底色和忠诚本色。

农村稳则天下安,农业兴则基础牢,农民富则国家盛。推动乡村振兴,我们需要更多的闫正军,期望看到更多的范振喜。作为乡村振兴的引路人和领头雁,基层干部要以更大的决心、更明确的目标、更有力的举措,促进农业全面升级、农村全面进步、农民全面发展,推动乡村全面振兴。

### 【赋分说明】

一类:观点正确鲜明,见解深刻,内容充实,分析充分,结构严谨,逻辑性强,语言流畅规范(31—38分,基准分:34分,39—40分原则上不给);

二类:观点明确,符合题目要求,内容较充实,分析较充分,结构完整,条理清楚,语言通顺(23—30分,基准分:27分);

三类:观点清楚,内容不够充实,有所分析,结构基本完整,语言基本通顺,有少量语病(13—22分,基准分:18分);

四类:不符合题目要求,思路不清,结构不够完整,语病较多,字迹难以辨认(1—12分,基准分:6分)。