

## 言语理解与表达和判断推理年中盘点

### 一、言语理解与表达

#### （一）选词填空

翻开古代农书，几千年间古人对于土地的保养，几乎与当代耕作学关注的措施\_\_\_\_\_，其中历代农书涉及最多的是施肥。在中国古人的摸索中，施肥成为一种讲究，何时、何地施肥，施何种肥，怎样施肥，形成了一个\_\_\_\_\_的体系，在每个年度的农业生产进程中，精心安排在各个时节。【2023-国考】

依次填入画横线部分最恰当的一项是：

- |        |    |        |    |
|--------|----|--------|----|
| A.一脉相承 | 科学 | B.如出一辙 | 固定 |
| C.别无二致 | 完整 | D.不谋而合 | 复杂 |

#### （二）片段阅读

1.从“市场体系”到“统一市场”再到“全国统一大市场”，实际就是从建设市场到建设一体化市场，再到建设大市场和强市场。我们的市场人均收入和消费水平低，虽然人口多，但是市场呈现为行政分割状态，因此只是潜在规模大，实际规模并不具有竞争优势。对此，除了要通过深化改革，释放生产力、提升工资水平、分好国民收入这块蛋糕，还要处理好两个重要问题：一是大力纠正导致市场分割的因素；二是加快资本市场化建设，提高财产性收入比重。这是在扩大工资占比条件受限的前提下，迅速做大做强市场的关键。【2023-国考】

这段文字针对的主要问题是：

- A.行政区域分割和非一体化抑制了有效竞争
- B.财产性收入在国民收入中的比重还比较低
- C.我国市场潜在规模优势还未转化为现实优势
- D.消费需求疲软阻碍了全国统一大市场的形成

2.口耳相传的神话传说，是史前人类的珍贵记忆，是构建民族共同体的重要基石。华夏文明拥有许多关于音乐的美丽传说。据《吕氏春秋·古乐篇》记载，黄帝的乐官伶伦曾经不远万里来到昆仑神山，聆听凤凰鸣叫，制成12根律管，作为确定音高的标准。出自昆仑的“十二律吕体系”、历代确立的“十二律位传统”，乃至以“昆仑”为意象的文化复兴追求，奠定了中华民族音乐多元一体格局的历史基因，展现出包括中原与西域在内的各民族音乐艺术的辉煌开端。【2023-5·7 事业单位全国分类考试】

这是一篇文章的摘要，文章标题最可能是：

- A.伶伦凤律：中国神话谱系与中华文化认同
- B.昆山凤鸣：各民族共同构建的中华文化符号
- C.律出昆仑：中华民族多元一体音乐文化的开端
- D.万山之祖：民族多元一体格局视域下的昆仑文化

3.鸣沙又称响沙、哨沙或音乐沙，是一种自然现象，常分布于海滩或沙漠中。自然沙粒表面在风蚀、水蚀、化学溶蚀等作用下形成多孔（坑）状结构，进而构成共鸣腔，成为鸣沙发声的关键所在。现实中，鸣沙现象并不常见。正因此，鸣沙胜景被誉为“天地间的奇响，自然中的乐章”。据不完全统计，我国记载有鸣沙地8处。敦煌鸣沙山呈金字塔形沙丘，在东北风、西北风和西南风的常年作用下，沙子得以保持洁净，再加上地形、气候等得天独厚的自然条件，因此能够发声。【2023-2·25 省考】

这段文字中没有提到的是：

- A.鸣沙的发声机制
- B.鸣沙美誉的由来
- C.鸣沙山的地质成因
- D.鸣沙山的发声条件

### （三）语句表达

1.微塑料粒径较小，浮游动物、底栖动物、鱼类、鸟类和海洋哺乳动物均存在直接或间接摄食微塑料的现象，①这样，一方面会阻塞摄食辅助器官和消化道，造成物理伤害和毒理学效应；另一方面，可在海洋生物体内富集，并随食物链传递，进而可能对其其他生物造成有害影响。②它们进入生物体后，也会在生物体内释放后进行累积，并随着食物链进行传递。③微塑料会随着鱼虾贝等海产品流向餐桌，进入人体。④一般来说，

人体摄入的微塑料进入消化系统后会很快排出体外,尚无证据表明其会对人体健康产生直接危害,但潜在影响不容忽视。【2023-2·25 省考】

将“微塑料除了自身会产生影响外,还会吸附一些污染物,如重金属和持久性有机污染物等”这句话填入文段,最恰当的位置是:

- A.①                      B.②                      C.③                      D.④

2.①同样,市场规模更大的企业将能够更好地摊薄其供应链成本,从而在低毛利环境中生存下来,打败竞争对手

②有些生鲜平台称呼其商业模式为“自来水模式”,立志要让好的食材像自来水一样,触手可得

③在互联网领域,生鲜电商能否盈利不是问题,谁能成为最后的赢家才是问题

④由于生鲜电商平台具备很强的消费者黏性,先占据更多核心区消费者的企业便能获得先发优势,后进入者往往需要付出更高的获客成本

⑤这种现象在经济学上被称作“自然垄断”,即某些产品和服务由单个企业大规模生产经营比多个企业同时生产经营更有效率

⑥而“自来水行业”便是自然垄断最普遍出现的行业

将以上 6 个句子重新排列,语序正确的是:【2023-国考】

- A.②⑤⑥①④③                      B.②④⑤①③⑥  
C.④①⑤②⑥③                      D.④⑤③①②⑥

3.下面一段话中,有语病的一句是:【2023-上海】

①我们的老祖宗是不缺微量元素的,他们靠打猎和采集为生,食物的来源非常丰富。②农业的出现,大大减少了食物的种类,但最新的研究表明,起码在农业的早期,农民们仍然会采集野生植物来吃,微量元素肯定也是不缺乏的。③直到农业发展后期导致人口过剩,很多穷人都吃不饱,人类社会才第一次出现了微量元素缺乏这种毛病。④资本主义工业化的出现加剧了这一现象,因为那些以牟利为终极目标食品制造商不断地通过精细加工来提升食品的口感,微量元素在加工过程中大量流失掉了。

- A.①                      B.②                      C.③                      D.④

#### （四）文章阅读

根据以下材料，回答 1~5 题。【2023-国考】

海洋石刻遗产是我国海洋遗产中具有独特意义的一类物质文化遗产类别。所谓海洋石刻遗产，通常指的是分布在我国海岸带地区、以石为载体、表述海洋社会文化主题的各类石刻，也包括一部分位于内陆地区的涉海石刻。海洋石刻遗产是中国海洋文明的历史见证，是历代涉海人群的重要历史记忆，蕴含着丰富的海洋文化信息。

中国很早就有利用海洋及刻画海洋的传统。早在新石器时期，滨海地带生活的早期人类就已经开始利用石头作为表述工具，如东南沿海一带的贝丘遗址中，发现了一些保存下来的太阳崇拜石刻，这是迄今发现最早的海洋石刻艺术。秦汉以来，随着滨海地域逐渐得到开发，人们利用海洋的活动日渐频繁，海洋石刻也相应增多，并最终形成了丰富多样的海洋石刻遗产。从田野调查可见，我国各地目前留存下来的海洋石刻，广义而言，可以分为石刻建筑、石刻造像、石刻文书等三大类别；从狭义上说，海洋石刻遗产指的是石刻文书，即以石为书写载体的各类涉海文书，如摩崖石刻、碑铭等。①

单就狭义的海洋石刻遗产来说，可从内容上分为海防与海疆安全、海洋生产与管理、海洋宗教文化等类别。其中第一类海防与海疆安全相关的海洋石刻，包括历代海防与记功类石刻。历史上，中央与地方政府在经略海洋的过程中，尤其重视海疆安全，因此不少滨海地区留下了海防将士的石刻印迹，典型者如福建省诏安县的一个明代海防所城——悬钟所城中，保存着 29 通明代海防卫将领巡视当地海防时留下的摩崖石刻，是目前我国数量最多、保存最为完整的明代海防官兵石刻文书，集中展现了明代东南沿海卫所的社会网络与文化活动。②

还有相当一部分海洋石刻遗产属于海洋生产与管理类别，典型者如泉州九日山上保存的 10 通宋代海交祈风石，是记载宋代泉州当地的海洋航行仪式习俗的珍贵石刻资料，也是历史上海上丝绸之路的重要记录。同时，在福建沿海不少港湾地区，还保留有大量的明清时期的“坞界碑”，这些也是反映当地海洋生产的石刻记录。此外，一部分海洋石刻还涉及历代官府对于海洋的管理或当地社区对于海洋活动的习俗规定。③

在目前留存的海洋石刻遗产中，比较集中的是第三大类即海洋宗教文化石刻。历代滨海、岛屿地带人群在与海洋打交道的过程中，逐渐发展出丰富多样的海洋神灵信仰，

由此产生大量海神宫庙,典型者如浙江、福建、广东等东南滨海区域普遍存在的天后宫,按照地方习俗,新修或重修当地重要公共文化空间的行为,往往伴随着竖碑纪事的仪式活动,这些涉海宗教碑铭,因为保存了历代修建涉海宫庙的记录以及捐助者姓名、捐助银两数目等内容,为我们今天深度了解历史上海洋社区的社会文化变迁,提供了重要的石刻文书资料。④

近年来,由于城乡建设、工业发展与海域污染、全球气候变化等因素,包括海洋石刻遗产在内的海岸带文化遗产面临着十分严峻的保护处境。尽管一部分标志性的海洋石刻因为各种原因被列入各级文物名录,从而获得一定程度的保护,但是相当多的海洋石刻还缺乏基本保护条件,一些涉海碑刻因为无人看管,不仅遭人随意拓印,甚至被凿挖盗卖。对于海洋石刻遗产而言,在人为破坏及日常损坏之外,另一个较大的威胁是海洋灾害与污染侵蚀。海洋石刻的一个典型特征就是外露性。除了一部分保存在宫庙或其他公共建筑内的海洋石刻,相当多的海洋石刻都是处在海岸带的公共区域。比如传统时代“勒石示禁”的习俗,使得绝大多数的涉海示禁碑,都要竖立在渡口、海港、渔村等醒目的公共空间,从而暴露在自然界中,容易遭受台风、海啸、海水酸化侵蚀等海洋灾害带来的严重损害。

1.下面这段文字,最适合填入文中的哪个位置?

如我们在福建诏安地区调查时,发现了一通乾隆年间反映地方官府对于船户“烙号刊名”的示禁碑,在这块碑文中,清楚地载明严禁当地澳甲等海洋管理人员利用印烙船号的机会苛索船户费用的内容,展现了清代前期地方官员对于海洋的治理。

- A.①                      B.②                      C.③                      D.④

2.第二段中提到东南沿海一带贝丘遗址中的太阳崇拜石刻,意在证明:

- A.当地文化起源于原始崇拜  
B.海洋石刻艺术历史悠久  
C.沿海地区很早就频繁利用海洋  
D.海洋石刻最初以太阳崇拜为内容

3.这篇文章中提到的海洋石刻遗产与关键词对应错误的是:

- A.悬钟所城——卫所、摩崖石刻
- B.天后宫——海神、海洋宗教文化
- C.泉州九日山——祈风仪式、唐代
- D.坞界碑——海洋生产、明清时期

4.这篇文章接下来最可能谈论:

- A.海洋石刻遗产的保护举措
- B.古代海洋石刻的常用工具
- C.海洋石刻作为文化记忆的事例
- D.与其他国家海洋石刻遗产的比较

5.最适合做这篇文章标题的是:

- A.古代海洋石刻:海洋文明兴衰的见证
- B.沿海地区的记忆坐标:海洋石刻文书
- C.复原海洋记忆的钥匙:海洋石刻发掘
- D.海洋石刻遗产:海洋文明的记忆镌刻

以下是略有删节的公文部分内容,阅读之后回答6~10题。【2023-北京】

### (三)创新文化发展工程

以创新文化建设牵引科普品质提升,以科普品质提升促进创新文化建设。促进科普与科技创新、文化、艺术等融合发展,营造热爱科学、崇尚创新的创新文化氛围,推动形成国际科技创新中心建设良好“软环境”。

——推动\_\_\_\_\_。将创新文化建设作为全市精神文明建设的重要内容,建设与科技创新相适应的价值导向和文化氛围。完善有利于激发创新精神、激活创新意识、推动创新实践的政策和制度环境。鼓励各单位挖掘和整合创新文化要素,优化创新服务环境,打造创新文化展示平台。整合科技、教育、文化、宣传等部门创新文化要素,构建科技文化旅游融合发展机制,形成推动创新文化发展的合力。

——建设\_\_\_\_\_。发挥北京科技周、北京科学嘉年华、北京市公民科学素质大赛等科普品牌活动的示范引领作用,积极开展爱国卫生运动、防灾减灾日、安全

生产月、食品安全宣传周、公众科学日等活动，推动群众性科普活动广泛开展。推进科学跨年之夜、首都科学讲堂、首都科创开讲等视频品牌建设，发展“首都科普剧团”，丰富荧屏科普、网络科普和舞台科普，促进科普多元发展。

——实施\_\_\_\_\_。支持面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康等重大题材开展科普创作。提升北京科普创作水平。引导和支持科学家、科普工作者和影视艺术工作者共同创作开发一批科学文艺影视精品。大力开发动漫、短视频等多种形式的科普作品，推动科普游戏开发。聚合价值导向正确、科学性有保障的优质科普机构和专家媒体，形成统一协调的原创科普媒体矩阵。

——实施\_\_\_\_\_。设立科幻产业发展基金，打造科幻产业集聚区。搭建高水平科幻创作交流平台和产品开发共享平台，推动国内外交流合作，办好中国科幻大会，推动科幻产业人才集聚。举办“北京科幻创意大赛”，支持科幻类小说、动漫、短视频、微电影等形式的作品创作，推动开发融入创意元素和首都文化特色的科幻产品。支持学校开展科幻教育，培养更多优秀科幻人才。

6.以上文字选自某篇公文，该公文的标题为：

- A.《北京市数字消费能级提升工作方案》
- B.《北京市全民科学素质行动规划纲要（2021—2035年）》
- C.《关于推进北京全球财富管理中心建设的意见》
- D.《北京市小型微型企业创业创新示范基地管理办法》

7.下列内容依次填入材料各段标题处，顺序正确的是：

- ①“首都科普”品牌
- ②创新文化发展
- ③科幻产业发展扶持计划
- ④科普原创作品支持计划

- A.④③②①                      B.④①②③                      C.②④③①                      D.②①④③

8.本材料中“国际科技创新中心建设的‘软环境’”不包括：

- A.创新文化氛围                      B.科普媒体矩阵

C.科研诚信建设

D.科幻产业人才

9.下列哪项属于本材料所倡导的案例?

A.某植物园在农事体验园内开展面向普通公众的活体罂粟暨禁毒展

B.某企业在车站、公园、银行、医院为老年人提供智慧助老服务

C.某区实施农民企业家、农村创新创业人才培育工程

D.某街道面向失业人员持续实施职业技能提升培训

10.如果 A 中学为开展科幻教育,拟于本校学生文化节期间邀请 B 大学的一位科幻文学领域的专家前来做讲座, A 中学与 B 大学联系应使用的公文文种是:

A.报告

B.请示

C.通知

D.函

**阅读下面的文章,回答 11~15 题。【2023-上海】**

今夫权衡规矩,一定而不易,不为秦楚变节,不为胡越改容,常一而不邪,方行而不流,一日刑之,万世传之,而以无为为之。故国有亡主,而世无废道;人有困穷,而理无不通。由此观之,无为者,道之宗。故得道之宗,应物无穷;任人之才,难以至治。

汤、武,圣主也,而不能与越人乘犴舟而浮于江湖。伊尹,贤相也,而不能与胡人骑骡马而服驹騄。孔、墨博通,而不能与山居者入棒薄险阻也。由此观之,则人知之于物也,浅矣。而欲以遍照海内,存万方,不因道之数,而专己之能,则其穷不达矣。故智不足以治天下也,桀之力,制觚伸钩,索铁歙金,椎移大牺,水杀鼃鼃,陆捕熊羆,然汤革车三百乘,困之鸣条,擒之焦门。由此观之,勇力不足以持天下矣。

智不足以为治,勇不足以为强,则人材不足任,明也。而君人者不下庙堂之上,而知四海之外者,因物以识物,因人以知人也。故积力之所举,则无不胜也。众智之所为,则无不成也。坎井之无鼃鼃,隘也;园中之无修木,小也。夫举重鼎者,力少而不能胜也,及至其移徙之,不待其多力者。故千人之群无绝梁,万人之聚无废功。

11.下面论点与上文作者论述内容无关的是:

A.万事万物皆依循“道”而生长和发生变化

B.“道”是永恒存在的,不会随着时间的推移而消逝,也不会随着社会的变更而改变



- C. “道”不仅关系着国家的发展方向，而且关乎王朝的生存与兴衰
- D. 无论人类存在什么样的限制和困境，世界还将按照“道”的规律而运行和发展

12. 上文作者用汤王、武王、伊尹、孔子、墨子的史实是为了证明：

- A. 人的智能对事物的认知和驾驭是有限的
- B. 地位再高、学问再大，脱离生活、脱离人民也将一事无成
- C. 圣人因循道术，不去实践，算不上圣明
- D. 智勇双全才能治天下

13. 上文没有用到的论证方法是：

- A. 举例论证                      B. 引用论证                      C. 比喻论证                      D. 对比论证

14. 上文阐述的中心论点是：

- A. 得道者能够得天下
- B. 无为是为了更好地有为
- C. 治理国家需要顺天应人，积聚集体力量和智慧，则能战无不胜，事无不成
- D. 有勇气能坚持敢突破又有智慧擅谋略的人，事业成功有望

15. 下列选项与上文阐述的观点不一致的是：

- A. 汉屈群策，群策屈群力。（杨雄《法言》）
- B. 千金之裘，非一狐之腋也；台榭之榱，非一木之枝也；三代之际，非一士之智也。信哉！（司马迁《史记·刘敬叔孙通列传》）
- C. 予以一人之智，周天下之务，而不能与贤人共天职也。（范祖禹《唐鉴·太宗下》）
- D. 以天下之目视，则无不见也；以天下之耳听，则无不闻也；以天下之心虑，则无不知也。（管仲《管子·九守·主明》）

## 二、判断推理

### (一) 逻辑判断

1.有研究小组通过分析 145 名 12 岁儿童的核磁共振成像扫描结果,并基于儿童的住址信息评估他们近期接触的大气污染情况,其中包括细颗粒物等。研究人员还将人口统计信息纳入分析,从而分析社会经济地位和种族因素是否会对研究结果造成影响。研究小组对比分析儿童近期与交通相关的空气污染暴露指数、报告的焦虑症和脑成像数据之后,发现生活在空气污染暴露指数较高区域的儿童出现广泛性焦虑症。【2023-2·25 省考】

以下哪项如果为真,最能加强上述论证?

A.出生前接触多环芳烃等污染颗粒较多的儿童,其左脑白质体积较少,白质是一种白色脂肪物质,它能使神经元绝缘

B.焦虑症是一种复杂的疾病,肌醇异常引起的大脑功能紊乱与交通污染和焦虑症之间的关联性不高

C.多环芳烃暴露水平较高的儿童,常缺乏营养食物,相应的住房条件和享用的公共设施也较差

D.有充分理由表明空气污染会直接影响大脑,这些细微污染颗粒会对人类精神健康产生影响

2.调查显示,某地区第二产业从业人员与五年前相比减少了 10.4%。对于第二产业从业人员减少的原因,一种观点认为,产业优化升级是第二产业从业人员减少的原因。第二产业在实现产业规模快速扩大的同时,不断加快技术改造,实现“机器换工”,客观上降低了工业企业的用工需求。另一种观点则认为,这与第二产业的优化升级无关,第三产业的蓬勃发展发挥了就业“蓄水池”的功能,吸纳了大量第二产业从业人员。【2023-国考】

以下哪项如果为真,最能削弱第二种观点?

A.该地区第三产业的整体规模比第二产业要小

B.第二产业优化升级拉动了第三产业蓬勃发展

C.第三产业的发展得益于持续优化的营商环境

D.第二产业和第三产业都对吸纳就业做出贡献

根据所给材料，回答 3~7 题。

6 天休假期间，单位需要每天安排一人值班。财务、研发、人事、后勤、法务和销售 6 个部门各推荐了 2 人，值班人员从这 12 人中选择，每人至多值班一天。安排要求：

- (1) 第二天和第四天不安排法务部门的人值班；
- (2) 若安排后勤部门的人值班，则只能安排在法务部门的人值班的前一天；
- (3) 若安排研发部门的人值班，则只能安排在后勤部门的人值班的前一天。【2023-国考】

3. 关于 6 天中的人选，以下哪项安排符合上述条件？

- A. 财务、人事、后勤、法务、财务、人事
- B. 销售、财务、法务、人事、财务、销售
- C. 人事、财务、法务、研发、法务、后勤
- D. 法务、销售、人事、后勤、财务、销售

4. 后勤部门的人可以安排在哪几天值班？

- A. 只有第二天、第四天、第五天
- B. 只有第一天、第三天、第五天
- C. 只有第二天、第六天
- D. 只有第一天、第三天

5. 如果安排后勤部门的两人值班，则以下哪项一定是错误的？

- A. 第一天安排研发部门的人值班
- B. 第六天安排人事部门的人值班
- C. 第三天安排财务部门的人值班
- D. 第五天安排法务部门的人值班

6. 如果在第三天、第五天分别安排两个财务部门的人值班，则第一天、第六天可安排的值班人员可能分别来自：

- A. 后勤部门和法务部门
- B. 法务部门和销售部门

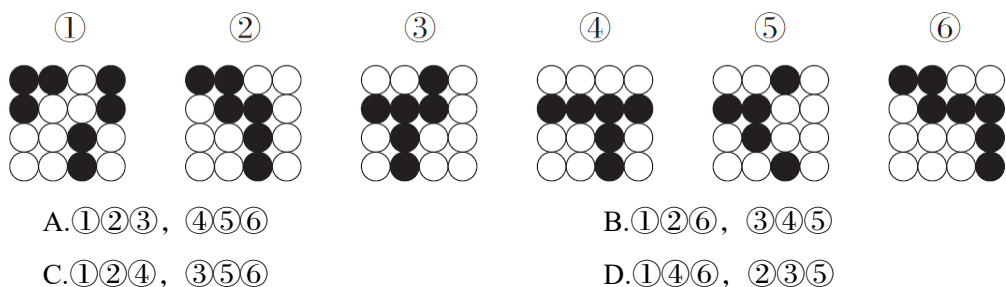
- C.财务部门和销售部门
- D.研发部门和人事部门

7.如果没有安排财务和后勤部门的人值班,则以下哪项一定是正确的?

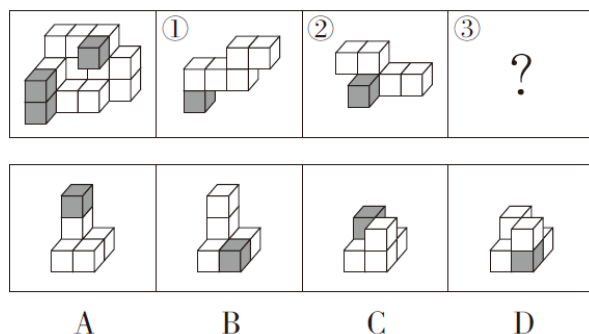
- A.第四天安排销售部门的人值班
- B.第五天安排法务部门的人值班
- C.第二天安排销售部门或者人事部门的人值班
- D.第三天安排法务部门或者人事部门的人值班

## (二) 图形推理

1.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:【2023-2·25 省考】



2.左图为等大的 3 个灰色正方体和 15 个白色正方体组合成的多面体,其可以切割为①、②和③三个小多面体,问③代表的多面体可能是:【2023-国考】



### （三）定义判断

在新一代信息技术形成的网络生命空间中,数字平台生态系统提供的社会化工具减少了组织创建的成本,极大地激发了社会个体创建组织的积极性,形成了虚拟世界中组织进化的新现象。大型数字平台生态系统所提供的社会化工具帮助现实社会中的个体打造了众多的数字组织,这些数字组织可以称为社会化数字组织。【2023-2·25 省考】

根据上述定义,下列属于社会化数字组织的是:

- A.某地利用微博建立了网络红色文化学习社区宣传红军长征精神
- B.志愿者小李在短视频 App 中组建助农协会帮助农户直播销售农产品
- C.某外卖平台响应国家号召积极吸纳来自偏远地区进城务工人员,帮助他们实现再就业
- D.登山爱好者老刘发现某社交媒体在信息交流方面十分便捷,便邀请同城登山爱好者到该社交媒体上交流登山体验

### （四）类比推理

汽锅鸡:竹筒饭【2023-5·7 事业单位全国分类考试】

- |           |           |
|-----------|-----------|
| A.螺蛳粉:东坡肉 | B.瓦罐鱼:小笼包 |
| C.铁板烧:三杯鸡 | D.盐水鸭:担担面 |