

2020 年下半年全国事业单位联考《职测》卷解析（A 类）

第一部分 常识判断

1.

【答案】C

【考点】常识判断-政治-时政

【难度】中

【易错项】B

【考频】高

【思路】

本题考查时事政治，需要考生在备考时对上年度及本年度的时事政治有所了解和掌握。

2020 年 9 月 8 日，习近平总书记在全国抗击新冠肺炎疫情表彰大会上的讲话中指出，在这场同严重疫情的殊死较量中，中国人民和中华民族以敢于斗争、敢于胜利的大无畏气概，铸就了生命至上、举国同心、舍生忘死、尊重科学、命运与共的伟大抗疫精神。生命至上，集中体现了中国人民深厚的仁爱传统和中国共产党人以人民为中心的价值追求；举国同心，集中体现了中国人民万众一心、同甘共苦的团结伟力；舍生忘死，集中体现了中国人民敢于压倒一切困难而不被任何困难所压倒的顽强意志；尊重科学，集中体现了中国人民求真务实、开拓创新的实践品格；命运与共，集中体现了中国人民和衷共济、爱好和平的道义担当。

本题为选非题，因此，答案为 C。

2.

【答案】A

【考点】常识判断-政治-中国特色社会主义理论体系

【难度】中

【易错项】C

【考频】高

【思路】

本题考查政治常识，需要考生对党的十九大以来审议通过的文件有所了解。

① 2017 年 10 月 24 日，中国共产党第十九次全国代表大会通过《中国共产党章程（修正案）》。

②中国共产党第十九届中央委员会第三次全体会议，于 2018 年 2 月 26 日至 28 日在北京举行。全会审议通过了《中共中央关于深化党和国家机构改革的决定》和《深化党和国家机构改革方案》。

③中国共产党第十九届中央委员会第二次全体会议，于 2018 年 1 月 18 日至 19 日在北京举行。全会审议通过了《中共中央关于修改宪法部分内容的建议》。

④中国共产党第十九届中央委员会第四次全体会议，于 2019 年 10 月 28 日至 31 日在北京举行。会议审议通过了《中共中央关于坚持和完善中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化若干重大问题的决定》。

按时间先后顺序排序为①③②④。

因此，答案为 A。

3.

【答案】A

【考点】常识判断-科技-重大科技成就

【难易度】中

【易错项】B

【考频】高

【思路】

本题考查我国近年来取得的重大科技成就，需要考生在备考的时候将这些重大科技成就按照时间顺序进行记忆。“十三五”期间是指 2016 年—2020 年期间。

A 项：正确，“北斗三号”是我国自主研发的全球卫星导航系统，具备导航定位和通信数传两大功能，可提供定位导航授时、全球短报文通信、区域短报文通信、国际搜救、星基增强、地基增强、精密单点定位共 7 类服务，是功能强大的全球卫星导航系统。其中，短报文通信服务进行了升级拓展，区域通信能力达到每次 14000 比特（1000 汉字），既能传输文字，还可传输语音和图片，并支持每次 560 比特（40 个汉字）的全球通信能力。

B 项：错误，高海拔宇宙线观测站（LHAASO）位于我国四川省稻城县海子山。2018 年 6 月 19 日，高海拔宇宙线观测站正式开工，建设周期为 5 年。建成后将是世界上海拔最高、规模最大、灵敏度最强的宇宙射线探测装置。中国科学院国家天文台官网公布，FAST（500 米口径球面射电望远镜）首次发现的毫秒脉冲星，并且得到国际认证。

C 项：错误，“天舟一号”为我国自主研制的第一艘货运飞船，是向“天宫二号”进行货物运输的地面后勤保障系统，也是我国载人航天工程“三步走”战略计划中“第二步”的收官之作。2020 年 7 月 23 日，在海南文昌航天发射场将我国首次火星探测任务“天问一号”探测器发射升空，并成功将探测器送入预定轨道，开启火星探测之旅，迈出了我国自主开展行星探测的第一步。

D 项：错误，2019 年，浙江大学联合之江实验室共同研制成功了我国首台基于自主知识产权类脑芯片的类脑计算机（Darwin Mouse）。这台类脑计算机也是目前国际上神经元规模最大的类脑计算机。该项中的“世界上首台”表述错误。

因此，答案为 A。

4.

【答案】B

【考点】常识判断-法律-法理学

【难度】易

【易错项】C

【考频】低

【思路】

本题相对比较容易，考生可根据自己的法律常识进行判断作答。

A 项：错误，截止 2019 年底，全国只设立了三个互联网法院，即杭州互联网法院、北京互联网法院、广州互联网法院。

B 项：正确，根据《最高人民法院关于互联网法院审理案件若干问题的规定》第十二条规定：“互联网法院采取在线视频方式开庭。存在确需当庭查明身份、核对原件、查验实物等特殊情形的，互联网法院可以决定在线下开庭，但其他诉讼环节仍应当在线完成。”因此，互联网法院可以采取在线视频方式开庭或者线下开庭。

C 项：错误，2020 年 7 月 15 日，杭州互联网法院跨境贸易法庭正式成立，这是全国首个依法集中审理跨境数字贸易纠纷案件的人民法院。故国内首个互联网法院跨境贸易法庭并不在深圳。

D 项：错误，根据《最高人民法院关于互联网法院审理案件若干问题的规定》第二条规定：“北京、广州、杭州互联网法院集中管辖所在市的辖区内应当由基层人民法院受理的下列第一审案件：（一）通过电子商务平台签订或者履行网络购物合同而产生的纠纷；（二）签订、履行行为均在互联网上完成的网络服务合同纠纷；（三）签订、履行行为均在互联网上完成的金融借款合同纠纷、小额借款合同纠纷；（四）在互联网上首次发表作品的著作权或者邻接权权属纠纷；（五）在互联网上侵害在线发表或者传播作品的著作权或者邻接权而产生的纠纷；（六）互联网域名权属、侵权及合同纠纷；（七）在互联网上侵害他人人身权、财产权等民事权益而产生的纠纷；（八）通过电子商务平台购买的产品，因存在产品缺陷，侵害他人人身、财产权益而产生的产品责任纠纷；（九）检察机关提起的互联网公益诉讼案件；（十）因行政机关作出互联网信息服务管理、互联网商品交易及有关服务管理等行政行为而产生的行政纠纷；（十一）上级人民法院指定管辖的其他互联网民事、行政案件。”因此，互联网法院集中管辖上述范围内的一审案件，并非所有的互联网案件。

因此，答案为 B。

5.

【答案】D

【考点】常识判断-政治-时政

【难度】难

【易错项】C

【考频】低

【思路】

本题考查时事政治，需要考生对上年度及本年度的时事政治有一定的了解并记忆。

A 项：错误，证监会主席易会满向全国人大常委会会议作关于股票发行注册制改革有关工作情况的报告时指出，不断完善科创板、创业板注册制试点安排，稳步推进主板（中小板）、新三板注册制改革，系统推进基础制度改革，加强上市公司持续监管，加快证监会自身改革，建立健全严厉打击资本市场违法犯罪的制度机制。因此，创业板改革是在借鉴科创板改革经验的基础上，为主板注册制改革摸索经验。

B 项：错误，创业板改革以实施股票发行注册制为主线，坚持尊重注册制的基本内涵、借鉴国际最佳实践、体现中国特色和发展阶段特征的 3 个原则，既充分借鉴科创板改革经验，又体现了创业板“存量增量”改革的特点。

C 项：错误，2020 年 8 月 24 日，创业板改革并试点注册制首批 18 家首发企业上市交易。

D 项：正确，创业板新股上市前 5 个交易日不设涨跌幅限制，设置价格稳定机制。此后，涨跌幅限制比例由 10%提高至 20%。存量股票日涨跌幅限制由 10%放宽至 20%。

因此，答案为 D。

6.

【答案】C

【考点】常识判断-历史-中国史

【难度】难

【易错项】D

【考频】中

【思路】

本题考查中国人民抗日战争的相关知识，需要考生按照时间顺序将相关历史事件加以记忆。

A 项：错误，抗日战争是近代以来中国人民反抗外敌入侵持续时间最长、规模最大、牺牲最多的民族解放斗争，也是鸦片战争以来第一次取得完全胜利的民族解放斗争。这个伟大胜利，是中华民族从近代以来陷入深重危机走向伟大复兴的历史转折点、也是世界反法西斯战争胜利的重要组成部分，是中国人民的胜利、也是世界人民的胜利。

B 项：错误，1937 年 7 月 7 日，日本发动七七事变，中国由此进入全民族抗战阶段，并开辟了世界反法西斯战争的东方主战场。

C 项：正确，胡锦涛同志在纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利 60 周年大会指出：“杨靖宇、赵尚志、左权、彭雪枫、佟麟阁、赵登禹、张自忠、戴安澜等一批抗日将领，八路军‘狼牙山五壮士’、新四军‘刘老庄连’、东北抗联八位女战士、国民党军‘八百壮士’等众多英雄群体，就是中国人民不畏强暴、英勇抗争的杰出代表。”

D 项：错误，习近平主席在纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利 75 周年大会上指出：“75 年前的今天，中国人民经过 14 年不屈不挠的浴血奋战，打败了穷凶极恶的日本军国主义侵略者，取得了中国人民抗日战争的伟大胜利。”1931 年日本发动九一八事变，是中国人民抗日战争的起点，揭开了世界反法西斯战争的序幕。1945 年 8 月 15 日，日本宣布无条件投降。9 月 2 日，日本政府正式签署投降书。经过 14 年抗战，中国人民终于取得抗日战争的伟大胜利。

因此，答案为 C。

7.

【答案】A

【考点】常识判断-人文-文学

【难度】易

【易错项】B

【考频】中

【思路】

本题考查文学常识，难度不大，四个选项相对都是比较耳熟能详的。

A 项：正确，《红岩》是罗广斌、杨益言创作的一部长篇小说，1961 年首次出版。作品着力描写的是解放战争胜利前夕重庆“中美合作所”集中营里的特殊战斗，突出表现了齐晓轩、许云峰、江雪琴（江姐）等共产党人在狱中所进行的英勇斗争，充分彰显了共产党人视死如归的大无畏英雄气概。

B 项：错误，《边城》是沈从文创作的中篇小说，1934 年首次出版。作品以 20 世纪 30 年代川湘交界的边城小镇茶峒为背景，描绘了湘西地区特有的风土人情；借船家少女翠翠的纯爱故事，展现出了人性的善良美好。

C 项：错误，《九寨沟》是初中语文课本中的一篇散文，对九寨沟的地理位置，动植物资源以及风景进行了描述。

D 项：错误，《阿 Q 正传》是鲁迅创作的中篇小说，创作于 1921 年，最初连载于北京《晨报副刊》，后收入小说集《呐喊》。小说以辛亥革命前后的中国农村为背景，描写了未庄流浪雇农阿 Q，虽然干起活来“真能做”，但却一无所有，甚至连姓名都被人遗忘的故事。

因此，答案为 A。

8.

【答案】B

【考点】常识判断-人文-文学

【难易度】中

【易错项】C

【考频】中

【思路】

本题考查文学常识。

A 项：错误：该句出自梁启超的《读陆放翁集》，意思是：在陆游的诗集里，十分之九都是抒写卫国从军的渴望和欢慰的，所以陆游是从古至今的诗人中一个真正的男子汉。作者热烈赞赏了陆游诗歌中渴望建功立业、为国驱驰之志至老不衰的高昂格调，高度评价了陆游千古难遇的奇男子气概。陆游，字务观，号放翁，是南宋著名爱国诗人。辛弃疾，原字坦夫，后改字幼安，中年后别号稼轩居士，是南宋豪放派词人，与苏轼合称“苏辛”。

B 项：正确：该句出自唐代李忱的《吊白居易》，意思是：连孩童也会吟《长恨歌》，胡人也能唱《琵琶行》。说明白居易的诗通俗易懂，流传广泛。白居易，字乐天，号香山居士，又号醉吟先生，是唐代伟大的现实主义诗人，有“诗魔”和“诗王”之称。白居易与元稹共同倡导新乐府运动，世称“元白”，与刘禹锡并称“刘白”。

C 项：错误：该句出自郭沫若为厦门郑成功纪念馆题写的对联，意思是：郑成功开拓了台湾这一荒凉之地，建立了流传千秋的功绩；赶走荷兰殖民者，实为一代中华英雄。郑成功是明末清初军事家，民族英雄，其于公元 1661 年驱逐窃取台湾的荷兰殖民者，并于 1662 年收复宝岛台湾。戚继光是明朝抗倭名将，杰出的军事家、民族英雄。

D 项：错误：该句出自宋代苏轼的《潮州韩文公庙碑》，意思是：韩愈的文章使八代以来的衰败文风得到振兴，他对儒道的宣扬，使天下人在沉溺中得到拯救，有着划时代的意义。其文关注民生，关注现实，有着忧国忧民的情怀。韩愈，字退之，自称“郡望昌黎”，世称“韩昌黎”“昌黎先生”，是唐代文学家、思想家、哲学家。

因此，答案为 B。

9.

【答案】A

【考点】常识判断-人文-文学

【难度】中

【易错项】D

【考频】高

【思路】

本题考查文学常识，需要考生在备考的时候对文学常识有一定的积累和记忆。

A 项：错误，农家又称“农家流”，是先秦时期反映农业生产和农民思想的学术流派，奉神农为祖师，祖述神农，主张劝耕桑，以足衣食，代表人物为许行；鲁班（公元前 507 年——公元前 444 年），春秋时期鲁国人，土木建筑鼻祖、木匠鼻祖、戏班的祖师。

B 项：正确，邹衍（约公元前 324 年～公元前 250 年），战国末期齐国人，阴阳家代表人物、五行创始人，倡导“阴阳五行”学说。

C 项：正确，“白马非马”是战国时期名家代表人物公孙龙提出的一个逻辑问题，出自《公孙龙子·白马论》。

D 项：正确，《吕氏春秋》又称《吕览》，是在秦国相邦吕不韦的主持下，集合门客们编撰的一部黄老道家名著，集先秦道家之大成，是战国末期杂家的代表作。

因此，答案为 A。

10.

【答案】D

【考点】常识判断-人文-文学

【难度】中

【易错项】C

【考频】中

【思路】

本题考查文学常识，需要考生在备考的时候对文学常识有一定的积累和记忆。

A 项：正确：巴黎圣母院是一座位于塞纳河畔、法国巴黎市中心、西堤岛上的哥特式基督教教堂建筑，是天主教巴黎总教区的主教座堂。

B 项：正确：巴黎圣母院是法兰西岛地区的哥特式教堂群里面，非常具有关键代表意义的一座，它同时也是世界上第一座完全意义上的哥特式教堂。

C 项：正确：1804 年 12 月 2 日，拿破仑一世在巴黎圣母院举行隆重的国王加冕仪式。

D 项：错误：英法百年战争是 1337 年至 1453 年期间，而《巴黎圣母院》故事的场景设定在 1482 年，此时英法百年战争法国已经取得了胜利并走向统一。

因此，答案为 D。

11.

【答案】D

【考点】常识判断-法律-民法

【难度】易

【易错项】B

【考频】高

【思路】

解答本题需要考生在备考的时候对民法有一定的理解和记忆。

根据党中央的工作部署，编纂民法典的起草工作由全国人大常委会法制工作委员会牵头，最高人民法院、最高人民检察院、司法部、中国社会科学院、中国法学会为参加单位。

因此，答案为 D。

12.

【答案】B

【考点】常识判断-法律-民法

【难度】易

【易错项】C

【考频】高

【思路】

解答本题需要考生在备考的时候对民法有一定的理解和记忆。《海牙规则》中承运人的免责事项可以分为过失免责事项和无过失免责事项两类。过失免责事项包括船长、船员、引航员或承运人的受雇人员在驾驶船舶或管理船舶上的行为、疏忽或过失引起的货物损坏或灭失。无过失免责事项包括：（1）火灾，但由于承运人实际过失或私谋所引起的除外；（2）不可抗力、自然灾害：海上灾难，天灾，战争行为，公敌行为，船舶被扣留，检疫限制，罢工、关厂、停工，暴乱和骚动，尽适当的谨慎仍不能发现的潜在缺陷；（3）救助或企图救助海

上人命或财产；（4）货方原因：由于货物的固有缺陷、性质造成的体积或重量的亏损或任何其他损坏，包装不当，标志不清或不当。

A 项：错误，遭遇暴风雨属于自然灾害，是无过失免责事由，故乙海运公司不需承担责任。

B 项：正确，损失是因为承运人过失引起，并且不属于以上免责内容，因此应当赔偿损失。

C 项：错误，救助海上人命或财产，是无过失免责事由，故乙海运公司不需承担责任。

D 项：错误，检疫限制是无过失免责事由，故乙海运公司不需承担责任。

因此，答案为 B。

13.

【答案】B

【考点】常识判断-地理--自然地理

【难度】中

【易错项】D

【考频】低

【思路】

本题考查摩纳哥地理国情，需要考生对其有一定的了解和积累。

A 项：错误，摩纳哥国土面积狭小，自然资源稀少。摩政府采取多元化、高附加值和无污染的经济发展方针，积极推动第三产业全面发展，其中尤以金融业发展最为突出。因此，畜牧业不是其支柱产业。

B 项：正确，摩纳哥属亚热带地中海气候，夏季炎热干燥，冬季温和多雨，雨热不同期。年均气温为 16℃，年均降水量为 500-600 毫米。

C 项：错误，摩纳哥是位于欧洲西南部的城邦国家，国土面积为 2.02 平方公里，是世界第二小的国家，而世界上面积最小的国家是欧洲的梵蒂冈。

D 项：错误，摩纳哥为二元制君主立宪制，亲王为国家元首，亲王对外代表国家，拥有最高行政权。政府首脑，即国务大臣，须为摩纳哥籍或法国籍，由亲王任命并得到法国政府批准，可代表亲王执掌包括外交在内的各项工作，并对亲王负责。

因此，答案为 B。

14.

【答案】A

【考点】常识判断-地理--自然地理

【难度】中

【易错项】D

【考频】低

【思路】

本题考查板块构造相关知识，需要考生在备考时有一定的知识积累。

A 项：错误，印度洋板块为次级的大陆板块，属于印度洋澳洲板块的一部分，包括印度洋的北部、阿拉伯半岛、印度半岛、大洋洲的大陆、岛屿及邻近的海洋。因此印度洋板块既包括洋底岩石圈，也包括陆地。

B 项：正确，喜马拉雅山脉是由印度洋板块与亚欧大陆板块碰撞形成的。印度洋板块以每年大于 5 厘米的速度向北移动，喜马拉雅山脉仍在不断上升中，同时还处于板块边界碰撞型地震构造带上。

C 项：正确，全球各大板块处于不停运动中。一般来说，板块内部地壳比较稳定；板块与板块交界地带地壳比较活跃，世界上火山地震也集中分布在板块交界的地带。世界上两大火山地震带是环太平洋火山地震带和地中海-喜马拉雅山地震带，均位于板块之间。

D 项：正确，马里亚纳海沟位于菲律宾东北、马里亚纳群岛附近的太平洋底，马里亚纳海沟处于亚欧板块和太平洋板块的边界。

因此，答案为 A。

15.

【答案】C

【考点】常识判断-人文-人文其他

【难度】中

【易错项】B

【考频】低

【思路】

本题考查人文常识，需要考生在备考的时候有一定的知识积累。

A 项：正确，港珠澳大桥全长 55 公里，是世界第一长的跨海大桥。

B 项：正确，港珠澳大桥位于广东省珠江口伶仃洋海域内，为珠江三角洲地区环线高速公路南环段。

C 项：错误，港珠澳大桥东起香港国际机场附近的香港口岸人工岛，向西横跨南海伶仃洋水域接珠海和澳门人工岛，止于珠海洪湾立交，与深圳特区无关。

D 项：正确，港珠澳大桥沉管隧道采用中国自主研发的半刚性结构沉管隧道，具有低水化热低收缩的沉管施工混凝土配合比，提高了混凝土的抗裂性能，从而使沉管混凝土不出现裂缝，并满足隧道 120 年内不漏水要求。

因此，答案为 C。

16.

【答案】D

【考点】常识判断-科技-物理常识

【难易度】难

【易错项】A

【考频】中

【思路】

本题考查物理常识，考生在备考的时候需要有一定的知识积累和记忆。

A 项：正确，汽车上的设备使用的是直流电，因为发动机要靠电力起动机起动，起动机由蓄电池供电，而蓄电池的电消耗完后又必须要有直流充电。

B 项：正确，汽车长时间不开会导致蓄电池出现亏电，致使车辆无法启动。导致这种现象的原因是汽车内的汽车防盗系统、无钥匙进入、发动机和变速器控制系统学习记忆保存等等都在消耗车辆的电量。

C 项：正确，汽车起动机又叫马达，它可将蓄电池的电转化为机械能，驱动发动机飞轮旋转实现发动机的启动。

D 项：错误，汽车发电机是汽车的主要电源，其功用是在发动机正常运转时（怠速以上），向所有用电设备（起动机除外）供电，同时向蓄电池充电。

因此，答案为 D。

17.

【答案】B

【考点】常识判断-人文-文学

【难易度】中

【易错项】D

【考频】低

【思路】

本题考查人文常识，考生在备考的时候需要有一定的知识积累和记忆。

A 项：错误，“寡助之至，亲戚畔之”出自《孟子·公孙丑下》，意为帮助他的人少到了极点，内外亲属都背叛他。“亲戚”古义为父母兄弟等亲属，统指家里亲人，今义为跟自己家庭有婚姻关系或血统关系的家庭或它的成员。

B 项：正确，“芳草鲜美，落英缤纷”出自《桃花源记》，意为芳香的野草鲜艳美丽，飘落的花瓣到处都是。“芳草”古今含义均为芬芳的青草。

C 项：错误，“率妻子邑人来此绝境”出自《桃花源记》，意为带领妻子儿女及邻里来到这个与世隔绝的地方。“妻子”古义指妻子和儿女，今义指丈夫的配偶。

D 项：错误，“从此道至吾军不过二十里耳”出自《史记·项羽本纪》，意为从这条路到我军营不超过二十里罢了。“不过”古义为不超过，今义多表示转折，意为只是。

因此，答案为 B。

18.

【答案】C

【考点】常识判断-人文-艺术

【难易度】难

【易错项】D

【考频】低

【思路】

本题考查人文常识，考生在备考的时候需要有一定的知识积累和记忆。

A 项：正确，编钟为我国古代大型打击乐器，兴起于夏朝，盛于春秋战国直至秦汉。中国是制造和使用乐钟最早的国家。

B 项：正确，箫是一种非常古老的汉族吹奏乐器。其历史悠久，音色圆润轻柔，幽静典雅，适于独奏和重奏。埙是闭口吹奏乐器，音色朴拙抱素独为天籁。陶制的埙是古代最流行的乐器之一，属于吹奏鸣响乐器。

C 项：错误，《高山流水》为古琴曲，典故中伯牙弹琴用的乐器是古琴而不是古筝。传说先秦的琴师伯牙一次在荒山野地弹琴，樵夫钟子期竟能领会这是描绘“峨峨兮若泰山”和“洋洋兮若江河”。伯牙从此觅得知音。钟子期死后，伯牙摔琴绝弦，终身不弹，故有高山流水之曲。

D 项：正确，我国在西周时期将当时的乐器按制作材料，分为金（钟、铎、铎）、石（磬）、丝（琴、瑟）、竹（箫、箎）、匏（笙、竽）、土（埙、缶）、革（鼗、雷鼓）、木（柷、敔）八类。其中磬是“金石丝竹”的“石”部乐器。

因此，答案为 C。

19.

【答案】C

【考点】常识判断-科技-化学常识

【难易度】难

【易错项】D

【考频】中

【思路】

本题考查化学常识，需要考生在备考的时候有一定的知识积累。

A 项：正确，聚酯纤维，俗称“涤纶”，简称 PET 纤维，属于高分子化合物，它最大的优点是抗皱性和保形性很好，具有较高的强度与弹性恢复能力，可用作纺织材料。

B 项：正确，聚氯乙烯（英文简称 PVC），聚氯乙烯树脂无毒性，但在制作塑料的过程中加入了增塑剂邻苯二甲醇二丁酯或邻苯二甲酸二辛酯，便具有了毒性，故不可作为食物包装。

C 项：错误，聚丙烯（简称 PP）是一种半结晶的热塑性塑料，具有极好的机械性能和热性能，应用于各种性能层合材料和包装材料方面，微波炉饭盒通常就用 PP 和 PS 两种塑料制作。

D 项：正确，亚克力，又叫 PMMA 或有机玻璃，化学名称为聚甲基丙烯酸甲酯，具有较好的透明性、化学稳定性等，可用于制作眼镜片。而亚克力镜片，即指 PMMA 材质板材电镀后的总称，一般可分为：单面镜、双面镜等，具有质轻、价廉，易于成型等优点。

因此，答案为 C。

20.

【答案】B

【考点】常识判断-科技-物理常识

【难易度】难

【易错项】A

【考频】低

【思路】

本题考查物理常识，需要考生在备考的时候有一定的知识积累。

A 项：正确，高频信号是适合天线发射、传播和接收的射频信号，无线通信需用高频信号，频率越高，可利用的频带带宽就越宽，信道容量就越大，可以减少或者避免频道间的干扰。且高频信号更适合电线辐射和接收，可以获得较高的接收灵敏度。因此，音频信号通常要调制成高频信号才能进行传播。

B 项：错误，FM 是调频广播，覆盖范围一般不超过 100 公里。

C 项：正确，SW（Short-Wave）是短波广播，是以较高的发射频率广播的（由 2.3 兆赫至 26.1 兆赫），这种电波的波长较短，通常在 11 米到 120 米之间；中波广播的波长通常在 180 米到 600 米之间。中波波段只适合较近距离广播，而短波波段可以远距离传送。通常越洋的国际广播都以短波波段广播。因此，如果收音机上有 SW 波段，可以收听国际广播。

D 项：正确，第二次工业革命是指 19 世纪中期在欧洲国家和美国、日本等发生的以电力发明并广泛应用为标志的科技革命，人类由此进入了“电气时代”。1897 年，马可尼在伦敦成立“马可尼无线电报公司”。1898 年，第一次发射了无线电报。因此，无线电波的发明发生在第二次工业革命期间。

因此，答案为 B。

第二部分 言语理解与表达

21.

【答案】B

【考点】言语理解-逻辑填空-语境分析

【难易度】中

【易错项】A

【考频】中

【思路】

横线处所填词语要形容高速公路网的运输情况，横线前将高速公路网定义为“动脉”，所填词语应和“动脉”相呼应。

A 项：“川流不息”形容人、车马像水流一样连续不断，与“高速公路”搭配不当，排除。

B 项：“源源不断”指接连不断，可以与“高速公路”搭配，并且与“动脉”形成呼应，保留。

C 项：“一日千里”形容发展速度快，文段并没有速度方面的表述，排除。

D 项：“经年累月”形容时间长，文段并没有时间方面的表述，排除。

因此，答案为 B。

22.

【答案】B

【考点】言语理解-逻辑填空-语境分析

【难度】中

【易错项】D

【考频】中

【思路】

横线处所填词语要体现出针对病毒变化，科学家在疫苗研发方面的对策。

A项：“未雨绸缪”比喻提前做好准备，防范于未然，体现不出针对变化而采取的对策，排除。

B项：“见招拆招”指遇到怎样的问题就用怎样的方法应对，体现出针对变化而采取的对策，保留。

C项：“亡羊补牢”指问题发生后采取补救措施，文段中科学家研发疫苗是防范病毒，是问题发生前进行干预阻止，排除。

D项：“兵来将挡”比喻不管对方使用什么手段，总有应对方法。也比喻对待不同情况采用不同对策。但文段尾句明确提出我们会“全民皆兵”，“兵”与“将”相矛盾，排除。

因此，答案为B。

23.

【答案】C

【考点】言语理解-逻辑填空-语境分析

【难度】中

【易错项】A

【考频】中

【思路】

横线处所填词语要体现错误地使用行政手段虽然可以起到一时的作用，但最终也带来了新的问题，第二空要体现转折关系。

A项：“贸然”指轻率，不加考虑。与文段“必要的行政手段”不符，排除。

B项：“机械”比喻刻板僵化地使用，第一空符合。第二空“持续”与尾句转折后“最终”，语义相同，如果可以化解“持续”的风险，那说明方法是可行的，排除。

C项：“过度”指超出范围，第一空符合错误地使用。“一时”与文段尾句“最终”形成转折，保留。

D项：“反复”第一空符合。第二空“潜在”指还没有体现出来，与“文段尾句“最终”没有形成转折对应，排除。

因此，答案为C。

24.

【答案】A

【考点】言语理解-逻辑填空-语境分析

【难度】中

【易错项】B

【考频】中

【思路】

第一空前都强调了《史记》的可信，所以第一空“绝非”之后应填入表示不可信的词语。第二空横线处所填词语要体现出依靠《史记》进行“探寻”。

A项：“虚构”符合第一空，“线索”能够与“探寻”形成对应，保留。

B项：“杜撰”符合第一空，“蓝本”指所根据的底本，文段只是说依据《史记》进行探索，并没有以此为底本的意思，排除。

C项：“捏造”符合第一空，“佐证”指证据，文段第一句说明是利用甲骨文来证明《史记》，《史记》是被证明的，而不是证据，排除。

D项：“臆测”符合第一空，“基础”指根本，文段尾句“用出土文物去印证古代典籍，重建夏商周三代文明的可信历史”说明典籍并不是根本，排除。

因此，答案为A。

25.

【答案】D

【考点】言语理解-逻辑填空-词语辨析

【难度】中

【易错项】C

【考频】中

【思路】

本题从第二空入手，所填词语要体现让用户绕行是为了补充企业缺乏的信息。

A项：“尝试”指试验，文段并没有体现出让用户绕行是一种试验，排除。

B项：“上报”应搭配名词指，收集是动词，排除。

C项：“补充”应搭配名词指，收集是动词，排除。

D项：“协助”指辅助、帮助，符合文意，第一空代入“考量”验证，符合文意，保留。

因此，答案为D。

26.

【答案】C

【考点】言语理解-逻辑填空-词语辨析

【难度】中

【易错项】A

【考频】中

【思路】

第一空所填词语要体现出 95 后群体成为主流后对于相关产业的影响，第二空所填词语也是形容影响的词语。

A 项：“引导”符合第一空，第二空“模式”指标准样式，文段并没有体现出是一种标准，排除。

B 项：“渗透”指逐渐进入，体现不出 95 后群体所带来的影响，排除。

C 项：“重塑”符合第一空，第二空“趋势”指发展的动向，符合文意。保留。

D 项：“改变”符合第一空，第二空“取向”指立场或态度，与文意不符，排除。

因此，答案为 C。

27.

【答案】A

【考点】言语理解-逻辑填空-语境分析

【难度】中

【易错项】B

【考频】中

【思路】

从第二空入手，所填词语要与“流浪儿”形成对应。

A 项：“居无定所”指没有固定的居住场所，符合文意。第一空“追求”与“排斥与逃避”同样形成对应，保留。

B 项：“飘忽不定”形容人四处流浪，或思想看法时常变动，符合文意。第一空“迷恋”指过分喜爱，语义过重，排除。

C 项：“随遇而安”指能适应各种环境，在任何环境中都能满足。不符合“流浪儿”的特性，排除。

D 项：“随波逐流”比喻立场不坚定，没有主见。不符合“流浪儿”的特性，排除。

因此，答案为 A。

28.

【答案】D

【考点】言语理解-逻辑填空-词语辨析

【难度】难

【易错项】C

【考频】中

【思路】

从第二空入手，横线处所填词语要体现出日本错过发展机遇之后对于其经济奇迹带来的影响。

A 项：“半途而废”比喻做事情没能坚持到底，一般形容人，排除。

B 项：“偃旗息鼓”指停止战斗、攻击，与“经济奇迹”搭配不当，排除。

C 项：“昙花一现”指美好的事物短暂出现后很快消失，文段中并未体现出“经济奇迹”短暂的

意思，排除。

D 项：“戛然而止”形容突然停止，可以与“经济奇迹”相搭配，第一空代入“保守”形容“政策”，符合文意，且与“创新方向错误”语义相近，保留。

因此，答案为 D。

29.

【答案】C

【考点】言语理解-逻辑填空-语境分析

【难易度】中

【易错项】A

【考频】中

【思路】

第一空所填词语要和“贡献者”、“维护者”形成并列，第二空形容“大国”并且要和“底色”形成并列。

A 项：“倡导者”符合第一空，第二空“归属”与“大国”搭配不当，排除。

B 项：“守卫者”符合第一空，第二空“尝试”与前文的“贡献者”、“维护者”不符合，且与“底色”不构成并列，排除。

C 项：“建设者”符合第一空，第二空“定位”搭配“大国”，且与“底色”构成并列。保留。

D 项：“受益者”与前文“贡献者”、“维护者”不构成并列，“贡献者”、“维护者”是主动付出，排除。

因此，答案为 C。

30.

【答案】A

【考点】言语理解-逻辑填空-语境分析

【难易度】中

【易错项】B

【考频】中

【思路】

第一空所填词语要与“大局观、长远观、整体观”形成呼应，并且和“急功近利”语义相近，形成并列。第二空所填词语形容“建设”。

A 项：“寅吃卯粮”比喻提前透支，不形容建设顾将来，能够与“急功近利”形成并列。第二空代入“格局”形容建设，符合文意，保留。

B 项：“管窥蠡测”比喻目光狭窄，见识浅薄。与“急功近利”语义相差较远，排除。

C 项：“坐井观天”比喻和讽刺眼界狭窄或学识肤浅，与“急功近利”语义相差较远，排除。

D 项：“饮鸩止渴”喝毒酒来解渴，比喻用错误的方法来解决眼下的困难。与“急功近利”语义相差较远，排除。

因此，答案为 A。

31.

【答案】B

【考点】言语理解-逻辑填空-语境分析

【难度】中

【易错项】D

【考频】中

【思路】

第一空所填词语要与“久久为功”语义相近，形成并列。第二空所填词语要与“一知半解”语义相近，形成并列。

A 项：“潜移默化”指不知不觉受到影响，与“久久为功”语义相差较远，排除。

B 项：“持之以恒”指坚持不懈，与“久久为功”语义相近。第二空“一鳞半爪”指看不到全貌，与“一知半解”语义相近，形成并列，保留。

C 项：“按部就班”指按照一定的步骤进行，也指缺乏创新，与“久久为功”语义相差较远，排除。

D 项：“日积月累”形容长时间积累，与“久久为功”语义相近。第二空“浮光掠影”比喻观察不细致，印象不深刻，与“一知半解”语义相差较远，排除。

因此，答案为 B。

32.

【答案】B

【考点】言语理解-逻辑填空-词语辨析

【难度】中

【易错项】D

【考频】中

【思路】

第一空所填词语用来形容信息化战场，第二空所填词语用来形容军事思维的重要性。

A 项：“变幻莫测”指事物变化多端，难以预料，可以用来形容信息化战场。第二空“可想而知”指不用说明就能想到。侧重于想象，不能突出军事思维的重要性，排除。

B 项：“波谲云诡”形容事物变幻莫测，可以用来形容信息化战场。第二空“不言而喻”指不用说就能明白，形容道理很浅显。可以突出军事思维的重要性，保留。

遇到怎样的问题就用怎样的方法应对，体现出针对变化而采取的对策，保留。

C 项：“错综复杂”可以用来形容信息化战场。第二空“呼之欲出”形容画的逼真或描写生动，或指事物即将出现。与“信息化战场”搭配不当，排除。

D 项：“狼烟四起”比喻到处都有战争或国内局势动荡。信息化战场是“没有硝烟的战场”，与之搭配不当，排除。

因此，答案为 B。

33.

【答案】A

【考点】言语理解-逻辑填空-词语辨析

【难度】中

【易错项】D

【考频】中

【思路】

从第二空入手，所填词语用来形容商业和新闻界对于电报的需求量大。

A 项：第二空“占据”需求总量的 90%，第一空通过谈判“压制”价格，第三空“妨碍”普及，均符合文意，保留。

B 项：第二空“实现”与需求搭配不当，排除。

C 项：第二空“提出”可以搭配需求，第一空“调控”价格，符合文意。第三空“隔离”普及，搭配不当，排除。

D 项：第二空“利用”不符合文意，电报本就是商业和新闻界自身所需要的，排除。

因此，答案为 A。

34.

【答案】A

【考点】言语理解-逻辑填空-词语辨析

【难度】中

【易错项】D

【考频】中

【思路】

第一空所填词语用来形容技术浪潮，第二空所填词语用来形容捕捉，第三空所填词语用来形容希望获得产业升级和经济机构现代化的国家和地区。

A 项：第一空“纷至沓来”形容纷纷到来，连续不断，可以与“技术浪潮”搭配。第二空“敏锐”指感觉灵敏，眼光尖锐，可以与“捕捉”相搭配。第三空“谋求”产业升级和经济机构现代化的国家和地区，符合文意，保留。

B 项：第一空“炙手可热”形容气焰盛，权势大，与“技术浪潮”搭配不当，排除。

C 项：第一空“层出不穷”形容事物接连出现，可以搭配“技术浪潮”。第二空“迅速”可以用来形容捕捉。第三空“促使”与“产业升级和经济机构现代化的国家和地区”搭配不当，排除。

D 项：第一空“应运而生”指随着某种形势而产生，与前文“随着数字技术，人工智能、可再生能源等一波波新技术浪潮”语义重复，排除。

因此，答案为 B。

35.

【答案】C

【考点】言语理解-逻辑填空-语境分析

【难度】易

【易错项】D

【考频】中

【思路】

从第三空入手，横线处所填词语要体现出妄谈“读书无用”的错误。

A项：第三空“相形见绌”指相比之下显现出不足，不符合文意，排除。

B项：第三空“误人子弟”形容给予别人错误的引导，符合文意。第二空少年对后来者发出的“忏悔”，语义过重，而且承认退学是错的，不值得学习，这并不是忏悔，排除。

C项：第三空“贻笑大方”指被行家笑话，第二空发出“告诫”，第一空被青少年所“膜拜”，均符合文意，保留。

D项：第三空“悔不当初”指后悔开始不该这样做，不符合文意，排除。

因此，答案为C。

36.

【答案】C

【考点】言语理解-片段阅读-标题添加题

【难度】中

【易错项】A

【考频】中

【思路】

文段开头引入改变火星气候，使其适合人类居住这一话题，之后提出了利用二氧化硅气凝胶所能带来的改变，尾句通过专家观点来表达利用二氧化硅气凝胶的可行性。所以标题中应体现出二氧化硅气凝胶这一主体。

A项：没有二氧化硅气凝胶这一主体，排除。

B项：没有二氧化硅气凝胶这一主体，排除。

C项：包含二氧化硅气凝胶这一主体，并且包含了火星宜居的话题，保留。

D项：没有二氧化硅气凝胶这一主体，排除。

因此，答案为C。

37.

【答案】B

【考点】言语理解-片段阅读-细节判断题

【难度】中

【易错项】D

【考频】中

【思路】

注意提问方式是“未提及”

A 项：“光控原理”对应文中“灯具的“开”和“关”一方面是靠可控硅的导通和阻断来实现，而可控硅的导通和阻断又是受环境光线的亮度所控制的；另一方面则是由麦克风拾取的声音的强度决定的。”排除。

B 项：“供电方式”文段未提及，保留。

C 项：“控制电路”对应文中“当环境光线足够强时，由可控硅组成的光敏管控制电路，使开关处于断开的状态”排除。

D 项：“收音装置”对应文中的“麦克风”，排除。

因此，答案为 B。

38.

【答案】D

【考点】言语理解-片段阅读-下文推断题

【难度】中

【易错项】B

【考频】中

【思路】

文段首句提出“风电、光电的随机性与波动性，使得把风电和光电整合进目前的电网系统，有非常大的技术和经济上的难度”这一话题，之后列举出具体的困难有哪些，所以接下来应该继续围绕“风电、光电与电网系统的整合”这一话题论述。

A 项：“降低电网运营成本的技术手段”，文段未提及，排除。

B 项：“目前电力系统运行的主要困境”，文段并没有“电力系统主要困境”相关表述，只是提到了“风电、光电与电网系统的整合”难度，排除。

C 项：“风能和太阳能发电的市场前景”，“市场前景”与文段话题不相符，排除。

D 项：“风电、光电与电网系统的整合”与文段话题一致，保留。

因此，答案为 D。

39.

【答案】B

【考点】言语理解-片段阅读-下文推断题

【难度】中

【易错项】A

【考频】中

【思路】

文段首先引入“要素禀赋理论”这一概念，之后提出这一理论有严格的假设条件，包括两国之

间要素特别是劳动力不流动这个假设。尾句提出进入网络时代，所提供的劳务可以无障碍地大规模远距离提供，说明“要素禀赋理论”在网络时代并不能够完全适用。

A 项：不包含“要素禀赋理论”这一主体，排除。

B 项：包含“要素禀赋理论”这一主体，且“面临挑战”是这一理论不能够完全适用的同义替换，保留。

C 项：不包含“要素禀赋理论”这一主体，排除。

D 项：不包含“要素禀赋理论”这一主体，排除。

因此，答案为 B。

40.

【答案】C

【考点】言语理解-语句表达-句子填空

【难度】难

【易错项】A

【考频】中

【思路】

文段首先提出翻译工作需要严谨的工匠精神，之后提出当今翻译市场上出现了快餐式翻译和人工智能翻译，是符合市场需求，有其存在的意义和价值。最后又指出这种翻译新形态的不足之处。文段尾句用“所以”引出结论，除了要保证话题一致性，也要能够总结全文。

A 项：虽然与后半段话题一致，但是“翻译工作的灵魂”表述错误，文段只是说不可替代，排除。

B 项：“带入歧途”无从体现，排除。

C 项：强调“工匠精神”仍然具有必要性，能够与文段话题保持一致，既呼应前文又总结全文，保留。

D 项：“不同类型的翻译产品满足了市场的不同需求”不是对全文的总结，仅对应解释说明的部分。

因此，答案为 C。

41.

【答案】A

【考点】言语理解-语句表达-句子填空

【难度】难

【易错项】C

【考频】中

【思路】

横线出现在文段中间部分，需要承上启下。横线前“在追溯这种较长时段的演变时”和横线后“因为”引导的解释说明，提示横线上应该提出需要注意到问题。

A 项：“打破朝代之间的区隔是必要的”符合应当注意的问题，且与“因为”之后“以王朝为单位”形成对应，保留。

B 项：“总会面对政治构造不同的现象”文段中没有对应内容，排除。

C 项：“必须关注文武关系这一重要的特征”虽然与后文““唐宋之际的文武关系”对应，但是与距离更近的“因为”所引导的解释说明无关，排除。

D 项：“有必要理解制度深厚的内在逻辑”与后文“因为”引导的解释说明无关，排除。

因此，答案为 A。

42.

【答案】D

【考点】言语理解-语句表达-句子填空

【难度】中

【易错项】B

【考频】中

【思路】

横线前说格陵兰岛是丹麦领土，横线之前的“不过”说明所填内容要与前文构成转折，且与横线后的“高度自治权”相关联。

A 项：“格陵兰的特殊之处并不只在于面积”，无法与前文构成转折，排除。

B 项：“格陵兰在国际贸易中扮演重要角色”，无法与前文构成转折，排除。

C 项：“格陵兰微妙的地缘价值令人刮目相看”，无法与前文构成转折，排除。

D 项：“格陵兰的地位显然不同于一般的领土”与前文“丹麦领土”话题一致，与前文构成转折，且与横线后的“高度自治权”相关联，保留。

因此，答案为 D。

43.

【答案】A

【考点】言语理解-片段阅读-主旨观点题

【难度】中

【易错项】D

【考频】中

【思路】

文段首先引出“炕围画”的话题，介绍其功能，之后重点介绍“炕围画的渊源”和普及。

A 项：“历史渊源和流传区域”，与文段重点相吻合，保留。

B 项：“历史演变和传承技艺”，文段并没有相关表述，排除。

C 项：“创作队伍和创新发展”，文段并没有相关表述，排除。

D 项：“文献记载”属于解释说明的内容，排除。

因此，答案为 A。

44.

【答案】C

【考点】言语理解-语句表达-语句排序

【难度】中

【易错项】B

【考频】中

【思路】

观察四个选项的首句，B项⑤介绍职业教育的概念，适合做首句，优先验证。④句的“这一问题的根源”与⑤②③均无法衔接，因为出现了“这一”代词，说明④句前应该有相关问题的表述。因为⑤②③均无法与④衔接，只剩下C项，⑥句引出“发展的难题”与④衔接合适。

因此，答案为C。

45.

【答案】B

【考点】言语理解-语句表达-语句排序

【难度】中

【易错项】C

【考频】中

【思路】

观察四个选项的首句，BC项首句均为②，优先验证②。②提出菠菜不是原产中土之物，B项②之后接①，介绍在唐朝之前我们国家都没有菠菜的记载。①句是对②句的解释说明，继续验证，⑥⑤都提到“波斯”，话题一致应相连。排除ACD项。

因此，答案为B。

第三部分 数量关系

46.

【答案】D

【考点】数量关系-数学运算-最值问题

【难度】中

【易错项】C

【考频】中

【思路】

第一步，根据计分规则，小赵答对 50 题，共计得分 $50 \times 2 = 100$ 分，另外 50 题答错或不答，故扣除的分数应在 0~50 分之间，即小赵最终得分的取值范围为 50~100 分。

第二步，小郑答对 70 题，共计得分 $70 \times 2 = 140$ 分，另外 30 题答错或不答，故扣除的分数应为 0~30 分之间，即小郑最终得分的取值范围为 110~140 分。

第三步， x 为两人的得分差， x 取最大值，应使小郑得 140 分，小赵得 50 分，故 x 的最大值为 90； x 取最小值，应使小郑得 110 分，小赵得 100 分，故 x 的最小值为 10。则 x 可能的最大值和最小值相差 $90 - 10 = 80$ 。

因此，答案为 D。

47.

【答案】B

【考点】数量关系-数学运算-概率问题

【难度】中

【易错项】C

【考频】中

【思路】

第一步，根据题意可知，三种类型的图书总数为 $11 + 8 + 7 = 26$ 本，从所有图书中任取 3 本，

共有 $C_{26}^3 = \frac{26 \times 25 \times 24}{3 \times 2 \times 1} = 2600$ 种情况。

第二步，三种类型图书恰好各取一本有 $C_{11}^1 \times C_8^1 \times C_7^1 = 616$ 种情况。

第三步，则三种类型图书恰好各取一本的概率 $p = \frac{\text{满足条件的情况数}}{\text{总的情况数}} = \frac{616}{2600} = \frac{77}{325}$ 。

因此，答案为 B。

48.

【答案】D

【考点】数量关系-数学运算-简单计算

【难易度】易

【易错项】A

【考频】中

【思路】

第一步，根据题干“黑棋子的数量是白棋子的4倍”可知黑棋数量：白棋子数量=4:1，那么黑棋子比白棋子多的数量一定是3的倍数，排除B、C两项。

第二步，代入A项，黑棋子比白棋子多30颗，故黑棋子数量为 $30 \div 3 \times 4 = 40$ 颗，不满足题干“黑棋子剩42颗”，排除A项。

因此，答案为D。

49.

【答案】A

【考点】数量关系-数学运算-统筹规划问题

【难易度】中

【易错项】B

【考频】中

【思路】

第一步，根据题意，可知每个展馆是分时段展览，列表如下（打√表示为展览，打×表示为闭馆）：

	第1天	第2天	第3天	第4天	第5天	第6天	第7天	第8天	第9天	第10天
海洋馆	√	√	√	×	√	√	√	×	√	√
热带馆	√	√	√	√	√	√	√	×	×	×
熊猫馆	√	√	√	√	√	√	×	×	√	√

由表格可知，第8天三个场馆将第一次同时闭馆。

第二步，第1天是星期一，第7天正好一个星期结束，所以第8天是星期一，即三个场馆第一次均闭馆是星期一。

因此，答案为 A。

50.

【答案】A

【考点】数量关系-数学运算-行程问题

【难度】难

【易错项】B

【考频】中

【思路】

第一步，设全程加速度为 a 千米/小时，甲从 A 地到 B 地用时为 t_1 小时，从 B 地返回 A 地的用时为 t_2 小时，到达 A 地时甲的速度为 y 千米/小时。

第二步，根据题意可得：
$$\begin{cases} at_1 = 1.5x - x = 0.5x \cdots \textcircled{1} \\ at_2 = y - 1.5x \cdots \textcircled{2} \end{cases}$$
，令 $\frac{\textcircled{1}}{\textcircled{2}}$ ，可得 $\frac{t_1}{t_2} = \frac{0.5x}{y - 1.5x} \cdots \textcircled{3}$ 。

甲从 A 地到 B 地，平均速度 $\overline{v_1} = \frac{x + 1.5x}{2} \cdots \textcircled{4}$ ，从 B 地返回 A 地，平均速度 $\overline{v_2} = \frac{1.5x + y}{2} \textcircled{5}$ 。

令 $\frac{\textcircled{5}}{\textcircled{4}}$ ，可得 $\frac{\overline{v_2}}{\overline{v_1}} = \frac{\frac{1.5x + y}{2}}{\frac{x + 1.5x}{2}} = \frac{1.5x + y}{2.5x}$ ，根据“路程一定，速度与时间成反比”，可得

$\frac{t_1}{t_2} = \frac{1.5x + y}{2.5x} \textcircled{6}$ ，联立 $\textcircled{3} \textcircled{6}$ ，可得 $\frac{0.5x}{y - 1.5x} = \frac{1.5x + y}{2.5x}$ ，解得 $y = \sqrt{3.5x} \approx 1.87x$ ，则 $y - 1.5x \approx 1.87x - 1.5x = 0.37x < 0.4x$ 。

因此，答案为 A。

第四部分 判断推理

51.

【答案】B

【考点】判断推理-平面图形-属性类

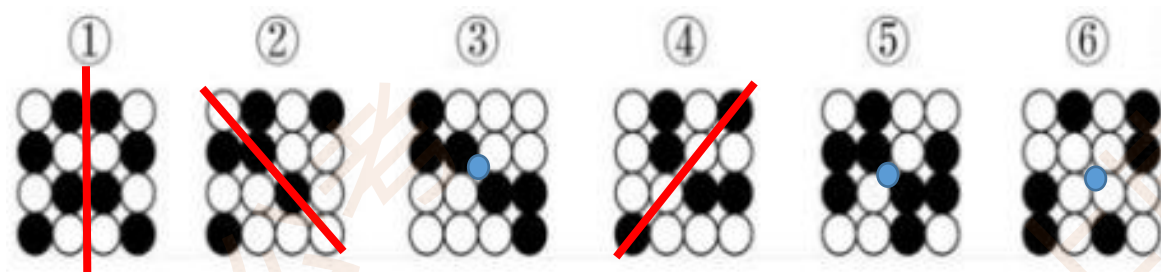
【难度】中

【易错项】C

【考频】中

【思路】

分组分类题目，寻找共性。观察发现每幅图均由黑色和白色小球组成，考虑黑白球的数量，发现无规律。只看黑球，发现每幅图的黑球都是对称图形，且①②④为轴对称图形，③⑤⑥为中心对称图形。



因此，答案为 B。

【知识扩展】

近年黑白球考点为高频考点，常见题型为位置规律；黑白球笔画数；黑白球部分数；黑白球整体看对称；黑白快面积等。

52.

【答案】A

【考点】判断推理-平面图形-数量类

【难易度】中

【易错项】B

【考频】中

【思路】

观察发现，每幅图元素组成不同，考虑数量和属性规律。没有明显的开闭，曲直，对称等属性规律，因此考虑数量规律，题目中图形线条交叉明显，考虑数点，依次为 2、3、4、5、6、？，问号处应填入交点数为 7 的图形，只有 A 符合。

因此，答案为 A。

53.

【答案】A

【考点】判断推理-平面图形-数量类

【难易度】易

【易错项】C

【考频】中

【思路】

观察发现，每幅图元素组成不同，考虑数量和属性规律。没有明显的开闭，曲直，对称等属性规律，因此考虑数量规律。观察题目中第二幅图，第四幅图属于明显的“日”字变形，且选项多有出头端点，考虑一笔画考点。题目中所有图形均是一笔画图形，故问号处也该填入一个一笔画图形，只有 A 符合。

因此，答案为 A。

【知识扩展】

补充一：从某一点引出的线条数为奇数，则该点称为奇点，奇点数为 0 个或者 2 个的图形可以一笔画成。奇点数为 n ，笔画数 $=n/2$ 。上图中 A 奇点数为 2 个，可以一笔画成，B、C、D 的奇点数都是 4 个，均为两笔画图形。

补充二：常见笔画考点特征图：“日”字，“田”字变形、出头端点、多圆相切等。

54.

【答案】 D

【考点】 判断推理-平面图形-位置类

【难度】 难

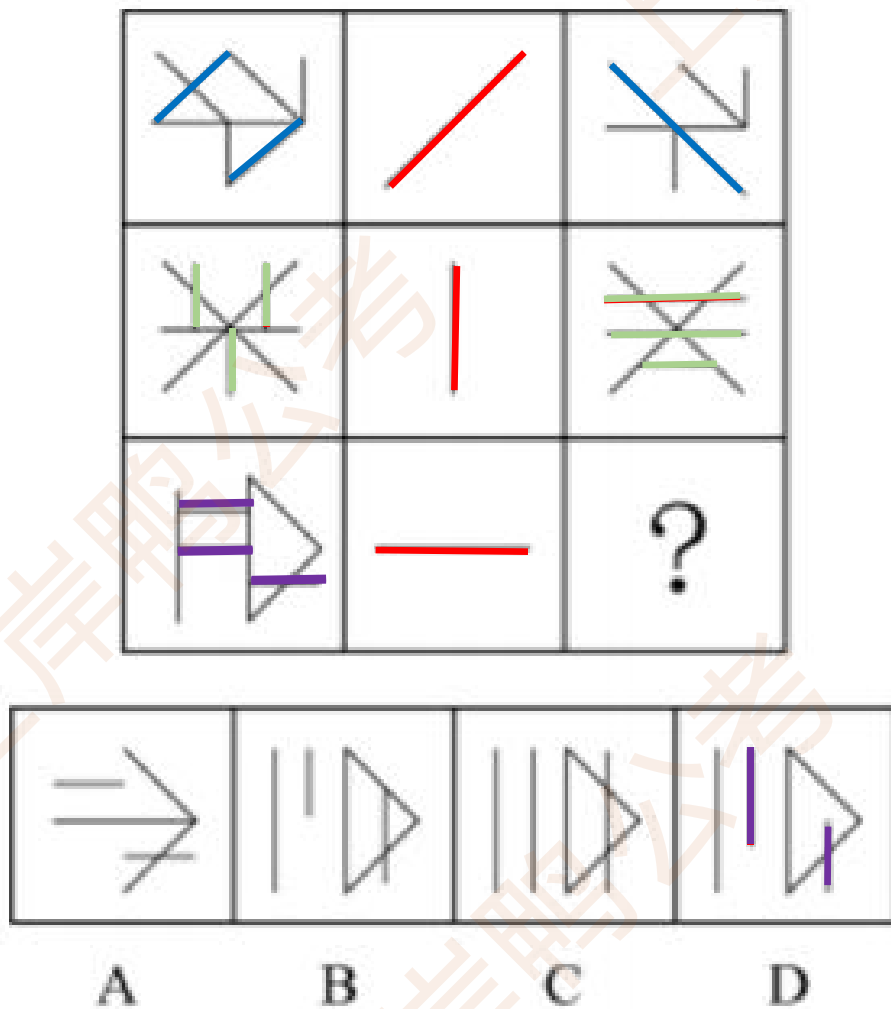
【易错项】 C

【考频】 低

【思路】

九宫格题目优先横着找规律，观察发现，中间竖列图形最为特殊，考虑特殊线条方向，第一横行第一幅图中有两条线和第二幅图平行，这两条线段同时以各自中点为轴旋转 90° 得到第三幅图。将规律代入第二横行验证，第一幅图有三条线与第二幅图线条平行，这三条线段同时以各自中点为轴旋转 90° 得到第三幅图。第三横行应用此规律，第一幅图有三条线与第二幅图线条平行，将这三条线同时以各自中点为轴旋转 90° 后，只有 D 符合。

因此，答案为 D。



55.

【答案】C

【考点】判断推理-立体图形-视图

【难易度】中

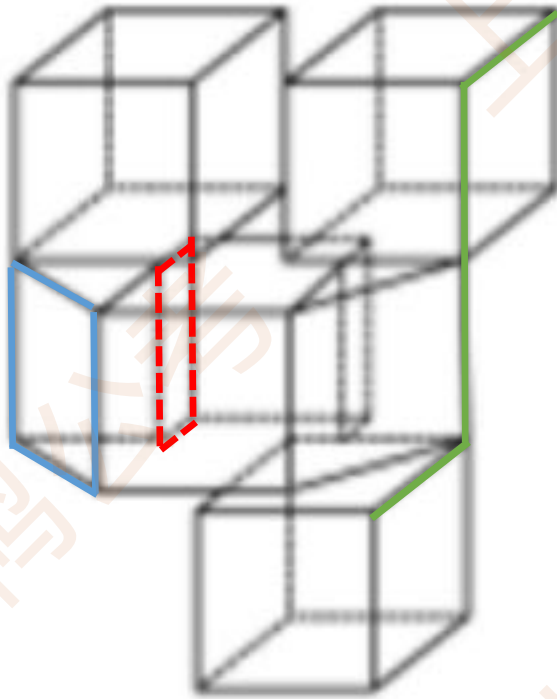
【易错项】B

【考频】中

【思路】

俯视图是从上向下进行观察，右侧应该对齐（看绿色线条部分）。排除A、D。左视图是从左向右观察，只看第二层，应该包括一个最左侧的小矩形（红色虚线部分）和右侧的斜矩形（蓝色实线部分），两部分中间有一条竖线，排除B。

因此，答案为C。



56.

【答案】D

【考点】判断推理-定义判断-单定义

【难度】中

【易错项】A

【考频】高

【思路】

第一步：找出定义关键词。

“在没有中间经销商的情况下”、“利用媒体将商业信息、商品内容、服务讯息等传递给潜在客户的一种销售模式”。

第二步：逐一分析选项。

A项：俱乐部通过电话中心对目标群体进行电话或回访调查，符合“在没有中间经销商的情况下”、“利用媒体将商业信息、商品内容、服务讯息等传递给潜在客户的一种销售模式”，符合定义，排除；

B项：超市通过寄发广告册吸引顾客购买商品，符合“在没有中间经销商的情况下”、“利用媒体将商业信息、商品内容、服务讯息等传递给潜在客户的一种销售模式”，符合定义，排除；

C项：餐厅将印有店铺广告的面巾纸分送给路人，符合“在没有中间经销商的情况下”、“利用媒体将商业信息、商品内容、服务讯息等传递给潜在客户的一种销售模式”，符合定义，排除；

D项：跳伞中心只是针对不同年龄段的消费群体推出了不同的体验项目，并未传递给潜在客户，不符合“利用媒体将商业信息、商品内容、服务讯息等传递给潜在客户的一种销售模式”，不符合定义，当选。

因此，答案为D。

57.

【答案】C

【考点】判断推理-定义判断-单定义

【难度】易

【易错项】D

【考频】高

【思路】

第一步：找出定义关键词。

“阅读中”“读者的预估和期盼受阻”“产生的心理反应（往往能给读者带来强烈的精神震撼，收到意想不到的阅读效果）”。

第二步：逐一分析选项。

A项：打开网页看不到自己想看的新闻而深感失望，是阅读前的心理状态，没有体现“阅读中”“读者的预估和期盼受阻”，不符合定义，排除。

B项：看到小说里正面人物经历苦难，希望他顺利过关，说的是读者的心理期盼，但并未提及正面人物是否顺利过关了，不符合“读者的预估和期盼受阻”，不符合定义，排除。

C 项：悬疑小说结局出乎意料，体现了“阅读中”“读者的预估和期盼受阻”，意犹未尽是对应的心理反应，符合“产生的心理反应（往往能给读者带来强烈的精神震撼，收到意想不到的阅读效果）”，符合定义，当选。

D 项：网友热烈讨论的某新闻，没有体现阅读，不符合“阅读中”，最终产生的效果是让人无所适从，没有给读者带来强烈的精神震撼，不符合“产生的心理反应（往往能给读者带来强烈的精神震撼，收到意想不到的阅读效果）”，不符合定义，排除。

因此，答案为 C。

58.

【答案】A

【考点】判断推理-定义判断-单定义

【难度】易

【易错项】B

【考频】高

【思路】

第一步：找出定义关键词。

“企业通过吸引供应商和消费者两方面的关注”、“为供货商和消费者两方面提供沟通渠道或交易平台”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：某企业邀请产品原料供应商和产品消费客户代表，符合“企业通过吸引供应商和消费者两方面的关注”；邀请双方参加企业发展年会，符合“为供货商和消费者两方面提供沟通渠道或交易平台”，符合定义，当选；

B 项：知名主播既不是供应商也不是消费者，不符合“企业通过吸引供应商和消费者两方面的关注”，不符合定义，排除；

C 项：某企业邀请 50 名忠实消费者代表到该企业工厂参观，并未提及吸引供应商的关注，不符合“企业通过吸引供应商和消费者两方面的关注”，不符合定义，排除；

D 项：某企业聘请技术团队开发和运营企业微信公众号，提升了企业知名度，未提及是否吸引到供货商和消费者的关注，不符合“企业通过吸引供应商和消费者两方面的关注”，不符合定义，排除。

因此，答案为 A。

59.

【答案】A

【考点】判断推理-定义判断-单定义

【难度】易

【易错项】B

【考频】高

【思路】

第一步：找出定义关键词。

“产品操作时出现错误的概率和错误出现后得到解决的概率和效率”“能保证系统在故障存在的情况下不失效，仍然正常工作”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：在某网站注册界面输入身份证位数不符时弹出报错框，是网站给予用户提示，使错误能得到解决，符合“产品操作时出现错误的概率和错误出现后得到解决的概率和效率”“能保证系统在故障存在的情况下不失效，仍然正常工作”，符合定义，排除。

B 项：对软硬件系统进行检测、升级以降低设备故障率，是为了预防设备出现故障无法运作，没有体现设备在操作时出现和解决错误的概率，不符合“产品操作时出现错误的概率和错误出现后得到解决的概率和效率”，而且这种行为并不能让系统在故障存在的情况下仍然正常工作，不符合“能保证系统在故障存在的情况下不失效，仍然正常工作”，不符合定义，当选。

C 项：通过设置减速带避免司机行驶速度过快或发生超速时能及时减速，从而使超速的错误得到及时解决，保证道路交通系统正常运行，符合“产品操作时出现错误的概率和错误出现后得到解决的概率和效率”“能保证系统在故障存在的情况下不失效，仍然正常工作”，符合定义，排除。

D 项：银行转账设置中的延时到账选项给客户保留纠错机会，可以在用户转账操作错误时给予用户撤回转账申请的机会，解决错误，符合“产品操作时出现错误的概率和错误出现后得到解决的概率和效率”“能保证系统在故障存在的情况下不失效，仍然正常工作”，符合定义，排除。

因此，答案为 B。

60.

【答案】C

【考点】判断推理-定义判断-单定义

【难度】中

【易错项】B

【考频】高

【思路】

第一步：找出定义关键词。

“共同依照的某个社会认同”“聚众行动时”“言行保持高度的集体一致性”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：为庆祝某城市 100 年华诞，符合“共同依照的某个社会认同”，数万名市民集体涌上街头彻夜狂欢，符合“聚众行动时”“言行保持高度的集体一致性”，符合定义，排除。

B 项：某场骚乱中，符合“聚众行动时”，一群穿戴相似的人高举标语和旗帜攻击另一群人，符合“共同依照的某个社会认同”“言行保持高度的集体一致性”，符合定义，排除。

C 项：某餐厅服务员穿着特色工作服，用规范的语言和行为招待客人，服务员的这些行为是基于餐厅的工作规范，并不是服务员依照某个社会认同而产生的行为，不符合“共同依照的

某个社会认同”，另外，服务员聚在一起工作也是因为餐厅的工作要求，不是基于某种社会认同而聚集在一起的，不符合“聚众行动时”，不符合定义，当选。

D项：观看比赛，符合“聚众行动时”，日本观众集体为巴西某球星的表现鼓掌，证明大家都认可某球星的表现，符合“共同依照的某个社会认同”“言行保持高度的集体一致性”，符合定义，排除。

因此，答案为C。

61.

【答案】B

【考点】判断推理-定义判断-单定义

【难易度】难

【易错项】D

【考频】高

【思路】

第一步：找出定义关键词。

有标志的被动句：“借助一些被动词来表示”。

意念被动句：“无标志的被动句”。

第二步：逐一分析选项。

A项：意为现在不快去，恐怕被曹操占先了，原句中“为”表被动，符合“借助一些被动词来表示”，符合“有标志的被动句”的定义，不符合“意念被动句”的定义，排除。

B项：意为蔓延开来的野草还不能被铲除干净，何况是您那受宠爱的弟弟呢？主语“野草”是谓语动词“铲除”的行为被动者、受事者，且原句中没有被动词，符合“无标志的被动句”，符合“意念被动句”的定义，当选。

C项：意为诚信而被怀疑，尽忠却被诽谤，能没有怨愤吗？原句中“见”和“被”表被动，符合“借助一些被动词来表示”，符合“有标志的被动句”的定义，不符合“意念被动句”的定义，排除。

D 项：意为城墙并不是不高，护城河并不是不深，武器装备也并不是不精良，不是被动句，不符合任何一个定义，排除。

因此，答案为 B。

62.

【答案】C

【考点】判断推理-定义判断-单定义

【难度】中

【易错项】B

【考频】高

【思路】

第一步：找出定义关键词。

花信风：“花开时吹过的风”、“带有开花音讯的风候”；

花信辞：“描述特定区域花卉开放时间的诗歌”、“传达开花信息的歌辞”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：出自诗经《国风·豳风·七月》，意为八月开始打红枣，十月下田收稻谷，不涉及开花，不符合任何一个定义，排除；

B 项：出自南宋诗人陆游的《游前山》，意为鞋子的声音惊起了鸟儿，应季节而来的风给梅树传来开花的信息，符合“带有开花音讯的风候”，符合“花信风”定义，不符合“花信辞”定义，排除；

C 项：出自唐代诗人白居易的《大林寺桃花》，意为在人间四月里百花凋零已尽，高山古寺中的桃花才刚刚盛开，该句诗歌写的是高山古寺中的桃花在四月开放，符合“描述特定区域花卉开放时间的诗歌”、“传达开花信息的歌辞”，符合“花信辞”定义，当选；

D 项：出自南宋诗人杨万里的《晓出净慈寺送林子方》，意为碧绿的莲叶铺展开去，像与天相接，在太阳的映照下，荷花的色彩分外鲜艳娇红，该句诗歌中并未提及荷花开放的时间和特定区域，不符合“描述特定区域花卉开放时间的诗歌”，不符合“花信辞”的定义，排除。

因此，答案为 C。

63.

【答案】D

【考点】判断推理-定义判断-单定义

【难度】中

【易错项】B

【考频】高

【思路】

第一步：找出定义关键词。

“不能解决根本问题”、“只处罚带来负面信息的传播人”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：老师在班会上强调，不得背后打“小报告”，并没有涉及处罚任何人，不符合“只处罚带来负面信息的传播人”，不符合定义，排除；

B 项：对于临阵脱逃者可立即击毙，可以警示威慑其他士兵，能够达到严明纪律的目的，不符合“不能解决根本问题”，不符合定义，排除；

C 项：规定只是要求不得越级上报，并没有涉及处罚任何人，不符合“只处罚带来负面信息的传播人”，不符合定义，排除；

D 项：公司虽发布通告要处罚仍在内网上就跨部门协调问题发帖的员工，但不能解决根本问题，符合“不能解决根本问题”、“只处罚带来负面信息的传播人”，符合定义，当选。

因此，答案为 D。

64.

【答案】A

【考点】判断推理-定义判断-单定义

【难度】中

【易错项】D

【考频】高

【思路】

第一步：找出定义关键词。

“在家中上班、办公或者在家中从事商务工作”。

第二步：逐一分析选项。

A 项：某甲难以找到工作，在家里帮助老婆照看孩子，说明处于无业状态，没有上班、办公，同时打理自家果园也不属于从事商务工作，不符合“在家中上班、办公或在家中从事商务工作”，不符合定义，当选；

B 项：牙科医生某丁在家中为病患提供咨询服务，并且赚了钱，符合“在家中上班、办公或在家中从事商务工作”，符合定义，排除；

C 项：厨师某丙在家录制教学视频挣了 800 元，符合“在家中上班、办公或在家中从事商务工作”，符合定义，排除；

D 项：某乙在家中就可以完成公司的开发任务，符合“在家中上班、办公或在家中从事商务工作”，符合定义，排除。

因此，答案为 A。

65.

【答案】C 【考点】判断推理-定义判断-单定义

【难度】易

【易错项】B

【考频】高

【思路】

第一步：找出定义关键词。

铁锹：“扁平长方形半圆尖头”；

铁锹：“长方形片状”、“一端安有长的木把”；

镐头：“丁字形”；

锄头：“长柄”、“刀身平薄而横装”、“刀片与长柄垂直”。

第二步：逐一分析图形。

图①：符合“丁字形”，符合“镐头”的定义。

图②：符合“扁平长方形半圆尖头”，符合“铁锹”的定义。

图③：符合“长柄”、“刀身平薄而横装”、“刀片与长柄垂直”，符合“锄头”的定义。

图④：符合“长方形片状”、“一端安有长的木把”，符合“铁锹”的定义。

因此铁锹和镐头分别对应图②和图①。

因此，答案为C。

66.

【答案】D

【考点】判断推理-类比推理-言语关系

【难度】中

【易错项】B

【考频】中

【思路】

题目中出现两个单词，考虑两个单词之间的关系，首先判断词性，肘为名词，击为动词，排除A选项，再用“肘”与“击”造句，用“肘”进行“击”，“肘”是工具，分析选项：

B：石雕是雕刻在石头上的，石头非工具，排除

C：蛇行是像蛇一样前行，蛇非工具，排除

D：火疗是用火进行治疗，火是工具，二者关系与题干逻辑关系一致，保留

因此，答案为D。

67.

【答案】A

【考点】判断推理-类比推理-逻辑关系

【难易度】易

【易错项】B

【考频】高

【思路】

题目中出现两个完整词汇，首先判断词性，二者皆为名词，再考虑两个词汇之间的逻辑关系，“谦让”是一种“美德”，二者为种属关系，分析选项：

A：演员是一种职业，二者为种属关系，与题干逻辑关系一致，保留。

B：索尼是相机的一个品牌，索尼产品还包括电视、游戏机等，因此不能用索尼是一种相机表述，排除

C：水果与蔬菜是并列关系，都是食品的一种，排除

D：根据旋律弹钢琴，二者为对应关系，排除

因此，答案为 A。

68.

【答案】C

【考点】判断推理-类比推理-逻辑关系

【难易度】易

【易错项】D

【考频】中

【思路】

题目中出现两个成语，首先考虑两个成语之间的语义联系，劫富济贫意思是夺取富人的财产，救济穷人；凶多吉少意思是指估计事态的发展趋势不妙，凶害多，吉利少。二者之间语义无明显关系，分析成语结构：劫富济贫为并列句式且“劫”与“济”、“富”与“贫”为反义词，成语凶多吉少为并列句式且“凶”与“吉”、“多”与“少”为反义词，分析选项：

A：深居简出为前后二者并列句式，悲欢离合为四个字的并列句式，与题干不符且互为反义的“悲”与“欢”在成语中位置不符，排除

B：明争暗斗为并列结构，但“争”与“斗”为同义词与题干不符，排除

C：吐故纳新为并列句式且“吐”与“纳”、“故”与“新”为反义词，成语前倨后恭为并列句式且“前”与“后”、“倨”与“恭”为反义词，与题干关系一致，保留

D：承上启下为并列句式且“上”与“下”为反义词，但是“承”与“启”互为近义词二者关系与题干逻辑关系不符，排除

因此，答案为 C。

69.

【答案】D

【考点】判断推理-类比推理-逻辑关系

【难度】易

【易错项】A

【考频】低

【思路】

题目中出现三个词汇，首先判断词性，三者皆为名词，再考虑任意两个词汇之间的逻辑关系，优先看“针”与“针灸”，二者为对应关系，简单造句。用“针”进行“针灸”，“针”是“针灸”的工具，再看“针灸”与“物理疗法”，“针灸”是“物理疗法”一种，二者为种属关系，而“针”与“物理疗法”并无明显逻辑关系，分析选项：

A：“风”可以产生“风能”而非“风能”的工具，“风能”也不是“风力发电”的一种，“风力发电”是“风能”的一个作用，与题干逻辑关系不符，排除。

B：“球”是“健身器材”的一种而非“打球”是“健身器材”的一种，种属关系位置错误，排除

C：花与花椒是并列关系，都是生物的一种，与题干逻辑关系不符，排除

D：用“绳”进行“跳绳”，“绳”是“跳绳”的工具，再看“跳绳”与“体育运动”，“跳绳”是“体育运动”一种，二者为种属关系，与题干逻辑关系一致，保留

因此，答案为D。

70.

【答案】C

【考点】判断推理-类比推理-逻辑关系

【难度】易

【易错项】B

【考频】低

【思路】

题目中出现三个词汇，首先判断词性，第一个词为名词，后两个词为动词，无法排除，再考虑任意两个词汇之间的逻辑关系，优先看“比赛”与“获胜”，二者为对应关系，“获胜”是“比赛”的一个结果，二者为结果对应，再看“获胜”与“失利”，二者为反义关系，再看“比赛”与“失利”二者为对应关系，“失利”是“比赛”的一个结果，二者为结果对应，分析选项：

A：“涨停”与“跌停”是“炒股”遇到的状况，而非“炒股”所产生的结果，与题干逻辑关系不符，排除。

B: “有息”与“无息”是“贷款”的两种方式,而非“贷款”所产生的结果,与题干逻辑关系不符,排除

C: “经营”与“盈利”,二者为对应关系,“盈利”是“经营”的一个结果,二者为结果对应,再看“盈利”与“亏损”,二者为反义关系,再看“经营”与“亏损”二者为对应关系,“亏损”是“经营”的一个结果,二者为结果对应,与题干逻辑关系一致,保留

D: “罚款”与“扣分”不是反义关系,与题干逻辑关系不符,排除

因此,答案为C。

71.

【答案】D

【考点】判断推理-类比推理-理论常识

【难度】中

【易错项】C

【考频】低

【思路】

题目中出现三个词汇,首先判断词性,前两个为名词,第三个为动词,排除A、B选项,再考虑任意两个词汇之间的逻辑关系,优先看“物理”与“光线”,光线是物理中的研究对象,二者为对应关系,再看“光线”与“衍射”,二者为对应关系,造句:光线会发生衍射,“衍射”是“光线”的一个特征。再看“衍射”与“物理”二者为对应关系,“衍射”是“物理”的一个现象,分析选项:

C: “法律”与“行为”,二者为对应关系,“法律”约束着“行为”,再看“行为”与“定罪”,二者对应关系,根据“行为”进行“定罪”,与题干逻辑关系不符,排除

D: “分子”是“化学”中研究对象,且“分子”与“运动”为对应关系,“运动”是“分子”的特征,“运动”也是“化学”中的一个现象,与题干逻辑关系一致,保留

因此,答案为D。

72.

【答案】D

【考点】判断推理-类比推理-逻辑关系

【难度】中

【易错项】B

【考频】中

【思路】

题目中出现三个词汇，首先判断词性，前两个词为名词，后一个词为动词，排除 A，再考虑任意两个词汇之间的逻辑关系，优先看“建筑”与“拱桥”，“拱桥”是一种“建筑”，二者为种属关系，再看“拱桥”与“通行”，二者为对应关系，“拱桥”的作用是“通行”，再看“建筑”与“同行”二者为对应关系，二者并无具体联系，分析选项：

B：“职业”与“医生”，“医生”是一种“职业”，二者为种属关系，再看“医生”与“治愈”，二者为对应关系，但是医生不一定能“治愈”，医生更多是“治疗”，排除

C：“银行”与“金融”，“银行”是实施“金融”的载体，“银行”与“金融”是对应关系，并不是种属关系，“银行”是“金融机构”的一种，二者为种属关系，与题干不符，排除

D：“文学”与“传记”，“传记”是一种“文学”，二者为种属关系，再看“传记”与“阅读”，“传记”的作用是“阅读”，二者为对应关系，与题干相符，保留

因此，答案为 D。

73.

【答案】B

【考点】判断推理-类比推理-言语关系

【难度】中

【易错项】D

【考频】中

【思路】

题目中出现两个空，优先采取将选项带入排除，分析选项：

A：“火”与“水”是并列关系，均是自然想象的一种，属于反对关系，而“光阴”与“时间”属于全同关系，前后逻辑关系不同，排除。

B：“热情”与“火”是象征关系，人们用“火”象征“热情”，“光阴”似“箭”，二者同样为象征关系，保留

C：“火”与“太阳”，“火”是自然现象，“太阳”是天体，二者并无明显关系，“光阴”与“岁月”都表示时间，二者为近义关系，前后逻辑关系不同，排除

D：“火”与“温度”是对应关系，火可以提高温度；“钟表”与“光阴”无明显对应关系，“钟表”不能提升“光阴”，前后逻辑关系不同，排除

因此，答案为 B。

74.

【答案】C

【考点】判断推理-类比推理-逻辑关系

【难易度】难

【易错项】B

【考频】低

【思路】

题目中出现两个空，优先采取将选项带入排除，分析选项：

A：“墙壁”与“壁炉”是对应关系，“墙壁”是“壁炉”的地点，二者为地点对应；“洞穴”与“地面”属于地点对应关系，“洞穴”在“地面”上，但是有的洞穴在山上或者水里，二“壁炉”一定在“墙壁”上前后逻辑关系不同，排除。

B：“墙壁”与“支撑”是对应关系，“墙壁”的作用是“支撑”，属于功能对应；“地面”与“基础”，二者是对应关系，“基础”在“地面”上，但“地面”的作用不是“基础”，而且“支撑”与“基础”词性不同，前者为动词，后者为名词，前后对应关系不一致，排除

C：“挂钟”与“墙壁”是对应关系，“挂钟”在“墙壁”上，二者为地点对应；“屏风”与“地面”是对应关系，“屏风”在“地面”上，二者为地点对应，前后逻辑关系相同，保留

D：“墙壁”与“房屋”是组成部分，二者为组成关系；“地表”与“地面”为全同关系，前后逻辑关系不同，排除

因此，答案为C。

75.

【答案】A

【考点】判断推理-类比推理-逻辑关系

【难易度】中

【易错项】D

【考频】低

【思路】

题目是图形形式，优先分析图形意义，“1”与“2”为种属关系，“1”与“3”是交叉关系，“2”与“3”是交叉关系，再将选项带入排除，分析选项：

A：“碗碟”与“餐具”是种属关系，“碗碟”是“餐具”的一种；“碗碟”与“瓷器”是交叉关系，有的“碗碟”是“瓷器”，有的“碗碟”不是“瓷器”，有的“瓷器”是“碗碟”，有的“瓷器”不是“碗碟”，；“餐具”与“瓷器”是交叉关系，有的“餐具”是“瓷器”，有的“餐具”不是“瓷器”，有的“瓷器”是“餐具”，有的“瓷器”不是“餐具”，二者为交叉关系，与题干关系一致，保留

B: “杯盘”是“茶具”的一种,“杯盘”与“茶具”是种属关系,但位置不正确,与题干违背,排除

C: “汤勺”与“短勺”是交叉关系,有的“汤勺”是“短勺”,有的“汤勺”不是“短勺”,有的“短勺”是“汤勺”,有的“短勺”不是“汤勺”二者不是种属关系,与题干不符,排除

D: “木筷”是“筷子”的一种,二者也为种属关系,不是交叉关系,与题干逻辑关系不符,排除

因此,答案为 A。

76.

【答案】C

【考点】判断推理-逻辑判断-可能性推理-削弱型

【难度】中

【易错项】B

【考频】高

【思路】

题目是削弱型题型,首先寻找论点与论据,

论点:人类不应该开发 AI, AI 会摧毁人类

论据: 1、科幻电影中,已经一再展示了这种恶果 2、霍金、马斯克等都曾表达过对未来人类世界可能会被 AI 支配的深深忧虑。分析选项:

A: 该项说明认为发展 AI 有弊端的研究者是少部分,但是认为有弊端的研究者的比例大小对题干论点并无影响,无法削弱,排除;

B: 该项举例说明 AI 目前对人类提供了很多帮助,有诸多好处,举例证明 AI 可以帮助人类而不是带来弊端,可以削弱,保留

C: 该项说明人机共生关系明确,决策权最终由人类掌握,而 AI 只提供信息和方案,因而 AI 不可能摧毁人类,否定论点,保留

D: 该项说明 AI 的数据搜集和运算能力,以及预测能力均远超人类,有摧毁人类的潜在危险,属于加强选项,排除。

比较 B、C 两项, B 项举例削弱, C 项直接否定论点, C 项削弱力度更强。

因此,答案为 C。

77.

【答案】D

【考点】判断推理-逻辑判断-其他逻辑推理

【难度】难

【易错项】B

【考频】低

【思路】

在单循环赛制下，每支队伍均与其他队伍仅进行一场比赛，则共需进行六场比赛。即甲乙、甲丙、甲丁、乙丙、乙丁、丙丁。且比赛结果如下：

①甲胜乙

②乙胜丙

③丙胜丁

④丁胜甲

而由“甲至少平了一场”而目前甲战绩为一胜一负，则最后一场比赛甲一定平丙，则丙=三分

由此可得，甲比赛全部比完甲=3分且甲丁积分相同则丁=3分，由丁=3分可得，丁平乙，乙=3分

因此所有队伍均得3分。答案为D

78.

【答案】D

【考点】判断推理-逻辑判断-可能性推理-加强型

【难度】易

【易错项】D

【考频】高

【思路】

题目是加强型题型，首先寻找论点与论据，

论点：年轻女性口服避孕药与肥胖发生率显著相关，尤其是当研究对象定期持续服用避孕药超过两年时。

论据：无，该题目为实验性题目。分析选项：

A：该项说的是年轻女性服用避孕药后，愿意经常锻炼的人较少，不经常锻炼与肥胖关系不明确，而且题目中词语模糊“较少”“经常”等字样，属于不明确选项，排除；

B：该项说的是40岁的女性长期服用避孕药肥胖发生率超过30岁的女性，论点说的是年轻女性口服避孕药与肥胖率显著相关，选项中表达年长女性比年轻女性服用避孕药肥胖率高，属于削弱选项，排除；

C：该项说的是避孕药中含有的激素会导致年轻女性新陈代谢紊乱，体重增加，通过解释原因说明年轻女性口服避孕药与肥胖发生率显著相关，可以加强，当选；

D：该项说的是肥胖的因素复杂，年轻女性定期服用避孕药是其中之一，说明服用避孕药不

是肥胖的主要原因，属于削弱选项，排除。

因此，答案为 C。

79.

【答案】C

【考点】判断推理-逻辑判断-可能性推理-削弱型

【难度】中

【易错项】D

【考频】中

【思路】

题目是削弱型题型，首先寻找论点与论据，

论点：一些新型冠状病毒颗粒会附着在柳絮上，而这些柳絮会携带着病毒随风飘扬，从而导致新型冠状病毒大面积跨区域性传播。

论据：无。分析选项：

A：人体需要吸入大约 2 公斤沾满新型冠状病毒颗粒的柳絮才可能被病毒感染，说明通过柳絮传播难度大，不能导致大面积区域性传播，可以削弱，排除；

B：新型冠状病毒有效地控制在医院的负压病房，无法逃逸到外界环境中，说明病毒不会附着在柳絮上，从而就不能导致病毒大面积跨区域性传播，可以削弱，排除；

C：新型冠状病毒附着在布料上的半衰期约为 10 小时，无法得到病毒在柳絮上的附着时间以及在柳絮上的传播能力，属于不明确选项，无法削弱，保留；

D：自然风会迅速吹走并稀释附在柳絮上的病毒颗粒，能降低局部空间中的病毒浓度，说明柳絮上附着的病毒不会大面积跨区域性传播，可以削弱，排除。

因此，答案为 C。

80.

【答案】B

【考点】判断推理-逻辑判断-可能性推理-解释型

【难度】难

【易错项】C

【考频】中

【思路】

题目是解释型题型，首先寻找矛盾，

矛盾：低密度脂蛋白胆固醇水平长期过高是造成脑中风、冠心病等心脑血管疾病的主要原因。

某地区动物内脏消费量大，而食用动物内脏会使人摄入大量的低密度脂蛋白胆固醇，但是，该地区的人患脑中风、冠心病等心脑血管疾病的比例却低于正常水平。分析选项：

A：近年来动物内脏才成为当地居民餐桌上常见的美食，而低密度脂蛋白胆固醇引发中风等心脑血管疾病是一个需要长期的过程，该项说明他们才大量食用不久，还没有引发后果，所以患脑中风、冠心病等心脑血管疾病的比例低于正常水平，可以解释题干矛盾，排除。

B：该地区市场上近年来动物内脏的销售价格持续走低，可以解释内脏消费量大，但是无法解释为何该地区的人患脑中风等心脑血管疾病的比例却低于正常水平，没有解释核心矛盾，保留。

C：当地居民喜欢食用醋，醋酸有助于心脑血管疾病的防治，说明喜食醋这个特点帮助当地居民预防了心脑血管疾病，引入了其他可以降低心脑血管疾病的因素，可以解释题干矛盾，排除。

D：说明该地区居民的基因可以加速分解大量摄入的低密度脂蛋白胆固醇，从而使当地居民患脑中风等心脑血管疾病的比例低于正常水平，引入了基因这一降低心脑血管疾病的因素，可以解释题干矛盾，排除。

因此，答案为 B。

81.

【答案】A

【考点】判断推理-逻辑判断-可能性推理-削弱型

【难易度】易

【易错项】B

【考频】中

【思路】

题目是削弱型题型，首先寻找论点，

论点：斑马条纹是为了阻止携带疾病的昆虫而长的。

论据：有科学家给奶牛涂上了斑马条纹，并对它们受到昆虫咬的次数进行了分析，随后与没有涂条纹的奶牛进行对比。结果发现，斑马条纹的确阻止了马蝇的袭击，就连落在它们身上的马蝇数量都减少了。分析选项：

A：解释了斑马身上的条纹为什么能防止昆虫叮咬，加强论点，补充论据，为加强项，不能削弱，保留。

B：说明斑马身上的条纹的作用是互相辨认，不是为了阻止携带疾病的昆虫，否定论点，可以削弱，排除。

C：说明斑马身上的条纹的作用是为了干扰天敌追捕，不是为了阻止携带疾病的昆虫，否定了论点，可以削弱，排除。

D：说明斑马身上的条纹的作用是为了保持凉爽，不是为了阻止携带疾病的昆虫，否定了论点，可以削弱，排除。

因此，答案为 A。

82.

【答案】C

【考点】判断推理-其他逻辑推理

【难度】中

【易错项】B

【考频】高

【思路】

分析题干。

①甲、丙不在同一组

②乙在第一组→丁在第一组

③戊在第一组→丙在第二组

④己在第二组

根据题目信息：丙、戊在同一组，再根据题干③，丙、戊不可能同在第一组，因此丙、戊同在第二组，又因为①，则甲在第一组。因此现在第一组：甲。第二组：丙、戊、己。分析选项：

A：甲和乙同在第一组则第一组：甲、乙、丁，第二组：丙、戊、己、庚，符合题意

B：甲和丁同在第一组则第一组：甲、乙、丁，第二组：丙、戊、己、庚，符合题意

C：乙和庚同在一组则第一组：甲、乙、丁、庚，第二组：丙、戊、己不符合题意，当选

D：丙和庚同在一组则第一组：甲、乙、丁，第二组：丙、戊、己、庚，符合题意

因此，答案为C。

83.

【答案】D

【考点】判断推理-其他逻辑推理

【难度】难

【易错项】B

【考频】高

【思路】

分析题干。

①甲、丙不在同一组

②乙在第一组→丁在第一组

③戊在第一组→丙在第二组

④己在第二组

根据题目信息：乙在第一组，再根据题干②，丁在第一组，因此现在第一组：乙、丁。第二组：随机。分析选项：

- A：假设丙在第二组，则第一组：甲、乙、丁，第二组：丙、戊、己、庚，符合题意，排除
B：假设丙在第一组，则第一组：丙、乙、丁，第二组：甲、戊、己、庚，符合题意，排除
C：假设庚在第二组，则第一组：丙、乙、丁，第二组：甲、戊、己、庚，符合题意，排除
D：假设庚在第一组，则第一组：丙、乙、丁、庚，第二组：甲、戊、己，或第一组：甲、乙、丁、庚，第二组：丙、戊、己，不符合题意，第一组人数过多，排除

因此，答案为 D。

84.

【答案】D

【考点】判断推理-加强型

【难易度】中

【易错项】A

【考频】中

【思路】

题目是削弱型题型，首先寻找论点，

论点：AI 技术未来能够完全代替专利审查员进行外观设计审查。

论据：无。分析选项：

A：外观设计审查压力不断增大，案多人少的形式日益严峻，这一现实促使我们不得不采取更加高效率的手段去应对，而论点讨论的是未来能否用 AI 技术完全代替人进行外观设计的审查，高效率手段不一定非用 AI 技术，可以选择提高审查方法等其他形式，属于不明确选项，无法加强，排除。

B：AI 针对外观设计进行查找的图像识别技术还处于一个正在研发的阶段，研发成功与否未知不能加强论点，为不明确选项，无法加强，排除。

C：当前 AI 技术已广泛应用到第一、第二和第三产业中，未来 AI 技术将与人类的工作和生活发生更加深度的融合，但是 AI 技术未来究竟能否完全代替人进行外观设计审查没有说明，选项与论点载体不一致，属于不明确选项，排除。

D：AI 适合在规则明确、完备、清晰的环境下运行，而专利法和专利审查指南是一套相对有限的、逻辑严谨的规则体系和知识体系，也就是说外观设计审查的工作环境符合 AI 的运行要求，属于补充论据，加强论点，当选。

因此，答案为 D。

85.

【答案】B

【考点】判断推理-加强型

【难度】中

【易错项】C

【考频】中

【思路】

题目是削弱型题型，首先寻找论点，

论点：AI 技术未来能够完全代替专利审查员进行外观设计审查。

论据：无。分析选项：

A：层出不穷的新情况和复杂的案 AI 技术无法及时应对，因此，AI 技术不能完全代替人进行外观设计审查，可以加强，排除。

B：论点讨论的是 AI 技术未来能否完全代替人进行外观设计审查，而该项只说短期内难以完全取代，至于未来能否完全取代不明确，为不明确选项，无法加强，当选。

C：法律适用这种捍卫人类社会公平正义的事务不宜完全交由机器来操作，外观设计审查属于执行法律的事，因此不能完全交给 AI 来操作，补充论据，可以加强，排除。

D：AI 技术无法利用理性对现有外观设计状况、设计的创新度等做综合分析，即 AI 技术存在缺陷，AI 技术不能够完全代替专利审查员进行外观设计审查。补充论点，可以加强，排除。

因此，答案为 B。

第五部分 资料分析

86.

【答案】B

【考点】资料分析-增长类-增长量

【难度】低

【易错项】C

【考频】高

【思路】

第一步，通过题干定位关键信息。根据题干“2014 至 2018 年，.....比上年增长超过 1.1 万亿元.....”，判定此题为增长量计算问题。定位柱状图可得 2013-2018 年全国一般公共预算收入。

第二步，结合公式进行计算。将材料中的单位“亿元”转化成题干所求的“万亿元”，并结合增长量=现期量-基期量，可知 2014-2018 年全国一般公共预算收入增长量分别为：

2014：14.0350-12.9143=1.1+ 亿元； 2015：15.2217-14.0350=1.1+ 万亿元； 2016：15.9552-15.2217=0.7+万亿元；2017：17.2567-15.9552=1.3+万亿元；2018：18.3352-17.2567=1.0+万亿元；

第三步，具体分析。比上年增长超过 1.1 万亿元的年份有 2014 年、2015 年、2017 年，共 3 个。

因此，答案为 B。

87.

【答案】D

【考点】资料分析-比例类-比重

【难度】中

【易错项】B

【考频】高

【思路】

第一步，通过题干定位关键信息。根据题干“.....占.....的比重约比上年”，判定本题为两期比重问题。

第二步，结合公式进行计算。定位材料第一段，可知 2018 年税收收入为 156401 亿元，同比增长 8.3%，全国一般公共预算收入为 183352 亿元，同比增长 6.2%。根据两期比重

$$= \frac{A}{B} \times \frac{a-b}{1+a}$$
，可知题干所求为：
$$\frac{156401}{183352} \times \frac{8.3\% - 6.2\%}{1 + 8.3\%} < 2.1\%$$
，即比重增加小于 2.1 个百分点。

因此，答案为 D。

88.

【答案】D

【考点】资料分析-增长类-基期与现期

【难度】中

【易错项】B

【考频】中

【思路】

第一步，通过题干定位关键信息。根据题干“2017 年全国排序正确的是.....”，可确定本题考察基期问题。

第二步，定位表格数据。根据公式基期 = $\frac{\text{现期}}{1 + \text{增长率}}$ ，可得：

A 项：房产税高于 2600 亿元，关税低于 3000 亿元，车辆购置税高于 3000 亿元。因此，房产税 < 关税 < 车辆购置税，错误；

B 项：个人所得税低于 12000 亿元，进口货物增值税、消费税低于 16000 亿元，国内消费税

高于 10000 亿元。因此，进口货物增值税、消费税 \geq 个人所得税 \geq 国内消费税，错误；
C 项：国内增值税高于 50000 亿元，国内消费税高于 10000 亿元，企业所得税高于 30000 亿元。因此，国内增值税 \geq 企业所得税 \geq 国内消费税，错误；
D 项：耕地占用税高于 1600 亿元，资源税高于 1300 亿元，证券交易印花高于 1000 亿元点。

因此，答案为 D。

89.

【答案】A

【考点】资料分析-增长类-增长率

【难度】中

【易错项】B

【考频】高

【思路】

第一步，根据题干“2014-2016 年同比增速变化趋势……”，可判定本题为一般增长率问题。

第二步，定位统计图，灰色表示“收入”，根据公式：
$$\text{增长率} = \frac{\text{现期} - \text{基期}}{\text{基期}}$$
，则 2014-2016 年全国一般公共预算收入的增长率如下：

2014 年： $\frac{140350 - 129143}{129143} \approx \frac{11207}{129000} \approx 8.68\%$ ；2015 年： $\frac{152217 - 140350}{140350} \approx \frac{11867}{140000} \approx 8.48\%$ ；

2016 年： $\frac{159552 - 152217}{152217} \approx \frac{7335}{152000} \approx 4.82\%$ ；

2014-2016 年中，增长率逐年降低，只有 A 选项合理。

因此，答案为 A。

90.

【答案】B

【考点】资料分析-综合分析类-综合分析

【难度】中

【易错项】D

【考频】高

【思路】

第一步，通过题干定位关键信息。

第二步，通过选项进行分析。

A 项：材料中没有提供 2012 年的全国一般公共预算支出，无法计算 2013 年的增速，错误；

B 项：定位文字材料“中央一般公共预算收入 85447 亿元，同比增长 5.3%”，根据公式：

$$\text{增长量} = \frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}} \times \text{增长率}$$
，可得 2018 年全国中央一般公共预算收入的增长量
$$= \frac{85447}{1 + 5.3\%} \times 5.3\% \approx \frac{85447}{1 + \frac{1}{19}} \times \frac{1}{19} \approx \frac{85447}{20} = 4272.35 \text{ 亿元}$$
小于 5000 亿元，正确；

C 项：定位文字材料“全国一般公共预算收入中……入 26951 亿元，同比下降 4.7%”，根据公

式：
$$\text{基期量} = \frac{\text{现期量}}{1 + \text{增长率}}$$
，可得 2017 年全国一般公共预算收入中的非税收入为
$$\frac{26951}{1 - 4.7\%} \approx 27000 \times (1 + 5\%) \approx 28350 \text{ 亿元} = 2.835 \text{ 万亿元}$$
小于 2.9 万亿元，错误；

D 项：定位统计图，2013 年全国一般公共预算支出为 139744 亿元，2018 年全国一般公共预算支出为 220906 亿元，故 2018 年比 2013 年增长了 $220906 - 139744 = 81162$ 亿元大于 8 万亿元，错误。

因此，答案为 B。

91.

【答案】A

【考点】资料分析-比例类-比重

【难度】中

【易错项】B

【考频】中

【思路】

第一步，根据题干“2018 年……占……比重最低的是……”，结合材料时间为 2018 年，可判定本题为现期比重问题。

第二步，定位图表可知，二星级饭店餐饮收入为 19.5 亿元，营业收入为 58.1 亿元，则二星级的餐饮收入占营业收入的比重为 33.6%；三星级饭店餐饮收入为 182.93 亿元，营业收入为 450.65 亿元，则三星级的餐饮收入占营业收入的比重为 40.6%；四星级饭店餐饮收入为 317.53 亿元，营业收入为 785.35 亿元，则四星级的餐饮收入占营业收入的比重为 40.4%；五星级饭店餐饮收入为 316.81 亿元，营业收入为 796.25 亿元，则五星级的餐饮收入占营业收入的比重为 39.8%。综上二星级饭店餐饮收入占其营业收入比重最低。

因此，答案为 A。

92.

【答案】D

【考点】资料分析-比例类-倍数

【难度】中

【易错项】C

【考频】中

【思路】

第一步，根据题干“2018年.....产生的客房收入为.....的几倍”，结合材料时间为2018年，可判定为现期倍数问题。

第二步，定位图表可知，五星级饭店客房收入为367.92亿元，客房数为26.62万间，则五星级饭店平均每间客房产生的客房收入为 $367.92/26.62 \approx 13.82$ 万元；二星级饭店客房收入为29.27亿元，客房数为9.79万间，同理计算出，二星级饭店平均每间客房产生的客房收入约为2.99万元。故五星级饭店平均每间客房产生的客房收入为二星级饭店的4.62倍。

因此，答案为D。

93.

【答案】C

【考点】资料分析-比例类-比值

【难度】中

【易错项】B

【考频】高

【思路】

第一步，根据题干“2018年，.....出租率和平均.....的同比.....”，可知①②均为比值类型指标，结合选项均为同比上升或下降，可判定本题为两期比值比较问题。

第二步，根据结论“当分子增长率大于分母增长率时，比值上升；当分子增长率小于分母增长率时，比值下降；当分子增长率等于分母增长率时，比值不变”。①根据注释所给公式：

$$\text{全星级客房出租率} = \frac{\text{实际出租间夜数}}{\text{可供出租间夜数}}$$
，定位表格，全国实际出租间夜数增长率为-4.35%，全国可供出租间夜数增长率为-6.69%，-4.35%（分子增长率）>-6.69%（分母增长率），则全国星级客房出租率同比上升；②根据注释所给公式：

$$\text{平均每名从业人员服务客房数} = \frac{\text{客房数}}{\text{从业人员年均数}}$$
，定位表格，客房数的增长率为-7.13%，从业人员年均数增长率为-8.8%，-7.13%（分子增长率）>-8.8%（分母增长率），则平均每名从业人员服务客房数上升。故①和②两个指标的同比变化趋势均为同比上升。

因此，答案为C。

94.

【答案】C

【考点】资料分析-综合分析类-综合分析

【难度】中

【易错项】B

【考频】高

【思路】

第一步，根据题干要求找原材料的定位。

第二步，逐项分析

A 项：定位表格“利润总额”可知，二星级和一星级利润总额分别为 2.56 亿元和 0.08 亿元，利润总额二星级大于一星级，而柱状图中二星级小于一星级，错误；

B 项：定位表格“客房收入”和“餐饮收入”可知，一星级至五星级客房收入均大于餐饮收入，故差值应均为正值，而柱状图三星级为负值，错误；

C 项：定位表格利润总额（亿元）、从业人员（万人），根据注释所给公式：平均每名从业人员创造的利润=利润总额/从业人员，可知五星级～一星级人均创造的利润依次为：75.4 亿/27 万约 2.79 万，1.9 亿/39 万约 0.05 万，-1.71 亿/32 万约 -0.05 万，2.56 亿/4.7 万约 0.54 万，0.08 亿/0.06 万约 1.3 万，正负、数值均符合柱状图趋势，正确；

D 项：根据公式利润率=利润总额/营业收入总额，定位表格利润总额、营业收入总额可知：五星级和一星级利润率依次为：75.4/796.25≈9%，0.08/0.61≈13%，一星级利润率较高，而图中五星级利润率最高，错误。

因此，答案为 C。

95.

【答案】A

【考点】资料分析-综合分析类-综合分析

【难度】难

【易错项】B

【考频】高

【思路】

第一步，根据题干要求找原材料的定位。

第二步，逐项分析

A 项：定位注释可知：客房出租率=实际出租间夜数/可供出租间夜数，则四星级饭店的客房出租率为 9570.64/16673.14；三星级饭店的客房出租率=8950.93/17042.96。两个分数比较，分子 9057.64>8950.93，分母 16673.14<17042.96，分子大、分母小的分数值大，所以，9570.64/16673.14>8950.93/17042.96，正确；

B 项：定位表格材料，已知 2018 年全国星级饭店餐饮收入为 837 亿元，增长率为 -0.38%，则

$$\text{增长量} = \frac{\text{现期}}{1 + \text{增长率}} \times \text{增长率} = \frac{837}{1 - 0.38\%} \times (-0.38\%) \approx \frac{837}{1 - \frac{1}{250}} \times \left(-\frac{1}{250}\right) = \frac{837}{249} = -3.36$$

亿元，即同比下降约 3.36 亿元，错误；

C 项：定位表格材料：二星级和一星级饭店总利润分别为 2.56 亿元和 0.08 亿元，客房数分别为 9.79 万间和 0.13 万间，根据公式：利润=总利润/客房数；，则二星级饭店和一星级饭店平均每间客房创造的利润分别为： $2.56/9.79 \approx 0.26$ 和 $0.08/0.13 \approx 0.62$ 。故平均每间客房创造的利润：一星级饭店>二星级饭店，错误；

D 项：定位表格材料，五星级饭店利润总额为 75.4 亿元，全国星级饭店利润总额为 78.24 亿元，则五星级饭店利润总额占星级饭店利润总额的比重=部分/整体= $75.4/78.24 \approx 96\%$ ， $96\% > 95\%$ ，故错误。

因此，答案为 A。

96.

【答案】B

【考点】资料分析-其他类-直接查找

【难易度】易

【易错项】A

【考频】低

【思路】

本题为直接查找题，定位材料第五段“2 月，中国品牌乘用车共销售 52.3 万辆.....占乘用车销售总量的 42.9%”B 项最为接近。

因此，答案为 B。

97.

【答案】A

【考点】资料分析-增长类-增长率

【难易度】中

【易错项】C

【考频】高

【思路】

第一步，通过题干定位关键信息。根据题干“2019 年二月，下降约.....”，结合选项均为百分数，可判定本题为增长率计算问题。

第二步，定位材料第七段：“2 月，商用车产销分别完成 27 万辆和 26.2 万辆”第八段：“1-2 月，商用车累计产销分别完成 64 万辆和 60.8 万辆”，因此一月产销量分别为： $64-27=37$ 万、 $60.8-26.2=34.6$ 万。根据公式：一般增长率=（现期值-基期值）/基期值，产量增长率= $(27-37)/37 \approx -27\%$ ，销量增长率= $(26.2-34.6)/34.6 \approx -24.3\%$ 。

因此，答案为 A。

98.

【答案】A

【考点】资料分析-增长类-基期与现期

【难易度】中

【易错项】C

【考频】中

【思路】

第一步，通过题干定位关键信息。根据题干“2018 年 1 月……”可判断本题为基期与现期问题。

第二步，定位材料第九段：“2019 年 2 月，……纯电动汽车销量 4 万辆，同比增长 69.4%；插电式混合动力汽车销量 1.3 万辆，同比增长 18.6%。”第十段：“2019 年 1-2 月，……纯电动汽车产量 11.4 万辆，同比增长 127.9%；插电式混合动力汽车销量 3.4 万辆，同比增长 38.5%。”因此 2018 年 2 月纯电动汽车销量 $=4/(1+69.4\%) \approx 2.4$ 万，插电式混合动力汽车销量 $=1.3/(1+18.6\%) \approx 1.1$ 万；2018 年 1-2 月，纯电动汽车销量 $=11.4/(1+127.9\%) \approx 5.0$ 万；插电式混合动力汽车销量 $=3.4/(1+38.5\%) \approx 2.4$ 万；因此 2018 年 1 月，纯电动汽车销量 $=5.0-2.4=2.6$ 万，插电式混合动力汽车销量 $=2.4-1.1=1.3$ 万。故 2018 年 1 月，纯电动汽车销量比插电式混合动力汽车销量多约 $2.6-1.3=1.3$ 万辆。

因此，答案为 A。

99.

【答案】B

【考点】资料分析-综合分析类-综合分析

【难易度】难

【易错项】C

【考频】高

【思路】

第一步，根据题干要求找原材料的定位。

第二步，逐项分析

A 项：定位文字材料第四段，2019 年 1~2 月，轿车、SUV、交叉型乘用车产量分别为 148.5 万辆、136.5 万辆、5.7 万辆。故产量排序为轿车>SUV>交叉型乘用车，正确；

B 项：定位文字材料第三段、第四段、第五段、第六段、第七段和第八段可知，2019 年 2 月，乘用车、中国品牌乘用车、商用车销量分别为 121.9 万辆、52.3 万辆、26.2 万辆；2019 年 12 月，乘用车、中国品牌乘用车、商用车销量分别为 324.3 万辆、135 万辆、60.8 万辆。2019 年 1 月销量=2019 年 1-2 月销量-2019 年 2 月销量；则 2019 年 1 月销量分别为：乘用车

200+万辆；中国品牌乘用车 80+万辆；商用车 30+万辆。故 2019 年 1 月销量排序为乘用车 > 中国品牌乘用车 > 商用车，错误；

C 项：定位文字材料第七段和第九段可知，2019 年 2 月商用车产量为 27 万辆，同比增长 1%；纯电动汽车产量为 4.4 万辆，同比增长 51.3%；插电式混合动力汽车产量为 1.5 万辆，同比增长 48.2%。根据增长量=现期值/（1+增长率）×增长率，商用车同比增量=27/（1+1%）≈

0.27 万辆；纯电动汽车同比增量 $\frac{4.4}{1+51.3\%} \times 51.3\% \approx 1.4$ 万辆；插电式混合动力汽车同比增量 $\frac{1.5}{1+48.2\%} \times 48.2\% \approx 0.5$ 万辆。故 2019 年 2 月产量同比增量排序为纯电动汽车 > 插电式混合动力汽车 > 商用车，正确；

D 项：定位文字材料第四段、第六段和第八段可知，2019 年 1~2 月销量同比增幅分别为交叉型乘用车同比下降 22.1%，中国品牌 MPV 同比下降 26.7%，货车同比增长 2.6%。则增幅大小排序为 2.6% > -22.1% > -26.7%，故 2019 年 1~2 月销量同比增幅排序为货车 > 交叉型乘用车 > 中国品牌 MPV，正确。

因此，答案为 B。

100.

【答案】D

【考点】资料分析-综合分析类-综合分析

【难度】中

【易错项】C

【考频】高

【思路】

第一步，根据题干要求找原材料的定位。

第二步，逐项分析

A 项：定位文字材料第七段可知，“2019 年 2 月客车产销分别为 1.6 万辆和 1.9 万辆”，客车产量比销量低，错误；

B 项：定位文字材料第三段和第十一段可知，2019 年 2 月乘用车产量为 114 万辆，出口 3.6 万辆；故乘用车产量是其出口量的 $114/3.6=31.67$ 倍，错误；

C 项：定位文字材料第八段可知，2019 年 1~2 月，“客车产销分别同比下降 15.6% 和 4.1%”。故商用车中，客车车型产销量比去年同期有所下降，错误；

D 项：中国品牌 MPV 市场份额是指中国品牌 MPV 销售量在 MPV 销量中所占比重。定位文字材料第四段和第六段可知，2019 年 1~2 月，MPV 销量为 21.8 万辆，同比下降 27.4%；中国品牌 MPV 销量 17.8 万辆，同比下降 26.7%。根据两期比重结论判断升降， $-26.7\% > -27.4\%$ ，比重同比上升，故 2019 年 1~2 月，中国品牌 MPV 市场份额较上年同期有所扩大，正确。

因此，答案为 D。