

# 2021 年度中央机关及其直属机构考试录用公务员

## 行测密卷模考一解析

### 第一部分 常识判断解析

#### 1. 【答案】A

【格木解析】十九届五中全会公报中明确指出：“坚持创新在我国现代化建设全局中的核心地位，把科技自立自强作为国家发展的战略支撑，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，深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略，完善国家创新体系，加快建设科技强国。要强化国家战略科技力量，提升企业技术创新能力，激发人才创新活力，完善科技创新体制机制。”

#### 2. 【答案】B

【格木解析】十九届五中全会公报中明确指出：“坚持把发展经济着力点放在实体经济上，坚定不移建设制造强国、质量强国、网络强国、数字中国，推进产业基础高级化、产业链现代化，提高经济质量效益和核心竞争力。”

#### 3. 【答案】A

【格木解析】习近平在中央全面依法治国工作会议上的讲话指出：“法治政府建设是重点任务和主体工程，要率先突破，用法治给行政权力定规矩、划界限，规范行政决策程序，加快转变政府职能。”

#### 4. 【答案】D

【格木解析】习近平在浦东开发开放 30 周年庆祝大会上的讲话指出：“党的十四大强调，以上海浦东开发开放为龙头，进一步开放长江沿岸城市，尽快把上海建成国际经济、金融、贸易中心之一，带动长江三角洲和整个长江流域地区经济的新飞跃。”“进入新时代，党的十八大、十九大继续对浦东开发开放提出明确要求，党中央把首个自由贸易试验区、首批综合性国家科学中心等一系列国家战略任务放在浦东，推动浦东开发开放不断展现新气象。”“30 年来，浦东创造性贯彻落实党中央决策部署，取得了举世瞩目的成就。经济实现跨越式发展，生产总值从 1990 年的 60 亿元跃升到 2019 年的 1.27 万亿元”，因此 ABC 正确，D 选项，深圳特区成立于 1980 年。

#### 5. 【答案】C

【格木解析】根据《民法典》第六百五十八条，赠与人在赠与财产权利转移之前可以撤销赠与，但是有例外，经过公证的赠与或者依法不得撤销的具有救灾、扶贫、助残等公益、道德义务性质的赠与合同，不适用，因此，A 选项不符合法律规定。根据民法典第六百二十条，赠与的财产存在瑕疵的，赠与人不承担责任，附加义务的赠与，赠与的财产存在瑕疵的，赠与人在附义务的限度内承担与出卖人相同的责任，因此 B 选项不符合法律规定。根据民法典第六百六十一条，赠与可以附加义务，赠与附义务的，受赠人应当按照约定履

行义务，因此 D 选项符合法律规定。根据《民法典》第六百三十条，受赠人有下列情形之一的，赠与人可以撤销赠与：（一）严重侵害赠与人或者赠与人近亲属的合法权益；（二）对赠与人有扶养义务而不履行；（三）不履行赠与合同约定的义务。因此，C 选项符合法律规定。

#### 6. 【答案】D

【格木解析】根据《民法典》第一千零三十三条，除法律另有规定或者权利人明确同意外，任何组织和个人不得实施以下行为：（一）以电话、短信、即时通讯工具、电子邮件、传单等方式侵扰他人的私人生活安宁；（二）进入、拍摄、窥视他人的住宅、宾馆房间等私密空间；（三）拍摄、窥视、窃听、公开他人的私密活动；（四）拍摄、窥视他人身体的私密部位；（五）处理他人的私密信息；（六）以其他方式侵害他人的隐私权。

#### 7. 【答案】D

【格木解析】A 选项，根据《中华人民共和国国旗法》第五条，下列场所或者机构所在地，应当每日升挂国旗：（一）北京天安门广场、新华门；（二）中国共产党中央委员会，全国人民代表大会常务委员会，国务院，中央军事委员会，中国共产党中央纪律检查委员会、国家监察委员会，最高人民法院，最高人民检察院；中国人民政治协商会议全国委员会；（三）外交部；（四）出境入境的机场、港口、火车站和其他边境口岸，边防海防哨所。因此，并非所有政府机关所在地都应每日升国旗，故 A 选项不符合法律规定。B 选项，根据《中华人民共和国国旗法》第六条第十款，图书馆、博物馆、文化馆、美术馆、科技馆、纪念馆、展览馆、体育馆、青少年宫等公共文化体育设施应当在开放日升挂、悬挂国旗。因此，图书馆在开放日应该升国旗，故 B 选项不符合法律规定。C 选项，根据《中华人民共和国国旗法》第七条，国庆节、国际劳动节、元旦、春节和国家宪法日等重要节日、纪念日，各级国家机关、各人民团体以及大型广场、公园等公共活动场所应当升挂国旗；企业事业组织，村民委员会、居民委员会，居民院（楼、小区）有条件的应当升挂国旗。有条件的村（居）委会应当升挂国旗，因此 C 选项不符合法律规定。D 选项，根据《中华人民共和国国旗法》第十五条：下列人士逝世，下半旗志哀：（一）中华人民共和国主席、全国人民代表大会常务委员会委员长、国务院总理、中央军事委员会主席；（二）中国人民政治协商会议全国委员会主席；（三）对中华人民共和国作出杰出贡献的人；（四）对世界和平或者人类进步事业作出杰出贡献的人。

#### 8. 【答案】B

【格木解析】根据党中央、国务院相关决策部署，落实 2017 年全国人大常委会著作权法执法检查报告及审议意见提出的要求，为解决著作权维权难，主管部门执法手段偏少、偏软，对侵权行为处罚偏轻的问题，修正案草案作了以下规定：一是对于侵权行为情节严重的，可以适用赔偿数额一倍以上五倍以下的惩罚性赔偿。二是将法定赔偿额上限由五十万元提高到五百万元。三是增加权利许可使用费的倍数作为赔偿金额的计算参照，增加责令侵权人提供与侵权有关的账簿、资料制度。四是增加著作权主管部门询问当事人、调查违

法行为、现场检查，查阅、复制有关资料以及查封、扣押有关场所和物品等职权。五是增加滥用著作权或者与著作权有关的权利、扰乱传播秩序的行为的法律责任，进一步明确侵犯著作权损害公共利益行为的法律责任。

9.【答案】C

【格木解析】A选项，蒙恬和李斯均是秦朝人；B选项，李白和房玄龄均是唐朝人；C选项，岳飞是南宋人，王安石是北宋人；D选项，王明阳和胡惟庸都是明朝人。

10.【答案】D

【格木解析】A选项，描述的是陈胜吴广大泽乡起义，属于农民起义范畴；B选项，出自黄巢的《不第后赋菊》是唐末农民起义领袖黄巢所作的咏物诗。此诗运用比喻的手法，赋予菊花以英雄风貌与高洁品格，把菊花作为广大被压迫人民的象征，以百花喻指反动腐朽的封建统治集团，形象地显示了农民革命领袖果决坚定的精神风貌。C选项，描述的是东汉末年，张角的黄巾军起义，属于农民起义的范畴。D选项，出自吴伟业的《圆圆曲》描述的是吴三桂为了陈圆圆投降清军，不属于农名起义。

11.【答案】B

【格木解析】A选项，《史记》的作者司马迁，开创了纪传体史书的先河，A项正确；B选项，《汉书》又称《前汉书》作者班固，这部历史记载了西汉的历史，因此，B选项错误；C选项，《资治通鉴》的作者是司马光，这部史书是编年体通史，记载了从周威烈王二十三年(公元前403年)到五代后周世宗显德六年(公元959年)征淮南。D选项，《明史》是二十四史的最后的一部，二十四史的说法起源的乾隆皇帝，故而，《清史》不在其列。

12.【答案】B

【格木解析】A选项，《商君书》着重论述商鞅一派在当时秦国施行的变法理论和具体措施，并非法典；B选项，《法经》的作者是李悝，其内容包括《盗法》、《贼法》、《网（囚）法》、《捕法》、《杂法》、《具法》，是我国最早的一部初具体系的法典；C选项，《秦律》是战国时期秦国的法律文书，它是商鞅等人在《法经》基础完善的秦国的法律文书；D选项，《竹刑》竹刑，法典名，春秋时期郑国大夫邓析编。邓析将子产所铸《刑书》自行修改刻于竹简，故称竹刑。

13.【答案】A

【格木解析】公元1894年（按干支纪年为甲午年）在朝鲜境内爆发的由东学道领袖全琫准领导的反对朝鲜王朝封建统治、反对帝国主义瓜分侵略的农民起义，朝鲜王朝向清政府求援，同时日本不请自来，中日引发冲突，最终引发甲午中日海战。九一八事变发生在1931年日本侵占中国东北，扶持溥仪建立伪满洲政府。华北事变是指继九一八事变东北沦陷之后，1935年日本侵略军蚕食侵犯华北地区的一系列事件的统称。1937年7月7日日本借口一名日军士兵失踪，要求进入北平西南的宛平县城(今卢沟桥镇)搜查，被中国驻军

严词拒绝，日军随即向宛平城和卢沟桥发动进攻。一·二八事变，又称一·二八淞沪抗战，日本称上海事变或第一次上海事变、淞沪战争。是在九·一八事变之后，日本为了转移国际视线，并迫使南京国民政府屈服，于1932年1月28日晚发动的进攻上海中国守军的事件。

14. 【答案】D

【格木解析】鲁道夫·狄塞尔（1858—1913）德国工程师。1897年制造了第一台柴油机

15. 【答案】D

【格木解析】瑞雪照丰年：由于雪是热的不良导体，当它覆盖在农作物上时，可以很好的防止热传导和空气对流，因此能起到保温作用。

16. 【答案】D

【格木解析】因为水的沸点与压强有关，压强增大，沸点升高，煮饭菜时高压锅的气压比普通锅内的气压高，所以水沸腾时高压锅内的温度高于普通锅内的温度，温度越高，饭菜越快熟。

17. 【答案】C

【格木解析】在五金商店买到的铁丝，上面镀了一种“防腐”的金属，它是锌

18. 【答案】D

【格木解析】嫦娥五号将在月球正面最大的月海风暴洋北部铝姆克山脉附近着陆，此地从未有其它国家的探测器到达国。

19. 【答案】B

【格木解析】拉丁美洲面积最大、人口最多、经济最发达的国家是巴西

20. 【答案】B

【格木解析】从我国主要土地利用类型分布图中可以看出，耕地和林地主要分布在气候湿润的东部季风区，这里集中了全国90%以上的耕地和林地，是我国农、林、渔的主要分布区，而且土地的利用程度高。耕地主要分布在东部平原以及低缓的丘陵地区。这里降水量超过400毫米，是我国湿润、半湿润和半干旱地区的主要分布地区。

## 第二部分 言语理解与表达答案与解析

### 21. 【答案】C

【格木解析】逻辑填空题。根据“旧的发展路子”“新的发展方式却还未上路”说明旧的路子无法往下发展了，所以C“难以为继”可以符合文段的新旧对比，表示无法继续下去的意思，符合文意。A“举步维艰”强调处境已经很艰难了，无法体现继续下去的时间持续性，而且“举步维艰”至少还能走，只是艰难而已，但是文段提到的是无法持续，所以A不符合；B“日薄西山”比喻人到老年或腐朽的事物衰败接近灭亡，D“岌岌可危”形容非常危险，快要倾覆或灭亡，语义过重，而且无法表示时间的持续性，排除，所以答案选C。

### 22. 【答案】A

【格木解析】逻辑填空题。根据文意，人是想追求舒适的，但是因为努力很艰辛，所以就害怕了，A“望而却步”强调想做，但是因为一些原因而无法做，符合文意；BCD都无法体现出有欲望想做，却不敢做的意思。所以答案选A。

望洋兴叹：在伟大的事物面前感叹自己的渺小。现多比喻做事时因力量不够或没有条件而感到无可奈何。

束手无策：手被绑住，无法解脱。形容遇到问题毫无解决的办法。

裹足不前：比喻由于害怕或有顾虑而停步不前。

### 23. 【答案】B

【格木解析】逻辑填空题。此空应该和“切中肯綮”词义相反，“切中肯綮”指解决问题的方法对，方向准，比喻切中要害，找到了解决问题的好办法。那么第一空表示没有解决问题，排除A“饮鸩止渴”，强调能解决问题，但是有更恶劣的结果，文段没有解决问题；排除D“抱薪救火”强调解决不了问题，但是有更大危害，文段的“微笑服务”解决不了问题，但是不会造成更恶劣的结果。BC意思符合，但是由于“切中肯綮”为比喻义，“肯綮”是指骨肉相连的地方，比喻最重要的关键，所以B“缘木求鱼”是在树上去找鱼，比喻方法错误，达不到结果，也是比喻义，更符合文意，因此，选择B选项。

### 24. 【答案】B

【格木解析】逻辑填空题。第一空和“代代守护”为并列关系，意思相近，排除CD“继往开来”和“承前启后”都有传承过去和开创未来的意思，但是在第一空只有传承以前，到了第二空才讲的是开创未来；第二空根据“顺时应势”可知表示文明要不断随着时代的发展进行创新，所以B“推陈出新”指去掉旧事物的糟粕，取其精华，并使它向新的方向发展（多指继承文化遗产），符合文意，而A“革故鼎新”多指朝政变革或改朝换代，排除。因此，选择B选项。

### 25. 【答案】D

【格木解析】逻辑填空题。第一空辨析度不高，第二空根据“不去中国，才是遗憾”可知，“中国之行”



表示中国之行，必须要去试一试的意思，只有 D “势在必行”意思是不能躲开或回避，必须采取行动，符合文意。A “至关重要”只是强调重要，但是没有强调做法，排除；B “首当其冲”比喻首先遇到冲击和灾害的，排除，C “任重道远”是任务很重，道路很远，这是表明问题，而不是表明对策和做法，排除，所以答案选 D。

26. 【答案】A

【格木解析】逻辑填空题。第一空考查并列关系，而且要和后文“浚其源、涵其林，养正气、固根本，\_\_\_\_\_、久久为功”呼应，所以排除 C “必要性”，因为文段只强调了这个工作是基础，这个工作需要久久为功，所以 A “经常性”符合“久久为功”，B “关键性”D “基本性”符合“基础”，而 C “必要性”没有对应点；第二空考查并列关系，和“久久为功”意思相近，排除 BD，B “坚韧不拔”意思是形容信念坚定，意志顽强，坚强不屈，不形容时间，而是形容坚强；D “有条不紊”形容做事、说话有条有理，丝毫不乱；也和时间无关，排除，答案选 A。

27. 【答案】C

【格木解析】逻辑填空题。第一空根据“却”表示转折，说明暑假很快就过去了，但是大学生的社会实践报告还没有完成，排除 B “白云苍狗”比喻世事变幻无常，和时间快没有关系；第二空根据“本应迈出校门的社会实践变成了足不出户”可知表示空有理论，没有行动的意思。排除 A，A “作壁上观”比喻置身事外，在旁不协助任何一方，强调不参与，与文意不符，排除。C 项“纸上谈兵”指在纸面上谈论打仗，比喻空谈理论，不能解决实际问题，符合文意，D “坐而论道”原指坐着议论政事，后泛指空谈大道理，符合文意。但是第二空有引号，说明填入比喻或拟人的特殊意，所以 C “纸上谈兵”更符合文意。

28. 【答案】A

【格木解析】逻辑填空题。第一空考查递进关系，空格处的词语和“视而不见”意思相近，但程度递增，所以排除 BC，因为 B “熟视无睹”和“视而不见”程度相同，都是看惯了却像没看见一样，形容对事物漫不经心或不重视的意思；C “束之高阁”，意思是捆起来以后放在高高的架子上，比喻放着不用、丢在一旁不管，也比喻把某事或某种主张、意见、建议等搁置起来，不予理睬和办理，也没有程度的递增；第二空肯定要填入一个贬义词，所以“一味”指盲目、不顾客观条件，符合文意，第三空验证，即如果总是“拿来”心里有自己的东西和拿来的东西，无法融会贯通，也解决不了问题。故正确答案为 A。

29. 【答案】C

【格木解析】逻辑填空题。第一空，根据“全面推进社会保障体系建设”“社会保障体系基本建立”可知第一空表示保障、基础的意思，所以排除 A；第二空根据“全面推进社会保障体系建设，覆盖城乡居民”可知这个方针的覆盖是有城乡区别，有次序的，排除 BD，因为“部分”和“维度”不需要从小到大，或者从大到小的次序，只有 C “层级”可以表示这个意思；第三空根据“城乡居民都能分享到社会发展的成果”，

可知“公平性”符合文意，因此，选择 C 选项。

30. 【答案】A

【格木解析】逻辑填空题。第一空表示只有实现了某些条件，户籍制度的改革才能完成的意思，排除 BC，B“实至名归”意思是有了真正的学识、本领或功业，自然就有声誉，C“名副其实”意思是名声或称谓（号）与实际一致、相符合；文段和学识、声誉、名声都无关，排除；第二空搭配“打破”，排除 D，因为 D“窠臼”指旧式门上承受转轴的臼形小坑，比喻旧有套式，因为原意是“坑”，所以一般搭配的是“落入窠臼”而不是“打破窠臼”，打破 A“藩篱”符合搭配；第三空带入验证，符合文意，答案选 A。

31. 【答案】B

【格木解析】逻辑填空题。第一空和“本固根深”形成并列，意思相近，排除 AD。A 项“如出一辙”表示好像从一道车辙上走过来，形容两种言论或行动一模一样，而文化不可能一直一模一样，D 项“衣钵相传”比喻技术、学术的师徒相传，不符合语境，排除。第二空，根据“不同地域、不同人群的文化交流交融”可知表示文化非常丰富，但是根据“国家由此诞生”可知不同的文化最终成为了一个集合体，所以 B“多元一体”符合文意，而 C“包罗万象”只有多元的意思，没有一体的意思，故正确答案为 B。

32. 【答案】D

【格木解析】逻辑填空题。第一空表示习总书记虽然只说了一句话，但含义深远，排除 A，A 项“一语双关”指一句话包含两个意思，不符合文意，第二空根据“殷殷期许”，而且搭配“前景”，说明是一种对未来的畅想和展望，排除 B，因为“期望”是未发生的事情，不能和“已经”搭配；第三空搭配“航程”，排除 C“企划”企划即企业规划，是企业理性决策提供按效益化原则设计的方案，不符合文意，故正确答案为 D。

33. 【答案】C

【格木解析】逻辑填空题。第一空和“深入生活”形成并列，排除 B，“立足”没有深入的意思；第二空强调要深入体会生活，而不能浮于表面，排除 A，因为“浮光掠影”形容观察不仔细，印象不深刻，而文段强调的是行为，不仅是观察；第三空排除 D“络绎不绝”指人接连不断的到来，不符合文意，根据“甘甜的泉水”，C“源源不断”符合文意，答案选 C。

34. 【答案】B

【格木解析】逻辑填空题。第一空根据“开门问策，畅通建言献策渠道”可知表示民主问政的意思，排除 AD，A“百家争鸣”指不同的学派针对社会上存在的各种问题展开争论，文段没有不同学派的争论。D“求同存异”意思是寻找共同点，不同点各自保留，文段没有强调要“求同”；第二空表示自觉的走到群众之中，所以 B“融入”符合文意，C“进入”程度较轻，没有交汇融合的意思，排除，答案选 B。

35. 【答案】D

【格木解析】逻辑填空题。第一空所填之词修饰“历史典籍”，且形容数量很多，排除 A，因为“历史典籍”不是人眼到处都能看到的，都存在博物馆里，只是数量多而已；第二空排除 C“历久弥新”，文段强调“中华文明不曾间断”的传承，而不是创新，第三空，排除 B，根据“各地”可知形容民俗风情各地各不一样，但是不是各地与别人不同，所以“与众不同”不符合文意，答案选 D。

36. 【答案】C

【格木解析】逻辑填空题。第一空根据“我国科技实力”可知感情色彩积极。排除 B 项“标榜”指宣扬，称道，吹嘘，多为贬义，与文段感情色彩不符，排除。A 项“标志”是生活中人们用来表明某一事物特征的记号或显示的意思；C 项“彰显”鲜明地显示，通常用于感情色彩积极的语境；D 项“展现”指明显地表现出来，均保留；第二空排除 D，D 项“名誉”无法形容“科技实力”，搭配不当，排除。A“名词”与 C 项“名片”相比，C 项“名片”感情色彩偏积极，与文段积极的感情色彩更匹配，第三空搭配“品牌”，“打造品牌”搭配得当。正确答案为 C。

37. 【答案】B

【格木解析】逻辑填空题。第一空根据“最可怕的敌人，就是没有坚强的信念”表示问题严重。排除 AC，A 项“骇人听闻”指使人听了非常吃惊、害怕，文段只是说的很严重，但是不会让人害怕，排除。C 项“虚张声势”指假造声势，借以吓人，侧重行为声势，而文段是语言；第二空，根据“前进与曲折、量的积累与质的飞跃”，可以在前进的道路上，量变才能有质变，强调坚持的重要性，B 符合文意。

38. 【答案】B

【格木解析】逻辑填空题。第一空根据“整体”表示联系非常的紧密。排除 AD，A 项“千丝万缕”多形容相互之间种种密切而复杂的联系，难以割断，但一般会说“有千丝万缕的联系”，作为定语做修饰，D 项“珠联璧合”比喻杰出的人才或美好的事物聚集在一起，文段是个中性表达，并没有杰出美好的人或物；第二空根据后文“技艺与地方戏曲也渐渐远去”可知，表示相关部门需要帮助这些逐渐远去的技艺和地方戏曲，B“扶持”符合文意，C“支持”没有帮助的意思，故正确答案为 B。

39. 【答案】A

【格木解析】逻辑填空题。第一空为递进关系，根据“‘神童’是一种病”，可知第二空比“病”的程度更重，排除 C“闻过则喜”是褒义词，形容喜欢听到别人指出自己身上的错误；第二空根据“任何回应，都应该基于严肃认真调查的基础之上”可知想表示调查错误要谨慎仔细的意思，所以排除 B；第三空表示如果没有调查研究，就是固执己见的瞎说，没有事实根据，所以 A“信口开河”符合文意，而 D“无稽之谈”是名词性的词，这个空需要填入动词。答案选 A。

40. 【答案】C

【格木解析】逻辑填空题。第一空搭配“山川地理”，强调实地观察，所以排除 A，A“考查”指测试检



验，用一定的标准来检查衡量或评定（行为、活动）；第二空和“对话”成为并列关系，意思相近，所以排除D，因为作者并不需要和民众“商量决定”，只需要了解他们的生活即可，第三空搭配“宝贵写作素材与资源”，所以C“获取”符合文意，B“判断”是判断一个事物的正误，真假，不符合文意。

#### 41.【答案】A

【格木解析】主旨概括题。文段为分总分结构，前两句为背景论述，第三句提出对策“甘居人后墨守成规的从政心态值得警惕”，对应A项；B项对应尾句问题表述，偏离重点；C项“加强创新”无中生有；D项对应开头背景表述部分，非重点。

#### 42.【答案】B

【格木解析】主旨概括题。文段开头使用因果倒装，提出重点——人民群众对“碰瓷”深恶痛绝，后面是具体原因解释，对应B项；A项对应尾句，是原因解释部分，非重点；C项为引申对策项，无中生有；D项“乱象治理任重道远”无中生有。

#### 43.【答案】C

【格木解析】意图判断题。文段开头讲述市民王先生在景区的不良遭遇，尾句提出观点：没有人文，景区会缺少魅力，工作人员会让人生厌；根据消极问题提对策，C项符合；A项“加强人员培训”对策片面；B项为问题表述；D项表述绝对。

#### 44.【答案】D

【格木解析】意图判断题。文段为总分结构，首句提出问题：基层执法环境止步于“家”，根据问题提对策，对应D项。A项对应第二句村庄中的内容，表述片面，排除；B项为问题表述，且与首句文意相悖，排除；C项“针对女性权益，中国有法律”说明现在是有法律的，只是执行层面出了问题，所以这个对策错误，排除。

#### 45.【答案】A

【格木解析】意图判断题。文段为分总结构，尾句有“这个意义”宏观指代，重点为最后一句：依法保护长江生态，震慑违法行为，提升司法效能，对应A项；B项对应首句问题表述部分，非重点；C项对应倒数第二句，非重点；D项“应制定法案”对策无中生有。

#### 46.【答案】B

【格木解析】意图判断题。文段首句表述黑恶势力的消极影响，后通过转折引出重点：黑恶势力的可怕在于背后有腐败分子以权撑腰。根据问题提对策，对应B项；A、D项均为问题表述；C项“应严厉打击黑恶势力组织”对策偏离重点问题，排除。

#### 47.【答案】B

【格木解析】细节理解题。B项对应“具体方法就是：在吸气时把腹部凸出，呼气时把腹肌收缩”，符合原文；A项表述绝对，排除；C项对应“呼吸要深长而缓慢，用鼻呼吸”，表述与原文相反，排除；D项对应“然后慢呼气（回缩肚子）3~5秒”，偷换数量，排除。

#### 48.【答案】B

【格木解析】标题填入题。文段先讲了社会上的培训班鄙视链现象，接着指出兴趣班没有高低贵贱之分，

接着举例说明，尾句对策为文段重点，即不应人为排列出所谓的雅俗贵贱顺序，炮制出所谓的“鄙视链”。B项对应原文主旨，把兴趣班“鄙视链”搁在一旁，不拿它当回事，符合；A项非对策，排除；C项缺少主题词“兴趣班”“鄙视链”，排除；D项“传统项目”为举例的内容，排除。

49.【答案】D

【格木解析】词句理解题。定位原文，结合语境，根据“牛皮癣”前后文可知，“牛皮癣”就是对应“屏幕突然弹出一个甚至几个小窗口，发布一些令人恶心的小广告或哗众取宠的自媒体文章，在你面前不停闪烁甚至飘来飘去”，符合意思的为D选项，AB为“更何况”后半段的内容，为程度更深的表达，而不是“牛皮癣”本身，因为至少“牛皮癣”是可以关掉的；C错了，C只说网络上存在，但是如果这些文章不会不断弹出，作者也不会称之为“牛皮癣”。

50.【答案】C

【格木解析】意图判断题。文段开头提出问题，目前论文买卖情况严重，影响了学术界的发展，后续提出对策：建立以代表作为核心的科研评价制度体系；后对对策进行了解释说明。对应C项；A项为问题表述，非重点；B项对策无中生有；D项对应对策后解释说明内容，表述片面。

51.【答案】D

【格木解析】意图判断题。首句为援引部分，可略读，而后提出观点，人才培养不能片面强调就业，不能只教技能，应注重素质培养，应培养学生独立思考，并注重配套升级，做系统研究，综合上述内容，人才培养应注重质量，对应D项；A项对应援引部分，非重点；B项对策表述不明；C项对策偏离重点。

52.【答案】C

【格木解析】细节理解题。A项对应“一些老人有意识去锻炼大脑，却苦于找不到合适方法，打算盘其实就不错”，符合原文，排除；B项对应“老人经常练习，不仅可提高手部的活动能力，还能延缓大脑衰老”，符合原文，排除；C项表述绝对，原文为“最好不间断”，当选；D项对应“算盘的养生妙用不仅在于“拨”，老人也可以试试踩一踩、拍一拍”，符合原文，排除。

53.【答案】C

【格木解析】态度理解题。由“种种观念误区”可知，作者不认同“忍一忍、熬一熬”“治标不治本”不去治，故AB不符合；C项“根治”慢性疼痛是观念误区，故需要正确对待，符合；全文为作者对慢性疼痛的观点，D项排除。

54.【答案】C

【格木解析】下文推断题。重点分析尾句，尾句讲宇航员饮食条件艰苦，接下来最有可能是解决饮食条件的问题，文中“没有咀嚼快感，没有多样选择”都是在说“牙膏管”，C项牙膏管被赶出了“太空餐厅”即被替代了，解决了饮食条件艰苦的问题。A项“减肥”无中生有，“不二之选”绝对，排除；B项未提关键词“牙膏管”，“设法”在空间站种蔬菜”是想办法，是不能改善饮食条件的，没有B项直接，排除；D项与尾句话题不一致，排除。

55.【答案】A

【格木解析】语句衔接题。空格居中，承上启下。上文讲了“创新核心技术，需要科技创新与产业创新的有效衔接”，分三点论述，故空格也要体现创新。下文讲了创新主体介入解决导向问题。只有A项“产学研各方共同介入”指产业、学校、科研机构等相互配合，发挥各自优势，体现综合优势，能引出下文主体，符合。B项“卡脖子”技术、C项“国际循环”、D项“产业链价值链国际布局”均无中生有，排除。

56.【答案】D

【格木解析】语句排序题。观察首句，⑤介绍了量子隐形传态的概念，⑥讲了量子隐形传态的作用，根据逻辑，应该先讲概念再讲作用，故⑤为首句，排除AB。对比CD项，④以上海打比方来说明“量子隐形传态”，与⑤联系更紧密，也可以考虑捆绑，①②③④都是比喻的内容，可以考虑捆绑，而且③中有“这些结果”，①中有测量结果，故①在③前，排除C项。

57.【答案】A

【格木解析】语句排序题。观察首句，②讲著作权法的修订，③为背景铺垫，讲著作权法，④著作权的保护，提出需要修订，⑥讲著作权保护好的方面及不足。④⑥都讲了著作权保护，根据逻辑，应该先讲不足，再讲怎么做，故顺序为⑥④②，排除CD。③为背景铺垫，适合做首句，验证A项，最后①⑤都在讲了著作权法的意义，逻辑通顺。

58.【答案】A

【格木解析】下文推断题。重点分析尾句，尾句话题为文物追索“国家队”的力量，所以接下来会描述如何使用“国家队”的力量追索流失的文物。A符合文意。B项“回购”的相关情况，上文已经讲述，排除；C项“需在国际上得到更大支持”无中生有；D项“离不开综合国力全面提升”无中生有，排除。

59.【答案】D

【格木解析】标题填入题。根据设问可知，文段为新闻类，概括导语主要内容，对应D项，全面摸清生态家底即“全面摸清了各类污染源的数量、结构和分布状况、排放情况”。ABC项均为正文的具体内容，排除。

60.【答案】B

【格木解析】语句衔接题。空格居中，承上启下。上文讲了“天下观”是人类命运共同体的文化渊源，下文讲了“天下之义、天下之利、天下之和”的“天下观”为中华民族独特的精神标识。根据话题一致，只有B项符合。

### 第三部分 数量关系答案与解析

61. 【答案】D

【格木解析】枚举类问题。1, 2, 3, …, 400 中的完全平方数有：

1	4	9	16	25	36	49	64	81	100
121	144	169	196	225	256	289	324	361	400

其中 9、36、81、144、225、324 为吉祥数，共 6 个；36、144、324 为幸运数，共 3 个，则吉祥数比幸运数多  $6-3=3$  个。

62. 【答案】D

【格木解析】其他类问题。由于标准得分均相同，只需比较扣分情况和加分情况即可，具体如下表所示：

	文件处理	公文编辑	电脑办公	最终成绩
甲	-1.6 分	+1.5 分	+2 分	+1.9 分
乙	+1.6 分	-0.5 分	+1 分	+2.1 分
丙	-3.2 分	+1.5 分	+4 分	+2.3 分
丁	-0.8 分	+0.5 分	+3 分	+2.7 分

因此，该部门应该安排员工丁参赛。

63. 【答案】D

【格木解析】容斥类+概率类问题。根据两集合容斥原理公式：总个数-两个都不满足情况个数=A+B-AB，设两个都不满足情况个数为 x，代入数据可得： $12-x=7+6-5$ ，则两种情况都不满足的为 4 人。则

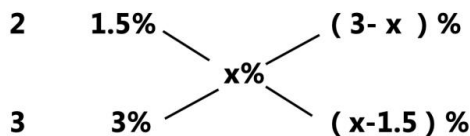
$$P = \frac{C_4^2 \times C_8^3}{C_{12}^5} = \frac{6 \times 56}{72 \times 11} = \frac{14}{33}$$

64. 【答案】C

【格木解析】行程类问题。设丙的速度为 x 米/秒，则甲的速度为 2x 米/秒，乙的速度为 4x 米/秒，丁的速度为 3x 米/秒。根据题意列出方程： $\frac{100}{x} + \frac{100}{2x} + \frac{100}{4x} + \frac{100}{3x} = 75$ ，解得  $x = \frac{25}{9} \approx 2.8$  米/秒。故甲的速度约为  $2 \times 2.8 = 5.6$  米/秒。

65. 【答案】B

【格木解析】经济类问题。十字交叉法，第一种和第二种理财产品的综合年化收益率为 x%。



由此可得： $(3-x):(x-1.5)=2:3$ ，解得  $x=2.4$ ，由于第三种理财产品占比 50%，年化收益率为 4%，因此三种理财产品的综合年化收益率为  $(2.4\%+4\%) \div 2=3.2\%$ 。因此原来闲置资金为  $3200 \div 3.2\%=10$  万元。

66. 【答案】C

【格木解析】排列组合类问题。

①分 10 次取出（每次 1 个），有 1 种取出方式；②分 9 次取出（8 次 1 个、1 次 2 个），有  $C_9^1=9$  种取出方式；③分 8 次取出（6 次 1 个、2 次 2 个），有  $C_8^2=28$  种取出方式；④分 7 次取出（4 次 1 个、3 次 2 个），有  $C_7^3=35$  种取出方式；⑤分 6 次取出（2 次 1 个、4 次 2 个），有  $C_6^4=15$  种取出方式；⑥分 5 次取出（每次 2 个），有 1 种取出方式。

分类用加法，则共有  $1+9+28+35+15+1=89$  种方式。

67. 【答案】B

【格木解析】初等数学类问题。根据等差数列求和公式：前  $n$  项和=中位数 $\times$ 项数，要使得和能被 11 整除，则这 5 个数字的中位数能够被 11 整除，该等差数列为 1、5、9、13、17、21、25、29、33、37、41 $\dots$ ，发现第 9 项 33 为最小的能被 11 整除的数字，则这 5 个数字最小为 25、29、33、37、41，其中最小数字至少处在第 7 项。

68. 【答案】C

【格木解析】方程类问题。由题意知：甲+乙+丙=13527，甲=2 乙，由此可得：1.5 甲+丙=13527，又已知丙 $\geq$ 2700，显然丙医院分配到的物资越少时，甲医院分配到的物资才能最多，因此令丙=2700，解得：甲=7218，即甲医院最多分配到 7218 套物资。

69. 【答案】B

【格木解析】溶液类问题。方法一：赋值烧杯容量为 100，则 C 杯浓度= $\frac{40 \times 10\% + 60 \times 80\%}{40 + 60}=52\%$ ，D 杯浓度= $\frac{60 \times 10\% + 40 \times 80\%}{60 + 40}=38\%$ ，E 杯浓度取中间值，为  $(52\%+38\%) \div 2=45\%$ 。

方法二：根据题意，E 烧杯浓度为 A 和 B 烧杯的平均数，即  $(10\%+80\%) \div 2=45\%$ 。

70. 【答案】C

【格木解析】工程类问题。由题意可知，乙 3 小时的临摹量与甲 4 小时的临摹量相等，可得甲、乙效率比为 3：4。工作总量为  $3 \times (2+3+4)=27$ ，甲乙丙三人合作的效率为  $27 \div 3=9$ ，所以丙的效率为  $9-3-4=2$ ，则丙单独临摹的时间为  $27 \div 2=13.5$  小时，至少需要 14 小时。



### 第四部分 判断推理答案与解析

71. 【答案】B

【格木解析】题干图形交点数量为 2、3、4、5，选 6 个交点数量的 B 项。

72. 【答案】A

【格木解析】题干图形均为直曲图形，1、3、5 是外曲线内支线，2、4、6 是外支线，内曲线图形。

73. 【答案】B

【格木解析】题干图形均为 2 笔画，A 项 3 笔画，B 项 2 笔画，C 项 3 笔画，D 项对称图形，不适合数笔画。

74. 【答案】C

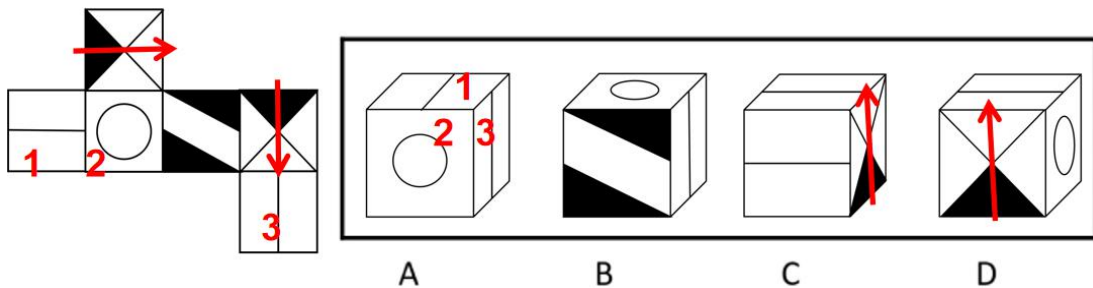
【格木解析】从左至右正方形和三角形为一体，逆时针旋转 90 度、左右翻转、逆时针旋转 90 度、上下翻转，接下来正方形和三角形应整体逆时针旋转 90 度，排除 A、D 项。此外，小圆圈依次在正方形四个角落处每次顺时针移动一格，因此？处小圆圈应移动大右上角，只有 C 项符合。

75. 【答案】C

【格木解析】对称轴的数量每行相加，分别为  $1+4=5$ ； $1+2=3$ ； $1+2=?$ ，C 项是三条对称轴。

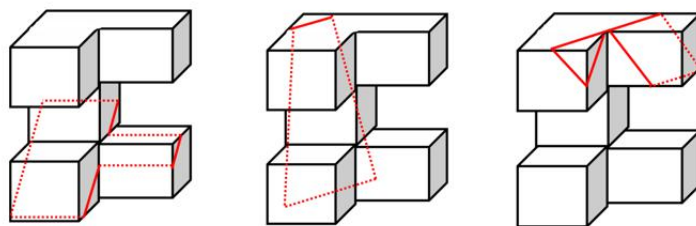
76. 【答案】C

【格木解析】A 项：“1、2、3”三个面顺序与原图不符，“3”号面竖线应该“横向”才能与原图保持一致；B 项：“圆”不与“黑色三角形的长直角边”相邻；C 项：箭头的上和左面与原图保持一致，正确；D 项：箭头上方的面与原图不符。



77. 【答案】D

【格木解析】如下图所示，立体视图均可以切割 A、B、C 项剖面。



78. 【答案】A

【格木解析】①⑤⑥都是开放图形，②③④都是封闭图形。

79. 【答案】C

【格木解析】①②④元素种类数的都是3种，③⑤⑥元素种类数都是4种。

80. 【答案】D

【格木解析】①③④以线连接，②⑤⑥以点连接。

81. 【答案】A

【格木解析】定义中的关键词为：①两个或两个以上；②生产和销售相同或相似产品公司之间的并购行为。结合选项：A项符合，BCD三项属于纵向并购。

82. 【答案】A

【格木解析】定义中的关键词为：①产品存在缺陷造成他人损害。结合选项：A项中石某是摩托车车轮材料不正常松动所致，符合定义，正确；B项属于销售者的责任，排除；C项没有按照要求充电，属于自己的责任，排除；D项也有销售者的责任，排除。

83. 【答案】D

【格木解析】定义中的关键词为：①企业努力使消费者通过其亲朋好友之间的交流将自己的产品信息、品牌传播开来；②引发企业的顾客对其产品、服务以及企业整体形象的谈论和交流；③激励顾客向其周边人群进行介绍和推荐的营销方式和过程。结合选项：ABC均符合定义；D项没有向其周边人群进行介绍和推荐的营销方式和过程，不符合。

84. 【答案】D

【格木解析】定义中的关键词为：①一个瓶子底部有一个洞；②现在延长瓶子的颈部；③扭曲地进入瓶子内部。结合选项：ABC符合，D不符合。

85. 【答案】B

【格木解析】定义中的关键词为：①两个互相接触的物体有弹力；②发生相对运动或有相对运动；③接触面上产生一种阻碍相对运动的力。结合选项：A项海市蜃楼是光的折射；B项水滴石穿是摩擦力；C项余音绕梁是回声；D项烟消云散是扩散。

86. 【答案】C

【格木解析】定义中的关键词为：①由于“工作的需要”、“面子的需要”、“礼节的需要”、“尊严和责任的需要”；②白天大多数时间都面带微笑；③是一种负担，久而久之成为情绪的抑郁。结合选项：A项是属于治疗坏情绪，排除；B项是坏情绪传递，排除；C项有可能出现微笑抑郁症；D项有可能出现了抑郁，但是没有提及是否在外人面前有微笑。

87. 【答案】D

【格木解析】定义中的关键词为：①影响机器运行速度；②出现莫名其妙的声音；③死机系统破坏。结合选项：ABC 符合，D 项有可能没有中计算机病毒。

88. 【答案】D

【格木解析】定义中的关键词为：①伤害事件中；②出现怪罪受害人。结合选项：ABC 项都在说明受害者有问题，符合；D 项不符合。

89. 【答案】C

【格木解析】定义中的关键词为：①选择组合，巧妙地排列在一起；②生动可感的图像，用以烘托气氛，创造意境，表达情感。结合选项：A 项星河秋一雁，砧杵夜千家，给人的情趣和诗味是浓醇、深长的。上句是视觉画面：秋夜星空一只孤飞的雁，下句是听觉意象：千家万户的砧杵之声。上下句的串联叠合，不但鲜明准确地描绘了秋夜景色的典型特征，而且构造了一个幽远凄清的意境。符合列锦；B 项“烟村”、“人家”、“亭台”、“鲜花”既各自独立成景，又共同构成一幅田园风光图，创造出淡雅幽美的意境，表达出作者对大自然的喜爱赞美之情。符合列锦；C 项对卖炭翁的勾勒，符合白描；D 项鸡声茅店月，人迹板桥霜。叠映出商山黎明之前的一幅完整的画面：残月高悬，雄鸡清声；茅房客舍，思归心切的客人早早地起来赶路，谁料，板桥横渡，冷霜冽冽，一行足印，真是“莫道君行早，更有早行人”了。符合列锦。

90. 【答案】B

【格木解析】定义中的关键词为：①居民的家庭收入与资产；②已发生的借贷与偿还；③信用透支；④发生不良信用时所受处罚与诉讼情况。结合选项：ACD 都是符合关键词；B 项中说的是信用卡还款提醒日当天没有准时还款，信用卡到期还款日之前至少 3 天，在规定时间内还款可能没有影响个人信用。

91. 【答案】C

【格木解析】电门是指电器上用以接通或截断电路的装置，俗称开关。电门和开关为全同关系。结合选项：A 项赏菊是重阳时的习俗活动。B 项寒食节在清明节前一二日。C 项惊蛰是二十四节气中的第三个节气，又名“启蛰”，正确。D 项白虎可以作为图腾。

92. 【答案】A

【格木解析】刀具是机械制造中用于切削加工的工具，刨刀和锉刀都是刀具，两者并列。结合选项：A 项蓑衣是用草编织成的，厚厚的像衣服一样能穿在身上用以遮雨的雨具。蓑衣和雨伞都是雨具，正确。B 项尼龙和涤纶都是布料，都可以用作雨伞的布料，两者并列，但是他们不是工具，比不上 A 项。C 项晶体和非晶体是矛盾关系。D 项铜是金属。

93. 【答案】C

【格木解析】减噪是声屏障的功能。结合选项：A 项斑马线和红灯都是交通设施。B 项猫眼是装在住宅户门上的一种小型光学仪器，便于居民观察户外情况。猫眼是防盗门上的一部分。C 项八角是一种调味品，

调味是其功能，正确。D项电子围栏是最先进的周界防盗报警系统，防盗是其功能，词语顺序反了。

94.【答案】B

【格木解析】高速公路是地点，配套设施可以有减速带和栅栏。结合选项：A项跑马场是地点，赛道是跑马场的配套设施，但是马匹是动物，不是配套设施。B项游泳馆是地点，配套设施可以有跳板和救生圈，正确。C项候车室里有开水房和厕所，词语顺序不对。D项装卸货物是码头的功能，排除。

95.【答案】A

【格木解析】草木皆兵意思是把山上的草木都当做敌兵。形容人在惊慌时疑神疑鬼。结合选项：A项程门立雪，旧指学生恭敬受教，现指尊敬师长；比喻求学心切和对有学问长者的尊敬。正确。B项风声鹤唳形容惊慌失措，或自相惊忧。叶公好龙比喻口头上说爱好某事物，实际上并不真爱好。C项南辕北辙是心想往南而车子却向北行。比喻行动和目的相抵触。殊途同归原意是通过不同的路径走到同一个目的地。比喻用的方法虽不同，但目标与结果都一样。D项为反义。D项水底捞月比喻去做根本做不到的事情，只能白费力气。竹篮打水一场空比喻白费力气，没有效果，劳而无功。两者都与专注无关。

96.【答案】B

【格木解析】荣誉和荣耀近义，与屈辱反义。A项羞耻和耻辱近义，排除。B项尽兴和高兴近义，与扫兴反义，正确。C项分离和分散近义，排除。D项成熟和热闹无关联。

97.【答案】D

【格木解析】兄弟排行的次序可分为伯仲叔季。A项上中下并列，可以表示不同位置。B项三者是不同的位置变化。C项钟摆是一种时钟，根据单摆定律制造，用摆锤控制其它机件，使钟走的快慢均匀，一般能报点。顺时针和逆时针是不同的时针方向。D项方位可分为东南西北。正确。

98.【答案】A

【格木解析】春化作用是指植物必须经历一段时间的持续低温才能由营养生长阶段转入生殖阶段生长的现象。A项低温是经历春化作用的必要条件。犯法是处以刑罚的必要条件。B项有些花卉经过春化作用可以开花。犯法说明触犯了法律。C项充足的氧气是萌动种子通过春化作用的必要条件。犯法意味着违规。D项春化作用可以应用于播种中，犯法意味着没有循规蹈矩。

99.【答案】C

【格木解析】A项灭菌剂是一种用于消毒要求较高能杀灭包括细菌芽孢、真菌孢子在内的各种微生物的化学高效消毒剂。故灭菌剂是消毒剂。玻璃品和塑料品是并列关系。B项乙醇是消毒剂。塑料品有低成本的特点。C项有的含氯化合物是消毒剂，有的消毒剂是含氯化合物。有的密封罐是塑料品，有的塑料品是密封罐。正确。D项消毒剂可作用于微生物。有的饭盒是塑料品，有的塑料品是饭盒。

100.【答案】D

【格木解析】柏树是一种常绿树，长青是其属性特征。A 项阔叶树和针叶树并列，松树是针叶树。B 项连翘和迎春是并列关系，排除。C 项南极和北极并列，排除。D 项沙漠是一种地形，缺水是其属性特征。

101. 【答案】A

【格木解析】论点：估算出在我们的银河系中可能有多达 3 亿颗潜在的宜居行星。论据：他们计算了所谓的类太阳恒星，这些恒星与我们的太阳年龄相仿，温度也大致相同，研究人员还计算了行星是否具备支持液态水的必要条件。结合选项：A 项说明确实存在宜居带的星星，而且液态水的估算是保守的，确实有可能存在 3 亿颗宜居行星，支持；BCD 与题干无关。

102. 【答案】D

【格木解析】论点：隔夜菜不健康。论据：隔夜菜会产生大量亚硝酸盐，亚硝酸盐进入体内会生成亚硝胺，这是一种致癌的物质。而产生亚硝酸盐的基础，是细菌在饭菜中繁殖。结合选项：ABC 都通过举例证明隔夜菜是安全的，削弱；D 项说明隔夜菜不安全，支持。

103. 【答案】A

【格木解析】结合选项：A 项整体优先，题干说明鲜枣和干枣的优势，正确；B 项没有提及植物化学物，无由猜测；C 项没有提及哪些可以晒干，无由猜测；D 项只提及鲜枣，片面，不及 A 项。

104. 【答案】C

【格木解析】论点：肥胖病人的死亡率要低于正常体重人群，所以肥胖的人更长寿。结合选项：AB 两项举例证明肥胖的人更长寿，支持；C 项说明不是肥胖让他们长寿，而是因为是在发病的时候年龄的问题，他因削弱；D 项没有提及是否长寿，无关。

105. 【答案】A

【格木解析】论点：长期持续情绪低落，尤其是老年人中，会引起认知功能下降，进一步增加晚年患阿尔茨海默病（俗称老痴）的风险。论据：与情绪好的健康个体相比，持续情绪低落、有轻微抑郁症状的人认知功能受损情况更严重，脑内淀粉样蛋白沉积水平也更高。结合选项：A 项建立脑内淀粉样蛋白聚集是阿尔茨海默病之间的联系，搭桥支持；B 项无关；C 项因果倒置，削弱；D 项无关。

106. 【答案】C

【格木解析】直接代入排除，AB 项中的乙丙要在一起，排除；C 项正确；D 项戊不去广州，排除。

107. 【答案】B

【格木解析】甲去重庆，则乙丙去的为广州，戊可以去重庆和上海。代入选项：A 项戊去重庆，己可以去上海或是广州，去上海只是一种可能性，排除；B 项己去上海，由于戊不去广州，则戊一定去重庆，正确；C 项戊去上海，丁可以去重庆或是广州，排除；D 项己去广州，丁可以去重庆或是上海，排除。

108. 【答案】D



【格木解析】直接代入，由于乙和丙在一起，所以排除 AB 两项，如果乙和丙去了重庆，则戊一定在上海，丁己一定在一起，排除。所以答案为 D 项。

109. 【答案】C

【格木解析】如果乙丙去了重庆，戊不能去广州，答案为 C 项。

110. 【答案】A

【格木解析】戊要去重庆，则乙丙一定去了广州，甲丙己都是不确定。根据题干上海去了一个人，甲和其他人一起去旅游，说明甲没有去上海。

## 第五部分 资料分析解析

111. 【答案】C

【格木解析】比值相关。已知“旅客周转量=旅客运输量×旅客运输距离”，所以旅客运输距离=旅客周转量÷旅客运输量=11705.3÷6.6≈1774 公里。

112. 【答案】B

【格木解析】增长量的计算。根据材料可知，2015 年~2019 年民航旅客周转量同比增量分别为： $\frac{7282.6}{6.7+1} < 1000$ （ $15\% \approx \frac{1}{6.7}$ ）； $8378.1-7282.6=1095.5$ ； $9513-8378.1=1134.9$ ； $10712.3-9513=1199.3$ ； $11705.3-10712.3=993$ 。显然小于 1000 亿人公里的年份有 2 个。

113. 【答案】B

【格木解析】平均数的增长率。简单读图可知，2015-2019 年民航旅客运输量同比增速第二快的年份为 2016 年，已知“旅客周转量=旅客运输量×旅客运输距离”，所以旅客运输距离=旅客周转量÷旅客运输量，又根据平均数的增长率公式： $\frac{a-b}{1+b}$ ，可列式： $\frac{15\%-11.9\%}{1+11.9\%} \approx 2.8\%$ 。

114. 【答案】C

【格木解析】增长率的计算。2019 年相较于 2015 年，民航旅客周转量的增长率为： $\frac{11705.3-7282.6}{7282.6} \approx 61\%$ ，民航旅客运输量的增长率为： $\frac{6.6-4.36}{4.36} \approx 51\%$ 。因此，前者比后者高大约 10 个百分点。

115. 【答案】D

【格木解析】

A 选项，简单读图可知，民航旅客周转量和运输量同比增速最低的年份为同一年，均为 2019 年，故 A 正确；

B 选项，根据材料可知，民航旅客周转量同比增速最快为 2016 年，其同比增量最多的年份为 2018 年，故 B 正确；

C 选项，已知“旅客周转量=旅客运输量×旅客运输距离”，所以旅客运输距离=旅客周转量÷旅客运输量，又根据两期比值比较口诀（分子增长率>分母增长率，则比值上升），简单读图可知民航旅客运输距离的确逐年上升，故 C 正确；

D 选项，根据材料可列式： $\frac{4.88+5.52+6.12+6.6}{4} > 5.6$ ，故 D 错误。

116. 【答案】D

【格木解析】基期量的计算。根据材料，可知“2020 年 1~9 月份，全国规模以上工业企业实现利润总额 43665.0 亿元，同比下降 2.4%”，由此可列式： $\frac{43665}{1-2.4\%} \approx 43665 + 43665 \times 2.4\% \approx 43665 + 1050 = 44700^+$ ，结合选

项，D 最符合。

117. 【答案】A

【格木解析】增长量的比较。题目所求为变化量，即增长量取绝对值，故此不考虑增长率的正负。根据“大大则大”原则，在股份制企业、外商及港澳台商投资企业和私营企业这三种企业当中，股份制企业的现期量最大，变化率也最大，可知股份制企业利润总额的同比增量要大于外商及港澳台商投资企业和私营企业。又根据“一大一小看倍数”原则，股份制企业的现期量（30681.1 亿元）不到国有控股企业的现期量（11303.1 亿元）的 3 倍，而国有控股企业的同比变化率（14.3%）却超过股份制企业的同比变化率（3.6%）的 3 倍，可知国有控股企业的利润总额同比变化量最大。

118. 【答案】B

【格木解析】平均数相关。根据材料“2020 年 1~9 月份，规模以上工业企业实现营业收入 74.23 万亿元”和“2020 年 1~9 月份，规模以上工业企业每百元营业收入中的成本为 84.24 元，同比增加 0.07 元；每百元营业收入中的费用为 8.94 元，同比增加 0.15 元”，可列式： $\frac{74.23\text{万}}{100} \times 84.24 - \frac{74.23\text{万}}{100} \times 8.94 = 7423 \times 75.3 \approx 56\text{万}$ 。

119. 【答案】C

【格木解析】基期倍数。根据材料“2020 年 1~9 月份，采矿业实现利润总额 2674.3 亿元，同比下降 37.2%……电力、热力、燃气及水生产和供应业实现利润总额 3930.5 亿元，增长 2.6%”，可列式： $\frac{2674.3}{3930.5} \times \frac{1+2.6\%}{1-37.2\%} \approx 0.68 \times 1.6 \approx 1.1$ 。

120. 【答案】A

【格木解析】

A 选项，已知“2020 年 9 月末，规模以上工业企业资产总计 123.68 万亿元，同比增长 6.7%；负债合计 70.11 万亿元，增长 6.6%……资产负债率（负债÷资产）为 56.7%”，显然分子增长率（6.6%）与分母增长率（6.7%）基本一致，所以 2019 年的资产负债率与 2020 年的亦基本一致，故 A 正确；

B 选项，根据材料“制造业实现利润总额 37060.2 亿元，增长 1.1%”，可列式： $\frac{37060.2 \times 1.1\%}{1+1.1\%} \approx 37060.2 \times 1.1\% > 400\text{亿元}$ ，故 B 错误；

C 选项，根据材料“2020 年 1~9 月份，全国规模以上工业企业实现利润总额 43665.0 亿元，同比下降 2.4%，降幅比 1~8 月份收窄 2.0 个百分点”，可知 1~8 月份的同比增速为： $-2.4\% - 2\% = -4.4\%$ ，其小于 1~9 月份的同比增速 -2.4%，所以 9 月份的同比增速必然大于 -2.4%，故 C 错误；

D 选项，材料只给出 41 个工业大类行业中主要行业利润情况，所以无法确定只有 9 个行业利润总额同比增加，故 D 错误。

121. 【答案】B

【格木解析】简单读数。进口数量、金额及单价均同比上升，即要求进口数量同比增速 $>0$ ，进口金额同比增速 $>0$ ，且进口金额同比增速 $>$ 进口数量同比增速。同时符合这三个条件的主要商品有：铁矿砂及其精矿、天然气，共2个。

122. 【答案】B

【格木解析】平均数相关。5000元/吨=0.5万元/吨=0.5亿元/万吨，因此只需要该商品的“金额” $\div$ “数量”大于0.5即可，简单计算可知，符合的有：铁矿砂及其精矿、初级形状的塑料、钢材、未锻轧铜及铜材，共4个。

123. 【答案】D

【格木解析】简单读数。简单读取表格材料，可知只有D选项符合：纸浆金额 $(|-9.3\%|) >$ 谷物及谷物粉金额 $(|-7.0\%|) >$ 未锻轧铜及铜材数量 $(|-6.0\%|)$ 。

124. 【答案】C

【格木解析】基期倍数。根据材料，2019年天然气的进口金额为2875亿元，比上年增长12.8%，成品油的进口金额为1175亿元，同比增长率为-11.7%，可列式： $\frac{2875}{1175} \times \frac{1-11.7\%}{1+12.8\%} \approx 2.4 \times 0.78 \approx 1.9$ 倍。

125. 【答案】D

【格木解析】

A选项，根据材料和平均数的增长率公式，可列式为： $\frac{0\%+7.6\%}{1-7.6\%} > 7.6\%$ ，故A错误；

B选项，简单读表可知，进口数量最多的商品为铁矿砂及其精矿，其进口金额在表格中排第3，故B错误；

C选项，进口数量同比增速最快和最慢的商品分别为食用植物油和谷物及谷物粉，则前者的商品金额是后者的： $438 \div 358 \approx 1.2$ 倍，故C错误；

D选项，根据材料可列式： $\frac{4451\text{亿个}}{21079\text{亿元}} \approx \frac{4451\text{个}}{2.1\text{万元}} \approx 2100^+\text{个/万元}$ ，故D正确。

126. 【答案】D

【格木解析】增长率的计算。根据材料“固定互联网光纤宽带接入用户41740万户，增加4907万户”，可列式： $\frac{4907}{41740-4907} = \frac{4907}{36833} \approx 13.3\%$ 。

127. 【答案】C

【格木解析】平均数的计算。根据材料“快递业务量635.2亿件，快递业务收入7498亿元”，可列式： $7498 \div 635.2 \approx 11.8$ 元。

128. 【答案】B

【格木解析】年均增长率的计算。根据材料，可列式： $25947 \times (1+r)^4 = 44928$ ，则有 $(1+r)^4 \approx 1.7+$ 。

采用代入排除法(居中+简易), 优先代入 C 选项,  $(1+20\%)^4 \approx 2$ , 故此排除 CD 选项, 再代入 A 选项,  $(1+10\%)^4 \approx 1.5^+$ , 故此排除 A 选项。因此只能选择 B 选项。

129. 【答案】A

【格木解析】平均数的计算。根据材料“全年移动互联网用户接入流量 1220 亿 GB, 比上年增长 71.6%”, 可知 2018 年全年移动互联网用户接入流量为:  $\frac{1220}{1+71.6\%} \approx 711$  亿 GB, 又已知移动电话用户为: 160134 万户  $\approx 16$  亿户, 则 2018 年平均每月移动互联网用户户均接入流量为:  $\frac{711}{16 \times 12} \approx 3.7$  GB。

130. 【答案】A

【格木解析】

A 选项, 根据材料可知, 2015-2019 年这五年快递业务量均值为:  $\frac{206.7+312.8+400.6+507.1+635.2}{5} = 412.48$  亿件, 超过这一均值的只有 2018 年和 2019 年, 故 A 正确;

B 选项, 根据材料可知, 2014 年的快递业务量为:  $\frac{206.7}{1+48\%} \approx 140$  亿件, 因此 2019 年快递业务量约比 2014 年快递业务量高出  $\frac{635.2}{140} - 1 = 3^+$  倍, 故 B 错误;

C 选项, 根据材料“2019 年全年完成邮政行业业务总量 16230 亿元, 比上年增长 31.5%”, 可列式:  $\frac{16230 \times 31.5\%}{1+31.5\%} \approx \frac{5100^+}{1.3^+} < 4000$  亿元, 故 C 错误;

D 选项, 简单读图可知, 2015-2019 年快递业务量同比增速最快的年份为 2016 年, 该年末固定互联网宽带接入用户数比上年增加了:  $29721 - 25947 = 3774$  万户, 单位有误, 故 D 错误。