

2016年国家公务员考试行测试题答案解析(地市级)

2016年国家公务员笔试已于今日落下帷幕,我们根据考生回忆针对题目进行了答案解析,希望能对参加2016年国家公务员考试的考生有帮助,文章包含了2016年国家公务员行测试题答案解析五大模块,主要内容详情如下:(仅供参考)。

第一部分 常识判断

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. 【答案】D。

【解析】:A项中的《中共中央关于全面深化改革若干重大问题的决定》是十八届三中全会提出的;B项中的《中共中央关于全面推进依法治国若干重大问题的决定》是十八届四中全会提出的;C项中的“全面建成小康社会”是十八大提出的, D表述正确, 故选 D。

2. 【答案】: C。

【解析】:全国人大常委会2015年7月1日表决通过实行宪法宣誓制度的决定, 该决定指出: 各级人民代表大会及县级以上各级人民代表大会常务委员会选举或者决定任命的国家工作人员, 以及各级人民政府、人民法院、人民检察院任命的国家工作人员, 在就职时应当公开进行宪法宣誓。故选 C。

3. 【答案】: D。

【解析】: 题干的意思强调要法定职责必须为, 法无授权不可为, 强调所有的权力、义务、责任来源都要有法定依据, 所以很明显的体现了权责法定原则, 故选 D。

4. 【答案】: B。

【解析】: 对于 A 选项甲对于侄子的损害不承担责任, 因为侄子的损害不是甲造成的, 甲没有故意和过失, 侄子的损害是地震造成的, 地震属于意外事件。对于 B 选项甲用拳头殴打乙, 乙将甲推到是正当防卫行为, 但是推到后持刀将甲砍死是故意杀人行为, 即使不定故意杀人罪, 也是防卫过当行为, 也要对甲的死亡承担民事责任。对于 C 选项, 甲的损害是自己造成的, 乙不承担责任是正确的。对于 D 选项乙无需为丙殴打甲所造成的损害承担责任, 因为乙和丙没有共同的意思联络, 不是故意犯罪。故本题选择 B 选项。

5. 【答案】: A。

【解析】: 对于 A 选项考的知识点是行政处分, 根据行政法的规定对于行政处分不能提起行政诉讼, 只能进行申诉或者复核, 本题公安局长作为公务员人员对于处分不服的不能向法院提起行政诉讼, BCD 的说法是正确的, 《婚姻法》规定: 子女不履行赡养义务时, 无劳动能力的、或生活困难的父母, 有要求子女付给赡养费的权利。对拒不履行者, 可以通过诉讼解决, 情节恶劣构成犯罪的, 依法追究其刑事责任。开除即对现职公务员开除公职、予以除名, 不再拥有公务员身份。开除是对公务员最严重的惩戒, 适用于触犯刑律被司法机关追究刑事责任的、社会危害性严重的公务员。所以 B 选项对于工商局科员拒不赡养父母严重的构成犯罪的可以予以开除, CD 选项符合行政的规定。故本题选项 A 选项。

6. 【答案】: B。

【解析】: A 项中张某已满十四周岁, 根据《刑法》规定, “已满十四周岁不满十六周岁的人: 犯故意杀人、故意伤害致人重伤或者死亡、强奸、抢劫、贩卖毒品、放火、爆炸、投毒罪的, 应当负刑事责任”, 因此贩卖毒品的刑事责任年龄是十四周岁, 所以张某要负刑事责任。B 项中的李某已经十五周岁, 他的行为是过失致他人伤残, 而必须是故意伤害致人重伤或死亡的刑事责任年龄才是十四周岁, 过失的刑事责任年龄是十六周岁以上, 所以 B 项中的李某不负刑事责任, 所以 B 错误。C 项中周某已经二十周岁, 虽醉酒, 仍是完全刑事责任能力人, 所以对其所犯罪行要担责。D 项中的宋某已三十五岁, 是完全责任年龄阶段, 虽然是聋哑人, 但是根据我国刑法规定, 聋哑人犯罪只是可以从轻、减轻或免除责任, 所以不是一定不承担责任, 故错误。所以本题选 B。

7. 【答案】: D。

【解析】:《食品安全法》第17条规定,食品安全风险评估不得向生产经营者收取费用,故A正确;12条规定:任何组织或者个人有权举报食品安全违法行为,依法向有关部门了解食品安全信息,对食品安全监督管理工作提出意见和建议,故B正确;33条规定:有专职或者兼职的食品安全专业技术人员、食品安全管理人员和保证食品安全的规章制度,故C正确。第17条规定:采集样品应当按照市场价格支付费用,所以D错误。

8. 【答案】: C

【解析】:中国牧区集中分布在北部、西北部干旱、半干旱及西南部青藏高原地区。通常称内蒙古、甘肃、新疆、青海、西藏为五大牧区。简称分别为蒙、陇、新、青、藏,故A选项说法正确;南方的糖料作物是甘蔗、北方的是甜菜,故B选项说法正确;“湖广熟,天下足”,描述的虽是江汉平原,但松嫩平原才是最大的商品粮产区,故C选项说法错误;红壤颜色呈红色,一般酸性较强,土性较粘,主要分布于长江以南的低山丘陵区,故D选项说法正确。因此本题选择C选项。

9. 【答案】: A

【解析】:覆水难收反映了沉没成本,沉没成本是机会成本的反面,因为沉没成本是你无论选择做什么,都是不可避免的东西,故A选项说法错误;所谓完全垄断是指整个行业的市场由一家企业完全控制的状态,一山不容二虎可以体现,故B选项正确;边际效用递减,是指在一定时间内,在其他商品的消费数量保持不变的条件下,当一个人连续消费某种物品时,随着所消费的该物品的数量增加,其总效用虽然相应增加,但物品的边际效用(即每消费一个单位的该物品,其所带来的效用的增加量)有递减的趋势,故C选项说法正确;负外部效应又称外部不经济,是指未能在价格中得以反映的,对交易双方之外的第三者所带来的成本。故D选项说法正确。因此本题选择B选项。

10. 【答案】: B

【解析】:白起,战国时期秦国名将,中国历史上著名的军事家、统帅。李靖,隋末唐初将领,是唐朝文武兼备的著名军事家,故A选项说法正确;桑弘羊,西汉法家人物、专长为财政。酈道元,我国著名的地理学家,文学家,撰写了地理巨著《水经注》,故B选项说法错误;张衡,我国东汉时期伟大的天文学家、数学家、发明家、地理学家、制图学家、文学家。郭守敬,元朝著名的天文学家、数学家、水利专家和仪器制造专家,故C选项说法正确;吴道子,画史尊称“吴生”,中国唐代著名画家,被称为“百代画圣”。顾恺之,是中国东晋时代的画家。故D选项说法正确。因此,本题选择B选项。

11. 【答案】: D

【解析】:本题考查中国古代文学常识。A选项正确,出自《孟子·尽心上》,大意:不得志时就洁身自好修养个人品德,得志时就使天下都能这样。B选项正确,出自林则徐《赴戍登程口占示家人》,大意:只要对国家有利,即使牺牲自己生命也心甘情愿,绝不会因为自己可能受到祸害而躲开。C选项正确,出自梁启超。D选项错误,出自《宋史·王安石列传》,大意:天象的变化不必畏惧,祖宗的规矩不一定效法,人们的议论也不需要担心。故选择D项。

12. 【答案】: C

【解析】:“乐以天下,忧以天下,然而不王者,未之有也。”出自《孟子·梁惠王章句下》,孟子是儒家学派的代表人物。A选项出自《韩非子·有度》,大意:惩罚罪过不避让大臣,赏赐善行不遗忘百姓。韩非是法家学派的代表人。B选项出自道家学派代表作《老子》,大意:自然的法则,是损减有余来补充不足。人类社会世俗的做法却不然,而是损减贫穷不足来供奉富贵有余。C选项出自《孟子·公孙丑下》,大意:使人民定居下来,不迁到别的地方,巩固国防不能靠山河的险要,震慑天下不能靠兵力。因此C选项正确。D选项出自兵家学派代表人孙武的《孙子兵法》,大意:军队作战,也可以胜利,但久就会造成攻击下降,精神受挫,攻城就会造成军队整体实力的下降,军队长久既急又猛的在外作战,就会造成国家财力不足,攻击力下降,精神受挫,军队整体实力下降。故C选项正确。

13. 【答案】: A

【解析】:二战时间为1939年9月1日—1945年9月2日。A选项,《辛德勒名单》,是一篇以二战为背景的小说。B选项,《静静的顿河》是以二战之前俄罗斯哥萨克人参与一战为背景的作品。C选项,《智取威虎山》,是以1946年解放战争为背景的京剧作品。D选项,《战争与和平》是一部描写19世纪初俄国人民反对拿破仑入侵的卫国战争的小说。故答案选A项。

14. 【答案】: B

【解析】:PM2.5指环境空气中小于等于2.5微米的颗粒物,也称细颗粒物、可入肺颗粒物,能较长时间悬浮于空气中。PM10是环境空气中小于等于10微米的可吸入颗粒物,指漂浮在空气中的固态和液态颗粒物的总称,PM10是包含PM2.5

的。从题意中可以看出,该城市空气质量差的原因是PM10浓度严重超标,PM2.5颗粒浓度及有害气体浓度尚在正常范围,所以从能够改善空气质量最有效的方式是要减少PM10的排放量,也就是主要减少固态颗粒排放量。①水泥厂的污染物肯定会涉及一些固态颗粒物污染,所以应该整改。而②造纸厂主要的污染是废气废水污染,产生的粉尘固态颗粒污染物并不多,因此整改郊区造纸厂并不能最有效的改善空气质量。所以②不选,而车辆的尾气排放主要包括一氧化碳、氮氧化物、碳氢化合物和固体悬浮颗粒等,影响的也是PM2.5,所以③不选,而④,郊区植被环境会影响城市的环流,所以会影响粉尘的流动,所以①④能最有效的改善空气质量。故正确答案是B。

15. 【答案】: D

【解析】: 图中显示信息为: 西北风、居民区位于风向下方、河流流进居民区。①所处位置为紧邻河流的上流,从城市环境保护和企业运营成本考虑的角度出发: (1)①所处位置不能是污染型企业,否则污染物质经西北风便吹入城区; (2)①所处位置临近河流,最好是需水量较大的企业。因此①处只能是自来水厂。故本题选D。

16. 【答案】: A

【解析】: 本题考查地理常识。京沪铁路北起“祖国的心脏”北京市,南至“东方明珠”上海市。全线自北向南分别经过北京市、天津市、河北省、山东省、安徽省、江苏省、上海市四省三市。A属于江西省,B属于山东省,C属于河北省,D属于安徽省。故本题选择A。

17. 【答案】: C

【解析】: 本题考查科技常识。A项辛亥革命发生于1911年,而第1届世界杯是1930年乌拉圭世界杯,故A错误;B项五四运动发生于1919年,而半导体收音机,最早出现在1946年。故B错误;C项冷战时期1947年—1991年12月,手工着色的彩色电影始于1894年,自然色彩的彩色电影诞生于1906年。故C正确;D项越南战争发生在1955年—1975年,而互联网始于1969年的美国,最初只是限于研究部门、学校和政府部门使用。90年代初,独立的商业网络开始发展起来,这种局面才被打破。故D错误。因此本题选择C。

18. 【答案】: A

【解析】: 恐龙是出现于中生代多样化优势陆栖脊椎动物,所以A项正确;霸王龙属暴龙科中体型最大的一种,是史上最庞大的陆地肉食性动物之一和最著名的食肉恐龙,剑龙,为一种巨大的草食性恐龙,是一种生存在侏罗纪晚期的食草性动物,所以B项说法错误;恐龙主要是群生存于陆地上的主龙类爬行动物,并不是哺乳纲动物,所以C项错误;理论上只要将完整的基因序列提取出来,就可以进行克隆,但是只通过某个DNA片段是无法克隆的,所以D项说法错误。综上所述,本题选A。

19. 【答案】: B

【解析】: 人体内含量最高的三种元素为碳氢氧,所以阴影部分代表的元素为氧。冶金工业需要氧气,A正确;C项,碱类物质就是电离出的阴离子只有氢氧根,包括氧元素,C正确;D项,大气中必然含有氧,所以D正确;B项,氧气本身并不能燃烧,氧气只是助燃,所以B项说法错误,当选。

20. 【答案】: C

【解析】: 有自由移动的电子或离子时,金属或溶液可以导电,所以A、D表述正确;B项,人体能导电是因为人体组织中含有大量水分、矿物质、电解质,所以体会导电,同时人体的导电率的高低还与皮肤的干湿程度有关;C项,石墨导电,并不是因为石墨中含有碳元素,而是因为石墨中每个碳原子与其他碳原子只形成3个共价键,每个碳原子仍然保留1个自由电子来传输电荷,所以石墨能导电。故C项说法错误,当选。

第二部分 言语理解与表达

(共40题,参考时间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。

21. 【答案】C

【作者】邢琦玮

【解析】分毫不差指办公做事没有一点儿差错。文中信息强调“战略规划得到全方位落实,达标甚至超标”,显然,填入分毫不差更符合语境。因此答案为C。

【释义】一丝不苟、不遗余力、分毫不差、滴水不漏

一丝不苟: 一点儿也不马虎,形容办事认真;用于褒义,多用来形容人处世行事的態度、作风。

地址: 呼和浩特市回民区明泽广场A座6楼 华图教育 电话: 0471-3248222

不遗余力: 不留下一点剩余的力量。指毫无保留地把全部力量都使出来;不含褒贬,表示全力做的或是好事或是坏事。

分毫不差: (分毫)形容很少的数量,十丝为一毫,十豪为一厘,十厘为一分;(差:)差错。形容没有一点儿差错。

滴水不漏: 比喻说话办事周到严禁,毫无破绽;强调一点儿也不漏失,多指言行严谨,不出错。

【信息源】李睿新书《赢在执行》武汉出版社出版

原文链接: <http://www.ilucking.com/zixun/shuxun-6155/>

2016-国家-22.

【答案】A

【作者】邢琦玮

【解析】大势所趋指符合整个局势发展的取向。文段中强调“个人免费或少量收费的医疗对于医疗体系的改革是符合其发展的趋势的”,这里填入大势所趋符合语境,答案为A。

【释义】完美无缺、大势所趋、当务之急、未雨绸缪、万全之策

完美无缺: 十分完善、美好,没有缺点;用于褒义。

大势所趋: 整个局势发展的趋向。

当务之急: 指之前所有应做的事情中最要紧的、最急需办的事。

未雨绸缪: 趁着天还没下雨,先修缮房屋门窗,比喻事先做准备,用于褒义。

万全之策: 绝对安全、极其周到的计谋、办法,用于褒义。

【信息源】南方人物周刊《免费医疗的国际实践》

原文链接: <http://www.cqvip.com/QK/61044X/201335/47409802.html>

2016-国家-23.

【答案】D

【作者】邢琦玮

【解析】有的放矢比喻做事有明确的目的,有针对性。文段中强调“认清区域污染源的共性及差别,对于明确地,有目的地治理污染源问题是有帮助的”,就像认准了目标射箭一样,这里填入有的放矢,符合语境,答案为D。

【释义】因地制宜、正本清源、齐心协力、有的放矢

因地制宜: 根据当地的具体情况,制定或采取适当的措施,用于褒义。

正本清源: 比喻从根本上加以整顿清理。形容彻底解决问题,用于褒义。

齐心协力: 形容思想一致,共同努力,用于褒义。

有的放矢: 比喻做事有明确的目的,偏重于言行目的明确,有针对性,用于褒义。

【信息源】《四大国际机构眼中的“全面深化改革”》

原文链接: <http://65jw.com/news/fangchan/508138.html>

2016-国家-24.

【答案】C

【作者】邢琦玮

【解析】从第二空看,文段中“给天才之火添加利益之油”,这里知识产权制度的保护是油,创新是火,浇油之火,越烧越旺,越来越大,强调由于知识产权制度的保护,使得创新成果如奔腾的溪流急速流淌,突然地出现,创新活力如星星之火越烧越旺;即猛烈地呈现出来,排除B、D;从第一空看,知识产权制度,对于全社会产权保护行为是一种正向的激发鼓励,故排除A,答案为C。

【释义】迸发,涌流,激励,凸显

迸发: 由内到外地突然发出。

涌流: 急速地流淌。

激励: 激发鼓励。

凸显: 清楚地显露。

【信息源】南方日报《让知识产权意识成为国民文化基因》

原文链接: <http://opinion.people.com.cn/n/2014/0425/c1003-24942039.html>

地址: 呼和浩特市回民区明泽广场A座6楼 华图教育 电话: 0471-3248222

2016-国家-25.

【答案】B

【作者】邢琦玮

【解析】从第一空看，前文讲收藏化石对于化石资源是一种保护，是一项有益的行为，“但”表示转折，则后文强调“收藏化石”也是对化石资源的一种破坏，一种损失，一项有害的行为，有好有坏，构成了矛盾，不知道该如何办，而且第二空中，这种方式不能被鼓励，因为它是有害的，符合语境，答案选B。

【释义】遗憾、矛盾、不幸、尴尬、复制、鼓励、推广、宣传

遗憾：(1) 遗恨；(2) 不称心，大可惋惜(在外交方面常用来表示不满和抗议)。

矛盾：(1) 矛和盾；(2) 因认识不同或言行冲突而造成的隔阂、嫌疑；(3) 泛指事物互相抵触或排斥；(4) 两个概念互相排斥或两个判断不能同时是真也不可能同时是假的关系的事物，即不能同时成立的事物。

尴尬：(1) 处境困难，不好处理；(2) (神色、态度) 不自然。

【信息源】三联生活周刊《古生物化石的隐秘流通》

原文链接：<http://www.dooland.com/magazine/article.php?id=206818>

2016-国家-26.

【答案】A

【作者】邢琦玮

【解析】从文中看，第一空前的“不乏”与后文的“难免”构成了并列关系，则第一空所填词语与过激之言应该互为反义，即表示正确合理的见地见解，填入真知灼见更符合语境，而第二空填入警惕，表示当批评一齐拥上来的时候，要引起中国教育界的警觉和注意，因此警惕符合语境，答案为A。

【释义】真知灼见、深远灼识、深谋远虑、肺腑之言

真知灼见：正确而透彻的认识和见解，用于褒义。

深远灼识：(影响、意义等)深刻而长远的见识，见解。

深谋远虑：周密地谋划，往长远考虑。也指周密的计划和长远的打算，主要用于见识才干，用于褒义。

肺腑之言：发自内心的真诚话语，用于褒义。

【信息源】人民日报《少年班 长成了少年班学院(换个角度看教育)》

原文链接：<http://news.163.com/15/0629/04/AT8GT8KR00014AED.html>

2016-国家-27.

【答案】C

【作者】邢琦玮

【解析】从第一空看，由于朱世杰的方法高深莫测，鲜有人懂，又无法保留，因而无法继续发展下去，答案排除A、B；再从第二空看，文段强调“筹算方法的条条框框对于中国数学的发展是一种阻碍的范围”，填入限制，更符合语境，答案为C。

【释义】形同虚设、销声匿迹、后继无人、难以为继、约束

形同虚设：形式上虽有，却不起作用，如同没有一样。

销声匿迹：不出声音，不露形迹。指隐藏起来，不再同人见面；所要隐藏的是形迹，目的在于不为众人所注意。

后继无人：没有继承前人事业的人。

难以为继：难以继续下去。

约束：约定管束是不超出界线。

【信息源】力学园地《中国古代的算筹和筹算》

原文链接：<http://lxyd.imech.ac.cn/info/detail.asp?info=18182>

2016-国家-28.

【答案】D

【作者】邢琦玮

【解析】从第一空看，所填词语与“一种物质”构成动宾关系，从搭配的角度上看，不能理解和相信，答案排除A、B；

地址：呼和浩特市回民区明泽广场A座6楼 华图教育 电话：0471-3248222

第二空，文段强调“真空不再是没有任何东西了”，填入一无所有更符合语境，答案为D。

【释义】一无所有、一尘不染

一尘不染：原指佛教徒修行，排除欲念，保持心地洁净，后比喻为官廉洁或人品纯洁，不沾染坏思想、坏习气，也形容环境非常清洁或物体非常干净，强调没有一点灰尘，语气较重，用于褒义。

一无所有：什么都没有。

【信息源】新华网《新观点认为利用特殊虫洞可实现信息超时空传送》

原文链接：http://news.xinhuanet.com/tech/2014-06/03/c_126573228.htm
2016-国家-29.

【答案】A

【作者】邢琦玮

【解析】从第一空来看，提高修复基金对于那些有能力、有资质、负责任的企业是否能够成为开发主体是一种筛选或选拔，而不是榜样和阻隔，因此答案排除B、C；从第二空看，私挖滥采是一种追求眼前利益缺乏远见的行为，意指杀鸡取卵。杀鸡取卵是指杀掉鸡取出蛋，比喻只图眼前的一点好处而损害长远利益，因此答案为A。

【释义】杀鸡取卵、寅吃卯粮、唯利是图、暴殄天物

杀鸡取卵：杀掉鸡取出蛋，比喻只图眼前的一点好处而损害长远利益，用于贬义。

寅吃卯粮：寅年吃了卯年的粮，指今年吃用了明年的粮。比喻入不敷出，先行挪用、借支，用于贬义。

唯利是图：只要是利就贪图(别的什么都不顾)，用于贬义。

暴殄天物：原指残害灭绝各种自然产生之物，后泛指任意损害、糟蹋物品。

【信息源】人民网《遏制稀土“浩劫式”开采应让杀鸡取卵者得不偿失》

原文链接：<http://www.foodsl.com/content/1617155/>
2016-国家-30.

【答案】B

【作者】邢琦玮

【解析】从第一空看，文段强调“由于现代人比前人懂得多，知晓的事情也比较清晰和准确”，而非“知道的更深入，知道的更多”，因此答案排除A、D；而第二空，文段强调“‘高枕无忧’这个说法是不对的，人们对于这种说法是否定的，更多人去批评它”，而非谴责，谴责语气过重，因此答案为B。

【释义】批评，谴责

批评：(1)指出优点和缺点，评论好坏；(2)专指对缺点和错误提出意见。

谴责：严厉的苛责，责备，严正申诉(语气重)。

【信息源】陕西省中医药研究院《关于古人高枕无忧的再认识(转载)》

原文链接：http://www.alyisheng.com/article/info_253154.html
2016-国家-31.

【答案】D

【作者】张鹏志

【解析】“是…还是…”表示并列关系，沉痾顽疾指长久严重而难治或久治不愈的疾病，表示形式主义、官僚主义是一直都有的弊病，根深蒂固表示根子深，基础牢固，不易动摇，与沉痾顽疾意思相近，符合题意。积小胜为大胜表示积累小的胜利从而达到大的胜利，表示有步骤有计划地做某事，稳扎稳打符合题意，答案为D。

【释义】沉痾顽疾、坚韧不拔、固步自封、渐入佳境、保守残缺、循序渐进、老调重弹、稳操胜券、根深蒂固、稳扎稳打

沉痾顽疾：指长久严重而难治或久治不愈的疾病。

坚韧不拔：形容意志坚强，不可动摇，用于褒义。

固步自封：比喻因循守旧，安于现状，不求创新进取，偏重于安于现状，用于贬义。

老调重弹：把过时的曲调又重新弹起来，比喻把旧的理论、观点、主张或言论又重新提出来，用于贬义。

渐入佳境：比喻情况逐渐好转或者兴味日渐浓厚，用于褒义。

地址：呼和浩特市回民区明泽广场A座6楼 华图教育 电话：0471-3248222

抱残守缺: 抱着残破陈旧的事物, 不肯放弃, 形容泥古守旧, 不愿革新。也指保存虽有残缺但仍有价值的古物, 用于贬义。

循序渐进: 按照一定的顺序或步骤逐渐深入或提高, 用于褒义。

根深蒂固: 比喻基础牢固, 不可动摇; 偏重于表示根子深, 基础牢固, 不易动摇。

稳扎稳打: 步步为营, 用最稳妥的战法打击敌人, 比喻有步骤、有把握地做事, 很有把握。

【信息源】中国共产党新闻网《落实八项规定系列言论之十: 关键就在“常”“长”二字》

原文链接: <http://fanfu.people.com.cn/n/2013/0220/c141423-20542356.html>

2016-国家-32.

【答案】B

【作者】张鹏志

【解析】文章第一个空形容狄德罗花费21年编纂《百科全书》的艰辛, 呕心沥血形容费尽心思, 耗尽心血, 多用在写作或工作方面, 符合题意。废寝忘食形容做事工作专心致志, 苦心孤诣形容尽心钻研达到别人达不到的地步, 精益求精形容已经很好了还在力求更好, 都不能修饰编纂《百科全书》的工作。第二个空从狄德罗和纪晓岚的曲折命运可以看出中西方知识分子的心路沧桑, 展示形容清楚、明显地表现出来, 符合题意。显露形容原来看不见现在可以看得见的东西, 反映比喻把客观事情的实质表现出来或是向上级有关部门报告情况, 表现指通过行为看出的精神状态, 都不符合题意, 答案为B。

【释义】废寝忘食、呕心沥血、苦心孤诣、精益求精、显露、展示、反映、表现

废寝忘食: 顾不上睡觉, 忘记了吃饭, 形容专心致志地干某一件事情, 连吃饭、睡觉都顾不上了, 用于褒义。

呕心沥血: 形容费尽心思, 耗尽心血, 多用在教育, 写作或工作方面, 用于褒义。

苦心孤诣: 尽心钻研、经营, 达到别人所达不到的地步。也指寻求解决问题的办法而费尽心思, 强调独到的境地或独有的苦心, 用于褒义。

精益求精: 已经很好了, 还力求做得更好, 用于褒义。

大功告成: 巨大的工程或重要的任务宣告完成, 用于褒义。

显露: 形容原来看不见现在可以看得见的东西。

展示: 清楚、明显地表现出来。

反映: 比喻把客观事情的实质表现出来或是向上级有关部门报告情况。

表现: 通过行为看出的精神状态。

【信息源】维普网《笔尖下的自由——从纪晓岚和狄德罗看中西知识分子差异》

原文链接: <http://wenku.baidu.com/view/cd41f81b6c175f0e7cd137d3.html>

2016-国家-33.

【答案】C

【作者】张鹏志

【解析】漫长、复杂不能用来形容远洋训练、护航和演习, 排除A、B两项, 由“目前中国仅有四艘综合补给舰在海军服役, 维持远洋训练、护航和演习”可知综合补给舰不够用, 捉襟见肘比喻处境窘迫, 顾此失彼, 穷于应付, 符合题意, 苦不堪言形容痛苦到了极点, 与题意不符, 答案为C。

【释义】顾此失彼、无能为力、捉襟见肘、苦不堪言

顾此失彼: 形容做事无法全面照顾或穷于应付, 处境窘困, 偏重于穷于应付。

捉襟见肘: 拉一拉衣襟, 就露出了胳膊肘, 形容衣服破烂。比喻处境窘迫, 顾此失彼, 穷于应付, 偏重于窘迫。

无能为力: 指对某事没有力量来完成。

苦不堪言: 形容痛苦到了极点, 无法用语言来表达。

【信息源】中国军网《航母效应催生中国大舰时代: 国内遍地饺子》

原文链接: http://news.ifeng.com/a/20150423/43614953_0.shtml

2016-国家-34.

【答案】B

【作者】张鹏志

【解析】第一个空把“商家跟消费者之间的交易以信息不对称为基础”描述为“买的不如卖的精”，排除确切、和坦白，第二个空从本题从“树口碑”可知是话语权，第三个空由“即使一分钱广告不投，消费者也愿意在网上分享”可知这种行为是免费的，答案为 B。

【释义】简单、通俗、确切、坦白

简单：结构单纯、平凡。

通俗：浅显易懂，适合一般人水平和需要。

确切：准确、恰当。

坦白：心地纯洁、语言直率。

【信息源】中国新闻网《传统零售业怎样不被互联网打败》

原文链接：<http://www.chinanews.com/kong/2013/12-09/5594029.shtml>

2016-国家-35.

【答案】C

【作者】张鹏志

【解析】第二个空“用图解、标志和说明书来…操作方法，排除呈现和演示，呈现是指显出、露出，演示指利用实验或物图把事物的发展过程显示出来，使人有所认识或理解排除 A、D 两项，如果设计很简单也要用说明书，那就是失败而不能是落伍，答案为 C。

【释义】呈现、演示

呈现：显出、露出。

演示：利用实验或物图、图表把事物的发展过程显示出来，使人有所认识或理解。

【信息源】《设计心理学》摘要——五大设计原则

原文链接：http://blog.sina.com.cn/s/blog_7e828c3b01012eoi.html

2016-国家-36.

【答案】A

【作者】张鹏志

【解析】第一个空由“在人生变故、创伤面前不至于崩溃，在好的经验上不至于沉溺”可知是保持情绪上的平衡或是稳定状态，排除 B、C 两项。第二个空“在好的经验上不至于沉溺，不如享受美餐都不会持续太久”，可知是一种忧患意思，排除 D。第三个空把钝化带入也符合题意，答案为 A。

【释义】应激

应激：指机体对外界或内部各种刺激所产生的非特异性应答反应的总和。

【信息源】三联生活周刊《心理弹性：我们如何应对人生变故？》

原文链接：<http://www.lifeweek.com.cn/2011/0531/33358.shtml>

2016-国家-37.

【答案】B

【作者】张鹏志

【解析】采用不能与“专业人士的意见”连用，排除 D 项，保障表示保护生命财产、权利使不受侵犯，不能与艺术创新连用，排除 A 项，吸收是指把外部的某些物质吸到内部，或是组织或团体接受某一个人称为自己的成员，不能与当地民众意见连用，排除 C 项，因此为答案 B。

【释义】采用、采纳、保障

采用：认为合适而使用，采用某种方式。

采纳：接受(建议、意见、要求)。

保障：表示保护生命财产、权利使不受侵犯。

【信息源】新华网《尊重规划权威才能告别奇怪建筑》

原文链接：http://news.xinhuanet.com/house/jn/2014-10-21/c_1112902084.htm

地址：呼和浩特市回民区明泽广场 A 座 6 楼 华图教育 电话：0471-3248222

2016-国家-38.

【答案】D

【作者】张鹏志

【解析】本题从第三个切入，“…凭自己的喜好去创造”排除A、B、C三项，捕风捉影比喻说话、做事毫无根据，常与“语焉不详”连用，用于贬义；空穴来风指消息或传言不是完全没有原因的，也指消息或传言的产生毫无根据，含贬义；自以为是认为自己正确，现多指主观、不虚心，用于贬义。与题意不符。第一个空由“即…”可知标准是共通的，对历史抱有敬畏之心，都符合题意，答案为D。

【释义】日渐式微、空穴来风、自以为是、随心所欲

日渐式微：原比喻事物像风和影子一样难以捉摸。后比喻说话、做事毫无根据，常与“语焉不详”连用，用于贬义。

空穴来风：有了孔洞便会进来风。比喻自身存在弱点，留言就会乘虚而入。后指消息或传言不是完全没有原因的。也指消息或传言的产生毫无根据；指传言无根据时，含贬义。

自以为是：认为自己正确，现多指主观、不虚心，用于贬义。

随心所欲：任凭自己的心意，想怎样就怎样，常与“为所欲为”连用。

【信息源】中国共产党新闻网《普及历史知识首先应尊重历史真实(2)》

原文链接：<http://theory.people.com.cn/GB/15444714.html>

2016-国家-39.

【答案】A

【作者】张鹏志

【解析】从第一空看，所填词语应该与“平衡”构成搭配，因此排除答案B、C；第二空表示过于注重文化的附加值，对于市场化道路瞧不上，看不起，即“不屑一顾”。不屑一顾，比喻对某事物看不起，认为不值得一看。所以答案为A。

【释义】微妙、精妙、精确、不屑一顾、置若罔闻、嗤之以鼻、退避三舍、粗制滥造、差强人意、眼花缭乱、名不副实

微妙：深奥玄妙，难以捉摸。

精妙：精致巧妙，多用来形容(艺术品等的)设计，构思。

精确：非常准确；非常正确。

不屑一顾：形容对某事物看不起，认为不值得一看(强调不值得一看)。

置若罔闻：放在一边，好像没有听见一样，指不予理会。

嗤之以鼻：用鼻子出声冷笑，表示轻蔑，瞧不起；强调嘲讽讥笑。

退避三舍：原指与地方作战时军队后撤一定的距离。后比喻对人让步，避免冲突或比喻自己不敢跟人相比。

粗制滥造：原指产品造的粗糙，只追求数量，不讲究质量，也泛指工作草率，不负责任，用于贬义。

差强人意：原意为还算能振奋人的意志，现在表示大致上还能够使人满意。

眼花缭乱：眼睛看到纷繁复杂的东西或耀目的光华而感到迷乱。比喻现象复杂，无法辨清，使人感到迷乱或困惑。

名不副实：名声、名称与实际符合，用于褒义。

【信息源】新出版日报《朱晓剑：出版人首先是文化人，然后才是生意人》

原文链接：<http://www.bookdao.com/article/76574>

2016-国家-40.

【答案】D

【作者】张鹏志

【解析】从第三空看，文段中“在这种背景下”意指在发展过程中，由于数据新闻的优势，其势必会渐入佳境，而相比起来，传统纸媒会逐渐衰落下去，意即“日渐式微”，而第一空填入融合表示将电脑科学、统计学以及社会科学各方面的优秀成果都综合起来构成一个整体，而第二空填入趋势，表示寻找在影响力、权力、消息源之间的联系，均符合语境，因此答案为D。

【释义】偃旗息鼓、危在旦夕、望尘莫及、日渐式微

偃旗息鼓：原指行军时隐藏踪迹，不让敌人察觉。现比喻事情终止或声势减弱。

地址：呼和浩特市回民区明泽广场A座6楼 华图教育 电话：0471-3248222

危在旦夕: 形容时间短, 危险就在眼前。

望尘莫及: 望见前面骑马的人走过扬起的尘土而不能赶上, 比喻远远落在后面。

日渐式微: 一天一天地衰落下去。

【信息源】中国数据科学网《数据新闻何以重要?——数据新闻的发展、挑战及其前景》

原文链接: http://www.cssn.cn/xwcbx/201503/t20150310_1539142_1.shtml

2016-国家-41

【答案】D

【题型】词句理解题

【作者】侯旭

【解析】“这”指代的是前面“可‘内心’很柔软, 内部的植物纤维虽紧密排列, 但仍有很多细微的空隙”, 根据“内心”“内部”等词汇, 可判定“这”指的是内部结构特点。因此, 本题答案是D选项

2016-国家-42.

【答案】B

【题型】下文推断题

【作者】侯旭

【解析】根据段落首句“研究人员长期以来都设想干细胞能够用来修复或替换受损组织, 该研究领域被冠名为再生医学”, 这句话已经提及了再生医学的命名原由, 后文不可能继续论述, 因此, 本题答案是B。

【信息源】翻译自英文期刊经济学人干细胞治疗

链接 <http://www.ecocn.org/article-3641-1.html>

2016-国家-43.

【答案】C

【题型】概括类题

【作者】侯旭

【解析】文段首先论述的是制造商一直在研究可植入设备的供电方法, 然后提到不可充电的锂电池是目前较为普遍的方法, 它已经是比较“长寿”的了。7到10年就已经是“长寿”的了, 可见目前可植入设备的供电能力并不强。最后一句是段落的重点句, 解题的关键所在。“研究者认为, 除非在生物电池领域取得突破性的进展, 否则植入式设备始终无法真正永久、可靠地工作”, 这句话就是在说, 供电能力目前是可植入设备的瓶颈。因此, 答案是C。

【信息源】中国科学报《人体将拥有超能力》

<http://news.sciencenet.cn/dz/dzorder.aspx?reurl=http://news.sciencenet.cn//sbhtmlnews/>

2016-国家-44.

【答案】A

【题型】概括类题

【作者】侯旭

【解析】该文段首先由“以往关于网络提速与降价的讨论”, 来引出了“宽带服务”的问题。接下来强调说“宽带建设具有基础设施的意义, ”该句是文段的重点句, 同替换, 就是在说“宽带建设应该成为信息化社会的基石”。接下来从反面论证, 没有一个好的宽带环境, 信息化社会发展会如何。因此, 本题答案是A

【信息源】光明网《总理都看不下去, 网费阻挡社会信息化》

http://guancha.gmw.cn/2015-04/15/content_15377577.htm

2016-国家-45.

【答案】C

【题型】概括类题

【作者】侯旭

【信息来源】http://news.xinhuanet.com/politics/2015-04/22/c_127717864.htm

光明日报《政府购买公共服务的价值追求》

地址: 呼和浩特市回民区明泽广场A座6楼 华图教育 电话: 0471-3248222

【解析】文段首先提出问题，说明由于“社会转型加剧”，政府没有必要处理过多的社会性事物。接下来解决问题，因为“这一局面的出现”，所以“政府只是进行宏观调控和监督等必须由政府完成的事物，也就是从全能型政府转变为服务型政府”，这是段落的重点，就是在说政府职能要向服务型转变。两者结合，答案选 C。接下来只是论述服务型政府的好处。

2016-国家-46.

【答案】A

【题型】概括类题

【作者】侯旭

【解析】文段说“经验的积累非常重要”，“没有经历过片场的摸爬滚打”，就是再说实践的重要性，因此“纸上得来终觉浅，绝知此事要躬行”。答案是 A

【信息来源】<http://shizheng.xilu.com/20140630/1000150002465375.html>

《〈泰囧〉之后徐峥首任监制国产电影新势力“接棒”言之过早》

2016-国家-47.

【答案】C

【题型】概括类题

【作者】侯旭

【解析】文段首先提出了“科学也会出错”这一观点，接下来说“主动插入这种观点”，会“故意混淆不同的认知方式”，这“极具误导性”，就是在说“科学会出错这种观点会混淆视听”，所以选 C

【信息来源】http://www.changhai.org/articles/science/misc/philosophic_WMD.php

《科学哲学讨论中的“大规模杀伤武器”》

2016-国家-48.

【答案】B

【题型】语句衔接题

【作者】侯旭

【解析】文段讲述了李鸿章是一个有功有过的复杂历史人物，所以对于他的定位，诸多史学著作“抓大放小，以偏概全，就事论事，隔靴搔痒，雾里看花”，就是在说对于李鸿章的评价，并不全面和精准，只肤于表面，这样其实很不公正和客观。所以答案是 B，“有失公允之处颇多”

【信息来源】http://news.xinhuanet.com/book/2012-10/23/c_123858378.htm

《书评：刀锋下的外交，刀刃上的舞者》

2016-国家-49.

【答案】D

【题型】语句衔接题

【作者】侯旭

【解析】画横线部分放在句首，后面又是冒号，所以要填一个对下文具有概括性的句子。文段冒号之后，首先说了气候变化的好处，接下来又论述了气候变化的坏处，“除了利好消息，气候变化也有不利影响”。虽然既有好处也有坏处，但从文段中看来，明显好处居多，所以 D 项最为准确，“气候变化给中国农业带来的影响以好处居多”，但是还是有一点“坏处”。A 项说气候变暖“并不像想象的那么悲观”，“不悲观”只强调了好处，没说“坏处”，概括性并不十分准确。

【信息来源】<http://www.chinanews.com/sh/2014/06-11/6268829.shtml>

《“超级厄尔尼诺”将频繁发生 高温提高事故发生率》

2016-国家-50.

【答案】B

【题型】概括类题

【作者】侯旭

【解析】文段首先说的是地方债务管理的问题，但是随后着重强调“其中最为突出的就是地方政府的信用评级问题”。接下来都是在论述地方政府信用评级。所以文段论述的主体就是“地方政府信用评级”，据此选定答案 B。

2016-国家-51.

【答案】C

【题型】语句排序

【作者】谷婷

【解析】首先判断首句，我们能够看到每句话几乎都是围绕“尘埃”来论述，而④句则是引出“尘埃”这个话题的句子，因此，④要做首句。②句和⑤句都有“流星雨”，因此，②句和⑤句要排在一起。综上，答案为 C 项。

2016-国家-52.

【答案】A

【题型】语句排序

【作者】谷婷

【解析】首先，⑤句的意思是海洋和海外利益亟需保护，③句是说航空母舰对于发展我国海上力量有重要意义。因此这两句的顺序应该是⑤③，②句是针对每个国家来说的，即航空母舰是国家的核心武器，而且是不可或缺的战略武器，也只有⑥句是从国家上几个国家进行举例说明，因此这两句的顺序应该是②⑥。综上，答案为 A 项。

【信息来源】<http://www.infzm.com/content/108647>

《南方周末》里的文章《3艘航母或是未来中国“标配”》

2015-国家-53.

【答案】D

【题型】语句排序

【作者】谷婷

【解析】首先，能够看到④句和⑤句都是讲的是个体的寿命由环境决定，并且，④句是对⑤句的解释，这两句的顺序应该是⑤④，分析到这里已经能得到正确答案 D。

2016-国家-54.

【答案】A

【题型】概括类题目

【作者】谷婷

【解析】概括类题目找重点句和主体词，重点句是“战略威慑的实力，由常备军和后备力量两个部分组成，要确保这两支力量正常运转和发展，除了国民经济动员外，还需要一种无形的力量的支持。这正是在信息化战争中，新闻舆论战所承担的战略任务”，后面是对新闻舆论战对于战略威慑的重要意义的解释和说明。本文段的主体词是“战略威慑”和“新闻舆论战”，综上，答案为 A 项。

【信息来源】http://www.81.cn/jwz/2015-06/12/content_6538323.htm

《中国军网》里的文章《失去话语权，枉谈打赢信息化局部战争》

2016-国家-55.

【答案】C

【题型】概括类题目

【作者】谷婷

【解析】根据“也许有一天，科幻小说不再思索和模拟技术的实际作用，而把全部注意力放在叙事者的主题、人类宿命甚至宇宙命运之上，我们仍要感谢它们帮助我们幻想过未来世界”和最后一句话“难道人们真的不可能用更短的时间环游地球吗”，我们能够看出作者是希望科幻小说继续幻想未来的世界，以促进科技的发展和创造。因此，答案为 C 项。

2016-国家-56.

【答案】D

【题型】概括类题目

地址：呼和浩特市回民区明泽广场 A 座 6 楼 华图教育 电话：0471-3248222

【作者】谷婷

【解析】概括类题目找重点句和主体词，重点句是“尽管如此，网络写作仍然不能与“人们写作”相提并论”。根据文段意思，“网络写作”所指的就是“平民化的网络写作”。综上，答案为D项。

【信息来源】http://blog.sina.com.cn/s/blog_4bdbe3e00101k12u.html

《欧阳友权：网络时代仍需倡导人民写作》

2016-国家-57.

【答案】B

【题型】概括类题型

【作者】谷婷

【解析】概括类题目找重点句，根据关联词“所以”能够判断出重点句是最后一句，即“所以，只有在文书数量足够多，研究足够丰富，积累足够厚重、交流足够频繁的情况下，才有可能建立“中国古文书学”，而根据上面描述的我国目前的状况，现在的条件只是文书数量足够多，研究足够丰富，积累足够厚重，但是缺乏交流。因此，答案为B项。

【信息来源】<http://bbs.local.163.com/bbs/localshanxi/446230279.html>

《网易论坛》里的《德风堂：中国古文书学研究和发展之路》

2016-国家-58.

【答案】A

【题型】细节类题目

【作者】谷婷

【解析】细节类题目要把选项和原文进行对照，无论对错，都要找到充分的根据。原文中说“关于陨石撞击的判别，国际科学界明确的三项冲击变质诊断性指标：矿物击变面状页理、矿物击变玻璃、击变矿物高压多形转变。”又根据“如能在地表环状地质构造中发现上述三项指标之一，即可确定该地区发生过陨石撞击事件”从这两句可以判断出A项正确。本文主要描述的是怎么判断环形坑和环形构造的形成与陨石撞击有关，而不是肯定的确定，因此，B项错误。C和D项属于无中生有，错误。

【信息来源】<http://news.sciencenet.cn/sbhtmlnews/2009/11/226344.html?id=226344>

《科学网》文章《我国首个陨石撞击坑被证实》

2016-国家-59.

【答案】B

【题型】概括类题目

【作者】谷婷

【解析】概括类题目找重点句和主体词，我们可以看到整个文段是分式结构，找重点句不好找。本文举了两个例子，讲述俄罗斯科学家和德国科学家利用科学使处理垃圾的工艺提高到了更高的水平。主体词是“科技”和“垃圾处理”，综上，答案为B项。

【信息来源】<http://roll.sohu.com/20140622/n401159574.shtml>

《光明日报》文章《垃圾即资源》

2016-国家-60.

【答案】C

【题型】概括类题型

【作者】谷婷

【解析】选项中的行为必须要符合文段中讲述的“两种基本需求”，第一种是“即使现实与我们自身的预期不一致，我们也要改变外在的证据来使它符合我们内在的期望”第二种是我们需要对外在世界产生一种控制感。只有C项喜欢用“阴谋论”解释超越自己经验之外的事物符合两种标准。



第二部分 数量关系模块

61.

【答案】D

【所属考试模块】数量关系

【题型】约数倍数问题

【考点】倍数计算

【难度系数】容易

【作者】李博

【解析】耗电量=功耗×时间，由题意可知周一工作状态时间为 7.5 小时，对应工作功耗为 370 瓦；周二待机时间为 15 小时，对应待机功耗为 37 瓦，则周一是周二的 $\frac{370 \times 7.5}{37 \times 15} = 5$ 倍。因此，本题选 D。

62.↵

【答案】A↵

【所属考试模块】数量关系↵

【题型】约数倍数计算↵

【考点】倍数计算↵

【难度系数】中等↵

【作者】李博↵

【解析】羽=2 乒①, 足=2 篮②, 4 乒=羽+足+篮③, 其中①③联立容易化简, 所求为羽毛球, 将①代入③, 可得 2 羽=羽+足+篮, 即羽=足+篮。因此, 本题选 A。↵

63. ↵

【答案】D↵

【所属考试模块】数量关系↵

【题型】循环周期问题、最值问题↵

【考点】周期归纳类、构造设定↵

【难度系数】中等↵

【作者】李博↵

【解析】“每隔 n 天”即为“每 n+1 天”, 所以甲每 3 天、乙每 4 天发布一次, 则甲、乙的最小公共发布周期为 12 天, 一个月里面只能有两个 12 天。考虑“最多”, 只要在一个自然月的前六天中共同发布一次, 就能保证共同发布日达到 3 天。因此, 本题选 D。↵

64.↵

【答案】B↵

【所属考试模块】数量关系↵

【题型】循环周期问题、最值问题↵

【考点】周期给定类、构造设定↵

【难度系数】中等↵

【作者】李博↵

【解析】要使银杏树最多, 考虑极限情况, 只需要从一侧一端开始就种植银杏树。那么一侧每隔 3 棵银杏树种 1 棵梧桐树, 即每 4 棵中的前 3 棵为银杏树, $35 \div 4 = 8 \cdots 3$, 则银杏树

为 $3 \times 8 + 3 = 27$ 棵; 另一侧每隔 4 棵梧桐树种 1 棵银杏树, 即每 5 棵的第 1 棵为银杏树, $35 \div 5 = 7$, 则银杏树有 7 棵; $27 + 7 = 34$ 棵。因此, 本题选 B。↵

65.↵

【答案】C↵

【所属考试模块】数量关系↵

【题型】其他模块↵

【考点】新考点↵

【难度系数】较难↵

【作者】李博↵

【解析】Y 取上限时, 其他两个公司可以为 0, 则 $X=Y$, 排除 A; 取特值, 当 X 取 1、2、3 时, Y 取最多的下限均为 1, 与 x 轴平行。因此, 本题选 C。↵

66.↵

【答案】A↵

【所属考试模块】数量关系↵

【题型】钟表问题↵

【考点】表盘计算↵

【难度系数】困难↵

【作者】李博↵

【解析】9点时为90度，每分钟分针比时针快5.5度，则经过 $30/5.5$ 分，第一次到达120度，9时 $30/5.5$ 分为会议开始时间；11时分针与时针夹角30度，则分针比时针多转150度，二者呈180度，此时为11时 $150/5.5$ 分。在该过程中，要第一次到达90度，分针比时针多转150度，此时为9时 $180/5.5$ 分；此后每 $180/5.5$ 分就出现1次垂直的状态，还可以出现3次，一共是4次。因此，本题选A。↵

67.↵

【答案】B↵

【所属考试模块】数量关系↵

【题型】排列组合问题↵

【考点】分布计算↵

【难度系数】中等↵

【作者】李博↵

【解析】每个部门的参赛选手比赛顺序必须相连，体现“相邻”原则，考察捆绑法。将3个部门分别看成一个整体，进行排序， $A_3^3=6$ ；然后3个部门内部各自排序，依次为 $A_2^2=2$ 、 $A_4^4=24$ ；分步用乘法，可得 $6 \times 2 \times 24=1728$ 。因此，本题选B。↵

68.↵

【答案】A↵

【所属考试模块】数量关系↵

【题型】行程问题↵

【考点】基本行程问题↵

【难度系数】中等↵

【作者】李博

【解析】行程问题公式：路程=速度×时间。已知 C 为 midpoint，6 点出发，7 点到达 C，则 8 点到达终点；则返回过程前一半路程所用时间为 2 小时，设速度为 v ；后一半路程所用时间为 1.5 小时，速度为 $v+3.6$ ($1\text{m/s}=1\text{km/h}$)，则有 $2v=1.5(v+3.6)$ ，解得 $v=10.8$ ，则全程为 $4v=43.2$ 。因此，本题选 A。

69.

【答案】C

【所属考试模块】数量关系

【题型】约数倍数计算

【考点】倍数计算

【难度系数】中等

【作者】李博

【解析】题中没有给出具体数值，考虑赋值。设 A 前三季度完成 100，则 B 前三季度完成 120，则 B 全年完成 $120/3+120=160$ ，则 A 全年完成 192，可得 A 第四季度完成 92，前三季度平均完成 $\frac{100}{3}$ ，则第四季度业绩是前三季度平均值的 $92 \div \frac{100}{3} = 2.76$ 。因此，本题选

C70.

【答案】C

【所属考试模块】数量关系

【题型】概率问题

【考点】技巧类计算

【难度系数】较难

【作者】李博

【解析】由题意可得， $\frac{14}{x} - \frac{12}{x-2} = \frac{3}{100} < \frac{14}{x} - \frac{12}{x} = \frac{2}{x}$ ，可得 $x < \frac{200}{3}$ ，即 x 不超过 66，且保证通分过程中分母应为 100 的倍数，则 x 应为 52 或 50，则现在的人数为 50 或 48 人；

而选取两人均为女职员的概率为 $\frac{C_{12}^2}{C_x^2} = \frac{12 \times 11}{x(x+1)}$ ，结果略大于 $\frac{132}{2500}$ ，即略大于 5%。因此，

本题选 C。

第四部分 判断推理

(共40题，参考时限40分钟)

71.

【答案】B

【所属考试模块】判断推理

【题型】图形推理

【考点】数量类：元素种类与元素数量

【难度系数】简单

【作者】李祥浩

【解析】题干中5个图形均由3种元素组成，因此应当选具有3种元素的选项，排除A、D。题干图形中的元素个数为311、221、311、221、311，因此应当选择元素个数为221的B项。

72.

【答案】B

【所属考试模块】判断推理

【题型】图形推理

【考点】样式类: 对称性与遍历

【难度系数】简单

【作者】李祥浩

【解析】九宫格第一横行三个图形, 自左向右依次为横轴对称、斜轴对称与纵轴对称; 第二横行的三个图形依次为横轴对称、斜轴对称与纵轴对称; 第三横行的图形依次为纵轴对称、斜轴对称与?。所以应选择横轴对称的选项 B。

73.

【答案】D

【所属考试模块】判断推理

【题型】图形推理

【考点】空间重构

【难度系数】中等

【作者】李祥浩

【解析】A 项与④、B 项与③、C 项与①可以组成长方体。D 项与①、②、③、④中的任何一个都不能组成长方体。

74.

【答案】A

【所属考试模块】判断推理

【题型】图形推理

【考点】空间重构

【难度系数】中等

【作者】李祥浩

【解析】按下图方式剖开, 可得选择 A 项。

75.

【答案】B

【所属考试模块】判断推理

【题型】图形推理

【考点】空间重构

【难度系数】中等

【作者】李祥浩

【解析】利用时针法, 椭圆面、斜线面与对角线面这三个相邻面的时针方向不同, 排除 A 项。将最右边的对角线面移至最左边, 利用描点法, B 项正确。C 项椭圆面、黑色面的公共相邻面应当是空白面, D 项中黑色面与斜线面是相对面, 不能同时出现。因此选 B。

76.

【答案】D

【所属考试模块】判断推理

【题型】图形推理

【考点】数量类: 交点

【难度系数】中等

【作者】李祥浩

【解析】本题考查曲线与直线的交点问题。题干六个图形中, ①③⑥直线与曲线的交点个数为 2, ②④⑤直线与曲线的交点个数为 1, 因此选 D。

77.

【答案】D

【所属考试模块】判断推理

【题型】图形推理

【考点】数量类: 线

【难度系数】难

【作者】李祥浩

【解析】本题考查曲直性与数量问题。题干六个图形, ①②③曲线条数为2, ④⑤⑥曲线条数为1, 因此选 D。

78.

【答案】A

【所属考试模块】判断推理

【题型】图形推理

【考点】样式类: 对称性

【难度系数】简单

【作者】李祥浩

【解析】题干六个图形都是轴对称图形, ①③④是斜轴对称, ②⑤⑥为竖轴对称, 因此选 A。

79.

【答案】A

【所属考试模块】判断推理

【题型】图形推理

【考点】位置类: 静态位置

【难度系数】中等

【作者】李祥浩

【解析】题干六个图形的外框内内含4种元素。①②④中外框内含的是相互分离的四种元素, ③⑤⑥属于双重内含, 有一个中等的外框还内含其他元素, 因此选 A。

80.

【答案】C

【所属考试模块】判断推理

【题型】图形推理

【考点】数量类: 线: 笔画

【难度系数】难

【作者】李祥浩

【解析】本题考查一笔画问题。①②④的奇点个数是2, 均可以一笔画出。图形③的奇点个数是4, 图形⑤不是连通图形、图形⑥的奇点个数是4, 均不能一笔画出。因此选 C。

81.

【答案】C

【所属考试模块】判断推理

【题型】定义判断

【考点】生物学类

【难度系数】容易

【作者】李亚

【解析】定义中关键词①“自然形成过程无关”②“外来物质”, C项中的“砖瓦”符合题干定义要求, 故此题答案为 C。

82.

【答案】A

【所属考试模块】判断推理

地址: 呼和浩特市回民区明泽广场 A 座 6 楼 华图教育 电话: 0471-3248222

【题型】定义判断

【考点】社会学类

【难度系数】容易

【作者】李亚

【解析】定义中关键词①“方言中使用频率高”②“原封不动”，A项不符合关键词①，故此题答案为A。

83.

【答案】B

【所属考试模块】判断推理

【题型】定义判断

【考点】社会学类

【难度系数】容易

【作者】李亚

【解析】定义中关键词①“普遍性和必然性”②“反面不可能”，B项符合定义要求，ACD项属于事实真理，故此题答案为B。

84.

【答案】B

【所属考试模块】判断推理

【题型】定义判断

【考点】其他定义类

【难度系数】容易

【作者】李亚

【解析】定义中关键词“信息获取、信息处理、信息传播”，B项中的“网络游戏”不符合定义中的关键词要求，故此题答案为B。

85.

【答案】D

【所属考试模块】判断推理

【题型】定义判断

【考点】法律法规类

【难度系数】容易

【作者】李亚

【解析】定义中关键词“答复下级请示”，D项中的“同意”一词可推断陕西省对于西咸新区的设立向上级提出了请示，符合定义要求，A项应为意见，B项应为复函，C项应为命令，故此题答案为D。

86.

【答案】C

【所属考试模块】判断推理

【题型】定义判断

【考点】心理学类

【难度系数】中等

【作者】李亚

【解析】定义中关键词①“同一类型刺激”②“加工过程变得困难”，A项和D项不符合关键词②，并未出现加工过程困难的心理现象，B项不符合关键词①，二者不是同一类型的刺激，C项符合题干定义要求，故此题答案为C。

87.

【答案】A

【所属考试模块】判断推理

【题型】定义判断

【考点】其他定义类

【难度系数】容易

【作者】李亚

【解析】定义中关键词“实物直观”、“模象直观”、“言语直观”，B项属于实物直观，C项属于言语直观，D项属于模象直观，故此题答案为A。

88.

【答案】C

【所属考试模块】判断推理

【题型】定义判断

【考点】生物学类

【难度系数】中等

【作者】李亚

【解析】定义中关键词“已出叶数与最终总叶数的比值”，已出叶数最大也只能与最终总叶数一样大，因此，C项叶龄指数最大值为100%说法一定正确，A项和B项中叶龄指数不一定与生长过程、产量成正比，还会受到其他因素的影响，D项不同植物平均叶龄无法比较，故此题答案为C。

89.

【答案】B

【所属考试模块】判断推理

【题型】定义判断

【考点】其他定义类

【难度系数】难

【作者】李亚

【解析】定义中关键词“超过30%的答复不能使测试者确认出哪个是人、哪个是机器”，B项60%能确认其为机器或人，则可推出40%的测试人不可确认，符合题干定义要求，故此题答案为B。

90.

【答案】A

【所属考试模块】判断推理

【题型】定义判断

【考点】法律法规类

【难度系数】容易

【作者】李亚

【解析】定义中关键词①“产品有缺陷”②“人身或其他直接财产损失”，A项符合题干定义要求，B项不符合关键词②，C项不符合关键词②，D项不符合关键词①，故此题答案为A。

91.

【答案】D

【所属考试模块】判断推理

【题型】类比推理

【考点】对应关系

【难度系数】较易

【作者】王颖

【解析】白驹过隙：比喻时间过得很快，秒表可以测时间，二者都与时间有关。D选项，风驰电掣：形容非常迅速，像风吹电闪一样，测速仪，可以测速度，二者都与速度有关。故本题选择D。

【纠错】B项一线希望指一点微弱的希望，皮尺是测长度的工具，二者无联系。C项一言九鼎指一句话就有九鼎重，

地址：呼和浩特市回民区明泽广场A座6楼 华图教育 电话：0471-3248222

比喻说话力量大,能起很大作用,而弹簧秤是测力大小的工具,二者没有联系。

92.

【答案】A

【所属考试模块】判断推理

【题型】类比推理

【考点】其他类比

【难度系数】较易

【作者】王颖

【解析】郁郁葱葱可以修饰森林。A项庄严肃穆可以修饰法庭。故选择B。

【纠错】B项勤奋好学修饰的是人,不能修饰物。C项饕餮大餐指丰富的、大量的,不能说丰富的餐桌,故排除。D项嬉戏玩闹指欢快地做游戏修饰的是人,不能说嬉戏玩闹的公园。

93.

【答案】C

【所属考试模块】判断推理

【题型】类比推理

【考点】其他类比

【难度系数】较易

【作者】王颖

【解析】佩刀是佩在腰间的刀,刀鞘指用来携带刀具的容器,刀鞘和佩刀,佩刀可以随时从刀鞘里拿出,插进,可反复使用。C项笔帽可以装毛笔,毛笔也可以随时从笔帽中拿出、插进,反复使用,故选C。

【纠错】A项墨和墨盒不可反复使用。B项火箭固定在发射架上,火箭不能反复使用。D项旅游鞋和旅行包属于两种旅行工具。

94.

【答案】D

【所属考试模块】判断推理

【题型】类比推理

【考点】其他类比

【难度系数】中等

【作者】王颖

【解析】琴棋书画属于艺术的四大类,经史子集是中国古籍,按内容可区分四大部类。鸟兽虫鱼与江河湖海也都有四类。

【纠错】A项兵强马壮提到的是兵马两项,闭关自守指封闭关口,数量不对应。B项悲欢离合指生活中的悲哀与欢乐,分离与团聚,分为四种生活方式,漂泊流浪指生活没有着落,到处漂泊,属于一种生活方式,二中数量不对应。C项衣帽鞋袜属于四种穿戴工具,冰清玉洁是形容人品高尚、纯洁;做事光明磊落,二者数量不对应。

95.

【答案】A

【所属考试模块】判断推理

【题型】类比推理

【考点】其他类比

【难度系数】较难

【作者】王颖

【解析】从词性分析,教、学属于动词,教、学组成教学,属于动词也属于名词。A项买、卖属于动词,买、卖组成买卖一词,买卖属于动词也属于名词,故选A。

【纠错】B项好、坏;C项正、大;D项阴、暗属于名词。

96.

【答案】B

【所属考试模块】判断推理

【题型】类比推理

【考点】其他类比

【难度系数】较难

【作者】王颖

【解析】前瞻与预见都是向前看的，是互通的；回溯是向后的。B 标新立异与特立独行都有新的意思，而循规蹈矩指没有任何变动

【纠错】A 深谋远虑指考虑长远。未雨绸缪指事先做好准备。鼠目寸光，见识短浅 C 犬牙交错比喻交界线很曲折，也指情况复杂。参差不齐，不整齐水平不一。顺理成章指写文章或做事顺着条理就能做好。D 墨守成规指死守着老规矩不放；不思改革进取。井然有序指有秩序，整齐不乱。纷乱如麻指交错杂乱像一团乱麻。

97.

【答案】D

【所属考试模块】判断推理

【题型】类比推理

【考点】其他类比

【难度系数】中等

【作者】王颖

【解析】单色是素描的属性，素描是绘画的一种，属于属性关系 D 纪实是新闻的一种现场报道，纪实属于一种文体，属于属性关系。故选 D

【纠错】A 食品不是色素的属性。B 阅读不是书签的属性。C 表演不是变脸的属性

98.

【答案】A

【所属考试模块】判断推理

【题型】类比推理

【考点】其他类比

【难度系数】较易

【作者】王颖

【解析】自然科学与化学属于包含关系的种属关系，化学属于自然科学的一种，化学元素和化学属于包含关系的组成关系，化学元素是化学的组成部分。A 项历史学属于人文科学的一门学科。历史人物是历史学的组成部分。

【纠错】B 项物理学与生物物理学属于交叉学科。C 汉语言只能说是一种语言，不能说是一门学科。D 不能说社区是社会科学的重要组成部分。

99.

【答案】D

【所属考试模块】判断推理

【题型】类比推理

【考点】其他类比

【难度系数】较易

【作者】王颖

【解析】自由落体由重力引起的，昼夜交替是有地球自转引起的，故选 D

【纠错】A 物体质量不是由重力引起的。B 昼夜交替不是由地球公转引起的。C 地球不是由重力引起的。

100.

【答案】A

【所属考试模块】判断推理

地址：呼和浩特市回民区明泽广场 A 座 6 楼 华图教育 电话：0471-3248222

【题型】类比推理

【考点】其他类比

【难度系数】

【作者】王颖

【解析】历练指经历世事，锻炼，栉风沐雨指辛苦奔波，意思相仿。磨砺意思是磨练、锻炼，千锤百炼指经历多次艰苦斗争的锻炼和考验，都是锻炼、磨练的意思。

【纠错】B 波澜不惊指局面平静、形势平稳，没有什么变化或曲折与历练意思无关。一鸣惊人平时没有突出的表现；一下子做出惊人的成绩与磨砺意思无关。

C 处心积虑指费尽心机、想方设法。百折不回指意志坚强，无论受到多少次挫折，毫不动摇退缩无磨练的意思。

D 千辛万苦指艰辛劳苦，无磨练的意思。九死一生指多次经历生死危险而幸存无磨练意思。

101.

【答案】C

【所属考试模块】判断推理

【题型】逻辑判断

【考点】形式论证：单观点

【难度系数】简单

【作者】吴霞

【解析】本题属于形式论证中的单观点加强题型。题干论点为：研究者培育出经过基因改在的蚊子，具备不再感染疟疾的能力，能妨碍野生蚊子繁衍，切断人与蚊子的疟疾传播途径，从而根绝疟疾。C 项，表述为转基因蚊子可能带来野生蚊子种群的灭亡，属于加强论据。

【纠错】A 项，转基因蚊子体质比野生蚊子差，放到野外容易死亡，有削弱论点的作用；B 项，转基因蚊子在生存环境没有疟疾时与野生蚊子的存活率相同，属于论题不一致；D 项，转基因蚊子与野生蚊子交配后可能形成新型蚊子，不能说明转基因蚊子是否能够根绝疟疾，属于论题不一致。

102.

【答案】D

【所属考试模块】判断推理

【题型】逻辑判断

【考点】形式论证：单观点

【难度系数】中等

【作者】吴霞

【解析】题干论点为：银河系内可能处处存在有宜居的星球。D 项，表述为大量红矮星周围环绕着与地球类似的行星，并且存在水和大气层，属于增加论据的加强论证。

【纠错】A 项，存在水资源就有生命存在的可能性，有一定的加强效果，但不一定能完成生命进化，不能说明银河系内是否处处存在有宜居的星球；B 项，表述说明宜居带行星可能并不适合生命生存，无法加强论点；C 项，“非实测结果”，说明数据没有可信性，并不能加强论点。

103.

【答案】A

【所属考试模块】判断推理

【题型】逻辑判断

【考点】形式论证：单观点

【难度系数】中等

【作者】吴霞

【解析】题干论点为：西方民主衰败的原因之一是其存在基因缺陷。A 项，表述为该基因缺陷是由于对权利绝对化的偏好，有加强论据的效果。

【纠错】B项,超越权利的程度可能导致权利滥用,与题干论点讨论西方民主衰败的原因问题无关,属于无关选项;C项,美国两党关注自身利益,危害国家和公民的利益,不能说明西方民主衰败的原因,属于无关选项;D项,表述为“程序万能”导致西方民主制度的游戏化,而题干表述为西方民主衰败的原因是存在基因缺陷,属于无关选项。

104.

【答案】B

【所属考试模块】判断推理

【题型】逻辑判断

【考点】形式论证:单观点

【难度系数】中等

【作者】吴霞

【解析】题干论点为:通过蛇纹石可以断定格陵兰岛在远古时可能是一块海底大陆。B项,蛇纹石是两个大陆板块在运动中相互碰撞挤压海底大陆,从而形成的一种岩石,将发现的蛇纹石与海底大陆之间建立联系,属于加强论点。

【纠错】A项,将格陵兰岛的蛇纹石与伊苏亚地区发现的一致,属于类比加强,有加强论点的效果,但不能作为得出题干结论的前提;C项,描述了蛇纹石的结构,与是否能通过蛇纹石断定格陵兰岛为一块海底大陆无关,属于无关选项;D项,大陆板块的运动创造出了许多新的大陆,与题干论点讨论的蛇纹石问题无关。

105.

【答案】C

【所属考试模块】判断推理

【题型】逻辑判断

【考点】翻译推理

【难度系数】简单

【作者】吴霞

【解析】题干表述为:除非用含混不清或枯燥无味的话来应付,否则采访对象无法回答。根据逻辑关联词,翻译为:回答→用含混不清或枯燥无味的话来应付。C项,翻译为:回答→应付,与题干表述相同,符合题意。

【纠错】A项,提问具体→不会带来困难,与题干无关;B项,无法回答→没有应付,属于否定前件,不能得到确定结论;D项,对于采访对象作出泛泛的或言不由衷的回答是由于住不住要点,属于无关猜测,题干中并未提及采访对象作出这种回答的原因。

106.

【答案】D

【所属考试模块】判断推理

【题型】逻辑判断

【考点】形式论证:单观点

【难度系数】中等

【作者】吴霞

【解析】题干中该业务员的宣传为:其他运营商的“免费”套餐是通过出售消费者的身份信息来获得运营费用的。D项,说明免费套餐运营商是通过广告来获得运营费用,不是通过出售消费者的身份信息,属于直接否定论点,有效质疑该业务员的宣传。

【纠错】A项,法律规定,手机运营商不得出售消费者的身份信息,并不能说明手机运营商会不会出售消费者信息,所以不能支持也不能削弱业务员的宣传。B项和C项都属于论题不一致,所以不能选择。

107.

【答案】A

【所属考试模块】判断推理

【题型】逻辑判断

【考点】翻译推理

【难度系数】中等

【作者】吴霞

【解析】本题考查翻译推理。将题干信息翻译为:①A或B;②-C或-D \rightarrow -A;③-C \rightarrow -F;④B \rightarrow E。题干确定信息为,E不能通过,则为-E;否定命题④的后件,则为-E \rightarrow -B;根据命题①,-B \rightarrow A;否定命题②后件,得到C且D。否定命题③的前件,不能得到确定性结论,因此F是否能通过无法确定。

【纠错】根据题干可以推出,歌曲A能够通过,两个相声节目C和D都能通过,歌曲B不能通过,因此,B、C、D选项表述错误。

108.

【答案】C

【所属考试模块】判断推理

【题型】逻辑判断

【考点】翻译推理

【难度系数】简单

【作者】吴霞

【解析】题干翻译为:①乙 \rightarrow 甲;②丙 \rightarrow -乙;③丙;④甲或乙 \rightarrow 丁。C项,甲去了根据④,丁也去;丙去,根据条件②,乙就不去;所以C项有可能是正确的。

【纠错】A项,乙去了,根据条件①,那么甲也会去,所以A不正确。B项,甲去了,根据条件④,甲或乙就是真的,一定可以推出丁去,所以B不正确。D项,丙去根据条件②,乙一定不去;所以不可能四个人都去。此题选C。

109.

【答案】D

【所属考试模块】判断推理

【题型】逻辑判断

【考点】形式论证:单观点

【难度系数】中等

【作者】吴霞

【解析】题干论点为迷走神经兴奋性的提高和交感神经反应性的降低才是引发哮喘病的原因,与患者的情绪问题无关。题干应选择能够削弱该观点的选项,应选择表述为患者情绪与哮喘病的产生有关。D项,表述为消极情绪会提高患者迷走神经的兴奋性并降低交感神经的反应性,从而导致哮喘病的产生,说明情绪与哮喘病的产生有关。

【纠错】A项,消极情绪可诱发身体疾病,并不能说明会导致哮喘;B项,哮喘病会造成焦虑、抑郁等,与题干讨论的问题无关,题干讨论的是情绪是否与哮喘病的产生有关;C项,消极情绪的普遍性,与是否会导致哮喘病无关,排除。

110.

【答案】C

【所属考试模块】判断推理

【题型】逻辑判断

【考点】形式论证:单观点

【难度系数】较难

【作者】吴霞

【解析】题干论点为:青少年期语言能力的高低将是预测成年后精神疾病的重要指标。质疑该观点,应选择表述为青少年期语言能力的高低不能预测成年后的精神疾病。C项,精神健康的脑肿瘤患者在青少年时期也经常出现语言能力发展迟缓,说明青少年时期语言能力迟缓并不能说明成年后一定精神不健康,对题干论点有削弱作用。

【纠错】A项,说明的是语言能力发展迟缓的原因,与是否能够推测成年后的精神疾病无关;B项,仅说明了精神分裂的青少年语言能力发展更加迟缓,与题干论点讨论的问题无关;D项,题干论点讨论的是青少年期语言能力的高低与成年后精神疾病的关系问题,与适当教育、中老年人等概念无关,排除。

第五部分 资料分析

地址:呼和浩特市回民区明泽广场A座6楼 华图教育 电话:0471-3248222

(共20题,参考时限20分钟)

111.

【答案】B

【题型】增长率相关

【考点】平均数的增长率

【难度系数】中等

【作者】张毅

【解析】根据表格数据可知,播种面积减少2.9%,总产量减产2.2%,单位面积产量增加,根据公式可得 $\approx 0.7\%$,提高了0.7%。因此,本题选B。

112.

【答案】D

【题型】比重相关

【考点】比重计算

【难度系数】简单

【作者】

【解析】根据表格数据可知,2014年棉花总产量最高的省是新疆,棉花播种面积1953.3千公顷,全国总计播种面积4219.1千公顷,新疆占全国的比重=46%。因此,本题选D。

113.

【答案】C

【题型】比较相关

【考点】简单比较

【难度系数】简单

【作者】

【解析】根据表格数据可知,全国平均单位面积产量为1460.3公斤/公顷,其80%为1168.24公斤/公顷,不低于(高于)全国的省份分别为:新疆、江苏、江西、甘肃,共四个。因此,本题选C。

114.

【答案】C

【题型】计算相关

【考点】简单计算

【难度系数】简单

【作者】

【解析】根据表格数据可知,全国平均单位面积产量为1460.3公斤/公顷,安徽播种面积265.2公顷,其棉花总产量将达到 $1460.3 \times 265.2 = 387271.56$ 公斤 ≈ 39 万吨。因此,本题选C。

115.

【答案】D

【题型】综合分析

【考点】比重计算

【难度系数】简单

【作者】

【解析】A选项,山东总产量为全国第二,单位面积产量全国第五,A选项错误。

B选项,河南单位面积产量低于湖南,B选项错误。

C选项,全国播种面积比2013年减少2.9%,不是增加,C选项错误。

D选项,新疆总产量367.7万吨,全国总计616.1,新疆占全国的一半以上,D选项正确。

因此,本题选D。

116.

【答案】A

【题型】平均相关

【考点】平均数计算

【难度系数】简单

【作者】

【解析】2014年总流通5.30亿人次，共有3117个图书馆，共12个月，全国平均每个公共图书馆月均流通人次约为=1.42万。因此，本题选A。

117.

【答案】A

【题型】增长量计算

【考点】增长量倍数关系

【难度系数】中等

【作者】

【解析】2014年电子图书50674万册，增长率34.2%，增长量为 $50674 \times 34.2\% = 12914$ 万册；图书总藏量79092万册，增长率5.6%，增长量 $79092 \times 5.6\% = 4194$ 万册，电子图书增量约是图书藏量增量的=3.08。因此，本题选A。

118.

【答案】B

【题型】平均相关

【考点】平均数计算

【难度系数】简单

【作者】

【解析】2012~2014书刊文献外借 $3.32+4.09+4.67=12.08$ 亿册次，流通人次 $4.34+4.92+5.30=14.56$ 亿人次，平均每流通人次约产生的书刊文献外借册次为=0.83。因此，本题选B。

119.

【答案】C

【题型】增长率

【考点】增长量比较

【难度系数】较难

【作者】

【解析】根据数据可求出每年的增长量分别为：0.01、0.02、0.03、0.02、0.01、0.04、0.04、0.03，由于每年的人均藏书量都在增长，故只有2008、2009和2012年这三年的增速超过上年。因此，本题选C。

120.

【答案】C

【题型】增长率相关

【考点】增长率计算

【难度系数】简单

【作者】

【解析】A选项，“十一五”为06~10年，不足15亿，A选项错误。

B选项，阅览室坐席85.55万个，公共图书馆3117个，平均每个图书馆拥有坐席数=274个，B选项错误。

C选项，2008~2014年，每年平均每万人公共图书馆建筑面积同比增速最快的是2011年，增长量为6.7，基期值为67.1，不到10%，故均低于12%，C选项正确。

D选项，2008年人均公共图书藏量增量高于2011，D选项错误。

因此，本题选C。

116.

【答案】A

【题型】平均相关

【考点】平均数计算

【难度系数】简单

【作者】

【解析】2014年总流通5.30亿人次，共有3117个图书馆，共12个月，全国平均每个公共图书馆月均流通人次约为=1.42万。因此，本题选A。

117.

【答案】A

【题型】增长量计算

【考点】增长量倍数关系

【难度系数】中等

【作者】

【解析】2014年电子图书50674万册，增长率34.2%，增长量为 $50674 \times 34.2\% = 12914$ 万册；图书总藏量79092万册，增长率5.6%，增长量 $79092 \times 5.6\% = 4194$ 万册，电子图书增量约是图书藏量增量的=3.08。因此，本题选A。

118.

【答案】B

【题型】平均相关

【考点】平均数计算

【难度系数】简单

【作者】

【解析】2012~2014书刊文献外借 $3.32+4.09+4.67=12.08$ 亿册次，流通人次 $4.34+4.92+5.30=14.56$ 亿人次，平均每流通人次约产生的书刊文献外借册次为=0.83。因此，本题选B。

119.

【答案】C

【题型】增长率

【考点】增长量比较

【难度系数】较难

【作者】

【解析】根据数据可求出每年的增长量分别为：0.01、0.02、0.03、0.02、0.01、0.04、0.04、0.03，由于每年的人均藏书量都在增长，故只有2008、2009和2012年这三年的增速超过上年。因此，本题选C。

120.

【答案】C

【题型】增长率相关

【考点】增长率计算

【难度系数】简单

【作者】

【解析】A选项，“十一五”为06~10年，不足15亿，A选项错误。

B选项，阅览室坐席85.55万个，公共图书馆3117个，平均每个图书馆拥有坐席数=274个，B选项错误。

C选项，2008~2014年，每年平均每万人公共图书馆建筑面积同比增速最快的是2011年，增长量为6.7，基期值为67.1，不到10%，故均低于12%，C选项正确。

D选项，2008年人均公共图书馆藏量增量高于2011，D选项错误。

因此，本题选C。



根据考生回忆针对题目进行了答案解析, 仅供参考。