

# 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. 党的十八届五中全会通过《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十三个五年规划的建议》，下列关于该建议正确的是  
A. 《“十三五”规划建议》是针对“两个一百年目标”收官阶段提出的战略蓝图  
B. 《“十三五”规划建议》充分论述了继续坚持我国改革开放以来发展方式的必要性  
C. 《“十三五”规划建议》针对社会主要矛盾的新变化提出了经济社会发展的新方针  
D. 《“十三五”规划建议》提出并阐释了我国经济社会发展的“五大发展理念”
2. 耕地保护是关系我国经济和社会可持续发展的全局性战略问题。“十分珍惜和合理利用土地，切实保护耕地”是必须长期坚持的一项基本国策。下列说法不正确的是（ ）。  
A. 耕地占用补偿制度是我国目前主要的耕地保护制度之一  
B. 国家能源、交通、水利、军事等重点建设项目确需占用基本农田的，必须报省级政府批准  
C. 补充耕地任务全面落实是“十二五”期间土地整治的主要目标之一  
D. 我国耕地保护红线是18亿亩
3. 在黄河入海口，下列哪一天白天最长？（ ）  
A. 植树节  
B. 劳动节  
C. 教师节  
D. 元旦
4. 某股份有限公司经营管理出现严重困难，其股东甲担心自己的利益受到损失，欲提起解散公司之诉，则下列说法错误的是（ ）。  
A. 甲须持有公司全部股东表决权10%以上  
B. 甲在起诉的同时可以申请人民法院对公司进行清算  
C. 甲起诉时，向人民法院申请财产保全的，人民法院可以予以保全  
D. 如甲坚持以其他股东和公司为共同被告，人民法院将驳回其对其他股东的起诉
5. 下列文艺作品与其作者对应正确的是（ ）。  
A. 肖邦——《命运交响曲》  
B. 达芬奇——《物种起源》  
C. 卢梭——《忏悔录》  
D. 狄更斯——《悲惨世界》
6. 宋玉在形容他的邻人东家之子时说，这个女子“增之一分则太长，减之一分则太短，著粉则太白，施朱则太赤”。东家之子的美貌反映了（ ）的辩证关系。  
A. 质量与数量  
B. 运动与静止  
C. 时间与空间  
D. 肯定与否定
7. “富贵不能淫，贫贱不能移，威武不能屈，此之谓大丈夫。”这一名言出自（ ）之口。  
A. 孔子  
B. 孟子  
C. 老子  
D. 庄子
8. 关于等离子电视的使用，下列说法错误的是（ ）。  
A. 避免与其他家电放在一起，否则会产生电磁波，出现噪音等干扰现象  
B. 不要频繁开关机，以减少显像管灯丝过热次数，延缓显像管的老化  
C. 不要放在强光照射的地方，这样会导致荧光粉发生变化，缩短使用寿命  
D. 连续开机时间过长后，可用冷水湿抹布擦拭电视荧屏，降低温度

9. 我国的京剧脸谱色彩含义丰富，红色一般表示忠勇侠义，白色一般表示阴险奸诈，而黑色一般表示的则是（ ）。
- A. 忠耿正直  
B. 刚愎自用  
C. 大公无私  
D. 凶暴残忍
10. 在中国近代史上，中国人民对外来侵略进行了英勇顽强的反抗，但都是以中国的失败，中国政府被迫签订丧权辱国条约而告终。从中国内部分析，其根本原因是（ ）。
- A. 军事战略的错误  
B. 社会制度的腐败  
C. 经济技术的落后  
D. 思想观念的保守
11. 下列选项中著名戏曲与其最初所属剧种及主要流传地区搭配正确的是（ ）。
- A. 《牡丹亭》—昆曲—云南  
B. 《铡美案》—京剧—北京  
C. 《红楼梦》—越剧—广东  
D. 《花木兰》—评剧—河北
12. 下列案件中，不适用民事诉讼法相关规定的是（ ）。
- A. 甲认为行政机关没有依法发给其抚恤金，起诉至法院  
B. 乙离家出走十年音讯全无，其妻向法院提起离婚诉讼  
C. 丙与保险公司出现保险合同纠纷，起诉至法院要求后者承担合同责任  
D. 丁与邻居因宅基地纠纷被后者打伤，要求法院判决邻居承担民事责任
13. 吕坤《社学要略》：“先读《三字经》，以习见闻；《百家姓》，以便日用；《千字文》，亦有义理。”说明蒙学教育既为识字，也兼为（ ）。
- A. 见闻知识教育  
B. 实用知识教育  
C. 义理思想教育  
D. 修身出世教育
14. 马克思主义从创立到发展，经过了四个阶段。以时间为序，它们分别是：孕育和准备阶段、正式形成阶段、理论体系完成阶段、恩格斯对马克思主义的捍卫与发展阶段。每个阶段都可用一个标志性事件来表明。下列标志性事件与前述四个阶段对应起来顺序是（ ）。
- A. 《共产党宣言》发表 《哲学的贫困》发表 巴黎公社 马克思逝世和恩格斯逝世  
B. 《共产党宣言》发表 巴黎公社 《哲学的贫困》发表 马克思逝世和恩格斯逝世  
C. 《哲学的贫困》发表 巴黎公社 《共产党宣言》发表 马克思逝世和恩格斯逝世  
D. 《哲学的贫困》发表 《共产党宣言》发表 巴黎公社 马克思逝世和恩格斯逝世
15. 下列关于中暑的处置方式错误的是（ ）。
- A. 冷敷  
B. 及时到医院就诊  
C. 多喝水  
D. 将患者转移到阴凉通风处
16. 适当食用粗粮，增加纤维素的摄入有益人体健康，下列有关纤维素的说法，错误的是（ ）。
- A. 纤维素在胃肠中可分解为葡萄糖，并被人体有效吸收  
B. 食物中的纤维素能够使人产生饱腹感，有利于减肥  
C. 纤维素能够吸附一些有害物质，有利于体内毒素的排除  
D. 纤维素是一种天然有机高分子化合物，能够吸附大量水分
17. 下列说法错误的一项是（ ）。
- A. 绿色食品是指安全无污染且富有营养的蔬菜水果  
B. 人们空腹喝牛奶不利于营养成分的吸收  
C. 香蕉是热带水果，不适合放在冰箱中冷藏  
D. 摄入过多食品添加剂会危害人体健康

18. 飞机在万米高空飞行时，舱外气温往往在 $-50^{\circ}\text{C}$ 以下，由于飞机上有空调设备，故舱内温度如春。不过此时，空调的作用不是使空气升温，而是降温。高空的大气压比舱内气压低，要使舱内获得新鲜空气必须使用空气压缩机把空气从舱外压进来。下列关于空调降温的说法，正确的是（ ）。
- A. 由于飞机与空气磨擦，舱内温度升高，需空调降温
  - B. 由于万米高空空气稀薄，太阳对飞机的照射更强烈，舱内温度升高，需空调降温
  - C. 由于空气压缩机对气体做功，使气体的内能增加，温度升高，需空调降温
  - D. 由于舱内密闭，空气不流通，温度高，故需空调降温
19. 一般泡沫灭火器的灭火原理是（ ）。
- A. 减少明火
  - B. 隔绝氧气
  - C. 增加湿度
  - D. 制造泡沫
20. “乐以天下，忧以天下，然而不王者，未之有也”与下列哪一观点属于同一学派？（ ）
- A. 刑过不避大臣，赏善不遗匹夫
  - B. 天之道，损有余而补不足；人之道则不然，损不足以奉有余
  - C. 域民不以封疆之界，固国不以山溪之险，威天下不以兵革之利
  - D. 其用战也胜，久则钝兵挫锐，攻城则力屈，久暴师则国用不足

## 第二部分 言语理解与表达

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

请开始答题：

21. 留学异国的人常有“边缘人”的苦闷。人们显然不可能在进入一块陌生国土的同时，就在一瞬间也加入它的文化，而原来的文化背景又会由于天长地远而渐渐疏离。在实际生活中，两种\_\_\_\_\_的文化，会经常骤然直率地在我们面前相遇、碰撞，一开始真有无所适从亦无可躲避的\_\_\_\_\_。依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。
- A. 水火不容 尴尬  
B. 截然不同 窘迫  
C. 南辕北辙 狼狽  
D. 针锋相对 失落
22. 人类历史上，技术革命往往和社会发展的\_\_\_\_\_相互作用、互为因果。今天，以微博为代表的互联网技术应用正\_\_\_\_\_着它推进社会生活各个领域发生变化的巨大潜能。依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。
- A. 步伐 实现  
B. 变革 释放  
C. 速度 发挥  
D. 方向 挖掘
23. 事业的成败往往不只取决于人才的\_\_\_\_\_，还在于人才的有效使用。世上只有\_\_\_\_\_的人，而没有无用的人，问题的关键在于如何使用人才。依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。
- A. 多寡 失意  
B. 得失 错位  
C. 优劣 失败  
D. 高低 误用
24. 如果把一些中国象征都只是当作“元素”，就有点儿像把文化和传统当作装饰性的小挂件，看上去\_\_\_\_\_，但“如七宝楼台，眩人眼目，碎拆下来，不成片断”。填入画横线处最恰当的一项是（ ）。
- A. 五彩缤纷  
B. 富丽堂皇  
C. 林林总总  
D. 包罗万象
25. 贺兰山岩画自发现以来，给人们的震撼和向人们提出的问题几乎同样多，有关岩画的内容、年限、创作族群等等问题，专家们\_\_\_\_\_，贺兰山岩画上空的这些谜团至今依然烟云缭绕。考古界有句名言：“唯一能确定的就是不确定！”贺兰山岩画似乎\_\_\_\_\_了这句话，岩画研究中的诸多观点都陷入了一种不可确定中。依次填入画横线处最恰当的一项是（ ）。
- A. 唇枪舌战 延伸  
B. 莫衷一是 呼应  
C. 不置可否 诠释  
D. 各持己见 印证
26. 奥运一百多年的历史始终陷入一种\_\_\_\_\_，一方面它发扬超越民族的人类精神，另一方面参与竞争的基本单位是民族国家，前者表现为超越功利的尊重和欣赏；后者则是更实在的，不敢怠慢的国家荣誉和自尊心，金牌多寡成了竞争的\_\_\_\_\_。填入横线部分最恰当的一项是（ ）。
- A. 困境 准则  
B. 矛盾 标志  
C. 争议 目的  
D. 悖论 核心

27. 我们现在认为, 严格意义上的地图应该仅仅是对某一片特定区域的\_\_\_\_\_记录, 它必须严谨如卫星所拍摄到的照片一样。而过去, 地图被认为是一种复杂的手工绘制作品, 且有着各种不同的主观色彩, 因为对于同一个地方而言, 不同的地图表现出来的内容会\_\_\_\_\_, 如今, 人们加诸地图的主观性正在逐渐消失, 人类随之失去的, 也是地图蕴含着的重要的文化和历史信息。  
依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )。
- A. 全面 各有千秋  
B. 客观 千差万别  
C. 真实 殊途同归  
D. 清晰 如出一辙
28. 无论是古代的邮驿系统还是现代的邮政系统, 书信从寄信人到收信人手中, 都需要经过一个时间、空间的旅行, 它的特点是慢。而这种慢又\_\_\_\_\_了人们的情感体验方式和书信体验方式。正是因为书信的\_\_\_\_\_, 古人的时空感知才变得遥远而漫长, 而等待、盼望、忐忑、焦虑等, 便成为这种时空观的产物。  
依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )。
- A. 成就 真实  
B. 培养 细腻  
C. 塑造 迟缓  
D. 丰富 浪漫
29. 语言在代代相传的过程中会发生改变。在人口众多的族群中, 语言倾向于保持\_\_\_\_\_, 原因很简单, 因为有更多的人能记住上一辈说话的方式, 然而在规模较小的族群中, 语言有可能更快地发生变化, 在世代交替中有些音素将会\_\_\_\_\_。  
依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )。
- A. 稳定 流失  
B. 传统 异化  
C. 活力 消亡  
D. 原貌 式微
30. 目前我国高校博物馆的数量已有150多座, 然而这些博物馆却很寂寞, 终年\_\_\_\_\_, 有的连自己学校的师生都不知晓, 有的由于没有展出条件, 众多的宝贝常年灰尘满面, 利用率很低。至于说到免费开放和惠及民众, 更是很\_\_\_\_\_的话题。  
依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )。
- A. 门可罗雀 遥远  
B. 无人问津 突兀  
C. 门庭冷落 生僻  
D. 人迹罕至 超前
31. 明代工艺品的名字大都先强调年号, 然后再强调东西本身。但景泰蓝不是在景泰年间出现, 而是在元代就出现了。到了景泰年间, 皇家的重视使它\_\_\_\_\_, 因此有了今天这样一个通俗易懂且带有文学色彩的名字——景泰蓝。  
填入划横线部分最恰当的一项是 ( )。
- A. 如日中天  
B. 声名鹊起  
C. 享誉中外  
D. 名声大噪
32. 实践表明\_\_\_\_\_良善的制度设计, 住房保障已不再是政府的财政包袱, 相反, 它还是经济增长的\_\_\_\_\_。住房保障本身已表现出一种强大的可持续发展的生命力, 并成为能够产生稳定回报的投资品。  
依次填入划横线部分最恰当的一项是 ( )。
- A. 基于 机遇  
B. 出于 动力  
C. 由于 前提  
D. 鉴于 表现
33. 建设资源节约型、环境友好型社会要注意\_\_\_\_\_, 目前要着重解决影响社会经济发展, 特别是严重危害人民群众健康的水污染、空气污染加剧问题。  
填入划横线部分最恰当的一项是 ( )。
- A. 可持续性  
B. 轻重缓急  
C. 孰轻孰重  
D. 先后次序

34. 公元1772年，在西方世界，狄德罗\_\_\_\_\_长达21年编纂的《百科全书》11卷全部出齐，大功告成；而在东方世界，乾隆皇帝正式下诏编纂《四库全书》。作为主编这两部巨著的领袖人物狄德罗和纪晓岚，他们曲折的命运，无疑最集中地\_\_\_\_\_了中西方知识分子的心路沧桑。依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。
- A. 废寝忘食 显露  
B. 呕心沥血 展示  
C. 苦心孤诣 反映  
D. 精益求精 表现
35. 对于家长们来说，能够和孩子一起参与其中，亲身\_\_\_\_\_到孩子的进步，是一次难得的亲子活动经历。同时，他们也可以在训练营中受到\_\_\_\_\_，得到一些教育的灵感。依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。
- A. 感触 启示  
B. 感悟 启蒙  
C. 感受 启发  
D. 感觉 启迪
36. 填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。
- 一线农技人员是“三农”战线上\_\_\_\_\_的群体，或从事农业技术推广，或参与作物、畜禽的疫病防治，或指导农村种菜养鸡……他们长期\_\_\_\_\_基层，工作艰辛而琐碎。
- A. 不可或缺 扎根  
B. 举足轻重 留守  
C. 无足轻重 驻守  
D. 不可多得 扎堆
37. 石油峰值论认为，石油产量会达到最高点，之后不可避免地开始下降。石油峰值几乎是确定的事，但仍然存在两个问题：它究竟何时出现？世界是否能够及时研发出代替能源？\_\_\_\_\_的观察家并不相信石油峰值会在2020年前出现，但一些石油公司承认他们此前夸大了地下石油储量。因此。这更引起人们的\_\_\_\_\_：我们可能已经过了这个峰值。依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。
- A. 乐观 担忧  
B. 激进 争议  
C. 冷静 怀疑  
D. 理智 恐慌
38. 欧元区永久性救助工具——欧洲稳定机制规定，救助资金只提供给欧元区成员国政府。当然，受援国政府可以\_\_\_\_\_，再用这笔钱救助本国银行，其后果是对银行业的救助资金最终仍会\_\_\_\_\_到政府头上，导致受援国主权债务增加。依次填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。
- A. 顺水推舟 转嫁  
B. 因地制宜 转移  
C. 因势利导 转变  
D. 就地取材 转换
39. 食品安全不仅由食品药品监督管理部门负责，还涉及工商、卫生、农业、质量检验检疫等部门的职责，“九龙治水”极易造成“\_\_\_\_\_”，一项论责任要各方分担、论利益却与其他部门无涉的工作，常常会由于缺少强力的调配、精确的协调和统一的部署，失去推动力。填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。
- A. 各自为政  
B. 一盘散沙  
C. 群龙无首  
D. 敷衍了事
40. 思想史研究在很长时间里面，变得相当狭窄和单一，近年来这种状况有一些变化的\_\_\_\_\_，其实，学科界限的打破是一种必然的趋势，在这种趋势下的思想史研究不能\_\_\_\_\_。填入划横线部分最恰当的一项是（ ）。
- A. 痕迹 刻舟求剑  
B. 苗头 南辕北辙  
C. 迹象 画地为牢  
D. 呼声 闭门造车

41. 在所有形式的广告中，83%都只专注于吸引我们的视觉。实际上，听觉的效果也同样强大，不过现今广告商利用的听觉优势只是九牛一毛。回顾以往，广告只借助其歌曲和口号来吸引我们的耳朵，很大程度上忽略了日常生活中的声音——像煎牛排的滋滋声、婴儿的笑声和那些我们不由自主就会被吸引的响声。把这类东西融入到一个广告中，或许我们会无法抗拒广告的魅力。  
这段文字要传递的主要意思是（ ）。
- A. 广告中融入日常生活声音可能会更有吸引力  
B. 目前广告商只是利用视觉上的优势来做广告  
C. 增加广告的魅力需要利用日常生活中的声音  
D. 广告应该充分考虑人们听觉和视觉上的感受
42. 社会管理不是为了加强控制，它是柔性的、协同的和互动的，这正是它与传统单位制管理模式的基本区别，也是“大管理”的要旨所在。长期以来，单位就是社会，它包揽了我们的一切“单位制”和“身份制”构成了我国计划经济时代社会运行的基本特征，国家和政府通过严密的单位体系和街居体系管理职工及城市居民。单位制的重要特征就是控制性、封闭性和单一性，是典型的“小管理”。或许，在当时的条件下，“单位制”有其合理的一面，但与之相对应的就是社会的萎缩，以至于我们生活在社会中却对“社会”很迷茫，社会是什么？社会在哪里？  
下列说法与这段文字相符的是（ ）。
- A. “单位制”管理模式削弱了人们对社会的认识  
B. 社会管理的核心是提倡个人的主动参与  
C. 现代社会要求“小管理”和“大管理”的有机结合  
D. 计划经济时代我国社会管理模式主要是“身份制”
43. 金砖国家的经济活力和发展前景令国际社会刮目相看，但现阶段这些国家自身经济发展仍面临一些困难，如经济结构不尽合理，基础设施相对落后，金融市场功能尚不完善，地区发展差异明显等。解决好这些问题，就要充分发挥金融的核心作用，通过加强金融合作、探索合作机制、丰富合作内容、完善合作方式，有效提高资源配置效率。  
这段文字意在说明金砖国家（ ）。
- A. 迫切需要深化金融合作  
B. 自身经济发展面临困境  
C. 具有带动全球经济发展的潜力  
D. 目前以金融业为工作重点
44. 在人类寻求安定的社会秩序的过程中，法律始终只是一种实现路径，并不是所有的社会关系都能依靠法律来有效调整，也并不是所有的立法都能解决现实中的复杂问题。轻视立法固然不可取，但把眼界过于集中在立法的书面活动上，动辄呼吁加强规则制定，也未必是一种追求法治的理性态度。  
根据这段文字，作者批判的是什么观点或态度？（ ）。
- A. 重立法而轻执法  
B. 重法治而轻道德  
C. 社会问题应当通过立法解决  
D. 完善法律体系是法治的前提
45. 在灾难面前，生命是脆弱的，因此，对任何一个安全漏洞，我们都不能掉以轻心。城市管理者和建设者要定期检查、排除隐患，将安全置于城建规划最重要的位置，尽量将城市建设的每个环节都做到无懈可击。否则，安全“旧账”总有一天会加倍偿还。  
对于文中的“旧账”理解最准确的是（ ）。
- A. 城市建设的每个环节  
B. 漏洞百出的市政设计  
C. 光鲜亮丽的都市外表  
D. 存在隐患的城建细节

46. 随着我国对外开放深化和世界经济全球化加速，国际经济环境因素对我国宏观经济运行稳定性的影响越来越大，需要我们密切关注，谨慎对待。目前国际市场石油价格、粮食和食用油价格上涨对我国国内市场价格的影响越来越大，成为造成国内市场相关商品价格上涨的不可忽视的因素。这种输入型成本推动造成的价格上涨的影响，将随着我国对国外石油等重要资源性商品依赖程度的上升，而变得越来越大，可能成为推动价格上涨的长期因素，对此我们必须更加重视。  
这段文字意在说明（ ）。
- A. 我国输入型成本将随全球化程度的加深不断增高
  - B. 我国对外依赖型经济模式是价格上涨的原因之一
  - C. 国际市场价格对我国国内市场价格的影响很大
  - D. 要重视国际经济因素对我国经济稳定性的影响
47. 心理学家发现，人们对世界的认识受到两种基本需求的驱动：第一，我们对世界的认识有种“一致性需求”，希望世界的运动符合我们的信仰、理念、态度、经验和预期，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，人类需要对外在环境产生一种控制感，我们不希望自己在现实面前无能为力、无所适从，我们需要找到某种自己能够理解、控制、描述、解释和预测的可能性。  
文中的心理学发现可以解释下列哪一行为？（ ）
- A.  
在过于熟悉的环境中容易产生厌倦心理并试图改变
  - B.  
喜欢用“阴谋论”解释超越自己经验之外的事物
  - C.  
在明知自己错误的情况下仍固执己见
  - D.  
在集体中容易产生从众心理
48. 20世纪60年代以前，世界各国普遍注重防洪的工程措施，即通过修建大堤、水库等水利设施对洪水进行控制。但在60年代以后，世界各国在防洪规划中越来越重视非工程措施的运用，即通过洪水预警、灾情评估、洪灾保险等多种手段，结合各种工程措施，从而尽可能减少洪灾对人类经济、环境和社会发展的影响。  
这段文字主要谈的是（ ）。
- A. 世界各国防洪理念的转变
  - B. 世界各国控制洪水的新途径
  - C. 单纯重视防洪工程不能有效控制洪水
  - D. 非工程措施逐渐成为防洪规划的主导
49. 跟电影中创意以导演为中心不同，电视行业创意的中心是编剧。编剧在电视行业中之所以重要，是因为小画框给视觉发挥的空间没那么大，语言艺术就显得特别重要。情景剧还有故事情节作为吸引力，而喜剧秀就完全是靠演员的表现和语言的魅力了；又都是在棚里拍，从拍摄上讲是纯技术活儿，创意都在于对话和表演。  
这段文字的主旨概括最准确的是（ ）。
- A. 比较电视与电影行业创意上的差异
  - B. 强调语言魅力对电视行业的重要性
  - C. 分析电视行业各种构成要素之间的关系
  - D. 解释电视行业创意以编剧为中心的原因



50. 呈现大自然多样性的热带森林是许多动植物的最后栖息地，它们的存在对人类来说极其重要。面对热带森林被严重破坏的状况，人们很容易忘记，这是温带地区大部分森林已经遭遇过的：在已开发地区，大量原始森林消失了；在开发区，尤其在严重降雨区，一旦那些山坡的植被遭到破坏，就会引起诸如洪水和泥土坍塌等问题，多数植物种类分布广泛，能够承受局部砍伐并幸存下来，但有些种类分布范围很狭窄，过量砍伐会使之永远消失。  
根据这段文字，可以看出作者的意图（ ）。
- A. 强调森林对人类生存的重要性  
B. 分析乱砍滥伐森林的严重后果  
C. 说明温带森林实际上更易遭到破坏  
D. 呼吁重视与加强对温带森林的保护
51. 美国著名学者伊顿曾预言：“我们深信，在不久的将来，我们国家的最高经济利益，将主要取决于我们同胞的创造才智，而不取决于自然资源。”伊顿的预言在今天已经变为现实，金融危机、能源和矿产资源价格急剧上涨，世界经济滞涨风险苗头显现，国民的创新能力得到许多国家前所未有的重视。  
这段文字意在强调（ ）。
- A. 人力资源将在经济增长中发挥越来越大的作用  
B. 自然资源在国家发展中的重要性将逐步降低  
C. 国家要发展必须充分发挥国民的创造能力  
D. 国民素质的高低将决定国家未来发展的方向
52. 随着社会环境的影响和对儿童阅读市场的认识不断加深，越来越多的作家自觉地思考读者定位，发挥自己的创作特长。从读者年龄段来说，有的作家专心致志地为幼儿写作，有的专门为小学低年级写作，还有的着力满足小学中高年级的阅读需求；从写作内容来说，有的作家专门为孩子写科幻故事，有的一心写冒险小说，有的则认真地为孩子写生活故事。  
对这段文字概括最准确的是（ ）。
- A. 儿童图书写作的目的性不断增强  
B. 儿童图书作者的创作定位趋向精准  
C. 定位准确的儿童图书更适合儿童阅读  
D. 作家应结合自身特长与市场需求确定创作方向
53. 页岩气燃料因价格便宜和洁净，现已成为许多国家政府、石油公司以及地质勘探和开采公司的重点研究目标。预计中国未动用的页岩气储量比普通天然气多10倍，比美国的储量还高。美国对页岩气的使用已走在了前面，一些专家表示，页岩气可能帮助美国摆脱对进口能源的依赖。21世纪初，页岩气使用只占美国天然气总量的1%。而今天已占到25%，以后还可能再增加。然而，这并不意味着中国可以复制美国的过程。亚洲的地质情况与美洲有很大差别，而且每个国家开发页岩气所需要解决的问题都是不同的，必须考虑诸如页岩中气的含量、施工成本、后勤保障、以及地质和地球化学等参数。  
根据这段文字，下列说法正确的是（ ）。
- A. 中国页岩气燃料的储量居世界第一位  
B. 页岩气燃料开采时对生态环境破坏不大  
C. 地质条件决定了各国页岩气开发的独特性  
D. 目前世界各国都在加大对页岩气的开采投入

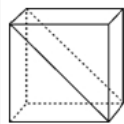
54. 一个普遍的说法是，人类能辨别1万种不同的气味，一只猎犬的鼻膜上有2.2亿个气味受体细胞，而人类只有2000万个，但我们的嗅觉系统也是相当复杂而专业的，气味分子随气流进入鼻子，通过鼻腔顶端上皮和它的气味受体细胞，这些细胞表面覆盖着能捕捉气味分子的蛋白。气味受体蛋白共300多种，分别负责不同的气味分子，可以产生大量组合，形成大量的气味模式，\_\_\_\_\_。而且我们的嗅觉很容易训练，短期内可见惊人成效，在实验中，如果暴露在单一的花香中，人只要3分半钟，就能极大提高对这种花香的辨别能力。  
填入划横线部分最恰当的一句是（ ）。
- A. 这也就是人类能够辨别1万种不同气味的原因  
B. 这些气味信息直接进入嗅觉皮层还会影响人的情感反应  
C. 因此对人类来讲嗅觉仍是第一大感官知觉  
D. 但是不同的人对这些气味模式的敏感程度有所不同
55. 传统社会中，不管是中国还是欧洲，由于绝大多数技术知识都被行会、手工作坊等保留为私人知识，相互之间难以共享，不能取长补短，于是人们往往是简单重复前人的工作，而不是“站在巨人的肩膀上”进行累积创新。那么在各个种族的平均寿命、智力水平都基本相同的情况下，人均创新效率并不会有多大差异，中国对西方的人口优势将导致中国对西方的技术优势，因此\_\_\_\_\_。  
填入划横线部分最恰当的一句是（ ）。
- A. 专利制度是导致产业革命在欧洲而非中国发生的关键所在  
B. 近代中国与欧洲在知识积累和技术进步模式上产生了巨大分野  
C. 技术进步是长期经济增长最重要的推动力  
D. 中国很长时间都在技术总量上遥遥领先于欧洲
56. 双轨制度是中国从计划经济向市场经济过渡所采取的制度安排，曾在各个经济领域广泛使用。到目前为止，中国所有工业品和绝大多数农产品的市场已经全部放开，但是粮食领域的双轨制度依然存在，这在一个侧面反映出粮食流通体制的改革具有复杂性和特殊性。  
根据这段文字，关于“双轨制度”理解正确的是（ ）。
- A. 双轨制度在市场经济下完全退出时机尚不成熟  
B. 在计划经济时期，工业产品普遍采用双轨制度  
C. 农产品市场的全面开放指日可待  
D. 粮食市场的双轨制度限制了粮食的自由交易
57. 维特根斯坦是剑桥大学著名哲学家穆尔的学生。有一天，哲学家罗素问穆尔：“你最好的学生是谁？”穆尔毫不犹豫地回答：“维特根斯坦。”“为什么？”“因为在所有的学生中，只有他听课时总是露出一副茫然的神色，而且总有问不完的问题。”后来，维特根斯坦的名气超过了罗素。有人问：“罗素为什么会落伍？”维特根斯坦说：“他没有问题了。”  
这段文字意在说明（ ）。
- A. 怀疑和提问是成功的秘诀  
B. 好奇心是研究的内在动力  
C. 得到赏识是成才的重要因素  
D. 发现问题是不断进步的前提
58. 好的散文不会让读者感到与作者生疏。作者在描摹眼中世界的同时，也在清晰地勾画着自身的影像。实际上，\_\_\_\_\_，无论作品本身是优是劣。“作者形象”并不等同于作家的自画像，它是作家灵魂的投影，是展现在文字中的一种人生境界，是写作视角和阅读视角综合的结果。  
填入划横线处最恰当的一句是（ ）。
- A. 写作是一种意味深长的印记  
B. 作品传达的是作者独有的情感体验  
C. 没有一部作品不在描绘着“作者形象”  
D. 每一篇散文都是人文情怀与精神价值的融合



### 第三部分 数量关系

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

61. 某校下午2点整派车去某厂接劳模作报告往返须1小时。该劳模在下午1点整就离厂步行向学校走去，途中遇到接他的车便坐车去学校，于2点40分到达。问汽车的速度是劳模的步行速度的（ ）倍。
- A. 5  
B. 6  
C. 7  
D. 8
62. 一批游客中每人都去了A、B两个景点中至少一个。只去了A的游客和没去A的游客数量相当，且两者之和是两个景点都去了的人数的3倍。则只去一个景点的人数占游客总人数的比重为（ ）。
- A.  $\frac{2}{3}$   
B.  $\frac{3}{4}$   
C.  $\frac{4}{5}$   
D.  $\frac{5}{6}$
63. 小王在每周的周一和周三值夜班，某月他共值夜班10次，则下月他第一次值夜班可能是几号？（ ）
- A. 2  
B. 3  
C. 4  
D. 5
64. 某市举办经济建设成就展，计划在六月上旬组织5个单位参观，其中一个单位由于人数较多，需要连续参观2天，其他4个单位只需要参观1天，若每天只能安排一个单位参观，则参观的时间安排有多少种？（ ）
- A. 630  
B. 700  
C. 15120  
D. 16800
65. 将一个表面积为18平方厘米的正方体沿对角线切成两块对称的三棱柱（见右图），并将这两块三棱柱重新拼接成一个大的三棱柱。则这个大三棱柱的表面积最大为（ ）平方厘米。



- A.  $12+2\sqrt{3}$   
B.  $12+6\sqrt{2}$   
C.  $15+2\sqrt{3}$   
D.  $15+6\sqrt{2}$
66. 李工程师家里有4口人，母、妻、儿、本人。2013年，4人的年龄和为152岁，平均年龄正好比李工程师年龄小2岁，比妻子大2岁，若2007年时，妻子年龄正好是儿子的6倍，问哪一年时，母亲年龄正好是妻子年龄的2倍？（ ）
- A. 2004年  
B. 2006年  
C. 2008年  
D. 2010年
67. 某单位选举工会主席，每人投票从甲、乙、丙三个候选人中选择一人。已知该单位共有52人，并且在计票过程中的某时刻，甲得到17票，乙得到16票，丙得到11票。如果得票比其他两人都多的候选人将成为工会主席，那么甲最少再得到多少票就能够保证当选？（ ）
- A. 2  
B. 3  
C. 4  
D. 5

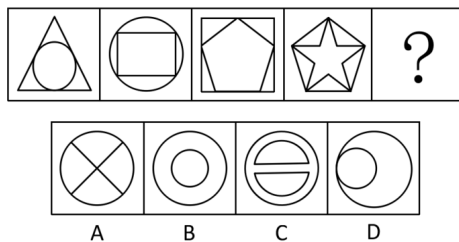


## 第四部分 判断推理

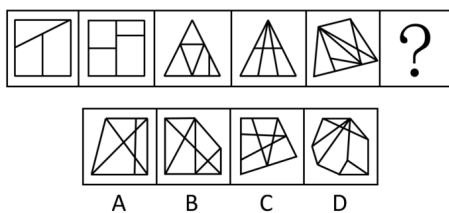
一、图形推理。请按每道题的答题要求作答。

请开始答题：

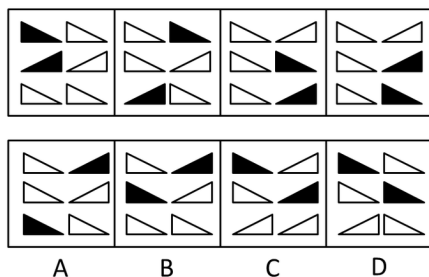
71. 从所给四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）。



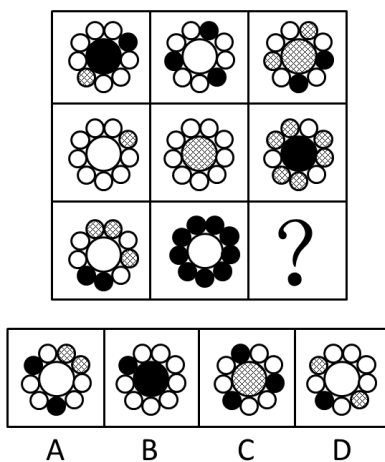
72. 从所给的四个选项中，选择最合适的一个填入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）。



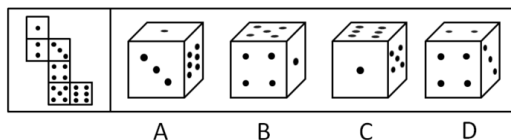
73. 从A、B、C、D四个图形中选出最合适的一个，使得它保持第一行四个图形所呈现的规律性（ ）。



74. 从所给的四个选入问号处，使之呈现一定的规律性（ ）。



75. 左边给定的是纸盒的外表面，下面哪一项能由它折叠而成（ ）。



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

请开始答题：

76. 差别化信贷是指对不同地区、不同行业、不同群体、不同用途的信贷额度和还贷方式采取差别对待的政策。这是国家对经济进行宏观调控的重要手段，通过差别化信贷遏制两极分化趋势、促进社会公平、促进经济结构调整和全面可持续发展。
- 根据上述定义，下列选项中属于差别化信贷的是（ ）。
- A. 2008年年初，央行放宽商业银行信贷规模，全国性商业银行在原有信贷规模基础上调增5%，地方性商业银行在原有信贷规模基础上调增10%，共新增约2000亿元贷款
  - B. 某商业银行规定：贷款不满一年提前还款，收取不低于实际还款额三个月的利息；贷款满一年后提前还款，则收取不低于实际还款额一个月的利息
  - C. 新购房政策规定：购买首套住房，且套型建筑面积在90平方米以下的家庭，可以享受首付款20%的政策；如果首套住房套型面积大于90平方米，贷款首付款比例不得低于30%
  - D. 2009年，某国际银行对中小企业的贷款总额较去年增长14%，同时又推出“幸福时贷”无担保个人贷款，18~55岁的本地居民可获得最高50万元的贷款
77. 奠基者效应是指某生物种群中的少数个体因地理隔绝或其他原因，在与原种群隔离的条件下繁衍生息。虽然后代群体不断扩大，但整个种群的遗传信息均来自最初迁移的少数个体。奠基者效应造成族群遗传多样性较低，对环境适应性较差，容易被自然淘汰。
- 根据上述定义，下列情形是奠基者效应造成的是（ ）。
- A. 斯里兰卡岛上咖啡树对咖啡锈病缺乏抵抗力而全部枯死
  - B. 某海岛的贝壳因色泽鲜艳而常被渔民采撷如今濒临灭绝
  - C. 熊猫因种群数量减少而濒临灭绝需要依靠人工繁衍生息
  - D. 为保留自身文化阿米什人不与外人通婚导致遗传病频发
78. 权利反比原则指的是行使权利的人必须在权利执行的范围内最后得到，而权力最小的人最先得利的原则。
- 七人每天一起捕鱼，在缺乏计量工具的前提下，下列哪项分配方法符合权利反比原则（ ）。
- A. 通过抽签决定分配的人和拿取顺序
  - B. 由七人中最年长的负责分成七份，由最年轻的将每份分配到各人
  - C. 成立分配委员会和民主监督会，双方共同负责分配方案
  - D. 七人每天一起捕鱼，在缺乏计量工具的前提下，负责分成七份的那个人最后取走属于自己的那一份
79. 直觉思维是指行为步骤和思维过程不明确、不清晰，对某些现象或者问题直接地迅速地作出某些猜想、假设或判断的思维。
- 下面哪一个是典型的直觉思维？（ ）
- A. 公安刑警根据收集到的证据，对案件进行分析
  - B. 军事指挥员根据侦察兵的情报材料作出军事决策
  - C. 根据所学过的知识解答考试时的难题
  - D. 医生根据病人的口述材料，迅速地做出疾病的诊断

80. 静脉产业：指运用先进的技术，将生产和消费过程中产生的废物转化为可重新利用的资源和产品，实现各类废物的再利用和资源化的产业，如同人体血液循环系统中的静脉一样。
- 下列不属于静脉产业的是（ ）。
- A. 某企业用“资源—产品—废弃物”的经济模式开采原生自然资源，并注重资源利用，关注经济系统对自然生态系统的影响
  - B. 德国的绿点公司负责社区黄色垃圾箱和垃圾袋中垃圾的收集、分类、回收和再利用，处理费用由获得“绿点”标志认证的企业或销售商支付
  - C. 某企业规定，生产者对其产品的整个生命周期负责，并明确废弃物的管理原则：避免产生—循环使用—最终处置
  - D. 当今，世界发展遇到两个共同难题：垃圾过剩和资源短缺。变废为宝是解决的有效途径，如某企业利用花生壳生产夹板作为建材，具有较好的抗震效果
81. 行政授权：指在行政组织内部，上级机关把某些权力授予下级行政机关或职能机构，以便下级部门能在一定范围内自主处理行政事务。
- 下列属于行政授权的是（ ）。
- A. 某市政府要求市卫生局全权处理疫情，紧急情况下卫生局可以启动应急预案，并自主决定完成任务的步骤和方法
  - B. 某市开发区党工委、管委会办公室先后下发文件，将“雄鹰”牌矿泉水列为辖区指定饮用水之一，授权辖区各乡镇自主选择
  - C. 某化肥厂保卫科科长李某患病，经医生诊断需在家休息。经厂领导同意，李某指定小王为保卫科临时负责人
  - D. 某县政府办公室王秘书接到乡政府李主任电话，称该乡居民喂养的上千只鸭子突然死亡，疑因禽流感所致。王秘书委托李主任立即采取措施，以免造成更大的损失
82. 无影灯效应：指通过诸多要素互相作用而形成的一种整体性机制，可把某问题的不完全或缺点部分减到最低限度，甚至消失，并最终使这一问题得到很好解决。
- 下列不属于无影灯效应的是（ ）。
- A. 某省为了杜绝医药回扣致使患者看病贵的问题，加大医药采购监督力度，开设了专门的患者热线，在各家医院的咨询服务台公布了卫生部门的举报电话
  - B. 某城市为了形成大力发展绿色生态文明的有效机制，充分集中民众智慧，成立了公民监督委员会和环境保护组织等，让广大人民群众更好地建言献策并发挥监督作用
  - C. 2012年中国网民数量突破5亿，越来越多的人利用互联网媒体充分获取和传播信息，信息和民意也得到广泛的立体传播，中国正在形成透明的信息空间和舆论力量
  - D. 某地方政府为治理公车私用顽症，特聘多名义务监督员，并配有数码相机，监督员可随时抓拍发现的疑车并将照片发送到相关网络，被拍者须对此作出合理的解释。
83. 二次留守，指农村留守儿童被父母接到城市后，由于父母每天忙于工作，孩子周围都是陌生人，没有朋友和玩伴。
- 下列属于二次留守的是（ ）。
- A. 某城市农民工公寓聚居着大量外来工友，很多人都把孩子接到城里过暑假，天天有操各地口音的小孩在附近的小卖部、广场上一起玩耍
  - B. 在某新区街道菜场里，被父母接进城的小英每天帮着卖菜的奶奶收钱，没有客人的时候，她就蹲在地上翻看连环画
  - C. 暑假期间，某教育部门组织大批留守儿童进城参加夏令营活动，有的孩子还能与久别重逢的父母短暂相聚，有父母带他们游玩城市景点
  - D. 进城打工的小陈夫妇把智障儿子小明带到身边，民政部门得知后把他安排到残疾人康复中心，小陈夫妇每周只能见小明一次



84. 偏利共生是指在生物界两个物种间的生态关系，一种生物会因这个关系而获得生存上的利益，但是，另一种生物在这个关系中，并没有获得任何益处，但也没有获得害处，只是带动对方去获取利益。根据上述定义，下列现象属于偏利共生的是（ ）。
- A. 微生物寄生在反刍动物的胃内，同时还可以帮助反刍动物消化食物
- B. 鲫鱼的游泳能力较差，其背鳍演变成吸盘吸附在鲨鱼身上，随着鲨鱼遨游四海，在鲨鱼捕获猎物时，鲫鱼就偷吃那些残存的食物
- C. 藻类植物生长在树獭的粗毛夹缝中，在雨季时，藻类繁盛，形成绿色的伪装，使树獭更易在树丛中生存，藻类则借助树獭作为衍生的工具
- D. 水母捕食海螺的幼虫，幼虫进入水母的体腔后不会被消化，反而获得食物及保护，幼虫长成离开水母体腔时，会带走一个水母繁殖体
85. 道路交通事故是指车辆在道路上因过错或意外造成的人身伤亡或者财产损失的事件。其中“道路”是指公路、城市道路和虽在单位管辖范围但允许社会机动车通行的地方，包括广场、公共停车场等用于公众通行的场所。“车辆”，是指机动车和非机动车。“非机动车”，是指以人力或者畜力驱动，上道路行驶的交通工具，以及虽有动力装置驱动但设计最高时速、空车质量、外形尺寸符合有关国家标准的残疾人机动轮椅车、电动自行车等交通工具。根据上述定义，下列不属于道路交通事故的是（ ）。
- A. 小王在封闭管理的小区内倒车时不慎将一老人撞倒
- B. 周小姐带着宠物狗横穿马路时，乱闯的宠物狗不幸丧生在车轮下
- C. 小赵将汽车停在商场附近的停车场，取车时发现车尾部被撞，肇事车辆已逃逸
- D. 绿灯亮时，小姜穿过斑马线过马路，被一辆闯红灯的自行车撞伤

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

**请开始答题：**

86. 植物：授粉：结果
- A. 米酒：发酵：保鲜
- B. 绿茶：采摘：加工
- C. 灯丝：导电：发光
- D. 石油：加热：沉积
87. 空前：规模
- A. 有序：市场
- B. 配合：默契
- C. 激烈：挑衅
- D. 协同：发扬
88. 丝线：编织：花边
- A. 毛笔：描画：美景
- B. 竹木：铺设：浮桥
- C. 专家：总结：理论
- D. 电影：编辑：文字
89. （ ）对于织物相当于彩陶对于（ ）
- A. 刺绣；陶器
- B. 染料；彩绘
- C. 丝绸；岩画
- D. 织机；图案
90. 牙刷对于（ ）相当于（ ）对于墨汁
- A. 口腔；砚台
- B. 杯子；墨水瓶
- C. 牙膏；毛笔
- D. 水；书法
91. 蜜蜂：蜂蜜
- A. 蝴蝶：茧蛹
- B. 母鸡：鸡蛋
- C. 父亲：孩子
- D. 农民：粮食

92. 大步流星：走路  
 A. 指手画脚：教导  
 B. 歌舞升平：跳舞  
 C. 奋笔疾书：书写  
 D. 闻鸡起舞：勤奋
93. 三角形之于平面相当于（ ）之于（ ）  
 A. 菱形；四面体  
 B. 棱柱；空间  
 C. 点；直线  
 D. 曲线；椭圆
94. 教育部：财政部：国家  
 A. 商务部：信息产业部：部门  
 B. 教务处：财务处：学校  
 C. 村委会：常委会：乡镇  
 D. 委员会：政治部：侨联
95. 葡萄：酒  
 A. 大米：年糕  
 B. 铁观音：茶  
 C. 椰子：糖  
 D. 大豆：酱油

**四、逻辑判断。每道题给出一段陈述，这段陈述被假设是正确的，不容置疑的。要求你根据这段陈述，选择一个答案。注意：正确的答案应与所给的陈述相符合，不需要任何附加说明即可以从陈述中直接推出。**

**请开始答题：**

96. 美国一项最新研究发现，肥胖具有“社会传染性”，它很容易从一个人传染到另一个人身上，社会纽带在肥胖问题上的影响甚至超过基因的作用。研究人员认为，这主要是由于身体肥胖的亲人和朋友改变了你对于体重可接受的标准，你会认为他们的体重可以接受。  
 以下哪项为真，最能质疑研究人员的解释（ ）。
- A. 肥胖的人更倾向与肥胖的人交朋友  
 B. 基因对人的肥胖程度的影响其实是不确定的  
 C. 一个人的饮食习惯往往会受到家人和朋友的影响  
 D. 很多人由于现代社会压力大，暴饮暴食等原因导致肥胖
97. 在器官移植技术日益成熟的同时，可用于移植的供体器官却严重不足，异种器官移植是解决供体器官不足的最有效途径。某研究员称，转基因克隆猪未来有望成为异种器官移植的供体。通俗点说，就是未来人类需要移植什么器官，就可以在转基因克隆猪身上提取。更形象地说，转基因克隆猪就相当于人类所需器官的制造“工厂”。  
 以下哪项如果为真，最能支持上述结论？（ ）
- A. 就基因结构而言，猴子、猩猩要比猪更适合异种器官移植，但会面临更大的伦理学难题  
 B. 克隆猪技术与转基因技术相结合，可以促进顶级优良种猪的快速繁衍及优良新品种的培育  
 C. 转基因克隆技术可对猪的基因进行修饰、改造、培育出基本不含“排斥基因”和危险因素的克隆猪  
 D. 将一些重要的蛋白药物的基因转入猪的基因组，在猪的乳腺等器官实现基因表达，从中提取贵重的药用蛋白
98. 人的愤怒情绪如何得以控制？大脑的杏仁核与愤怒情绪产生有关，大脑的额叶部位则可以发出信号帮助控制愤怒，血清素正是传递这一信号的“信使”，血清素是由人体内的色氨酸合成物，而色氨酸是人体不能合成的八种必须氨基酸之一，只能从食物中获得。  
 由此可以推出（ ）。
- A. 人体血清素水平的高低可以提示该个体情绪管理能力好坏  
 B. 暴怒躁狂的患者，可以用静脉注射血清素而不是镇静剂治疗  
 C. 饮食中长期缺乏色氨酸，可能会导致情绪控制力差、容易愤怒  
 D. 阻断大脑杏仁核与额叶的神经传递，会使愤怒情绪无法得到控制

99. 2009年12月初，两院院士新增选名单相继公布，继而有统计数据披露：中国科学院新增的35名院士中，八成是高校或研究机构的现任官员；中国工程院新增的48名院士中，超过85%是现任官员；工程院60岁以下新当选的院士，均有校长、院长、副院长、董事长等职务。所有人认为，“官员身份”在院士评选中起到了非常大的作用。
- 以下哪一项正确，最能对上述结论构成反驳（ ）。
- A. 院士评选没有规定官员不能当选  
B. 许多非常优秀的学者担任了行政职务  
C. 有官员身份的学者整体的比例不大  
D. 优秀的官员可以兼任学者
100. 尽管大家开始抵制珍稀动物的皮草产品，但仍有家具制造商将珍惜动物的皮毛用于家具饰品。几年前专家发明了一种新的高仿合成皮草，受到了家居制造商广泛的好评。但从最近几年的统计看，各地为获取皮毛而对珍稀动物进行捕杀的活动却并没有减少。
- 以下哪一项正确，最有助于对“捕杀活动没有减少”进行解释（ ）。
- A. 生产新的高仿合成皮草比生产原来的合成皮草的成本更低  
B. 新的高仿合成皮草与动物皮毛的质地相似，很难区分  
C. 绝大部分珍稀动物的皮毛用在越来越流行的皮草服饰上  
D. 家居制造商在销售大的家居物件时，往往将家居饰品当作赠品免费送给购买者
101. 如果政府继续实施限购限贷等房地产调控政策，并且加大保障性住房建设，那么调控就会取得明显成效。
- 根据以上陈述，可以推出（ ）。
- A. 如果房地产的调控取得明显成效，那么，不是政府继续实施限购限贷等房地产调控政策，就是加大了保障性住房建设。  
B. 如果房地产的调控没有取得明显成效，那么一定是政府放松了房地产调控政策和减少了保障性住房建设  
C. 如果政府继续实施限购限贷等房地产调控政策，那么如果加大保障性住房建设，房地产的调控就会取得明显成效  
D. 如果政府继续实施限购限贷等房地产调控政策，即使减少保障性住房建设，房地产的调控也会取得明显成效
102. 当前大学课程设置出现一定问题，很多大公司新上岗人员都没有很好地掌握基本工作技能，比如文件的写作，数据的处理及办事能力。
- 上述论证是以下面哪项为前提的？（ ）
- A. 现在的大学课程设置没有基本技能方面的课程  
B. 文件的写作，数据的处理及办事能力等基本技能对胜任工作很重要  
C. 公司新上岗人员基本代表当前毕业大学生水平  
D. 过去的大学生比现在的大学生接受了更多的基本技能教育
103. 甲、乙、丙、丁四人对四个抽屉中的物品进行预测。甲：有些抽屉中没有书本；乙：所有抽屉中都有书本；丙：第二个抽屉中没有钢笔；丁：第三个抽屉中有信件。
- 如果四人的断定中只有一项为真，则以下推断正确的是（ ）。
- A. 第二个抽屉中有钢笔  
B. 第三个抽屉中有信件  
C. 四个抽屉中都有书本  
D. 四个抽屉中都没有书本

104. 张红、李聪、王敏，一个是江苏人，一个是浙江人，一个是广东人。浙江人比李聪年龄小，张红和浙江人不同岁，王敏的年龄比广东人大。  
根据上述断定，可以推出（ ）。
- A. 张红是江苏人，李聪是浙江人，王敏是广东人
  - B. 张红是广东人，李聪是江苏人，王敏是浙江人
  - C. 张红是浙江人，李聪是广东人，王敏是江苏人
  - D. 张红是浙江人，李聪是江苏人，王敏是广东人
105. 某市以生产加工“工艺品”出口到欧盟国家著称。去年以来，受到欧洲债务危机影响，该市对欧盟工艺品出口锐减。鉴于市场的变化，作为该市最大的工艺品生产企业A公司，必须在以后两年的时间里提高5%的生产率，否则它就会破产。根据该市外经贸局的研究，A公司按照目前的生产状况和经管结构，如果能提高5%的生产率，就能增加10%的生产利润。  
如果上述陈述为真，以下选项必然为真的是（ ）。
- A. 如果A公司不能达到提高10%利润的目标，它就会破产
  - B. A公司的生产率两年内必须提高10%，否则它就会破产
  - C. 只要经济形势好转，A公司不提高生产率，也不会破产
  - D. A公司生产状况和经管结构两年不变，利润才能提高10%

## 第五部分 资料分析

针对下列图、表或文字回答问题。你应根据资料提供的信息进行分析、比较、计算、处理。你可以在题本上运算。

请开始答题：

一、为反映我国工业企业自主创新能力现状，了解企业开展创新活动的政策环境以及企业家对创新的认知程度，国家统计局近期对我国工业企业的创新情况进行了一次专项调查。

调查结果显示，2009—2011年间，全国开展创新活动的规模以上工业企业有8.6万家，占全部规模以上工业企业的28.8%。其中大型企业中开展创新活动的企业所占比重为83.5%，中型企业为55.9%，小型企业为25.2%。

分行业看，开展创新活动的企业较为密集的行业主要分布在医药制造业(63.8%)，仪器仪表及文化、办公用机械制造业(60.9%)，专用设备制造业(46.6%)，通信设备、计算机及其他电子设备制造业(46.5%)等高新技术或中高技术行业。传统制造业及非制造业工业开展创新活动的企业所占比重相对较低，如纺织业为24.2%，采矿业为12.2%，电力、燃气及水的生产、供应业为15.7%。

分地区看，东、中、西部地区开展创新活动的企业占本地区规模以上工业企业的比重分别为28%、31.6%和9.6%，东部地区虽然低于中部地区，但东部地区开展创新活动企业的数量达到6.1万家。

创新经费来源情况可以从一个侧面反映政府支持企业创新的政策环境。调查结果表明，在全部规模以上工业企业创新活动经费中，企业资金占82.8%，金融机构贷款占9.3%，政府资金占3.4%，国外资金和其他资金分别占0.8%和3.7%。

调查结果表明，2011年我国规模以上工业企业实现新产品销售收入39606.1亿元，占当年主营业务收入的比重为12.7%；新产品出口额为8686.8亿元，占当年全部工业制成品出口额的11.9%。

分企业规模看，大型、中型和小型企业分别实现新产品销售收入21002.4亿元、10404.5亿元和8199.1亿元，占主营业务收入的比重分别为18.6%、11.1%和7.7%。

106. 2009—2011年间，全国规模以上工业企业约有（ ）。

- A. 2.41万家
- B. 29.86万家
- C. 24.08万家
- D. 2.99万家

107. 开展创新活动的企业较为密集的行业主要分布在（ ）。

- A. 纺织业
- B. 电力、燃气及水的生产、供应业
- C. 医药制造业
- D. 采矿业

108. 东部地区开展创新活动企业的数量达6.1万家，占全国开展创新活动规模以上工业企业的（ ）。

- A. 9.6%
- B. 31.6%
- C. 28%
- D. 70.9%

109. 2011年我国全部工业制成品出口额为（ ）。

- A. 72998.3亿元
- B. 1033.7亿元
- C. 9720.5亿元
- D. 39606.1亿元

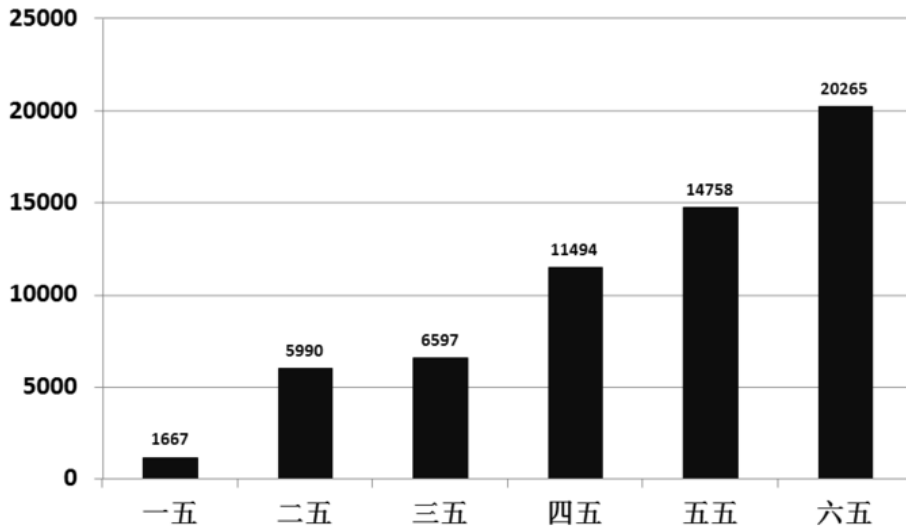
110. 下列说法正确的是（ ）。

- A. 全国近两成的工业企业开展了创新活动
- B. 开展创新活动企业数量所占比重随企业规模由小到大依次递减
- C. 企业资金是创新经费的主要来源
- D. 表明企业规模越小，创新活动的成效越强

二、根据以下资料，回答问题。

我国历次五年计划完成的钢产量

单位：万吨



111. 下列关于不同时期钢产量的比较中, 错误的是 ( )。
- A. “六五”时期钢产量最大  
 B. “一五”时期钢产量最小  
 C. 处于钢产量正中位置的是“三五”时期  
 D. “四五”时期钢产量小于“二五”与“三五”时期钢产量的总和
112. “六五”时期钢产量是“一五”时期钢产量的 ( ) 倍。
- A. 12.16  
 B. 10.89  
 C. 13.21  
 D. 11.46
113. 前三个五年计划的钢产量比后三个五年计划的钢产量少 ( ) 万吨。
- A. 22212  
 B. 25631  
 C. 27854  
 D. 32263
114. “六五”时期比“五五”时期, “四五”时期比“三五”时期的钢产量各增长了 ( ) 倍。
- A. 0.55、0.63  
 B. 0.37、0.74  
 C. 1.25、0.83  
 D. 0.37、1.74
115. 下列说法不正确的是 ( )。
- A. “三五”时期钢产量与“二五”时期相比, 增幅不超过20%  
 B. 钢产量首次突破5000万吨是在“二五”时期  
 C. 钢产量比上一时期增长幅度最大的是“二五”时期  
 D. 六个五年计划共完成钢产量70000万吨

三、根据以下资料, 回答问题。



117. 如果2011年1—5月苏南、苏中和苏北用电量的月平均增速分别用  $V_s$ 、 $V_m$ 、 $V_n$  表示。则下列正确的是 ( )。
- A.  $V_s > V_m > V_n$   
B.  $V_s < V_n < V_m$   
C.  $V_m < V_s < V_n$   
D.  $V_s > V_n > V_m$
118. 2011年前5个月, 江苏重工业用电量占工业用电量的比重、乡村居民用电量占城乡居民用电量的比重, 与上年同期相比 ( )。
- A. 都有所增长  
B. 都有所减小  
C. 前者增大, 后者减小  
D. 前者减小, 后者增大
119. 2011年前5个月, 江苏13个市用电量的月平均增量为负值的市有 ( )。
- A. 0个  
B. 3个  
C. 4个  
D. 5个
120. 2010年前4个月, 江苏累计用电量最多的三个市依次是 ( )。
- A. 苏州、无锡、常州  
B. 苏州、无锡、南京  
C. 无锡、苏州、常州  
D. 无锡、苏州、南京