

## 2011年上海市公务员录用考试

# 《行政职业能力测验》真题（A）答案解析

### 说明

此项测验分为五个部分，共140题，总时限120分钟，满分100分。各部分不分别计时，但都给出了参考时限，供你参考以分配时间。

请将姓名与准考证号用黑色字迹的笔填写在指定位置，并用2B铅笔在准考证号对应的数字上填涂。请将题本上的条形码揭下，贴在答题卡指定位置。没有贴条形码的答题卡将按作废处理，成绩记为0分。

严禁折叠答题卡！

## 第一部分 言语理解与表达能力

1. 【答案】B。解析：可从第二空入手解题。变化多端：强调变化多、变化大。天翻地覆：形容变化巨大；秩序极为混乱。如隔三秋：形容思念的心情非常迫切。一般与“一日不见”连用。日新月异：形容发展变化快，每天每月都有新的变化，不断出现新事物、新气象。对应句中的“社会的发展越来越快”可知，句子侧重的是变化快，故B项“日新月异”与句意最符合，当选。

白云苍狗：浮云像白衣裳，顷刻又变得像苍狗。比喻事物变化不定。云谲波诡：好像云彩和水波那样，形态不可捉摸。原形容房屋构造就像云彩、波浪一样千姿百态。后多形容事物变幻莫测。

2. 【答案】C。解析：先看第二空，由“排队似的”可知，这里应该是“调整”队伍而不是“调动”，由此排除B、D。再看第四空，“传递”指由一方交给另一方，辗转递送，而“传达”指传告、使知道，这里用来表示海豚互相交流音讯，用“传达”更合适，排除A。正确答案为C。

3. 【答案】B。解析：“反倒”作语气副词时表示与上文意思相反或出乎预料，①、④前后句之间为顺承关系，故填“反倒”不妥，由此排除A、C、D三项，因此正确答案为B。

4. 【答案】A。解析：由“三面春山如睡，中间盈着一汪湛湛碧水，真有‘流出桃花波太软’的娴静”可知，此处体现的是“静”，而四个词语中能体现“静”的只有“清幽”，A项其他词语代入也符合其后所描述的西湖神韵的特征，故答案选A。

5. 【答案】D。解析：“走投无路”、“山穷水尽”不能用“难以计数”来形容，首先排除B、C两项。“横亘”与“不绝”搭配不妥，且“绵延不绝”为习惯用法，排除A项。本题答案为D。

6. 【答案】A。解析：B项，“爱戴”指敬爱并拥护，修饰对象只能是人。C项，“人人有赏”多用于上级对下级，且此说法现在不常用，因此用来修饰“消费者”不恰当；D项，“莅临”特用于下级对上级光临的一种敬辞，不能用于自己。因此本题答案为A。

7. 【答案】B。解析：“东山再起”指再度出任要职，也比喻失势之后又重新恢复地位。用于修饰盗窃集团不恰当。

“偃旗息鼓”意为放倒旗子，停止敲鼓。原指行军时隐蔽行踪，不让敌人觉察。现比喻事情终止或声势减弱。“一鼓作气”意为第一次击鼓时士气振奋。比喻趁劲头大的时候鼓起干劲，一口气把工作做完。“摧枯拉朽”意为摧折枯朽的草木。形容轻而易举。也比喻摧毁腐朽势力的强大气势。

8. 【答案】D。解析：A项语序不当致使句子有歧义，可以理解为签订合同的有效时间为八年，也可以理解为签订期限为八年的合同；B项，“人数不断有所增加”中的“不断”“有所”不能连用，选用其一即可；C项关联词运用不当，可改为“即使……也……”。

9. 【答案】D。解析：A项，“呼吁社会支援”是这条新闻报道的目的，故不应夹杂在报道的事件内，正确说法是“这条新闻报道了……的事件，以呼吁社会支援”。B项，“婚礼”前的定语多而杂乱，令人费解，不知

麦收娘是为自己的婚礼流泪，还是为她孩子的婚礼流泪。C项逻辑关系不对，“更容易了解该国的风土人情”是目的，故“因为”应改为“为了”。正确答案选D。

10. 【答案】A。解析：“逾期”修饰对象不明确，可理解为仅修饰“未确认收货”，也可理解为修饰“未确认收货或未申请退款”，因此造成歧义，故本题答案为A。

11. 【答案】D。解析：文段首句介绍了什么是光污染，然后通过一系列现实生活中的例子和一项数据调查报告说明，我们生活环境中的光污染，污染量大、危害大。与此相符的只有D项。由第一句可知A项错误，排除；由第二句可知B、C两项错误，排除。因此本题答案为D。

12. 【答案】C。解析：由“约1亿粒世界各地的农作物种子被保存在零下18摄氏度的地窖中，旨在为植物学家提供种子基因，防止植物因天灾人祸灭绝”中“旨在”后的内容可知，挪威保护地窖建立的目的是为了防止植物灭绝，即保护生物的多样性，故答案选C。

13. 【答案】D。解析：文段首句说明将研究基础养老金的统筹方案，第二句说明将推进城镇医保、失业保险、工伤保险这些基础保险的统筹工作，由此可知文段是在讲各类基本保险的统筹分配问题，故选D。A项的“弱势群体的经济利益”在文段没有体现，排除；B项的“职工”与文段的“参保者”不是一个概念，排除；C项只提及了养老保险这一个方面，不全面。

14. 【答案】A。解析：文段只是说在“办理注册登记前”不需要进行安全技术检验，并没有说通过正常渠道购买的轿车可以“永久免检”，A项明显错误，当选。B、C、D三项在原文中都能找到对应的文字。

15. 【答案】A。解析：文段主要说的是通过对牙齿化石中抽取的脱氧核糖核酸进行基因排列方式的研究，解决了困扰考古学家的难题。“基因排列方式的研究”属于分子生物学研究的范畴，这是科学技术而不是考古技术、理论观点或理论思考，排除B、C、D三项。故本题答案为A。

16. 【答案】D。解析：由材料中的“在这种情况下，主流媒体如果……就会……”可以得知，材料主要针对的是“主流媒体”而非所有的“媒体”，由此可排除A、B两项。由材料的首句和尾句可知，作者讲的是主流媒体的舆论监督和政策宣传作用，C项“必须取得大众的信任”概括得太宽泛，由第一句“只有敢于进行舆论监督的媒体才更有公信力和影响力”可知，文段侧重强调的是舆论监督，而非公信力，故答案选D。

17. 【答案】C。解析：由“一个有教养的人，对历史有恰如其分的了解”可知，一个有教养的人，可以了解历史，但不一定要成为历史学家，A项错误，排除。由“教养并不能使每个人都像历史学家那样博古通今”可知，B项错误。D项内容仅限于文段表面意思，非主旨所在。由“教养通过历史，使我们不单活在此时此刻，也活在从前和以后”可知，文段谈论一个有教养的人对历史有所了解，其目的并不单单是为了了解历史，而是为了从历史中理解生活，因此本题答案为C。

18. 【答案】A。解析：文段讲了两个方面的内容，一是高速铁路建设体现了一个国家的经济实力，二是高速铁路的建设体现了一个国家的整体研发水平，综合分析，只有A项较全面地概括了这两个方面的内容，故为正确答案。其他三个选项都只是文段的部分内容。

19. 【答案】D。解析：通读文段可知，“发展新能源”、“提高能效”、“减少排放”都是我国发展低碳经济的主要战略。而“尽快开采化石燃料”明显与低碳经济对能源高效利用和清洁能源开发的要求相背离，故D项当选。

20. 【答案】C。解析：由文章第二段中的“但目前来看，新能源尚无法替代传统的化石能源”，“此外，从节能减排的投资效果看，目前提高能效对‘低碳’的贡献也远甚于新能源”，可知，目前在我国，发展新能源并不是发展低碳经济最有效的途径，C项理解错误，当选。

21. 【答案】B。解析：节能主要是指针对目前传统能源的使用进行利用能效方面的提高，A项说法明显错误，排除。由“从节能减排的投资效果看，目前提高能效对‘低碳’的贡献也远甚于新能源”可知，C项表述错误，排除。由“从全世界的情况分析，节能在今后实现低碳经济过程中总的贡献率将达到60%~70%”可知，“节能”与“发展低碳经济”间存在矛盾的说法是错误的。B项是对节能的准确定义，当选。

22. 【答案】A。解析：对于“发展新能源的技术要求”文章并未提及。所以更谈不上与节能减排技术进行比较了，A项属无中生有，当选。其他三项都是不能把发展新能源作为我国发展低碳经济首选措施的原因。

23. 【答案】C。解析：文章有两个关键词，一个是写作，一个是思想，完整包含这两个关键词的只有C项，故本题答案为C。文章并未讨论如何写好和修改文章的问题，也没有描述写作的艰辛与快乐，A、B、D均与文意不符。

24. 【答案】B。解析：划线部分共四个分句，分别写了抓纲领、思考写作的先后顺序、确定文章的思想主旨和中心点，综合起来就是一个谋篇布局的问题，故本题答案为B。

25. 【答案】B。解析：整篇文章讲的是一个写作与思想的关系问题。第一段讲的是思想要成条理不容易，第二段紧承第一段的内容，讲通过写作，思想借笔墨的疏导有了条理，变得畅通起来，故“未成形的思想，居然取得五官百骸，变成了一个有生命的婴儿”指的是思想有了条理，即本题答案为B。

## 第二部分 判断推理能力

26. 【答案】B。解析：若人体的竖直方向加速度大于 $0\text{m/s}^2$ ，则会一直加速。故当人体在竖直方向加速度 $a=0\text{m/s}^2$ 时，速度最大，即人体所受合力为零时速度最大，由于人体在空中只受重力和橡胶拉力，故当拉力与人体重量相等时速度最大。答案选B。

27. 【答案】D。解析：水滴离开车顶后，由于惯性，速度与离开车顶时的车速保持一致。若小车也保持速度不变，则水滴应落在C点，由于B点在C点前方，所以小车没有做匀速运动，排除A、B两项。若小车做向前的运动，且水滴下落过程中，小车走过的水平距离小于水滴相对地面走过的水平距离，则水滴落地时小车平均速度小于水滴离开车顶时的速度，故小车做的是减速直线运动。答案选D。

28. 【答案】A。解析：闭合电键时，螺线管产生磁场，铁棒被磁化，并被吸入螺线管内，排除D项。当铁棒在螺线管正中间时，受力达到平衡，因此铁棒会在螺线管内部往复运动直至在中间停止，平衡时若断开电键，则铁棒不动。若铁棒在运动时断开电键，由于题干表明不计一切摩擦，铁棒不受力的作用，会保持断开电键时的运动速度，继续运动，因此B、C两项说断开电键时，铁棒被“推”的说法错误，铁棒不受任何推力。故答案选A。

29. 【答案】D。解析：由于入射光线和出射光线都是平行光线，故内部应为凸透镜和凹透镜的组合，不可能只是凸透镜或凹透镜，排除A、B。若凸透镜在前，凹透镜放置在凸透镜的实焦点前，光束会变细；凹透镜放置在凸透镜的实焦点后，光束会变成双箭头光线在上，单箭头光线在下，排除C。故答案选D。

30. 【答案】D。解析：因从环境与居住舒适度角度考虑，则居民区不能建在工业区的下风口，否则工业废气将进入居民区，危害居民健康。观察选项，只有D项居民区没有建在工业区的下风口，故答案选D。

31. 【答案】B。解析：二次创作定义的关键信息是：进行再次创作。A项只是把作品结集、C项只是改动一些文字、D项只是对老照片的复制，都不是对作品的再次创作，不符合要点。B项为小说写续篇，是在原有作品的基础上来加以发展，符合该定义。故答案选B。

32. 【答案】C。解析：城市群的定义要点是：①在特定的区域范围内；②不同性质、类型和等级规模的城市。A项浙江省不符合要点②；B项华东六省一市范围过大，不符合要点②中“城市”这一要点；D项港澳台地区三者不在同一范围内，不符合要点①。故答案选C。

33. 【答案】D。解析：蒸发散热的定义要点是：①体液；②水分由液态转化为气态。A项酒精不属于体液，不符合要点①；B项天热游泳和C项用冰块降温，都是通过热传递来降低温度，不符合要点②；D项汗液属于体液，且出汗的过程中汗液转化成气态，并带走大量热量。符合要点①和②。故答案选D。

34. 【答案】C。解析：文化集丛的定义要点是：①功能上互相整合，②作为一个文化单位。A项东亚文化包括中华文化、日本文化、朝鲜文化、越南文化等，B项服饰文化包括唐代服饰、汉代服饰、宋代服饰、明代服饰等，D项中华文化包括汉文化和各少数民族文化，都不能作为一个文化单位，且在功能上不能互相整合，都不符合要点①、②，只有C项符合所有要点，故答案选C。

35. 【答案】A。解析：补偿性工资差距的定义要点是：不同工作的非货币特性所引起的工资差别。A项“在工作中消耗的体力和脑力劳动”。是任何工作中都需要的，不具有特性，不符合要点。故答案选A。

36. 【答案】B。解析：每组前两个图形叠加，外框不变，内部去同存异，得到第三个图形。

37. 【答案】A。解析：从每列来看，前两个图形叠加，斜线+斜线=斜线、竖线+黑色=空白、空白+空白=竖线，

由此得到第三个图形。按照这种叠加规律，应选择 A。

38. 【答案】C。解析：每组前两个图形组合得到第三个图形。

39. 【答案】D。解析：A 项为俯视图，C 项为主视图，B 项和 D 项为从后向前看，看不到的地方应该用虚线表示，所以 D 是错误的。

40. 【答案】C。解析：每组第三个图形的上半部分对应第二个图形的上半部分，第三个图形的下半部分对应第一个图形的下半部分。

41. 【答案】A。解析：图形整体顺时针旋转  $45^\circ$ ，增加一个黑色圆点，排除 B、C；字母变为原字母的下一个字母，故答案选 A。

42. 【答案】C。解析：第一个图形和第二个图形相叠加，黑点直接相加，直线部分去异存同。

43. 【答案】D。解析：第一行的第一个和第二个图形相叠加，内外部的箭头相抵消，剩下一个内部箭头；第二行的第一个和第二个图形相叠加，内外部的箭头相抵消，剩下三个外部箭头；第三行的第一个和第二个图形相叠加，内外部的箭头正好全部抵消掉。所以选 D。

44. 【答案】B。解析：在 C、D 两项中，两个非空白面应是相对的面，所以 C、D 项错误；A 项中正面和题图中完全一样，根据这个图形的指向及题图，可确定在立体图形中顶面一定是空白面，故 A 项错误。B 项可由题图折叠而来。

45. 【答案】D。解析：此题是立体图形的旋转。A 项是原图形绕 Z 轴逆时针旋转  $90^\circ$  得到的，B 项是原图形绕 Z 轴旋转  $180^\circ$  得到的，C 项是原图形绕 Y 轴顺时针旋转  $90^\circ$  得到的。只有 D 项是原图形绕 Z 轴顺时针旋转  $90^\circ$  得到，故答案选 D。

46. 【答案】D。解析：由题干论述“喜欢一个人，是一种感觉；而感觉是难以言喻的”可知：“喜欢一个人是说不清道不明的”；同样由“不喜欢一个人，却是事实；而事实容易解释”可知“不喜欢一个人是可以解释的”。

A 项错误；B 项是否有“理性”在题干中没有体现；C 项与题干观点矛盾；D 项符合题意。故答案选 D。

47. 【答案】A。解析：加强型题目。售货员的结论是“购买 P 品牌而非 T 品牌电视机时，就等于付了更低的价钱却买了相同图像质量的电视机”，原因是“两个品牌的电视机使用的是相同质量的显像管，而 P 品牌电视机售价较低”。

要加强售货员的结论，需要在显像管的质量和图像质量之间建立联系，即 A 项。B 项电视机在同一工厂组装、C 项赚钱多少、D 项销售多少，都与电视机的图像质量无关，故答案选 A。

48. 【答案】C。解析：运用数学的方法，①可以转化为： $A > B$ ；②③可以转化为： $丙 < C < 乙$ ，可推出  $丙 < 乙$ ；因此乙是 A 队选手，丙是 B 队选手；进而得出，甲是 C 队选手，且三队的成绩为  $A > C > B$ 。对比选项，C 项正确。故答案选 C。

49. 【答案】B。解析：削弱型题目。题干结论是“目前释放到大气中的大量二氧化碳不会引起温室效应”，原因是“二氧化碳的供应量上升会导致植物的快速生长，从而保持二氧化碳浓度的稳定”。

A 项说明海水会吸收二氧化碳，加强了结论；B 项指出植物的快速生长虽然消耗了二氧化碳，但是会产生甲烷，依然会引起温室效应，另有他因，削弱了题干结论；C 项农业生产率的提高与温室效应无关，故属无关项；D 项的“有一些”不具有代表性，削弱程度有限。故答案选 B。

50. 【答案】D。解析：可采用排除法，A、B、C 三项都只有“A”这一种稳定性化学成分，与题干中“必须在配方中使用两种稳定性化学成分”矛盾，可排除；D 项符合题干要求。故答案选 D。

51. 【答案】A。解析：题干论证指出“当人们尽力限制自己只购买合法的象牙时，野生大象便不会受到威胁”。要使该论证成立，存在一个隐含的假设，即人们能够准确地区分出合法象牙与非法象牙。即 A 项。B、C、D 三项都不是题干论证所必需的假设。故答案选 A。

52. 【答案】C。解析：可采用排除法，A 项两个皮球没有沾到红颜料，与只有一个球没沾到红颜料矛盾，可排除；B 项三个木球没沾到蓝颜料，与只有两个球没有沾到蓝颜料矛盾，可排除；C 项可能是正确的；D 项表明有两个木球没有沾到红颜料，也与只有一个球没沾到红颜料矛盾，可排除。故答案选 C。

53. 【答案】A。解析：A 公司对免费票券的交易行为导致了 B 航空公司的收入损失，要抑制这种票券的买卖行为，最好的做法就是限制票券的使用人，使得票券的买卖是无意义的，即 A 项。B、C、D 三项都不能抑制票券的买卖行为。故答案选 A。

54. 【答案】C。解析：题干首先指出“蛋白质药品不能被口服，而有些非蛋白质药品可以被口服的原因是含有不会被消化系统分解的化学键”，要使蛋白质药品的使用者受益，可以在蛋白质药品如胰岛素上包裹一层能被目标细胞分解但化学键不会被消化的混合物，即 C 项。A、B、D 三项都不能达到这一目的。故答案选 C。

55. 【答案】D。解析：分析推理类题目。可采用排除法，根据条件(2)，可以排除 A 项，因为“宏观政策”在周五和周六连续进行了两次；根据条件(4)，可以排除 B 项，因为“文化传播”被放在了周四进行；根据条件(5)，可以排除 C 项，因为“社情调查”在周二时，“文化传播”放在了周五。故答案选 D。

### 第三部分 数理能力

56. 【答案】C。解析：观察叠放次序，每一层的每边都比下一层少 1 个桔子。因此最底层有  $10 \times 5$  个，上面的各层依次有  $9 \times 4$ ， $8 \times 3$ ， $7 \times 2$ ， $6 \times 1$  个桔子。所以最多可以放  $10 \times 5 + 9 \times 4 + 8 \times 3 + 7 \times 2 + 6 \times 1 = 130$  个桔子。

57. 【答案】A。解析：由题意可知，2 月份甲生产玩具数量不变，乙生产的上月多 1 倍，且 1 月甲、乙共生产 98 件，2 月共生产 106 件，所以乙多生产  $106 - 98 = 8$  件。即乙第一个月生产 8 件，每个月生产件数是以 8 为首项，公比为 2 的等比数列。设生产了  $n$  个月，则甲共生产  $90n$  件，根据等比数列求和公式乙生产了  $8 \times \frac{1-2^n}{1-2} = 8 \times (2^n - 1) = 2^{n+3} - 8$  件。结合选项，从最小的选项代入验证，当  $n=7$  时， $2^{n+3} - 8 = 1016$ ， $90n = 630$ 。因此，7 月份时乙生产的玩具总量就超过甲了，选 A。

58. 【答案】C。解析：由题意可知，每年净收入有  $72 - 40 = 32$  万。所以 15 年的总净收入共有  $32 \times 15 = 480$  万元。又知购置成本为 120 万，报废后可回收 20 万，所以 15 年内的总盈利为  $480 + 20 - 120 = 380$  万，则所求为  $380 \div 15 \approx 25.3$  万元，选择 C。

59. 【答案】C。解析：设原价为 1，每个人享受八二折，即每人票价为 0.82。去 9 个人只付 8 个人的钱，那么总支出为  $0.82 \times 8$ ，平均每人付  $0.82 \times 8 \div 9 \approx 0.729$ 。即每人优惠  $1 - 0.729 = 27.1\%$ 。

60. 【答案】B。解析：设购进  $x$  千克鸡蛋，则进价为  $\frac{2500}{x}$  元/千克，售价是  $(\frac{2500}{x} + 1)$  元/千克，销售额为  $[(\frac{2500}{x} + 1) \times (x - 10)]$  元，所以根据题意有  $(\frac{2500}{x} + 1)(x - 10) - 2500 = 440$ 。结合选项，可以将其代入验证，B 正确。

61. 【答案】C。解析：剩下的国外邮票占总邮票数的  $1 - (\frac{1}{4} + \frac{1}{8} + \frac{1}{19}) = \frac{87}{152}$ 。代入选项，当邮票总数为 152 张时，国外邮票才是整数，为 87 张，符合题意。

另解，由题意可知，邮票数应该是 8 和 19 的倍数，选项中只有 C 项满足。

62. 【答案】D。解析：两人路程在 10 秒末都是 100 米，因此同时到达，排除 A。开始计时时弟弟已跑的路程为 20 米，即他先跑了 20 米，排除 B。根据时间路程图可求得两人的速度。其中  $1_1$  在 10 秒内跑了 100 米，速度为 10 米/秒。 $1_2$  在 10 秒内路程变化是  $100 - 20 = 80$  米，速度为 8 米/秒。已知小雨比弟弟跑得快，那么弟弟速度为 8 米/秒，选 D。

63. 【答案】B。解析：由题意可知，A 城市与 B 城市水费之比为 5:4，所以同样水费下用水量之比为 4:5。已知 B 比 A 多用 2 立方米水，那么 1 份是 2 立方米，即在 A 城市交 20 元可用 4 份即  $4 \times 2 = 8$  立方米水。所以 A 城市水费为  $20 \div 8 = 2.5$  元/立方米。

64. 【答案】A。解析：天干的周期为 10，地支的周期为 12，那么天干地支合起来的周期为 10 和 12 的最小公倍数，即 60 年，所以  $1921 + 60 = 1981$  年为下一个辛酉年。

65. 【答案】B。解析：只有奇数  $\times$  奇数 = 奇数，所以当两个转盘都指到奇数时顾客才可中奖，第一个盘指到奇数的概率为  $\frac{2}{3}$ ，第二个盘指到奇数的概率为  $\frac{1}{2}$ ，则总的概率为  $(\frac{2}{3}) \times (\frac{1}{2}) = \frac{1}{3}$ 。

66. 【答案】B。解析：由图中数据可知，2009年城乡居民生活用电量为4571亿千瓦时，结合文字材料“2009年全社会用电量为36432亿千瓦时”，可得出城乡居民生活用电量在全社会用电量中所占的比重为

$$\frac{4571}{36432} \times 100\% \approx \frac{4500}{36000} \times 100\% = 12.5\%$$
，答案选B。

67. 【答案】D。解析：由图形可知，用电量最多的行业是第二产业，用电量为26993亿千瓦时；用电量最少的行业是第一产业，用电量为947亿千瓦时。则第二产业用电量是第一产业的  $\frac{26993}{947} > 20$  倍，故答案选D。

68. 【答案】A。解析：由“2009年全社会用电量为36432亿千瓦时，同比增长5.96%，增速比上年提高0.47个百分点”可知，2008年全社会用电量同比增长为  $5.96\% - 0.47\% = 5.49\% \approx 5.5\%$ 。答案选A。

69. 【答案】B。解析：A项，由“2009年全社会用电量为36432亿千瓦时，同比增长5.96%”可知，2008年全社会累计用电量为  $\frac{36432}{1+5.96\%} = 34382.8$  亿千瓦时，A项正确；

B项，第三产业用电量占各行业用电量的比重为：

$$\frac{\text{第三产业用电量}}{\text{第一产业用电量} + \text{第二产业用电量} + \text{第三产业用电量}} \times 100\% = \frac{3921}{947+26993+3921} \times 100\% = \frac{3921}{31861} \times 100\% \approx \frac{39}{325} = 12\%$$
，故B项错误

C项，由图中数据可知，第一产业的增幅为7.86%，用电量最大的行业是第二产业，且其增幅为4.15%，则第一产业的增速是第二产业的  $\frac{7.86\%}{4.15\%} \approx 1.9$  倍，C项正确；

D项，由图中数据可知，2008年第二产业的用电量为  $\frac{26993}{1+4.15\%}$  亿千瓦时，结合A项的结论，2008年第二产业的用电量占全社会用电量的比重为：

$$\frac{\frac{26993}{1+4.15\%}}{34382.8} = \frac{26993}{34382.8 \times (1+4.15\%)} \approx \frac{26993 \times (1-4.15\%)}{34382.8} = \frac{26993 - 26993 \times 0.0415}{34382.8} \approx \frac{26993 - 27000 \times 0.04}{34382.8} = \frac{26993 - 1080}{34382.8} = \frac{25913}{34382.8} \approx \frac{25900}{34400} \approx 75\%$$
，D项正确。

综上，应选择B。

[考点点拨]对于B项的描述，指的是在2009年各行业用电量中，第三产业所占的比重，而不要误认为是在2009年全社会用电量中，第三产业所占的比重。

70. 【答案】B。解析：由“中国既有铁路时速120公里及以上线路延展里程达到2.2万公里…时速200公里及以上线路6227公里”可知，所求为：

$$\frac{6227}{2.2 \times 10000} \times 100\% > \frac{6000}{24000} \times 100\% = 25\%$$
，且  $\frac{6227}{2.2 \times 10000} \times 100\% < \frac{6600}{22000} \times 100\% = 30\%$ ，选项中只有B满足。

71. 【答案】C。解析：由表中资料可知，第六次大提速后，上海到南昌之间的列车运行时间大约比第一次大提速前压缩了  $\frac{10 \text{小时} 41 \text{分}}{10 \text{小时} 41 \text{分} + 5 \text{小时} 08 \text{分}} = \frac{(10 \times 60 + 41) \text{分}}{(10 \times 60 + 41 + 5 \times 60 + 8) \text{分}} = \frac{641}{949} \approx 67.3\%$ ，答案选C。

72. 【答案】B。解析：在第一次大提速前，选项中各区间列车的运行时间分别为：

“北京-汉口”为8小时22分+8小时20分=16小时42分；

“北京-哈尔滨”为7小时50分+9小时12分=16小时62分；

“北京-上海”为9小时59分+7小时33分=16小时92分；

“上海-南昌”为5小时08分+10小时41分=15小时49分。

A项，“北京-上海”和“北京-汉口”列车运行时间相差50分；

B项，“北京-汉口”和“北京-哈尔滨”列车运行时间相差20分；

C项，“上海-南昌”和“北京-汉口”列车运行时间相差53分；

D项，“北京-上海”和“北京-哈尔滨”列车运行时间相差30分。

综上所述，“北京-汉口”和“北京-哈尔滨”的运行时间最为接近，答案选B。

73.【答案】C。解析：由图形可知，该单位共有职工 $12+8+6+4+6+8+4+2=50$ 名，答案选C。

74.【答案】C。解析：该单位小于37岁的职工人数为 $12+8+6=26$ 名，则小于37岁的职工人数占职工总人数的比重为 $\frac{26}{50} \times 100\% = 52\%$ ，答案选C。

75.【答案】D。解析：由图形可知，该单位职工人数最多的年龄段为25~29岁，人数为12，职工人数最少的年龄段为53~55岁，人数为2。因此该单位职工人数最多的年龄段与人数最少的年龄段的人数之和占总人数的比重为 $\frac{12+2}{50} \times 100\% = 28\%$ ，答案选D。

76.【答案】A。解析：由图形可知，45~55岁的人数为 $8+4+2=14$ 名，又因为45岁的职工有3名，所以年龄在45岁以上的职工有 $14-3=11$ 名，答案选A。

77.【答案】A。解析：由“2010年1~6月，来华的发明专利申请中，美国为12803件。同比增长15.6%；欧洲为14263件，同比增长113%；日本为16587，同比增长4.0%。”可知，2010年上半年，美、欧、日来华的发明专利申请量中，美国所占的比重为：

$$\frac{12803}{12803+14263+16587} \times 100\% \approx \frac{1.3}{1.3+1.4+1.7} \times 100\% = \frac{1.3}{4.4} \times 100\% \approx 29.5\%$$
，A项最接近。答案选A。

78.【答案】B。解析：由材料第一段可知，2010年上半年我国向美、欧、日三局申请发明专利的总量为 $(3063+1010+506)$ 件，尾数为“9”，可排除C、D。2010年我国向美、欧、日三局申请发明专利的同比增长速度分别为31.7%、32.0%、16.9%，因此向美、欧、日三局申请发明专利的总量的同比增长速度应大于16.9%，小于32%，故排除A项。选择B。

79.【答案】B。解析：由材料第二段可知，2010年上半年，美、欧、日来华的发明专利申请总量为 $(12803+14263+16587)$ 件；由第78题可知，同期我国向其提交的总量为4579件。则所求为：

$$\frac{12803+14263+16587}{4579} \approx \frac{13+14+17}{4.6} = \frac{44}{4.6} \approx 9.6$$
，B项最接近。

80.【答案】D。解析：A项，由“而同期美、欧、日三局受理的发明专利申请量增长分别为4.2%、1.3%和-3.0%。”可知，2010年上半年，美国专利商标局受理的发明专利申请量的增长速度是欧洲专利局的 $\frac{4.2\%}{1.3\%} = \frac{4.2}{1.3} \approx 3.2$ ，A项正确；

B项，由第79题“2010年上半，美、欧、日来华的发明专利申请总量，是同期我国向其提交总量的9.5倍左右”可知，目前我国创新主体的创新能力和知识产权的国际竞争力与发达国家的差距较大，B项正确；

C项，由材料第一段可知，我国向美、欧、日三局申请发明专利的数量分别为3063件、1010件、506件，比较可知，我国向日本的申请量相对最少；又知增长速度分别为31.7%、32%、16.9%，比较可知，我国向日本的申请量的增长速度也相对最慢。故C项正确；

D项，由材料可知，欧洲来华的发明专利申请数量为14263件，我国向其提交的数量为1010件，则所求为 $\frac{14263}{1010} \approx 14.1$ ，故D项错误。综上所述，应选择D。

## 第四部分 常识应用能力

81.【答案】BD。解析：中国共产党第十七届中央委员会第五次全体会议提出，着力保障和改善民生，必须逐步完善符合国情、比较完整、覆盖城乡、可持续的基本公共服务体系，提高政府保障能力，推进基本公共服务均等化。本题答案选BD。

82.【答案】C。解析：2010年10月4日举行的第八届亚欧首脑会议，以“改善民生：提高公民福利和尊严”为主题。本题答案选C。

83. 【答案】AD。解析：党的十七届五中全会提出，合理调整收入分配关系，努力提高居民收入在国民收入分配中的比重、劳动报酬在初次分配中的比重。所以本题答案选AD。

84. 【答案】ACD。解析：“和”是儒家所特别倡导的伦理、政治和社会原则。孔子认为，礼的推行和应用要以和谐为贵。“民为贵”则是孟子提出的民贵君轻、百姓最为重要的思想。因此答案A正确。同时两者又是统一的，因此答案C是正确的。今天党坚持以人为本、科学发展，以人为本是科学发展观的核心，正与孟子的人民为本思想相通。建设和谐社会中的和谐，正是孔子和为贵的发展，因此答案D正确。本题正确答案选ACD。

85. 【答案】C。解析：2010年《选举法》修正案的第6条规定，地方各级人民代表大会代表名额，由本级人民代表大会常务委员会或者本级选举委员会根据本行政区域所辖的下一级各行政区域或者各选区的人口数，按照每一代表所代表的城乡人口数相同的原则，以及保证各地区、各民族、各方面都有适当数量代表的要求进行分配。第7条规定，全国人民代表大会代表名额，由全国人民代表大会常务委员会根据各省、自治区、直辖市的人口数，按照每一代表所代表的城乡人口数相同的原则，以及保证各地区、各民族、各方面都有适当数量代表的要求进行分配。因此答案C正确。1995年，县级以上人大代表候选人的预选恢复。1995年选举法修正案规定，直接选举中选区的大小，按每一选区选一至三名代表划分。因此答案ABD错误，本题正确答案选C。

86. 【答案】ABCD。解析：国务院确定了节能环保、新一代信息技术、生物、高端装备制造、新能源、新材料和新能源汽车七个产业为七大战略性新兴产业。本题正确答案选ABCD。

87. 【答案】A。解析：2010年11月8日，国务院发布《国务院关于加强法治政府建设的意见》，明确提出政府加强行政决策程序建设，健全重大行政决策规则，推进行政决策的科学化、民主化、法治化。重大决策事项应当在会前交由法制机构进行合法性审查，未经合法性审查或者经审查不合法的，不能提交会议讨论、作出决策。本题正确答案选A。

88. 【答案】B。解析：现阶段我国各族人民的共同理想是：在中国共产党的领导下，走中国特色社会主义建设道路，实现中华民族的伟大复兴，将我国建设成为富强、民主、文明、和谐的社会主义现代化国家。本题正确答案选B。

89. 【答案】CD。解析：题干中来提到党的先进性问题，且本身表述不恰当，故A项错误；党的建设除了组织建设还有其他方面的内容（如思想建设、作风建设等），所以用组织建设来替代党的建设是一种以偏概全的说法，故B项错误。止确答案为CD。

90. 【答案】D。解析：上海市委书记俞正声在上海市教育工作会议上强调，处在发展转型关键时期的上海，必须把人才和智力作为上海发展的第一资源，把实现经济发展方式转变、增强城市核心竞争力建立在上海的人才优势和教育优势这个基础之上，坚持优先发展教育事业，为上海实现创新驱动、转型发展提供强有力的支撑和强大的动力。所以本题答案选D。

91. 【答案】AB。解析：长江三角洲地区发展的战略定位，亚太地区重要的国际门户、全球重要的现代服务业和先进制造业中心、具有较强国际竞争力的世界级城市群；到2015年，长三角地区率先实现全面建设小康社会的目标；到2020年，力争率先基本实现现代化。规划提出，引导人口合理分布。科学编制和实施人口分布规划，引导和鼓励人口向沿江、沿湾、沿海以及主要交通沿线、资源环境承载能力强的重点城镇转移，适度提高人口集聚度。因此选项AB正确，C错误。选项D中，控制大城市人口规模正确，但鼓励适度提高人口增长速度不正确。本题正确答案选AB。

92. 【答案】B。解析：《行政诉讼法》第51条规定：“人民法院对行政案件宣告判决或裁定前，原告申请撤诉的，或者被告改变其所作的具体行政行为，原告同意并申请撤诉的，是否准许，由人民法院裁定。”该条明确。原行政行为存在违法或不当，在具备可撤销的情形下，由作出原行政行为的行政主体自行作出撤销决定而使之失去法律效力的行为。《行政诉讼法》第54条第2款规定：“人民法院经过审理，根据不同情况，分别作出以下判决：（二）具体行政行为有下列情形之一的，判决撤销或者部分撤销，并可以判决被告重新作出具体行政行为。”《宪法》第89条第13项和第14项规定：“国务院行使下列职权：（十三）改变或者撤销各部、各委员会发布的不适当的命令、指示和规章；（十四）改变或者撤销地方各级国家行政机关的不适当的决定和命令。”因此选项ACD均拥有对违法行政行为的撤销权。本题正确答案选B。



93. 【答案】A。解析：《行政许可法》第8条第1款规定：“公民、法人或者其他组织依法取得的行政许可受法律保护，行政机关不得擅自改变已经生效的行政许可。”本规定体现了信用行政的原则，这是行政法上信赖保护原则的首次立法体现。

94. 【答案】ABD。解析：“十二五”改革有“三条主线”：以经济发展方式转变为主线的经济体制改革；以公共需求变化为主线的社会体制改革；以政府转型为主线的行政体制改革。

95. 【答案】C。解析：网络监督成为一种新的监督形式，使民主监督的渠道越来越多。本题正确答案选C。

96. 【答案】C。解析：“炮制虽繁必不敢少人工，品味虽贵必不敢减物力”是北京同仁堂的古训，从材料中的“承诺”一词，可判断出答案应该是诚信经济，正是300余年对质量的高要求，诚信生产，赢得了顾客的信任和自身企业的不断发展。本题正确答案选C。

97. 【答案】B。解析：电子文件是以代码形式记录于磁带、磁盘、光盘等载体，依赖计算机系统存取并可在通信网络上传输的文件，其特点主要有：(1)电子文件呈数字化信息形态；(2)信息的非人工识读性、非直读性；(3)电子文件对设备、系统的依赖性；(4)使用技术与载体的不稳定性；(5)信息的共享性、不安全性及易修改性。电子文件的内容是记录在高密度的磁性载体或光学材料上，其信息是经过编码的二进制数字符号，不能被人直接阅读，只有通过计算机系统，其信息才能被人们读取，所以其处理的首要特点是非人工识读性。

98. 【答案】B。解析：《公务员法》第54条规定，公务员执行公务时，认为上级的决定或者命令有错误的，可以向上级提出改正或者撤销该决定或者命令的意见；上级不改变该决定或者命令，或者要求立即执行的。公务员应当执行该决定或者命令，执行的后果由上级负责，公务员不承担责任；但是，公务员执行明显违法的决定或者命令的，应当依法承担相应的责任。本题正确答案选B。

99. 【答案】ACD。解析：整体性治理的思想是在对新公共管理的实践进行反思的基础上提出来的。整体性治理着眼于政府内部机构和部门的整体性运作，主张管理从分散走向集中，从部分走向整体，从破碎走向整合。尽管整体性治理的思想正在产生越来越大的影响力，但这一整体性治理的实现还有赖于一种恰当的组织载体，尤其有赖于信息技术的发展。

100. 【答案】C。解析：360度绩效考核法又称全方位绩效考核法或多源绩效考核法，是指从与被考核者发生工作关系的多方主体那里获得被考核者的信息，以此对被考核者进行全方位、多维度的绩效评估的过程。这些信息的来源包括：来自上级监督者的自上而下的反馈(上级)；来自下属的自下而上的反馈(下属)；来自平级同事的反馈(同事)；来自企业内部的支持部门和供应部门的反馈(支持者)；来自公司内部和外部的客户的反馈(服务对象)；以及来自本人的反馈。这种绩效考核过程与传统的绩效考核和评价方法最大的不同是它不仅仅把上级的评价作为员工绩效信息的唯一来源，而是将在组织内部和外部与员工有关的多方主体作为提供反馈的信息来源。

101. 【答案】ABCD。解析：计算机安全认识有七大误区：

误区一：电脑安全问题就是如何查杀电脑病毒。正解：电脑病毒远非计算机安全课题的全部，它更包括了软件漏洞、非法操作、文件误删除、系统物理故障等多方面的问题。

误区二：病毒制造者是造成计算机安全问题的主要原因。正解：造成病毒危害愈演愈烈的根本原因是软件自身的各种漏洞不断被破坏和利用。

误区三：对待电脑病毒的关键是“杀”。正解：杀毒软件很有可能良莠不分，把本来合法的软件也当作病毒删除，很容易造成数据的丢失和损毁。因此，对待电脑病毒应当是以“防”为主。

误区四：文件被删除后就不可恢复。正解：一些全新技术，如全息技术在信息安全领域的运用，使得恢复被删除、损坏的数据成为可能。

误区五：杀毒软件的定位就是“电脑医生”。正解：安全软件应该是立足于拒病毒于计算机门外的“健康专家”。

误区六：在内部网上共享的文件是安全的。正解：在共享文件时会有软件漏洞呈现在互联网上，公众以及你的对手将可以自由地访问你的那些文件，并很可能被有恶意的人利用和攻击。因此共享文件应该设置密码，一旦不需要共享时立即关闭。

误区七：面对新病毒的纷纷涌现必须频繁升级你的杀毒软件。正解：真正具有领先的反病毒技术的安全软件

是无需频繁升级的，省钱、省力又省时。

所以，正确选项是 ABCD。

102. 【答案】AB。解析：汇率问题从根本上说是市场问题、经济问题，外汇行市的变化主要决定于国家的国际收支平衡状况，而不是由互利合作来决定的；从另外一个方面来看，汇率政策又是国家主权问题，它的实施不屈从于外部的压力，而应根据汇率市场的变动来实施。

103. 【答案】BD。解析：隐形战斗机是指雷达一般探测不到的战斗机。其原理是隐形飞机最重要的两种技术即结构和材料。首先，隐形飞机的外形上避免使用大而垂直的垂直面，最好采用凹面，这样可以使散射的信号偏离试图接收它的雷达。这些飞机的造型之所以较一般飞机古怪，就是因为特殊的形状能够完成不同的反射功能。其次，隐形飞机采用非金属材料或者雷达吸波材料，吸收掉而不是反射掉来自雷达的能量，运用最新的材料，隐形飞机在雷达上反射的能量几乎能够做到和一只麻雀的反射能量相同，仅仅通过雷达就想分辨出隐形飞机是非常困难的。

104. 【答案】BCD。解析：我国正加快建立健全“一案三制”的公共危机应对体系，即应急预案体系，应急管理体制、运行机制和法制，以提高政府应对突发事件和风险的能力。应急管理体制主要指建立健全集中统一、坚强有力、政令畅通的指挥机构；运行机制主要指建立健全监测预警机制、应急信息报告机制、应急决策和协调机制；而法制建设方面，主要通过依法行政，努力使突发公共事件的应急处置逐步走上规范化、制度化和法制化轨道。

105. 【答案】A。解析：BCD 是西方公务员制度所具备的特征。

106. 【答案】AC。解析：2011 年经济工作以科学发展为主题，以加快转变经济发展方式为主线，答案 B 不正确。答案 D 加快推进收入分配制度改革在 2010 年经济工作会议上未提到，答案 D 不正确。本题正确答案选 AC。

107. 【答案】B。解析：按调查目的可将调查分为基础调查、政策调查、经验调查和专案调查。基础调查是为领导部门了解本地区、本系统、本单位的基本情况，掌握全面、系统的数据资料而进行的调查。

108. 【答案】D。解析：发文处理包括：拟稿、会签、核稿、签发、编号、缮印、校对、用印、登记、分发、归档等环节。发文处理的第一阶段即文稿的形成，也就是首要任务是公文的撰制工作。

109. 【答案】AC。解析：《清明上河图》描绘的是北宋末年汴梁(今开封)的繁华景象，故 A 项错误；张择端完成这幅歌颂太平盛世的历史长卷后，首先将它呈献给了宋徽宗，宋徽宗因此成为此画的第一位收藏者，因此 C 项错误。答案为 AC。《清明上河图》同其他中国古典风景画具有相同的特点，即运用散点透视的构图手法，这也是中国画与西方油画不同的一大特色。

110. 【答案】ABCD。解析：水与碱金属(如钾、钠)接触后使水分解成氢气，并产生大量的热，容易引起爆炸。A 项正确。密度小于水的(如汽油)和不溶于水的易燃液体，不能够用水扑救。B 项正确。水遇到浓硫酸会放出大量的热量。C 项正确。铁水、钢水温度约在 1600℃左右，而水蒸气在 1000℃以上时便分解出氯气跟氧气，有引起爆炸的危险。D 项正确。所以，本题答案为 ABCD。

111. 【答案】D。解析：冬虫夏草是麦角菌科真菌中的冬虫夏草菌，寄生在高山草甸土中的蝠蛾幼虫体内，使幼虫僵化，在适宜条件下，夏季由僵虫头端抽生出长棒状的子座及幼虫尸体的复合体。答案选 D。

112. 【答案】BD。解析：2010 年 11 月 16 日，在肯尼亚首都内罗毕举行的联合国教科文组织保护非物质文化遗产政府间委员会第五次会议审议通过中国申报项目“中医针灸”和“京剧”，将其列入人类非物质文化遗产代表作名录。本题正确答案选 BD。

113. 【答案】D。解析：A、B、C 项的说法过于绝对，故排除。

114. 【答案】D。解析：函是不相隶属机关之间相互商洽工作、询问和答复问题，或者向有关主管部门请求批准事项时所使用的公文。公安局和大学，互相不隶属，所以彼此发文，文种为函。

115. 【答案】AD。解析：稀土是十几种特殊金属元素的统称。稀土元素可促进植物新陈代谢，增强生理活性，加速植物细胞的分裂与增生。提高叶绿素含量，增强光合作用，促进作物对养分的吸收、利用，增强对干旱、低温等不良条件的抗御能力，增加干物质积累，提高作物产量和改善品质。添加稀土氧化物可以制得不同用途的光

学玻璃和特种玻璃，其中包括能通过红外线、吸收紫外线的玻璃、耐酸及耐热的玻璃、防 X 射线的玻璃等，在陶釉和瓷釉中添加稀土，可以减轻釉的碎裂性，并能使制品呈现不同的颜色和光泽，被广泛用于陶瓷工业。本题应选 AD。

116. 【答案】D。解析：液体(或固体)在真空中蒸发(或升华)变成蒸汽时需要吸收热量，称为汽化热。物质的汽化热随着汽化温度的升高而略有降低。蔬菜真空保鲜，让蔬菜的部分水分在真空中蒸发，这些水蒸发时要从蔬菜体内吸取汽化热，使蔬菜在脱水同时降温。利用了水蒸发吸热的原理。

117. 【答案】D。解析：“山东”顾名思义，在山的东面。但需注意的是，因“山东”之“山”，可指崂山、华山、太行山、泰山等数种不同的山，而所指地域不尽相同。《过秦论》：“山东豪俊遂并起而亡秦族矣”中的“山东”则以崂山为标准，与现在的山东省所指区域不同。中国现为中华人民共和国简称。但在古代文献中它是一个多义性的词组。从春秋战国至宋元明清。多用来泛指中原地区。古代对河南的称谓一般指黄河之南。

118. 【答案】C。解析：嫦娥一号的探测结果表明，月壤(月球土壤)的氦-3 存量预计达 100 万吨，转化成核能后足够地球使用 1 万年。

119. 【答案】ABCD。解析：太阳能，一般是指太阳的辐射能量。广义上的太阳能是地球上许多能量的来源，如风能，化学能，水的势能等等，狭义的太阳能则限于太阳辐射能的光热、光电和光化学的直接转换。A 项错误，应选。目前利用太阳能存在很多缺陷：分散性；不稳定性(能流密度很低)；效率低和成本高。BC 两项错误，应选。目前太阳能的利用主要有以下两种方式：光—热转换；光—电转换。D 项错误，应选。所以，本题答案选 ABCD。

120. 【答案】C。解析：从图中可知，B 图中寄生蜂的食物来源只有叶状虫。本题正确答案选 C。

## 第五部分 综合分析能力

121. 【答案】ABD。解析：韩正市长在 2010 年 7 月 27 日下午举行的上海市第十三届人大常委会第二十次会议扩大会议上表示，住房既是当前最大的民生问题，也是事关上海未来发展的问题。当前市民最关注的民生问题中，住房位列第一。上海将继续坚持完善住房保障体系与房地产市场体系“两个体系”建设，坚持“三个为主”的原则，即以居住为主、以市民消费为主、以普通商品住房为主，多渠道解决广大人民群众最为关注的住房问题。本题正确答案选 ABD。

122. 【答案】ABD。解析：间接调控是指国家用经济手段通过市场机制来实现的宏观调控。社会主义市场经济的发展，客观上要求国家的宏观调控由直接调控为主转向间接调控为主，建立以间接调控为主的宏观经济调控体系。选项 A 正确。宏观调控的手段主要是经济、法律手段，辅之必要的行政手段，选项 B 正确。宏观调控可以弥补市场机制的不足，矫正市场的缺陷，协调市场关系，完善市场机制的功能，从而为建立市场秩序、规范市场规则、形成市场体系良好的外部环境，引导国民经济又快又好发展，推动社会全面进步。选项 D 正确。宏观调控的客体是经济运行的全局，C 项错误。本题正确答案选 ABD。

123. 【答案】ABCD。

124. 【答案】ABC。解析：公共决策体制是决策权力的分配、决策的程序、规则和方式的总和，其构成要素包括：决策权力、决策程序、决策规则和方式。

125. 【答案】C。

126. 【答案】BD。解析：《保守国家秘密法》第 35 条规定，在涉密岗位工作的人员(以下简称涉密人员)，按照涉密程度分为核心涉密人员、重要涉密人员和一般涉密人员，实行分类管理。任用、聘用涉密人员应当按照有关规定进行审查。涉密人员应当具有良好的政治素质和品行，具有胜任涉密岗位所要求的工作能力。涉密人员的合法权益受法律保护。A 项错误。B、D 项正确。

《保守国家秘密法》第 38 条规定，涉密人员离岗离职实行脱密期管理。涉密人员在脱密期内，应当按照规定履行保密义务，不得违反规定就业，不得以任何方式泄露国家秘密。C 项错误。因此本题正确答案是 BD。

127. 【答案】AC。解析：《保守国家秘密法》第 2 条规定，国家秘密是关系国家安全和利益，依照法定程序确定，在一定时间内只限一定范围的人员知悉的事项。A 项说法与法律规定不符。B 正确。

《保守国家秘密法》第9条规定，下列涉及国家安全和利益的事项，泄露后可能损害国家在政治、经济、国防、外交等领域的安全和利益的，应当确定为国家秘密：……(四)国民经济和社会发展中的秘密事项；(五)科学技术中的秘密事项；……因此C项错误，D项正确。

128. 【答案】C。解析：本案黄某与赵某的错误行为是交接班时未履行规定的手续和查看设备，赵某邀朋友进入机要室打牌聊天，这属于没有遵守保密制度的行为。答案为C。

129. 【答案】B。解析：我国处理民族关系的基本原则是民族平等，民族团结，各民族共同繁荣。本题正确答案选B。

130. 【答案】ABC。

131. 【答案】BD。解析：进一步发展东部地区同西部地区各种形式的联合和合作，前提在于东两部各有优势，只有相互合作，发挥各自优势，才能逐步缩小地区差距。B选项正确。发展始终是我们党执政兴国的第一要务，是解决中国一切问题的关键。D选项正确。本题正确答案选BD。

132. 【答案】ABCD。

133. 【答案】BD。解析：公文标题断行应不破词，故B项说法正确；根据正文内容可知，该公文应用“决定”，故D项说法正确。

134. 【答案】D。解析：发文字号又称文号，是制发机关按顺序编列的公文代号，主要作用是便于统计、查询和引用。发文字号由机关代字、年份、序号三部分组成，且三者顺序不可随意更换；三是年份不能省写，六角括号不要写成圆括号或中括号，年份、序号应使用阿拉伯数字，序号不编虚位(如1不编为001)，不加“第”字。故AB错误。按规定，下行文一般不需要标注签发人。故本题答案为D。

135. 【答案】B。

136. 【答案】ABCD。

137. 【答案】AC。解析：结合正文可知，本文的发文机关应为“A省人民政府”，故A正确。行政公文的成文日期一律用小写汉字书写，“零”写成“0”。故C正确。

138. 【答案】ABCD。

139. 【答案】ACD。解析：《国务院关于加强市县依法行政的决定》中指出，要完善行政执法程序，根据有关法律、法规、规章的规定，对行政执法环节、步骤进行具体规范，切实做到流程清楚、要求具体、期限明确。要抓紧组织行政执法机关对法律、法规、规章规定的有裁量幅度的行政处罚、行政许可条款进行梳理，根据当地经济社会发展实际，对行政裁量权予以细化，能够量化的予以量化，并将细化、量化的行政裁量标准予以公布、执行。要建立监督检查记录制度，完善行政处罚、行政许可、行政强制、行政征收或者征用等行政执法案卷的评查制度。市县及其部门每年要组织一次行政执法案卷评查，促进行政执法机关规范执法。

140. 【答案】C。解析：《行政处罚法》第27条第2款规定，违法行为轻微并及时纠正，没有造成危害后果的，不予行政处罚。答案C正确。

《行政处罚法》第25条规定，不满十四周岁的人有违法行为的，不予行政处罚，责令监护人加以管教；已满十四周岁不满十八周岁的人有违法行为的，从轻或者减轻行政处罚。答案A不正确。

《行政处罚法》第27条第1款规定，当事人有下列情形之一的，应当依法从轻或者减轻行政处罚：(一)主动消除或者减轻违法行为危害后果的；(三)配合行政机关查处违法行为有立功表现的；(四)其他依法从轻或者减轻行政处罚的。答案BD不正确。

所以，正确选项是C。

**全部测验到此结束!**

请扫描QQ二维码，备注“公务员考生”加QQ  
好友，获取曹长远老师精解历年公务员考试申论、  
行测、面试真题完整解析资料。

精品资料，尽在掌握！

