



# 国家公务员录用考试预测试卷

新坐标系列  
2008版

新大纲

# 行政职业能力测验

# 预测试卷及解析

主编：伍景玉/公务员考试研究专家  
审定：华图公务员考试研究中心

## 试题来源

试题均选自公务员考试全国通用题库，确保权威、实用，  
命中率高，代表性强

## “隐性”设计

试卷依据新大纲编写，突显“类比推理”试题的变化，  
全面符合2008年国家考试要求

## 必备练习

试卷中数量关系、图形推理、逻辑判断、刑法、民法等  
多次命中考试原题

## 赠“体验卡”

免费、无限制、享受华图名师辅导课程

D630.3-44  
W940/3

京华出版社

严格依据2008年中央国家机关公务员考录公共科目考试大纲编写



## 国家公务员录用考试预测试卷

新坐标系列  
2008版

# 行政职业能力测验 预测试卷及解析

主编  
伍景玉

编委会成员

主任 易定宏博士 华图公务员考试研究中心主任

编委 (按姓氏拼音排列)

|     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|
| 冯 程 | 官浩  | 胡颖慧 | 李英卓 |
| 刘莹莹 | 庞春峰 | 魏唯达 | 姚鸿伟 |
| 殷洪菊 | 张应华 | 赵振兴 | 周忠建 |

京华出版社

## 图书在版编目(CIP)数据

行政职业能力测验预测试卷及解析/伍景玉主编. —北京:京华出版社, 2005  
(国家公务员录用考试预测试卷)

ISBN 978-7-80724-138-6

I. 行… II. 伍… III. ①公务员—招聘—考试—中国—解题②行政管理—能力倾向测验—中国—解题 IV. D630.3-44

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2005)第 108529 号

## 行政职业能力测验预测试卷及解析

著 者: 伍景玉

出版发行: 京华出版社

(北京市朝阳区安华西里一区 13 楼 2 层 100011)

(010)64243832 84241642 (发行部)

(010)64258473(传真)

(010)64255036(邮购、零售)

(010)64251790 64258472 64255606 (编辑部)

E-mail:jinghuafaxing@sina.com

印 制: 长鸣印刷厂

开 本: 787mm×1092mm 1/16

字 数: 767.5 千字

印 张 数: 30.75 印张

版 次: 2007 年 11 月第 4 版

印 次: 2007 年 11 月第 10 次印刷

书 号: ISBN 978-7-80724-138-6

定 价: 48.00 元

京华版图书,若有质量问题,请与本社联系

1630.3-44  
W940/3

## 再 版 前 言

2008年中央、国家公务员考试公告及大纲于2007年10月20日正式公布。新大纲与以前相比,最显著的变化是在类比推理中增加了一种新的形式。此外,对于其他题型的说明方面也有了一些细节上的变化,但大体来说与去年的差别不大。然而,旧瓶子可以装新酒,虽然题型方面大体一致,但根据近两年的公考命题趋势分析,试题的难度增大是必然的。

为了紧随公考形势的变动,体现与时俱进的创新精神,华图公务员考试研究中心特别组织专门人员对新坐标系列图书根据新大纲要求做出了全面修订。

本次修订特别注重跟新大纲的紧密结合。行政职业能力测验教材一方面增加了固有题型的难度,另一方面对类比推理新形式进行了详细的理论分析和技巧说明,并编制了相当数量的练习题供备考者练习之用,以使读者能够在最短时间内迅速掌握新题型的解题思路。申论则除了在理论方面有所深化以外,还根据刚刚闭幕的十七大会议的最新精神,结合国内社会情况的最新发展动态拟制了十多套与申论考试热点密切相关的模拟题、预测题,可以有效满足应试者的需求。预测试卷和题库精选方面则根据大纲需求对试卷结构做出了新的调整,同时删除了一些不合时宜的试题,并加入很多新的题目,此外为了能使考生有良好的应试心理准备,还特别对某些试卷的难度加以提升,以通过练习提高备考人员的知识水平、解题水平。

本次修订凝结了华图公务员考试研究中心诸位专家的很多心血,同时得到了华图培训学校诸位名师的热切帮助,在此一并表示诚挚感谢。

由于时间有限,虽尽力为之书中仍有可能存在有待商榷之处,希望读者及同行不吝赐教。

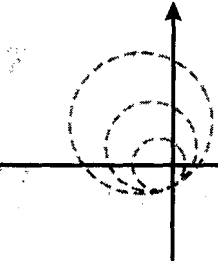
答疑网站: [www.hexam.com](http://www.hexam.com)

E-mail: [hexam2003@163.com](mailto:hexam2003@163.com)

电 话: 010—82621299

编 者

2007年11月



## 目 录

|                      |          |
|----------------------|----------|
| 行政职业能力测验预测试卷(一)..... | (共 24 页) |
| 行政职业能力测验预测试卷(二)..... | (共 24 页) |
| 行政职业能力测验预测试卷(三)..... | (共 24 页) |
| 行政职业能力测验预测试卷(四)..... | (共 24 页) |
| 行政职业能力测验预测试卷(五)..... | (共 24 页) |
| 行政职业能力测验预测试卷(六)..... | (共 24 页) |
| 参考答案及解析.....         | (共 40 页) |

# 行政职业能力测验预测试卷(一)

## 说 明

这项测验共有五个部分,140道题,总时限为120分钟。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。

请在机读答题卡上严格按照要求填写好自己的姓名、报考部门,涂写准考证号。

请仔细阅读下面的注意事项,这对你获得成功非常重要:

1. 题目应在答题卡上作答,不要在题本上作任何记号。
2. 监考人员宣布考试开始时,你才可以开始答题。
3. 监考人员宣布考试结束时,你应立即放下铅笔,将试题本、答题卡和草稿纸都留在桌上,然后离开。

如果你违反了以上任何一项要求,都将影响你的成绩。

4. 在这项测验中,可能有一些试题较难,因此你不要在一一道题上思考时间太久,遇到不会答的题目,可先跳过去,如果有时间再去思考。否则,你可能没有时间完成后面的题目。

5. 试题答错不倒扣分。

6. 特别提醒你注意,涂写答案时一定要认准题号。严禁折叠答题卡!

停! 请不要往下翻! 听候监考老师的指示。

否则,会影响你的成绩。

# 第一部分 言语理解与表达

(共 40 题,参考时限 30 分钟)

一般包含一段话或一个句子,要求应试者选出与所提要求最相符合的一项。

请开始答题:

1. 《人民日报》6 篇组合型“荣辱观”评论员文章的题目依次是:“一项重大而紧迫的战略任务”,“一个古老而崭新的时代话题”,“一个泾渭分明的是非界线”,“一项面向未来的希望工程”,“一项需要带头履行的领导责任”,“一面引领社会风尚的旗帜”。这一组标题采用了排比修辞后,语势强烈,感情浓烈,呈现出一个相对完整的论说体系。这展示了系列化新闻言论写作的理性综合之美。  
这段文字主要表达的是( )。  
A. 群题上的排比美                                   B. 视角上的新颖美  
C. 内容上的涵盖美                                   D. 逻辑上的结构美
2. 一个国王远行前交给 3 个仆人各一锭银子,吩咐道:你们去做生意,等我回来时见我。国王回来时,一仆人说:“我做生意赚了 10 锭。”国王便奖励他 10 座城邑。另一人用主人给的银子赚了 5 锭,国王奖励他 5 座城邑。第三人一直没拿出银子来用,国王便命令将其银子赏给第一个仆人,并说:凡是少的,就连他所有的也要夺过来。凡是多的,还要给他,叫他多多益善。这就是“马太效应”。  
这段文字意在说明( )。  
A. 对企业经营发展而言,要想在某一个领域保持优势,就必须在此领域迅速做大  
B. 当你成为某个领域的领头羊时,即便投资回报率相同,你也能更轻易地获得比弱小的同行更大的收益  
C. 如果没有实力迅速在某个领域做大,就要不停地寻找新的发展领域,才能保证获得好的回报  
D. 当今社会中存在的一个普遍现象,即赢家通吃
3. 日本、韩国等一些与中国邻近的亚洲国家,其民族文化在形成过程中都不同程度地受到了汉文化的影响,同时汉文化当中也汇入了这些国家的民族文化成分。因此,尽管在现代文明中汉文化的内涵已不能覆盖所有亚洲东部国家各民族文化的内容,但仍不失为这一区域文化的典型代表。  
这段话直接论述的观点是( )。  
A. 日本、韩国等国家的文化曾受到汉文化很深的影响  
B. 汉文化当中也吸收了其他国家不同民族的文化成分  
C. 汉文化是亚洲东部诸国文化的一个典型代表  
D. 汉文化仍然是现代文明中的一个重要组成部分
4. 尽管人类居住的地球有 70.8% 的面积被海洋覆盖着,全球藏水量约为 13.7 亿立方千米,

可淡水只占 2.53%。在所有的这些淡水中,又有 68.7% 储藏于南极和北极的冰川及永久性“雪盖”中,人类利用这些淡水资源仍需时日。由于对水资源的过量的盲目的开采,肆意浪费和污染,人类可以利用的本来就很少的淡水资源便愈来愈少。

对上面一段话理解不正确的是( )。

- A. 由于淡水资源尚未充分开发,人类利用淡水资源的潜力巨大
  - B. 目前地球上可以利用的淡水资源主要集中在南极和北极的冰川及永久性“雪盖”中
  - C. 如果不能采取有效措施,人类将面临缺乏淡水资源的危机
  - D. 盲目开采、肆意浪费和污染,使人类的淡水资源变得枯竭
5. 家庭矛盾中有些是较大的带有原则性的矛盾,但更多的是一些鸡毛蒜皮的难以分清谁是谁非的小矛盾,恰当地运用一些处理家庭矛盾的艺术,不仅能缓解这些矛盾,而且会促进家庭成员文明水准的提高。

对这段话的正确理解是( )。

- A. 恰当处理家庭矛盾需要有耐心
  - B. 家庭矛盾很难分清谁是谁非
  - C. 大的带有原则性的家庭矛盾只能缓解
  - D. 巧妙解决家庭矛盾有助于使家庭成员更文明
6. 通常而言,鸟类坚韧而又灵活的羽毛是由角蛋白纤维构成的。这些角蛋白纤维勾在一起构成一个平面,进而形成羽毛。羽毛有很多种:飞羽的各个羽支连成一片,使鸟能够飞行;廓羽覆盖鸟全身,使身体呈流线型,同时,因重叠在一起,又可以用以防水;绒羽则蓬松柔软,用来保持鸟类体温;尾羽长而坚硬,便于在飞行中转向、平衡、减速。

最适合做本段标题的是( )。

- A. 鸟类羽毛的使用
  - B. 鸟类的各种羽毛
  - C. 鸟类的羽毛
  - D. 鸟类羽毛的结构及种类
7. 根本上讲,中国的宗教自始至终都未能在封建社会超越世俗的力量。中国的神总是根据统治者的“虔诚”与否和人们的喜好厌恶,被决定是否粉墨登场,并且当“神”的力量可能破坏世俗政治体制时,又总是会遭到旧有政治的残酷镇压,从太平道到白莲教,甚至到太平天国的拜上帝教,无一能最终和世俗政权合流。在民间,也从未形成过全民信仰宗教的局面,更毋论全民信仰某一宗教,即使在某些时候,某一宗教曾被宣称为“国教”,亦是如此。从深层来看,中国人的心理更乐于接受帮助他们的神,而不是统治他们的神,虽然表面上中国人对他们的神也认为是全知全能、高于自己的。故此,在中国永远不会出现类似于德国国王跪地求教皇宽恕这样的场景,中国人更愿意用人而不是借助神的力量来安排自我的秩序。

这段话主要支持了这样一个论点,即( )。

- A. 中国的神会由于人们的喜好而入主政治,当它破坏原有政治体制时,会遭到镇压,这是由于民间的信仰从未统一过
- B. 中国人的心理更乐于接受帮助他们而非统治他们的神,因为中国封建社会的统治者总是会阻碍这种情况的发生
- C. 中国的统治者对神的不同态度,民间的无神、多神思想以及共同的对神的要求决定了中国的宗教在封建社会不可能超越世俗的力量
- D. 中国的宗教从来不可能决定中国的封建政治策略,因为中国人更愿意用人而不是借助

### 神的力量来安排自我秩序

8. 发射国对其空间物体对地球表面或对飞行中的飞机造成的损害,无论损害是一个空间物体造成的,还是由于一个发射国的空间物体对另一个发射国的空间物体造成损害而引起的对第三国的损害,均负绝对赔偿责任。对于在地球表面以外的地方对空间物体或所载人员及财产造成的损害,无论损害是一个空间物体造成的损害,还是因一发射国的空间物体对另一发射国的空间物体造成损害而引起的对第三国的损害,发射国承担过失责任。即在地球表面以外空间物体相互间造成的损害适用过失责任原则。

以下不符合这段话意思的是( )。

- A. 发射国发射的空间物体如果与另一国发射的空间物体相撞后,对地面第三国造成严重损害,那么该发射国与另一国对第三国均应承担绝对责任
- B. 发射国发射的空间物体与先前本国发射的另一空间物体相撞后,如果对另一国发射的空间物体造成损害的,应当承担绝对责任
- C. 发射国发射的空间物体在因故障而坠落过程中对停留于地面的另一国飞机造成损害,则该发射国应承担绝对责任
- D. 如果发射国发射的空间物体与某一国际空间站相撞,造成空间站内人员伤亡,那么该发射国应承担过失责任

9. 守旧还是创新一直是个争论不休的话题,前者的基础往往在于“传统文化的保持”,后者的起点在于“不发展就没有前途”,这种矛盾近年来在法国的葡萄酒行业中表现得很明显,法国葡萄酒行业为了保持几百年的葡萄酒生产传统,坚决不肯进行产业改造,工艺、包装、口味一直沿袭固有,但投放到市场上,消费者却不买账,因为太高的制作成本让多数人对这种“高贵”葡萄酒敬而远之,反倒是没有任何文化底蕴的“速食”葡萄酒颇受欢迎。我们或许没有理由来责怪这些消费者的浅薄,因为对于他们来说,喝酒是为了“味蕾”而不是“精神”,但从长远来看,正是这种物质享受的后果导致了很多传统文化的衰落与沉没,中国的武术也同样正面临着这样的困境和危险。

最能准确复述这段话意思的是( )。

- A. 法国的葡萄酒行业正在被新的酿酒工艺所侵袭,正在不断地走向没落
- B. 守旧与创新是并行不悖的,只是要在不同的时候有不同的侧重
- C. 虽然守旧与创新在不断争论,但事实上如果仅是为了物质消费而创新的话,会出现传统文化没落的危险
- D. 中国的武术和法国的葡萄酒一样,都将因为过于坚持传统而逐渐失去市场最终衰落沉没

10. 垄断是完全竞争的反面,而要实现这一目标,三大要素不可缺少:a. 只有一家企业生产和销售一种商品;b. 这种商品无相近替代物;c. 其他企业进入该行业困难,或者根本不可能进入。a条件无疑是前提,否定它的存在,就可能出现竞争;我们之所以强调垄断下的商品无相近替代物,是因为商品的替代物大多数情况下是存在的,一种合适、有效的替代物将大大降低原物的利润,从而迫使其放弃垄断价格,但替代物的概念是模糊的,能否防止垄断要根据实际来看:我们可以说蜡烛是电灯的替代物,但显然电灯的生产厂商若要垄断的话,蜡烛生产者无力阻止,因为这种替代物的替代效果很差;非常高的人行壁垒也是很重要的,这是保证高额垄断利润的必需,否则,当他人能够轻易进入此行业时,必然动摇垄断者的地位——从这个角度讲,某条街道上惟一的一家自行车修理铺并不能成为垄断者,因为入行的难度过低,如果他修理费很高,马上会有人开第二家,垄断因而失败。

密○封○线○内○请○勿○答○题

对这段话理解错误的是( )。

- A. 垄断的反面是完全竞争,而要形成完全竞争,必须至少要有两家以上企业生产和销售同种商品或可有效替代的商品
  - B. 垄断商品的替代物必须尽可能有效,虽然替代物的概念比较模糊,但如果根据实际情况分析也能判断出来
  - C. 行业壁垒的坚固是保持有效垄断的必需,当技术发展,原先的壁垒降低时,企业的垄断地位可能将受到挑战
  - D. 动摇垄断者的地位,可以由国家采取强制措施,将该企业强行分为两个以上企业,也可以通过提高技术或发展科学来降低壁垒或找到有效替代物等
11. 近来,伊拉克境内的动荡局势日趋严重,频繁发生的爆炸事件既让占领军美国大兵们感到惶惶不可终日,也让伊拉克平民们饱受血泪交织而成的痛苦。很显然,是美国人的人侵导致了这一切,但恐怖分子针对平民的行为似乎又显示出他们的目标远远不只是为了向美国人复仇那么简单,种种迹象表明,他们在通过暴力手段迫使西方的同时要求当地人也必须被迫接受他们的意识。

这段文字中应当删除的词是( )。

- A. 动荡
  - B. 似乎
  - C. 手段
  - D. 被迫
12. 社会平等非以人人平等为唯一,现代平等之精髓在于保护弱者的利益,然而实际中因此而形成的“逆歧视”却正在将“劫富济贫”视为社会之必需,富人不再是公民,而是公敌,就如同先前穷人不是主宰,是奴隶,实为社会之弊。

对上文理解正确的是( )。

- A. 现实中,富人比穷人享受的平等更多
  - B. “逆歧视”是符合平等观的,因为它贯彻了保护弱者利益的原则
  - C. “逆歧视”式的劫富济贫实际上是在剥夺富人的正当权利
  - D. 社会应该把富人看成是公敌而“劫富济贫”
13. 目前,内地与香港的经贸关系已经到了密不可分的程度。据统计,去年内地与香港的贸易额达9500多亿港元;时下有80%的香港公司在内地有投资,金额超过内地吸引外资总数的60%;此外,内地在香港的投资额也超过了400亿美元。由于香港与内地经济在结构上有着极强的互补性,因此可以断言,今后香港与内地的经贸关系会得到进一步加强。

这段话主要支持了这样一个论点,即( )。

- A. 香港与内地的经贸关系联系密切
  - B. 内地允许香港大量投资
  - C. 香港在内地的投资额在内地引进资金总额中占相当高的比例
  - D. 预计香港与内地经贸往来前景乐观
14. 光脑,人们也许还陌生,但制造光脑的尝试,科技界早在20世纪50年代就开始了,直至80年代中后期,才可以说有了决定性的突破。20世纪90年代中期,世界上第一台光脑由欧共体的英国、法国、比利时、德国、意大利等国的70多名科学家研制成功,其运算速度比电脑快1000倍。科学家们预计,光脑的进一步研制将成为21世纪的高科技课题之一。21世纪将是光脑时代。

下面对文段所做的解说,不正确的一项是( )。

- A. 人们觉得陌生的光脑,早在20世纪50年代就开始研究了

- B. 20世纪80年代中后期,科技界研究光脑取得了重大突破  
C. 20世纪90年代中期,由70多名科学家共同研制的第一台光脑,其运算速度比电脑快1000倍  
D. 光脑的进一步研制将是21世纪的高科技课题,21世纪将是光脑的时代
15. 无论如何,《现代儒学论》能在中国内地引起欢呼,总是一件令人高兴的事。这至少说明“关心形而下”的学术探究已不再是明清之际的地下舆论,并且范围也绝不仅限于知识分子层面。从国家之间横向来看,这的确是个迟到的文化现象,但从中国自身纵向来看,它的到来又并不为晚。
- 最后一句中“它”指代的是( )。
- A. 我们看到《现代儒学论》能在中国内地引起欢呼的现象  
B. “关心形而下”的学术探究突破时间、范围且获得发展  
C. 明清之际的地下舆论  
D. 知识分子间的探究
16. 电子现金是一种通过电子方式进行银行署名的数字信息。它同信用卡不一样,信用卡本身并不是货币,而只是一种转账手段,电子现金本身就是一种货币,可以直接用来购物。但它又和金币、纸币不一样,是种没有物理实体的货币,需要通过数据的交换实现现金的功能。
- 符合这段话意思的是( )。
- A. 电子现金,是一种可以直接用来购物的数字信息  
B. 电子现金,是由银行署名、以转账方式实现交换的货币  
C. 电子现金,是一种不具备物理属性的货币形态  
D. 电子现金,是与金币、纸币形态不同的数字货币
17. 几位学者声称,全球气温出现随月相变化略升高的现象,因为他们发现满月时地球的平均气温升高了 $0.02^{\circ}\text{C}$ 。随后他们又按纬度与卫星测得的数据进行核对,结果发现,满月时地球两极气温升高的幅度是地球平均气温升高的25倍。但在中纬度地区,情况却截然相反,月缺时气温略高,满月时气温却略低。
- 根据文意,对画线的“情况”一词的所指,理解正确的一项是( )。
- A. 地球平均气温因月相改变而引发的变化  
B. 地球两极气温因月相改变而引发的变化  
C. 中纬度地区因月相改变而引发的气温变化  
D. 热带地区因月相改变而引发的气温变化
18. 活性氧不同于普通氧,它一般以氧自由基形式存在,自身带有一个不成对电子,具有强氧化能力和极高的化学活性。通常,这种氧能在所有细胞中形成,约占进入细胞氧气量的5%。
- 下面哪一项不是“活性氧”的内在属性?( )
- A. 以氧自由基形式存在                            B. 自身带有一个不成对电子  
C. 具有强氧化能力和极高的化学活性            D. 能在所有细胞中形成
19. 高新技术的发展,应包括健全其抗御“灾害”的功能。但迄今为止,高新技术进步并未与高可靠性工艺、高可靠性监控、高可靠性管理的系统支撑及质保体系相匹配。因此,频频出现难以预料的尴尬局面。海湾战争中,美国“爱国者”导弹命中率并不是100%,美军启用

的高新技术武器竟然演出过误伤多国部队的“悲剧”。至于一位患关节炎的病人在接受微波治疗时，因重编他的心脏起搏器程序出现问题而致死，更迫使人们正视高新技术发展的负效应。

下列对“高新技术发展的负效应”理解正确的一是( )。

- A. 高新技术未与高可靠性工艺、高可靠性监控、高可靠性管理的系统支撑及质保体系相匹配
- B. 高新技术发展中因不可避免而产生的各种风险事故，影响了高新技术的推广
- C. 高新技术系统运行中出现的“尴尬局面”对其再发展带来的障碍
- D. 当今高新技术系统的抗御“灾害”功能不够健全使其在实施中出现的危害性

20. 1941年，美国正式参加了反法西斯战争，大批美国士兵来到英国。美国和英国都是使用英语的国家，美军与英国军民的接触没有语言障碍。但是随着双方接触的增加，逐渐发生了一些摩擦。英国人指责美国人没有礼貌，少教养，喜欢表现自己，待人接物太随便。美国人则责备英国人自高自大，自以为是。这种情况使英美关系有些紧张。在盟军即将进行诺曼底登陆，攻占欧洲大陆的情况下，这显然一个不利因素。

“这显然一个不利因素”的“这”指的是( )。

- A. 大批美国士兵来到英国
- B. 美国人英国人互相指责
- C. 英美之间关系有些紧张
- D. 盟军即将攻占欧洲大陆

21. 要进一步采取有力措施，有效\_\_\_\_\_投资过快的增长势头，保持经济平衡发展。

填入横线部分最恰当的一项是( )。

- A. 平衡
- B. 保持
- C. 遏制
- D. 阻止

22. 我国的人民代表大会制度，是实现人民当家做主和保障公民政治\_\_\_\_\_的主要形式。

填入横线部分最恰当的一项是( )。

- A. 权力
- B. 兴趣
- C. 义务
- D. 权利

23. 在第13届世界女篮锦标赛上，中国队首场以60：65负于意大利队，给中国队出线蒙上了一层阴影。幸好在第二场比赛中，中国队以大比分赢了实力强劲的澳大利亚队，给中国队出线带来了新的希望，于是次日某报出现了这样的标题：中国女篮\_\_\_\_\_。

填入横线部分最恰当的一项是( )。

- A. 峰回路转
- B. 曙光在前
- C. 柳暗花明
- D. 曲径通幽

24. 只有具备了高尚的艺术职业道德，只有对艺术全身心投入的敬业精神，才能使艺术家和演员在物质诱惑面前，\_\_\_\_\_地选择自己所献身的艺术本身。

填入横线部分最恰当的一项是( )。

- A. 一往无前
- B. 坚持不渝
- C. 义无反顾
- D. 呕心沥血

25. 男人\_\_\_\_\_地把那些不易采得的野花，一枝枝分赠给同行的旅伴。那一枝枝绚丽烂漫的野花中，或含苞欲放，或恰到好处，有的枝上缀满成串一粒粒小豆豆似的粉色花蕾，有的枝条上一朵朵开怀\_\_\_\_\_、正值盛期……

填入横线部分最恰当的一项是( )。

- A. 随意 怒放
- B. 慷慨 绽放
- C. 随意 绽放
- D. 慷慨 怒放

26. 在地球之外，究竟有没有外星人？两位美国学者花了五年时间，在北半球天空\_\_\_\_\_到了37个可能是来自地球外文明的信号。他们利用直径为26米的射电望远镜，\_\_\_\_\_由浩瀚宇宙深处发出的未知信号。他们以波长21厘米和10.5厘米的电波对北半球天空的全部区域分别进行了三次和两次调查。

密

○

封

○

线

○

内

○

请

○

勿

○

答

○

题

填入横线部分最恰当的一项是( )。

- A. 捕捉 观察      B. 截取 寻找      C. 捕捉 寻找      D. 截取 观察

27. 许多从事\_\_\_\_\_地球外文明的科学家认为,波长为21厘米的电波在宇宙空间极为普通,如果地球外文明要向其他星体发出讯号,就很有可能会使用这个波长。两位科学家获得了十分庞大的观察资料,经过\_\_\_\_\_,获得了37个讯号,其中有5个讯号特别强烈。

填入横线部分最恰当的一项是( )。

- A. 研究 过滤      B. 研究 筛选      C. 探索 筛选      D. 探索 过滤

28. 黄河是我国的第二大河,她一路浩荡,奔腾东流,经九个省区,全长5464公里,似一条金色的巨龙,昂首\_\_\_\_\_在我国北部辽阔的大地上。在古代,黄河流域的自然环境是很\_\_\_\_\_的。那时节,这里的气候温暖湿润,土地肥沃,到处是青山绿野,植物种类繁多,为原始人类的生存提供了有利的条件。

填入横线部分最恰当的一项是( )。

- A. 飞腾 优越      B. 横卧 卓越      C. 飞腾 卓越      D. 横卧 优越

29. 殷代以后黄河中下游流域是我国开发最早的地区,经济发展,人口\_\_\_\_\_较快,政治、文化比较先进。因此,黄河流域成为中华民族的摇篮。同时,也是古代文明的发祥地之一。从河南仰韶、西安半坡村等地\_\_\_\_\_的古文化遗址中,可以见到木结构房屋,储粮的窑穴,还有各式各样的陶器,均反映了中华民族历史的悠久和艺术的高超。

填入横线部分最恰当的一项是( )。

- A. 繁殖 发掘      B. 繁殖 挖掘      C. 繁衍 挖掘      D. 繁衍 发掘

30. 五十年代的第一个国庆节,人们在红旗的海洋里,在笑脸迎人的“喜”字的河流里,\_\_\_\_\_共同迎接这个欢乐的节日。只见那市政修明的街道上,摩肩接踵;那霓虹电管的光芒像燃烧着的火焰,照着来来往往的车水马龙,更觉得\_\_\_\_\_。

填入横线部分最恰当的一项是( )。

- A. 熙来攘往 纷至沓来      B. 欣欣向荣 纷至沓来  
C. 熙来攘往 络绎不绝      D. 欣欣向荣 络绎不绝

31. 这是临江的小楼一角,\_\_\_\_\_在博阳江畔,白洋塔头。江楼并排五间,我寄寓其中的一堂。面积不大,建筑朴素简陋。南面一排纸窗,窗棂上雕着\_\_\_\_\_的图案。窗外却是一幅曼妙无比的天然图画,连绵起伏的青山横亘在前,青翠扑人。

填入横线部分最恰当的一项是( )。

- A. 兀立 拙朴      B. 矗立 拙朴      C. 兀立 朴实      D. 矗立 朴实

32. 小村庄襟山带水,\_\_\_\_\_的村舍,掩映在绿树丛中,早晚升起缕缕炊烟,斜阳影里,织结遥远的梦想。村外田畴一片碧波无垠,一条晶莹的小河,穿过田野,\_\_\_\_\_地流向村口。村口一座石桥,两岸乌柏,把小河引进村里。窗下就是清江。“故乡多少佳山水,不似西湖浪得名。”

填入横线部分最恰当的一项是( )。

- A. 零落 蜿蜒      B. 零乱 蜿蜒      C. 零落 逶迤      D. 零乱 逶迤

33. 一些先进列车服务组,除主动、热情服务外,还让每节车厢选一至二人当乘客代表,及时反映各类旅客的不同意见,然后\_\_\_\_\_这些意见,开展多样化的服务活动。

填入横线部分最恰当的一项是( )。

- A. 考虑      B. 根据      C. 听取      D. 遵照

密  
封  
○  
线  
○  
内  
○  
请  
○  
勿  
○  
答  
○  
题

34. 就联大通过关于判决美国间谍案的荒谬决议，我外长致电联合国\_\_\_\_\_我国立场。  
填入横线部分最恰当的一项是( )。  
A. 申明 B. 声明 C. 说明 D. 证明
35. 在流感发生严重的英国中部，各医院都处于高度紧张状态，不得不延长工作时间，以\_\_\_\_\_突如其来的流感危机。  
填入横线部分最恰当的一项是( )。  
A. 控制 B. 处理 C. 应付 D. 戒备
36. 在一个如此欧洲化的地方，欧盟宪法理所当然成为了当地的一个焦点话题，令人感到\_\_\_\_\_的是，这里不是赞成的声音最响亮的地方，而是反对者的天下。  
填入横线部分最恰当的一项是( )。  
A. 遗憾 B. 扫兴 C. 惊奇 D. 意外
37. 《拾穗者》本来描写的是农村夏收劳动的一个极其\_\_\_\_\_的场面，可是它在当时所产生的艺术效果却远不是画家所能\_\_\_\_\_的。  
填入横线部分最恰当的一项是( )。  
A. 热闹 设想 B. 平凡 意料 C. 火热 控制 D. 忙碌 想像
38. ①五百多年来的水土流失，把\_\_\_\_\_的朱砂红墙和宫门埋去了大半截。  
②我把这么深厚的感情\_\_\_\_\_在我的歌里，希望引起听众的共鸣。  
填入横线部分最恰当的一项是( )。  
A. 剥落 灌注 B. 剥落 贯注  
C. 脱落 贯注 D. 脱落 灌注
39. ①学校图书馆为我们\_\_\_\_\_了良好的阅读条件。  
②部队在陈村进行了整编，\_\_\_\_\_了不少人员。  
③\_\_\_\_\_教师节，市里派来了慰问团。  
填入横线部分最恰当的一项是( )。  
A. 创设 扩大 邻近 B. 创造 扩大 临近  
C. 创造 扩充 临近 D. 创设 扩充 邻近
40. 与常规的计算机相比，生物计算机具有密集度高的突出优点。\_\_\_\_\_用DNA分子制成生物电子元件，将比硅芯片上的电子元件要小得多，\_\_\_\_\_可小到几十亿分之一米。\_\_\_\_\_,生物芯片本身具有天然独特的立体化结构，其密度要比平面型硅集成电路高10万倍。  
填入横线部分最恰当的一项是( )。  
A. 由于 甚至 所以 B. 只是 也许 可见  
C. 如果 甚至 而且 D. 虽然 也许 然而

第一部分结束，请继续做第二部分！

## 第二部分 数量关系

(共 20 题,参考时限 20 分钟)

一、数字推理。每道题给出一个数列,但其中缺少一项,要求应试者仔细观察这个数列各数字之间的关系,找出其中的排列规律,然后从四个供选择的答案中选出最合适、最合理的一个来填补空缺项,使之符合原数列的排列规律。

请开始答题:

41.  $1/59, 3/70, 5/92, 7/136, (\quad)$ 。  
A.  $9/272$       B.  $1/224$       C.  $9/224$       D.  $11/224$
42.  $4, 3/2, 20/27, 7/16, 36/125, (\quad)$ 。  
A.  $39/144$       B.  $11/54$       C.  $68/196$       D. 7
43. 0, 9, 26, 65, (\quad)。  
A. 97      B. 124      C. 136      D. 192
44.  $1, \frac{1}{2}, \frac{1}{4}, \frac{1}{4}, 1, (\quad)$ 。  
A. 10      B. 11      C. 32      D. 64
45. 13, 25, 37, 49, 61, (\quad)。  
A. 73      B. 84      C. 97      D. 101

二、数学运算。每道题给出一道算术式子,或者表达数量关系的一段文字,要求应试者熟练运用加、减、乘、除等基本运算法则,利用基本的数学知识,准确、迅速地计算出结果。

请开始答题:

46. 某人按以下规定收取燃气费:如果用气量不超过 60 立方米,按每立方米 0.8 元收费,如果用气量超过 60 立方米,则超过部分按每立方米 1.2 元收费。某用户 8 月份交的燃气费平均每立方米 0.88 元,则该用户 8 月份的燃气费是( )。  
A. 66 元      B. 56 元      C. 48 元      D. 61.6 元
47. 随着通讯市场竞争日益激烈,某通讯公司的手机市话费按原标准每分钟降低了  $a$  元后,再次下调了 25%,现在的收费标准是每分钟  $b$  元,那么,原收费标准为每分钟( )。  
A.  $(5/4)b - a$  元      B.  $(5/4)b + a$  元  
C.  $(3/4)b + a$  元      D.  $(4/3)b + a$  元
48. 甲有若干本书,乙借走了一半加 3 本,剩下的书,丙借走了  $\frac{1}{3}$  加 2 本,再剩下的书,丁借走了  $\frac{1}{4}$  加 1 本,最后甲还有 2 本书。问甲原来有多少本书?( )  
A. 24      B. 33      C. 13      D. 28

49. 某校六年级有甲、乙两个班，甲班学生人数是乙班的 $\frac{5}{7}$ ，如果从乙班调 3 人到甲班，甲班人数就是乙班的 $\frac{4}{5}$ 。乙班原有学生多少人？（ ）
- A. 108      B. 118      C. 63      D. 45
50. 某校参加“祖冲之杯”数学邀请赛的选手平均分数是 75 分，其中参赛男选手比女选手人数多 80%，而女选手比男选手的平均分数高 20%，则女选手的平均分是多少？（ ）
- A. 75      B. 90      C. 70      D. 84
51. 在某单位，40% 的员工是本科以上学历，16 个员工是研究生学历，如果 90% 的员工学历不超过本科，该单位本科学历的员工共有多少人？（ ）
- A. 48      B. 64      C. 80      D. 44
52. 从甲城到乙城，快车需要 12 小时，慢车需要 15 小时，如果两列火车同时从甲地开往乙地，快车到达乙地后，立即返回，问又经过几小时与慢车相遇？（ ）
- A. 2      B.  $\frac{4}{3}$       C. 1      D.  $\frac{5}{2}$
53. 服装厂要赶制一批畅销服装，第一车间单独做要 22 天完成。第一车间做了 5 天后，第二车间也开始与第一车间一起做，又用了 6 天全部完成任务。如果这批衣服完全交给第二车间加工，需要几天完成？（ ）
- A. 11      B. 12      C. 13      D. 14
54. 绘画兴趣班、书法兴趣班共有学生 60 名，因故把书法兴趣班 12 名学生调到绘画班，这时绘画兴趣班的人数是书法兴趣班的 2 倍。绘画兴趣班原有学生多少名？（ ）
- A. 28      B. 30      C. 32      D. 36
55. 一个农民用 26 元钱买了一群鸭，喂养了一段时间后，把它们卖了 36 元，但在计算利润时，该农民发现自己赔了钱，所赔的钱正好是这群鸭进价的一半加上饲养费的  $\frac{1}{4}$ ，问农民究竟赔了多少钱？（ ）
- A. 28 元      B.  $20\frac{2}{3}$  元      C. 26 元      D. 27 元
56. 有甲、乙、丙三个齿轮。如果甲转 15 圈，则乙转 31 圈，丙转 25 圈，甲、乙、丙这三个齿轮最少应该分别有多少齿？（ ）
- A. 154 : 76 : 77      B. 151 : 73 : 87      C. 150 : 74 : 33      D. 155 : 75 : 93
57. 假设今天是星期一，如果再过了  $n$  天是星期三，那么  $n$  最少等于多少？（ ）
- A. 5      B. 4      C. 3      D. 6
58. 在某班 48 个学生中，每个学生至少会打乒乓球或羽毛球中的一种。其中有  $\frac{7}{12}$  的学生会打乒乓球，有  $\frac{1}{4}$  的学生两种都会，那么会打羽毛球的学生有多少人？（ ）
- A. 42      B. 36      C. 40      D. 32
59. 小明骑自行车去外婆家，原计划用 5 小时 30 分，由于途中有  $3\frac{3}{5}$  千米的道路不平，走这段路时，速度相当于原计划速度的  $\frac{3}{4}$ ，因此，晚到了 12 分钟，请问小明家和外婆家相距多少千米？（ ）
- A. 33      B. 32      C. 31      D. 34

密

封

线

内

请

勿

答

题

60. 小玲的爷爷 12 年前逝世，逝世时的年龄是他出生年龄的  $3\frac{1}{29}$ 。小玲的父亲 1955 年上小学一年级，这一年小玲的爷爷年龄是多少？（ ）
- A. 41      B. 54      C. 52      D. 63

第二部分结束，请继续做第三部分！

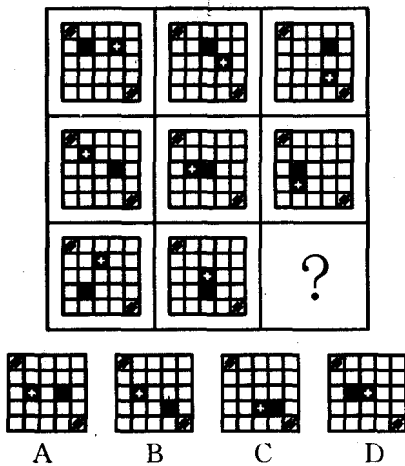
### 第三部分 判断推理

(共 35 题，参考时限 40 分钟)

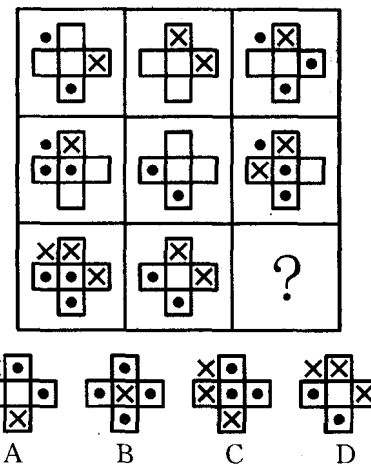
一、图形推理。每道题给出一套或两套图形，要求应试者认真观察找出图形排列的规律，选出符合规律的一项。

请开始答题：

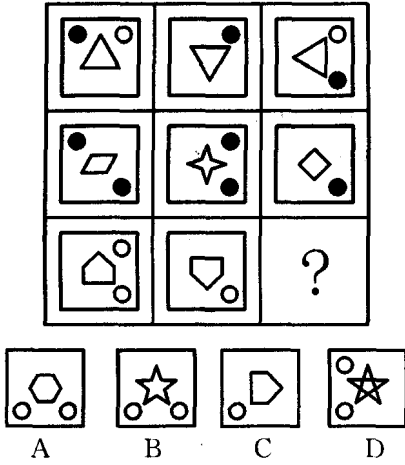
61.



62.



63.



64.

