

 新起点
NEW START

2007

2007年国家公务员
录用考试专用教材

明道·致用·事信·言文

历年考试真题详解

(2000~2006)

学术的尊严·精神的魅力·科学的灵魂·心理的依据·实用的价值

- ★ 组 编：国家公务员录用考试命题研究组
- ★ 总策划：新起点文化

GUOJIAGONGWUYUAN
LIYONGKAOSHIZHUYONGJIAOCAI



北京大学出版社
PEKING UNIVERSITY PRESS

国家公务员录用考试专用教材

历年考试真题详解

组 编 国家公务员录用考试命题研究组

总策划 新起点文化

北京大学出版社

图书在版编目(CIP)数据

国家公务员录用考试专用教材·历年考试真题详解/国家公务员录用考试命题研究组编.
—北京:北京大学出版社,2006.9

(国家公务员考试系列)

ISBN 7-301-08786-1

I. 国… II. 新… 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 019987 号

书 名: 国家公务员录用考试专用教材·历年考试真题详解

著作责任者: 国家公务员录用考试命题研究组

责任编辑: 关正虎 曹媛媛

标准书号: ISBN 7-301-08786-1/C·0324

出版者: 北京大学出版社

地 址: 北京市海淀区成府路 205 号 100871

网 址: <http://www.pup.cn> 电子邮箱: pw@pup.pku.edu.cn

电 话: 邮购部 62754450 发行部 62754623 编辑部 58874097 58874098
出版部 62754962

印 刷 者: 北京忠信诚胶印厂

经 销 者: 新华书店

787 毫米×1092 毫米 16 开本 25.875 印张 517.5 千字

2006 年 9 月第 3 版 2006 年 9 月第 1 次印刷

定 价: 38.00 元

未经许可,不得以任何方式复制或抄袭本书之部分或全部内容。

版权所有,翻版必究 举报电话:010-62752024 电子邮箱: fd@pup.pku.cn

编委会成员名单

(按姓氏笔画先后顺序排列)

刁兴元
孔繁军
王立军
许铭桂
姜雨池
黄皖毅

马治学
王玉兰
田杰
张志尧
高旺
鞠辉

于昌清
王进
李伟
苗鸣宇
黄创

前 言

国家公务员录用考试,是国家行政机关依据有关法律、法规,采取公开竞争的考试方法,从公务员系统之外的人员中择优选拔担任主任科员及主任科员以下非领导职务公务员的手段和方法。这项考试一般通过试卷、询问、实际操作检验、心理测验等方式来测量和评定报考公务员的知识、能力、专业技术水平、性格及品德状况等是否符合国家行政机关某些职位的要求,之后得出一个综合评价的结果,并以此为依据来决定是否予以录用。

自1994年我国实行国家公务员录用考试制度以来,公务员考试的难度在逐年增加,但是考试的题型和题量变化甚微,多数基本题型是相对稳定的,而且重复的机率也相当高。专家分析指出,这是由于国家题库中的题型更新是渐进式的,而题库的总量在一定程度上趋于稳定,因此历年试卷中出现的题型在很大程度上有相似性,甚至会出现一定数量的重合题目。鉴于此,考生如果能将历年的考试内容加以分析总结,就能迅速抓住考试重点,有效地备考应战,这是应对各类考试的最佳捷径,也是编者将本书奉献给广大读者的初衷。

本书的主要特色:

解析中肯、透彻到位。书中解析部分是由国内专门从事公务员考试命题研究的专家,结合他们多年对试题的研究、分析及实际命题经验编撰而成。几位专家从命题和实战的角度出发,对历年的考题均作出详尽的分析与解释,解析思路清晰,过程简明,使考生能够举一反三,触类旁通,目的也正是使考生能够在没有辅导老师指导的情况下进行有成效的独立复习。

针对性强,突出重点和难点。公务员录用考试的公共科目笔试题量较大,但是题目的难度一般。本书的编者根据考试的这一特点,对历年试题中难度较大且屡屡出现的部分侧重于总结归纳和分析解题技巧上,相同类型的题目在分别求解后又作出了总结概括,而较简单常见的题型则省去空间,这样使考生掌握了解决同类题型的思路,而不是仅仅停留在“会做”这一层次上。

由于时间、水平所限,内容出现疏漏之处在所难免,希望各位读者、考生以及从事同类课题研究的专家学者提出宝贵意见,让本书更加贴近考生的需求,成为考生出色的辅导工具,真正为考生的应考提供切实有效的帮助。本书的策划人员及编者在此也衷心希望广大考生借助本书的帮助,在未来的考试中取得满意的成绩,最终迈向人生历程的**新起点!**

本书编委会

历年试题结构分析

《行政职业能力测验一》(A)

		2006年	2005年	2004年	2003年	2002年	2001年	2000年
言语理解与表达	片断阅读	30	25	15	18	—	20	20
	文章阅读	—	—	—	3篇×4	6篇×5	—	—
数量关系	数字推理	5	10	—	5	5	5	5
	数学运算	15	15	15	10	10	10	10
判断推理	图形推理	10	10	10	10	10	10	10
	定义判断	10	10	10	10	10	—	—
	演绎推理	15	15	15	15	10	10	10
	事件排序	—	10	—	—	—	15	15
	类比推理	10	—	—	—	—	—	—
常识判断		20	20	20	10(多选) +20	40(多选)	20	10
资料分析	文字资料	1×5	1×5	1×5	1×5	1×5	1×5	1×5
	统计表	1×5	2×5	2×5	1×5	2×5	1×5	2×5
	统计图	2×5	1×5	1×5	2×5	—	2×5	1×5
听力理解/知觉速度		—	—	20	—	—	20	30
总计		135	135	125	130	130	130	130

《行政职业能力测验二》(B)

		2006年	2005年	2004年	2003年	2002年
言语理解与表达	片断阅读	25	25	15	18	—
	文章阅读	—	—	—	3篇×4	6篇×5
数量关系	数字推理	5	10	—	5	5
	数学运算	15	15	15	10	15
判断推理	图形推理	10	10	10	10	10
	定义判断	10	10	10	10	—
	演绎推理	10	15	15	15	10
	事件排序	—	10	—	—	—
	机械推理	—	—	—	—	10
	类比推理	10	—	—	—	—
常识判断		30	20	20	30(10多选)	45多选
资料分析	文字资料	1×5	2×5	1×5	1×5	1×5
	统计表	1×5	1×5	2×5	2×5	2×5
	统计图	2×5	1×5	1×5	1×5	—
听力理解		—	—	20	—	—
总计		135	135	125	130	140

注:(1)所列数字为试题数量;
(2)表中未注明均为单选题。

目 录

历年试题结构分析	1
附录:	
2006 年中央、国家机关公务员录用考试《行政职业能力测验一》	1
2006 年中央、国家机关公务员录用考试《行政职业能力测验二》	27
2006 年中央、国家机关公务员录用考试《行政职业能力测验一》参考答案及详解	50
2006 年中央、国家机关公务员录用考试《行政职业能力测验二》参考答案及详解	57
2006 年《行政职业能力测验》考试真题参考答案速查	64
2006 年中央、国家机关公务员录用考试《申论》试卷	65

第一部分 《行政职业能力测验》历年考试真题

2005 年中央、国家机关公务员录用考试《行政职业能力测验一》	3
2005 年中央、国家机关公务员录用考试《行政职业能力测验二》	30
2004 年中央、国家机关公务员录用考试《行政职业能力测验 A》	57
2004 年中央、国家机关公务员录用考试《行政职业能力测验 B》	78
2003 年中央、国家机关公务员录用考试《行政职业能力测验 A》	99
2003 年中央、国家机关公务员录用考试《行政职业能力测验 B》	125
2002 年中央、国家机关公务员录用考试《行政职业能力测验 A》	149
2002 年中央、国家机关公务员录用考试《行政职业能力测验 B》	172
2001 年中央、国家机关公务员录用考试《行政职业能力倾向测验》	194
2000 年中央、国家机关公务员录用考试《行政职业能力倾向测验》	214

第二部分 《行政职业能力测验》历年考试真题参考答案及详解

2005 年中央、国家机关公务员录用考试《行政职业能力测验一》 参考答案及详解	235
2005 年中央、国家机关公务员录用考试《行政职业能力测验二》 参考答案及详解	244
2004 年中央、国家机关公务员录用考试《行政职业能力测验 A》 参考答案及详解	253

2004 年中央、国家机关公务员录用考试《行政职业能力测验 B》 参考答案及详解·····	259
2003 年中央、国家机关公务员录用考试《行政职业能力测验 A》 参考答案及详解·····	266
2003 年中央、国家机关公务员录用考试《行政职业能力测验 B》 参考答案及详解·····	274
2002 年中央、国家机关公务员录用考试《行政职业能力测验 A》 参考答案及详解·····	282
2002 年中央、国家机关公务员录用考试《行政职业能力测验 B》 参考答案及详解·····	289
2001 年中央、国家机关公务员录用考试《行政职业能力倾向测验》 参考答案及详解·····	296
2000 年中央、国家机关公务员录用考试《行政职业能力倾向测验》 参考答案及详解·····	302
《行政职业能力测验》历年考试真题参考答案速查 ·····	306

第三部分 《申论》历年考试真题

2005 年中央、国家机关公务员录用考试《申论》试卷·····	313
2004 年中央、国家机关公务员录用考试《申论》试卷·····	317
2003 年中央、国家机关公务员录用考试《申论》试卷·····	321
2002 年中央、国家机关公务员录用考试《申论》试卷·····	326
2001 年中央、国家机关公务员录用考试《申论》试卷·····	329
2000 年中央、国家机关公务员录用考试《申论》试卷·····	331

附 录

2006年中央、国家机关公务员录用考试
《行政职业能力测验一》

说 明

这项测验共有五个部分,135道题,总时限为120分钟。各部分不分别计时,但都给出了参考时间,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、答案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!

第一部分 言语理解与表达

(共30题,参考时限30分钟)

每道题包含一段话或一个句子,后面是一个不完整的陈述,要求你从四个选项中选出一个来完成陈述。注意:答案可能是完成对所给文字主要意思的提要,也可能是满足陈述中其他方面的要求,你的选择应与所提要求最相符合。

【例题】

钢铁被用来建造桥梁、摩天大楼、地铁、轮船、铁路和汽车等,被用来制造几乎所有的机械,还被用来制造包括农民的长柄大镰刀和妇女的缝衣针在内的成千上万的小物品。

这段话主要支持了这样一种观点,即:

- A. 钢铁具有许多不同的用途
- B. 钢铁是所有金属中最坚固的
- C. 钢铁是一种反映物质生活水平的金属
- D. 钢铁是惟一用于建造摩天大楼和桥梁的物质

【解答】正确答案为A。

请开始答题:

1. 在公路发展的早期,它们的走势还能顺从地貌,即沿河流或森林的边缘发展。可如今,公路已无所不在,狼、熊等原本可以自由游荡的动物种群被分割得七零八落。与大型动物的种群相比,较小动物的种群在数量上具有更大的波动性,更容易发生杂居现象。

这段话主要讲述的是:

- A. 公路发展的趋势
B. 公路对动物的影响
C. 动物生存状态的变化
D. 不同动物的不同命运
2. 在国外,很多遗传、传染类疾病属于公民隐私范畴,而在我国,有些机构随意披露公民这些隐私的现象还相当普遍,法律对此还缺乏相关的规定和有效的保护,导致这些隐私被披露后无法获得司法救济。

通过这段话,作者想表达的是:

- A. 我国的有关机构应严格保护公民病情隐私
B. 我国公民的个人隐私保护意识还比较薄弱
C. 我国有关保护个人隐私的法律制度亟待完善
D. 在医疗方面,我国和其他国家还有一定差距
3. 关于台风预报的准确率,尽管我国这几年在探测设备方面投入较大,数值预报也开始起步,但国外一些发达国家在这两方面仍处于领先地位。不过,由于国外的预报员经常换岗,而我国拥有一支认真负责、具有多年实践经验的预报员队伍,弥补了探测设备和数值预报方面的不足。

通过这段话,我们可以知道:

- A. 国外的预报员不如我国的预报员工作认真
B. 探测设备和数值预报决定了台风预报的准确率
C. 台风预报的准确率也受预报员本身情况的影响
D. 我国的台风预报准确率与发达国家相比还有很大差距
4. 听莫扎特的音乐能够提高智商,这被称为“莫扎特效应”。无论“莫扎特效应”有无这样的神奇效果,音乐在陶冶情操、抚慰心灵上的作用正在逐步显现出来。人类离不开音乐也是显而易见的事实。

通过这段话,可以知道的是:

- A. 作者认同“莫扎特效应”
B. 作者认为音乐能提高智商
C. 看不出作者是否认同“莫扎特效应”
D. 音乐在大脑的开发方面起关键作用
5. 在平板电视大行其道的今天,一种比其薄十几厘米、仿其外形的超薄显像管电视出现在家电卖场中。但由于价格比平板电视贵近千元,这种超薄显像管电视一上市就遭遇了销售尴尬。

这段话想说明的是:

- A. 平板电视将继续占据电视市场的主流
B. 目前超薄显像管电视的市场定位不够明晰
C. 跟平板电视相比,超薄显像管电视不具有竞争优势
D. 跟超薄显像管电视相比,平板电视更符合消费者的现实需求
6. 专家认为,如果汽车技术行业经过长期的研发能降低3%的油耗,就可以算是非常显著的研究成果了;但即使是能降低3%的油耗,对实际生活中的消费者来说也不太明显。而且汽车

生产厂家在不影响加速动力性的情况下,已经在尽量省油,目前生产的汽车在节油和动力方面

的效果已经达到了最佳配置比。

根据这段话,以下说法正确的是:

- A. 汽车消费者对能否节约3%的汽油不在乎
 - B. 目前生产的汽车已经达到了最佳的制动效果
 - C. 无论汽车技术怎么发展,节油效果都不会很显著
 - D. 在节油和动力的最佳配置比方面再寻求突破难度很大
7. 《米莉茉莉丛书》是吉尔·比特专为4-8岁的儿童编写的读物,其创作灵感来自个人的生活体验及对儿童早期教育的独特理解。她以米莉、茉莉这两个肤色不同的小女孩为主人公,讲述了她们的成长故事。丛书中每一个故事都有独立的主题,蕴涵对孩子潜移默化的教育目的。作者吉尔·比特认为书中传达的这些个性和素质,对于地球上任何国家任何肤色的孩子都是适用的。

这段话主要介绍了:

- A. 谁适合读《米莉茉莉丛书》
 - B. 《米莉茉莉丛书》的特点
 - C. 《米莉茉莉丛书》作者对该书的评价
 - D. 《米莉茉莉丛书》的主要内容
8. 我们不能简单地认为词典的编纂者不对,他们对词汇的用法做出改动不会是随意的,想必经过了认真的研究推敲。不过,词典编纂者不能忽视一个基本事实以及由此衍生的基本要求:语言文字是广大人民群众共同使用的,具有极为广泛的社会性,因此语言文字的规范工作不能在象牙塔里进行,而一定要走群众路线。

这段话中的“基本要求”指的是:

- A. 词典编纂者不能对词汇的用法随意改动
 - B. 词典编纂者应该熟悉词典编纂的具体过程
 - C. 语言文字的规范工作要为广大人民群众服务
 - D. 语言文字的规范工作应由广大人民群众来决定
9. 有关权威人士表示,13亿人口规模的到来,使我国人口和计划生育工作面临新的严峻挑战。现在是人口低增长率、高增长量并存的时期,人口规模庞大的基本国情没有变,目前的低生育水平并不稳定,出生人口性别比持续升高,流动人口中、老龄人口将进入高峰期,劳动力人口剧增给充分就业增添了明显压力。

根据这段话,可以得出的结论是:

- A. 近年来我国人口增长率持续升高
 - B. 近年来我国人口增长量持续升高
 - C. 我国老龄人口占总人口的比例将增加
 - D. 我国人口持续增长的趋势将得以改变
10. 运动损伤后,经过一段时间的治疗和休息,肿胀、疼痛症状逐渐消失,许多人以为完全康复了,其实不然。在损伤恢复的后期,仍要在不加重疼痛的前提下,加强受伤部位的功能性锻炼,防止受伤部位因长期代谢障碍而引起组织变形或功能改变,只有这样才能彻底康复。

根据这段话,理解正确的是:

- A. 运动损伤后要经过长时间的治疗和休息
- B. 功能性锻炼是运动损伤的辅助治疗手段
- C. 损伤恢复后期是进行功能性锻炼的最佳阶段
- D. 根据疼痛症状是否消失可以确定病人是否康复

11. 书是读不尽的,即使读尽也是无用,许多书都没有读的价值。多读一本没有价值的书,便丧失可读一本有价值的书的时间和精力。

作者想要表达的观点是:

- A. 读书要少而精
B. 读书须慎加选择
C. 读书多了无益处
D. 读书常会得不偿失

12. 李广是西汉名将,号称飞将军。关于他射石一事见于《史记》,现抄录如下:“广出猎,见草中石,以为虎而射之,中石没镞。视之,石也。因复更射之,终不能复入石矣。”虽然都是全力而为结果却大不一样,这其中的道理不难理解。李广开始误把石头当成老虎,由于关系到生死,体内的潜能全部被激发出来,所以他能将箭射入石头中,待到他弄清那只是一块石头而不是老虎后,心态已经发生变化,所以不管他再如何用力,但射出的箭“终不能复入石矣”。

这段话告诉我们:

- A. 人的潜能是无穷的
B. 李广把箭射入石头是侥幸
C. 只要努力没有办不成的事
D. 激发潜能有利于取得更大的成就

13. 这是最好的城际竞技场。每一次申办承办,都是一次巧妙的城市公关。对于新生显贵而言,这的确是千载难逢的登堂入室的绝好台阶。国际奥委会委员们在每一张选票上,并不是单纯的打勾划叉,他们亦在谱绘世界风云榜上城际间的升跌走势图。

这段话意在表明:

- A. 国际奥委会委员们投票决定承办奥运会的城市
B. 公关工作是申办和承办奥运会成功的关键所在
C. 申办和承办奥运会是世界城市之间互相较量实力的体现
D. 申办和承办奥运会是新兴城市进入国际舞台的绝好契机

14. 如果把地球的历史浓缩为一个小时,至最后 15 分钟时,生命方粉墨登场。在还剩下 6 分钟的时候,陆地上开始闪现动物的身影,而当第 58 分钟到来,一切大局已定。

这段话意在表明:

- A. 地球的历史很长
B. 地球生命的历史很长
C. 地球生命出现的时间是相当晚的
D. 地球的历史如一个小时一样短暂

15. 作为整体,中国在上举足轻重,但作为个人,不少中国人还觉得自己一无所有。国家之强和个人之弱使一些人心理失衡,觉得自己活得还是像在半殖民地时代受人家欺负的受害者。正因如此,我们更需要对自己生存的状态有理性的认识,克服狭隘的“受害者情结”。否则,崛起的中国将难以担当与自己的国际地位相称的责任。

这段话谈论的核心意思是:

- A. 中国急需提高国民的个人地位
B. 中国人需要调整自己的心理状态
C. 中国人为什么有“受害者情结”
D. 崛起的中国要承担相应的国际地位

16. 经过百年的衰落,南水北调工程也许是大运河的最后一次机遇,倒流的长江水再次串联起大运河的主要部分,生气就此显现。一百年来大运河只是在等待一次让它融入新的文明中的机会。大运河已经有两千五百年的历史,它并不害怕改变,但是如何改变却掌握在现代人的手中。

这段话的主旨是:

- A. 倒流的长江水再次使大运河呈现生机
 B. 历史悠久的大运河已经衰落了一百年
 C. 大运河如何改变掌握在现代人的手中
 D. 南水北调工程是改变大运河命运的重要契机
17. 幽默使人如沐春风,也能解除尴尬。一个懂得幽默的人,会知道如何化解眼前的障碍。我们有时无意中让紧张代替了轻松,让严肃代替了平易,一不小心就变成了无趣的人。对这段话,理解不准确的是:
 A. 紧张的生活需要幽默调剂
 B. 许多人在生活中不擅长使用幽默
 C. 生活中,幽默可以化解许多难堪
 D. 有情趣的生活,是因为有了幽默
18. 晚清时期,封闭的清政府开始设立“同文馆”,聘请外国人教授英语等外语,其目的主要是在与列强签订不平等条约时尽可能少受蒙骗。但这种最初严格限定在技术层面的语言修习,却突进到科技、文化、思想乃至意识形态领域,最终引致中国“千年未有之大变局”。语言的交流往往会带来意外的收获,这让人们有了更多的期待。对这段话,理解不准确的是:
 A. 天真的初衷,意外的结果
 B. 坏事有时也会变成好事
 C. 语言交流能促进社会进步
 D. 掌握一门外语如同打开一扇窗户
19. 每个人都有命运不公平和身处逆境的时候,这时我们应该相信:_____。许多事情刚开始时,丝毫看不见结果,更谈不上被社会所承认。要想成功就应付诸努力,既不要烦恼,也不要焦急,踏踏实实地工作就会得到快乐。而一味盯着成功的果实,肯定忍受不了苦干的寂寞,到头来只会半途而废,甚至一无所获。填入横线上最恰当的是:
 A. 好事多磨
 B. 一分耕耘一分收获
 C. 冬天已来临,春天还会远吗
 D. 道路是曲折的,前途是光明的
20. 蚂蚁是所有动物中最爱寻衅和好战的物种,尤其是以肉食为主的“狩猎蚁”。“狩猎蚁”的外交政策是永无休止的侵犯、武力争夺地盘,以及尽其所能地消灭邻近群体。由于其数量庞大,所以打起仗来,常常争得你死我活,场面十分壮观。特别是在食物短缺时,与其他群体的冲突则会达到高潮。早春时节,群体开始发育的时期,“狩猎蚁”还会袭击其他种类的蚂蚁,争斗的结果总是以“狩猎蚁”的胜利而告终。这段话直接支持这样一种观点,即:
 A. 狭路相逢勇者胜
 B. 枪杆子里面出政权
 C. 弱肉强食,适者生存
 D. 进攻是最有效的防守
21. 自然资源稀缺,产权就非常重要。因为产权明确,人们再也不会超负荷放牧。到发达国家农牧业地区看过的人都知道,分割牧场使用的都是铁丝网,这全是君子界线,堵不住小人。但是在一个法制的社会,这种防君子不防小人界线,是具有法律权威的。难怪有一本书说铁丝网是十九世纪人类社会十大发明之一。下面不符合这段话所表达的意思是:
 A. 产权的划分要有法律来保障
 B. 铁丝网只有在法制社会才起作用
 C. 法律能约束君子但不能约束小人
 D. 产权明确可以防止自然资源的过度开发
22. 有时候律师的辩护很可能开脱了凶手,有损公共道德,但他们“完美”的法律服务没错。因

为法治之法是中性的,它超越道德;而“平等对抗”的诉讼程序,须保证被告人享有他所购买的一切法律服务。即使被告人真是凶手,律师帮他胜诉获释,正义受挫,从法制或“程序之治”的长远利益来看,这也还是值得的,失败了正义可以在本案之外。

对这段话的正确理解是:

- A. 法制与道德是相互对立的
 - B. 在一个单一的案件中找不到正义
 - C. 维护法制程序的意义大于一时的伸张正义
 - D. 为了保证法制程序的实施,律师常常不得已而为之
23. 改革开放以来,确实出现了富豪阶层。然而,这个阶层与广大的人民群众相比,毕竟是凤毛麟角。中国的奢侈品消费增长点主要还是在“中产阶级”身上,是他们的超前消费,支撑了奢侈品市场。而中国目前的“中产阶级”,无论从收入水平、消费能力还是消费结构上看,都远不能与发达国家的中产阶级相比。

这段话想表达的主要观点是:

- A. 富豪不是我国消费者的主体
 - B. 我国的“中产阶级”引导着消费潮流
 - C. 我国的“中产阶级”不同于发达国家
 - D. 我国的“奢侈品时代”还远没有到来
24. 逆差与顺差,应当辩证地看,贸易平衡永远是相对的、动态的。中美经贸关系是双赢而非零和,经济互补性注定了美对华逆差将是一个长期问题。今后,中美两国参与全球化和产品内分工的程度会继续加深,只要不改变现行统计方法,美对华逆差仍将持续,而中美经贸规模也仍将不断扩大。

这段话表达的核心观点是:

- A. 中美经济是互补的
 - B. 逆差还是顺差要看使用的统计方法
 - C. 美对华贸易逆差不会改变
 - D. 美对华贸易逆差不应影响中美经贸关系
25. 时代的场景变化太大了,要让年轻一代真正记住历史,不能停留在概念式的说教上。真正完整有效的历史教育,是应当融汇在生活之中的。它不应当仅仅是在纪念馆里才能看到,只是在书本中才能读到,它还应当以丰富、适当的形式渗透到我们居住的街区和生活的种种场景之中,这样才能在耳濡目染中化为整个民族的“集体记忆”。

对这段话的准确概括是:

- A. 历史教育的重要意义
 - B. 历史教育的形式应当生活化
 - C. 历史教育随时随地都可以获得
 - D. 历史存在于民族的集体记忆中
26. 在八国峰会召开前夕,英国媒体认为这次八国会议,在温室气体排放问题上,欧美都将争取中国的支持。中国现在是仅次于美国的全球第二大温室气体排放国,其温室气体排放量约占全球排放总量的15%,而且这个数字仍在上升。在联合国发起的《京都议定书》中,中国也被归类为发展中国家,因此不受该条约中减少温室气体排放要求的约束。

对欧美要争取中国的支持的原因,表述最准确的是:

- A. 中国的温室气体排放量居世界第二,并逐年增加
 - B. 中国具有较大世界影响力,但尚未加入《京都议定书》
 - C. 中国在发展中国家中经济最有潜力,对欧美国家经济影响巨大
 - D. 中国排放温室气体量大,但不受《京都议定书》中的条约约束
27. 现代社会似乎热衷谈论“大师”,越没有“大师”的时代越热衷于谈论“大师”,这也符合物

以稀为贵的市场原则。但“大师”，尤其是人文类的“大师”，一定是通人，而不仅仅是“专家”。但人为的学科分割，根本不可能产生“大师”，只能产生各科“专家”。学术文化真正的全面继承与发展，靠的是“大师”而不是“专家”。“专家”只是掌握专门知识之人，而“大师”才是继往开来之人。缺乏“大师”，是学术危机的基本征象。

这段话支持的观点是：

- A. 没有“大师”，社会就不可能进步
 - B. 社会关注错位，并不存在所谓的“大师”
 - C. 人为的学科分割导致了社会缺乏“专家”和“大师”
 - D. “专家”不一定是“大师”，而“大师”必然是一个“专家”
28. 今年，11名高考“状元”因面试成绩不理想被香港大学拒之门外。这与内地高校追逐高分考生、为招收到“状元”而津津乐道、各地大捧高考“状元”等现象形成了鲜明的对比。此举引来轩然大波，媒体纷纷将矛头指向“应试教育”。笔者认为，香港大学招生和“素质教育”并没有太大的直接关系，他们只是按照自己的要求录取学生，这种标准只是香港的标准，至于是否最优抑或是否适合内地情形，那就是见仁见智了。

作者支持的观点是：

- A. 香港大学的录取标准并不是挑选学生的最佳标准
 - B. 香港大学有自主招生的权利，媒体不应过多批评
 - C. 香港大学选择学生的标准并不与内地现有情形相符
 - D. 香港大学不录取“状元”的原因是他们不符合该校的录取标准
29. 人文教育从表面上看，好像只是传授文史哲方面的知识，尤其是在现在的学科体制下，一切教育似乎都可以量化为客观知识和能力，如英语的等级考试。实际上人文教育是通过文史哲的学习，通过对人类千百年积累下来的精神成果的吸纳和认同，使学生有独立的人格意志，有丰富的想像力和创造性，有健全的判断能力和价值取向，有高尚的趣味和情操，有良好的修养和同情心，对个人、家庭、国家、天下有一种责任感，对人类的命运有一种担待。

这段话表达的主要观点是：

- A. 英语的等级考试是为大众所熟悉的一种人文教育
 - B. 人文教育的主要内容是传授文史哲方面的知识
 - C. 在目前的学科体制下，人文教育可以量化为客观知识和能力
 - D. 人文教育的目的包括人性境界提升、人格塑造以及个人与社会价值实现
30. 数字图书馆是计算机技术、多媒体技术、网络技术和其他相关技术发展的产物，有着传统图书馆无法比拟的优势和特征，其服务的范围大大超出图书馆的围墙。凡网络所联之地，均可使用，可实现全天候、全自动、智能化的服务。近年来，数字图书馆的建设和研究在国内取得了很大的发展，包括公共图书馆、高校图书馆以及各类情报机构等，相继开展了各类不同规模的数字图书馆建设，提供形式多样的服务。

对这段话概括最准确的一项是：

- A. 数字图书馆代表了未来图书馆的发展方向
- B. 数字图书馆具有很多优势，在国内发展很快
- C. 国内数字图书馆的建设和研究取得了很大发展

D. 数字图书馆具有传统图书馆无法比拟的优势和特征
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)

本部分包括两种类型的试题:

一、数字推理。共 5 题。给你一个数列,但其中缺少一项,要求你仔细观察数列的排列规律,然后从四个供选择的选项中选择你认为最合理的一项,来填补空缺项,使之符合原数列的排列规律。

【例题】

1, 3, 5, 7, 9, ()

A. 7

B. 8

C. 11

D. 未给出

【解答】正确答案是 11。原数列是一个等差数列,公差为 2,故应选 C。

请开始答题:

31. 102, 96, 108, 84, 132, ()

A. 36

B. 64

C. 70

D. 72

32. 1, 32, 81, 64, 25, (), 1

A. 5

B. 6

C. 10

D. 12

33. -2, -8, 0, 64, ()

A. -64

B. 128

C. 156

D. 250

34. 2, 3, 13, 175, ()

A. 30625

B. 30651

C. 30759

D. 30952

35. 3, 7, 16, 107, ()

A. 1707

B. 1704

C. 1086

D. 1072

二、数学运算。共 15 题。在这部分试题中,每道试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。你可以在草稿纸上运算。

【例题】

甲、乙两地相距 42 公里,A、B 两人分别同时从甲乙两地步行出发,A 的步行速度为 3 公里/小时,B 的步行速度为 4 公里/小时,问 A、B 步行几小时后相遇?

A. 3

B. 4

C. 5

D. 6

【解答】正确答案为 D。你只要把 A、B 两人的步行速度相加,然后被甲、乙两地间距离相除即可得出答案。

请开始答题:

36. 从 0,1,2,7,9 五个数字中任选四个不重复的数字,组成的最大四位数和最小四位数的差是:

- A. 8442 B. 8694 C. 8740 D. 9694
37. 一块试验田,以前这块地所种植的是普通水稻。现在将该试验田的三分之一种上超级水稻,收割时发现该试验田水稻总产量是以前总产量的 1.5 倍,如果普通水稻的产量不变,则超级水稻的平均产量与普通水稻的平均产量之比是:
- A. 5:2 B. 4:3 C. 3:1 D. 2:1
38. 人工生产某种装饰用珠链,每条珠链需要珠子 25 颗,丝线 3 条,搭扣 1 对,以及 10 分钟的个人工劳动。现有珠子 4880 颗,丝线 586 条,搭扣 200 对,4 个工人。则 8 小时最多可以生产珠链:
- A. 200 条 B. 195 条 C. 193 条 D. 192 条
39. A、B 两地以一条公路相连。甲车从 A 地,乙车从 B 地以不同的速度沿公路匀速率相向开出。两车相遇后分别掉头,并以对方的速率行进。甲车返回 A 地后又一次掉头以同样的速率沿公路向 B 地开动。最后甲、乙两车同时到达 B 地。如果最开始时甲车的速率为 X 米/秒,则最开始时乙车的速率为:
- A. 4X 米/秒 B. 2X 米/秒 C. 0.5X 米/秒 D. 无法判断
40. 有甲、乙两个项目组。乙组任务临时加重时,从甲组抽调了甲组四分之一的组员。此后甲组任务也有所加重,于是又从乙组调回了重组后乙组人数的十分之一。此时甲组与乙组人数相等。由此可以得出结论:
- A. 甲组原有 16 人,乙组原有 11 人 B. 甲、乙两组原组员人数之比为 16:11
C. 甲组原有 11 人,乙组原有 16 人 D. 甲、乙两组原组员人数之比为 11:16
41. 某市居民生活用电每月标准用电量的基本价格为每度 0.50 元,若每月用电量超过标准用电量,超出部分按基本价格的 80% 收费,某户九月份用电 84 度,共交电费 39.6 元,则该市每月标准用电量为:
- A. 60 度 B. 65 度 C. 70 度 D. 75 度
42. 现有 50 名学生都做物理、化学实验,如果物理实验做正确的有 40 人,化学实验做正确的有 31 人,两种实验都做错的有 4 人,则两种实验都做对的有:
- A. 27 人 B. 25 人 C. 19 人 D. 10 人
43. 有关部门要连续审核 30 个科研课题方案,如果要求每天安排审核的课题个数互不相等且不为零,则审核完这些课题最多需要:
- A. 7 天 B. 8 天 C. 9 天 D. 10 天
44. 一个五位数,左边三位数是右边两位数的 5 倍,如果把右边的两位数移到前面,则所得新的五位数要比原来的五位数的 2 倍还多 75,则原来的五位数是:
- A. 12525 B. 13527 C. 17535 D. 22545
45. 从 12 时到 13 时,钟的时针与分针可成直角的机会会有:
- A. 1 次 B. 2 次 C. 3 次 D. 4 次
46. 四人进行篮球传接球练习,要求每人接球后再传给别人。开始由甲发球,并作为第一次传球,若第五次传球后,球又回到甲手中,则共有传球方式:
- A. 60 种 B. 65 种 C. 70 种 D. 75 种
47. 为了把 2008 年北京奥运办成绿色奥运,全国各地都在加强环保,植树造林。某单位计划在通往两个比赛场馆的两条路的(不相交)两旁栽上树,现运回一批树苗,已知一条路的长