

• 跳出真题陷阱 剖析易错试题 赢在起点 胜在备战 •

2008版

公务员录用考试必备考点及易错试题专家点评

# 行政职业能力测验

易错试题专家点评

主编 许正中

中国铁道出版社  
CHINA RAILWAY PUBLISHING HOUSE

2008版

D630.3/108  
:2008(2)  
2007

公务员录用考试必备考点及易错试题专家点评

# 行政职业能力测验

易错试题专家点评

主编 许正中

北京中公教育咨询有限公司  
北京中公教育咨询有限公司

主编：许正中

出版发行：中国铁道出版社（100054 北京丰台区左门内大街8号）

责任编辑：周长青

责任印制：李林

封面设计：何雁

印 刷：北京市德胜印务有限责任公司

开 本：787mm×1092mm 1/16 印张：13.2 字数：363千

版 次：2007年10月第1版 2007年11月第2次印刷

书 号：ISBN 978-7-113-08384-7

定 价：32.00元

中国铁道出版社  
CHINA RAILWAY PUBLISHING HOUSE  
010-83234111 010-81873115

图书在版编目(CIP)数据

行政职业能力测验易错题专家点评/许正中主编.  
—北京:中国铁道出版社,2007.10(2007.11重印)  
(公务员录用考试必备考点及易错题专家点评)  
ISBN 978-7-113-08384-7

I. 行… II. 许… III. ①公务员-招聘-考试-中国-  
自学参考资料②行政管理-能力倾向测验-中国-自学参  
考资料 IV. D630.3

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2007)第 159706 号

行政职业能力测验易错题专家点评

北京铁道出版社

中国铁道出版社

书名: 公务员录用考试必备考点及易错题专家点评  
行政职业能力测验易错题专家点评

作者: 许正中 主编

出版发行: 中国铁道出版社(100054,北京市宣武区右安门西街8号)

策划编辑: 荆志文 周长青

责任编辑: 罗桂英

封面设计: 冯龙彬

印刷: 北京市彩桥印刷有限责任公司

开本: 787mm×1092mm 1/16 印张: 13.5 字数: 363千

版本: 2007年10月第1版 2007年11月第2次印刷

书号: ISBN 978-7-113-08384-7/D·191

定价: 25.00元

版权所有 侵权必究

凡购买铁道版的图书,如有缺页、倒页、脱页者,请与本社发行部调换。

编委会电话 010-83534860 网址: www.bjsdjk.com 发行部电话 010-51873117

CHINA RAILWAY PUBLISHING HOUSE

# 公务员录用考试必备考点及易错试题专家点评

## 编委会

- 许正中 国家行政学院教授、博士生导师
- 钱俊生 中共中央党校教授、博士生导师
- 姚裕群 中国人民大学教授、博士生导师
- 燕晓飞 中国劳动关系学院管理系副主任、副教授
- 廖自力 国家行政学院培训部主任
- 韩孝成 中国人民大学博士、副教授
- 谢海军 中共中央党校博士

会委编

2007年10月

# 前 言

随着公务员考试题目类型的不断创新、题目难度的不断加大,要想在这项考试中取得良好成绩,只靠阅读各式各样的辅导教材是远远不够的。要在几百人,甚至上千人竞争一个职位的形势下脱颖而出,了解历年的考试变化情况及发展趋势,熟悉各种题型,掌握答题技巧,尤其是掌握必备考点和易错试题,是十分重要的。

“公务员录用考试必备考点及易错试题专家点评”丛书针对近年来中央及地方公务员考试中常见的答题失误,进行有针对性地总结和剖析,引导考生发现其中的共同点,总结避免失误的规律,教授正确的解题方法和经验,直接服务读者的考前冲刺,有效提高答题的准确率。针对命题形势,全面把握必备考点,科学解析,加强训练,提高考生应试能力。

丛书严格按照最新大纲要求的考核内容、题型、题量和难度系数进行设计;科学预测最新考题变化趋势,对比分析了大量同类辅导丛书结构内容的利弊得失设计而成;力求做到紧跟形势变化,把握住考试命题的最新动向,充分体现公务员录用考试的动态趋势。

作为公务员考试的辅导类丛书,为考生考试服务是最根本的目的。正是本着这种理念。丛书在编写上与其他同类书籍相比较,有着自己明显的优势。

第一,以易错题和难题为重点,具有独特的针对性。丛书严格按照公务员考试大纲的要求,有针对性地选取及创作了大量与新大纲及当前命题形势相吻合的易错试题素材,通过对以往考试中的难题、易错真题做详细的分析和说明,从正反两个方面为考生的复习提供直接的帮助。各部分分类合理、清楚,对规律的分析细致透彻,对经验的总结深刻到位。

第二,总结考试过程中学生比较普遍的答题失误,直接服务考前冲刺。丛书的编写,是由多位常年从事公务员考试试题研究方面的专家集体完成的,并且得到了有关方面学者的指导和审查,使之在内容上和逻辑上更加全面和严谨,对考生复习,尤其是考前冲刺有直接的帮助。

第三,将讲解与预测相结合,为考生规避失误提供充分训练。丛书除了加强对答题方法和策略的讲解外,还适当地安排了与易错试题相对应的强化练习,包括真题预测,安排了大量的贴近考纲要求的练习题,考生通过作答这些练习题,可以有效地规避失误,提高自己的成绩。

此外,丛书还设置了2000~2007年的中央、国家机关公务员考试真题,以及部分地方公务员考试真题,并附有详细的解析说明及易错知识点分析。考生通过近距离接触中央及地方最新的真题内容,可以体会临场的感觉,找到实战的灵感。

可以说,这是一套内容全面而又具体实用的考试指导丛书,衷心地祝福考生朋友能充分利用这套辅导教材,顺利通过考试。

编委会

2007年10月

# 中央机关及其直属机构 2008 年度考试录用公务员 公共科目考试大纲

为了便于应试者了解、准备和参加中央机关及其直属机构 2008 年度考试录用公务员的公共科目笔试,人事部人事考试中心组织有关专家编写了《中央机关及其直属机构 2008 年度考试录用公务员公共科目考试大纲》,供应试者参考。

## 一、公共科目笔试内容

中央机关及其直属机构 2008 年度考试录用公务员公共科目笔试分为行政职业能力测验和申论两科。全部采取闭卷考试方式。

行政职业能力测验为客观性试题,考试时限 120 分钟,满分 100 分。

申论为主观性试题,考试时限 150 分钟,满分 100 分。

## 二、作答要求

### (一)行政职业能力测验

应试者务必携带的考试文具包括钢笔或圆珠笔、2B 铅笔和橡皮。

要求应试者必须用 2B 铅笔在答题卡上作答。作答在试题本上或其他位置的一律无效。

### (二)申论

应试者务必携带的考试文具包括黑色字迹的钢笔或圆珠笔、2B 铅笔和橡皮。应试者必须用 2B 铅笔在指定位置上填涂准考证号,用钢笔或圆珠笔在答题卡指定位置上作答。在非指定位置作答或用铅笔作答的,一律无效。

## 三、行政职业能力测验介绍

### (一)测试内容

行政职业能力测验主要测查与公务员职业密切相关的、适合通过客观化纸笔测验方式进行考察的基本素质和能力要素,主要包括言语理解与表达、数量关系、判断推理、常识判断、资料分析等内容。

言语理解与表达主要测查应试者运用语言文字进行交流和思考、迅速而又准确地理解文字材料内涵的能力。它包括根据材料查找主要信息及重要细节;正确理解阅读材料中指定词语、语句的准确含义;概括归纳阅读材料的中心、主旨;判断新组成的语句与阅读材料原意是否一致;根据上下文合理推断阅读材料中的隐含信息;判断作者的态度、意图、倾向、目的;准确、得体地遣词用字等。

数量关系主要测查应试者理解、把握事物间量化关系和解决数量关系问题的技能,主要涉及数字和数据关系的分析、推理、判断、运算等。

判断推理主要测查应试者对各种事物关系的分析推理能力,涉及对图形、语词概念、事物关系和文字材料的理解、比较、组合、演绎和归纳等。

常识判断主要测查应试者的法律知识运用能力,涉及宪法、民法商法、行政法、经济法、刑法、诉讼法等。

资料分析主要测查应试者对各种形式的文字、图形、表格等资料的综理解与分析加工的能力,这部分内容通常由数据性、统计性的图表数字及文字材料构成。

(二) 题型介绍

第一部分: 言语理解与表达

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。

**例题:** 英国著名的物理学家、化学家法拉第曾经提出过关于电磁学说的基本理论, 由于他不善表达, 文字晦涩, 又缺乏数学说明, 所以当法拉第首次提出电磁学理论时, 并没有多少人注意。一直到麦克斯韦用流畅的语言和明白的数学公式对电磁学理论进行说明之后, 电磁学说才得到世界的公认。

这段文字强调了什么的重要性?

- A. 创新      B. 语言      C. 理论      D. 表达

(解答: D)

又例如:

电视读报是二次\_\_\_\_报刊信息, 它\_\_\_\_报刊精华, 聚焦热点话题。

- A. 整合 浓缩      B. 读取 提炼  
C. 编排 体现      D. 加工 抽取

(解答: A)

第二部分: 数量关系

**第一种题型: 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。

**例题:** 1, 3, 5, 7, 9, ( )

- A. 7      B. 8      C. 11      D. 13

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。

**第二种题型: 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。

**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, 相向而行, 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?

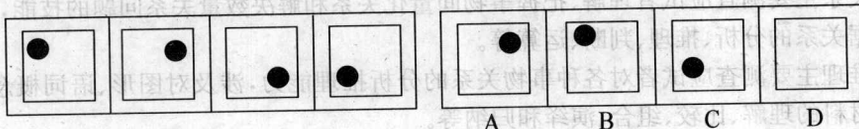
- A. 3      B. 4      C. 5      D. 6

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。

第三部分: 判断推理

**第一种题型: 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。

**例题**



在例题中, 黑点在正方形中顺时针移动。在第 5 个图形中, 应该正好移动到左上角。因此, 正确答案是 B。

**第二种题型: 定义判断。** 每道题先给出一个概念的定义, 然后分别列出四种情况, 要求应试

者严格依据定义选出一个最符合或最不符合该定义的答案。

**例题：**

健康：指一个人智力正常，行为合乎情理，能够适应正常工作、社会交往或者学习，能够抵御一般疾病。根据健康的定义，下列属于健康的是：

- A. 大学教授老李，虽然五十多岁但工作起来仍然精力充沛，在今年春天患流感
- B. 张婶十九岁的儿子肖聪，读书十一年还是小学二年级水平，但是从小到大没生过什么大病，体力活可以干得很好
- C. 小胡硕士毕业后，工作表现一直很优秀。自一次事故后，当工作压力比较大的时候就会精神失常
- D. 小刘身体很好，工作非常努力，但是很多同事说他古怪，不愿与其交往

解答：此题的正确答案为 A。

**第三种题型：类比推理。**给出一对相关的词，然后要求应试者仔细观察，在备选答案中找出一对与之在逻辑关系上最为贴近或相似的词。

**例题：**阳光：紫外线

- A. 电脑：辐射
- B. 海水：氯化钠
- C. 混合物：单质
- D. 微波炉：微波

解答：阳光与紫外线、海水与氯化钠的关系都是整体与组成部分的关系，故正确答案为 B。

又例如：

( ) 对于 梨 相当于 服装 对于 ( )

- A. 苹果——毛衣
- B. 水果——衬衣
- C. 书包——鞋帽
- D. 果汁——衣橱

解答：梨是一种水果，衬衣是一种服装，因此，正确答案是 B。

**第四种题型：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。要求应试者根据这段陈述，选择一个最恰当答案，该答案应与所给的陈述相符合，应不需要任何附加说明即可以从陈述中直接推出。

**例题：**科学家对 76 位心脏病患者进行了研究，他们分别采用“一名志愿者带一只狗前去探望病人”、“一名志愿者前去探望病人”以及“没有志愿者”三种方法分别测试这些病人的反应。结果发现第一种情况下病人的焦虑程度下降了 24%，第二种情况下病人的焦虑程度只下降了 10%，第三种情况下病人的焦虑程度仍保持原来水平。因此科学家认为，狗能帮助心脏病病人降低焦虑情绪。

下面哪一项最能削弱科学家的论点？

- A. 带狗和不带狗探视的实验分别选在两个不同的时间段
- B. 在带狗的志愿者中，绝大多数喜欢并自己饲养宠物狗
- C. 在被探望的病人中，绝大多数喜欢并自己饲养宠物狗
- D. 志愿者带去探望病人的大多数狗都是性情比较温顺的

解答：观察 A、B、C、D 四个选项，似乎都能削弱科学家的论点：狗能帮助心脏病病人降低焦虑情绪。但选项 C“在被探望的病人中，绝大多数喜欢并自己饲养宠物狗”直接说明研究对象(心脏病病人)的样本太特殊(绝大多数被研究的心脏病病人喜欢并自己饲养宠物狗)，不具有代表性，因此 C 最能削弱科学家的论点。故 C 是正确答案。

**第四部分：常识判断**

**例题：**下列属于地方性法规的是：

- A. \* \* 省人大常委会通过的《\* \* 省人才市场管理暂行条例》

B. \* \* 省人事厅颁布的《\* \* 省人才流动管理暂行办法》

C. \* \* 省人民政府制定的《\* \* 省城市供水管理办法》

D. \* \* 省人事厅转发人事部制定的《公务员录用面试考官管理暂行办法》

解答:根据《中华人民共和国立法法》第六十三条“省、自治区、直辖市的人民代表大会及其常务委员会根据本行政区域的具体情况和实际需要,在不同宪法、法律、行政法规相抵触的前提下,可以制定地方性法规。较大的市的人民代表大会及其常务委员会根据本市的具体情况和实际需要,在不同宪法、法律、行政法规和本省、自治区的地方性法规相抵触的前提下,可以制定地方性法规,报省、自治区的人民代表大会常务委员会批准后施行”的规定,正确答案为 A。

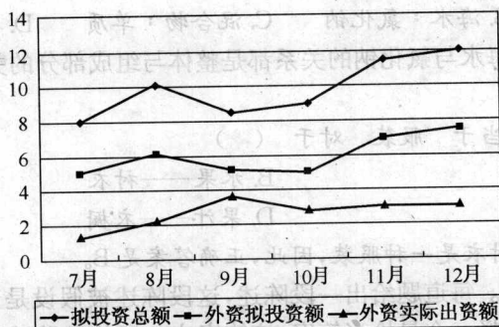
### 第五部分:资料分析

针对一段资料一般有 1~5 个问题,应试者需要根据资料所提供的信息进行分析、比较、计算,从四个备选答案中选出符合题意的答案。

例题:根据下图提供的信息回答问题。

某市 2006 年下半年投资情况图

单位:亿元



1. 该市 2006 年下半年中,哪一个月的外资实际出资额在当月外资拟投资额中所占比重最高?

- A. 8 月      B. 9 月      C. 10 月      D. 11 月

(解答:B)

2. 下列说法中正确的是:

- I. 2006 年第四季度外资实际出资额总计约达 9 亿元  
II. 该市拟投资总额在 2006 年 9 月份为下半年最低  
III. 2006 年下半年该市外资拟投资额达到拟投资总额 40% 以上
- A. II      B. III      C. II、III      D. I、III

(解答:D)

### 四、申论介绍

申论主要通过应试者对给定材料的分析、概括、提炼、加工,测查应试者解决实际问题的能力,以及阅读理解能力、综合分析能力、提出和解决问题能力和文字表达能力。

申论材料通常涉及某一个或某几个特定的社会问题或社会现象,要求应试者能够准确理解材料所反映的主要内容,全面分析问题所涉及的各个方面,并能在把握材料主旨和精神的基础上,形成并提出自己的观点、思路或解决方案,准确流畅地用文字形式表达出来。

# 目 录

中央机关及其直属机构 2008 年度考试录用公务员公共科目考试大纲 ..... 1

## 第一部分 《行政职业能力测验》分类解读

<b>第一章 言语理解与表达</b> .....	1
一、命题趋势导读 .....	1
二、题型规律例析 .....	2
三、难题、易错真题讲解 .....	8
四、自测练习题及答案解析 .....	12
<b>第二章 数量关系</b> .....	20
<b>第一节 数字推理</b> .....	20
一、命题趋势导读 .....	20
二、题型规律例析 .....	20
三、难题、易错真题讲解 .....	22
四、自测练习题及答案解析 .....	23
<b>第二节 数学运算</b> .....	26
一、命题趋势导读 .....	26
二、题型规律例析 .....	26
三、难题、易错真题讲解 .....	30
四、自测练习题及答案解析 .....	32
<b>第三章 判断推理</b> .....	38
<b>第一节 图形推理</b> .....	38
一、命题趋势导读 .....	38
二、题型规律例析 .....	38
三、难题、易错真题讲解 .....	42
四、自测练习题及答案解析 .....	44
<b>第二节 定义判断</b> .....	48
一、命题趋势导读 .....	48
二、题型规律例析 .....	49
三、难题、易错真题讲解 .....	51
四、自测练习题及答案解析 .....	52
<b>第三节 类比推理</b> .....	56
一、命题趋势导读 .....	56
二、题型规律例析 .....	56
三、难题、易错真题讲解 .....	58
四、自测练习题及答案解析 .....	59

# 目 录

第四节 逻辑判断 .....	62
一、命题趋势导读 .....	62
二、题型规律例析 .....	62
三、难题、易错真题讲解 .....	63
四、自测练习题及答案解析 .....	64
第四章 常识判断 .....	69
一、命题趋势导读 .....	69
二、题型规律例析 .....	69
三、难题、易错真题讲解 .....	74
四、自测练习题及答案解析 .....	76
第五章 资料分析 .....	87
第一节 文字资料 .....	87
一、命题趋势导读 .....	87
二、题型规律例析 .....	87
三、难题、易错真题讲解 .....	89
四、自测练习题及答案解析 .....	90
第二节 统计表与统计图 .....	93
一、命题趋势导读 .....	93
二、题型规律例析 .....	93
三、难题、易错真题讲解 .....	106
四、自测练习题及答案解析 .....	107
<b>第二部分 《行政职业能力测验》真题详解</b>	
第一章 2006年《行政职业能力测验》真题详解 .....	113
一、《行政职业能力测验(一)》 .....	113
2006年中央、国家机关公务员录用考试真题(卷)(一) .....	113
2006年中央、国家机关公务员录用考试真题(卷)(一)答案与解析 .....	138
二、《行政职业能力测验(二)》 .....	146
2006年中央、国家机关公务员录用考试真题(卷)(二) .....	146
2006年中央、国家机关公务员录用考试真题(卷)(二)答案与解析 .....	168
第二章 2007年《行政职业能力测验》真题详解 .....	174
2007年中央、国家机关公务员录用考试真题(卷) .....	174
2007年中央、国家机关公务员录用考试真题(卷)答案与解析 .....	196

# 第一部分

## 《行政职业能力测验》分类解读

### 第一章 言语理解与表达

#### 一、命题趋势导读

##### 1. “言语理解与表达”概述

言语理解与表达是行政职业能力测验中最重要的题型之一。从近年来的考试看,这部分题目的要求越来越高,难度也越来越大。也就是说,对将要从事国家行政工作的应试者来说,在阅读理解方面提出的要求也越来越高。

言语理解与表达,反映了一个人运用语言文字进行交流和沟通的能力。它是在感知语言的基础上理解语义的过程。文字是汉语中最小的语言单位,各种复杂的语义都是借助于这些简单的字和词来表达的,所以,对词义的正确理解也就成为言语理解的基础。因此,对字和词的理解是言语理解与表达的初级水平。

对字词的正确理解并不意味着就能理解由字和词构成的短语、句子。而且,短语或成语并不是字和词的简单堆砌,它们是作为一个整体而被使用着的,有着深奥的意义。至于句子,就显得更为复杂了。因为它不仅有一定的语法关系,而且同样一句话在不同的语境中有着不同的含义。可以说,对短语和句子的学习、理解,是言语理解与表达的较高水平,同时也是对初级水平所掌握知识的巩固和提高。

言语理解的最高水平是理解一段语言文字所要表达的目的或意图。与前两级水平相比,它的难度要大得多。它不仅反映了一个人的言语能力,还反映了他的思维水平、文化修养、道德修养和审美观念,甚至反映出他作为一个现代人的气质、性格和精神面貌,是一个人内在思想的外在体现。因此,此类型试题一直是公务员考试的重要内容。

##### 2. “言语理解与表达”历年考试的变化趋势

言语理解与表达原来一般采用三种题型,即阅读理解(短文阅读和文章阅读,即通常所谓片段与篇章阅读理解)、词语表达(选词填空、词语替换)和语句表达(病句判断、歧义辨析、长句判断、选句填空)。

2006年和2007年的试卷都没有文章阅读这一考试题型,而都集中于片段的阅读理解和言语表达选择,这说明行政职业能力测验已经开始更加注重简约、客观和标准化了。从考试实践来看,这样做有助于把考试内容通过更多的、内容和形式都很不相同的片段来检测考生在言语形态下进行理解与表达的应变能力和综合能力。这是其优点和优势。另外,作为考题,在文字数量上和选项上都有助于减少阅读的负担,能够确保“每分钟答一题”,更科学、可行。这一点在今后有可能还会持续若干年。

从以上情况看,片段阅读理解成了言语理解与表达测验的主要内容和形式,因而考生需要多做一些片段阅读理解的专项训练。但是,作为言语理解与表达这样一种从事公共职业的基本能力,其实是不能仅限于这一点的,因而做相关准备也不是仅盯这一点就可以的;还必须有意地将视野和训练实际覆盖于整个语文知识和言语技能,特别是由于行政职业能力测验总是随着公共管理实践的实际需要而不断变化,所以篇章阅读理解随时都有可能返回到考卷之中,因而在为应对行政职业能力测验而进行准备时必须注意进行一定的短文章阅读理解与言语表达训练。这样做将有助于全面提高言语理解与表达能力,事实上,这样做将比单纯进行片段训练更有效果。

## 二、题型规律例析

在言语理解与表达题型中,主要以三种形式出现:第一种类型是给出一段陈述事实的材料,要求考生从题后给出的选项中,找出支持文中论点或观点的一项;第二种类型是要求考生从材料后给出的四个句子中找出一个最能准确复述这段材料的一句。要准确地作答这种题目,要求考生能把握材料的中心思想或主题,尤其要注意文章中的一些关键词;第三种是在题目中空出一至两处,需要填入合适的词语,从四个选项中选出一个最恰当的。

为了能够使考生们更清楚、明白地掌握这一类型题目的作答方法,接下来,将对言语理解与表达中的片断阅读进行具体的分析和说明。

### ★规律一:把握文中给出的关键语句

关键语句,一般是指表明文章主旨的句子,或是在结构上起衔接、照应的句子,亦或是在句意上比较隐晦难懂的句子等。它是解决阅读障碍,准确理解文章内涵的重要环节之一。

**【例题1】**伟大的科学家牛顿曾经对时间的本性做出这样的规定,“绝对的纯粹的数学的时间,就其本性一说,均匀地流逝而与任何外在情况无关。”

其实,时间概念也是相对论的一个出发点。也就是说,要是按照相对论的观点,世界上将不再存在绝对统一的时间了。相对论曾经断言,如果甲和乙是一对孪生弟兄,甲和乙的年龄增长并不一定总是相同的,这将决定于他们参与运动有没有差别,一般说,运动状态不同,时间的流逝也就不同,结果年龄的增加也不同。

文中“不再存在绝对统一的时间了”的含义是( )。

- A. 在相对论产生以前,存在着绝对统一的时间,现在不存在了
- B. 绝对统一的时间本来就不存在,现在有了相对论,再也不会有人相信它的存在了
- C. 在相对论产生以后,人们的观念里不存在绝对统一时间观念了
- D. 按照相对论的观点,根本就不存在绝对统一的时间,过去是误解

**解答:**此题选D。根据相对论的观点,世界上的任何物质都是相对存在的,时间也是如此。时间在原则上是不能测量的,一个在原则上不能进行直接或间接测量的量,是没有物理意义的。也就是说,根本不存在绝对统一的时间。故选D。

**【例题2】**对于量子理论来说,本来并不涉及时间问题,但是它却给时间概念带来了最大的“灾难”。量子论中有一条普遍的原理,即测不准原理。任何物体的运动有一种根本性的不确定

性,以致我们原则上不可能精确地确定物体的运动的轨道。

这样,一方面相对论断言,要使时间测量有意义,原则上必须知道钟的运动轨道;另一方面量子论断言,任何物体原则上可能确定它们的精确轨道。因此,只要相对论和量子论正确,结论只能是:时间在原则上是不能测量的,一个在原则上不能进行直接或间接测量的量,是没有物理意义的。于是,时间存在的根基被动摇了。不过,日常的测时并不是精确的,定量一点说,我们并不需要测准到 $10^{-9}$ 秒,这就可以避开这个“灾难”。

文中“和相对论同时代发展起来的量子理论,本来并不涉及时间问题,但是它却给时间概念带来了最大的‘灾难’”,对这句话理解正确的是( )。

- A. 量子理论认为时间在原则上是不能测量的,时间的量没有物理意义
- B. 相对论的基础是时间的相对性,量子理论动摇了它的基础
- C. 量子理论认为时间不可能被测量得极其精确,因此冲击了相对论
- D. 量子理论认为时间在原则上是不能测量的,时间概念的存在成了问题

**解答:**此题选 A。通过阅读全文可知,“灾难”的具体含义只能在文中去找,根据第二段原文“结论只能是:时间在原则上是不能测量的,一个在原则上不能进行直接或间接测量的量,是没有物理意义的。”所以选项 B、C、D 的表述均是错误的。故选 A。

★规律二:确定短文的主旨或主要内容

在言语理解与表达的题型中,找出概括文章主旨或主要内容的题目经常出现。总体来说,这一类题目旨在考查考生是否掌握从具体到抽象、从个别到一般、从现象到本质的提炼与概括的能力。

**[例题 3]** 对于人们来说,能够送出去,也还不算太坏的事情,一方面表现得丰富,另一方面也显得大度。但仅仅是送出去的话又会怎样呢? 尼采就自诩过他是太阳,光热无穷,只是给与,不想取得。然而尼采究竟不是太阳,他发了疯。中国也不是,虽然有人说,掘起地下的煤来,就足够全世界几百年之用。但是,几百年之后呢? 也许那时我们化为魂灵,或上天堂,或落了地狱,但我们的子孙是在的,所以还应该给他们留下一点礼品。要不然,则当佳节大典之际,他们拿不出东西来,只好磕头贺喜,讨一点残羹冷炙作为奖赏。

这段文字的主旨是( )。

- A. 批判“送去主义”者自诩“丰富”、“大度”的愚昧
- B. 揭露帝国主义者侵占中国资源的罪行
- C. 说明中国煤炭资源即使丰富,也会有开采完的一日,所以不能一味“送去”
- D. 揭示“送去主义”所造成的祸国殃民的严重危害

**解答:**此题选 D。由原文“然而尼采究竟不是太阳,他发了疯。中国也不是……百年之用”可知,作者对于“送去主义”是持否定态度的,并在文中详细阐述了“送去主义”的严重后果,由此判断,选项 A、B、C 是不正确的。故选 D。

**[例题 4]** 加拿大《考古发现》杂志曾经报道,斯坦福大学的约翰逊等考古学家们通过对大西洋沿岸的火山岩进行研究,他们认为,两亿年前,地球上曾发生过一次迄今为止最强烈的火山爆发,从而使位于现在大西洋位置的原始大陆(古代大陆)分裂为几个大洲,并形成大西洋。并且提出了一个关于“火山爆发形成大西洋”的假说。根据他们的研究估计,这次火山爆发产生了巨大的熔岩流,其覆盖面积达 700 万平方千米,持续时间长达几百万年。这次火山爆发时间正好与三叠纪和侏罗纪的衔接相吻合,大约 50% 的海洋物种和一些爬行动物都遭到灭顶之灾,从而为后来恐龙的出现和兴盛创造了条件。不过,这一假说尚未得到证实。

本文主要内容概括正确的一项是( )。

- A. 火山爆发的研究有了新的突破
- B. 人类历史上曾经有过两次大的火山爆发

C. 火山爆发对地球有着严重的影响 D. 21 世纪发生火山爆发的可能性很小

解答:此题选 C。从上文我们可以知道,文中不但指出了对火山爆发研究工作的新进展,而且也叙述了人类历史上曾经爆发的特大型火山喷发。但是,本文最想表达的是火山爆发对人类历史产生的重大影响,也就是选项 C 叙述的内容,而选项 A、B、D 都是明显片面的。故选 C。

【例题 5】初唐诗人王翰曾留下一句“欲饮琵琶马上催”;而南宋诗人陆游也在入川的途中写下了“细雨骑驴入剑门”的名句。真应了那句话“盛世爱马,乱世喜驴”。当然,诗人的话也不应全当作真的,毕竟是酒后话。难道大家不记得这两句前面写的是什么吗?是“葡萄美酒夜光杯”和“衣上征尘杂酒痕”,都喝过酒了,也许已经醉醺醺了。两个句子相比,骑驴的陆游虽显豪放,却也流露出几分落拓。马也好,驴也好,只是到了诗人那里,他更爱的是酒。所以有了李白的“五花马,千金裘,呼儿将出换美酒”了。

能概括这段话的主旨是哪一项( )。

- A. 盛世爱马,末世爱驴
- B. 诗人的话不可当真,何况是酒话
- C. 马也好,驴也好,诗人更爱的却是酒
- D. 南宋陆游虽然落拓,但他却正是末世爱驴的典型实例

解答:此题选 C。仔细阅读全文可知,文中的“马”、“驴”都是为重点要叙述的“酒”作铺垫的,也就是为了突出本段文字的中心句“马也好,驴也好,只是到了诗人那里,他更爱的是酒。”由此可知,只有 C 项符合。故选 C。

【例题 6】假如有人问:治学有没有诀窍?我想,即使有的话,那么“勤”和“恒”应该就是最基本的诀窍吧。古往今来的很多文人大家都谈到“勤”和“恒”,并且旁征博引的说了很多。可见这两者的重要性了。俗语讲:“勤能补拙,业精于勤”。无数事实证明,任何一个人的任何一点成就,都是从勤学、勤思、勤问中得来的。当然,勤和恒是不可分的。事实上,勤字中间就包含了恒的意思,譬如我们劝人多读书,绝不是希望他读一本书,读一天书,而是希望他天天读,持之以恒,把每天读书养成习惯。

这段文字主要谈论的是( )。

- A. “勤”和“恒”的重要性
- B. 治学的诀窍
- C. “勤”和“恒”不能分开
- D. 勤能补拙,业精于勤

解答:此题选 A。要回答本文谈论的主要内容,首先要确定本段文字的中心句,仔细阅读可知,“许多学者都谈到‘勤’和‘恒’这两者的重要性”是这段文字的中心句,整段文字都是围绕两者的重要性而展开的。故选 A。

★规律三:正确理解文中所给词语的含义

一般来说,文中所给的词语都是具有特定含义或并不常见的词语,要正确地作答这类题目,首先要明白考查的具体情形,主要分为两种情况:一种是明显的,其含义可以在上下文中找到具体的文字;一种是隐晦的,虽然在语境中有具体的内容,但作者并没有把它用文字明确标示出来,需要考生调动自己的知识和经验,通过归纳分析,用自己的语言解释。

【例题 7】在都市炎热的夏季,我们的双眼和咽部常感不适,这是因为我们吸入的气体实际上已不再是纯净的空气,而是包含氮气、氧气与汽车尾气以及工厂排出的各种废气所形成的混合气体。这些混合气体的分子在阳光照射下正进行着复杂的反应。

在大气的组成中,臭氧起着举足轻重的双重作用。而在都市烟雾中,臭氧则主要起着负面作用,它严重地损害了人们的呼吸道,并导致农作物大幅度减产,全球每年由此造成的损失都要超过数十亿美元。但在 9 144~22 860 米高空的同温层,臭氧却对地球生灵起着极为重要的保护作用

用,由于臭氧具有复杂的双重作用,因此我们不能对臭氧笼统地用“好”和“坏”来形容。

“在大气的组成中,臭氧起着举足轻重的双重作用”,“双重作用”指的是( )。

- A. 在都市烟雾中,臭氧严重的损害人们的呼吸道,并导致农作物大幅度减产
- B. 在同温层,臭氧对地球生灵起着极为重要的保护作用
- C. 臭氧是常用的消毒剂,还被广泛应用于医疗领域
- D. 在都市烟雾中,臭氧严重损害人们的呼吸道,并导致农作物大幅度减产;而在同温层,它对地球生灵起着极为重要的保护作用

**解答:**此题选 D。从本文第二段的第一句话可以找到“双重作用”一词,同时确定此句为本段的中心句。再来找出“双重作用”指代的内容应为:一是负面作用;一是臭氧却对地球生灵起着极为重要的保护作用。由此可知,选项 D 叙述得最完整、合理。故选 D。

**★规律四:从文中筛选出正确信息**  
 阅读的主要目的是从书面语中汲取有用的信息,这些信息往往分布在文章的各个部分。所以,阅读理解不仅仅是对某一个词语或句子的分析,更重要的是对文章的大量信息的正确理解。

**[例题 8]** 文章典籍是人类的宝贵财富,而且,书籍是会使人提高的,人类从野蛮到文明,从庸俗到崇高就有书籍的一份作用。著名作家高尔基也曾这样说过:“每一本书都是一个小小的梯子,我向这上面爬着,从兽类到人类,走到更为理想的境地,到那种生活的憧憬的路上来了。”

根据该段文字,我们不能推出的是( )。

- A. 书籍能促进人类的进步
- B. 没有书籍人类就无法进步
- C. 书籍促使人类从野蛮走向文明
- D. 书籍有助于人类实现理想

**解答:**此题选 B。从文中可知,本段文字主要讲的是书籍的作用,但人类社会的进步是众多因素相互作用的结果,其中就包括书籍对人类历史的作用,但并不是完全由于书籍的作用,所以选项 B 的说法是错误的。故选 B。

**[例题 9]** 当夏日雷雨发生时,处于低大气层中的氧分子在雷电的作用下,往往会形成大量臭氧,但它的存在时间非常短暂,通常只有 20 多分钟。陆地上大部分臭氧,主要形成于距地表 24 千米的大气层顶部的同温层,在那里,由于太阳紫外线的强烈辐射,产生了大量臭氧。在强太阳紫外线的作用下,氧分子常常被分离成游离氧原子,一旦和通常的氧分子结合就会形成臭氧。

臭氧也能和土壤里、海洋里以及火山爆发时产生的氮、氢、氯产生反应,并上升到同温层。当然,太阳活动周期和同温层气流的变化也会对该层中臭氧的产生和存在具有较大影响。

根据文义,符合臭氧定义的是( )。

- A. 臭氧是一种用途极其广泛的物质
- B. 臭氧是一种有独特气味的气体
- C. 臭氧是一个分子由三个氧原子组成的一种气体
- D. 臭氧是由游离氧原子与氧分子结合而形成的一种气体

**解答:**此题选 C。本题是要找出符合臭氧定义的一项,虽说文中并没有直接给出,但是可以通过自己掌握的知识,利用排除法进行作答。选项 A 的说法不准确,不符合题意;选项 B 的表述是错误的,当臭氧很稀薄时并没有独特的气味;选项 C 的说法符合其定义,是正确的;选项 D 的说法不完整,只有在强太阳紫外线下,氧分子才被分离成游离氧原子,才有可能和氧分子结合形成臭氧,所以也是错误的。故选 C。

**★规律五:理解、分析作者的观点**

作者的观点,一般是指记叙文中的主题、议论文中的论点、说明文中的事物特征等。而在公

务员的行政职业能力测验考试中,文章的体裁主要是说明文的阅读,因此,全面准确地把握所说明事物的特征,是阅读理解的关键。

**【例题 10】**对于我们来说,人类自身的发展和进步离不开自然界,人类相当多的科学发现和发明创造都是受到自然启发而产生的,人类模仿自然当然不乏杰作,比如,对凤凰蝶的观察发现,它的翅膀上布满了无数斜着向下凹陷的小坑,反射不同的颜色。但人眼的局限决定了只能感受到凤凰蝶的翅膀是绿色的。

下列有关凤凰蝶的解说,不正确的一项是( )。

A. 凤凰蝶的翅膀上有无数向下凹陷的小坑  
B. 凤凰蝶的翅膀能反射不同的颜色  
C. 人类的眼睛无法辨认凤凰蝶翅膀的颜色  
D. 凤凰蝶的翅膀的颜色大多数时候是绿色的

**解答:**此题选 D。从本段文字的“人眼的局限决定了只能感受到凤凰蝶的翅膀是绿色的”可知,在人们眼中,凤凰蝶的翅膀是绿色的,可是,实际上凤凰蝶的翅膀并不是绿色,也就是说“凤凰蝶的翅膀的颜色大多数时候是绿色的”这句话是不正确的。故选 D。

★规律六:选词填空

**【例题 1】**将下列选项中的词语依次填入各句横线处,最恰当的一组是( )。

①为了纪念世界反法西斯战争胜利 60 周年,俄罗斯邀请了世界 50 多个国家和国际组织的\_\_\_\_\_人物参加庆典活动。

②在改革开放的新形势下,我们仍然要从实际情况出发,从中探索出固有的而不是\_\_\_\_\_的规律。

③放学时间还没到,集体活动还没结束,你怎么能\_\_\_\_\_离开学校呢?

A. 重要 臆造 径自  
B. 重要 编造 径自  
C. 要害 编造 径直  
D. 要害 臆造 径直

**解答:**此题选 A。重要指地位,要害指事物的环节;臆造强调主观色彩,编造强调虚假而非真实性;径自侧重于我行我素,径直侧重于不走弯路、直接。

**【例题 2】**依次填入下列各句横线处的词句,最恰当的一组是( )。

①在赏读古代诗词时,我们耳边常会响起诗人们放达的歌声,\_\_\_\_\_就是这种情怀的体现。

②小王设计的方案终于获得通过,他难以\_\_\_\_\_自己喜悦的心情,忽然站起来大呼:“成功啦!”

③然而,我\_\_\_\_\_从来没有问过父亲的生日在哪一天,\_\_\_\_\_没有为他庆祝过一次生日。

- A. 老夫聊发少年狂 抑制 竟/更  
B. 暮霭沉沉楚天阔 抑制 却/也  
C. 老夫聊发少年狂 克制 却/也  
D. 暮霭沉沉楚天阔 克制 竟/更

**解答:**本题选 A。“老夫聊发少年狂”是老而弥坚的意思;克制多指坏习惯,抑制是强烈制止情绪或者趋势,“竟…更…”是强烈的递进关系,故正确。

**【例题 3】**依次填入下列各句横线处的词语,最恰当的一组是( )。

①海外华侨华人纷纷发表声明或谈话,坚决拥护《反分裂国家法》。

②在灿烂的灯光中,由 24 名聋哑演员表演的“千手观音”精妙绝伦,人心\_\_\_\_\_。

③控制人口和实行计划生育,使我国 13 亿人口日的到来了 4 年。

- A. 制定 振奋 推迟  
B. 制定 震撼 推迟