



严格依据最新浙江省公务员考试大纲编写
浙江省公务员录用考试专用教材

2013
最新版

浙江省

判断推理 配套题库

编著：华图教育

审定：华图公务员考试研究中心

本书
特色

- ▶ 权威 一线名师授课精华
- ▶ 真题 详解历年典型真题
- ▶ 技巧 要点技巧全面梳理
- ▶ 题库 精准预测强化练习

适用范围：公务员考试 事业单位考试 村干部考试 公安招警考试 军转干考试 法检招录考试 选调生考试 三支一扶考试



國立臺灣師範大學圖書館



劉江田

判斷推理
記憶題庫

主編
王曉雲



中華書局影印

新亞書局總發行

新亞書局總發行

新亞書局總發行

新亞書局總發行

新亞書局總發行



严格依据最新浙江省公务员考试大纲编写
浙江省公务员录用考试专用教材

2013
最新版



判断推理 配套题库

编著：华图教育

审定：华图公务员考试研究中心

图书在版编目(CIP)数据

判断推理配套题库/华图教育编著. —北京:北京理工大学出版社,2012.7

浙江省公务员录用考试专用教材

ISBN 978-7-5640-6136-4

I. ①判… II. ①华… III. ①公务员—招聘—考试—中国—习题集②行政管理—能力倾向测验—中国—习题集 IV. ①D630.3-44

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2012)第 136555 号

出版发行/北京理工大学出版社

社 址/北京市海淀区中关村南大街 5 号

邮 编/100081

电 话/(010)68914775(办公室) 68944990(批销中心) 68911084(读者服务部)

网 址/<http://www.bitpress.com.cn>

经 销/全国各地新华书店

印 刷/三河市冠宏印刷装订厂

开 本/850 毫米×1168 毫米 1/16

印 张/15

字 数/480 千字

版 次/2012 年 7 月第 1 版 2012 年 7 月第 1 次印刷

定 价/38.00 元

责任校对/周瑞红
责任印制/边心超

前 言

Foreword

多年来,华图浙江版公务员考试辅导用书陪伴一届又一届的考生走上了成“公”之路,华图公职图书部门经常接到成功“上岸”的考生发来的邮件或打来的电话,感谢华图教育为他们提供了优质的辅导教材。为了帮助考生更好地理解和消化行政职业能力测验各模块的知识理论,华图特推出 2013 最新版浙江省公务员录用考试专用教材配套题库系列丛书。

本系列丛书旨在配合浙江省公务员录用考试专用教材的讲解,以典型性、多样化的题目训练为基础,以灵活实用的解题方法为核心,引导考生培养最佳应试思维技巧,达到全面提升综合能力的目标。

本系列丛书专门针对行政职业能力测验中的言语理解与表达、数量关系、判断推理、资料分析等讲究解题技巧的模块,着力将这些模块的真题和模拟题进行收集整理,注重系统性和原创性,无论是试题设计,还是答案讲解,华图教育都站在考生的立场上,在宏观上构建知识框架,在微观上指导解题技巧,以帮助考生在最短的时间内提升自己的知识水平和应试能力。与其他辅导用书相比,本丛书最大的特色就是具有考点归纳、方法指导和效果反馈等功能。那么,如何最大限度地实现这些功能,如何达到最佳的使用效果,就成了考生目前迫切需要解决的问题。下面,我们从这套书的实用性出发,提出几点建议,供大家参考。

第一,题库的首要功能是归纳考点。本套丛书的每册单本题库都精心挑选了千余道真题和预测试题,并以题型为分类标准,对行政职业能力测验四大模块的重要知识点进行了详细的解读和科学的总结;同时,对于可能出现的新考点、新题型做了合理的预测,从而达到了 100% 覆盖考查要点的基本要求。考生解答这些试题的过程,也就是探究考点的过程。全面、细致、深入地透析每一个考点,就能更准确地把握命题规律,使复习备考更具针对性。

第二,考生应该明确,题库最重要的价值并不在于题目本身,而是体现在解题时所应用的技巧和方法上。虽然说把题目做对是考场上的最终目标,但是,如果在复习阶段也仅仅为了做题而做题,这样是没有太大意义的,熟练掌握解题过程中的阅读技巧、思维方式和推理方法才是最重要的。为此,我们针对各类题型的不同特点,对每一道题都进行了解题思路方面的引导,力争通过严密、详尽的解析,使考生掌握灵活实用的技巧和方法。引导考生如何在考场上快速选择和应用最佳解题技巧,正是这套书最重要的价值所在。

第三,做题的过程中要严格控制时间,尽量模拟考场氛围。本书共分三部分,其中“知识点与技巧”部分为考生提供了历年考情分析、重点知识梳理以及解题技巧点拨;“高分特训

题库”供考生平时在复习各类题型时使用；“华图限时考场”则采用套题的形式，考生可以在备考中进行自我测验。对于所有的真题和预测题，建议大家最好保证每道题在一分钟内完成。在考场上，做题的速度与准确率是同样重要的，因此，考生在平时的练习中就要把握好时间。在训练完成之后，可以再花更多的时间去分析题目、总结经验。考生每完成某一模块的训练，就要尽量将自己容易出错的地方做简单的统计，分析出错的原因，分层次查缺补漏，加强记忆。

当然，在复习的过程中，考生应该根据自己的实际情况，随时调整学习进程，以提高复习效果。通过阶段性的综合训练，及时发现自己的不足，从而改进复习方法，调整总体进度。

最后，感谢广大读者长久以来对我们华图教育的支持与厚爱，希望这套书能带给大家实质性的帮助。在此，我们也衷心祝愿广大考生金榜题名，成就梦想！

由于时间仓促，书中难免出现纰漏和瑕疵，敬请广大读者批评和指正。

如您有任何疑惑，除拨打全国客服热线 4006-42-4006 外，也可按照下面提示进行咨询。

服务类别	联系方式	说明
图书内容答疑	htbjb2008@163.com	解答读者对图书内容的疑问
代金券及网络授课	400-678-1009 http://v.hexam.com	代金券充值操作指导、网络授课购买及听课指导
最新考情、名师答疑	http://www.hexam.com	最新考情、真题下载、在线模考、在线估分、名师答疑、课程试听等
图书增值服务	400-817-9797 http://www.1puzi.com	正版图书网络购买及邮寄、图书勘误、优惠活动及礼品赠送等

编 者

2012年6月

目 录

Contents

第一部分 知识要点与技巧

第一章 判断推理概述	1
◇ 第一节 判断推理历年考情	1
◇ 第二节 判断推理复习提示	2
第二章 知识要点与技巧梳理	3
◇ 第一节 类比推理	3
重点知识梳理	3
名师技巧点拨	4
例题精讲	5
◇ 第二节 定义判断	6
重点知识梳理	6
名师技巧点拨	8
例题精讲	8
◇ 第三节 图形推理	9
重点知识梳理	9
名师技巧点拨	10
例题精讲	12
◇ 第四节 逻辑判断	17
重点知识梳理	17
名师技巧点拨	30
例题精讲	31

第二部分 判断推理高分特训题库

第一章 类比推理	33
参考答案与解析	41
第二章 定义判断	47
参考答案与解析	73

**第三章 图形推理 84**

◆ 第一节 图形类比推理	84
参考答案与解析	91
◆ 第二节 九宫格图形推理	94
参考答案与解析	102
◆ 第三节 图形对比推理	105
参考答案与解析	121
◆ 第四节 图形折叠	125
参考答案与解析	128
◆ 第五节 图形分类	129
参考答案与解析	137

第四章 逻辑判断 140

参考答案与解析	180
---------------	-----

第三部分 华图限时考场**限时考场一 200**

◆ 参考答案与解析	207
-----------------	-----

限时考场二 211

◆ 参考答案与解析	218
-----------------	-----

限时考场三 221

◆ 参考答案与解析	228
-----------------	-----

第一部分

知识要点与技巧

第一章 判断推理概述

第一节 判断推理历年考情

浙江省公务员考试最近四年都采用本省独立命题的试卷，具有非常鲜明的地方特色。浙江省行政职业能力测验中判断推理部分的题量一直在30—35道题之间，题目具有一定的规律性。因此，对判断推理模块进行有针对性的复习，把握判断推理模块的规律，对于考生高效备考，具有十分重要的意义。

从过去四年的浙江省行政职业能力测验判断推理部分试题来看，该部分的题型比较固定，一般包含类比推理、定义判断、图形推理、逻辑判断四种。分别来看，类比推理的题量为10道左右，既包含两项类比和三项类比，也有带括号的类比推理，其中前两种是主要考查题型；2012年的考试中只出现了两项和三项类比推理，但考生在复习时也应适当注意带括号的类比推理，有备无患。定义判断的题量为5道，均为单定义判断。图形推理包括图形类比推理、九宫格图形推理、图形对比推理、图形折叠、图形分类等题型。逻辑判断主要考查支持、反驳、归纳等论证型的逻辑判断，同时每年的考题中也包含一两道形式逻辑推理和智能逻辑推理题型。

2009年—2012年浙江省行政职业能力测验判断推理部分题型题量表

年份	类比推理	定义判断	图形推理	逻辑判断	总计
2012	10	5	10	10	35
2011	10	5	10	10	35
2010	9	5	8	8	30
2009	10	5	10	10	35



第二节 判断推理复习提示

判断推理题主要考查考生的逻辑判断推理能力。判断推理能力又称思维能力，包括逻辑推理与逻辑判断，两种能力涉及对数学、图形、词语概念、文字材料的认知理解、比较、组合、演绎和归纳、分析、综合判断等能力。要求根据已有的判断或事实，通过分析和综合引出新的判断或事实。

1. 图形推理的题型主要有：图形对比推理、图形类比推理与九宫格图形推理等。图形的变化规律主要有：大小变化规律、数量变化规律、笔画规律、去同存异与去异存同规律、拆分和组合规律、旋转或翻转规律、移动规律、阴影变化规律、轮换规律、对称规律、折叠规律等。

2. 类比推理常考的典型关系有：种属关系；因果关系；并列关系（包含同一关系）；映射关系（特别是对立、互补、场所、矛盾、动宾对象等关系）；属性关系；分解关系（构成关系）；充分条件关系（逆向必要）。

3. 定义判断是根据题干给出的一个概念的定义做判断。定义是由被定义项、定义项和定义联项三个部分组成的。解题方法包括主谓宾分解解题法和查找定义要件法。

4. 逻辑判断的题型主要分为：直接推导型、加强和削弱型、假设型和解释说明型、评价型、逻辑运算型。后面我们将对这几类题型分别讲解。



••• 第二章 知识要点与技巧梳理 •••

浙江省行政职业能力测验试卷中的判断推理部分主要测查应考人员对客观事物及其关系的分析推理能力,其中包括对词语、图形、概念、短文等材料的理解、比较、判断、演绎、归纳、综合等。主要有4种题型。(1)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,要求考生严格依据定义选出一个最符合或最不符合该定义的答案。(2)类比推理:每道题先给出一组相关的词,然后要求考生在备选答案中找出一组与之在逻辑关系上最为贴近或相似的词。(3)图形推理:每道题给出一套或两套图形,要求考生认真观察找出图形排列的规律,选出符合规律的一项。(4)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。要求考生根据这段陈述,选择一个最恰当的答案,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。

• 第一节 • 类比推理

重点知识梳理

类比推理是根据两个或两个以上对象有部分属性相同,从而推出它们的其他属性也相同的推理。解答此类题的关键是找出其中蕴涵的逻辑关系,由此入手分析事物并把握其外延范围,多角度多层次地理解类比关系。

无论哪种形式的类比推理,名词或者各事物之间的关系,总是有章可循的。下面我们将对类比推理中可能出现的关系进行了归纳,供考生借鉴。

1. 因果关系

这种类型主要是考查考生对词语间原因与结果关系的分析和应用。因果关系,是指由因行为而发生某结果,前事实与后事实之间互有关联,后事实因前事实而生。哲学上把因果关系定义为“引起”和“被引起”的关系,现实中常用“因为……所以……”来表示。因果关系的形式基本上分为一因一果、一果多因、一因多果这三种,考生在答题时一定要仔细区分。例如,“成功 : 努力”,努力是成功的主要原因,努力是原因,成功是结果。

2. 并列关系

并列关系通常为同一类属下相互并列的概念,同时包括了对比关系、相邻关系等。例如:“男人 : 女人”“老师 : 学生”“中子 : 电子”等。在这里,为了便于考生系统掌握,我们将考试当中常会出现的“同一事物的不同称谓”这种类型也归为并列关系,例如:“桂圆 : 龙眼”“衣服 : 礼服”“红豆 : 相思子”等。

3. 矛盾关系

矛盾关系,我们也将其称为对立关系,是指两个词在意义和立场上完全相反或对立。例如:“战争 : 和平”“坚强 : 软弱”“光明 : 黑暗”等。

4. 属种与种属关系

与逻辑学当中的定义相同,我们将外延较大的概念称为属概念,外延较小的概念称为种概念。属种





关系是指外延较大的属概念对于外延较小的种概念的关系(即真包含关系),例如:“动物”与“脊椎动物”,“劳动者”与“农民”。种属关系是指外延较小的种概念对于外延较大的属概念的关系(即真包含于关系),例如:“哺乳动物”与“脊椎动物”,在这一对关系中,由于所有的哺乳动物都是脊椎动物,但脊椎动物不一定都是哺乳动物,这样,“哺乳动物”与“脊椎动物”的关系就是真包含于关系。

5. 质同关系

质同关系,顾名思义,是指两个词在本质属性和根本立场上完全相同的关系,例如:“氧化铜:三氧化二铁”,两种物质都是化学分类中无机物中的金属氧化物,本质相同。

6. 对应关系

在类比推理题型中,会出现多种与特定或相关人有关的物的一种一一对应的关系,我们将此种关系归为一类,这里的“物”包括:作品、学说、典故、身份、行为、环境、事件等。例如:“司马迁:《史记》”“弗洛伊德:精神分析说”“望梅止渴:曹操”“李白:诗仙”“警察:搜捕”“检察官:检察院”“运动员:奥运会”等。另外,还有物与物的对应关系,为了便于考生系统学习和掌握,我们也将其划为一类。例如:“网球:网球拍”“游轮:海洋”等。

7. 整体与部分的关系

整体与部分的关系是指事物的整体及其组成部分的关系。例如:“电脑:鼠标”“封面:书本”“珠穆朗玛峰:喜马拉雅山脉”等。另外,还有一种特殊的形式,即成分与成品的关系,是指某物品与其制成材料之间的关系,我们将其归为一类。例如:“皮革:皮鞋”“米酒:粮食”等。

8. 描述关系

描述关系是指一个词是对另外一个词的形态、颜色、特征、性质等的说明或描述。例如:“海啸:灾难”“草:绿”“社会:和谐”,即海啸是一种灾难,绿是对草的颜色的说明,和谐是对社会的一种描述。

9. 其他关系

大千世界包罗万象,无奇不有,蕴藏着不计其数的规律和联系,因此,对于词语关系的所有类别不可能一一穷尽。在这里,我们将公务员考试当中出现几率小,且较为特殊的类型都归到这一类别,考生需要根据自己已有的知识储备作出判断,其中的关键就在于找准两者之间的正确关系。例如:“声音:空气”,根据常识,我们可以知道,声音是通过空气传播的,两者是物质及其传播媒介的关系。

名师技巧点拨

对于类比推理这一题型,考生容易出现两种应试倾向:第一是麻痹大意,觉得此类考题非常容易,草草一看就匆忙作答;第二是纠缠不清,因为对此类考题感到无从下手而犹疑不定,在一个考题上纠缠多时,浪费了宝贵的时间。考生应尽量避免这两种倾向,在考试时注意应试的技巧。具体来说,主要有以下几条:

1. 两项(三项)类比对象的共有属性越多,则据此推出的另一组相似词的可靠性越高。
2. 类比对象相同的本质属性越多,则结论的可靠程度越高。
3. 类比对象的共有属性与推出的一组词语间的联系越紧密,则结论的可靠程度就越高。
4. 进行类比推理时,要注意避免犯“机械类比”的错误。
5. 做题时,既要注意所给关系词的先后顺序问题及词性问题,又要注意考查形式的变化。
6. 作答带括号的类比推理题时,注意寻找与已知事物关系最相近的选项,代入题干。





例题精讲

1. 并列关系

【例 1】(2012 年浙江—62)蝴蝶：蟋蟀

- A. 桑葚：鲜花 B. 海棠：海参
C. 鹦鹉：海鸥 D. 恒星：太阳

【答案】C

【解析】蝴蝶和蟋蟀都属于昆虫，鹦鹉和海鸥都是鸟类。

2. 矛盾关系

【例 2】有关：无关

- A. 正常：不正确 B. 儿子：不孝子
C. 老师：学生 D. 停顿：无休止

【答案】D

【解析】有关和无关之间是矛盾关系，停顿和无休止之间也是矛盾关系，所以选 D。

3. 属种关系

【例 3】(2011 年浙江—84)《诗经》：诗集

- A. 《说文解字》：字典 B. 《琵琶行》：戏剧
C. 运动会：奥运会 D. 国家：主权

【答案】A

【解析】考查种属关系。《诗经》是一部诗集，《说文解字》是我国第一部按部首编排的字典。B 项《琵琶行》是白居易创作的汉乐府诗。

【例 4】(2012 年浙江—70)微博：媒体：消息

- A. 股票：有价证券：金融 B. 护照：证件：身份
C. 长城：景点：北京 D. 债权：权利：债务

【答案】B

【解析】微博是一种媒体，可以用微博来发布信息；护照是一种证件，可以用护照来证明身份。

4. 对应关系

【例 5】(2012 年浙江—66)出人头地：苏轼

- A. 东山再起：谢安 B. 多多益善：项羽
C. 投笔从戎：班固 D. 指鹿为马：李林甫

【答案】A

【解析】出人头地对应的人物是苏轼，只有 A 项符合；B 项，多多益善对应的人物是韩信；C 项投笔从戎对应的人物是班超；D 项指鹿为马对应的人物是赵高。

【例 6】(2011 年浙江—86)破釜沉舟：项羽

- A. 乐不思蜀：刘备 B. 精忠报国：岳飞
C. 卧薪尝胆：夫差 D. 纸上谈兵：赵奢

【答案】B

【解析】考查成语与对应人物的关系。破釜沉舟对应的人物是项羽，精忠报国对应的是岳飞。乐不思蜀对应的人物是刘禅，卧薪尝胆对应的是勾践，纸上谈兵对应的是赵括。





【例 7】(2011 年浙江—87) 房屋：地基

- A. 艺术：经济 B. 火车：铁路
C. 婚姻：爱情 D. 烦恼：欲望

【答案】B

【解析】考查必然对应关系，房屋必然建在地基上，火车必然在铁路上运行。

5. 整体与部分的关系

【例 8】宇宙：太阳系：地球

- A. 大学：哲学系：教授 B. 天空：白云：水气
C. 太阳：耀斑：黑子 D. 中国：广东：广州

【答案】D

【解析】从第一项到第三项，均是包含关系，即宇宙包含太阳系，太阳系包含地球；符合此规律的是 D 项，中国包含广东，广东包含广州。

注意：A 项，“哲学系”与“教授”不是包含关系，故应当排除。

第二节 定义判断

重点知识梳理



一、逻辑学中的定义

(一) 什么是定义

定义是用简短精练的语句，通过揭示概念所反映对象的特有属性或本质属性，以表明概念内涵的逻辑方法。例如：

- I. 商品是用来交换的劳动产品。
- II. 国家是阶级统治的暴力工具。
- III. 偶数是能被 2 整除的整数。

以上三个定义，分别用简短精练的语句，揭示出概念的内涵。定义 I 明确地揭示出“商品”的本质属性是“用来交换的劳动产品”；定义 II 揭示出“国家”的本质属性是“阶级统治的暴力工具”；定义 III 揭示出“偶数”的本质属性是“能被 2 整除的整数”。以上定义，都通过对概念所反映对象的特有属性或本质属性的表述，揭示出概念的内涵，从而使人们明晰整个概念。

逻辑学把这些定义叫做真实定义，逻辑学主要研究真实定义。

(二) 定义的构成

从以上例子中的定义可以看出，定义由被定义项、定义项和定义联项三个部分构成。

被定义项是指其内涵被揭示的概念。例如上例中的“商品”“国家”“偶数”就是被定义项。在汉语中，被定义项常常是一个词或词组，有时也可以是一个语句。

定义项就是用以揭示被定义项内涵的概念。例如上例中“用来交换的劳动产品”“阶级统治的暴力工具”“能被 2 整除的整数”就分别是“商品”“国家”“偶数”这三个概念的定义项。定义项常常是一个词组，有时也可以是一个语句或一组语句。





定义联项通常是表示被定义项和定义项之间的必然联系的概念。在汉语中,定义联项通常用“是”“即”“就是”“所谓……即……”等来表示。



二、语词定义

除了逻辑学当中所讲的真实定义之外,还有语词定义。

(一) 什么是语词定义

语词定义是规定或说明语词的意义的定义。这种定义只是对语词的意义加以规定或说明,而不是直接对事物特有属性或本质属性的揭示,因而它不是严格意义上的定义,或者说它是一种特殊的定义。

(二) 语词定义的种类

语词定义分为规定的语词定义和说明的语词定义两种。

1. 规定的语词定义。

规定的语词定义就是给一个语词规定意义的定义。

例如:成年人是指年满 18 周岁的人。

“三乱”是指有些地区和部门出现的乱收费、乱罚款和乱摊派现象。

“三个代表”是指中国共产党必须始终代表中国先进生产力的发展要求,代表中国先进文化的前进方向,代表中国最广大人民的根本利益。

以上定义,分别对“成年人”“三乱”“三个代表”这三个语词的含义做出了规定性的解释,都是规定的语词定义。

规定的语词定义是很有用的。它可以确定一个新语词的含义,也可以给旧语词规定新的含义;可以在特定语言环境中给多义词规定特定含义,也可以给含义模糊的语词规定明确的含义。所有这些对于提高认识,顺利交流思想和提高思维效率都是非常必要的。特别是在科学论著、法律条文、规章制度、合同、条约中,这种定义使用非常广泛。

2. 说明的语词定义。

说明的语词定义是对一个已有确定含义的语词加以说明的定义。

例如:犊就是小牛。

因地制宜,是指根据不同地区的不同情况规定适宜的办法。

乌托邦是希腊语,“乌”是没有的意思,“托邦”是指地方,乌托邦就是指没有的地方,也就是不能实现的空想、虚构。

说明的语词定义是对某个语词已确定的含义加以说明,目的是为了使人了解,通常也叫语词解释。这种方法在词典和语文教学中被广泛使用,在政府宣传、科学论著和日常论辩中也经常用到。



三、定义的作用

定义在思维过程中起着重要的作用:

第一,定义是总结和巩固认识成果的重要方法。在实践中,人们对事物及其属性有了具体认识以后,就可以采用定义的形式,总结和概括对这一类事物的认识。例如,当我们对“知识经济”有了较深刻的认识后,就用“知识经济是以高科技产业为支柱产业,以智力资源为首要依托的可持续发展的经济”这样一个定义,来总结和巩固我们对知识经济的认识。

第二,定义是掌握和传播知识的重要方法。一切科学知识都是概念构成的体系,我们学习科学知识,就是要掌握这门科学中的基本概念,就需要给这些基本概念下定义。例如,学习哲学,就要了解物质、意



识、运动、时间、空间等概念,给这些概念下定义,可以帮助我们了解这些概念的内涵,从而更好地掌握和运用这些概念。在向别人传播知识的时候,在宣传党的理论、路线、方针、政策,在贯彻执行国家的法律、法令、条例时,也可以使用下定义的方法,以便让人们理解和接受。

第三,定义有检验概念是否明确的作用。在思维过程中,我们使用了许多概念,要检查我们所使用的概念是否明确,一个办法就是做出定义。只有我们做出关于某一概念的明确定义,某一概念才算是明确的,否则就是不明确的。例如,考试当中要考名词解释和对基本概念的理解和掌握,这就离不开定义。辩论当中要弄清问题实质,避免无谓的争论,也要通过定义来明辨是非。

第四,定义有区分事物,指导实践的作用。概念是反映事物本质属性的,通过定义明确概念,也就能抓住事物的本质,帮助我们区分事物,指导实践。例如,什么是社会主义,怎样建设社会主义,过去一直不太清楚,十一届三中全会后,邓小平同志总结实践经验,明确指出:“社会主义的本质,是解放生产力,发展生产力,消灭剥削,消除两极分化,最终达到共同富裕。”这一定义明确揭示了社会主义的本质,回答了什么是社会主义这一重要问题,对于指导社会主义现代化建设起了重要作用。

名师技巧点拨

定义判断主要通过以下两种方法来解题:

1. 寻找定义中的关键词、关键句。将定义中的“中心词”找到,以其作为判断的依据。
2. 将选项代入定义当中,最符合要求的为正确答案。

例题精讲

【例 1】(2012 年浙江—71)附条件的民事法律行为:在意思表示当中附有决定该行为效力发生或者消灭条件的民事法律行为。

下列哪一项属于附条件的民事法律行为?()

- A. 甲、乙订立房屋租赁合同,约定出租人甲的儿子一旦结婚需要布置新房时,就终止合同
- B. 甲对乙说:“如果我儿子考上名牌大学,我一定请你吃饭”
- C. 甲与乙签订夏粮买卖合同,约定 11 月中旬生效
- D. 甲与乙约定:如果甲晚上帮乙一起去打乙的仇人,乙就付给甲 1000 元钱

【答案】A

【解析】附条件的民事法律行为的定义要点:①附有决定该行为效力发生或者消灭条件;②民事法律行为。B 项不符合②;C 项 11 月中旬不是一个条件,不符合①;D 项打人不符合法律规定,因此也不符合②。故答案为 A。

【例 2】(2012 年浙江—72)行政成本:政府为了社会的公共管理和为公众提供公共服务付出的代价,包括直接行政成本和间接行政成本。

下列没有涉及行政成本的一项是()。

- A. 某政府部门为了提高工作效率合并机构、精简工作人员
- B. 某区政府为了应对私家车增多的问题,新建了两个地下公共停车场
- C. 某商业银行为方便广大用户处理业务,耗费巨资开通了手机银行业务
- D. 某公安局招聘交通协管员协助交警维护交通秩序

【答案】C

【解析】行政成本的定义要点为:①政府;②为社会的公共管理和为公众提供公共服务付出的代价。





C项商业银行不属于政府,不符合要点①,故答案选C。

【例3】(2012年浙江—73)无因管理:没有法律规定或者约定的义务而为他人管理事务。

下列行为中不属于无因管理的一项是()。

- A. 甲收留了一位迷路的儿童,一边让他在自己家吃住,一边四处打听儿童父母的地址
- B. 甲失踪后,其财产代管人乙对甲的财产进行管理
- C. 甲看见有几个人在殴打乙,立即上前制止
- D. 甲的邻居乙家失火,甲怕火烧伤乙家的小孩,于是实施救火

【答案】B

【解析】无因管理的定义要点为:没有法律规定或者约定的义务,B项财产代管人不符合该要点。故答案选B。

【例4】(2012年浙江—74)简单命题:不包含其他命题的命题,只能把它分析为不同的词项,不能再把它分析为其他命题,因此又叫做“原子命题”。

下列哪项不是简单命题?()

- | | |
|------------------------------|-----------|
| A. 小明和小红是朋友 | B. 生命在于运动 |
| C. 掷骰子4点朝上的概率是 $\frac{1}{6}$ | D. 小张既高且胖 |

【答案】D

【解析】简单命题的定义要点是:不能再分析为其他命题。A、B、C三项都符合定义;D项可以再分为小张高和小张胖,不符合定义。

【例5】(2012年浙江—75)角色冲突:当一个人扮演一个角色或者同时扮演几个不同的角色时,由于不能胜任,造成不合时宜而发生的矛盾和冲突。

下列情形不属于角色冲突的一项是()。

- A. 一些大一新生入学后,面对新的生活环境很不适应
- B. 某公司一职员由于业绩出众,被公司提拔为销售经理,但是他感到力不从心
- C. 假期里,张某的妻子想让他陪她出去旅游,而他的母亲想让他回家陪父母
- D. 在边远山区的一所小学里,某位老师既教数学,又教语文,但是学生们的两门功课成绩都很好

【答案】D

【解析】角色冲突的定义要点为:①一个人扮演一个角色或者同时扮演几个不同角色;②由于不胜任造成不合时宜而发生冲突和矛盾。ABC三项均符合定义,D项没有出现冲突或者矛盾,不符合定义,故答案选D。

第三节 图形推理

重点知识梳理

图形推理是判断推理的重点题型,属于推理问题的一种,是根据几个图形归纳出一般的规律,或根据已有知识推出新的结论的思维活动。图形推理考查的是报考者的观察能力和抽象推理能力。由于它不依赖于具体的文化知识的积累和应用,较少受知识和文化影响,因而被称为“文化公平”测验。

图形推理的表现形式是给出具有某种规律的图形,让考生根据要求进行推理、做出判断,它以一种更