

深度辅导系列

2011 年

国家公务员录用考试**专用教材**

全真模拟预测试卷
行政职业能力测验

李永新 ◎ 主编



- ★ 深度契合大纲
- ★ 全面切中考试
- ★ 12套全真模拟预测试卷
- ★ 精准预测 权威解析

D630.3-44/39
:2011(1)
2010

2011 年国

专用教材

深度辅导系列

全真模拟预测试卷

行政职业能力测验

主编：李永新
主要撰稿人：李永新 张永生
李琳 刘彦
田亚东 李国斌
王学永

邓湘树
吴鸿民
张晗

法律出版社

图书在版编目(CIP)数据

·全真模拟预测试卷:2011年·行政职业能力测验/

李永新主编·—北京:法律出版社,2010.3

国家公务员录用考试专用教材

ISBN 978 - 7 - 5118 - 0456 - 3

I. ①全… II. ①李… III. ①公务员—招聘—考试—

中国—习题②行政管理—能力倾向测验—中国—习题

IV. ①D630.3 - 44

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2010)第 029636 号

©法律出版社·中国

责任编辑 / 张瑞珍

装帧设计 / 乔智炜

出版 / 法律出版社

编辑统筹 / 独立项目策划部

总发行 / 中国法律图书有限公司

经销 / 新华书店

印刷 / 北京中科印刷有限公司

责任印制 / 沙 磊

开本 / 787 × 1092 毫米 1/16

印张 / 22.5 字数 / 742 千

版本 / 2010 年 3 月第 1 版

印次 / 2010 年 3 月第 1 次印刷

法律出版社 / 北京市丰台区莲花池西里 7 号 (100073)

电子邮件 / info@lawpress.com.cn

销售热线 / 010 - 63939792/9779

网址 / www.lawpress.com.cn

咨询电话 / 010 - 63939796

中国法律图书有限公司 / 北京市丰台区莲花池西里 7 号 (100073)

全国各地中法图分、子公司电话：

第一法律书店 / 010 - 63939781/9782 西安分公司 / 029 - 85388843 重庆公司 / 023 - 65382816/2908

上海公司 / 021 - 62071010/1636 北京分公司 / 010 - 62534456 深圳公司 / 0755 - 83072995

书号 : ISBN 978 - 7 - 5118 - 0456 - 3

定价 : 48.00 元

(如有缺页或倒装, 中国法律图书有限公司负责退换)

编写说明

2011年国家公务员录用考试全真模拟预测试卷《行政职业能力测验》，是依据人事部门国家公务员录用考试大纲的要求，以预测2011年国家公务员考试内容为方针，完全按照真题的标准与难度，邀请公务员考试辅导专家精心编写。本模拟试卷具有如下特点：

一、专家编写

本书由多次参加公务员考试，具有丰富经验的考试实战专家编写。考试实战专家从考生作答角度全面分析题型特点、命题思路及解答过程，使考生真正地了解解答过程，快速提高成绩。

二、答案精准、难度切合

答案参照人事部门相关标准答案，并由多名考试专家反复论证，试题题型、题量、难度与真题考试试卷完全一致，答案经权威专家多次核对，完全准确。本试卷在难度取向上完全以真题为依据，是目前难度最切合考试的模拟试卷。

三、覆盖全部题型

试卷题型全面，覆盖国家公务员考试行政职业能力测验的全部题型。

四、解析最详

本试卷对每一道题都作了详细的解析，不仅可以达到模拟的目的，而且还可以对照解析，全面提升自己的备考水平。

五、命中率高

全部习题由题库精选，提示国家公务员考试行政职业能力测验部分的命题规律与趋向，命中率高。

编 者

作者简介

李永新 中公教育首席研究与辅导专家

毕业于北京大学政府管理学院,具有深厚的公务员考试核心理论专业背景,极其丰富的公务员考试实战经验,对中央国家机关和各省市公务员招考有博大精深的研究,主持研发自成体系、独具特色、效果显著的公务员考试辅导课程和全系列教材。讲授深刻、系统、精彩,极受考生欢迎。

张永生 中公教育首席研究与辅导专家

中公教育资深专家、顶级辅导教师。多年来潜心致力于公务员考试的教学研究。参与编撰了中央国家机关及各省市公务员录用考试专用教材,实践中充分体现了培训针对性强、真题命中率高的特点,是深受考生信赖的实力派讲师。

邓湘树 中公教育首席研究与辅导专家

北京大学政府管理学院博士,曾在组织部门工作多年,熟悉公务员考试录用工作,对中央国家机关和各省市公务员招考有博大精深的研究,具有丰富的公务员考试面试经验。辅导课程思路清晰,条理清楚,深入浅出,幽默生动,深受广大学员欢迎。

王学永 中公教育首席研究与辅导专家

北京大学政府管理学院公共管理硕士,理论基础扎实。有着丰富的备考经验和技巧,受到各地学员的欢迎和认可,特别是对公务员考试的难点(演绎推理部分)有深入的研究,将理论与实战很好地结合起来,形成了最新成果,能让学员在考试过程中得到显著提高。

宋震 中公教育首席研究与辅导专家

副教授,兼职律师,北京大学政府管理学院博士,公务员辅导与公共管理课程授课专家。多年来从事公务员考试的辅导与研究,具有丰富的公务员面试命题与辅导经验,课程讲授深入浅出,生动幽默,深受学员欢迎。

李琳 中公教育首席研究与辅导专家

北京知名大学硕士,对行政职业能力测验和面试有深入系统的研究,授课严谨、幽默,是中公教育研发团队的核心成员,参与编写中公教育全系列教材,对公务员考试相关科目的研究具有强大的独创性。

于天笑 中公教育首席研究与辅导专家

法学硕士,副教授,毕业于中国青年政治学院,在高校从事法学教学工作12年,教学经验丰富,注重学生能力培养,知识讲解深入浅出,深受学生欢迎。

刘彦 中公教育首席研究与辅导专家

中公教育资深讲师,毕业于北京大学政治学与行政管理系,从教多年,积累了丰富的教学经验,辅导课程思路清晰,条理清楚,深入浅出,出版著作2部,发表学术论文40余篇。

戴立兴 中公教育首席研究与辅导专家

中公教育研发团队核心成员,中央党校博士,清华大学博士后,曾任职于北京市朝阳区委组织部、中国社会科学院。对公务员考试申论、面试等有深入系统的研究,厚重的理论基础加之多年教学积累的丰富经验,使其在公务员考试培训领域后来居上。

翟庆海 中公教育首席研究与辅导专家

中公教育资深讲师,毕业于北京大学政治学与行政管理系,从教多年,积累了丰富的教学经验,辅导课程思路清晰,条理清楚,深入浅出,出版著作2部,发表学术论文40余篇。

吴鸿民 中公教育首席研究与辅导专家

中公教育首席研究与辅导专家,北京大学政府管理学院硕士,对申论和面试有深入系统的研究,具有丰富的教学经验和授课艺术,是中公网研发团队的核心成员,参与编写中公网全系列教材,对公务员考试相关科目的研究具有强大的独创性。

田亚东 中公教育首席研究与辅导专家

中公教育研发团队核心成员,在人事部门工作十二年,潜心研究公务员考试达九年时间,为业内顶级专家,在申论和面试方面取得多项研究成果,极具个性思维和强大的研发能力。教学经验丰富,授课严谨,善于沟通,激情磅礴。一直深受学员欢迎与推崇,人称“魔力老师”。

李国斌 中公教育资深研究与辅导专家

从事多年高等教育数学教学工作,对行政职业能力测验科目有深入系统的研究,尤为擅长逻辑推理部分教学。具有丰富的教学经验和授课艺术,对公务员考试相关科目具有独到的研究,授课逻辑思路严谨,语言生动幽默。其对面试体系的研究,同样也取得了令人瞩目的成果。

张晗 中公教育资深研究与辅导专家

美国哥伦比亚大学政治科学硕士,毕业于北京大学政府管理学院,具有深厚的公务员考试核心理论专业背景,从教多年,积累了丰富的教学经验,讲课幽默生动,深入浅出,备受学员欢迎。

版 权 声 明

本书全部内容是作者多年来对公务员考试潜心研究的成果,作者未授权任何单位以任何形式转载本书的任何内容,任何与本书相同的内容都是非法抄袭。我们将对任何侵害作者著作权的违法行为依法起诉!

特此声明!

目 录

2011 年国家公务员录用考试《行政职业能力测验》全真模拟预测试卷(一)	(1)
参考答案及解析	(19)
2011 年国家公务员录用考试《行政职业能力测验》全真模拟预测试卷(二)	(29)
参考答案及解析	(48)
2011 年国家公务员录用考试《行政职业能力测验》全真模拟预测试卷(三)	(58)
参考答案及解析	(76)
2011 年国家公务员录用考试《行政职业能力测验》全真模拟预测试卷(四)	(87)
参考答案及解析	(106)
2011 年国家公务员录用考试《行政职业能力测验》全真模拟预测试卷(五)	(116)
参考答案及解析	(134)
2011 年国家公务员录用考试《行政职业能力测验》全真模拟预测试卷(六)	(144)
参考答案及解析	(164)
2011 年国家公务员录用考试《行政职业能力测验》全真模拟预测试卷(七)	(174)
参考答案及解析	(193)
2011 年国家公务员录用考试《行政职业能力测验》全真模拟预测试卷(八)	(203)
参考答案及解析	(222)
2011 年国家公务员录用考试《行政职业能力测验》全真模拟预测试卷(九)	(233)
参考答案及解析	(252)
2011 年国家公务员录用考试《行政职业能力测验》全真模拟预测试卷(十)	(262)
参考答案及解析	(281)
2011 年国家公务员录用考试《行政职业能力测验》全真模拟预测试卷(十一)	(292)
参考答案及解析	(311)
2011 年国家公务员录用考试《行政职业能力测验》全真模拟预测试卷(十二)	(322)
参考答案及解析	(341)

2011 年国家公务员录用考试

《行政职业能力测验》全真模拟预测试卷(一)

注意事项

1. 行政职业能力测验共有五个部分,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,供答题时参考。
2. 将姓名与准考证号在指定位置上用黑色字迹的钢笔或签字笔或圆珠笔填写,并用2B铅笔在准考证号对应的数字上填涂。
3. 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,成绩计为零分。
4. 题目应在答题卡上作答,在题本上作答一律无效。
5. 待监考老师宣布考试开始后,你才可以开始答题。
6. 监考老师宣布考试结束时,你应立即停止作答,将题本、答题卡和草稿纸都翻过来放在桌上,待监考老师确认数量无误、发出离开指令后,方可离开考场。
7. 试题答错不倒扣分。
8. 严禁折叠答题卡!

第一部分 言语理解与表达

(共40题,参考时限35分钟)

本部分包括表达与理解两方面的内容。请根据题目要求,在四个选项中选出一个最恰当的答案。

请开始答题:

1. 以对联与书法为题材的出版物甚多,几乎可以说是_____,但是编纂形式基本类同。而这套五卷本的《名联颂中华》丛书却不落俗套,编者自出机杼,将对联与书法艺术完美地结合在一起,使这套丛书别开生面,给人_____的感觉。

填入划横线部分最恰当的一项是()。

- A. 触手可及 独树一帜
- B. 多如牛毛 别具一格
- C. 俯拾皆是 耳目一新
- D. 堆积如山 别出心裁

2. 在王村,最好的游览方式是泛舟酉水之上,除了能将水光山色尽收眼底,河畔极具湘西特色的吊脚楼也是一绝——_____,依山逶迤,重

重叠叠,直贯山腰,形成五里长街。

填入划横线部分最恰当的一项是()。

- A. 星罗棋布 B. 鳞次栉比
- C. 美轮美奂 D. 雕栏玉砌

3. 鉴于对出口的严重_____,中国的实体经济将不可避免地受到全球经济下滑的_____.但是经济危机也给中国带来新的机会,它在经历了危机的_____后会变得更强。

填入划横线部分最恰当的一项是()。

- A. 依赖 冲击 洗礼
- B. 依靠 拖累 磨砺
- C. 仰仗 打击 考验
- D. 倚重 影响 锻炼

4. 他不是一个瞻前顾后、_____的人,做人做事都很有原则、率直坦诚。他深知人生有时需要一点_____的架势,需要一点点鲁莽,有时甚至还要有点破罐破摔的劲道。

填入划横线部分最恰当的一项是()。

- A. 患得患失 破釜沉舟
- B. 唯唯诺诺 背水一战
- C. 患得患失 大刀阔斧
- D. 唯唯诺诺 无所畏惧

5. 如果两个朋友已相识多年,他们之间的感情必然非常_____:有时亲密无间,有时形同陌路。潮起潮落,甘甜苦涩。我们如何平静地对待这些起起落落,直接影响到友谊的_____。

填入划横线部分最恰当的一项是()。

- A. 深厚 发展
- B. 复杂 进展
- C. 细腻 保持
- D. 多样 延续

6. 面对愈演愈烈的山寨行为,有人建言应从法律和行政上采取手段,加强知识产权的保护;有人认为“山寨盗版”与“山寨文化”是两个不同的概念,不能_____。

填入划横线部分最恰当的一项是()。

- A. 一视同仁
- B. 混为一谈
- C. 一概而论
- D. 相提并论

7. 震区各级政府在恢复和发展经济的同时,还要多想办法,积极_____再就业之路,以便使更多的下岗工人得到合理的_____。

填入划横线部分最恰当的一项是()。

- A. 拓宽 安顿
- B. 开辟 安排
- C. 开拓 安放
- D. 拓展 安置

8. 作为一名学者,应该具有人格独立、坚持真理的铮铮_____,潜心专注、严谨务实的学术_____,还应该具有虚怀若谷、光风霁月的谦谦_____。

填入划横线部分最恰当的一项是()。

- A. 风骨 风度 风范
- B. 风范 风格 风度
- C. 风骨 风范 风度
- D. 风格 风骨 风范

9. 近些年来,人才外流,精英滞留海外,仿佛成了国人心中的隐伤,并日益焦灼不已,很多人认为出国不归的精英,是忘恩负义,是_____._____,人才外流的确让人黯然,但动辄口诛笔伐,也实属不必。

填入划横线部分最恰当的一项是()。

- A. 背信弃义 尽管
- B. 崇洋媚外 当然
- C. 数典忘祖 诚然
- D. 以怨报德 虽然

10. 当时间_____流逝,手边的书也渐渐发黄时,才觉察到还没有细细_____年轻的滋味,年轻已与我们无声告别。

填入划横线部分最恰当的一项是()。

- A. 悄悄 品评
- B. 匆匆 咀嚼
- C. 悄然 品尝
- D. 缓缓 品味

11. 只有当购房者看懂了,搞清了,具备了和房产商讨价还价的条件,专家所大声疾呼的市场定价才会有合理性。否则,再激烈的“炮轰”也只能算是_____。

填入划横线部分最恰当的一项是()。

- A. 外柔内刚
- B. 英雄气短
- C. 色厉内荏
- D. 虚有其表

12. 优秀的作家将及时听取读者的呼声,不断汲取读者的建议,写出具有中国作风、中国气派,为广大读者_____的优秀作品。

填入划横线部分最恰当的一项是()。

- A. 喜闻乐见
- B. 脍炙人口
- C. 爱不释手
- D. 津津乐道

13. 如今埃及木偶仍保持着传统的提线木偶的表演方式,虽然不及现代木偶表演惟妙惟肖,但诙谐幽默的人物形象还是令人_____,再配以阿拉伯传统音乐,埃及几千年的文明历史都_____在这小小的舞台上。

填入划横线部分最恰当的一项是()。

- A. 笑逐颜开 压缩
- B. 欣喜若狂 展现
- C. 忍俊不禁 浓缩
- D. 心花怒放 凝聚

14. 原始民族的艺术作品大半都不是纯粹从审美的动机出发,它们的创作常常是为了_____的目的,而且后者往往还是主要的动机,审美的要求只是满足次要的_____而已。

填入划横线部分最恰当的一项是()。

- A. 实用 欲望
- B. 生活 情感
- C. 娱乐 目标
- D. 交换 生存

15. 我自己觉得,我并不是那样_____的人。我是把自己的生命看得和自己身上的任何_____一样,只要用在得当的地方,我随时都可以送人。

填入划横线部分最恰当的一项是()。

- A. 斤斤计较 品质
- B. 贪生怕死 物品
- C. 小心翼翼 器官

D. 损人利己 本领

16.“以人为本”是文艺复兴时期一度极大地解放生产力的口号。为适应新的发展要求，“以人为本”的_____进一步深化，_____进一步扩展，体现了深刻的文化“超越”。

填入划横线部分最恰当的一项是()。

- A. 内涵 外延
- B. 意义 影响
- C. 思想 对象
- D. 力度 广度

17. 崛起最本质的意义，是在_____体系中相对力量的快速增强。有力量_____是一件好事，但也可能是一件坏事。崛起带给中国决策层和知识分子最_____的议题之一是：如何看待中国力量的快速增长？更进一步，中国应该如何运用已经或即将获得的力量？

填入划横线部分最恰当的一项是()。

- A. 既定 多半 迫切
- B. 现有 自然 现实
- C. 当前 也许 耷手
- D. 固有 通常 严峻

18. 流过太多眼泪的眼睛，已被风沙_____，但是不要紧，迎面走来从那里回来的朝拜者，双眼是如此_____。

填入划横线部分最恰当的一项是()。

- A. 蹤躏 坚毅
- B. 磨钝 晶亮
- C. 洗礼 清亮
- D. 干涸 明亮

19. 有许多好书的价值只限于某一特定历史时期，它们没有展示出那种_____的吸引力，这种吸引力来源于用各个时代、各个地区的人人都能理解的方式来讨论各时代、各地区的人都要_____的问题。

填入划横线部分最恰当的一项是()。

- A. 一如既往 解决
- B. 历久弥新 考察
- C. 一唱百和 思考
- D. 经久不衰 面对

20. 大别山南北两侧的树种色泽、造型显明对比，形成了一道相互_____的独特_____。

填入划横线部分最恰当的一项是()。

- A. 映射 风景
- B. 映衬 景物
- C. 映射 景致
- D. 映衬 景观

21. 从汉语的使用习惯上讲，“批评”起码包括“批”和“评”。“批”绝对不是大批判的“批”，而是首先应该，也必须是一种努力使自己冷静理性的“批注”之“批”。也就是说，认真地、换位地

解读被批评的意见，不要歪曲、夸大，再“注”出意见。至于“评”，我们尤其需要注意到言字旁边的“平”。语词、语气、态度应该努力平和，应该避免为了惊人视听而故意走极端，施酷评。但是也不必惧前怕后、缩头缩脑；可以有自己的个性、风格和锋芒。总之，应该时刻提醒自己，“批评”的生命正是朝向公正、公平、平和的努力过程。

对这段文字主旨概括最准确的是()。

- A. 解释“批评”的字面含义及其文化传统
- B. 阐述批评者应如何构建健康的文化批评氛围
- C. 暗示现今的“批评”或哗众取宠或缩头缩脑，已偏离其初衷
- D. 从“批评”这两个字的初源、字义本身来分析批评应有的态度与精神

22. 判断力是好的领导者一项很重要的能力，特别是在没有充分的数据情况下，可以及时作出决定的能力。其实在管理一个大公司时，缺的不是聪明的人，重要的是用什么样的人；缺的不是想法，有的时候有太多的想法，重要的是选择哪个想法，什么时候做判断，做什么样的判断。

这段文字主要讲述的是()。

- A. 用人和好的想法是管理成功的关键
- B. 没有充分数据的情况下更能体现领导的能力
- C. 管理公司的重点是在众多想法中做选择
- D. 没有好的判断力就很难成为好的领导者

23. 城市地标是一座城市最具标志性的建筑或景观，它聚焦了一座城市的魅力，是这座城市区别于另一座城市的特色之所在。我国历史上唐代长安之曲江，南宋杭州之西湖，明清南京之秦淮河、北京之故宫，近代上海之外滩，都是历史上极具特色和标志性的城市景观，并积淀为一种独特的城市意象。随着我国当代城市化进程的迅猛发展，新的城市地标不断浮出地表。这些新的城市地标如何与城市的历史文脉相协调，并体现出创新和发展，已成为今天城市建设中一个普遍性的问题。

这段文字意在说明()。

- A. 城市地标是一座城市的名片和象征，能够提升城市的知名度
- B. 塑造新的城市地标，是提升一座城市软实力的有效途径
- C. 塑造新的城市地标应在契合历史意蕴的

基础上融入现代元素

D. 城市地标的塑造是城市化进程的需要,是城市建设的重中之重

24. 为保证能提供充足的电能,一般在设计风力发电站时需考虑各种因素,如,建造一个50兆瓦的电站,并不是说由50台1兆瓦的风力发电机简单并联,这只是指在最佳风源的情况下能够实现的;如果风速降低,其功率可能只能达到25兆瓦,因此,建造时就需要安装100台风力发电机,这样,在风速较低时仍能提供足够的电能。但风速高时,同时工作又会出现电力过剩情况,这时就可以将空气压缩进地下储气站,到需要时再放出。

对文中所说建造50兆瓦电站需要100台1兆瓦电机的必要性理解正确的一项是()。

A. 为开辟全新的能源供应途径,充分利用取之不尽的风力和空气

B. 为空气发电机提供足够数量的可供压缩储存的空气

C. 充分考虑风源状况,确保在风速比较低时也能提供符合设计要求的足够电能

D. 综合使用风力发电和空气发电技术,使之相互补充、相互利用

25. 不抵抗主义我向来很赞成,不过因为有些偏于消极,不敢实行。现在一想,这个见解实在是大谬。为什么?因为不抵抗主义面子上是消极,骨子里有最经济的积极。我们要办事有成效,假使不实行这主义,就不免消费精神于无用之地。我们要保存精神,在正当的地方用,就不得不在可以不必的地方节省些。这就是以消极为积极:没有消极,就没有积极。

以上文字主要告诉我们()。

A. 我赞成不抵抗主义的理由

B. 不抵抗主义貌似消极,实则积极

C. 积极与消极其实只是相对意义上的哲学词汇而已

D. 要成功必须把有限的精力集中起来做最重要的事情

26. 艺术在本质上是自由的象征,是对自由的确认。黑格尔《美学》一书中说道:人是一种被限制的、有限性的存在,总是处在缺乏、不安、痛苦的状态,而常陷于矛盾之中。艺术的重要作用,就是它作为主体的自由的希求,从压迫、危机中,恢复人的生命力。当艺术家为了金钱、为了迎合他

人的口味而创作时,就偏离了艺术的本质。

这段话的主要意思是()。

A. 没有自由,就没有艺术

B. 普通大众总是处在不自由的状态

C. 现在的艺术家都偏离了艺术的本质

D. 艺术能把人类从不自由的环境中解放出来

27. 据英国《新科学家》杂志报道,动物也和我们人类一样,有些很难抵御香烟、酒精以及毒品的诱惑,又或者无法摆脱对药物的依赖。在澳大利亚的岛州塔斯马尼亚,生活在这里的沙袋鼠以一种令人难于置信的方式消磨时间——疯狂地咀嚼罂粟,当地神秘的麦田怪圈正是它们的杰作。另外有报告称,绵羊和鹿也是疯狂的“鸦片鬼”。

最适合做这段文字标题的是()。

A. 动物世界的“瘾君子”

B. 沙袋鼠对罂粟情有独钟

C. 破解“麦田怪圈”之谜

D. 令人艳羡的时间消磨方式

28. 如果人脑因科技的发展而变化,那是一种灾难。尽管有理论认为“克隆人”虽与本体基因相同,但由于后天因素,也会在多方面与本体相异。而且严格来说,基因相同也是一样没有意思,人人都健美,智商都是150,这就像用一幅美好的图画代替了一千幅美丽的图画一样,没有生气。

对上面这段话所说明的主要观点,理解正确的一项是()。

A. 捍卫“多样性”原则,认为“克隆人”将破坏人类自身的多样性

B. 认为每一个人都是独一无二的,这一点正是人的尊严和价值

C. 人对世界的认识,是没有止境的,对基因研究有待进一步提高

D. 反对克隆技术,认为这种技术违背自然规律,后果不堪想像

29. 东印度公司的发展在荷兰带起一批富裕的资产阶级,充足的资本使得像填海造田这样的昂贵工程得以开展,大量良田随之出现,投资人获得巨大利益。当整个欧洲的艺术潮流还是以皇家和贵族为主导时,荷兰则是资产阶级主导着艺术和文化。传世的许多17世纪荷兰绘画并非像常规那样为王室或教堂绘制,而是为了在市场上自由买卖而作。荷兰的中产阶级第一次带起大规模购买艺术品的潮流。

- 这段话意在说明()。
- A. 17世纪荷兰艺术发展的独特背景
 - B. 17世纪的荷兰引领着欧洲的潮流
 - C. 资产阶级在荷兰社会中所处的支配地位
 - D. 东印度公司对荷兰经济所起的重要作用
30. 英国有一位年轻的医科毕业生威廉·奥斯勒爵士，他的成绩并不差，但毕业时却整天愁云满面。如何才能通过毕业考试，毕业后要到哪里去找工作，工作如果不称心怎么办，怎样才能维持生活……这些问题像蛛丝一样缠绕着他，使他充满了忧虑。有一天，他在书上读到一句话：不要去看远处模糊的东西，而要动手做眼前清楚的事情。看到这句话后，他彻底改变了自己的人生，脱离了那种虚无缥缈的苦海，脚踏实地开始了创业历程。最后，他成为英国著名的医学家，创建了举世瞩目的约翰·霍普金斯医学院，还被牛津大学聘为客座教授。
- 这段文字主要启示我们()。
- A. 把握现在，才能成就未来
 - B. 生命只在今天，不要为明天忧虑
 - C. 不积跬步，无以至千里
 - D. 人生总在不经意间改变
31. 中国传统画讲究“知白守黑”，其含义是“黑者为画，白者为空白”。画面上留的空白要像画的形象那样被重视。换句话说，留出的空白要合理，要符合构图规则。最忌空白大小形状相同，最忌空白似圆、似方，最忌空白散乱如星。好的空白有大有小，都是不规则的三角形，所留空白完整统一。
- 这段文字意在说明()。
- A. 中国传统画的笔法特点
 - B. 中国传统画的构图原则
 - C. 鉴赏中国传统画的角度
 - D. 中国传统画的用墨技巧
32. 我们无论做任何事情，或做出任何的决定，都必须考虑到在不同方面的平衡。当然，不同的人的平衡技巧和“功力”各不相同，但关键在于做任何事情时，千万别让自己陷入对于潮流的盲目追逐之中，以至于迷失自己，错过人生美好的事物。
- 对这段话，理解不准确的一项是()。
- A. 做任何事情都要注意在不同方面的平衡
 - B. 人们的平衡技巧存在着个性差异
 - C. 追逐潮流是每个人应有的权利
- D. 无论做任何事情都不要盲目追逐潮流
33. 思维活动的物化，表现为人脑细胞的活跃，并以脑电波强弱变化释放出来。人在休眠和深思状态下，脑细胞活跃程度有明显区别，在感知和思考过程中，脑细胞大部分非常活跃，释放的脑电波较强；而在休眠或放松状态下，脑细胞处于“休息”状态，活动强度明显降低，脑电波随之减弱。脑电波活动及变化过程中可被高灵敏度的神经传感器捕捉，其变化规律可被精密计算机记录和分析，以此“掌握”人的思维过程。
- 由以上文字可知，思维具有()。
- A. 常规性和习惯性
 - B. 持续性和动态性
 - C. 活动性和可探测性
 - D. 指导性和转化性
34. 清代是紫砂壶发展的鼎盛时期，制壶名家辈出，在选料、配色、造型、烧制、题材、纹饰、工艺等方面都较完善。紫砂壶的发展与当时的社会经济文化生活息息相关，清代的饮茶习俗非常普及，已成为人民日常生活中的必需品，故紫砂壶的发展日益兴盛。清代的茶有红茶、绿茶、白茶、黄茶、花茶、散茶六大类，同今天的茶大体相同。茶具则承明制，多以陶瓷为主，瓷以景德镇的瓷茶具为优，陶茶具以宜兴的紫砂茶具最为出色。
- 这段文字阐述的主旨意思是()。
- A. 紫砂壶与饮用茶之间的配套关系
 - B. 紫砂壶与当时社会生活间的联系
 - C. 紫砂壶的发展在清代鼎盛的原因
 - D. 紫砂壶与清代的饮茶习俗的联系
35. 就好比古代中国的读书人绕不开《易经》一样，现代中国的读书人是避不开《红楼梦》的。所以，自王国维发表《〈红楼梦〉评论》以来，中国现代各路“文化豪杰”在学有所成后都会在“红学”里一试身手，似乎不露一手就不足以显示自己的学问如何了得。也正是在这种意义上，《红楼梦》产生了一种“正典效应”。
- 作者接下来最有可能重点介绍的是()。
- A. 王国维的《〈红楼梦〉评论》
 - B. 《红楼梦》的“正典效应”
 - C. 各路“文化豪杰”的“红学成就”
 - D. 现代中国的读书人避不开《红楼梦》的原因
36. 在一个成熟的经济政策制定和经济学教育体系中，经济学理论必须更面对现实，经济政策

也必须以理论逻辑为依据。但是,这种理论与现实的结合应该靠学科疆域的拓展和理论的进步,靠科学的学科分工和职业定位,而不是靠个人的能力或者角色转变。

对这段文字理解不正确的是()。

- A. 经济学理论不面对现实,就不能制定出积极的经济政策
- B. 作为经济学理论和现实相结合的经济政策不能根据经济学家的角色而制定
- C. 经济学理论和现实的结合要以学科疆域的拓展和理论的进步为基础
- D. 能否制定出合理的经济政策要看经济学家的能力如何

37. 娃娃鱼不善于追捕,只是隐蔽在滩口的乱石间,发现猎物经过时,进行突然袭击。它的牙齿又尖又密,猎物进入口内后很难逃掉。它的牙齿不能咀嚼,只是张口将猎物囫囵吞下,然后在胃中慢慢消化。娃娃鱼有很强的耐饥本领,甚至两三年不进食也不会饿死。它同时也能暴食,饱餐一顿可增加体重的五分之一。食物缺乏时,还会出现同类相残的现象,甚至以卵充饥。娃娃鱼喜食鱼、蟹、虾、蛇等动物。

这段文字介绍了娃娃鱼的()。

- A. 性情特点
 - B. 生活特性
 - C. 捕食习惯
 - D. 消化功能
38. 旅途是一幅展开的山水长卷,大漠孤烟直,长河落日圆,松间明月,石上清泉……一路走来,尽收眼底;细细品味,意趣盎然。那岸边的垂柳,柔条如发,随风摇曳;路边的小花,纤蕊若丝,带露绽开。置身于旭日清风的抚慰,流连于茂林修竹的环抱,静听鸟语,轻嗅花香,有何胸中块垒不可化解?有何尘世污秽不可荡涤?

这段文字意在表达()。

- A. 旅行需要细细品味,用心感受
 - B. 旅行会带给人诗意般的享受
 - C. 旅行可以去除杂念,净化心灵
 - D. 旅行应该学会享受,摒弃功利性
39. 澳大利亚农民有权免费使用一定量的

水,他们可以向他人出售这种权利(称作用益权),但如果他们需要更多的水,则他们必须从别人手里购买。结果就形成了一个交易市场,并且该市场发挥了市场该有的作用:优化资源配置以更有效地利用。在过去十年里,澳大利亚遭遇了现代史上最严重的干旱,一些农业区的供水量减少了一半。然而农民对新的市场信号做出了反应,改种较为耐旱的作物,从而保持了农业产值的稳定,水资源的生产率也提高了一倍。澳大利亚的水权交易体系克服了通常的反对,因为其肯定了农民对水的权利。

这段文字意在说明()。

- A. 澳大利亚利用市场实现了水资源优化配置
- B. 澳大利亚农民有水使用权
- C. 澳大利亚的水权交易有益无害
- D. 澳大利亚水资源利用率高

40. 所谓经典,就是那些在岁月流逝、世事变迁中始终给人以感动和激情的珍宝。它与时尚不同,因为后者总是以引领时代潮流为表征。经典与时尚的关系,很是有趣,关键在于时间这一纽带。在与时尚的磨合中,经典依然是经典,而时尚则分裂成两部分,一部分最终不能掩饰其华丽外表下空虚的内心而被淘汰,一部分也许经过时间的验证和空间的传播,也有一天会成为经典,就像曾经的经典。尽管时尚与经典看上去相去甚远,但真正的时尚却总是向经典看齐,以经典为目标。因为,昨日总会重现,经典不会消失。

对这段文字理解不正确的是()。

- A. 从某种意义上来说,经典就是过去的时尚,时尚则是未来的经典
- B. 没有经久不衰的时尚,只有永恒不变的经典,昨日总会重现
- C. 经典不会消失,值得人们永久回味,时尚则终将因过时而被抛弃
- D. 时尚具有即时性和阶段性,迟早会被新的时尚所超越和代替

第二部分 数量关系

(共 15 题,参考时限 15 分钟)

一、数字推理。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。

请开始答题:

41. $4, 5, 8, 10, 16, 19, 32, (\quad)$

- A. 35 B. 36 C. 37 D. 38

42. $38, 24, 62, 12, 74, 28, (\quad)$

- A. 74 B. 75 C. 80 D. 102

43. $\frac{2}{3}, \frac{1}{4}, \frac{2}{15}, \frac{1}{12}, \frac{2}{35}, (\quad)$

- A. $\frac{1}{32}$ B. $\frac{3}{32}$ C. $\frac{1}{24}$ D. $\frac{5}{86}$

44. $125, 137, 139, 150, (\quad), 163, 167$

- A. 153 B. 155 C. 157 D. 159

45. $213, 236, 265, 296, 319, (\quad), 379$

- A. 332 B. 348 C. 359 D. 361

二、数学运算。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。

请开始答题:

46. 县农机厂金工车间共有 154 个工人,已知每天每个工人平均可加工甲种部件 5 个,或者乙种部件 4 个,或丙种部件 3 个。但加工 3 个甲种部件,1 个乙种部件和 9 个丙种部件才恰好配成一套。问应安排加工丙种部件多少人时,才能使生产出来的甲、乙、丙三种部件恰好都配套? ()

- A. 80 B. 120 C. 60 D. 100

47. 甲、乙、丙三人平分了 7 个面包,其中甲付了 4 个面包钱,乙付了 3 个面包钱。现在丙拿出 4.9 元还给甲和乙,请问甲可以拿到多少钱? ()

- A. 1.4 B. 2.1 C. 2.8 D. 3.5

48. 六年级有二百多人参加考试,其中 $\frac{1}{18}$ 的人不到 70 分, $\frac{1}{7}$ 的人得到 70—79 分, $\frac{1}{4}$ 的人超过 90 分,那么多少人得到 80—89 分? ()

- A. 117 B. 139 C. 146 D. 170

49. 一个三位数除以一个两位数,商仍是两位数,余数是 89。求:被除数、除数、商、余数四者加和的最小值是多少? ()

- A. 1178 B. 1183 C. 1189 D. 1193

50. 一本 100 多页的书,被人撕掉了 4 张,剩下的页码总和为 8037,则该书最多有多少页? ()

- A. 134 B. 136 C. 138 D. 140

51. 有一幢高楼,每上一层需 2 分钟,每下一层需 1 分 30 秒,某人于 12 点 20 分开始不停地从底层往上走,到了最高层后立即往下去(中途没有停留),13 点零 2 分返回底层,则这幢楼一共有多少层? ()

- A. 13 B. 12 C. 14 D. 15

52. 未来小学有 20 名同学参加智力测验决赛,原定前 5 名为一等奖,其余为二等奖,后来改为前 8 名为一等奖,其余为二等奖。结果发现一等奖的平均分降低了 3 分,二等奖平均分降低了 2 分,那么最终一等奖的平均分比二等奖高多少分? ()

- A. 10 分 B. 15 分 C. 16 分 D. 18 分

53. 1980 年李红出生时,她爷爷的年龄是他自己出生年份的 $\frac{1}{29}$,问李红爷爷在 1988 年时年龄是多少? ()

- A. 76 岁 B. 64 岁 C. 86 岁 D. 74 岁

54. 加工一批零件,如果师傅先加工 20 天后,剩下的由徒弟再加工 30 天正好完成;如果徒弟先加工 37 天,剩下的由师傅再加工 17 天也正好完成。现在师傅、徒弟一起加工若干天后,剩下的由徒弟再加工 40 天正好完成。问:师傅和徒弟一起加工了多少天? ()

- A. 10 B. 11 C. 12 D. 13

55. 若一个边长为 20 厘米的正方体表面上挖一个边长为 10 厘米的正方体洞,问大正方体的表面积增加了多少? ()

- A. 100cm^2 B. 400cm^2

- C. 500cm^2 D. 600cm^2

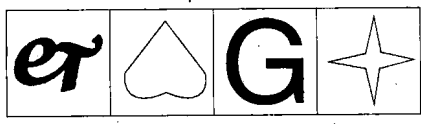
第三部分 判断推理

(共 35 题,参考时限 35 分钟)

一、图形推理。请按每道题的答题要求作答。

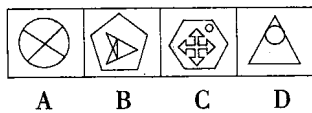
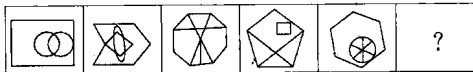
请开始答题:

56. 请从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律性:



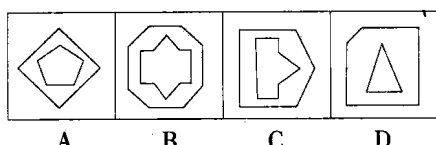
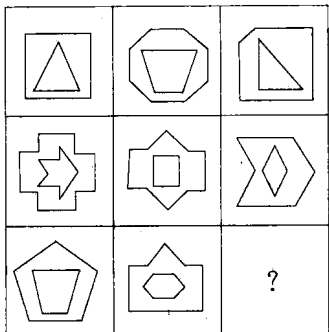
A B C D

57. 请从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律性:



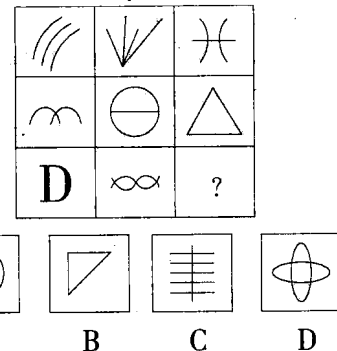
A B C D

58. 请从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律性:



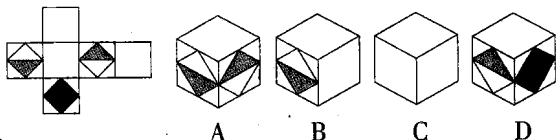
A B C D

59. 请从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律性:



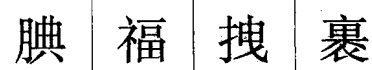
A B C D

60. 下面四个所给的选项中,哪一项能由左边给定的图形折成?



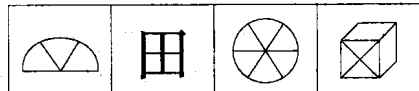
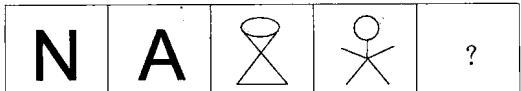
A B C D

61. 请从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律性:



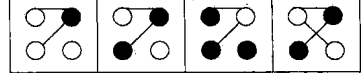
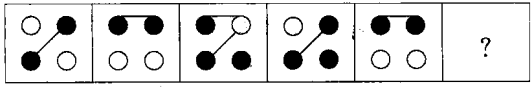
A B C D

62. 请从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律性:



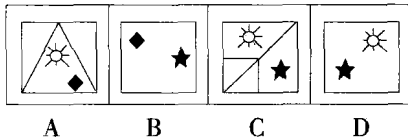
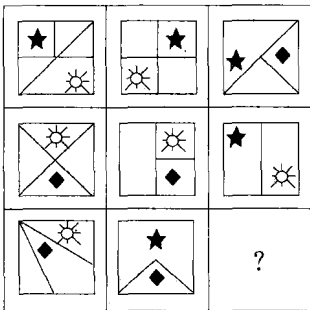
A B C D

63. 请从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律性:

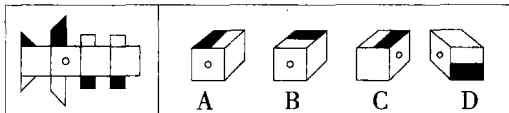


A B C D

64. 请从所给的四个选项中,选择最合适的一个填入问号处,使之呈现一定的规律性:



65. 下面四个所给的选项中,哪一项能由左边给定的图形折叠成?



二、定义判断。每道题先给出定义,然后列出四种情况,要求你严格依据定义,从中选出一个最符合或最不符合该定义的答案。注意:假设这个定义是正确的,不容置疑的。

请开始答题:

66. 耕作,是指作物种植以前,或在作物生长期间,为了改善植物生长条件而对土壤进行的机械操作,耕作的基本目的有三个:①改良土壤结构;②把作物残茬和有机肥料掩埋并掺和到土壤中去;③清除杂草或其他不需要的植株。

根据上述定义,以下属于耕作的是()。

- A. 在果园里挖排水沟
- B. 喷洒除草剂以清除杂草
- C. 将雨后板结的表土破碎
- D. 冬季在农田里种植绿肥作物

67. 产业链,是指产业中从原材料到销售的围绕某种(或某类)产品的所有企业所形成的增值链,即从原材料的供应开始,经过价值链中不同企业的制造加工、组装、分销等过程直到最终用户的一条价值链。

根据上述定义,下列属于产业链的是()。

A. 绿源乳业集团通过改造自有牧场,大力发展草原旅游业,并创出草原风情游品牌,成功实现多元化经营

B. 金融街聚集着世界各大银行的分支机构,带动了商务写字楼及周边餐饮娱乐、购物休闲等服务产业的发展

C. 某市开发区利用税收优惠政策招商引资,很多外资汽车公司前来建厂,一些中小型汽车配件厂也随之在该区兴起

D. 中关村是北京最大的电子产品销售地,琳琅满目的电子数码产品每天吸引了大量顾客前来,形成了集聚效应

68. 同工同酬:《劳动法》规定用人单位对于从事相同工作,付出等量劳动且取得相同劳绩的劳动者,应支付同等的劳动报酬。

下列属于同工同酬的一项是()。

A. 张小姐是时代瑞丽时装超市的售货员,上个月其收入跟超市保安一样

B. 某酒店支付给女性职工的年工资报酬低于男性职工

C. 中兴银行老员工李先生和刚参加工作的小闻都是分理处柜台的柜员,每月工资收入相差480元

D. 某工厂给从事高温工作的员工每月发放高温工作津贴200元

69. 角色冲突,是当一个人扮演一个角色或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。角色间冲突,是指一个人所担任的不同角色之间发生的冲突。主要表现为两个情形:一是空间和时间上的冲突;二是行为模式内容上的冲突。

根据上述定义,下列不属于角色间冲突的是()。

A. 小强放学回家要做家务,并给弟弟辅导功课,直到凌晨才能完成学习任务

B. 王林结婚之后,妻子和母亲关系不和,忙于工作的同时还要在二人之间斡旋

C. 李红高考想报临床医学专业,父母希望她报考经济类专业,老师建议她报英文专业

D. 杨明最近由普通员工被提升为部门副总监,新的挑战使他忙得焦头烂额

70. 新闻营销,指企业在真实、不损害公众利益的前提下,主动利用具有新闻价值的事件,或者有计划的策划、组织各种形式的活动,借此制造“新闻热点”来吸引媒体和社会公众的注意与兴趣,以达到提高社会知名度、塑造企业良好形象并最终促进产品或服务销售的目的。

根据上述定义,下列属于新闻营销的是()。

- A. 某电子科技有限公司因拥有多项世界领先技术专利被国内外媒体广泛报道
- B. 某食品公司在被媒体曝光使用不明食品添加剂后经过危机公关重塑了企业形象
- C. 某国有手机品牌出巨资邀请一位韩国国际明星代言,引起舆论热议,轰动一时
- D. 某房地产公司买通一些记者和媒体,释放房价看涨的虚假投资信息,哄抬房价

71. 行政越权,是指实施行政许可的行政机关工作人员超越法定的权限而作出了不属于自己职权范围的行政许可行为。行政越权具体包括:(1)无权限;(2)层级越权;(3)事物越权;(4)地域越权。

根据上述定义,下列没有构成行政越权的行为是()。

- A. 某省省长办公室批准在某区征地建设省级重点中学小区
- B. 公安机关对涉嫌经济犯罪的线索进行立案审查并开展相应的调查
- C. 为保证新年物品供应,某县价格主管部门审批并制定了新的猪肉市场价格
- D. 为挽回自然灾害损失,某地政府办公室要求辖区各单位干部职工每人购买50斤蔬菜

72. 团体迷思,是指团体决策过程中,团体成员在集体主义精神感召下,积极追求团体的和谐与共识,却忽略了团体的真实决策目的,从而无法进行准确判断。

根据上述定义,下列属于团体迷思的是()。

- A. 刚毕业的小王有些特立独行,办公室所有人都排挤
- B. 某公司因为总经理的错误收购决策而导致巨额亏损
- C. 职工大会上,全体工人一致要求涨工资,并威胁要罢工
- D. 总裁被奉为神明,会议上与其不同的正确意见也被打压

73. 互斥方案,是指互相关联、互相排斥的方案,即一组方案中的各个方案彼此可以相互代替,采纳方案组中的某一个方案,就会自动排斥这组方案中的其他方案。

根据上述定义,下列不属于互斥方案的

10

是()。

- A. 新拍电视剧的三首备选片尾曲
- B. 对五个地产项目的投资风险评估
- C. 新市政府大楼的选址方案
- D. 小新和小红婚礼的具体日期

74. 企业动力机制,是指使企业和职工都有应获利益和应负责任,利用利益激励职工把企业目标的实现和企业主人积极性的发挥结合在一起,形成企业发展的巨大推动力。

根据上述定义,下列不属于企业动力机制的是()。

- A. 销售业绩提成
- B. 股权激励政策
- C. 优秀员工表彰
- D. 末位淘汰机制

75. 以偏概全,是指在应用归纳推理时仅仅根据少数并不具有典型性的对象的考察,甚至无视反例的存在,就得出结论并且又把这种结论当作可靠结论来看待的一种逻辑错误。

下列各推论中没有犯以偏概全错误的是()。

A. 某人根据所了解到的张、王、李等几个商人都偷税漏税的事实,得出结论:“没有一个商人不偷税漏税”

B. 甲某、乙某、丙某原来很穷,加入传销组织后很快脱了贫,还盖了新房。所以,搞传销能使人很快致富

C. 直角三角形、锐角三角形、钝角三角形的三个内角之和是180度,因此,任何三角形内角之和都是180度

D. 美国的汤姆逊和他儿子都获得诺贝尔物理学奖,法国的居里夫人和她女儿都获诺贝尔化学奖,瑞典的欧勒获诺贝尔化学奖,他的儿子获诺贝尔生理学奖。可见,凡诺贝尔奖金获得者的子女也会获诺贝尔奖

三、类比推理。每道题先给出一组相关的词,要求你在备选答案中找出一组与之在逻辑关系上最为贴近、相似或匹配的词。

请开始答题:

76. 出席:缺席

- A. 左:右
- B. 朝霞:傍晚
- C. 悲伤:幸福
- D. 敌人:邻居

77. 电脑:病毒:死机

- A. 农村:失业:低保