

<<行政职业能力倾向测验>>

图书基本信息

书名：<<行政职业能力倾向测验>>

13位ISBN编号：9787810888745

10位ISBN编号：7810888749

出版时间：2009-3

出版时间：西南财经大学出版社

作者：李永新等著

页数：464

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<行政职业能力倾向测验>>

内容概要

为了让更多的考生真正找到应对公务员考试的正确方法与策略，避免由于选择辅导书错误而耽误前途，《行政职业能力倾向测验（第4版）2010年》编者在深入研究考试题型、反复总结考试经验的基础上，汇集自己最新的研究成果，编写了一系列具有一定理论基础的公务员考试深度辅导教材。本套教材与市面上在售的其他辅导用书有本质的不同。

《行政职业能力倾向测验（第4版）2010年》编者先后三十余次参加中央和地方公务员考试，并在北京、成都、杭州、天津、上海、哈尔滨、南昌、广州、长沙、济南等地成功培训学员数万名，帮助众多考生顺利通过考试，成为令人羡慕的公务员。

在此基础上，编者对公务员考试的每种题型都进行了深入的分析与归纳，找到了应对每种公务员考试题型的理论根源，并对每种题型的应对理论和方法进行深入、全面、透彻的解析，使考生达到“题型任你变，方法我自有”的境界，从而从容地应对公务员考试。

四川省公务员考试与中央国家机关公务员考试在题型、题量、难度上都有所差别。如四川省公务员考试行政职业能力倾向测验科目一直是100道题，考试时间90分钟。

<<行政职业能力倾向测验>>

作者简介

李永新，毕业于北京大学政府管理学院，中公教育首席研究员、资深培训师，曾三十余次参加中央及地方公务员考试，具有极其丰富的公务员考试实战经验，研发出自成体系、独具特色、效果显著的公务员考试辅导教程，在北京、成都、杭州、南京、哈尔滨、重庆等地辅导公务员考试上百次，效果显著。

邓湘树，北京大学政府管理学院博士，中公教育首席研究员、资深培训师，曾在组织部门工作，多次参加公务员考录工作，熟悉公务员考试录用实务。对中央国家机关和四川省公务员考试有博大精深的研究。先后在北京、四川、黑龙江、浙江、天津、江苏、广东、重庆等地授课上百次，讲课条理清晰，重点突出，幽默生动，辅导效果显著，深受广大学员欢迎。

<<行政职业能力倾向测验>>

书籍目录

第一章 数量关系——数字推理第一节 数字推理要点简述一、解题关键点二、熟练掌握简单数列三、数字推理的一般思维逻辑第二节 数字推理题型解析一、等差数列二、等比数列三、和数列四、积数列五、平方数列六、立方数列七、组合数列八、其他数列第三节 最新题型举例与分析一、综合规律变化二、倍数的复杂变化三、多次方综合变化四、分段组合变化丰富五、分式综合变化六、研究数字规律而非计算规律七、数列数字幅度变化较大八、等差变化更加丰富九、研究项与项之间的计算关系十、多数列组合十一、跳跃组合数列十二、和数列复杂变化十三、三角形数字推理第四节 精选真题练习及答案详解一、精选真题二、参考答案及解析第二章 数量关系——数学运算第一节 题型概要与解题技巧一、题型概要二、解答技巧三、基本解题思想第二节 常见题型解析一、数的整除特性二、数的分解三、整数的拆分四、尾数算法五、自然数N次方的尾数变化情况六、平均数七、提取公因式法八、重复数字的因式分解九、代换的方法十、利用公式法计算十一、比较大小十二、比例问题十三、工程问题十四、行程问题十五、浓度问题十六、栽树问题十七、方阵问题十八、和、差倍问题十九、年龄问题二十、做对或做错问题二十一、利润问题二十二、不定方程二十三、覆盖与染色二十四、奇数和偶数二十五、用倒推法解题二十六、剩余定理二十七、统筹与配套二十八、时钟问题二十九、“牛吃草”问题三十、抽屉问题三十一、数列问题三十二、最小公倍数与最大公约数三十三、容斥原理三十四、排列组合问题三十五、简单概率问题三十六、面积问题三十七、周长问题三十八、体积问题三十九、其他几何问题四十、图论法解题四十一、日历问题四十二、特值法解题四十三、盈亏问题第三节 精选真题练习及答案详解一、精选真题二、参考答案及解析第三章 判断推理——图形推理第一节 古典图形推理解析一、笔画数相同或增减二、交点个数相同或增减三、图形数增减或呈规律变化四、图形相加五、图形相减六、图形求同七、图形去同八、图形旋转九、假设法寻找规律十、一笔画问题十一、重心变化问题十二、轴对称与中心对称十三、面积、体积相等及其他变化十四、路线问题第二节 最新题型解析——视觉推理解析一、第一、三、五图形与第二、四、六图形呈不同规律变化二、图形个数、边数有规律变化三、回到初始位置或以第3个图形为中心左右呈某种对称四、图形有规律综合旋转五、图形之间的细微差别六、图形呈综合规律变化七、重力作用变化八、包围区块数目或图形组成部分数目变化九、曲线与折线关系十、找不同的图形十一、不同类型的图形换算关系十二、线条数目或元素变化第三节 平面图形的空间还原第四节 多图形推理解析一、特定图形个数增减或呈规律变化二、图形分部翻转三、图形叠加转换第五节 精选真题练习及答案详解一、精选真题二、参考答案及解析第四章 判断推理——逻辑判断第一节 题型综述及命题趋向分析……第五章 判断推理——定义判断第六章 判断推理——事件排序第七章 判断推理——类比推理第八章 判断推理——常识部分第九章 言语理解与表达第十章 资料分析附录一 2008年10月25日四川省公务员录用考试行政职业能力倾向测验真题及答案详解附录二 2009年中央、国家机关公务员录用考试行政职业能力测验真题及答案详解

<<行政职业能力倾向测验>>

章节摘录

22.现在许多青年不愿意脚踏实地,干一些平凡的工作,只想有一鸣惊人之举。今天,在纪念毛泽东同志“向雷锋同志学习”题词发表30周年的日子里,我们推荐广大青年读一读《雷锋日记》这本好书。

以下这个句子的语病是()。

A.句意杂碎 B.主谓搭配不当 C.虚词误用 D.比喻不当 23.下列句子所用的修辞方法注错的一句是()。

A.各国的船舶穿梭似的来来往往,码头上吊杆不断起落……但是工人的脚步是稳重的。(隐喻) B.人的正确思想,只能从社会实践中来,只能从社会的生产斗争、阶级斗争和科学实验这三项实践中来。

(排比) C.他们盛赞它是“引出知识迷宫的线索”、“打开一切科学宝库的钥匙”,给它以极高的地位。

(引用) D.为什么某些牛物的分布广泛而繁多,而它的邻种却分布得狭小而稀少呢?

(疑问) 24.在下列一首七律的横线处填上一句最贴切的句子,正确的一项是()。

江风送月海门东,人到江心月正中。

一船鸡犬欲腾空。

帆如云气吹将灭,灯近银河色不红。

如此宵征信奇绝,三更三点水精宫。

A.三千组练挥银刀 B.半树佛花香易散 C.万里鱼龙争照影 D.数丛沙草群鸥散 25.下列各项中有歧义的一项是()。

A.大家都来琢磨怎样提高效率才好 B.我们都在研究怎样提高学习效率 C.人们都在考虑怎样教育子女问题 D.群众都在思考怎样改善环境卫生 26.下列各句中有语病的一句是()。

A.养老保险是为了保障劳动者因年老、丧失劳动能力退出工作岗位后的基本生活而建立起来的一种社会保险制度。

B.随着办公用品的现代化和文化用纸的更新,打字蜡纸市场逐步萎缩。

C.由于我们进行了改革,产品数量提高了20%~30%。

D.上级领导为了严肃法纪,决定给他行政记过处分,并赔偿部分经济损失。

27.下列各句中,画线成语使用恰当的一句是()。

A.外出旅游,异地的风景固然让人迷醉,可是在商场购物时遇到的导购的劝说,却常常使人不厌其烦,兴味索然。

B.位于泉州的千年古刹“开元寺”,檐牙高啄,气宇轩昂,令中外游客大饱眼福。

<<行政职业能力倾向测验>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>