

图书基本信息

书名：<<2011四川公务员考试-行政职业能力倾向测验>>

13位ISBN编号：9787811386646

10位ISBN编号：781138664X

出版时间：2010-3

出版时间：西南财经大学出版社

作者：李永新，邓湘树 编著

页数：498

字数：770000

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>

内容概要

本书内容简介：随着数以千万计的高校扩招大学生陆续毕业，大学生就业压力空前增大。毕业以后报考公务员已成为莘莘学子的第一选择，公务员考试也随之成为中国竞争最激烈的考试之一，难度越来越大，考生必须具备一定的理论知识才能从容应对。

然而与越来越难的公务员考试形成鲜明对比的是，国内大部分公务员考试辅导用书的知识点、题型过于陈旧，解析过于简单，只是泛泛地讲一下每道题如何解答，而没有上升到理论高度，无法有效辅导考生应对考试。

考生在使用这些辅导书后，往往会产生“公务员考试非常简单，不用复习”的错觉，从而采取错误的备考策略，往往导致痛失过关良机。

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，避免由于辅导书的错误选择而耽误前途，本书作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所有辅导用书有本质的不同。

本书作者先后四十余次参加中央、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，帮助数万名考生顺利通过考试而成为令人羡慕的公务员。

在此基础上，作者对公务员考试的每种题型都进行了深入的分析与归纳，找到了应对公务员考试每种题型的理论根源，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，以使考生达到“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。

作者简介

李永新，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，具有极其丰富的公务员考试实战经验，对中央国家机关和各省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

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 四、解决数字推理题的常用方法 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 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

章节摘录

- 3.唯物辩证法和形而上学斗争的焦点集中在是否承认()。
- A.事物是普遍联系的 B.事物是永恒发展的 C.事物的内部矛盾 D.事物的外部矛盾 4.
- 马克思主义认识论首要的、基本的观点是()。
- A.联系的观点 B.发展的观点 C.实践的观点 D.科学的观点 5.生产力反映的是()。
- A.人和自然的关系 B.自然界中物与物的关系 C.人与人之间的关系 D.个人和社会的关系
- 6.英雄史观的理论前提是()。
- A.社会存在决定社会意识 B.社会意识决定社会存在 C.生产力决定生产关系 D.经济基础决定上层建筑 7.中国近代首先喊出“振兴中华”口号的是()。
- A.孙中山 B.毛泽东 C.周恩来 D.邓小平 8.毛泽东提出,生产资料私有制的社会主义改造基本完成后,国家政治生活的主题是():
- A.正确处理人民内部矛盾 B.集中力量进行社会主义建设 C.调动国内外一切积极力量 D.正确处理两类不同性质的矛盾 9.毛泽东思想形成的主要标志是关于()。
- A.中国新民主主义革命的基本思想 B.武装斗争的理论 C.统一战线中无产阶级领导权的思想 D.农村包围城市革命道路的理论 10.现行宪法规定,国务院对各部、各委员会发布的不适当命令、指示和规章有权()。
- A.改变 B.发回 C.改变或者撤销 D.撤销 11.坚持和发展毛泽东思想,首先要做到()。
- A.完整地、准确地理解和掌握毛泽东思想科学体系 B.把毛泽东思想和毛泽东晚年的错误思想区别开来 C.在实践中发展毛泽东思想 D.不断捍卫毛泽东思想的历史地位 12.实现社会经济可持续发展的关键是()。
- A.速度、比例和效率的统一 B.经济发展与人口、资源、环境的统一 C.科技、教育为经济建设服务 D.大力发展第三产业 13.现代企业制度的核心内容是()。
- A.有限责任制度 B.投资风险制度 C.法人财产制度 D.股份公司制度

编辑推荐

独家解析最新题型 全面切中考试内容 深度点拨答题技巧 全面实战模拟训练 《中公教育：行政职业能力倾向测验（第5版）（赠送面值150元资料下载卡）》适用于四川省各级
公务员考试 选调生考试 事业单位考试 警察系统考试 司法行政机关考试 法院检察院
系统考试 赠送面值150元资料下载卡1张

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>