

图书基本信息

书名：<<中公版2013四川公务员录用考试专用系列教材-行政职业能力测验 第八版>>

13位ISBN编号：9787550406834

10位ISBN编号：7550406839

出版时间：2012-7

出版时间：西南财经大学出版社

作者：李永新 编

页数：333

字数：765000

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

本书特点：

公考名师潜心编写，精准把握命题规律；

体系科学内容全在，讲解透彻引导思维；

深度点拨答题技巧；切实提高备考效率。

## 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，对中央国家机关和地方各级公务员招录考试有着博大精深的研究，极具丰富的公务员考试实战经验。

主持并研发了引领公考领域行业标准的深度辅导教材系列和辅导课程、专项突破辅导教材和辅导课程，帮助无数考生成就了梦想，备受考生推崇，是公考辅导领域行业标准的开创者和引领者。

书籍目录

前言：成功源自专业

四川省公务员录用考试《行政职业能力测验》考情综述

第一章 常识判断

第一节 政治部分

考点速览

真题体验

高频考点

重大时事热点

马克思主义基本原理

毛泽东思想

中国特色社会主义理论体系

第二节 法律部分

考点速览

真题体验

高频考点

法理学

宪法

行政法

刑法

民法

公务员法

第三节 经济部分

考点速览

真题体验

高频考点

社会主义市场经济体制

微观经济

宏观经济

国际经济

第四节 管理部分

考点速览

真题体验

高频考点

管理学基本原理

行政管理基础知识

公文

第五节 党史、国情部分

考点速览

真题体验

高频考点

党的重大事件

基本国情

第六节 人文部分

考点速览

真题体验

高频考点

绘画和雕塑

文字和书法

音乐

手工艺

建筑

文化

历史

第七节 科技、生活部分

考点速览

真题体验

高频考点

科技常识

生活常识

第八节 地理部分

考点速览

真题体验

高频考点

大气和风

陆地

空间地理

地理文化符号

常识判断实战演练

第二章 言语理解与表达

第一节 逻辑填空

考点速览

真题体验

高频考点

实词填空

成语填空

第二节 片段阅读

考点速览

真题体验

高频考点

主旨观点型题目

细节理解型题目

扩展考点

词句理解型题目

推断下文型题目

第三节 语句表达

考点速览

真题体验

高频考点

语句连贯

言语理解与表达技巧点拨

对应分析法

关键信息识别法

言语理解与表达实战演练

第三章 数量关系—数学运算

第一节 基础知识应用问题

考点速览

真题体验

高频考点

计算问题

几何问题

和差倍比问题

第二节 三量问题

考点速览

真题体验

高频考点

行程问题

利润问题

工程问题

扩展考点

浓度问题

第三节 统计问题

考点速览

真题体验

高频考点

排列组合问题

概率问题

第四节 其他问题

考点速览

真题体验

高频考点

容斥问题

推理问题

扩展考点

抽屉问题

时钟问题

日期问题

方阵问题

植树问题

鸡兔同笼问题

牛吃草问题

年龄问题

盈亏问题

数学运算技巧点拨

代入排除法

特殊值法

方程法

图解法

归纳法

逆推法

数学运算实战演练

第四章 判断推理—图形推理

第一节 数量型图形推理

考点速览

真题体验

高频考点

线条数与笔画数

特殊元素的个数

图形部分数

封闭区域数

扩展考点

数量换算

图形种类数

点的个数

角的个数

第二节 组合型图形推理

考点速览

真题体验

高频考点

图形叠加

图形组合

第三节 位置型图形推理

考点速览

真题体验

高频考点

图形旋转

图形移动

图形翻转

第四节 特征型图形推理

考点速览

真题体验

高频考点

对称性

直曲性

封闭与开放性

结构特征

扩展考点

构成特征

一笔画特征

第五节 空间型图形推理

考点速览

例题体验

高频考点

平面与立体的转化

扩展考点

立体图形与其三视图

图形推理技巧点拨

特征分析法

求同分析法

对比分析法

位置分析法

图形推理实战演练

第五章 判断推理—定义判断

第一节 单定义判断

考点速览

真题体验

高频考点

定义的基础知识

传统对应型

扩展考点

升级筛选型

第二节 多定义判断

定义判断技巧点拨

提取要点法

关键信息归纳法

定义判断实战演练

第六章 判断推理—类比推理

第一节 类比推理题型精讲

考点速览

真题体验

高频考点

传统型

对当型

第二节 类比推理五大基本关系

考点速览

真题体验

高频考点

概念间关系

近反义关系

描述关系

条件关系

语法关系

类比推理技巧点拨

遣词造句法

横纵对比法

类比推理实战演练

第七章 判断推理—演绎推理

第一节 必然性推理

考点速览

真题体验

高频考点

直言命题

复言命题

第二节 可能性推理



考点速览  
真题体验  
高频考点  
削弱型题目  
加强型题目  
前提型题目  
扩展考点  
结论型题目  
评价型题目  
解释型题目  
第三节 智力推理  
考点速览  
例题体验  
高频考点  
真假型  
匹配型  
数学型  
扩展考点  
排序型  
其他型  
演绎推理实战演练  
第八章 资料分析  
第一节 资料分析阅读技巧  
考点速览  
高频考点  
材料关键词标注  
题干关键词标注  
选项关键词标注  
第二节 资料分析题型精讲  
考点速览  
真题体验  
高频考点  
增长问题  
百分数、百分点问题  
比重问题  
倍数、翻番问题  
平均数、中位数问题  
进出口额问题  
扩展考点  
指数问题  
利率问题  
汇率问题  
第三节 资料分析计算技巧  
考点速览  
真题体验  
高频考点  
尾数法

首数法

取整法

特征数字法

乘除法转化法

范围限定法

扩展考点

运算拆分法

分子分母比较法

分子分母差额法

资料分析实战演练

附录 数量关系——数字推理

中公教育·四川省公务员考试笔试课程安排

中公教育·全国分校一览表

编辑推荐

发书评, 赢大奖&middot;中公大礼等你拿, 参与即有奖!  
发帖盖楼更有机会中大奖!

【活动介绍】: 自2012年6月15日起, 凡在京东网购买中公版图书并发表五星标准书评者, 即可赢取相应大奖!

【参与方式】: 一、登陆网站发五星标准书评并截图 登录hd1.offcn.com选择我们已经为您准备好的标准书评, 选择五星, 一键发布, 方便快捷!

(发表书评后请顺便截图, 便于发帖子参加抽奖使用) 二、登录论坛发帖子 参与用户登陆论坛pdt.offcn.com, 在名为&ldquo;发书评, 赢大奖&middot;中公大礼等你拿&rdquo;的主题, 发布包含&ldquo;书评截图+书评网址&rdquo;的帖子参与盖楼: 帖子内容: 本人在京东网已购买中公图书&ldquo;书评截图+书评网址&rdquo;(书评日期为2012年6月15日&mdash;&mdash;2012年12月25日)

【奖品展示】: 一等奖: 中公面授&ldquo;一年通过班&rdquo;(价值18800元, 其中包含14日食宿的两期封闭特训班) 二等奖: 中公网校系统精讲班行测(价值1380元)+系统精讲班申论(价值800元) 三等奖: 中公面授国考模考讲评班(价值380元) 参与奖: 中公网校名师课程卡(价值200元), 凭此卡登陆指定网页可免费学习中公教育领袖师资课程, 每月自动更新 【评奖细则】: 1、凡参与发书评及发送以上帖子的用户均可获得参与奖!

2、2012年6月15日&mdash;&mdash;2012年12月31日, 自7月25日起每月25日24时将会进行 【注意事项】: 1、每月开奖有效贴以发帖时间为准, 发帖时间为上月26日00:00&mdash;&mdash;当月25日24:00 2、每月25日工作人员统计完成中奖名单后三日内会在pdt.offcn.com论坛发布公示, 请中奖用户联系官方QQ中公&ldquo;陪读团&rdquo;: 1156022671, 方便工作人员统计发放奖品, 当月中奖名单公示后三日内未与指定QQ联系的, 视为放弃中奖资格。

3、可重复盖楼, 同一账户不可重复中奖, 如出现重复, 则以最大奖为准发放。

每个账户连续盖楼三次的取消中奖资格, 不能获得奖品。

4、盖楼跟帖内容不符合要求的, 无法获得中奖资格。

【截止日期】: 2012年12月25日 【咨询电话】: 400-6300-999

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>