



● 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

XINGZHENG ZHIYE
NENGLI QINGXIANG CEYAN

2010年四川省公务员录用考试专用系列教材

行政职业能力倾向测验

(第四版)

李永新 邓湘树 编著

本书适用于四川省各级

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



西南财经大学出版社
Southwestern University of Finance & Economics Press

XINGZHENG ZHIYE

NENGLI QINGXIANG CEYAN

2010年四川省公务员录用考试专用系列教材

行政职业能力倾向测验

(第四版)

李永新 邓湘树 编著



西南财经大学出版社

Southwestern University of Finance & Economics Press

图书在版编目(CIP)数据

行政职业能力倾向测验/李永新,邓湘树编著. —4 版. —成都:西南财经大学出版社,2009.3(2009.4 重印)

ISBN 978 - 7 - 81088 - 874 - 5

I. 行… II. ①李… ②邓… III. ①公务员—招聘—考试—中国—教材 ②行政管理—能力倾向测验—中国—教材 IV. D630.3

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2009)第 028194 号

行政职业能力倾向测验(第四版)

李永新 邓湘树 编著

责任编辑:王利 汪涌波

封面设计:何东琳设计工作室

责任印制:封俊川

出版发行:	西南财经大学出版社(四川省成都市光华村街 55 号)
网 址:	http://www.xypress.net
电子邮件:	xypress@mail.sc.cninfo.net
邮政编码:	610074
电 话:	028 - 87353785 87352368
印 刷:	四川森林印务有限责任公司
成品尺寸:	185mm × 260mm
印 张:	30.25
字 数:	700 千字
版 次:	2009 年 3 月第 4 版
印 次:	2009 年 4 月第 3 次印刷
印 数:	25001—33000 册
书 号:	ISBN 978 - 7 - 81088 - 874 - 5
定 价:	55.00 元

- 如有印刷、装订等差错,可向本社营销部调换。
- 版权所有,翻印必究。
- 本书封底无本社数码防伪标志,不得销售。

主要作者简介

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30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。

张永生

中公教育首席研究员、资深培训师。多年来潜心致力于公务员考试的教学研究,参与编撰了中央及各省公务员录用考试专用教材,在该领域逐步形成了自己独特的理论,融汇专家团的集体智慧,形成了一整套由基础到深度、由方法到技巧的全方位备考策略,实践中充分体现了培训针对性强、真题命中率高的特点,成为深受考生信赖的实力派讲师!

刘蒙海

中公教育资深培训师。多年来潜心致力于公务员考试的教学研究,尤其擅长于行测科目数学部分。有丰富的公务员考试教学经验,曾多次在北京、四川、山东等地授课,数学功底深厚,授课条理清晰,解题方法简单实用,令人叹为观止。

李国斌

中公教育研究与辅导专家。高校从事数学教学8年,对行政职业能力测验有系统深入的研究,特别擅长逻辑推理部分教学,具有丰富的教学经验和高超的授课艺术,对公务员考试相关科目的研究具有强大的独创性,授课严谨,语言幽默,深受全国各地学生的欢迎,对面试也有系统的研究,所教学生受益匪浅。

朱和华

中公教育研究与辅导专家。毕业于北京大学国际关系学院,曾经在组织部门、政府办公室工作,对中央国家机关和各省公务员招考有深入研究,辅导课程方法多样,思路清晰,深入浅

出,幽默生动,深受学员欢迎。

王学永

中公教育资深培训师。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

中公教育资深培训师。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

中公教育资深培训师。对行政职业能力测验和面试有系统深入的研究,授课严谨、语言幽默,是中公教育研发团队核心成员,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。

吴红民

中公教育资深培训师。北京大学政府管理学院硕士,对申论和面试有系统深入的研究,具有丰富的教学经验和高超的授课艺术,是中公教育研发团队核心成员,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。

刘 彦

中公教育研究与辅导专家。北京大学物理学硕士,执教多年,积累了丰富的教学经验,对行政职业能力测验及面试辅导造诣颇深,善于用简单方法解决看似复杂的问题,参与出版了人民日报出版社版公务员考试系列用书,讲授生动、幽默,深受学员推崇和欢迎。

于天笑

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。

邵晓玲

中公教育研究与辅导专家。中公教育资深讲师,对行政职业能力测验和面试有系统深入的研究,教学经验丰富,授课生动幽默,条理清晰,主讲行政职业能力测验、面试理论及面试礼仪。

李国灵

中公教育研究与辅导专家。中公教育资深专家、顶级辅导教师。执教多年,并潜心研究公务

员考试行测部分数载。严密、严谨的科学思维使其在数学、逻辑等方面超人一等,成果丰硕。授课风格也随其本性,严肃而不失人情味,易于为学员创造一个潜心吸取知识的学术学习氛围。

张丽雨

中公教育研究与辅导专家,汉语言文学教育专业从教多年,积累了丰富的教学实践经验,授课严谨,思路清晰,对申论理论、申论课程研发以及面试实战技巧独具见解,深受学员欢迎。

王 娜

中公教育研究与辅导专家。对中央国家机关和地方公务员考试有深入研究,主讲行政职业能力测验、面试理论。注重对学生能力的培养,讲解知识深入浅出,条理清晰,具有丰富的教学经验和独特的授课艺术。

赵金川

中公教育研究与辅导专家,对公务员考试行政职业能力测验部分有深入的研究,具有丰富的教学经验,授课独具特色,参与编写了公务员考试系列辅导用书。

编写说明

随着数以千万计的高校扩招大学生陆续毕业,大学生就业的压力空前增大。毕业以后当公务员已成为很多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基础知识才能从容应对。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,从而采取了错误的备考策略,往往导致痛失考试过关良机。

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,避免由于选择辅导书错误而耽误前途,本书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,编写了一系列具备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。本书编者先后三十多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。申论在选材和具体题目上也与中央国家机关的申论考试有较大区别。但长期以来,由于没有专门针对四川省公务员考试的教材,考生只能被动地使用和参考中央国家机关公务员考试的教材,导致针对性不强,甚至被误导。如有的标明专门针对四川省公务员考试的教材,却说四川省公务员考试行政职业能力倾向测验是 135 道题,考试时间 120 分钟,并据此安排相应的章节和内容。再如,法律知识不是四川省公务员考试的重点内容,而有些教材却照搬中央国家机关公务员考试教材的体系,致使其仍然是重点内容。而很多标明专门针对四川省公务员考试的模拟试卷,其题量也是 135 道题,考试时间也为 120 分钟,而且其题型也和中央考试的一样,如在言语理解与表达部分只有片断阅读,而没有四川省考试所特有的选

词填空和语句表达部分；在常识部分只有法律知识的模拟题，而没有四川省考试所特有的政治、经济、科技、文史等内容。很多考生使用这些复习资料后，对四川省公务员考试的整体把握出现偏差，导致最终不能获得理想的成绩。

为此，2006年9月，我们特别针对四川省公务员考试的具体情况和特点，专门编著了《行政职业能力倾向测验》、《申论》和《四川省公务员考试全真模拟试卷》一套三种四川省公务员考试辅导用书。为满足广大考生备考的需要，2007年本套教材拓展为六种：《行政职业能力倾向测验》、《申论》、《历年真题精解》、《四川省公务员考试行政职业能力倾向测验全真模拟试卷及答案详解》、《四川省公务员考试申论全真模拟试卷及答案详解》和《面试》。为了更好地满足广大考生对辅导教材“深、精、专”的深度需求，在原有六种书的基础上，今年我们决定再新增深度专项教材《数量关系深度专项》、《言语理解与表达深度专项》、《判断推理深度专项》、《资料分析深度专项》、《申论考试热点标准表述》、《申论作答实例与范文点评》、《申论作答误区与策略》和《公安基础知识》八种书，使得本套教材成为市面上最为完整的一套专门针对四川省公务员考试的教材，以飨读者。

本套教材上市后，由于其真正针对四川省公务员考试，题型、题量和难度与四川省公务员考试真题完全一致，受到了广大考生的热烈欢迎，很多书店脱销，一时间洛阳纸贵。很多考生在使用本套教材后，成功地成为了一名公务员。他们纷纷来信来电向我们表示感谢，这是对我们工作的肯定和鞭策！不但如此，作为第一套专门针对四川省公务员考试的专用教材，它也成为了后来陆续出版的其他版本四川省公务员考试教材编写时的主要参考书籍，为提升四川省公务员考试辅导教材的整体质量作出了一定的贡献。这让我们甚感欣慰。

本套辅导用书除适用于四川省公务员考试外，也适用于四川省人民警察考试、四川省选调生考试、四川省法院检察院系统考试、四川省司法系统考试、四川省从优秀村（社区）党组织书记及村委会（社区居委会）主任中考试录用乡镇（街道）公务员及四川省各级事业单位招考等考试。

本套辅导用书虽经长期打造、精心准备，但难免有疏漏之处。我们真诚欢迎读者批评指正。联系电话：028-88021112；电子邮箱：scoffcn@126.com；地址：四川省成都市科华北路58号亚太广场C座13楼（四川大学西门斜对面）。

编者

2009年3月于成都

目录

第一章 数量关系——数字推理	(1)
第一节 数字推理要点简述	(1)
一、解题关键点	(1)
二、熟练掌握简单数列	(1)
三、数字推理的一般思维逻辑	(2)
第二节 数字推理题型解析	(2)
一、等差数列	(2)
二、等比数列	(5)
三、和数列	(6)
四、积数列	(8)
五、平方数列	(9)
六、立方数列	(10)
七、组合数列	(11)
八、其他数列	(12)
第三节 最新题型举例与分析	(14)
一、综合规律变化	(14)
二、倍数的复杂变化	(14)
三、多次方综合变化	(15)
四、分段组合变化丰富	(16)
五、分式综合变化	(17)
六、研究数字规律而非计算规律	(18)
七、数列数字幅度变化较大	(18)
八、等差变化更加丰富	(18)

九、研究项与项之间的计算关系	(19)
十、多数列组合	(20)
十一、跳跃组合数列	(20)
十二、和数列复杂变化	(20)
十三、三角形数字推理	(21)
第四节 精选真题练习及答案详解	(21)
一、精选真题	(21)
二、参考答案及解析	(25)

第二章 数量关系——数学运算 (28)

第一节 题型概要与解题技巧	(28)
一、题型概要	(28)
二、解答技巧	(28)
三、基本解题思想	(28)
第二节 常见题型解析	(28)
一、数的整除特性	(28)
二、数的分解	(30)
三、整数的拆分	(31)
四、尾数计算法	(31)
五、自然数 N 次方的尾数变化情况	(32)
六、平均数	(33)
七、提取公因式法	(34)
八、重复数字的因式分解	(34)
九、代换的方法	(35)
十、利用公式法计算	(36)
十一、比较大小	(37)
十二、比例问题	(39)
十三、工程问题	(41)
十四、行程问题	(43)
十五、浓度问题	(47)
十六、栽树问题	(49)
十七、方阵问题	(49)
十八、和、差倍问题	(50)
十九、年龄问题	(51)

二十、做对或做错题问题	(52)
二十一、利润问题	(53)
二十二、不定方程	(55)
二十三、覆盖与染色	(55)
二十四、奇数和偶数	(56)
二十五、用倒推法解题	(56)
二十六、剩余定理	(57)
二十七、统筹与配套	(58)
二十八、时钟问题	(60)
二十九、“牛吃草”问题	(61)
三十、抽屉问题	(62)
三十一、数列问题	(63)
三十二、最小公倍数与最大公约数	(64)
三十三、容斥原理	(66)
三十四、排列组合问题	(68)
三十五、简单概率问题	(71)
三十六、面积问题	(72)
三十七、周长问题	(75)
三十八、体积问题	(76)
三十九、其他几何问题	(77)
四十、图论法解题	(78)
四十一、日历问题	(78)
四十二、特值法解题	(79)
四十三、盈亏问题	(80)
第三节 精选真题练习及答案详解	(80)
一、精选真题	(80)
二、参考答案及解析	(85)
第三章 判断推理——图形推理	(89)
第一节 古典图形推理解析	(89)
一、笔画数相同或增减	(89)
二、交点个数相同或增减	(92)
三、图形数增减或呈规律变化	(92)
四、图形相加	(95)

五、图形相减	(96)
六、图形求同	(97)
七、图形去同	(97)
八、图形旋转	(99)
九、假设法寻找规律	(100)
十、一笔画问题	(101)
十一、重心变化问题	(102)
十二、轴对称与中心对称	(103)
十三、面积、体积相等及其他变化	(104)
十四、路线问题	(105)
第二节 最新题型解析——视觉推理解析	(106)
一、第一、三、五图形与第二、四、六图形呈不同规律变化	(106)
二、图形个数、边数有规律变化	(108)
三、回到初始位置或以第3个图形为中心左右呈某种对称	(109)
四、图形有规律综合旋转	(110)
五、图形之间的细微差别	(111)
六、图形呈综合规律变化	(113)
七、重力作用变化	(114)
八、包围区块数目或图形组成部分数目变化	(114)
九、曲线与折线关系	(115)
十、找不同的图形	(116)
十一、不同类型的图形换算关系	(116)
十二、线条数目或元素变化	(116)
第三节 平面图形的空间还原	(117)
第四节 多图形推理解析	(122)
一、特定图形个数增减或呈规律变化	(122)
二、图形分部翻转	(122)
三、图形叠加转换	(123)
第五节 精选真题练习及答案详解	(124)
一、精选真题	(124)
二、参考答案及解析	(131)
第四章 判断推理——逻辑判断	(133)
第一节 题型综述及命题趋向分析	(133)

一、考试题型概要及题型分析	(133)
二、命题趋向及变化分析	(133)
三、应对策略与备考准备	(133)
第二节 应掌握的逻辑体系与知识内容	(134)
第三节 对当关系及三段论推理	(134)
一、直言命题与对当关系	(134)
二、词项的周延性与直言命题的变形推理	(138)
三、三段论	(140)
四、典型例题精讲	(142)
第四节 复合命题及其推理	(150)
一、基本复合命题	(150)
二、典型例题精讲	(157)
第五节 其他必然性推理	(164)
一、模态命题	(164)
二、模态推理	(165)
三、典型例题分析	(166)
第六节 可能性推理题型及解题方法指导	(169)
一、削弱型	(169)
二、加强型	(174)
三、前提与预设型	(177)
四、解释型	(180)
五、评价型	(182)
六、结论型	(184)
第七节 精选真题练习及答案详解	(187)
一、精选真题	(187)
二、参考答案及解析	(197)
第五章 判断推理——定义判断	(202)
第一节 题型综述及命题趋向分析	(202)
第二节 定义判断中的基础逻辑知识	(202)
一、定义是明确概念内涵的逻辑方法	(202)
二、定义的要素	(203)
三、定义的特征	(203)
四、定义的分类	(203)

五、定义的逻辑方法	(203)
六、定义的规则	(204)
第三节 解题方法及注意事项	(204)
一、解题方法	(204)
二、解题过程中的注意事项:恰当运用自己的背景知识	(205)
第四节 典型例题解析	(205)
第五节 精选真题练习及答案详解	(214)
一、精选真题	(214)
二、参考答案及解析	(219)
 第六章 判断推理——事件排序	(221)
第一节 题型分析与解题技巧	(221)
一、题型分析	(221)
二、解题方法及注意事项	(221)
第二节 重要例题解析	(222)
第三节 精选真题练习及参考答案	(224)
一、精选真题	(224)
二、参考答案	(227)
 第七章 判断推理——类比推理	(228)
第一节 类比推理方法与技巧	(228)
一、首先要从题干所给的两个词的内涵与外延入手分析	(228)
二、要从概念客观属性上多角度思考概念之间的相互关系	(228)
三、对题干项概念之间的关系要进行细致分析	(229)
四、类比推理的重点——三大注意点	(229)
五、类比推理的关键——两大实战技巧	(230)
第二节 类比推理题型介绍	(230)
第三节 精选真题练习	(233)
 第八章 判断推理——常识部分	(239)
 第九章 言语理解与表达	(249)
第一节 题型综述及命题趋向分析	(249)
一、言语理解与表达题型分析应对策略	(249)

二、命题要求及考查的核心内容	(250)
第二节 词	(250)
一、关键问题归纳	(250)
二、典型解题方法——“三步法”	(251)
三、题型分析	(253)
四、易混近义词辨析	(258)
第三节 辨析并修改病句	(265)
一、常见病句类型分析	(265)
二、典型例题解析	(272)
第四节 语句连贯	(278)
一、关键问题归纳	(278)
二、典型真题解析	(279)
第五节 阅读理解	(282)
一、片段阅读	(282)
二、文章阅读	(293)
第六节 精选真题练习	(300)
一、词	(300)
二、语句表达	(306)
三、片段阅读	(314)
四、文章阅读	(334)
第十章 资料分析	(349)
第一节 资料分析必须掌握的关键概念	(349)
一、百分数	(349)
二、百分点	(350)
三、增长与同比增长	(350)
四、增幅与同比增幅	(350)
五、倍数	(350)
六、翻番	(350)
七、平均数	(351)
八、中位数	(351)
九、比重	(351)
十、总产值和增加值	(351)
十一、拉动……增长……个百分点	(351)

十二、年均增长率	(351)
十三、单产	(352)
十四、指数	(352)
十五、国内生产总值(GDP)	(352)
十六、三项产业	(352)
十七、基尼系数	(352)
十八、恩格尔系数	(352)
十九、进出口额和顺差、逆差	(352)
二十、人口自然增长率、人口密度	(353)
二十一、失业率和义务教育普及率	(353)
二十二、足球场次、净胜球、积分	(353)
二十三、汇率	(353)
二十四、“人次”和“人数”的差别	(353)
第二节 文字资料	(353)
第三节 表格资料	(359)
第四节 统计图形	(366)
一、条形统计图	(367)
二、平面饼状图	(370)
三、曲线图	(372)
四、网状图	(374)
五、混合图	(375)
第五节 精选真题练习	(378)

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	(394)
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	(423)

第一章 数量关系——数字推理

对数量关系的理解与基本的运算能力体现了一个人抽象思维的发展水平，是人类认识世界的基本能力之一。所以，很多智力问题研究专家都把它作为一个人潜在能力测试的标准之一。

数量关系的理解能力有多种表现形式，因而对其测量的方法也是多种多样的。在行政职业能力测验中主要从数字推理和数学运算两个角度来测查应试者的数量关系理解能力和反应速度。

第一节 数字推理要点简述

数字推理的题目通常状况下是给出一个数列，但整个数列中缺少一项（中间或两边），要求应试者仔细观察这个数列各项之间的关系，判断其中的规律，然后在四个备选答案中选择最合理的答案。

一、解题关键点

1. 培养数字、数列敏感度是应对数字推理的关键。
2. 熟练掌握各类基本数列（自然数列、平方数列、立方数列等）。
3. 熟练掌握本章所列的八大类数列，并深刻理解“变式”的概念。
4. 掌握 2009 年最新题型并进行大量的习题训练。

二、熟练掌握简单数列

要想很好地解决数量关系——数字推理问题，首先要了解和掌握简单的数列知识。

应掌握的基本数列

自然数列：	1,2,3,4,5,6,7……	①
奇数数列：	1,3,5,7,9,11……	②
偶数数列：	2,4,6,8,10,12……	③
自然数平方数列：	1,4,9,16,25,36……	④
自然数立方数列：	1,8,27,64,125,216……	⑤
等差数列：	1,6,11,16,21,26……	⑥
等比数列：	1,3,9,27,81,243……	⑦

我们所说的“应当掌握”是指应极为熟练与敏感，尤其对于平方数列应掌握 1~19 的平方数变化，对于立方数列应掌握 1~9 的立方数变化。