



严格依据重庆市公务员考试大纲编写的深度辅导教材  
真正达到重庆市公务员考试难度的深度辅导教材

2014 / 最新版

权威·专业·高效·实用

# 重庆市

## 公务员录用考试专用系列教材

### 行政职业能力测验

【第七版】

李永新 邓湘树 ◎主编

中公教育重庆公务员考试研究院 ◎审定

新·严格依据最新大纲 准确预测命题趋势  
全·囊括所有核心知识 全面覆盖高频考点  
优·深入传授高分技巧 轻松破解行测试题  
专·公考名师潜心编写 提高能力升华思维

买书  
即送

580元网校核心考点班+150元图书增值服务+99元中公网校代金券



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



严格依据重庆市公务员考试大纲编写的深度辅导教材  
真正达到重庆市公务员考试难度的深度辅导教材

2014 / 最新版

权威 · 专业 · 高效 · 实用

重庆市公务员录用考试专用系列教材

# 行政职业能力测验

(第七版)

李永新 邓湘树 主编

中公教育重庆公务员考试研究院 审定



西南财经大学出版社

## 图书在版编目(CIP)数据

行政职业能力测验 / 李永新, 邓湘树主编. —7 版. —成都: 西南财经大学出版社, 2013.6

重庆市公务员录用考试专用系列教材

ISBN 978 -7 -5504 -1037 -4

I. ①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. ①D630.3

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2013)第 099638 号

## 行政职业能力测验(重庆版·第 7 版)

主编: 李永新 邓湘树

责任编辑: 王 利

封面设计: 中公教育设计中心

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	<a href="http://www.bookcj.com">http://www.bookcj.com</a>
电子邮件	bookcj@foxmail.com
邮政编码	610074
电 话	028-87353785 87352368
印 刷	三河市宇通印刷装订厂
成品尺寸	206mm×280mm
印 张	23.5
字 数	895 千字
版 次	2013 年 6 月第 7 版
印 次	2013 年 6 月第 1 次印刷
印 数	1—10000 册
书 号	ISBN 978 -7 -5504 -1037 -4
定 价	50.00 元

1. 版权所有, 翻印必究。
2. 如有印刷、装订等差错, 可向本社营销部调换。
3. 本书封底无中公教育网数码防伪标志, 不得销售。

# 中公教育核心研发团队

## 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。

## 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公务员考试有博大精深的研究,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。

## 张永生 中公教育首席研究与辅导专家

中公教育资深专家与顶级辅导教师,多年来潜心致力于公务员考试的教学研究,参与编写了中央国家机关及地方各级公务员录用考试深度辅导教材,教学中认真负责,因材施教,实现了考生的高通过率,是深受考生信赖的实力派讲师!

## 李琳 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,对行政职业能力测验有着系统深入的研究,对公务员考试命题趋势把握极其准确。在授课过程中,兼顾解题方法技巧的传授和学员基础能力的提升,帮助无数考生在短期内大幅提升了考试成绩,于众多竞争者中脱颖而出。

## 刘彦 中公教育首席研究与辅导专家

毕业于北京大学物理学院,于多年执教生涯中积累了丰富的教学经验,对行政职业能力测验及面试辅导具备颇深的造诣,擅长用简单的方法解决看似复杂的问题,授课幽默生动,备受学员推崇。

## 李国斌 中公教育首席研究与辅导专家

曾多年从事高等教育数学教学工作,对行政职业能力测验科目有系统深入的研究,尤为擅长判断推理部分,教学经验丰富,授课思路严谨,语言生动幽默。其对面试教学的研究,同样取得了令人瞩目的成果。

## 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,对判断推理部分有深入的研究,具备丰富的辅导经验,在理论与实战完美结合的基础上,形成了业界最前沿的研发成果,有助于学员迅速提高成绩,受到各地学员的欢迎。

## 云哲 中公教育首席研究与辅导专家

对公务员考试命题思路有透彻深入的研究,授课思路清晰,注重培养考生“举一反三”的能力,善于以启发的方式帮助学员发现各类题型的快速解题方法,帮助考生突破瓶颈,深受广大学员的好评。

### **王 娜 中公教育资深研究与辅导专家**

主讲行政职业能力测验、面试理论,对中央国家机关和地方各级公务员考试有深入研究,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高超的授课艺术。

### **赵金川 中公教育资深研究与辅导专家**

对公务员考试行政职业能力测验部分有深入而透彻的研究,教学经验极其丰富,授课极具特色,讲解清晰明了,对待学员耐心细致,广受学员欢迎。

### **葛树明 中公教育资深研究与辅导专家**

对资料分析部分的重要概念、图表特点分析深入、透彻,总结出了一系列适合于资料分析部分的解题技巧。授课细致认真,重点突出,条理清晰,对考点把握准确,总结的多种解题方法切实提高了学员的解题速度和准确率。

### **单堂云 中公教育资深研究与辅导专家**

执教多年,积累了丰富的教学实践经验,对行政职业能力测验有系统深入的研究,造诣颇深,授课充满激情,考点把握准确,善于将复杂的问题巧妙简化,有效地提高考生快速解题的能力,深受广大学员的欢迎。

### **陈 巍 中公教育资深研究与辅导专家**

对公务员考试有深入的研究,总结了言语理解与表达部分的变化过程、命题特点、考试趋势,授课严谨而不失幽默,所授方法简单实用,在教学过程中注重与学生互动,课堂氛围活泼,调动了学员学习的积极性。

### **刘文波 中公教育资深研究与辅导专家**

主要研究方向为数量关系,长期从事公务员考试的研究及教学工作。对考试重点把握透彻、备考方法见解独到,授课内容丰富,深入浅出,方法实用,深受广大考生喜爱。

### **张淞华 中公教育资深研究与辅导专家**

执教多年,教学经验丰富,对行政职业能力测验造诣颇深,善于用简单的方法解决看似复杂的问题,授课条理清晰,把握考点准确,提高考生快速做出正确答案的能力。

### **王永建 中公教育资深研究与辅导专家**

对中央及地方公务员考试有极其丰富的研究与教学经验,对招考政策有深刻把握,在辅导过程中注重培养学生通过现象看本质的能力,授课思路清晰,幽默生动,深受学生欢迎。

### **李忠秋 中公教育资深研究与辅导专家**

新闻传播学硕士,对历年言语试题有深入的研究,系统地归纳出各个题型的原则与方法,把握命题方向,教学作风严谨细致,授课风格幽默自然,深受学员喜爱。

### **赵 迪 中公教育资深研究与辅导专家**

主要研究方向为行测中的数量关系、资料分析、逻辑部分。深刻把握数学、逻辑的实质和核心。教学严谨,条理清晰,课堂气氛活跃,深受广大学员喜爱。

中公教育研发团队其他成员介绍详见:cq.offcn.com

# 前言

行政职业能力测验作为重庆市公务员考试笔试阶段的必考科目,不仅试卷内容丰富,涉及知识面广泛,考查重要知识点繁多,而且提供给考生作答的时间相对较短,直接构成了数量上的考试压力与难度。因此,在历年的公务员笔试考试中,行政职业能力测验一直是考生想要夺取高分的最大障碍,直接影响考生的笔试成绩。

为了解决考生对于行政职业能力测验拿分难的烦恼,帮助考生全面、高效地进行复习,快速提高考试成绩,中公教育公务员考试研究院专家与教材编研团队,在李永新老师的带领下,深入研读了公务员考试的最新变化特点,结合考试大纲及历年真题,历时数月,推出了这本真正契合重庆市公务员考试行政职业能力测验的辅导教材。它将帮助你真正了解考试、掌握考试内容和作答方法,实现能力的提升,最终实现行测成绩的突飞猛进!

本教材有别于其他传统辅导书的编写形式,摒弃了对理论知识的单纯介绍和大量例题的简单堆砌,将两者巧妙地结合在一起。重在通过系统、深度的讲解,抓住考生在复习过程中遇到问题的根源,综合提升考生对于核心考点及相关知识的理解和认识水平。精选重庆市及全国其他省(市)考试中出现的经典例题,通过详尽的解析,帮助考生掌握实战技巧,全面夯实应试能力,提高解题速度,保证答案的准确率,最终获取高分,通过考试。概括来讲,本教材具有以下几个鲜明特点:

## 技巧集萃+题型精讲 系统讲解行测精华

在公务员考试中,行政职业能力测验主要考查五大部分内容:常识判断、言语理解与表达、数量关系、判断推理和资料分析。考生要想攻克各大专项,必须具备扎实的基本功和快速解题的能力。本教材以此五大部分为主线,用“技巧集萃+题型精讲”的构架全面讲解了行测部分内容的精华。

### 1. 技巧集萃——全面总结最优方法

针对题量大、时间紧张的考试特点,该板块囊括了各部分最实用最快速的解题方法,并通过精选的例题,全面分析总结每个技巧的适用题型和使用条件,将行测的精髓植根于快速解题方法之上。

### 2. 题型精讲——系统讲解考点规律

该板块全方位讲解了在行测考试中出现的每个题型,囊括了各个题型涉及的所有考点,并且全面总结相关的考查规律,归纳出行测部分真正的精华所在。

## 名师导学+考点点拨 结构最优提升效率

清晰的知识框架能够帮助考生梳理复习思路,对重难点的总结能够帮助考生加强记忆。对此,本教材在讲解各个考点时,以“名师导学+公考一点通”的模式为大家标注出重难点,引导考生条理清晰、

有目的性地进行复习，摈除杂项，提高效率。

### 1.名师导学——备考重点一目了然

名师导学运用框架结构图的形式总结出各考点内容，突出复习重点，帮助考生在最短时间内形成清晰的复习思路，抓住考试最核心的内容。

### 2.公考一点通——点拨重点攻克难点

归纳总结重点和难点，点明考试中出现频率较高的考点。帮助大家梳理所学内容，精准把握考试的命题趋势。同时加深记忆，以便轻松应对各类难题。

## 例题详解+强化训练 学练结合直取高分

要想真正提高解题效率，必须吃透全部考试题型，积累丰富的解题经验，掌握足够多的解题技巧和方法，而所有这些都离不开大量高水平的练习题。对此，本教材在讲解理论的过程中配以“精选例题”，通过具体的示例帮助考生记忆理论知识，理解方法的使用原则；在完成内容的学习后，每个章节的结尾都附上具有针对性的“强化训练”，通过实战检验复习的效果，及时发现并弥补漏洞，不断取得进步。

理想与你同在，我们与你同行。选择中公，就如选择了一个朋友。公考之路，贵在坚持。我们会一直站在你身后，为你的成功贡献我们的微薄之力。“追求卓越，给人改变未来的力量”一直是我们不变的追求，殷切希望广大读者给我们提出宝贵意见，促进我们更快成长，让图书更好地帮助更多的人。

# 重庆市公务员录用考试

## 行政职业能力测验考情概况

行政职业能力测验一直是重庆市公务员录用考试的必考科目,经过多年的发展变化,考试内容日趋稳定,已形成了完整、系统的体系,包括数量关系、判断推理、言语理解与表达、资料分析和常识判断五大专项,每年考试的题型顺序或题量都会小幅调整,但更深层次的变化则体现在试题的综合性和灵活性上。

首先,试题涉及的知识面很广,涉及政治、历史、科技、人文、法律、管理、数学、逻辑等众多学科的知识,要求应试者对各个学科的基础知识有深刻认识,能利用其中的简单原理分析和解决简单问题。

其次,为提高试题的区分度,真正实现选拔优秀公务人员的目的,试题尤其强调对思维能力的考查。应试者在掌握基础知识的同时,也需要进行有针对性的、高质量的训练,才能在实战中化解来自于时间和数量上的压力。

以下是最近几年重庆市公务员录用考试行政职业能力测验的总体情况以及各专项的命题特点,以期读者能够掌握考试特点、把握备考方向,高效复习和应考。

2012—2013年重庆市公务员录用考试《行政职业能力测验》总体情况

	第一部分	第二部分	第三部分	第四部分	第五部分	总题量
2013年	常识判断 (15题)	数量关系 (10题)	言语理解与表达 (40题)	判断推理 (35题)	资料分析 (20题)	120题
2012年 (下半年)	言语理解与表达 (40题)	常识判断 (20题)	数量关系 (10题)	判断推理 (30题)	资料分析 (20题)	120题
2012年 (上半年)	言语理解与表达 (40题)	常识判断 (20题)	数量关系 (10题)	判断推理 (30题)	资料分析 (20题)	120题

### 行政职业能力测验命题特点及复习关键

#### 1. 言语理解与表达

**命题特点:**从2013年的考试真题来看,言语理解与表达的考查内容依然很全面,包括逻辑填空、语句表达(语句排序、语句填充)、片段阅读三种题型,总题量为40道。做好这一题型的关键在于提高阅读效率,掌握相应的方法,真正读懂文段。

逻辑填空的题量为15道以上,主要考查实词和成语。从题目形式上看,只有两空型和三空型。按照考点划分,包括近义词辨析,结合语境来选择正确词语。

语句表达在言语理解与表达中占比相对较小,通常为3道题,但一直都是该部分的稳定题型。主要考查语句排序和语句填充。

片段阅读是言语理解与表达部分另一个重要的题型,题量与逻辑填空相当。其中主旨观点型题目仍然占据主要位置,细节理解题和词句理解题偶有出现。考生在复习时应有所侧重。

**复习关键:**要加强基本能力方面的训练,积累常见词语词义,打牢基础知识,构建言语理解与表达知识体系。注重提高迅速而准确地理解文字材料内涵的能力,掌握各题型解题要点,学会抓材料关键。在日常生活中,多关注《瞭望东方周刊》、《南方周末》、《人民日报》、《光明日报》、人民网、新华网等主流报纸、网站,拓宽知识面,增强语感。

## 2.数量关系——数学运算

**命题特点:**近几年,数量关系部分一直以数学运算为主,题量为10道,摒除了数字推理题。作为必考的数学运算,更加注重考查考生对运算方法和策略的使用。这需要考生除了掌握基础的数学知识外,还要能熟悉各类题型的解题思路,以及相应的运算技巧。尤其是考查几率较高的经典题型,由于数学运算题目大部分是在既有经典题型的基础上进行改变,包括计算问题、几何问题、行程问题、排列组合问题等,这就需要考生特别注意这些题型和方法的结合。

**复习关键:**熟悉数学运算各种题型的解题方法和技巧,深入了解每种方法的使用条件与应用要点。通过常做真题和模拟卷,限时作答,查漏补缺,来完善对知识体系的掌握程度,提高解题速度和正确率。

## 3.判断推理——图形推理

**命题特点:**图形推理部分共5道题,考查的规律仍然以数量型、组合型、空间型为主。需要考生熟悉图形推理的常考规律,能够认真观察得出单个图形的特征、对比多个图形之间的差异、归纳图形之间的联系,从而更好地理解图形,掌握解决图形推理的思维过程及技巧。

**复习关键:**熟悉图形推理所有题型,认识各种题型之间的差异及相应的解题思路。明确图形推理的常见考点及规律,掌握图形推理的分析方法,灵活运用特征分析法、求同分析法、对比分析法、位置分析法,从整体上把握图形推理的解题思路。

## 4.判断推理——定义判断

**命题特点:**定义判断部分为10道题,均为单定义判断题型。定义涉及的知识范围广泛,涵盖了法律、心理学、行政学、逻辑学等多个学科题目。题目有难有易,题干有长有短,但总体趋于稳定,考生并不需要具备专门的知识,只要能紧扣题干解答即可。

**复习关键:**在研究真题、勤做练习的同时,了解定义判断的解题基础,掌握常见的要点类型,在确定定义要点时能够找准、找全,熟练运用解题方法,快速找到或总结归纳出要点,准确解题。

## 5.判断推理——类比推理

**命题特点:**类比推理为10道题,考查形式多样。不仅有传统的两词型,还有三词型和对当型,考查的词项关系也较为复杂,需要考生通过深入分析题干的多种可能才能得出答案。

**复习关键:**重点在于了解出题陷阱、掌握词项间的关系。做题时要运用适当的解题方法快速准确地确定词项间的关系,排除迷惑选项。

## 6.判断推理——逻辑判断

**命题特点:**逻辑判断作为判断推理部分的必考题型,题量仍保持在10道。2013年以可能性推理为主,主要考查加强型和削弱型,同时涉及少量必然性推理。针对这种情况,考生只需掌握好逻辑判断的基础知识即可,加强自身的分析推理能力,对所给材料中的事物关系进行准确的理解、演绎和归纳。

**复习关键:**该部分的复习重点在于必然性推理和可能性推理。对于可能性推理需掌握六大题型的题型特点和解题方法。必然性推理要掌握直言命题和复言命题的相关理论和知识,特别是两种命题的推理规则。除了学习记忆常考的逻辑基本知识外,还要多做真题和模拟题,掌握正确的思考方法和解题方法。

## 7. 资料分析

**命题特点:**资料分析题量共 20 道,除传统的文字型材料外,其余均为综合型材料。难度与往年基本持平,重点考查增长率、增长量、比重、倍数等基本概念。同时加强了对计算能力的考查,尤其是首数法、有效数字法、特征数字法、范围限定法等计算技巧的应用。要求考生具有很好的快速阅读材料、准确查找数据、巧算速算的能力。

**复习关键:**在复习过程中,资料分析的解题速度是可以分环节训练和提高的,从找数据到列式,再到求值选择,只有做好每一个环节,才能做到又快又准。

首先要掌握基础知识。考生可先从资料分析常考概念的定义和公式入手,熟悉概念的使用,逐步培养快速列式的能力。其次要加强速算能力的培养。认真研读权威教材的速算技巧,以保证在有限时间内快速解题。最后多关注时事材料,锻炼快速阅读能力。资料分析材料主要涉及经济、人民生活、资源环境、科教文卫等方面,资料主要来源于权威机构的统计公报、分析报告、行业统计、热点时事相关新闻等。考生应在平时注意积累这类信息,培养解题敏感度。

## 8. 常识判断

**命题特点:**常识判断部分总题量共 15 道,主要考查考生的综合素质,涉及内容广泛。2013 年主要涵盖了人文、科技、生活、法律、经济、政治等方面。其中人文、科技、生活等应用性较强的知识成为高频考点。要求考生注重平时积累,加强储备,多多涉猎各学科的基础知识,此外要注意多关注时政热点。

**复习关键:**常识判断的考查以基础知识为主,虽然题目设计灵活多样,但最终不会脱离基础理论知识这根主线。考生要重视平时积累,做好相关的知识储备。除此之外,常识判断的题目往往具有很强的时代感,考生要关注时事热点,特别是近几年党和国家的重要会议,如党的十八大、政府工作报告、“十二五”规划纲要等,都成为了常识判断部分的重要考查对象。

## 行政职业能力测验备考计划

阶段	复习内容	复习目标
Step1: 认知公考	1. 考试大纲。关注考试的最新变化及对考生各项能力的要求。 2. 历年重庆公务员考试真题。研究历年重庆公务员考试真题,将真题作为自测卷,记录自己的作答情况;对照答案和解析,理解清楚每一道题。	1.揣摩重庆的命题特点、考点设置规律。 2.了解基本作答思路。
Step2: 深度学习	1.教材。仔细阅读基础教材,不错过任何一个例题。 2.试卷。定时定量地练习。	1.掌握行测各题型的特点,理解行测常见的考点和规律。 2.掌握作答技巧和方法。
Step3: 专项复习	1.专项教材和题库。按知识点和重难点逐一学习。 2.试卷。模拟题练习,积累答题经验。	1.针对不足,取长补短。 2.掌握更多题型、更多方法,打开思路。
Step4: 状态调整	1.试卷。模拟真考环境及作答要求进行冲刺训练。 2.时政热点。关注最新时政热点及其解读。 3.教材。进行知识要点回顾。	1.掌握新题型、新方法。 2.了解最新时政热点。 3.教材巩固加强。

## 1.研读大纲,把握命题趋势

要想把握命题趋势,赢得考试,分析公告和大纲是最重要的环节,即寻找其是否有新的规定和要求。每年新大纲出来以后,中公教育专家会根据大纲做出深度解读,考生们可参照解读,尤其要重视大纲中的新变化。建议考生们根据这些新变化,对自己的备考计划做出及时的调整。

## 2.注重学、练结合

很多考生在备考时没有计划,“胡子眉毛一把抓”,不知道如何循序渐进地进行复习,其最直接的表现就是只学不练或者是只练不学。

只学不练的备考方式,犹如“纸上谈兵”,没有做过历年真题的考生,是没法上考场的。只练不学的考生,虽然通过做题快速提高了能力、扩大了知识面,可是考生的整个知识体系是混乱的、模糊不清的,这样就很容易漏掉知识点。我们在备考时一定要讲究学、练结合。首先以教材为主,掌握知识点,然后通过大量的成套真题和模拟题的练习来培养自己的实战状态,在练习中遇到不理解的问题或知识点的话,回到教材,查漏补缺。

## 3.备考主、次分明

从学习态度来说,我们对每一个知识点都要认真对待,面面俱到,但是从复习技巧上来说,要讲究有主有次,在我们对所有的知识点都进行系统复习以后,就应该把复习重点放在自己的“短板”上面,集中攻克,防止一块“短板”限制了自己的提升高度。

## 4.强调温故、知新

在临考前夕,切勿再做新题,如出现偏差,会影响考生的考试情绪,应以温故、知新为主。

所谓“温故”就是回顾、温习之前做过的题目,尤其是历年真题、经典练习题中的错题、不会做的题目,要重点记忆真题题目中涉及的知识点。

所谓“知新”就是多浏览、知晓最近一年的时事热点新闻,尤其是国家及本省(市)最新的重大热点事件。

# 目 录

重庆市公务员录用考试行政职业能力测验考情概况 .....	(1)
第一章 数量关系——数学运算 10 节	
第一节 数学运算技巧集萃 .....	(2)
名师导学 .....	(2)
技巧一 代入排除法 .....	(2)
技巧二 特殊值法 .....	(4)
技巧三 方程法 .....	(5)
技巧四 图解法 .....	(6)
技巧五 归纳法 .....	(8)
技巧六 逆推法 .....	(8)
第二节 数学运算常考题型精讲 .....	(10)
题型一 基础知识应用题 .....	(10)
名师导学 .....	(10)
考点一 计算问题 .....	(11)
一、算式求值 .....	(11)
二、整除 .....	(12)
三、同余与剩余 .....	(13)
四、最大公约数与最小公倍数 .....	(14)
五、数列 .....	(15)
六、不等式 .....	(16)
考点二 几何问题 .....	(17)
一、常用几何公式 .....	(17)
二、常用几何性质与定理 .....	(19)
三、平面解析几何 .....	(21)
考点三 和差倍比问题 .....	(22)
题型二 三量问题 .....	(24)
名师导学 .....	(24)

计算  
几何  
行程  
排列、组合

考点一 行程问题 .....	(24)
一、基础行程问题 .....	(25)
二、多次相遇问题 .....	(26)
三、其他行程问题 .....	(27)
考点二 利润问题 .....	(27)
考点三 工程问题 .....	(29)
考点四 浓度问题 .....	(30)
题型三 组合问题 .....	(32)
名师导学 .....	(32)
考点一 排列组合问题 .....	(32)
一、排列组合问题基本原理 .....	(32)
二、排列组合问题基本概念 .....	(33)
三、排列组合问题解题方法 .....	(34)
四、错位重排问题 .....	(36)
考点二 概率问题 .....	(36)
考点三 容斥问题 .....	(38)
考点四 抽屉问题 .....	(39)
第三节 数学运算其他题型精讲 .....	(41)
名师导学 .....	(41)
考点一 时钟问题 .....	(42)
一、钟面问题 .....	(42)
二、坏钟问题 .....	(42)
考点二 推理问题 .....	(42)
考点三 年龄问题 .....	(43)
考点四 日期问题 .....	(44)
考点五 方阵问题 .....	(45)
考点六 植树问题 .....	(46)
考点七 鸡兔同笼问题 .....	(47)
考点八 牛吃草问题 .....	(48)
高分强化训练 .....	(50)

**第二章****判断推理——图形推理 5道**

第一节 图形推理技巧集萃 .....	(54)
名师导学 .....	(54)
技巧一 特征分析法 .....	(54)
一、特征图形分析 .....	(55)

二、特征元素分析 .....	(55)
<b>技巧二 求同分析法 .....</b>	<b>(55)</b>
一、特征属性求同 .....	(56)
二、构成元素求同 .....	(56)
<b>技巧三 对比分析法 .....</b>	<b>(57)</b>
一、对比寻找细微差异 .....	(57)
二、对比寻找转化方式 .....	(58)
<b>技巧四 位置分析法 .....</b>	<b>(58)</b>
一、组合图形的相对位置 .....	(58)
二、同一图形的位置变化 .....	(59)
<b>第二节 图形推理题型精讲 .....</b>	<b>(60)</b>
<b>✓ 题型一 数量型图形推理 .....</b>	<b>(60)</b>
<b>名师导学 .....</b>	<b>(60)</b>
<b>考点一 线条数与笔画数 .....</b>	<b>(61)</b>
<b>考点二 封闭区域数 .....</b>	<b>(63)</b>
<b>考点三 点的个数 .....</b>	<b>(65)</b>
<b>考点四 角的个数 .....</b>	<b>(66)</b>
<b>考点五 特殊元素的个数 .....</b>	<b>(66)</b>
<b>考点六 图形部分数 .....</b>	<b>(68)</b>
<b>考点七 图形种类数 .....</b>	<b>(69)</b>
<b>考点八 数量换算 .....</b>	<b>(70)</b>
<b>题型二 特征型图形推理 .....</b>	<b>(72)</b>
<b>名师导学 .....</b>	<b>(72)</b>
<b>考点一 对称性 .....</b>	<b>(73)</b>
<b>考点二 直曲性 .....</b>	<b>(74)</b>
<b>考点三 封闭与开放性 .....</b>	<b>(74)</b>
<b>考点四 结构特征 .....</b>	<b>(75)</b>
<b>考点五 构成特征 .....</b>	<b>(76)</b>
<b>考点六 一笔画特征 .....</b>	<b>(77)</b>
<b>题型三 位置型图形推理 .....</b>	<b>(78)</b>
<b>名师导学 .....</b>	<b>(78)</b>
<b>考点一 图形移动 .....</b>	<b>(78)</b>
<b>考点二 图形旋转 .....</b>	<b>(80)</b>
<b>考点三 图形翻转 .....</b>	<b>(80)</b>
<b>✓ 题型四 组合型图形推理 .....</b>	<b>(81)</b>
<b>名师导学 .....</b>	<b>(81)</b>
<b>考点一 图形叠加 .....</b>	<b>(81)</b>
<b>考点二 图形组合 .....</b>	<b>(82)</b>

<b>题型五 空间型图形推理</b>	.....	(84)
名师导学	.....	(84)
考点一 平面与立体的转化	.....	(84)
一、对三维空间的认识——区分相邻面与相对面	.....	(84)
二、线条类的“折纸盒”问题——标点法	.....	(85)
三、图形类的“折纸盒”问题——小图形的相关性	.....	(85)
考点二 立体图形与其三视图	.....	(86)
高分强化训练	.....	(88)

 第三章 *技巧* —— **判断推理——逻辑判断** > 30 分

<b>第一节 逻辑判断技巧集萃</b>	.....	(92)
名师导学	.....	(92)
技巧一 找突破口法	.....	(92)
一、与确定条件有关的条件	.....	(93)
二、反复提及的条件	.....	(93)
三、唯一条件	.....	(94)
技巧二 假设法	.....	(94)
一、选项假设法	.....	(94)
二、题干假设法	.....	(95)
技巧三 排除法	.....	(96)
技巧四 排序法	.....	(96)
技巧五 图表法	.....	(97)
一、列表法	.....	(97)
二、画图法	.....	(97)
技巧六 计算法	.....	(98)
<b>第二节 逻辑判断题型精讲</b>	.....	(99)
<b>题型一 可能性推理</b>	.....	(99)
名师导学	.....	(99)
<b>考点一 削弱型题目</b>	.....	(100)
一、削弱型题目题型特点	.....	(100)
二、削弱型题目的解题步骤	.....	(101)
三、削弱型题目解题方法	.....	(101)
(一)削弱论点	.....	(101)
(二)削弱论据	.....	(103)
(三)削弱论证关系	.....	(104)
(四)削弱因果联系	.....	(105)

✓	(五)削弱程度的比较 .....	(107)
	(六)不能削弱型 .....	(108)
	<b>考点二 加强型题目</b> .....	(109)
	一、加强型题目题型特点 .....	(109)
	二、加强型题目解题方法 .....	(110)
	(一)加强论点 .....	(110)
	(二)加强论据 .....	(111)
	(三)加强论证关系 .....	(111)
	<b>考点三 前提型题目</b> .....	(115)
	一、前提型题目题型特点 .....	(115)
	二、前提型题目的解题步骤 .....	(115)
	三、前提型题目的解题方法 .....	(115)
	(一)建立联系 .....	(115)
	(二)排除他因 .....	(116)
	(三)推论可行 .....	(117)
	<b>考点四 解释型题目</b> .....	(118)
	一、解释型题目题型特点 .....	(118)
	二、解释型题目的解题步骤 .....	(118)
	三、解释型题目解题方法 .....	(118)
	<b>考点五 评价型题目</b> .....	(120)
	一、评价型题目题型特点 .....	(120)
	二、评价型题目的解题步骤 .....	(120)
	三、评价型题目的考查方式 .....	(120)
	(一)常规评价 .....	(120)
	(二)找争论的焦点 .....	(122)
	(三)直接评价论证方法 .....	(122)
	(四)寻找相似的逻辑结构 .....	(123)
	<b>考点六 结论型题目</b> .....	(124)
	一、结论型题目题型特点 .....	(124)
	二、结论型题目的解题步骤 .....	(125)
	三、结论型题目的解题方法 .....	(125)
	(一)对题干信息的理解 .....	(125)
	(二)需要归纳题干论点 .....	(126)
✓	<b>题型二 必然性推理</b> .....	(127)
	<b>名师导学</b> .....	(127)
	<b>考点一 直言命题</b> .....	(127)
	一、直言命题基础知识 .....	(128)
	(一)概念间关系 .....	(128)

(二) 直言命题的分类 .....	(128)
(三) 直言命题的真假关系 .....	(128)
(四) 直言命题的变形推理 .....	(129)
(五) 直言命题的对当关系 .....	(129)
(六) 三段论推理 .....	(130)
(七) 直言模态命题 .....	(130)
二、直言命题题型精讲 .....	(131)
(一) 直言命题一句推论型 .....	(131)
(二) 直言命题多句推论型 .....	(131)
(三) 三段论补充前提型 .....	(132)
(四) 直言命题未知真假型 .....	(133)
考点二 复言命题 .....	(134)
一、复言命题基础知识 .....	(134)
(一) 复言命题定义 .....	(134)
(二) 复言命题的基本推理规则 .....	(137)
(三) 复言命题的复杂推理 .....	(138)
二、复言命题题型精讲 .....	(138)
(一) 复言命题一句推论型 .....	(138)
(二) 复言命题多句推论型 .....	(139)
(三) 复言命题补充前提型 .....	(141)
(四) 复言命题未知真假型 .....	(141)
题型三 智力推理 .....	(143)
名师导学 .....	(143)
考点一 真假型 .....	(143)
考点二 排序型 .....	(144)
考点三 匹配型 .....	(145)
考点四 数学型 .....	(146)
考点五 其他型 .....	(147)
高分强化训练 .....	(148)

涵盖法律、心理学、行政学、

逻辑学

第四章

判断推理——定义判断 10道

单定义判断

第一节 定义判断技巧集萃 .....	(160)
名师导学 .....	(160)
技巧一 提取要点法 .....	(161)
一、定义要点的分类 .....	(161)
(一) 主体 .....	(161)