

图书基本信息

书名：<<2011中公版 图形推理+定义判断+类比推理专项教材>>

13位ISBN编号：9787802088436

10位ISBN编号：7802088437

出版时间：2009-5

出版时间：人民日报

作者：李永新

页数：224

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>

## 前言

李永新、张永生、邓湘树等一流名师十年授课经验积淀 中公教育百名优秀讲师浓缩国考、省考实战与授课实践精华 三百名顶尖研究人员精心打造严格依据公考行测大纲标准 锐意创新服务考生倾囊相授全新教材专项突破奠定公考辅导里程碑 数量关系分为数字推理和数学运算两部分，是行政能力测验中难度最高的部分。

数量关系一直是浙江公务员考试的难点所在，具体表现在：考生对数字推理的抽象规律无从下手。

对数学运算缺乏扎实的基础知识和考场实用的解题技巧。

数字推理是基于数数列问整体或局部特征、运算关系的抽象推理。

数字推理的发散点非常多，具有一定的规律，灵活性较大。

数学运算注重考核数学原理、数学思想方法，以及基本应用题的综合演变等，计算能力放在了次要位置。

中公教育作为国内规模最大、职业化程度最高的公务员考试培训与研究机构，组织业内顶尖的职业教学与研发团队，对数字推理和数学运算进行了深入的专项研究，出版了这本《数量关系专项突破》教材，为业内第一套行测考试科目专项突破教材之一，专门辅助考生突破“数量关系”这一考试难点。

本书数字推理按照“题型+方法”的方式编排。

数学运算遵循“基础知识—运算方法—专项突破”的系统学习法。

本书具有以下特点：内容最全面本书包含了数字推理的所有题型、大量的数字推理规律、丰富的解题思维与技巧和数学运算必备的所有基础知识、考试中常用的运算技巧。

必考的题型及其多种变化形式。

它几乎涵盖了公务员考试数量关系的方方面面。

体例最科学数字推理分成概述和题型两大部分，题型分为等差数列、等比数列、和数列与积数列、多次方数列、分式数列与根式数列、组合数列、图形型数字推理七大模块，逐一分析讲解；数学运算精讲了七大基础知识专题，十大解题方法和二十三个典型专项突破，遵循学科的思维习惯。

符合学习的规律。

题型最丰富本书不仅内容全面，在题型方面也是异常丰富。

在基础知识章节和专项突破章节，每一节内容下，针对知识点和专项应用题的不同具体情况，进行分类详尽的讲解，累计的各种具体题型有两百多种。

## 内容概要

演绎推理是浙江省公务员考试必考题型之一，在公务员考试中占有非常重要的地位，其考查的是考生的逻辑思维能力。

参加过公考的考生都深有体会，做演绎推理题目只有两个途径：一靠直觉，二靠推理。

而直觉的准确度显然不高也不稳定，想要准确的答题就要靠推理。

但在考试中面对演绎推理题目绝大部分考生推理很慢。

之所以推理慢，就是因为不懂逻辑。

只要了解逻辑的基本知识便可以快速地进行推理，从而准确地进行解题。

而实际上逻辑并不仅仅存在于判断推理模块中。

逻辑水平的高低很大程度上也决定了行政职业能力测验的分数，因而人人都应学逻辑。

但逻辑知识是非常繁杂而又枯燥的，很多考生刚看了一点就望而却步，或者看了很多也记不住，针对逻辑备考的这一特点中公教育专家与教材编研团队。

结合十一年中公教育教学教材研发成果，全力编写了这本《逻辑》专项教材，将使得考生快快乐乐学逻辑，“精准高效”做试题，轻轻松松得高分。

本书将庞杂内容简单化——顷刻掌握逻辑各个难点问题浙江省公务员考试涉及的逻辑知识非常庞杂，表现在考查的知识点多，涉及的题型多。

变幻的花样多，常常使想要备考的考生不知从何下手。

本书经过对历年各地真题的详细深入研究，通过对命题规律的总结和把握，将公考中涉及的逻辑基本知识以最精炼的语言、最简单的表述、最精辟的总结呈现给大家，体系科学。

内容全面，通过表格图形总结对比各个规律，通过“重点难点”直击逻辑考点精华，考生只要记住“只言片语”，便可轻松解题必备知识。

## 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，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，主持研发了自成体系、独具特色、效果显著的公务员考试辅导课程和全系列教材

## 书籍目录

前言2006—2010年浙江省省考演绎推理考情综述与备考策略第一篇 逻辑概论第一章 逻辑概述专项一 逻辑入门一、思维二、逻辑三、日常生活中的逻辑专项二 公务员考试中的逻辑一、学习逻辑知识的必要性二、公务员考试中的逻辑简介第二章 公务员考试逻辑基础知识专项一 概念一、概念的基本特征二、概念的种类三、概念外延间的关系专项二 命题一、命题二、命题的性质三、命题与语句四、命题的分类五、命题的形式六、命题的真值专项三 推理一、推理及其结构二、推理的分类三、推理的逻辑性四、推理的省略形式五、因果联系的寻求方法专项四 基本规律及其谬误一、同一律二、矛盾律三、排中律四、充足理由律第二篇 必然性推理第一章 直言命题及其推理专项一 直言命题基础知识一、必备知识及考点巩固练习二、真题精讲及解题技巧提升专项二 直言命题真假关系推理一、必备知识及考点巩固练习二、真题精讲及解题技巧提升专项三 直言命题对当关系推理一、必备知识及考点巩固练习二、真题精讲及解题技巧提升专项四 三段论推理一、必备知识及考点巩固练习二、真题精讲及解题技巧提升专项五 直言命题变形推理一、必备知识及考点巩固练习二、真题精讲及解题技巧提升第二章 复言命题及其推理专项一 复言命题基础知识一、必备知识及考点巩固练习二、真题精讲及解题技巧提升专项二 复言命题真假关系推理一、必备知识及考点巩固练习二、真题精讲及解题技巧提升专项三 基本负言命题推理规则一、必备知识及考点巩固练习二、真题精讲及解题技巧提升专项四 假言连锁推理一、必备知识及考点巩固练习二、真题精讲及解题技巧提升专项五 二难推理一、必备知识及考点巩固练习二、真题精讲及解题技巧提升第三章 模态命题及其推理专项一 模态命题基础知识一、必备知识及考点巩固练习二、真题精讲及解题技巧提升专项二 模态推理一、必备知识及考点巩固练习二、真题精讲及解题技巧提升第四章 分析推理题目解题方法专项一 突破口法专项二 排除法专项三 代入法专项四 假设法专项五 图表法专项六 排序法专项七 算法第三篇 可能性推理第一章 论证相关知识专项一 论证结构的组成及鉴别一、论证结构二、论证与推理的联系和区别三、论证结构的鉴别专项二 论证的有效性分析及常见的逻辑谬误一、概念的有效性——切忌“偷换概念”二、语言的有效性——语言必须清楚明确三、论题的有效性四、论据的有效性五、论证方式的有效性第二章 削弱、加强和前提型题目及其解题方法专项一 削弱型题目及其解题方法一、必备知识及考点巩固练习二、真题精讲及解题技巧提升专项二 加强型题目及其解题方法一、必备知识及考点巩固练习二、真题精讲及解题技巧提升专项三 前提型题目及其解题方法一、必备知识及考点巩固练习二、真题精讲及解题技巧提升第三章 解释、评价和结论型题目及其解题方法专项一 解释型题目及其解题方法一、必备知识及考点巩固练习二、真题精讲及解题技巧提升专项二 评价型题目及其解题方法一、必备知识及考点巩固练习二、真题精讲及解题技巧提升专项三 结论型题目及其解题方法一、必备知识及考点巩固练习二、真题精讲及解题技巧提升中公教育·全国分校一览表中公教育·2011年国家(浙江)公务员辅导课程体系中公教育·中公远程教育简介中公教育·浙江省公职类考试强大图书体系

编辑推荐

七大题型+六大数列分析方法+百余类数列规律，全面认识数字推理 十大基础知识+十大解题方法+二十三个题型专项，深入剖析数学运算 系统全面的知识体系。  
快捷实用的解题方法，实现数量关系的真正突破 人气次爆的职考家园，实时更新的免费资料  
即时专业的在线答疑，迅捷权威的辅导资讯 丰富多彩的公考活动，方便快捷的图书商城

#### 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>