

图书基本信息

书名：<<2013版山东省公务员录用考试专项突破教材>>

13位ISBN编号：9787209049337

10位ISBN编号：7209049339

出版时间：2012-8

出版时间：山东人民出版社

作者：李永新

页数：224

字数：380000

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

本书包含图形推理、定义判断和类比推理三大部分。

这三大部分都属于公务员考试必考的判断推理部分，占有的题量大，考核点都是由已知推导未知的推理思维。

推理思维是人类智力的重要组成部分。

公务员考试作为一种能力测试，大量采用了这类题型。

图形推理、定义判断和类比推理，都具有推理能力考核的共同要素，都具有不确定性、隐蔽性和迷惑性；同时也都具有取材（图形、定义、词汇类比）分析的特点。

书籍目录

第一篇 图形推理 第一章 图形推理概述 第二章 图形和图形推理 第一节 图形的含义及特点 第二节 图形推理的涵义及特点 第三节 图形推理的种类 第四节 图形推理敏感度练习 第三章 公务员考图形推理核心指导 第一节 题型概要 第二节 求同法 第三节 差异法 第四节 转换法 第五节 共变法 第六节 类比法 第七节 信息法 第四章 古典型图形推理 第一节 图形中的数量关系 第二节 图形的整体特性 第三节 图形的组合和相对位置变化 第四节 习题精练 第五章 视觉型图形推理 第一节 图形表现出一致的特征或连续性的规律 第二节 图形一、三、五与图形二、四、六呈不同规律变化 第三节 回到初始位置或以第三个图形为中心左右呈某种对称 第四节 图形之间的细微差别 第五节 习题精练 第六章 多图形推理 第一节 每行或每列的三个图形具有一定的规律 第二节 所有图形整体表现出某种规律 第三节 对应复合 第四节 习题精练 第七章 图形推理中的空间想象 第一节 平面图形的空间还原——折纸盒问题 第二节 立体图形的平面展开——拆纸盒问题 第三节 习题精练 第八章 图形重组、类比及意指图形 第一节 图形拆分与组合 第二节 图形类比 第三节 意指型图形

第二篇 定义判断 第一章 定义判断概述 第一节 历年考试特点分析 第二节 定义判断的解答技巧 第二章 定义判断中的基础逻辑知识 第一节 定义是明确概念内涵的逻辑方法 第二节 定义的要害 第三节 定义的特征 第四节 定义的分类 第五节 定义的逻辑方法 第六节 定义的规则 第三章 定义判断的实战技巧 第一节 技巧说明 第二节 实战技法应用 第四章 定义判断核心解题点的确认能力提升训练 第五章 定义判断的题型 第一节 按基本形式分类 第二节 按涉及内容分类 第六章 解答定义判断试题的注意事项 第一节 解题方法 第二节 解答定义判断的注意事项 第七章 精选习题练习

第三篇 类比推理 第一章 题型概述与词项间逻辑关系概述 第一节 考试题型概述 第二节 词项间逻辑关系分类 第二章 解题方法与实战技巧 第一节 解题思路 第二节 实战技巧 第三节 注意事项 第四节 技巧提升 第三章 典型例题解析 第四章 精选真题练习 第五章 实战全真模拟

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>