

<<公务员录用考试15天快速突破>>

图书基本信息

书名：<<公务员录用考试15天快速突破>>

13位ISBN编号：9787509325377

10位ISBN编号：7509325374

出版时间：2011-2

出版时间：中国法制出版社

作者：李雨欣

页数：239

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>

<<公务员录用考试15天快速突破>>

内容概要

其实提高是一个过程，并不是一蹴而就，复习备考需要一些方法才能在最短的时间内做到效率最高。

笔者李雨欣等将复习备考分为三个阶段，这是一个循序渐进的过程，《判断推理（2012）》旨在帮助考生们在短时期内快速提高解题能力，达到“会解题、巧解题、秒杀题”的三步飞跃。

在《2012公务员录用考试15天快速突破：判断推理》中，第1天的内容将详细介绍近年来试题的变化特点和各地题型的侧重点；第2天至第6天的内容为逻辑判断；第7天至第10天的内容为图形推理；第11天至第12天的内容为类比推理；第13天至第14天的内容为定义判断；第15天的内容主要是根据题目出题的规律和特征，总结出来的“秒杀招”。

之所以将“秒杀”放在最后一天，是因为解题的高手就像武林中的高手一样，需要先练就好的基本功，才能充分施展“必杀”的绝招。

希望考生们每天完成一天的学习内容，达到“会解题、巧解题、秒杀题”的三步飞跃。

<<公务员录用考试15天快速突破>>

作者简介

李雨欣，公务员考试培训专家，主讲判断推理、言语理解与表达。
从业数年，学员数以万计。

讲课通俗易懂、思路简洁明了，善于引导和启发学员的主观能动性，使学员在轻松中快速掌握和熟练应用解题技巧，为公考界不可多得良师益友。

曾在腾讯网、搜狐网、中国教育在线等著名网络媒体进行公考专项访谈，并发表公考教研文章近百篇。

丛书主编简介：詹凯，公务员考试培训业界“非著名人物”，主讲数量关系、资料分析模块，2006年“出道”至今。

讲授风格幽默诙谐、通俗易懂、举一反三、扩展知识面宽广，深受广大学员好评，曾多次被学员评定为“满分教员”。

多次在CCTV综合频道、CCTV新闻频道、CCTV经济频道、BTV、新浪教育频道、腾讯教育频道、搜狐教育频道、中国教育在线、考试吧等大型媒体、网站进行访谈，在新浪公务员频道、腾讯公务员频道、搜狐公务员频道等门户网站发表公务员教研文章近百篇。

<<公务员录用考试15天快速突破>>

书籍目录

判断推理纵横谈一、判断推理“六六开”二、典型地区考题特点三、“非主流”题型介绍四、模块未来发展趋势逻辑判断中的“真真假假”一、一真一假二、或真或假三、六角方阵活学活用今日小结逻辑判断中的“充分必要”一、充分条件假言命题的推理二、必要条件假言命题的推理三、联言与选言命题的推理活学活用今日小结逻辑判断中的“反驳支持”一、论证的“反驳”二、论证的“支持”三、“不反驳”、“不支持”四、“牵线”、“搭桥”活学活用今日小结逻辑判断中的“对应关系”一、猜测推理二、对号入座三、排列组合活学活用今日小结逻辑判断中的“阅读理解”一、正确答案的两种特征二、错误答案的五种特征三、解题的思路与原则活学活用今日小结从“数”看图一、点、线、角二、组成元素三、封闭区间四、笔画数活学活用今日小结从“形”看图一、图形对称二、图形组合三、图形求同活学活用今日小结从“位”看图一、图形旋转二、图形翻转三、图形移动四、空间几何体活学活用今日小结图形推理解题思路一、观察的角度二、推理的顺序三、变化的路线活学活用今日小结类比之类一、三种题型变戏法二、外延关系是核心三、八大热门来回考活学活用今日小结类比之推一、两条思路看类比二、四种技巧见功夫三、三类误区要避免活学活用今日小结定义判断基础篇一、拆分比较二、归类排除活学活用今日小结定义判断升级篇一、关键词出没二、多定义比较活学活用今日小结判断推理“达芬奇密码”密码一：逻辑判断之“真亦假来假亦真”密码二：逻辑判断之“信息唯一最关键”密码三：逻辑判断之“可能性与一定性”密码四：逻辑判断之“论证中数据支持”密码五：类比推理之“种类属性要一致”密码六：图形推理之“或增或减看?势”密码七：图形推理之“相同选项需排除”全书总结附件（一）“活学活用”解析附件（二）2011年度中央国家机关公务员录用考试判断推理真题一、图形推理二、定义判断三、类比推理四、逻辑判断附件（三）2011年度中央国家机关公务员录用考试判断推理解析

章节摘录

今天我们主要学习了逻辑判断中最基本的真假判断，对于这种题型主要给大家介绍了三种解题技巧。

(一) 矛盾三步法。

当题目中的表述对象为一个人并且存在矛盾关系的时候适合用这种技巧。

矛盾三步法为：第一步：找出矛盾；第二步：分清几真几假；第三步：跳出矛盾寻找答案。

(二) 假设法。

当题中没有矛盾关系的时候，可以采用假设的方法。

因为，题目中的表述要么为真，要么为假。

解题时只要假设一种情况即可，例如，假设一个表述A为真之后，代入题中与题目的信息相矛盾。

则判断这个表述A不成立。

得出结论，表述A必为假。

假设一个表述A为真之后，代入题中与题目的信息不存在任何矛盾，则判断这个表述A成立。

得出结论，表述A为真。

(三) 六角方阵。

六角方阵可以体现出“某个人是、某个人不是、有的人是、有的人不是、所有人是和所有人不是”这六个命题之间的关系，主要为矛盾关系、推出关系和反对关系。

1.矛盾关系分别是“某个人是”与“某个人不是”；“所有人是”与“有的人不是”；“所有人不是”与“有的人是”，三组矛盾关系之间必然是一真一假的关系。

<<公务员录用考试15天快速突破>>

编辑推荐

最给力的公考丛书，以逻辑判断为核心，用图形推理发散思维，7条密码秒杀判断推理。

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>