

<<公共基础知识真题演练>>

图书基本信息

书名：<<公共基础知识真题演练>>

13位ISBN编号：9787113127619

10位ISBN编号：7113127614

出版时间：2011-6

出版时间：中国铁道出版社

作者：周盈

页数：245

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>

<<公共基础知识真题演练>>

内容概要

本套教材与其他同类书相比，具有“全、准、新、真、透、实”等六大特点。

全

内容涵盖了中央和地方公务员录用考试的全部内容与范围，从理论到实务，做了全方位的系统指导，旨在帮助应试者准确地掌握考试的相关知识，迅速地捕捉考试要点。

准

从培养应试者考试能力的实际出发，深度探究最新考试命题的规律与趋势，结合编撰者多年从事命题、审题和评卷的丰富经验，点拨解题关键，警示解题误区。

新

在深入剖析历年考试真题的基础上，对最新命题的热点内容进行了重点阐述，对所有题型和考点命制了相关试题，并以模拟实战的方式快速提升应试者的考试能力。

真

无论是题型透析，还是考前的深度训练，均以最新、最典型的真题为模板，让应试者通过反复演练真题，领悟试题真谛，洞悉命题规律。

透

秉承对应试者认真负责的态度，参加编写工作的各位专家学者不仅将大量的第一手最新资料融入书中，更倾注了他们在复习方法、记忆方法、解题思路和增强备考效率等方面的最新心得。

实 详尽阐述了中央和地方录用公务员考试需要掌握的基础知识，言简意赅透析了历年考题的命题特点和答题思路，举一反三突出题型训练的重点和难点，查漏补缺精准预测考试命题的要点和趋势。

<<公共基础知识真题演练>>

书籍目录

致读者

公共基础知识试卷作答方法

- 一、单项选择题作答方法
- 二、多项选择题作答方法
- 三、公文实务题作答方法
- 四、案例分析题作答方法
- 五、综合分析题作答方法
- 六、论述题作答方法

2010年贵州省公务员录用考试《公共基础知识》试卷

- 一、单项选择题
- 二、多项选择题
- 三、公文纠错题
- 四、综合分析题
- 五、公文写作题

2010年贵州省公务员录用考试《公共基础知识》试卷

参考答案及解析

2010年江苏省公务员录用考试《公共基础知识》试卷(A类)

- 一、单项选择题
- 二、多项选择题
- 三、公文实务题
- 四、案例分析题
- 五、综合分析题
- 六、论述题

2010年江苏省公务员录用考试《公共基础知识?》试卷(A类)

参考答案及解析

2010年江苏省公务员录用考试《公共基础知识》试卷(B类)

- 一、单项选择题
- 二、多项选择题
- 三、案例分析题
- 四、综合分析题
- 五、写作题

2010年江苏省公务员录用考试《公共基础知识》试卷(B类)

参考答案及解析

2010年江苏省公务员录用考试《公共基础知识》试卷(C类)

- 一、单项选择题
- 二、多项选择题
- 三、案例分析题
- 四、综合分析题
- 五、材料处理题

2010年江苏省公务员录用考试《公共基础知识》试卷(C卷)

参考答案及解析

2010年浙江省各级机关考试录用公务员《综合基础知识》试卷

- 一、单项选择题
- 二、多项选择题
- 三、判断题

<<公共基础知识真题演练>>

2010年浙江省各级机关考试录用公务员《综合基础知识》试卷

参考答案及解析

2009年内蒙古公务员录用考试《公共基础知识》试?

- 一、判断题
- 二、单项选择题
- 三、多项选择题

2009年内蒙古公务员录用考试《公共基础知识》试卷

参考答案及解析

2009年吉林省公务员录用考试《综合知识》试卷(甲级)

- 一、单项选择题
- 二、判断题
- 二、多项选择题

2009年吉林省公务员录用考试《综合知识》试卷(甲级)

参考答案及解析

2009年贵州省公务员录用考试《公共基础知识》试卷

- 一、单项选择题
- 二、多项选择题
- 三、判断题
- 四、综合分析题

2009年贵州省公务员录用考试《公共基础知识》试卷

参考答案及解析

2009年江苏省公务员录用考试《公共基础知识》试卷(A类)

2009年江苏省公务员录用考试《公共基础知识》试卷(B类)

2009年江苏省公务员录用考试《公共基础知识》试卷(C类)

2008年吉林省公务员录用考试《综合知识》试卷(甲级)

2008年吉林省公务员录用考试《综合知识》试卷(乙级)

2008年江苏省公务员录用考试《公共基础知识》试卷(A类)

中央、国家机关公务员录用考试《公共基础知识》试卷

<<公共基础知识真题演练>>

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>