

图书基本信息

书名：<<(2013最新版)贵州省直及地市、县事业单位招聘考试专用教材>>

13位ISBN编号：9787509814529

10位ISBN编号：7509814529

出版时间：2012-8

出版时间：中共党史出版社

作者：贵州省事业单位考试命题研究中心

页数：134

字数：386000

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

本书有以下鲜明特色：

1. 立足考情，服务贵州考生

本书是为参加贵州省事业单位考试的考生量身定做的复习用书。

题型、题量、试题难度、讲解等的设计均参照了贵州省历年事业单位考试的真题和考试大纲，体现了贵州省事业单位考试的本土特色。

做到既把握贵州省事业单位考试的命题特点，又体现其发展趋势。

2. 准确预测。

科学备考

本套试卷中的历年真题均来自于2009—2011年贵州及其他省的事业单位考试真题，这些真题均经过专家的严格挑选，并以最权威的解析呈现给广大考生。

标准预测试卷则严格按照考试大纲的要求和真题的模式，为考生提供难度适当的实战模拟。

本套试卷的编写人员多年来从事事业单位考试的研究工作，对事业单位考试的命题趋势把握准确，对答题技巧有独到的见解，因此本套预测试卷必将为考生的科学备考提供强有力的帮助。

3. 讲练结合。

具有针对性与实用性

本书的所有试题，均配有参考答案及解析，详细、独到，由点及面，考生在核对正误的同时，还可以校正解题思路，查漏补缺。

考生通过掌握一道题的解法，便可以触类旁通，由此把握一类题型的解法，从而对疑难问题的解决更加有效。

4. 合理编排，设计科学

本书在形式设计上，力求做到最好。

在编排上，采用了试卷和参考答案及解析分开的方法，以方便考生使用；在设计上，采用了独立试卷的形式，使考生如临其境，进而达到实战演练的效果。

5. 立体完善的同步服务

为回馈广大考生的信任和支持，本书编写中心力争提供最完善的售后服务，以随书赠送学习卡等方式给考生提供全方位的学习支持。

读者可凭借学习卡，随时登录“启政教育网”(www.gon9—wuyuan.com.cn)，就学习中遇到的问题向命题研究专家进行咨询，也可在“考试经验交流区”与其他考生进行沟通、交流。

书籍目录

- 2011年贵州省某市事业单位招聘考试《公共基础知识》试卷
- 2010年贵州省省属事业单位招聘考试《公共基础知识》试卷
- 2010年青海省事业单位招聘考试《公共基础知识》试卷
- 2010年上半年江西省省直事业单位招聘考试《综合知识》试卷
- 2009年吉林省省直事业单位招聘考试《公共基础知识》试卷(甲)
- 2009年山东省潍坊市事业单位招聘考试《公共基础知识》试卷
- 《公共基础知识》标准预测试卷(一)
- 《公共基础知识》标准预测试卷(二)
- 《公共基础知识》标准预测试卷(三)
- 《公共基础知识》标准预测试卷(四)
- 《公共基础知识》标准预测试卷(五)
- 《公共基础知识》标准预测试卷(六)
- 《公共基础知识》标准预测试卷(七)
- 《公共基础知识》标准预测试卷(八)

章节摘录

资料二： 前不久，美籍华裔科学家丁肇中到中山大学访问。面对记者的一系列提问，他“一问三不知”。

因为这15年来他“只做了一件事”，那就是在宇宙间寻找反物质。

一位杰出的物理学家，一位令人敬仰的科学家“一问三不知”，这似乎有点不可思议。然而，他的“不知道”却给我们留下一个珍贵的启示：一辈子用心做好一件事。

据丁肇中自己说，他100%的时间都在实验室度过，只做实验。

跟他一起工作的有600多位教授，丁肇中的唯一要求是只谈论与物理有关的内容，其他事情他都不了解。

一辈子用心做好一件事，这个标准似乎有点低。

但真正做得到、做得好的又有几人呢？

现如今，科研人员的职称越来越高，但很多人直接参与科研的时间却越来越少。

有人这样戏称一些科研人员“不是在开会，就是在去开会的路上”，“不在‘走穴’讲课，就在‘走穴’讲课的路上。”

在一些高校，一提到搞科研似乎就是为了写论文，写论文就是为了评职称。

于是造假案、抄袭门、学术腐败案频频曝光，致使科研人员建立在专业知识之上的公信力和形象严重受损。

有网民说，曾经，“专家”和“教授”是多么令人肃然起敬的称号，高校、研究所更是社会的精神高地和净土。

然而，在学术丑闻频出的现实面前，这片高地和净土正面临被污染的危险。

心无旁骛，聚精会神，一辈子用心做好一件事，是一种多么可贵的精神！

莱特兄弟为了让飞机能离开地面，一辈子都没有结婚。

他们幽默地说：“我们没有时间既照顾飞机，又照顾妻子，一生只能干好一件事。”

“中国航空发动机之父”吴大观，以其毕生的信念和精力，将一颗赤诚的“中国心”永远镌刻在祖国的万里长空。

他说得最多的一句话就是：“自从投身发动机事业之后，一天也没有改变努力的方向。”

不研制出自己的发动机，死不瞑目！

”这种坚忍和执著，是滴水穿石的意志，是百折不挠的勇气。

我国“两弹一星”功勋奖章获得者钱学森，世界“杂交水稻之父”袁隆平，中国计算机汉字激光照排技术创始人王选，我国医学外科界公认的“宝刀”裘法祖等，许多科学巨匠，无不倾其所有，毕其精力，“用心做好一件事”。

在他们的身上体现了两个字：用心。

……

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>