

<<2010基层政法机关定向招录培养>>

图书基本信息

书名：<<2010基层政法机关定向招录培养考试专用教材>>

13位ISBN编号：9787509806166

10位ISBN编号：750980616X

出版时间：2010-4

出版时间：中共党史出版社

作者：启政基层政法考试教材编写中心，启政基层政法考试命题研究中心 编

页数：294

字数：567000

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>

<<2010基层政法机关定向招录培养>>

内容概要

本教材具有以下鲜明特色： 1. 针对性强，服务考生 本书是基层政法机关定向招录培养考试的理想参考教材，适用于报考“专科试点班”的考生，难度适中，严格依据最新基层政法机关定向招录培养考试大纲，涵盖所有考点，涉及数量关系、言语理解与表达、判断推理、常识判断、资料分析五大部分。

2. 选材合理，简洁与严谨并重 本书所选材料严格按照最新考试大纲要求并参照2009年基层政法机关定向招录培养考试行政职业能力测验真题，既注重内容的系统性、严谨性，又注重思维的深刻性和灵活性，便于考生透彻了解考试的难度、题型和题量，对考试做到了然于胸。

3. 试题内容权威，解析准确详尽 本书中的所有试题均由研究中心的专家精心编写，答案及解析详尽、独到，由点及面，考生在核对正误的同时，还可校正解题思路，查漏补缺，步步为营。考生通过一道题的解法，便可触类旁通，由此把握一类题的解法，使疑难问题的解决更加有效，也确保了试题的质量的实用性和解析的针对性。

书籍目录

第一章 行政职业能力测验概述 第一节 行政职业能力测验的含义 第二节 行政职业能力测验应试指导
第二章 数量关系 第一节 数字推理 第二节 数学运算第三章 言语理解与表达 第一节 阅读理解 第二节
逻辑填空 第三节 语句表达第四章 判断推理 第一节 图形推理 第二节 定义判断 第三节 事件排序 第四
节 类比推理 第五节 逻辑判断第五章 常识判断 第一节 法律常识 第二节 政治常识 第三节 经济常识
第四节 自然科技常识 第五节 人文常识 第六节 时事常识第六章 资料分析 第一节 文字资料 第二节 表
格资料 第三节 图形资料

<<2010基层政法机关定向招录培养>>

章节摘录

【例题2】有关专家指出，月饼高糖、高热量，不仅不利于身体健康，甚至演变成了“健康杀手”。

月饼要想成为一种健康食品，关键要从工艺和配料方面进行改良，如果不能从工艺和配料方面进行改良，口味再好，也不能符合现代人对营养方面的需求。

由此不能推出的是（ ）。

A.只有从工艺和配料方面改良了月饼，才能符合现代人对营养方面的需求 B.如果月饼符合了现代人对营养方面的需求，说明一定从工艺和配料方面进行了改良 C.只要从工艺和配料方面改良了月饼，即使口味不好，也能符合现代人对营养方面的需求 D.没有从工艺和配料方面改良月饼，却能符合现代人对营养方面需求的情况是不可能存在的 解析：这是一道形式化推理题，题干中具有明显的逻辑词，可以从形式逻辑推理规则着手。

“如果不能从工艺和配料方面进行改良，口味再好，也不能符合现代人对营养方面的需求”的推理规则是：如果不p，那么不q。

这个推理规则可以推出：只有q才p（A选项）；如果q，那么p（B选项）。

D项是对题干的转述。

只有C项是不符合推理规则的。

故选C。

【例题3】生物化学家们宣布，他们已掌握了有效控制植物体内拟南芥酶的技术，使用这种技术，人类就可以改变蔬菜和水果的气味。

拟南芥酶是两种物质的综合体，包括二烯烃氧化物和过氧化氢酶，它能产生茉莉味和绿叶挥发物GLV，后者决定了蔬菜和水果的芳香特点。

由此可以推出（ ）。

A.茉莉花中含有的拟南芥酶比其他花多 B.在掌握这项技术之前，人类无法改变植物的气味 C.如果去掉了拟南芥酶，蔬菜和水果将改变气味 D.决定蔬菜和水果气味的是二烯烃氧化物和过氧化氢酶 解析：论据1：人类可以使用有效控制植物体内拟南芥酶的技术改变蔬菜和水果的气味。

论据2：拟南芥酶中的过氧化氢酶决定了蔬菜和水果的芳香特点。

此题不是一个综合性的推论题，即不是通过题干所有论据提出一个总的论点，而是提出几个分论点。

论据1可以推出有效控制植物体内拟南芥酶的技术是改变蔬菜和水果的气味的方法之一，但不能确定是否是唯一的方法。

这就排除了B选项。

论据2可以推出C。

因为拟南芥酶中的过氧化氢酶决定了蔬菜和水果的芳香特点，所以，没有了拟南芥酶蔬菜和水果的气味会改变。

A、D两项很容易判断是错误的。

故选C。

<<2010基层政法机关定向招录培养>>

编辑推荐

启政严格依据基层政法机关定向招录培养考试大纲编写。
严格依据考试大纲，体现基层政法特色。
高中起点量身打造，内容科学体例清晰。
将练结合点拨技巧，快速提升应试能力。
权威专业服务体系，网络论坛辅助备考。

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>