

<<逻辑辅导教程.2011>>

图书基本信息

书名：<<逻辑辅导教程.2011>>

13位ISBN编号：9787302230939

10位ISBN编号：7302230935

出版时间：2010-7

出版时间：周延 清华大学出版社 (2010-07出版)

作者：周延

页数：458

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>

<<逻辑辅导教程.2011>>

前言

MBA联考至今已14年，1997-1999年是初始阶段，题目较为简单。

2000年至今，尤其是2010年MBA、MPA、MPAcc联考综合合并后，联考逻辑试卷难度、题型俱趋于稳定，也基本体现了考试大纲的精神。

由于一些逻辑辅导效果欠佳并有些误导，以至于许多考生都有这样的感觉：看不看教材，参加不参加辅导班，对实际的考试来说帮助不大。

编者认为，情况不应该如此。

为了提高广大考生的逻辑应试能力，编者在本辅导教程的编写过程中，从有效而实用的角度重新诠释了联考大纲，并始终贯彻以下三个原则。

(1) 基础知识重要性原则本书之所以突出逻辑基础知识的重要性，是因为相当数量的逻辑试题（如2007年共11道）就是考查考生的基础逻辑知识掌握情况。

这是MBA、MPA、MPAcc联考逻辑试题区别于GMAT及GRE逻辑试题之处，应该引起考生高度的重视。

本书强调熟练掌握基础知识，而非流行之说“基本了解即可”，这也是MBA、MPA、MPAcc逻辑取得高分的基本保证。

(2) 逻辑思维原则考试大纲中所谓“信息的理解、分析、综合、判断的逻辑思维能力”，实际上就是要求对题干的语段或语句能以逻辑思维去理解，这是逻辑基础知识的应用要求。

本书在大部分题目解答中均给出了题干的前提和结论，还有相当数量的题目给出了题干的逻辑归纳推理方法，目的在于培养考生从题干归纳出前提和结论的能力，使考生准确把握题干的逻辑主线，养成用逻辑思维分析题干的习惯。

(3) 相应题型相应方法原则在本书第一部分第三章“MBA逻辑的解题方法及技巧”中举例说明了解释题共有四种类型，每种类型的做题方法都是不同的；本书第二部分详细讲解了数字题、ff~i.RN、支持题、削弱题、评价题、解释题六大类题目，每类又细分出若干种子类型，对每类题型的命题特点及解题技巧都作了相应的解析。

编者多年亲临北大、清华MBA逻辑辅导教学一线，有着丰富的实践经验，熟悉考生情况，了解考生备考中的主要问题和难点，总结出了一整套行之有效的教学方法，使辅导班的70%考生逻辑分数达到46分以上。

绝大部分考生在职备考，又从未学过逻辑，都盼望能有一本简单易懂、解答详尽、贴近考试的有效实用的应试教程。

为此，编者力求本教程具有以下三个特点。

(1) 最易为了便于考生理解抽象逻辑概念，本书列举了许多趣味故事来解读。

同时，有些还编了相应的记忆口诀。

内容概要

内容分：MBA联考逻辑概述、题型分类精讲篇和模拟题库精练详解篇三部分。
在编写过程中，编者力求本教程具有以下三个特点：最易，为了便于考生理解抽象逻辑概念，《MBA/MPA/MPAcc联考奇迹百分百：逻辑辅导教程2011》列举了许多趣味故事来解读；最新，《MBA/MPA/MPAcc联考奇迹百分百：逻辑辅导教程2011》的第一部分将2010MBA联考全部逻辑试题作了详尽的解答，同时与前两年真题作了对比分析，揭示了MBA逻辑的命题趋势；最全，涵盖了MBA逻辑命题所有的知识点，并配有大量分类题型解题技巧训练，全部题目都有独到的详细解答，有些题目还是一题多解，力争给考生提供一本“简单易懂，解答详尽，贴近考试”的有效实用的应试教程。

书籍目录

第一部分 MBA联考逻辑概述第一章 MBA逻辑的考核目标一、联考逻辑考试大纲二、三个疑问三、编者评述第二章 2010年MBA联考逻辑真题的命题原理及趋势一、词项、直言及复合命题仍为最大命题类型二、削弱题数目、难度双双提升三、评价题数目有所下降四、时隔一年解释题及支持题再次出现五、匹配题及数字相关题数目基本保持不变六、假设题回归至2008年的数目第三章 MBA逻辑的解题方法及技巧一、直言命题及复合命题推理题的解题方法及技巧二、论证推理部分逻辑题的解题方法及技巧三、分析推理部分逻辑题的解题方法及技巧第二部分 题型分类精讲篇第一章 求因果及归纳逻辑第一节 归纳推理一、归纳推理概述二、完全归纳推理和不完全归纳推理第二节 类比推理第三节 求因果联系的逻辑方法(穆勒五法)一、因果联系的概述二、求同法(因果先后性)三、求异法四、共变法(因果确定性)五、剩余法(排除法)第四节 经典真题第五节 经典真题解析第二章 评价第一节 评价型问题的一般特点第二节 定义及其评价第三节 划分及其评价第四节 逻辑基本规律对论证的要求一、同一律二、矛盾律三、排中律第五节 论证的方式方法和基本要求一、论证的结构和种类分析二、论证的方法三、反驳及其方法四、论证的规则第六节 论证中可能出现的各种谬误一、相关谬误二、歧义谬误三、论据不足第七节 经典真题第八节 经典真题解析第三章 解释题第一节 解释结论或现象第二节 解释差异或缓解矛盾第三节 经典真题第四节 经典真题解析第四章 对当关系推理第一节 考点内容讲解一、直言命题及其结构二、直言命题的种类三、直言命题的真假特征四、直言命题之间的真假关系及推理五、对当关系推理公式总结六、词项的周延性七、直言命题的变形推理第二节 经典真题第三节 经典真题解析第五章 基本复合推理第一节 联言命题及其推理一、联言命题二、联言推理第二节 选言命题及其推理一、选言命题二、选言推理第三节 假言命题及其推理一、假言命题二、假言推理第四节 负命题及其推理一、负命题二、负复合命题推理第五节 多重复合推理一、假言选言推理(二难推理)二、假言连锁推理三、反三段论第六节 经典真题第七节 经典真题解析第六章 三段论及模态推理第一节 三段论一、什么是三段论二、三段论的规则三、三段论的格和式四、省略三段论第二节 模态逻辑一、模态命题二、模态推理第三节 经典真题第四节 经典真题解析第七章 假设第一节 题型考点讲解一、桥梁型二、排除他因三、无因就无果四、方法可行或A有意义第二节 经典真题第三节 经典真题解析第八章 支持第一节 考点内容讲解一、无因就无果二、因果可行三、排除他因四、直接支持结论第二节 经典真题第三节 经典真题解析第九章 削弱第一节 考点内容讲解一、演绎推理型逻辑二、演绎论证型逻辑第二节 经典真题第三节 经典真题解析第十章 数字题及关系推理第一节 数学推理一、隐含等式的推理二、应用不等式性质的推理三、数论方面的数学推理第二节 数字陷阱一、平均数陷阱二、莫名其妙的百分比三、虚假、无用或荒唐的比较四、数据与结论不相干第三节 关系命题及其推理一、什么是关系命题二、关系的性质三、关系推理第四节 经典真题第五节 经典真题解析第三部分 模拟题库精练详解篇精练题库精练题库一解析精练题库二精练题库二解析精练题库三精练题库三解析精练题库四精练题库四解析精练题库五精练题库五解析精练题库六精练题库六解析精练题库七精练题库七解析精练题库八精练题库八解析精练题库九精练题库九解析精练题库十精练题库十解析精练题库十一解析精练题库十二精练题库十二解析

章节摘录

插图：传回的信号显示，金雕仅在放飞地3公里范围内飞行。

（MBA2007-27）以下哪项如果为真，最有助于解释上述金雕的行为？

- A.金雕的放飞地周边重峦叠嶂险峻异常。
- B.金雕的放飞地2公里范围内有一牧羊草场，成为狼群袭击的目标。
- C.由于受训金雕的捕杀，放飞地广阔草原的野狼几乎灭绝了。
- D.无线电传导器信号仅能在有限的范围内传导。
- E.无线电传导器的安放并未削弱金雕的飞行能力。

【题型】解释（另有他因）【详细解答】选项A、C、E均为无关项。

选项D可以解释，但是与选项B相比较，很明显，选项B更有助于解释上述金雕的行为。

这是因为从题干中的“金雕在草原上长途追击野狼”、“野狼为了觅食，其活动范围通常很广，因此，金雕追击野狼的飞行范围通常也很大”可见，金雕的飞行范围是受野狼群的活动范围制约的，即：金雕的飞行与野狼的活动存在着共变关系。

选项B“金雕的放飞地2公里范围内有一牧羊草场，成为狼群袭击的目标”，即由于“牧羊草场”这一另外原因，说明野狼的活动范围只在金雕的放飞地2公里的范围，所以，可充分地解释“金雕仅在放飞地3公里范围内飞行”。

故B为正确答案。

3.从大纲“测试考生对各种信息进行相应的推理、论证与评价等逻辑思维能力”的要求来看，似乎备考只有无选择地盲目地大量做题，找“题感”。

编辑推荐

《MBA/MPA/MPAcc联考奇迹百分百:逻辑辅导教程2011》：最新：针对最新大纲、准确：全新观点、考点、疑惑点、重点准确解析、权威：顶尖名家，专为MBA联考高分考生设计。

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>