

MBA/MPA/MPAcc等管理类硕士联考专用教材

2019年 MBA/MPA/MPAcc  
管理类专业学位联考



高分指南

# 综合能力

(数学分册+逻辑分册+写作分册)

MBA  
MPA  
MPAcc

## 逻辑分册

全国管理类研究生入学考试专用教材编写组◎编写

旅游管理硕士  
工程管理硕士  
图书情报硕士  
审计硕士



# 2019 年 MBA/MPA/MPAcc 管理类 专业学位联考高分指南综合能力 (数学分册+逻辑分册+写作分册) 逻辑分册

全国管理类研究生入学考试专用教材编写组 编写

中国人民大学出版社

· 北京 ·

## 图书在版编目 (CIP) 数据

2019 年 MBA/MPA/MPAcc 管理类专业学位联考高分指南综合能力: 数学分册+逻辑分册+写作分册/全国管理类研究生入学考试专用教材编写组编写. —北京: 中国人民大学出版社, 2018. 6

ISBN 978-7-300-25810-2

I. ①2 II. ①全… III. ①高等数学-研究生-入学考试-自学参考资料②逻辑-研究生-入学考试-自学参考资料③汉语-写作-研究生-入学考试-自学参考资料 IV. ①G643

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2018) 第 111672 号

## 2019 年 MBA/MPA/MPAcc 管理类专业学位联考高分指南综合能力

(数学分册+逻辑分册+写作分册)

全国管理类研究生入学考试专用教材编写组 编写

2019 Nian MBA/MPA/MPAcc Guanlilei Zhuanye Xuewei Liankao Gaofen Zhinan Zonghe Nengli (Shuxue Fence+Luoji Fence+Xiezu Fence)

出版发行 中国人民大学出版社

社 址 北京中关村大街 31 号

邮政编码 100080

电 话 010-62511242 (总编室)

010-62511770 (质管部)

010-82501766 (邮购部)

010-62514148 (门市部)

010-62515195 (发行公司)

010-62515275 (盗版举报)

网 址 <http://www.crup.com.cn>

<http://www.lkao.com.cn>(中国 1 考网)

经 销 新华书店

印 刷 涿州市星河印刷有限公司

规 格 185 mm×260 mm 16 开本

版 次 2018 年 6 月第 1 版

印 张 46

印 次 2018 年 6 月第 1 次印刷

字 数 107 600

总 定 价 99.90 元

版权所有 侵权必究

印装差错 负责调换

从2011年第一版问世至今，本套书已经陪伴大家走过了7个年头。2018年，本套书进行了较大的修订和改编，套书由9册精心整合为5册，分为英语词汇、高分指南以及考前点睛等几个方面，从而更加精简、凝练、全面！

本套书有如下几个特点：

### 一、名校、名师倾情联手，专业、权威、实用

本套书由全国知名培训机构——环球卓越策划并联手资深辅导名师执笔，将环球卓越多年教学精华浓缩在本套书中。环球卓越立足北京，分校遍布上海、广州、南京、郑州、济南等全国70多个城市，多年来将考试培训和图书出版相结合，赢得了市场广泛的赞誉。

### 二、紧扣大纲，直击2019年考试真题

自2009年以来，管理类专业学位联考考试大纲一直在变革中，需要考生充分认识并把握考纲要点。本套书在研究历年真题和大纲的基础上，将考点、要点及考试趋势进行了充分详尽的展示。“考前点睛”则直击最新考试真题，达到仿真实战的目的。

### 三、独一无二的“英语词汇”周计划，助你高效攻克词汇难关

英语是很多在职考生的痛，词汇更是背了又忘忘了又背，翻来翻去还是那几页。《英语词汇一本通关》则将考纲规定的5500个词汇严格分配到5周时间里，由基础词汇到核心高频词汇，由浅入深，天天有任务，周周有规划，学习和记忆单词，不再是难事！

### 四、紧密结合考试形式的“高分指南”，精简凝练，切实满足考生需求

本套书的“高分指南”部分由综合能力和英语二组成，不仅仅与考试形式进行了严密的结合，而且在内容上也做到了精简凝练，让考生在有限的时间内快速入门和攻关。

### 五、畅销多年的“考前点睛”，真题解析详尽，模拟演练仿真，真材实料好伴侣

本套书的两本“考前点睛”自2011年第一版上市以来便畅销不衰，其制胜法宝便是全方位详尽的真题解析以及高度专业和仿真的模拟试题！对考生而言，真题和模拟题无疑是熟悉和掌握考试形式、考试题型、考点和要求的最佳选择，且提供了考生必须大量实操和练习的必备资料，而人性周到的真题解析和全真的模拟试题，更是大家的贴心伴侣！

我们一直在用心地做着这套书，希望考生使用本套书取得成功！

## 第一部分 导学：什么是逻辑考试？

逻辑和逻辑学 .....	3
逻辑考试 .....	3
如何备考逻辑考试 .....	8

## 第二部分 必备与攻坚：逻辑应试知识与技巧

### 第一章 概念 ..... 13

应试知识点 .....	13
考题类型及解题技巧 .....	14
强化练习 .....	21
练习答案 .....	26

### 第二章 判断 ..... 30

应试知识点 .....	30
考题类型及解题技巧 .....	38
强化练习 .....	44
练习答案 .....	49

### 第三章 推理 ..... 53

应试知识点 .....	53
考题类型及解题技巧 .....	57
强化练习 .....	68
练习答案 .....	77

### 第四章 论证 ..... 84

应试知识点 .....	84
考题类型及解题技巧 .....	86
强化练习 .....	103
练习答案 .....	114

## 第三部分 实战与演练：模拟试卷及最新真题

模拟试卷 1 .....	125
模拟试卷 2 .....	134

模拟试卷 3 .....	143
模拟试卷 1 参考答案与解析 .....	152
模拟试卷 2 参考答案与解析 .....	158
模拟试卷 3 参考答案与解析 .....	163
2018 年全国硕士研究生入学统一考试 管理类专业学位联考 综合能力试题（逻辑部分） .....	169
2018 年全国硕士研究生入学统一考试 管理类专业学位联考 综合能力试题（逻辑试题解析） .....	178

81 .....	逻辑	第一套
82 .....	逻辑	第一套
83 .....	逻辑	第一套
84 .....	逻辑	第一套
85 .....	逻辑	第一套

86 .....	逻辑	第二套
87 .....	逻辑	第二套
88 .....	逻辑	第二套
89 .....	逻辑	第二套
90 .....	逻辑	第二套

91 .....	逻辑	第三套
92 .....	逻辑	第三套
93 .....	逻辑	第三套
94 .....	逻辑	第三套
95 .....	逻辑	第三套

96 .....	逻辑	第四套
97 .....	逻辑	第四套
98 .....	逻辑	第四套
99 .....	逻辑	第四套
100 .....	逻辑	第四套

逻辑推理题参考答案与解析 逻辑推理题 逻辑推理题

101 .....	1 逻辑推理题
102 .....	2 逻辑推理题

## 第一部分

# 导学：什么是逻辑考试？

管理类联考联考包括以下专业：工商管理硕士（MBA）、公共管理硕士（MPA）、

首先给大家讲个关于逻辑的故事。

在一个豪华派对上，一位衣着得体绅士十足的男士引起了富商约翰的注意，于是约翰走向这位绅士，二人交流如下：

约翰：“您好！我对您充满了好奇，能告诉我您从事的职业吗？”

绅士：“我是个逻辑学家。”

约翰：“逻辑学家？那是干什么的？”

绅士：“这样吧，我来给你举个例子，你家有金鱼吗？”

约翰：“有啊！”

绅士：“你一定是把金鱼放在鱼缸或池塘里，对吗？”

约翰：“对啊！我的确把金鱼放在了我的池塘里。”

绅士：“那么按照逻辑推理，你家有池塘就应该有个比较大的花园。”

约翰：“一点都不错！”

绅士：“你家有一个大花园就必定有一座大房子。”

约翰：“千真万确！我有一座6间卧室的大房子。”

绅士：“既然有6间卧室的房子，按照逻辑推理，你不可能单独为你自己建造，你一定结婚了而且有个大家庭。”

约翰：“不错，我结婚了，我和妻子还有四个孩子生活在一起。”

绅士：“好了，这就是逻辑。”

约翰：“这就是逻辑？”

绅士：“是啊，你看，我从你家有金鱼，推断出你结婚了而且有个大家庭，这就是逻辑。”

日常生活中，这种逻辑故事无处不在。而逻辑，也就随着人类发展而不断被广泛认知和应用于万象之中。譬如在中国火爆的《神探狄仁杰》《少年包青天》，还有风靡全球的《福尔摩斯探案集》等等，就是运用大量的逻辑知识去推断一个个惊险无比的案情，逐一还原案件的真相，可谓“环环相扣，步步为营，险象环生”，但最终“真相大白”。

## 逻辑和逻辑学

逻辑，就是思维的因果规律，是正确思考的方法和艺术。

逻辑学，则是关于思维规律的学说。

逻辑学有三个起源地：古希腊，中国，印度。

“逻辑”起源于古希腊，被称作逻格斯，最早指的是言语和语言。亚里士多德曾经提出过著名的“三段论”等逻辑学命题，被称为“逻辑学之父”。后来“逻辑”被传到欧美等国家，开始逐渐成为一门独立的学科。

明朝万历年间（1580年），以意大利利玛窦为代表的传教士来到中国传教，并同时带来了古希腊的逻辑学。利玛窦的中国学生李之藻翻译了亚里士多德的作品《名理探》。但由于当时历史条件的局限，西方逻辑学还未能在中国真正扎根。直到晚清时期，我国近代翻译家严复发现了西方逻辑学的奥秘，并倾注大量精力和时间进行翻译和介绍，于1902年在《穆勒名学》一书中首次将“logic”翻译为“逻辑”，意思是“逻而辑之”，即通读材料（逻）从而得到结论（辑），从而在晚清学术界掀起一股提倡逻辑学科学方法的热潮，开创了中国究逻辑学的新时期。

## 逻辑考试

现如今，逻辑考试被广泛应用于各个专业，譬如出国类考试 GMAT、SAT、GRE 等，国内考试如公务员选拔考试、管理类专业联考、经济类专业联考等。

而作为这些考试的试题主要来源于两个方面：一是国内命题组自己编著的试题，二是引进国外的逻辑试题。前者多是在后者的基础上改造的。

逻辑考试的共同特点，就是全部都是客观选择题，譬如公务员考试、GCT（已取消）考试等都是四选一（每道题有4个选项，选择1个正确答案）；而管理类专业联考、经济类专业联考等则是五选一（每道题有5个选项，选择1个正确答案）。

### 管理类专业联考之逻辑考试

管理类专业联考包括以下专业：工商管理硕士（MBA）、公共管理硕士（MPA）、会

计硕士(MPAcc)、工程管理硕士、旅游管理硕士、审计硕士、图书情报硕士等7个专业。

管理类联考主要考查两大科目：“英语二”和“综合能力”。“英语二”考试时间为3个小时，满分100分。“综合能力”考试时间为3个小时，满分200分，包括数学(75分)、逻辑(60分)和写作(65分)。其中逻辑部分一共30道题，每道题都是单项选择题，每题2分，共60分。

《考试大纲》针对逻辑部分明确规定如下：

综合能力考试中逻辑部分主要考查考生对各种信息的理解、分析和综合，以及相应的判断、推理、论证等逻辑思维能力，不考查逻辑学的专业知识。

试题题材涉及自然、社会和人文等各个领域，但不考查相关领域的专业知识。

试题涉及的主要内容包括：

#### (一) 概念

1. 概念的种类
2. 概念之间的关系
3. 定义
4. 划分

#### (二) 判断

1. 判断的种类
2. 判断之间的关系

#### (三) 推理

1. 演绎推理
2. 归纳推理
3. 类比推理
4. 综合推理

#### (四) 论证

1. 论证方式分析
2. 论证评价

- (1) 加强
- (2) 削弱
- (3) 解释
- (4) 其他

#### 3. 谬误识别

- (1) 混淆概念
- (2) 转移论题
- (3) 自相矛盾
- (4) 模棱两可
- (5) 不当类比
- (6) 以偏概全
- (7) 其他谬误

## 如何正确理解逻辑考纲？

### 一、逻辑考试考查的实质是考生的思维和分析能力，而不是逻辑知识

这点考生需要非常精准地理解和把握。逻辑考试考查的是考生的思维和分析能力，而不是具体的逻辑知识，所有解题需要的知识都已经在题干中提供，考生只需根据题干关键信息解题即可。考生切忌在考试中引入自己对题干描述的相关知识，想当然地解题，反而忽略题干提供的真正关键的解题信息。

**例题 1：**离家 300 米的学校不能上，却被安排到 2 公里以外的学校就读，某市一位适龄儿童在上小学时就遇到了所在区教育局这样的安排，而这一安排是区教育局根据儿童户籍所在施教区做出的，根据该市教育局规定的“就近入学原则”儿童家长将区教育局告上法院，要求撤销原来安排，让其孩子就近入学，法院对此做出一审判决，驳回原告请求。

下列哪项最可能是法院的合理依据？

- A. “就近入学”不是“最近入学”，不能将入学儿童户籍地和学校直线距离作为划分施教区的唯一依据
- B. 按照特定的地理要素划分，施教区中的每所小学不一定位于该施教区的中心位置
- C. 儿童入学应上哪一所学校不是让适龄儿童或其家长自主选择，而是要听从政府主管部门的行政安排
- D. “就近入学”仅仅是一个需要遵循的总体原则，儿童具体入学安排还要根据特定的情况加以变通
- E. 该区教育局划分施教区的行政行为符合法律规定，而原告孩子户籍所在施教区的确需要去离家 2 公里外的学校就读

**答案：**E

**解析：**这道题看似简单易懂但仍然迷惑了不少考生。此题乍一看似乎是需要考生掌握和了解“就近入学”这一社会知识，很多考生尤其是那些还比较年轻没有成家、没有孩子的考生更是懵了，于是乎就开始从文字面上进行理解了，想当然地认为“就近入学”就是选择离自己家最近的学校去上学，甚至有考生在考完后居然会说：我觉得这道题出的不对啊，既然是“就近入学”，那么法院就应该支持这个儿童家长而不是驳回啊！

之所以出现这样的问题，就是考生忽略了逻辑考试的本质是考查你的逻辑思维和分析能力，而不是具体的逻辑知识，更不应该就题干中的信息去想当然地理解“就近入学”的文字意义。

题干中给出三个信息：

- 1. 儿童家长之所以将区教育局告上法庭，依据是“就近入学原则”，但孩子却被安排到了 2 公里以外的学校就读，离家 300 米的学校却不能上，他认为违反了此原则；
- 2. 这一安排是区教育局根据儿童户籍所在施教区做出的；
- 3. 法院驳回了请求，也就是维持了区教育局的安排。

最后题目问哪项最可能是法院的合理依据，也就是选择出最能支持法院判决的一个选项，那么五个选项看似都有一定的支持因素，但选项 E 说明了，区教育局划分施教区的行政行为符合法律规定，也就是去 2 公里以外就读确实是在法律规定之内，最有力地支持了题干结论。

故选项 E 正确。

## 二、逻辑考试不考查逻辑学的专业知识，不表示不必要掌握逻辑的基本专业知识

很多考生看到“不考查逻辑学的专业知识”时容易产生一个误导，那就是备考管理类专业联考的逻辑时，不需要任何逻辑专业知识辅导，而是直接做题，认为大量做题就足够了，但我们很快就发现，无论如何大量频繁地做题，我们的正确率却是有限的，甚至同样的题一再错误，究其原因还是因为不懂基本的逻辑专业知识，所以一错再错。近年来随着管理类研究生入学考试竞争日趋激烈，加上逻辑题量虽然固定为 30 道题，但逻辑考题的文字量却居高不下，快速高效地拿下逻辑考试的前提策略，必然是要掌握一定的逻辑专业知识。只有具备了必要的逻辑专业知识，将知识融会贯通，才能保证考生快速解题。

**例题 2：**人民既是历史的创造者，也是历史的见证者；既是历史的“剧中人”，也是历史的“剧作者”。离开人民，文艺就会变成无根的浮萍、无病的呻吟、无魂的躯壳。关注人民的生活、命运、情感，表达人民的心愿、心情、心声，我们的作品才会在人民中传之久远。

根据以上陈述，可以得出以下哪项？

- A. 只有不离开人民，文艺才不会变成无根的浮萍、无病的呻吟、无魂的躯壳
- B. 历史的创造者都不是历史的“剧中人”
- C. 历史的创造者都是历史的见证者
- D. 历史的“剧中人”都是历史的“剧作者”
- E. 我们的作品只要表达人民的心愿、心情、心声，就会在人民中传之久远

**答案：**A

**解析：**这道题如果不掌握基本的逻辑专业知识，而是仅凭感觉去做出判断和选择，那么五个选项皆有可能被不同考生选择，因为看上去似乎都存在着一定的合理性。

首先，这类题属于大纲考查范围中的推理题。

其次，我们要迅速提炼出题干中的关键信息：离开人民→文艺就会变成无根的浮萍、无病的呻吟、无魂的躯壳。

再次，我们利用逻辑专业知识“逆否”，即“否后必否前”，必然等价得到“文艺不会变成无根的浮萍、无病的呻吟、无魂的躯壳→不离开人民”。

那么，我们在掌握了逻辑“逆否”这一专业知识时，就必然可以迅速得到唯一正确答案：A。

故选项 A 正确。

本题仅仅是诸多考题中的一题，还有许多考题都需要在掌握基本的逻辑专业知识的基础上才能快速正确地解题，由此可以看出逻辑的基本专业知识在解题时的必要性和重要性。

## 三、逻辑考试题材涉及自然、社会和人文等各个领域，但不考查相关领域的专业知识

纵观多年的管理类专业联考真题，不难发现其中的逻辑试题涉及的题材非常广泛，包括经济、管理、人文、法律、自然、科技、心理、社会热点等等，而每一个考生都很难是个全面综合型专业人员，如果真的考核这些领域的专业知识，那么必然是对考生极为不公平。但逻辑考试并不是考核这些专业知识，而是以这些专业学科领域的相关内容为考试素

材，用以考核考生的逻辑知识与思维能力。因此我们考生在备考时完全没必要去担忧这些令人耳晕目眩的专业知识，它们不是我们解题所必备的知识，我们需要掌握的就是如何用我们的逻辑知识和思维能力去解题。

**例题 3：**大多数地理学家相信，石油是埋在古代海洋下面的有机物所产生的碳氧化合物的化学转变物。与之不同，有人假设石油实际上产生于在地球内部其他复杂的碳氢化合物上面的细菌活动。众所周知，这些碳氢化合物的规模大大超过了被埋有机物的规模。所以，我们的石油储备要多于大多数地理学家所认为的。

下面哪项如果正确，对以上关于石油储备的论证提供了最强有力的支持？

- A. 地球内部的碳氢化合物附近一定有各种细菌伴随
- B. 大多数地理学家已经对以往发现的石油储备进行了精确的化学分析
- C. 古代的海洋在许多地方被埋到了地里，那里的化石非常丰富
- D. 已经在石油储备中发现的唯一细菌很可能是从地面污染物中通过钻井渗透下来的
- E. 化学变化减少了来自有机物质被埋碳氢化合物的规模，减少的比例与细菌活动对其他复杂碳氢化合物的规模的减少比例大致相同

**答案：**A

**解析：**乍看此题似乎是在考查石油是如何生成的，“石油”“有机物”“碳氧化合物”“碳氢化合物”等专业术语和名词令考生望而却步，不知从何判断和下笔。但实际这道题只是考查考生对题干信息的逻辑关系的处理能力，解题时根本无需考虑这些专业名词的任何相关专业知识。

题干中给出三个信息：

- 1. 大多数地理学家认为石油是埋在古代海洋下面的有机物产生的碳氧化合物的化学转变物；
- 2. 相反的是有人认为石油实际上产生于在地球内部其他复杂的碳氢化合物上面的细菌活动；
- 3. 碳氢化合物的规模大大超过了被埋有机物的规模。

题干结论是我们的石油储备要多于大多数地理学家所认为的。

本题属于典型的支持结论题型，需要从五个选项中找出最能有力支持结论的选项。那么我们可以简化题干为：有地理学家认为石油产生于 P，有人认为石油产生于 Q， $Q > P$ ，所以石油的实际储备要多于 P。那么五个选项中，选项 A 说明了地球内部的附近一定有各种细菌伴随，很好地支持了 Q 的成立。

故选项 A 正确。

#### 四、逻辑试题考查的内容包括概念、判断、推理、论证四大板块

历年逻辑试题都不外乎包含上面四大板块，尽管每个板块里面又有不同类别。所不同的是每年试题的严格分类并非完全按照一定的比例配置，从形式上来讲是经常变化的。考生要想获得高分就需要全面学习和把握这些板块的解题方法、解题思路和解题公式，这样才能以扎实的功底去应对所有的题型。

具体内容我们将会在本书的第二部分进行分门别类的详细讲解。

## 如何备考逻辑考试

我们会经常听到很多考生的困惑：

“我怎么样才能在短短的几个月的时间里突袭应对逻辑考试？”

“逻辑考试题量那么大，文字量又多，有没有什么诀窍和捷径能快速解题？”

“我已经很用心地做了大量的题了，可为什么我错过的还是一错再错？”

“逻辑考试需要专业逻辑知识吗？我都是凭感觉做题，可我觉得正确率太有限了！”

.....

那么，希望以下的备考建议可以在答疑解惑的同时，很好地指引你科学备考，高效攻克逻辑难关！

### 一、逻辑试题的实质是“汉语的阅读理解”

逻辑考试并不考查逻辑知识，而是考查考生的思维和分析能力，所有解题需要的知识都已经在题干中提供，这就需要考生能通过“汉语的阅读理解”，去把握和提取题干中的关键信息。

所谓“汉语的阅读理解”，就是要真正读懂题干的含义，而不是认识那段文字就可以。

我们一再提示的是：考生只需从题干中提取关键信息，而无需引入自己对题干描述的相关知识，更不要随意发挥自己的主观臆断，对题干信息进行发挥并想当然地解题。而要达到这个要求，就必须正确理解和做到对逻辑试题的“汉语的阅读理解”。

### 二、逻辑应试需要掌握基本的逻辑专业知识

考纲规定，逻辑考试不考核逻辑专业知识，但这一定不表示不掌握逻辑专业知识就可以很好地应试。我们也许可以凭自己的直观感觉和社会常识去做对一些题，但一定很难全部或者高正确率地做对试题。综观历年逻辑试题，没有一定的逻辑专业知识，还真是很难高效快捷地解题。

需要注意的是，逻辑应试中需要掌握好一些逻辑专业知识及其应用。譬如直言命题题型如何直接比较和找矛盾，三段论的构造，选言、假言命题的推理，如何在论证推理中引入假设（补全逻辑，引入前提），如何质疑/削弱或支持/加强题干结论等等。真正掌握好了这些逻辑专业知识，才能做到不畏题型，不惧文字量，不怕题材晦涩枯燥，一切皆可迎刃而解。

### 三、逻辑应试需要精准练习，但不倡导题海战术

作为一名备考管理类专业联考的考生，如果你没有做到日常的大量练习，那么你必然很难熟练应对逻辑考试。

由于逻辑考试都是客观选择题，所以很多考生简单地将逻辑应试归纳为：做题，做题，反复做题，并由此展开了盲目的题海战术。这个不全对。我们不反对题海战术会起到

一些作用，但一定不是关键作用，精准练习才是做题和练习的准则。

首先，逻辑备考必须大量做题，尤其是以历年真题为主。

前面讲过，逻辑真题一般来自于国内命题者改编和引进国外试题。真题都是在反复推敲和锤炼后完全成熟了才会被考试使用，具有很强的实用性和参考性。

真题可以不局限于管理类专业联考真题。从 20 世纪 90 年代末国内开始实施 MBA 考试以来，MBA 考试在中国已经有 20 余年的历史了，因此仅 MBA 历年试题就足有 600 题。另外国内曾经盛行过多年的 GCT 以及在职 MBA 联考等的逻辑历年试题都可以作为逻辑备考的题材。其实目前国内的逻辑题库足够我们考生来练习和使用了。

建议真题要反复做，至少要做 2 遍以上；对于一些典型思路的题要至少做 3 遍以上；对于错题更要反复推敲和总结并至少回顾 3~4 次。

其次，逻辑练习可以以真题为主，模拟为辅。

好的模拟试题可以让考生很好地演练及评估自己，同时便于熟悉和把握逻辑考试题型。在考生日常有过良好的模拟训练后，真正考试时就不会觉得陌生和紧张了，而是熟悉的味道和感觉。这种日常的熏陶和培养在关键的考试时是很重要的。

需要考生注意的是，目前市场上的辅导图书众多，模拟题良莠不齐，且很多模拟题都是修改历年真题而来，有些思路不够严谨甚至是错误百出，容易误导考生。因此需要考生谨慎选择辅导图书，重在以历年真题训练为主，模拟为辅。

#### 四、谙熟考试题型和解题思路，尽量与命题思路相符

熟悉和了解考试题型和解题思路，对于考生高效把握逻辑考试至关重要。

其实在做大量的历年真题时，我们就很容易发现一个现象：很多考题都似曾相识，在哪里见过，究其原因命题者的出题思路同出一辙。

这就需要我们考生在做题时要善于分析和总结，探索规律。与其草草做 10 道题，不如实实在在做好 1 道题，这种精神在逻辑备考的初期尤为重要。每做一道题，都要去思索这道题的考点是什么，属于考纲里的哪个范畴，解题的逻辑推理过程应该是什么，正确选项是用什么逻辑专业知识选择的……

当我们养成了一个良好的分析推理的逻辑思维时，我们可以针对不同题型进行分类比较，同一类题型可以横向举一反三，通过不断加深印象和总结规律，我们其实就自然而然地分类理解和把握了逻辑考试的各个题型的考点和技巧，明白了命题者的出题思路和考查特征，在思维习惯养成的过程中辅之以不断的练习，我们就逐步达到了和命题者思路相符的境地。

#### 五、逻辑考试的时间和准确率需要高度把握

管理类联考的考生应该都知道，综合能力一共包含三门学科：数学、逻辑和写作，考试时间一共 3 个小时，满分 200 分，其中逻辑部分 30 道题合计 60 分。

那么，按照时间分配来讲，即便三门学科平均分配考试时间，逻辑部分也仅为 1 个小时。但实际考试当中，逻辑的时间经常还要拿出来用于分配到计算量大的数学部分和写作量大的写作部分，否则考生很难保全三科面面俱到，因此比较合理的考试时间分配里，逻辑应试时间尽可能不要超过 50 分钟，以 40~50 分钟为佳。

但随着近年来逻辑试题文字量的不断加大（近 8 000 字左右），这个文字量对于考生来说充满了挑战。而且近年的逻辑试题中还出现了不少推论题，其中有些试题涉及到大量的

分析、演算和推论，一道题往往很难在一两分钟内迅速做出答案，这对高度紧张中的考生来说更是煎熬万分。

可我们必须要求正确率，正确率决定了我们在这场考试中的输赢，因此逻辑考试本身就是时间和正确率的较量。我们无需为一道题绞尽脑汁耗费太多时间，但一定要把有限的时间用于高效地解题当中，简单的赶紧搞定，难的我们稍微多花点时间，但一定要把握好时间的度，倘若一道题需要耗费你四分钟以上，那么立即果断地选择一个你认为稍微靠谱的答案，赶紧着手下一道题，如果最后时间还能有宽裕，再回头重拾你把握不好的题。

日常备考中，我们除了要勤练精练，在备考的中后期还要做好实战演练，把每套真题、每套模拟都当做考试来对待，严格按照考试时间和要求去做，日积月累以后，我们就可以有很好的习惯和方式来应对考试了，这样才能将考试时间和正确率有效兼顾。

## 第二部分

# 必备与攻坚：逻辑应试知识与技巧