



BARRON'S

HOW TO PREPARE FOR THE

GRE®

最新GRE考试指南

第13版

Subject Review Chapters
Cover

Sentence Completion • Analogy Questions
Reading Comprehension • Antonym Questions
Vocabulary • Quantitative Comparison
Discrete Quantitative Comparison • Data
Interpretation • Basic Mathematics
Analytical Reasoning • Logic

[美] S.布朗斯坦 M.韦纳
S.W.格林

编著

Book Presents
Six Full-Length
Model Exams

Plus a 3,500-word vocabulary-
building list and advice on taking the
Computerized GRE (CAT)

This Book Will Help You
Succeed on the GRE

世界图书出版公司

Barron's
How to Prepare for the
G R E
Graduate Record Examination

最新 GRE 考试指南

第 13 版

【美】S. 布朗斯坦
M. 韦纳 编著
S.W. 格林

培罗图书出版公司

北京·广州·上海·西安

图书在版编目 (CIP) 数据

Barron's 最新 GRE 考试指南 / (美) 布朗斯坦 (Brownstein, S.) 等编著; 徐超译. —北京: 世界图书出版公司北京公司, 2000.2

ISBN 7-5062-4513-2

I. B... II. ①布... ②徐... II. 英语-研究生-入学考试-指南 IV. H310.41

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2000) 第 14739 号

Copyright ©1999 by Barron's Educational Series, Inc.

This edition arranged with Barron's Educational Series, Inc. through Big Apple Tuttle-Mori Agency, Inc., and Beijing International Rights Agency

Simplified Chinese Edition Copyright ©2000 by Beijing World Publishing Corporation

All Rights Reserved

本书中文简体字版由大苹果股份有限公司及北京版权代理有限责任公司安排, 由美国 Barron's 公司授权世界图书出版公司北京公司独家出版、发行。版权所有, 侵权必究

书 名: Barron's 最新 GRE 考试指南 (第 13 版)

原 著 者: [美] S.布朗斯坦 M.韦纳 S.W.格林

译 者: 徐超

责任编辑: 马清扬

出 版: 世界图书出版公司北京公司

印 刷: 北京中西印刷厂

发 行: 世界图书出版公司北京公司 (北京朝内大街 137 号, 邮编: 100010)

销 售: 各地新华书店和外文书店

开 本: 850×1168 1/16 印张: 41.5 字数: 1059 千字

版 次: 2000 年 4 月第 1 版 2000 年 4 月第 1 次印刷

印 数: 0001-6000

书 号: ISBN 7-5062-4513-2/H · 345

版权登记: 图字 01-2000-0175

定 价: 62.00 元

致 谢

The authors gratefully acknowledge the following for permission to reprint reading passages:

Page 16: From *Geoffrey Chaucer* by John Livingston Lowes. Copyright © 1934, renewed 1955 by John Wilbur Lowes. With permission of Houghton Mifflin Co.

Page 17: From "The Most Wanted Particle" by J. Madeleine Nash, *Time*, January 11, 1993, p. 41. Copyright 1993 Time Inc. Reprinted by permission.

Page 102: Ladislas Segy, "African Sculpture Speaks," Dover Publications, New York 1958. By permission of Helena Segy.

Page 103: From *The Uses of Enchantment*, by Bruno Bettelheim. Copyright © 1975, 1976 by Bruno Bettelheim. Reprinted by permission of Alfred A. Knopf, Inc.

Page 104: Excerpt from *The Indian in America (New American Nations Series)* by Wilcomb E. Washburn. Copyright © 1975 by Wilcomb E. Washburn. Reprinted by permission of HarperCollins Publishers, Inc.

Page 108: From *Black Americans in the Roosevelt Era* by John B. Kirby. Copyright 1980, University of Tennessee Press.

Page 109: From "So Many Female Rivals" by Christine Froula (*The New York Times Book Review*, February 7, 1988). Copyright © 1988 by The New York Times Company. Reprinted by permission.

Page 114: From *The Madwoman in the Attic* by Sandra M. Gilbert and Susan Gubar, © 1979 by Yale University Press, publisher.

Page 419: Reprinted from *The Panda's Thumb: More Reflections in Natural History* by Stephen Jay Gould, with the permission of W.W. Norton & Company, Inc. Copyright © 1980 by Stephen Jay Gould.

Page 422: Elaine Showalter, *A Literature of Their Own: British Women Novelists from Brontë to Lessing*. Copyright © 1977 by Princeton University Press. Excerpt, pp. 10–12 reprinted with permission of Princeton University Press.

Page 423: From *The Soul of the Night* by Chet Raymo. © 1985. Reprinted by permission of the publisher Prentice-Hall, Inc., Englewood Cliffs, New Jersey.

Page 483: From "W.E.B. Du Bois: Protagonist of the Afro-American Protest" by Elliot Rudwick, in *Black Leaders of the Twentieth Century*, edited by John Hope Franklin and August Meier. Copyright 1982, University of Illinois Press.

Page 484: From "Introduction" in *A Treasury of Satire*, edited by Edgar Johnson, S & S, New York, 1945, pp. 36–37.

Page 514: From *Eyes on the Prize: America's Civil Rights Years*, edited by Clayborne Carson et al. Copyright 1987 by Penguin Books. Blackside, Inc. 1991, with permission.

Page 518: From *The English Novel: Form and Function* by Dorothy Van Ghent. Copyright 1953, Harper & Row Publishers, Inc. By permission of Harcourt Brace & Co.

Page 519: From Crick, F. *What Mad Pursuit*, pp. 25–26. New York: Basic Books. Copyright © 1988 by Francis Crick. Reprinted with permission.

Page 564: From *Literary Women: The Great Writers* by Ellen Moers. Copyright © 1976, 1977 by Ellen Moers. Used by permission of Doubleday, a division of Bantam Doubleday Dell Publishing Group Inc.

Page 569: From *From Slavery to Freedom: A History of Negro Americans*, by John Hope Franklin. Copyright © 1947, 1956, 1967, 1974 by Alfred A. Knopf, Inc. Reprinted by permission of Alfred A. Knopf, Inc.

Page 633: From *Black History and the Historical Profession, 1915–1980* by August Meier and Elliot Rudwick. Copyright 1986, University of Illinois Press.

Page 634: From *Rodents: Their Lives and Habits*, © 1975 by Peter W. Hanney, pp. 103–4. Reprinted by permission of Taplinger Publishing Co., Inc.

前 言

对那些有望步入研究生院学习以寻求专业上进一步发展的学生而言，使用一些好的工具书或者一些可靠的研究成果来帮助自己学习，其重要性显然是不言而喻的。本书为《Barron's 最新 GRE 考试指南》(Barron's How to Prepare for the GRE) 的最新版第 13 版，书中提供了许多切实可靠的最新备考材料，以便广大考生参考使用。

本书包括了对所有近期 GRE 考试委员会公布的 GRE 普通考试试题的最新研究成果。我们详细分析了数百套 GRE 考试真题，追踪了数十篇阅读文章的材料来源，还根据题目类型及难易程度不同的特点，对一些具体问题进行了认真的研究。在此过程中，我们发现并总结了下列特点，供读者参考，相信本书会对备考 GRE 有特别的帮助。

GRE 典型试题分析

本书分别对语文、数学以及逻辑分析部分典型试题逐一进行分析，这些题目均与真正的 GRE 试题相似。通过对这些试题的剖析分析，来逐步告诉你该如何答题并且怎样避免犯错误。

考试技巧

本书为您提供了数十种切实可行的考试技巧，这些技巧将帮您应付各种不同类型的问题。

最常考词汇表

本书为您提供了一个有 333 个单词的最常考词汇表，经计算机分析，这些词从 *abate* 到 *zealot*，均

为历次公布的 GRE 考试中重复出现率极高的单词。此外，本书还提供了一个收有 3500 个单词的关键词表，这些单词均为大学阶段应掌握的词汇。

数学综合复习

本书专门为您安排了一章内容对数学部分进行综合复习，这也是为那些非理科的学生提供的一门进修课程。

GRE 模拟试题

本书为您提供了一份和现行 GRE 考试相应的摸底试题，做完后，你可迅速找出自己的弱项，以便集中精力有的放矢来解决自己不足之处。此外，书中还有 5 套模拟试题，格式、题量和难度均与真正考试相似，且都附有答案和答案解析。

最新机考 GRE 信息

本书为您介绍了计算机自适应性 GRE 考试(CAT)的一些最新信息，并且帮您决定该如何备考这种形式的 GRE 考试。

本书第 13 版在以前版本的基础上又有了很大的提高，这是无数教师、编辑辛勤工作的结晶，也是 Barron's 所有员工奉献的结果，尤其是要特别感谢 Linda Turner。编者在此对所有以上个人以及我们的出版商 Manuel H.Barron 致以深切的谢意，正是由于他们不懈的努力，才使得本书成为众多备考辅导用书中最出色的一种。

注意：鉴于笔考 GRE 将逐渐被废除，所以复习时可以先阅读本书第 13 章的“计算机化 GRE 考试”的内容，然后再阅读其他有关各类题型复习的章节。

GRE 考试时间表：机考试题

时间：共 3 小时 25 分钟或 3 小时 40 分钟

部分	时间	题型
1	30 分钟	语文题 6 道填词造句题 7 道类比题 8 道阅读理解题 9 道反义词题
2	45 分钟	数学题 14 道数量比较题 9 道数学计算题（标准化单项选择题） 5 道数据分析题（图表题）
		10 分钟休息
3	60 分钟	逻辑分析题 26 道类比题 9 道逻辑分析题
4	30, 45, 或 60 分钟	语文题、数学题或逻辑分析题

目 录

致谢	viii
前言	ix
GRE 考试时间表	x
1 GRE 考试须知	1
GRE 普通考试概述	1
有关 GRE 考试的一些问题	2
GRE 考试模式	3
语文部分	3
数学部分	4
逻辑分析部分	4
考试技巧	6
2 摸底考试	8
摸底考试题	11
答案	41
自我评估	42
答案解析	43
3 填词造句题	60
考试技巧	61
实战练习	65
答案	74
4 类比题	75
考试技巧	76
实战练习	81
答案	87
5 阅读理解题	88
考试技巧	89
实战练习	99
答案	116

6 反义词题	117
考试技巧	117
实战练习	121
答案	125
7 词汇复习	126
GRE 最常考词汇	126
关键词表	128
答案	264
基本构词成分表	266
8 数量比较题	281
考试技巧	281
实战练习	284
答案	294
9 数学计算题	295
考试技巧	295
实战练习	299
答案	304
答案解析	304
10 数据分析题	308
考试技巧	308
实战练习	311
答案	314
答案解析	314
11 数学部分复习	317
复习与练习	317
算术	317
代数	331
几何	352
表格与图形	369
公式	375

12 逻辑分析能力部分	376
分析推理题考试技巧	376
逻辑能力题考试技巧	383
实战练习	389
答案	395
答案解析	395
13 计算机化 GRE 考试	399
计算机化 GRE 考试概述	399
立即开始	400
考试前	402
考试当天	403
考试正式开始	403
14 自我测试——5 套模拟试题	414
模拟试题 1	415
答案	445
答案解析	447
模拟试题 2	463
答案	494
答案解析	496
模拟试题 3	511
答案	543
答案解析	544
模拟试题 4	561
答案	591
答案解析	593
模拟试题 5	609
答案	639
答案解析	640

1 GRE 考试须知

- GRE 普通考试概述
 - 考试技巧
 - 有关 GRE 考试的一些问题
 - GRE 考试模式
 - 语文部分
 - 数学部分
 - 逻辑分析部分
-

GRE 普通考试概述

GRE 普通考试(General Test)是一种标准化试题考试，旨在考查你在学习期间获得的语言能力、数学能力和分析能力。由于 GRE 考分的高低与学生今后在研究生学习期间的表现有着密切的联系，所以许多研究生院和专业学院要求申请入学者参加 GRE 普通考试。(他们也可能要求申请入学者参加相关的 GRE 专科考试；专科考试包括了 17 种科目的考试)

笔考 GRE 分七个部分：语文两个部分，数学两个部分，逻辑分析两个部分，以及可能为上述三类考查内容之一的试验题部分。试验题部分成绩不计入总分。语文部分考查使用语言作为推理手段的能力：它不仅考查词汇量，而且考查识别段落中以及一组单词中词语间关系的能力。数学部分考查运用数字和数学概念进行推理的能力。这部分不会考高深的数学理论，只是一些人都应该知道的基本的数学概念。逻辑分析部分考查对不常见的假设的关系做出合理评价的能力以及通过推理论证进行有逻辑的思考的能力。每部分试题的解答时间是 30

分钟，30 分钟过后则不能再做这部分的试题。

以下为 3 点重要事项：

1. 笔考中每道试题的分数都相同。无论题目难易，无论你是花了 10 秒钟还是 2 分钟解答一道题，你答对的每道题得分都一样。
2. 各组试题都逐渐由易变难。比如说，在一组类比题中第 1 道题很可能就比第 7 道要容易，以此类推。(但阅读理解部分是个例外，这部分试题不是按难易程度排列的。)
3. 在 GRE 普通考试中答错不扣分，所以不会做的题不要留空白。如果拿不准答案，可以猜题，并在所猜测答案的题目旁做上标记，这样如有时间还可以回头再仔细斟酌。

在进一步了解 GRE 普通考试的过程中，首先要牢记这 3 点，再加上考试技巧与策略，就能帮助你最大程度地提高考分。

有关 GRE 考试的一些问题

GRE 考试与其他考试有何区别?

考生参加过的大多是成绩考试 (achievement test)，这类考试的目的往往是为了了解考生对某一具体课程学习的程度以及他们应用所学知识的能力如何。GRE 普通考试不强调记忆知识，而是考查学生在校内外获得的语言能力、数学能力以及分析推理能力。

如何判断哪部分为试验题部分?

考试时别浪费时间鉴别哪部分为试验题部分。应全力把 7 个部分的试题都做好。有些人说最后一部分往往是试验题，还有些人说题目特殊的部分就是不计分的试验题部分。不要理会这些说法，究竟哪部分为试验题是没有确定可靠的办法得知的。如果你真的碰上了一系列怪题，应尽力而为。如果这些题是试验题则不计分，你也就不用发愁；如果是计分的题目，那么其他考生也同样会觉得奇怪和难做。

能猜答案吗?

当然可以。在 GRE 普通考试中，猜题是完全行得通的。不像 GRE 专科考试猜错了要扣分。普通考试只给答对的题计分，答错的题不扣分。如果时间不够了，应先排除你认为肯定不对的答案，然后再猜。在 GRE 考试中，通过猜测选择答案总比不选好。

在笔考中先做容易的试题是否可取?

是的。但是不要在某一道题上花过多的时间，即便是一道难题。通常(除了阅读理解题)每种题型的前面几道题要比后面的容易。多数考题都是以“热身”题开始的。但是对这个人容易的题目也许对那人就难，所以最好别在一一道题上耽搁太久。记住，在笔考中所有题目的分值都相同。如果思考过一阵后，还没有结果，就可以猜。但是要记住，一定要在该题旁边做上记号，以便有时间回过头再做检查。

打草稿对 GRE 考试有多重要?

打草稿在 GRE 考试中的重要性取决于这对你的解题到底有多大帮助。你可以在试卷上任意圈写。做语文题和逻辑分析题时应圈划下关键词或短语，而在做数学题时，可以在题目旁边或题目上做任何必要的计算。因为打草稿不能得分，所以应尽量减少以节省时间。注意不要在你的答题纸上打草稿或随便留下任何记号。计分机会误认为那是另一答案而不给这道题记分的。

利用试卷帮助你猜题。把需要回头再做的试题圈上，并把你认为肯定是错误的供选答案都划掉，这样你就不必花时间再考虑它们了。

什么是计算机化 GRE 考试?

1992 年 3 月 GRE 考试委员会宣布考生可选择新的考试方法，即 GRE 计算机化考试 (Computer-Adaptive Testing，简称 CAT)。中华人民共和国从 1999 年 10 月开始 GRE 计算机化考试。考试时间为每个月所有的工作日，每个考生每个月可以参加一次考试。

GRE Writing Assessment (GREWA) 考试从 1999 年 10 月 15 日开始在中国改为计算机化考试，考试时间为每个月的工作日，每个考生每个月可以参加一次考试。

目前在中国已投入使用的考场主要分布在北京、大连、济南、南京、上海、厦门、广州、武汉、长沙、成都、西安、哈尔滨和昆明。

事实上，在不远的将来，所有的 GRE 考试都将在网上进行。如何应付这种新的考试形式，考生非常需要这方面的指导，关于机考的详细介绍请参见本书第 13 章。

在中国 GRE 的考试费用是多少?

GRE 普通考试目前为 125 美元，按照当前银行汇率和手续费，折合人民币为 1050 元。GREWA 考试费用目前为 60 美元，按照当前银行的汇率和手续费，折合人民币为 504 元。

可采用邮政汇款的方式汇考试费：

地址：北京 8717 信箱
收款人：中国国外考试协调处
邮编：100080

请在汇款单的附言处留下联系电话、传真和身份证号码等信息。北京地区的考生可以到中国银行北京市分行在全北京的近 200 家联网网点以现金或存折（单）转账的方式交纳考试费，并于 2~3 个工作日后拨打教育部考试中心的热线电话查询，电话是：62510901。

有关报名的具体办法可以查询教育部考试中心和美国思而文公司（Sylvan）的网站：
<http://www.51test.com>。

计算机化 GRE 考试的特点是什么？

计算机化 GRE 考试在进入正式考题之前，都会有一个计算机考试适应性练习。同一天同一个考场的同类考生所遇到的题目会不相同，这是因为 CAT 形式的考试是根据考生的答题能力来调整考题难度的。考生不能跳跃式地答题。考生不能对前面问题的答案进行检查和修改。

GRE 考试成绩是如何计算的？何时公布？

GRE 普通考试中每部分的原始分数，即答对题的数目，被转换成从 200 到 800 的换算分。即使你一道题也没答对，仍有 200 分底分。如果你只有一两道题没答或答错了，也有可能得 800 分。语文、数学和逻辑分析三部分都分别打分。成绩单上除了有换算分，还有一个百分数，说明参加考试的全部考生中有百分之几的人的分数低于你。

考试后的 6 周内你就应该能收到邮寄的成绩单。

GRE 考试模式

以下是笔考 GRE 中的 7 个部分，每部分考试时间为 30 分钟：

语文部分：38 道题

语文部分：38 道题

数学部分：30 道题
数学部分：30 道题
逻辑分析部分：25 道题
逻辑分析部分：25 道题
试题题部分（为上述 6 种题型中的任意一种）

GRE 考试总是由这几部分组成的，只是先后顺序每次会有所变化。各部分的题型构成相对稳定，大致如下：

语文部分：	1~7 道填词造句题 8~16 道类比题 17~27 道阅读理解题 28~38 道反义词题
数学部分：	1~15 道数量比较题 16~20 道数学计算题（标准的单项选择题） 21~25 道数据分析题（表格/图解） 26~30 道数学计算题（标准的单项选择题）
逻辑分析题*：	1~5 道分析推理题 6~8 道逻辑推理题 9~22 道分析推理题 23~25 道逻辑推理题

语文部分

两部分的语文题都由 4 种题型组成：填词造句、类比、阅读理解和反义词。成绩的高低取决于考生的语言能力——尤其是领会学术性论文以及使用专业技术词汇的能力。

同 GRE 考试的各部分试题一样，语文部分中的各组题型也是由易到难排列的。换词话说，第一道反义词题很可能比最后一道反义词题容易；第一道类比题很可能比最后一道类比题容易；第一道填词造句题很可能比最后一道填词造句题容易。不过，阅读理解题不是按难易程度安排的，而是按文章的逻辑和组成排列的。

尽管每个人在每种题型上花的时间不同，但一

（注：每部分逻辑分析题的题型分布会不尽相同，这里所列的只是一种可能。）

一般来说，反义词题费时最少，其次是类比题，再次是填词造句题，最费时的是阅读理解题。由于阅读理解花费时间甚多（你必须先阅读文章才能解题），你应该最后做这部分题目。

填词造句题

填词造句题要求选出最佳答案来完成空缺了一两个单词的句子。这是对考生的阅读理解和词汇量的综合测试。考生必须弄清句子中的逻辑关系、表达风格以及语气才能选对适合上下文的答案。考生还必须能够辨别同一词汇的不同用法。这些句子虽然涉及各种学术领域的许多方面，但并不是考专门的学术知识。如果考生对句子中所涉及的专业知识比较熟悉，那么做起题来可能会感到比较轻松，但考生还是应该学会运用英语知识应付各种内容的句子。

关于做填词造句题的技巧以及这方面的练习题，请参见第3章。

类比题

类比题考查考生对词与词之间意义关系的理解能力。题目给出一对相互间有某种关系的单词，让你从另几对单词中选出一对相互间有同种关系的单词。词与词之间的关系多种多样，都有可能在考题中出现。一对词可能是同义词，可能是因果关系，也可能其中一个词是一种工具，另一个词是使用这一工具的人。

阅读理解题

阅读理解题考查考生对文章的理解和解释能力。这些是考生今后在研究生学习期间以及日后所需要具备的最重要的能力。

前面提过阅读理解题比语文考试中任何其他的题型都费时间，这是因为考生必须通读全文后才能解题。所以应该尽量把这部分题留在最后做。

尽管文章内容可能涉及到各学科的专业知识，但考生无需具备这些专业知识就能解题。这种试题考查的是考生的阅读能力而不是考生在历史、科学、文学、艺术等方面的知识。当然，如果你熟悉文章的题材，做题时会比较轻松。所以在开始做阅读理解题前应首先浏览一下文章，然后从你认为最

轻松的题目做起。

请参见本书第5章的阅读理解题技巧和实战练习。

反义词题

反义词题往往是语文部分考试的最后一组试题，也是最直接的词汇考查题。题目给出一个单词并要求从5个选项中选出一个最合适的答案作为其反义词。这部分考试中可能有你完全没见过的单词。

请参见本书第6章的反义词部分解题技巧和实战练习。

数学部分

两个数学部分共60道题，包括30道比较题、20道计算题（标准的单项选择题）和10道数据分析题。如果你学过并记得算术、初等代数和几何等方面的知识，就可以做这类题目了，考生无须具备更高深的数学知识。考生在各种问题中会用到图表、空间关系、数字和符号等知识。题目旨在考查考生对初等数学知识的掌握程度、应用这些知识解决问题的能力以及考生的数学天赋如何——即非常规思维能力有多强。在某种意义上，考生须具备敏锐的观察力来找出解题的正确方法。对GRE考试而言，更为重要的能力是在实际解题前就能看出哪些答案正确，或至少是哪些答案不可能正确。这基本上是考生应用已掌握的数学规则和定理的能力。例如，要你做乘法 27654×3402 ，你应马上看出答案的末尾数一定是8。当被乘数末尾是4，乘数末尾是2时，乘积的末尾必定是8。这个例子表明通过观察可节省时间而不必作冗长、费时的计算，何况计算还可能出现错误。因此，敏锐的观察力，不仅省时，有时还能避免错误。

数量比较题

数量比较题是给出两个数，有时还提供其中一个或两个的有关条件，由考生决定是一个数大于另一个数，还是两者相等。有时给定条件不充分你便无法做出判断。

这部分试题反映的是数学课中的不等式方面

的内容。通常，解这种题比解其他数学题费时少，因为这种题阅读量小，而且一般来说计算量也小。在 GRE 考试中，惟有这部分试题只提供 4 个选项。

请参见本书第 8 章该部分解题技巧和实战练习。

数学计算题

数学计算题与考生在数学课本中和其他标准化考试中常见的数学题一样，只涉及考生在学校中学过的数学概念，因此如果你觉得某道题特别古怪，不要慌张。记住很可能只需运用你所学过的定理、公式和概念就能解题。

请参见本书第 9 章该部分考试技巧和实战练习。

数据分析题

从名称上你就能猜出数据分析题是根据图形或表格提供的数据来分析解题的。这种题目旨在考查考生对数据进行分析推算的能力、判断解题所需数据的能力或判断解题还缺哪些数据的能力。

请参见本书第 10 章该部分考试技巧和实战练习。

逻辑分析部分

两个逻辑分析部分共 50 道试题，其中多数为分析推理题，少数为逻辑推理题。本部分考试主要是对一段文章或一组条件进行分析，推断出含义，

再据此解答一道或一组试题。两部分试题都由相对容易的分析推理题开始，然后是 3 道较容易的逻辑推理题。这些“热身”题之后是另几组分析推理题和最后 3 道逻辑推理题。

分析推理题

在分析推理题中，命题者任意列出一组条件，让考生找出它们之间的关系。根据所给出的陈述、说明，考生要对这些关系进行推断。此时，画一些图表往往有助于阐明关系，且有助于找出陈述中的矛盾之处。考生无需接受过正规的逻辑训练也可以做这类试题。不过，如果你对智力测验题有兴趣，那么会对解此类题目有所帮助。要特别注意一些关键词，如：always, exactly, never 等绝对词语和 sometimes, approximately, almost 等相对词语。

请参见本书第 12 章分析推理技巧复习和实战练习。

逻辑推理题

逻辑推理题提供给考生一个论述要求找出论述的要点，辨认论述内在的假设并评定论述的价值。考生要善于判断给陈述说明的“必然结果”以辨别出那种仅有设想而无证据的论点，考生还应注意避免被自己的看法所左右。考生的任务是从逻辑上考查论点是否成立，而不是证实论点或为论点的绝对真实性提供证据。

请参见本书第 12 章逻辑推理技巧复习和实战练习。

考试技巧

正确解题的最佳方法就是直接知道答案。如果你了解反义词题目中各个单词的意思，选对答案就毫无困难。如果你知道解数字题的确切方法，计算也正确，那么你选对答案也不难。尽管如此，掌握一些考试技巧会帮你最大限度地提高分数。

本章所述技巧适用于 GRE 考试的各个部分，后面几章有专门适用于每一种题型的技巧，以及机考 GRE 的应试技巧。

技巧 1

熟悉考试题型 当你看完本书后，你就熟悉了 GRE 考试的各类题目，也了解了考试的时间长短。考试共分 7 部分，每部分考试时间为 30 分钟，考试中间休息 10 分钟。

技巧 2

记住各种题型的答题说明 答题说明是不会变的，所以最好将在考试中看答题说明的时间用在解题上。

技巧 3

不要被一道题拖住 参加 GRE 考试时，你应该清楚每道题应花多长时间。如果某道题已费时不少，那就先猜选一下答案，然后抓紧时间答下一道题，因为 GRE 考试不是表现你不惜时间专心干一件事的时候。计分机会看出你答题纸上留有空白。不过在往下做之前，应把这道题圈出来以便最后有时间回头检查。

技巧 4

不要匆忙答题 因为你的分数取决于固定时间内答对了多少题，所以速度和准确性都很重要。不要忙中出错，要看清全部备选答案，而不是只读几个答案。要明确，你确实是在回答所提出的

问题，而不是你所联想到的或你以为会提出的问题。在“NOT”和“EXCEPT”这样的关键词下面划线以确保你的回答不会和提问相反。

技巧 5

尽可能多地排除错误答案 从两个选项中选择比从 5 个选项中选择答案容易。即使你不得不猜选答案，每排除一个错误选项都会增加你猜中答案的机会。

技巧 6

要改答案要有理由 通常最好不要凭直觉或一时心血来潮更改答案。

技巧 7

回答每一道题 GRE 普通考试中答错题不扣分，所以空着题不答是愚蠢的。

技巧 8

记住你可以在试卷上写字 你可以在试卷上写你想写的任何东西。你可以而且应该在试卷上计算数学题和做分析图解，完全不必心算。如果思考时信手乱涂对你思考有益，那么尽管这么做好了。没有人管你在试卷上写些什么。

技巧 9

小心别在答题纸上作无用的记号 这种考试由机器计分，机器不会区分是无意记号还是填写的答案。机器看见两个记号时，就会判为答错了。

技巧 10

经常检查以确保所填答案位置正确 没有机

器会注意到你错将第 4 题的答案填在了第 5 题的答案位置上，尽管以后的答案都正确，但位置填错也会算错。

技巧 11

考试前一晚上睡个好觉 参加任何考试的最好准备是考前睡个好觉，这样能保证考试时精力充沛地专心答题。

技巧 12

留出充分时间去考场 考试本身就有压力，不要再为能否及时赶到考场而增加紧张焦虑的情绪。

技巧 13

带四支削好的 2B 铅笔去考试 《GRE 考试手

册》要求考生带 3 到 4 支削好的 2B 铅笔参加考试。没有必要在这上面节约，铅笔又不重，而且这种一天能用秃两到三支笔尖的考试是很难得一遇的。要多带长铅笔，别带铅笔头，长笔好写，还会给你带来诸多便利。

技巧 14

着装要舒适 你是去参加考试，不是时装表演。带件毛衣，考场也许热，也许冷，你无法改变考场温度，可你能加件毛衣。

技巧 15

带块走时准确的手表 你所在的考场也许没有钟，有些监考人员也不把时间写在黑板上。做每部分试题前，你都应把手表上的时间注在试卷上，这样你就始终能够知道考试时间还剩多少。

2

摸底考试

- 摸底考试题
 - 答案
 - 自我评估
 - 答案解析
-

本章提供了一套完整的 GRE 模拟自测试题。同真正的 GRE 考试一样，这套自测试题由 7 部分组成：语文两部分、数学两部分、逻辑分析两部分以及试验题部分（本章试验题部分为数学题）。各部分试题的数量和题型都和笔考 GRE 一样，而且每部分的考试时间都为 30 分钟。进行摸底考试可以让你准确地估计出在未做任何特别准备的情况下你的 GRE 分数。

做完自测题后，用“自我评分标准”打分并评估自己成绩（对于那些答错的题和有些虽然答对但解答时仍有一定困难的题目，务必参看一下答案解析）。

现在你就可以切实着手复习并安排学习时间了。比如说，你应该清楚应着重复习并练习哪些数学问题；在语文和逻辑分析能力方面应集中学习哪些内容等等。

根据题目的难易程度，将答对的问题标上记

号：E（容易）、M（一般）、H（难）。通过这种方法，可以较好地对自己将来的考试成绩作一测评，尤其是对那些参加计算机自适应性考试（CAT）的考生来说，使用这种方法更为有效。欲知更多关于计算机自适应性考试的情况，请参见本书第 13 章。

模拟考试时的真实情形

为了模拟考试时的真实情形，必须找个安静的地方答题，并且记下考试所用的准确时间。如果没到规定时间你就做完了某一部分，再检查一遍而不要开始做下一部分。如果你不能在规定时间内做完所有试题，也不要着急。实际考试中也会出现这种情况，谁也不可能知道所有试题的答案。认真读题，仔细并尽可能快地解题。不要在那些对你来说比较困难的题目上花太多时间。因为试题都为单项选择题，猜错答案也不扣分，所以即使猜选答案也要答完每道题。