

托福

刘毅 编著

阅读题库与词汇题库



本书汇集历年托福阅读和词汇试题

- 全真试题
- 详尽的试题分析
- 电脑统计
- 分析常考词汇
- 中文解释
- 掌握命题趋势

世界图书出版公司

L76-2

403461

托福阅读题库与词汇题库

(简体字版)

刘毅 编著

学习出版有限公司

世界图书出版公司

北京·广州·上海·西安

1997

内 容 简 介

本书选编了1984~1988年托福考试的阅读部分考题及1985~1988年中14次托福考试的词汇部分考题。阅读考题部分按照科学、特写、世界、人物、艺术和商业加以分门别类；每段文章都附有详尽的中文译文和解释，使读者不仅能充分掌握托福考试阅读部分考题的命题趋势，同时能快速提高阅读水平。词汇考题部分附有详细的中文解释，使读者能充分掌握词汇考题的命题趋势，减少复习的盲目性。最后附有电脑统计的历年来最常考的托福词汇考题及解答。

托福阅读题库与词汇题库

(简体字版)

刘毅 编著

*改排本责任编辑 王志平

学习出版有限公司出版

世界图书出版公司北京公司改排重印

北京朝阳门内大街137号

北京昌平百善印刷厂印刷

世界图书出版公司北京公司发行

各地新华书店和外文书店经销

*

1997年2月第1版

开本:850×1168 1/32

1997年2月第1次印刷

印张:20

印数:0001-8,000

字数:560,000

ISBN 7-5062-2865-3/H·177

版权贸易合同审核登记 00289号,00288号

定价:26.00元

世界图书出版公司北京公司向台湾学习出版有限公司
购得简体字版大陆重印出版、发行权,版权所有,翻印必究。

简体字版前言

本书是由《托福阅读题库》与《托福字汇题库》两书合并而成。世界图书出版公司北京公司应广大读者要求,于1989年向台湾学习出版有限公司购得这两本书的繁体字本大陆重印权,深受读者欢迎。于1992年又续签合同,至今仍畅销不衰。

为使本书更适合大陆读者阅读,我们征得学习出版有限公司的同意,改排成简体字印刷出版。改排时,我们尊重原著,除对极少数文字按大陆习惯作适当修改外,一般不作改动。两书书眉亦保持原状,便于查阅。希望此简体字版能得到广大读者的喜爱。

台湾学习出版有限公司自1989年以来,同我公司进行了真诚友好的合作,在此谨代表世界图书出版公司和大陆的广大读者向学习出版有限公司表示深切的谢意。

本书的简体字版大陆重印权归世界图书出版公司北京公司所有,特此郑重声明。

世界图书出版公司北京公司

1996年6月

序 言

托福考试(TOEFL)共分三部分,即听力、文法写作能力以及词汇阅读。对于中国学生而言,听力和词汇阅读两项最感吃力,往往不是觉得速度跟不上,便是抱怨词汇阅读的测验时间太短;归根结底,是单字认识得太少,所以一碰上较难的词汇,便高竖白旗。所以说,单字实在是应付托福所有考题的基础。

但是该如何才能揣测到ETS命题委员的心意,达到事半功倍的效果,实在是一大学问。我们收集了历年的考题,进行归纳、整理,并作出详解,编辑出版了《托福阅读题库》与《托福词汇题库》两书,旨在帮助考生尽快提高词汇阅读能力。

《托福阅读题库》根据托福阅读命题性质,将历年全真试题归纳成六大类,即科学(science)、特写(feature)、世界(world)、人物(people)、艺术(art)、商业(business),并依命题比重收录考题,帮助您了解试题的新动向,迅速熟悉各大类型的文章。

每篇考题之后,皆附上详尽的中文解释,并整理重要单字,分析句子结构,使读者一目了然,不但省下您查字典的工夫,再难的文章也能迎刃而解,务求以最精要的方式,为您整理重点、解除疑惑。

透过电脑统计,我们发现同一单字经常会连续考出,如predict(预言)这个字便出现了十五次之多。下面所举例子即此情形。1987年11月考出一题如下:

- In the preparation of sugar from sugar cane, the cane is

crushed between rollers to remove the juice. (1987 年 11 月)

- (A) pulp (B) stalks
(C) liquid (D) *nutrients*

题中出现 *nutrient* (养分) 这个字。然而, *nutrient* 一字, 相隔五个月, 于 1988 年 5 月又再度出现:

● Although research has shown that asparagus does contain many important *nutrients*, it is not, as it was once regarded, a panacea. (1988 年 5 月)

- (A) an anomaly (B) a delicacy
(C) a life-form (D) a cure-all

这类例子实在是不胜枚举。所以说熟悉历年考题(即全真试题)毋宁是托福拿取高分的捷径。而要使单字深植脑海, 惟有靠不断地练习。有鉴于此, 编辑群特别倾全力制作了《托福字汇题库》一书, 并完全以历届托福试题为选材, 每题均附有巨细靡遗的详解, 并配合流畅的译笔。此外, 我们发现每年单字的重现率非常之高。针对此, 我们特别用电脑统计, 找出历年来最常考的托福单字考试题, 附录于后, 以期能使读者充分掌握命题趋势, 以及节省读者盲目摸索的时间, 有志突破托福 600 分的考生, 实在该一睹为快。

由历年托福考试可看出, 虽然 ETS 已声明考古题不会再出现, 其出题的根本原则, 包括文章的类型、文法重点及常考的单字, 还是一成不变的。包括文章的类型、文法重点及常考的单字, 还是一成不变的。想掌握托福高分的关键, 就要熟悉每一次的考题, 以达“鉴往知来”之效, 我们精心编纂此书, 目的就在充分展露托福发展情势, 让读者温故知新、无坚不克。

最后, 我们所要强调的是, 由于试题来源不易取得, 且资料收

集不易,尤其在编校上,更是花费极大的心力,希望能贡献给读者一本真正的案头宝。倘若有所疏漏及不察之处,敬请各界先进不吝指正为荷。

编者 谨识

TOEFL 计分表

● SECTION 1: 听 力

答对	答错	得分	答对	答错	得分	答对	答错	得分
50	0	68	38	12	55	26	24	47
49	1	66	37	13	54	25	25	46
48	2	64	36	14	53	24	26	46
47	3	63	35	15	53	23	27	45
46	4	62	34	16	52	22	28	44
45	5	61	33	17	51	21	29	44
44	6	60	32	18	51	20	30	43
43	7	59	31	19	50	19	31	43
42	8	58	30	20	49	18	32	42
41	9	57	29	21	49	17	33	42
40	10	57	28	22	48	16	34	41
39	11	56	27	23	48	15	35	40

● SECTION 2: 文 法

答对	答错	得分	答对	答错	得分	答对	答错	得分
40	0	68	31	9	55	22	18	45
39	1	65	30	10	53	21	19	44
38	2	64	29	11	52	20	20	43
37	3	63	28	12	51	19	21	43
36	4	61	27	13	50	18	22	42
35	5	59	26	14	49	17	23	42
34	6	58	25	15	48	16	24	41
33	7	57	24	16	47	15	25	40
32	8	56	23	17	46			

● SECTION 3: 字汇阅读

答对	答错	得分	答对	答错	得分	答对	答错	得分
60	0	67	47	13	56	34	26	48
59	1	66	46	14	56	33	27	47
58	2	65	45	15	55	32	28	47
57	3	64	44	16	54	31	29	46
56	4	63	43	17	54	30	30	45
55	5	62	42	18	53	29	31	45
54	6	61	41	19	52	28	32	44
53	7	61	40	20	52	27	33	43
52	8	60	39	21	51	26	34	43
51	9	59	38	22	50	25	35	42
50	10	58	37	23	49	24	36	41
49	11	58	36	24	49	23	37	40
48	12	57	35	25	48			

$$\text{TOEFL 总分} = \text{三部分单项成绩之和} \times \frac{10}{3}$$

总分想达到 600 分以上,每个 Section 平均得拿 60 分,也就是说每个 Section 最多只能错 4~5 题,答题的正确率是 90%,才有希望,可见只有不断做模拟练习,提高答题的正确率,才能掌握托福得分之钥。

TOEFL 分数参考表

TOFEL SCORE COMPARISON TABLE (based on the scores of 759,768 examinees who took the test from July 1985 through June 1987)							
TOTAL SCORE		SECTION SCORES					
		Section 1		Section 2		Section 3	
Your Score	% Lower Than you	Your Score	% Lower Than you	Your Score	% Lower Than you	Your Score	% Lower Than you
660	99	66	98	66	97	66	98
640	97	64	95	64	94	64	96
620	93	62	90	62	90	62	92
600	89	60	85	60	85	60	87
580	83	58	78	58	77	58	80
560	74	56	71	56	69	56	71
540	64	54	62	54	59	54	61
520	52	52	52	52	50	52	50
500	41	50	41	50	40	50	39
480	29	48	30	48	31	48	29
460	20	46	20	46	22	46	22
440	13	44	12	44	15	44	15
420	8	42	7	42	10	42	10
400	4	40	4	40	7	40	6
380	2	38	2	38	4	38	4
360	1	36	1	36	2	36	2
340		34		34	1	34	1
320		32		32	1	32	1
300		30		30		30	

阅 读 题 库

阅读题库

PART 1	科学 (SCIENCE)	(1)
PART 2	特写 (FEATURE)	(111)
PART 3	世界 (WORLD)	(185)
PART 4	人物 (PEOPLE)	(263)
PART 5	艺术 (ART)	(325)
PART 6	商业 (BUSINESS)	(379)

字汇题库

TEST 1	1988 年 10 月托福字汇测验	(395)
	1988 年 10 月托福字汇测验详解	(402)
TEST 2	1988 年 5 月托福字汇测验	(411)
	1988 年 5 月托福字汇测验详解	(418)
TEST 3	1987 年 12 月托福字汇测验	(427)
	1987 年 12 月托福字汇测验详解	(434)
TEST 4	1987 年 11 月托福字汇测验	(443)
	1987 年 11 月托福字汇测验详解	(450)
TEST 5	1987 年 8 月托福字汇测验	(459)
	1987 年 8 月托福字汇测验详解	(466)
TEST 6	1987 年 7 月托福字汇测验	(475)
	1987 年 7 月托福字汇测验详解	(482)

TEST 7	1987年5月托福词汇测验	(491)
	1987年5月托福词汇测验详解	(498)
TEST 8	1987年3月托福词汇测验	(507)
	1987年3月托福词汇测验详解	(514)
TEST 9	1986年11月托福词汇测验	(521)
	1986年11月托福词汇测验详解	(528)
TEST 10	1986年8月托福词汇测验	(535)
	1986年8月托福词汇测验详解	(542)
TEST 11	1986年5月托福词汇测验	(549)
	1986年5月托福词汇测验详解	(556)
TEST 12	1985年11月托福词汇测验	(563)
	1985年11月托福词汇测验详解	(570)
TEST 13	1985年8月托福词汇测验	(579)
	1985年8月托福词汇测验详解	(586)
TEST 14	1985年5月托福词汇测验	(593)
	1985年5月托福词汇测验详解	(600)
《附录》	TOEFL 历年来最常考的全真词汇试题	(608)
	TOEFL 历年来最常考的全真词汇试题详解	(617)



Part *ONE*

TEST OF ENGLISH AS
A FOREIGN LANGUAGE
READING COMPREHENSION

科 学
SCIENCE



TOEFL is a trademark of Educational Testing Service, registered in the U. S. A. and in many other countries.

3 • 3 • 3 • 3 • 3 • 3 • 3

Passage 1

Television—that most pervasive and persuasive of modern technologies, marked by rapid change and growth—is moving into a new era, an era of extraordinary sophistication and versatility, which promises to reshape our lives and our world. It is an electronic revolution of sorts, made possible by the marriage of television and computer technologies.

The word “television”, derived from its Greek (*tele*: distant) and Latin (*visio*: sight) roots, can literally be interpreted as sight from a distance. Very simply put, it works in this way: through a sophisticated system of electronics, television provides the capability of converting an image (focused on a special photoconductive plate within a camera) into electronic impulses, which can be sent through a wire or cable. These impulses, when fed into a receiver (television set), can then be electronically reconstituted into that same image.

Television is more than just an electronics system. however. It is a means of expression, as well as a vehicle for communication, and as such becomes a powerful tool for reaching other human beings.

The field of television can be divided into two categories determined by its means of transmission. First, there is broadcast television, which reaches the masses through broad-based airwave transmission of television signals. Second, there is

GO ON TO THE NEXT PAGE 

3 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3 · 3

nonbroadcast television, which provides for the needs of individuals or specific interest groups through controlled transmission techniques.

Traditionally, television has been a medium of the masses. We are most familiar with broadcast television because it has been with us for about thirty-seven years in a form similar to what exists today. During those years, it has been controlled, for the most part, by the broadcast networks, ABC, NBC, and CBS, who have been the major purveyors of news, information, and entertainment. These giants of broadcasting have actually shaped not only television but our perception of it as well. We have come to look upon the picture tube as a source of entertainment, placing our role in this dynamic medium as the passive viewer. ('88/10 TOEFL)

1. What is the literal meaning of the word "television"?
(A) Medium of the masses (B) Sight form a distance
(C) Airwave transmission (D) Vehicle for communication
2. In line 9, the word "put" could best be replaced by which of the following?
(A) expressed (B) asked
(C) placed (D) inserted
3. Which of the following is NOT mentioned in the passage as a function of electronics in television transmissions?

**GO ON TO THE NEXT PAGE**

3 • 3 • 3 • 3 • 3 • 3 • 3

- (A) The conversion of an image into electronic impulses
 - (B) The sending of impulses through a wire cable
 - (C) The changing of one image into another image
 - (D) The feeding of impulses into a receiver
4. What field of television is intended for specific groups?
- (A) Broad-based
 - (B) Reconstituted
 - (C) Traditional
 - (D) Nonbroadcast
5. According to the passage, how many major networks are there?
- (A) Two
 - (B) Three
 - (C) Four
 - (D) Five
6. Which of the following statements about the relationship between television and its viewers can best be inferred from the passage?
- (A) Viewers do not take an active role in watching television.
 - (B) Viewers would prefer increased news coverage.
 - (C) Viewers like to use television to reach other human beings.
 - (D) Viewers have grown tired of television.