



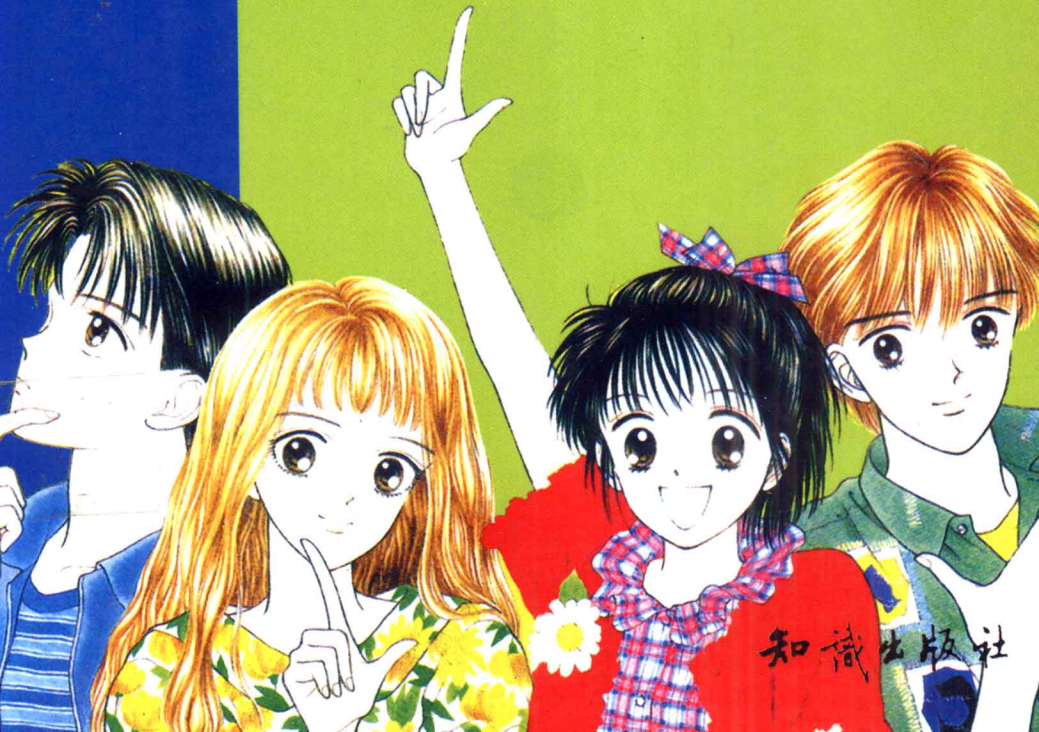
高三年级

全国中学生英语能力竞赛教材

NEPCS



主编：马忠学



知識出版社

全国中学生英语能力竞赛教材

NEPCS

高三年级

知识出版社

总编辑:徐惟诚 社长:田胜立

图书在版编目(CIP)数据

全国中学生英语能力竞赛教材·高三年级/马忠学主编.-
北京:知识出版社,2003.5

ISBN 7-5015-3813-1

I. 全... II. 马... III. 英语课 - 高中 - 教学参考资料
IV. G634.413

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2003)第 040283 号

策划设计:可一图书 <http://keyits.nease.net>

责任编辑:李玉莲

编 者:《全国中学生英语能力竞赛教材》编写组

出版发行:知识出版社 (北京阜成门北大街 17 号)
(电话:88372203 邮编:100037)

<http://www.eeph.com.cn>

印 刷:南京玄武湖印刷实业有限公司

经 销:全国新华书店

版 次: 2003 年 6 月第 1 版

印 次: 2003 年 6 月第 1 次印刷

印 张: 19.5

开 本: 890×1240 1/32

字 数: 447.2 千字

ISBN 7-5015-3813-1/G · 2097

定 价: 22.90 元

前　　言

《全国中学生英语能力竞赛教材》丛书是专门为全国中学生英语能力竞赛(NEPCS)和中、高考英语测试而准备的，旨在贯彻教育部最新文件精神，深入国家基础英语教育改革，促进全国中学生英语能力竞赛，提高中学英语教育质量，调动中学生学习英语的积极性、主动性，激发中学生学习英语的兴趣及在学习过程中发挥学生的创造精神，培养学生的综合素质和综合能力。

本丛书编写的指导思想是根据国家教育部新课程改革的理念，将学生的自主学习、开放式学习、探索式学习和实现多学科融合、提高综合素质和能力作为本丛书编写的原则。

丛书以最新修订的人教版、译林版，义务教育教材的人教版、译林版、冀教版、沪教版等新课标实验教材为依据，并尽可能覆盖其他版本教材(包括社会英语辅导班使用的新概念英语教材等)。丛书以全新的体例对教材中的知识点进行了编排，共分六册(七年级、八年级、九年级、高一、高二、高三)，每册书包括基础知识网站、分类测试平台、智力开发检索、应试思路显示、竞赛试题下载、实用备考资料存盘等，训练内容随课本难易程度梯度递增，体现出分类与综合、知识与能力、主观与客观测试的有机结合，知识性、趣味性兼备。

本书的最大特点是“综合”，即基础知识、竞赛试题、文化背景知识和备考资料的融会贯通。因此本丛书中很多测试题，不仅仅考查学生的知识能力，更重要的是提出一个探索的问题，让学生思考、研究，目

的是培养学生的创新思想和创新精神。丛书不但就英语语言知识结构等写出了系统测试题，重点考查学生的知识和能力，而且还从多学科、多角度提出了很多综合性智力测试题。学生们学习这套丛书，在可以涉猎多学科知识的同时，也得到了一个崭新的观念，即：语言同社会是分不开的，要想学好语言，必须深入了解社会。

本丛书不但可作为各学年综合复习用书，让学生在掌握课本知识点的基础上向深层拓展思维，同时还为参加竞赛的同学提供了可以参考的依据和材料，是广大中学生学习英语不可或缺的好帮手。

由于本书体例的创新，我们在编写的过程中难免会出现不妥和疏漏之处，还望广大的英语教师和英语语言行家们不吝赐教，以便我们的工作得到进一步的改进。

《全国中学生英语能力竞赛教材》编写组

目 录

第一部分 基础知识网站

一、构词法	1
二、句子的类型	8
(一)简单句	8
(二)并列复合句	9
(三)主从复合句	10
(四)主从复合句的分析与识别	12
(五)主语从句	13
(六)表语从句	16
(七)宾语从句	16
(八)间接引语和直接引语	19
(九)定语从句	22
(十)定语从句中连词的作用	23
(十一)关系代词(that, whom, which)在定语从句中作介词宾语 的位置	26
(十二)限制性和非限制性定语从句	27
(十三)分隔定语从句	28
(十四)定语从句的译法	29

(十五)同位语从句	32
(十六)状语从句	33
三、句子成分的强调、倒装和省略	45
(一)强调句	45
(二)倒装句	47
(三)省略句	53

第二部分 分类测试平台

一、语音测试	58
二、词语测试	65
(一)单词汉译英	65
(二)介、副词填空	71
(三)动词填空	77
(四)词组选择	88
三、句子测试	105
(一)翻译填空	105
(二)同义句转换	109
四、综合选择测试	119
五、交际能力测试	140
六、短文综合填空测试	151
七、完形填空测试	161
八、阅读理解测试	176
九、短文改错测试	222

十、书面表达测试	234
----------	-----

第三部分 智力开发检索

一、思维培养	254
(一)智力谜语	254
(二)趣味选择	256
(三)快速回答	259
(四)字谜填空	267
(五)谚语与名言	282
二、文化背景知识浏览	291

第四部分 应试思路显示

一、句型转换解题对策	344
二、动词填空解题对策	346
三、情景交际解题对策	349
四、短文改错解题对策	351
五、短文填空解题对策	355
六、完形填空解题对策	358
七、阅读理解解题对策	362
八、智力测试解题对策	365
九、谈英语竞赛总复习	367

第五部分 竞赛试题下载

全国中学生英语能力竞赛高三组试题(一)	374
---------------------	-----

全国中学生英语能力竞赛高三组试题(二)	396
全国中学生英语能力竞赛高三组试题(三)	422
全国中学生英语能力竞赛高三组试题(四)	446
全国中学生英语能力竞赛高三组试题(五)	472
全国中学生英语能力竞赛高三组试题(六)	501
全国中学生英语能力竞赛高三组试题(七)	534
全国中学生英语能力竞赛高三组试题(八)	558

第六部分 实用备考资料存盘

一、常用不规则动词表	583
二、中学英语新教材词组和习惯用语	588

第一部分 基础知识网站

一、构词法

构词法(word-formation)就是在原词的基础上利用各种手段构成新词的方法。学习构词法有助于扩大巩固词汇、深入理解词义、灵活运用词语等。英语构词的方法主要有三种：合成法，派生法，转化法。

A. 合成法

	词类	形式	构成
I.	合成名词	名词	wave(波) + length(长度)→wavelength(波长)
		+ 名词	hand(手) + book(书)→handbook(手册)
		+ 名词	horse(马) + power(能力)→horsepower(马力)有时两个名词之间加上o组合成新词,如:speed(速度) + meter(仪表)→speedometer(速度计)
	合成名词	形容词	blue(蓝的) + print(印刷)→blueprint(蓝图)
		+ 名词	dark(暗的) + room(室)→darkroom(暗室)
		+ 名词	high(高的) + way(道路)→highway(高速公路)
II.	合成名词	现在分词或动名词	reading(阅读) + material(材料)→reading-material(阅读材料)
		+ 名词	melting(溶化的) + point(点)→melting-point(熔点)
	合成名词	名词	boiling(沸腾的) + point(点)→boiling-point(沸点)
		+ 现在分词或动名词	steel(钢) + making(制造)→steelmaking(炼钢)
			machine(机器) + building(建造)→machinebuilding(机器制造)
			book(书) + binding(装订)→bookbinding(钉书)

词类	形式	构成
合成名词	介词 + 名词	over(超过) + speed(速度) → overspeed(超速度) under(在……下面) + clothes(衣服) → underclothes(内衣) by(在……旁) + product(产品) → by-product(副产品)
合成形容词	名词 + 形容词	paper(纸) + thin(薄的) → paper-thin(薄如纸的) water(水) + proof(能防护的) → waterproof(防水的)
	名词 + 分词	man(人) + made(制造) → man-made(人造的) hand(手) + made(制造) → hand-made(手工的) oil(油) + controlled(控制) → oil-controlled(油控的)
	形容词 + 名词	new(新的) + type(类型) → new-type(新型的) present(现在的) + day(时代) → present-day(现代的) high(高的) + speed(速度) → high-speed(高速的)
形容词	形容词 + 形容词	dark(深色的) + blue(蓝色的) → dark-blue(深蓝色的) light(轻淡的) + yellow(黄色的) → light-yellow(淡黄色的) red(红的) + hot(热的) → red-hot(炽热的)
	数词 + 名词	first(第一) + rate(率) → first-rate(一流的) six(六) + cylinder(汽缸) → six-cylinder(六汽缸的) three(三) + phase(相位) → three-phase(三相的)
	副词 + 分词	newly(新近) + invented(发明) → newly-invented(新发明的) well(好, 充分) + known(知道) → well-known(著名的)
	介词 + 名词	over(在……的上方) + head(头) → overhead(头上的, 头上 ad.) under(在……的下面) + ground(地面) → underground(地下的; 在地下 ad.)

	词类	形式	构成
3.	合成名词	名词 + 动词	heat(热) + treat(处理) → heat-treat(热处理) trial(试验) + produce(生产) → trial-produce(试制)
		副词 + 动词	over(过分) + heat(加热) → overheat(过热) home(在本国) + produce(生产) → home-produce(国产) out(超过) + distance(胜过) → out-distance(领先)
4.	合成副词或代词	代词 + 副词或名词	every(每个) + where(哪里) → everywhere(到处) some(一些) + time(时间) → sometime(某个时候) every(每个) + body(人体) → everybody(每人) every(每个) + thing(东西) → everything(每物) every(每个) + way(方面) → everyway(从各方面来说)

B. 派生法

在一个词上附加前缀或后缀构成新词的方法称为派生法。

a) 常用前缀

	前缀	例词
1.	anti- (反、防)	magnetic(磁的) → anti-magnetic(防磁的) corrosive(腐蚀的) → anti-corrosive(防腐蚀的)
2.	auto- (自动)	control(控制) → autocontrol(自控) mobile(运动物体) → automobile(汽车)
3.	bi- (双、二)	cycle(循环) → bicycle(自行车) phase(相) → biphasic(双相)
4.	centi- 百分之一	metre(米) → centimeter(厘米) gram(克) → centigram(厘克)
5.	counter- 反	action(作用) → counteraction(反作用) current(电流) → countercurrent(逆电流)
6.	de-减	press(加压) → depress(降压) compose(组成) → decompose(分解)
7.	dis-否定	order(秩序) → disorder(混乱) charge(电荷) → discharge(放电)

	前 缀	例 词
8.	en-使	large(大的)→enlarge(扩大) close(紧的)→enclose(封闭)
9.	ex-外	port(港口)→export(出口) change(变化)→exchange(调换)
10.	hydro-水、 氢、流体	carbon(碳)→hydrocarbon(碳氢化合物) dynamic(al)(力学的)→hydrodynamic(al)(流体力学的)
11.	in- 否定,内	variable(可变的)→invariable(不变的) side(面,边)→inside(里面) 注:b,m,p 的前面加 im-如: mobile(活动的)→immobile(不能动的) possible(可能的)→impossible(不可能的) 在 l 的前面加 il-如: logical(逻辑的)→illogical(不合逻辑的) 在 r 的前面,加 ir- 如: regular(规则的)→irregular(不规则的)
12.	inter- 相互	act(起作用)→interact(相互作用) change(变化)→interchange(交换、互换)
13.	kilo- 千	meter(米)→kilometer(公里、千米) watt(瓦)→kilowatt(千瓦)
14.	micro- 微	scope(观察仪器)→microscope(显微镜) switch(开关)→microswitch(微型开关)
15.	milli-毫	metre(米)→millimetre(毫米) ampere(安培)→milliampere(毫安)
16.	mis-误,错	calculate(计算)→miscalculate(算错,失算) application(应用)→misapplication(误用)
17.	mono-单	motor(发动机)→monomotor(单发动机) phase(相(位))→monophase(单相(的))
18.	mult- 多	meter(仪表)→multimeter(万用表) plane(飞机)→multiplane(多翼飞机)
19.	non- 非	conductor(导体)→nonconductor(非导体) metal(金属)→non-metal(非金属)
20.	over- 过	pressure(压力)→overpressure(过压) load(载)→overload(过载)

	前 缀	例 词
21.	poly- 多	phase(相)→polyphase(多相) atomic(原子的)→polyatomic(多原子的)
22.	pre- 预先	heat(加热)→preheat(预热) announce(宣布)→preannounce(预告)
23.	re- 再、重	build(建设)→rebuild(重建) charge(充电)→recharge(再充电)
24.	semi- 半	conductor(导体)→semiconductor(半导体) automatic(自动的)→semiautomatic(半自动的)
25.	sub- 次、亚	station(站)→substation(分站) audio(音频的)→subaudio(亚音频的)
26.	super- 超	conductor(导体)→superconductor(超导体) power(功率)→superpower(高功率,超级大国)
27.	tele- 换	meter(仪表)→telemeter(遥测计) vision(视力)→television(电视)
28.	trans- 换	form(形式)→transform(变换) position(位置)→transposition(换位)
29.	ultra- 超	sonic(声波的)→ultrasonic(超声波的) short(短(波)的)→ultrashort(超短波的)
30.	un- 否定	able(能够的)→unable(不能的) stable(稳定的)→unstable(不稳定的)

b) 常用后缀

	类别	后 缀	例 词
1.	名 词 后 缀	-age -ance -ence -ency -er -ics -ion -ism -ist -ment	use(用)→usage(用法) resist(反抗)→resistance(阻力) differ(有别于)→difference(差别) tend(倾向)→tendency(趋势) use(用)→user(用户,使用者) electron(电子)→electronics(电子学) act(起作用)→action(行动,作用) magnet(磁体)→magnetism(磁性) active(积极的)→activist(积极分子) develop(发展)→development(发展)

	类别	后 缀	例 词
	名 词 后 缀	-ness -or -ship -th -ure	happy(幸福的)→happiness(幸福) conduct(传导)→conductor(导体) relation(关系)→relationship(关系) deep(深的)→depth(深度) press(压)→pressure(压力)
2.	形 容 词 后 缀	-able -al -ant -ar -en -ent -ful -ible -ic -ish -ive -less -ous -y	adjust(调节)→adjustable(可调的) physics(物理学)→physical(物理学的) resist(抵抗)→resistant(抵抗的) pole(极)→polar(极的) gold(金)→golden(金黄色的) exist(存在)→existent(存在的) help(帮助)→helpful(有帮助的) compress(压缩)→compressible(可压缩的) magnet(磁体)→magnetic(磁的) yellow(黄色的)→yellowish(淡黄的) act(起作用)→active(积极的) use(用途)→useless(无用的) number(数字)→numerous(众多的) stone(石头)→stony(stoney)(石头多的)
3.	副 词 后 缀	-ly -ward(s) -wise	quick(快的)→quickly(快) up(在上)→upward(s)(向上) clock(钟)→clockwise(顺时针地,右旋地)
4.	动 词 后 缀	-ate -en -fy -ize	active(活动的)→activate(使活动) deep(深的)→deepen(加深) electric(电的)→electrify(电气化) magnet(磁体)→magnetize(使磁化)

C. 转化法

一个词从一种词类转化成另一种词类而词形不变,词义也不变(或稍有引伸),称为转化。

	词类转化	例 词
1.	名词 →动词	design(设计)→to design(设计) oil(油)→to oil(加油) heat(热)→to heat(加热)
2.	动词 →名词	to look(看)→look(看, 外观) to increase(增加)→increase(增量)(重音不同) to form(形成)→form(形式)
3.	形容词 →名词	chemical(化学的)→chemical(化学剂) beautiful(美丽的)→beautiful(美丽的东西) unemployed(失业的)→unemployed(失业的人们)
4.	其他词 →名词	a must 必要条件, 绝对必要(的事物) twos and three 三三两两 ins and outs 来龙去脉

二、句子的类型

(一) 简单句

简单句只包含一个主谓结构，而句子的各个成分都由单词或短语表示。

简单句的表现形式

1. 一个主语 + 一个谓语

(1) We must do business fairly.

我们做买卖应公平。

(2) We cannot keep this offer open too long.

我们不能使此项报价公开得太久。

2. 一个主语 + 并列谓语

(1) Their directors are quite responsible and are reputed to be very reliable.

他们的董事们极为负责，被认为十分可靠。

(2) Heat can melt ice, vaporize water and cause bodies to expand.

热可以使冰溶化，使水蒸发，使物体膨胀。

3. 并列主语 + 一个谓语

(1) Acids, bases and salts are all compounds.

酸、碱、盐都是化合物。

(2) Agriculture, industry and the entire national economy are thriving.

工农业生产和整个国民经济蒸蒸日上。

4. 并列主语 + 并列谓语

(1) Solids, liquids and gases expand and (or) contract with temperature changes.

固体、液体和气体可随温度的变化而膨胀或收缩。

(2) Soil, fertilizer, water, seeds, close planting, plant protection, management and tools are the eight-point charter for agriculture and must be carried out to the full.“土、肥、水、种、密、保、管、工”是农业八字宪法，必须全面实现。