

新 东 方 外 语 系 列

MODERN ESSAYS TO RECITE

英語現代文 背誦篇章

俞敏洪 包凡一 编译

Modern
Essays to Recite

世界图书出版公司

英语现代文背诵篇章

俞敏洪 包凡一 编译

世界图书出版公司

北京·上海·广州·西安

图书在版编目 (CIP) 数据

英语现代文背诵篇章/俞敏洪, 包凡一编译. —北京:

世界图书出版公司北京公司, 2002. 10

ISBN 7-5062-5660-6

I . 英… II . ①俞… ②包… III . 英语—对照读物

—英、汉 IV . H319.4

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2002) 第 081516 号

英语现代文背诵篇章

编 译: 俞敏洪 包凡一

责任编辑: 敏 子 雷玉清

出 版: 世界图书出版公司北京公司

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 电话 64077922)

销 售: 各地新华书店和外文书店

印 刷: 华东印刷厂

开 本: 850 × 1168 毫米 1/32 印张: 9.5

字 数: 215 千

版 次: 2002 年 11 月第 1 版 2002 年 11 月第 1 次印刷

印 数: 1 - 10000

ISBN 7-5062-5660-6/H·526

定价: 19.80 元

版权所有 翻印必究

内 容 简 介

书中包括的 80 篇文章，形成了一个有效的、生动的语言小环境，文章的语言是完全现代式的，风格简练明快，文体应用广泛，内容涉及社会生活、人文科学和自然科学等众多题材，背熟这 80 篇文章，对阅读报纸、杂志、教科书和学术论文及英文写作有巨大的帮助。

前　　言

新东方学校是全国最大的英语培训和出国考试培训中心，每年有数万名学员在此接受基础英语、TOEFL、GRE、GMAT 和 TSE 的培训。基于多年教学经验，我们总结出了行之有效的教学方法，为配合教学出版了一系列教材，成为广大学员的必备书籍。

在教学及与学员们交流的过程中，我们体会到除了在各类考试前几个月突击外（新东方学校以前出版的教材大多服务于此目的），学员们更应在半年甚至一年的期间里用一种更深厚、效果更长久的方法来提高英语的水平。这就是编辑此书的主要目的。

众所周知，在没有语言环境的情况下学习英语是困难的，有许多人经过多年苦读，研究了许多范文和语法书，记忆了大量的词汇，却不能有效地提高英语水平。他们阅读文章时不能迅速地理解，稍一动笔则错误连篇。在口语方面也是除了简单的问候外，不能准确地表达自己的思想，不能完整地叙述一件事情。许多人学习英语的过程实际上正如开了中药铺子，单词、句型结构

都被分离放置在柜上的小匣子里，不能形成一个有机的整体。而语言是有生命的，把无生命的部件拼凑起来模仿生命，效果自然可以想像。我们都知道或见过机器人，即使用最快的电脑来指挥，也不能做到栩栩如生，许多同学靠加倍努力来摆脱困境，但结果只是在药柜上开了更多的格子。

解决这个问题的办法就是把英语当做有生命的语言来学。在没有语言环境的情况下背熟几十篇文章。让这几十篇文章形成一个有效的、生动的语言小环境。单词和词组只有在句子中才有生命力，才能显示其内涵、色彩、格调。而句子结构只有在上下连贯的意义中才能显示出内在的理由、作用和功能。背熟了几十篇课文，学过的单词和句型才能活起来。我们在阅读的时候才能读了上半句就能在大脑中预感到下半句，读了前一句就能够预感到下一句，根本无须暗暗译成中文之后再思量意思，这样就提高了阅读速度。背熟了几十篇文章，我们要动口的时候，各种各样的表达就能更快地来到我们的嘴边而无须去搜肠刮肚。即使我们在做改错题时，也能凭直觉而非语法去搜索到正确的目标。

其实在汉语的文字革命出现前，中国人的写作和阅读也是没有天然的语言环境的。书面语使用的文言文与口语是完全分离的，因此要阅读、写作文言文就必须大

量地背诵已有的范文，而不是靠学语法、背生字。虽然古汉语的语法是隐式的，只能去体会，而西洋语言的语法要明确得多，但西洋语言的语法也是为研究语言服务而不是为学会听、说、读、写服务的。我们要学好英语，必须像古入学文言文一样，背出一定数量的范文。

国内以前出版过英文的背诵文选，但其目的与此书大不相同。那些背诵文选统统是为了文学的欣赏和陶冶情操，因而选编了许多古典文学的篇章。这些作品的语言与我们所需要掌握的语言有很大的距离。我们要欣赏甚至要去背诵，应该是在完成了目前的任务以后。本书所选文章，语言是完全现代式的，在风格上简练、明快，是应用最为广泛的文体。这些文章内容也相当广泛，涉及社会生活、人文科学和自然科学等众多题材。背熟这 80 篇文章，对阅读报纸、杂志、教科书和学术论文及英文写作有巨大的帮助。

我们也大可不必担忧背熟了这些文章之后还会忘掉。我们可以把句子结构当做人体的骨骼，单词与词组为肌肉，句子间的关联词为关节。经过一段时间，我们首先会关节僵硬。但这没有关系，因为原文中的关联词是服务于原文中的事理和情景的，忘掉它们的位置丝毫不影响我们自己的使用。有一些肌肉，在长久不运动之后，的确会功能退化。但好在大部分的表达法我们会在

别处相遇，因而得到充分的运用。即使是萎缩的肌肉，一旦运动起来，也会很快恢复。骨骼部分则最持久，我们学过的句型会深深印在我们的脑海里。

为了便于记忆，我们请口音好的外籍专家朗诵了这80篇文章，录制成两盒磁带、作为学习此书的辅助。

编 者

1998年1月1日



目 录

<i>The Language of Music</i> /音乐的语言	1
<i>Schooling and Education</i> /上学与受教育	5
<i>The Definition of "Price"</i> / “价格”的定义	9
<i>Electricity</i> /电	12
<i>The Beginning of Drama</i> /戏剧的起源	15
<i>Television</i> /电视	19
<i>Andrew Carnegie</i> /安德鲁·卡内基	23
<i>American Revolution</i> /美国革命	26
<i>Suburbanization</i> /郊区的发展	29
<i>Types of Speech</i> /语言的类型	33
<i>Archaeology</i> /考古学	36
<i>Museums</i> /博物馆	40
<i>Skyscrapers and Environment</i> /摩天大楼与环境	43
<i>A Rare Fossil Record</i> /罕见的化石记录	46
<i>The Nobel Academy</i> /诺贝尔委员会	50
<i>The War between Britain and France</i> /英法战争	53
<i>Evolution of Sleep</i> /睡眠的进化	57
<i>Modern American Universities</i> /现代美国大学	61
<i>Children's Numerical Skills</i> /儿童的数学能力	65

The Historical Significance of American

<i>Revolution</i> /美国革命的历史意义	69
<i>The Origin of Sports</i> /体育的起源	72
<i>Collectibles</i> /收藏品	75
<i>Henry Ford</i> /亨利·福特	78
<i>Piano</i> /钢琴	81
<i>Movie Music</i> /电影插曲	84

International Business

and Cross-cultural Communication/国际商业

和跨文化交流	88
--------------	----

<i>Scientific Theories</i> /科学理论	92
--	----

Changing Roles of Public Education/公共教育

的角色变化	95
-------------	----

<i>Telecommuting</i> /电子交通	99
----------------------------------	----

<i>The Origin of Refrigerators</i> /冰箱的由来	103
---	-----

<i>British Columbia</i> /英属哥伦比亚	107
---------------------------------------	-----

<i>Botany</i> /植物学	110
--------------------------	-----

<i>Plankton</i> /浮游生物	113
-----------------------------	-----

<i>Raising Oysters</i> /饲养牡蛎	116
------------------------------------	-----

<i>Oil Refining</i> /炼油	120
-------------------------------	-----

Plate Tectonics and Sea-floor Spreading/板块结构

与海床扩展	124
-------------	-----

<i>Icebergs</i> /冰山	128
---------------------------	-----

<i>Topaz</i> /黄水晶	133
-------------------------	-----

<i>The Salinity of Ocean Waters</i> /海水盐度	136
---	-----

<i>Cohesion-tension Theory</i> /内聚压力理论	139
--	-----

<i>American Black Bears</i> /美国黑熊	142
---	-----

<i>Coal-fired Power Plants</i> /火力发电厂	145
<i>Statistics</i> /统计学	149
<i>Obtaining Fresh Water from Icebergs</i> /从冰山中 获取淡水	153
<i>The Source of Energy</i> /能量的来源	156
<i>Vision</i> /视觉	159
<i>Folk Cultures</i> /民间文化	162
<i>Bacteria</i> /细菌	167
<i>Sleep</i> /睡眠	170
<i>Cells and Temperature</i> /细胞与温度	173
<i>Marine Mammals</i> /海洋哺乳动物	176
<i>Chimpanzee</i> /黑猩猩	179
<i>Nitinol</i> /镍钛合金	183
<i>Treasure in Sunken Ships</i> /沉船中的宝藏	187
<i>Creating Colors</i> /创造颜色	190
<i>The Organic Foods</i> /绿色食品	194
<i>Lighthouses</i> /灯塔	198
<i>Animals'Compasses</i> /动物的罗盘	202
<i>Muscles and Human Body</i> /肌肉和人体	205
<i>Colds and Age</i> /感冒与年龄	208
<i>Pottery</i> /陶器	211
<i>Mimicry in Plants</i> /植物拟态	215
<i>Oil and Water</i> /油和水	219
<i>Salt and Metabolism</i> /盐与新陈代谢	222
<i>The Early Settlers in North America</i> /北美早期殖民者	226
<i>Plants in the Deserts</i> /沙漠中的植物	230
<i>The American Civil War</i> /美国内战	234

<i>Women in Colonial North America</i> /北美殖民时期的妇女	238
<i>The Revolution in American Higher Education</i> /美国高等教育的革命	241
<i>Garza's Art Works</i> /加扎的艺术作品	245
<i>The Alaska Pipeline</i> /阿拉斯加输油管	250
<i>The Satiric Literature</i> /讽刺文学	254
<i>The Microscopic Technique</i> /显微技术	259
<i>The History of Chemistry</i> /化学的历史	263
<i>Hydrogen and Industries</i> /氢与工业	267
<i>Mars</i> /火星	270
<i>Food and Health</i> /食品与健康	274
<i>Police and Communities</i> /警察与社区	277
<i>Population Growth</i> /人口增长	280
<i>Evolution and Wheels</i> /进化与轮子	283

The Language of Music

A painter hangs his or her finished picture on a wall, and everyone can see it. A composer writes a work, but no one can hear it until it is performed. Professional singers and players have great responsibilities, for the composer is utterly dependent on them. A student of music needs as long and as arduous a training to become a performer as a medical student needs to become a doctor. Most training is concerned with technique, for musicians have to have the muscular proficiency of an athlete or a ballet dancer. Singers practice breathing every day, as their vocal chords would be inadequate without controlled muscular support. String players practice moving the fingers of the left hand up and down, while drawing the bow to and fro with the right arm—two entirely different movements.

Singers and instrumentalists have to be able to get every note perfectly in tune. Pianists are spared this particular anxiety, for the notes are already there, waiting for them, and it is the piano tuner's responsibility to tune the instrument for them. But they have their own difficulties: the hammers that hit the strings have to be coaxed not to sound like percussion, and each overlapping tone has to sound clear.

This problem of getting clear texture is one that confronts student conductors: they have to learn to know every note of the music and how it should sound, and they have to aim at controlling these sounds with fanatical but selfless authority.

Technique is of no use unless it is combined with musical knowledge and understanding. Great artists are those who are so thoroughly at home in the language of music that they can enjoy performing works written in any century.

【词汇与词组的解释】

arduous	['ardjuəs] <i>adj.</i> 艰难的 (needing more efforts, difficult)
muscular	['mʌskjulə] <i>adj.</i> 肌肉的
proficiency	[prə'fɪʃənsi] <i>n.</i> 熟练 (command of skills)
ballet	[bæ'lē] <i>n.</i> 芭蕾舞
vocal chord	['vəukəlkɔ:d] <i>n.</i> 声带
string	[strɪŋ] <i>n.</i> 弦乐器
draw	[drɔ:] <i>v.</i> 拉动 (to pull)
bow	[bau] <i>n.</i> 琴弓
to and fro	前后, 来回
in tune	入调 (at the correct musical level)
spare	[speə] <i>v.</i> 用不着 (to exempt from something)
note	[nəut] <i>n.</i> 乐音, 律音 (a musical sound)
tuner	['tjūnə] <i>n.</i> (钢琴) 调音师
coax	[kəuks] <i>v.</i> 哄诱 (to persuade someone by gentle kindness or patience)

overlap	[əuvə'læp] <i>v.</i> 部分重叠 (to cover sth. partly and go beyond it)
texture	[tekstʃə] <i>n.</i> 质地, 纹理 (the degree of roughness or smoothness, coarseness or fitness)
fanatical	[fə'nætɪkl] <i>adj.</i> 狂热的 (showing very great and often unreasoning keenness.)
technique	[tek'nik] <i>n.</i> 技巧 (skill in art or some specialist activity)
at home	熟悉, 精湛

【译文】

音乐的语言

画家将已完成的作品挂在墙上，每个人都可以观赏到。作曲家写完了一部作品，得由演奏者将其演奏出来，其他人才能得以欣赏。因为作曲家是如此完全地依赖于职业歌手和职业演奏者，所以职业歌手和职业演奏者肩上的担子可谓不轻。一名学音乐的学生要想成为一名演奏者，需要经受长期的、严格的训练，就像一名医科的学生要成为一名医生一样。绝大多数的训练是技巧性的。音乐家们控制肌肉的熟练程度，必须达到与运动员或芭蕾舞演员相当的水平。歌手们每天都练习吊嗓子，因为如果不能有效地控制肌肉的话，他们的声带将不能满足演唱的要求。弦乐器的演奏者练习的则是在左手的手指上下滑动的同时，用右手前后拉动琴弓——两个截然不同的动作。

歌手和乐器演奏者必须使所有的音符完全相同协调。钢琴家们则不用操这份心，因为每个音符都已在那等待着他们了。给

钢琴调音是调音师的职责。但调音师们也有他们的难处：他们必须耐心地调理敲击琴弦的音锤，不能让音锤发出的声音像是打击乐器，而且每个交叠的音都必须要清晰。

如何得到乐章清晰的纹理是学生指挥们所面临的难题：他们必须学会了解音乐中的每一个音及其发音之道。他们还必须致力于以热忱而又客观的权威去控制这些音符。

除非是和音乐方面的知识和悟性结合起来，单纯的技巧没有任何用处。艺术家之所以伟大在于他们对音乐语言驾轻就熟，以至于可以满怀喜悦地演出写于任何时代的作品。

Schooling and Education

It is commonly believed in the United States that school is where people go to get an education. Nevertheless, it has been said that today children interrupt their education to go to school. The distinction between schooling and education implied by this remark is important.

Education is much more open-ended and all-inclusive than schooling. Education knows no bounds. It can take place anywhere, whether in the shower or in the job, whether in a kitchen or on a tractor. It includes both the formal learning that takes place in schools and the whole universe of informal learning. The agents of education can range from a revered grandparent to the people debating politics on the radio, from a child to a distinguished scientist. Whereas schooling has a certain predictability, education quite often produces surprises. A chance conversation with a stranger may lead a person to discover how little is known of other religions. People are engaged in education from infancy on. Education, then, is a very broad, inclusive term. It is a lifelong process, a process that starts long before the start of school, and one that should be an integral part of one's entire life.