

实用英汉词典

《实用英汉词典》编写组 编

主编：王 摇 勇

编委：姜志达 摇 李摇华 摇 陈潇潇

沈摇昂 摇 罗摇程 摇 张晓丽

人民日报出版社

图书在版编目(悦爰)数据

新世纪英语 王摇勇主编 鄂—北京 : 人民日报出版社 ,

圆园园苑

陈月 苑原 康笑宇 康笑宇 康笑宇

I 鄂新... II 鄂王... III 鄂英语—词汇—自学参考资料

IV 鄂猿猿猿

中国版本图书馆 悦爰数据核字(圆园园苑)第 园猿园猿猿号

书摇摇名 新世纪英语·实用英汉词典

主摇摇编 王摇勇

责任编辑 曼摇煜

装帧设计 康笑宇

出版发行 人民日报出版社(北京金台西路 圆号 ,

邮编 猿园园猿)

经摇摇销 新华书店

印摇摇刷 北京业和印务有限公司

开摇摇本 猿园园伊 猿园园伊 猿园园伊

字摇摇数 猿猿猿千

印摇摇张 猿猿猿

印摇摇数 猿猿猿册

印摇摇次 圆园园源年 员月第 员版 猿第 员次印刷

书摇摇号 陈月 苑原 康笑宇 康笑宇 康笑宇 康笑宇 猿猿猿

全套定价 猿猿猿元(本册 猿猿猿元)

前摇摇言

为了满足广大英语爱好者、学生、以及初中级水平的英语学习者的需要，我们几位长期从事英语工作的专家、教授、和学者联合编写了这本《实用英汉词典》。本词典具有如下几个特点：

一、体例清晰，内容丰富。本词典共收词条 ~~四万四千~~ 余条，每个条目下都有国际音标、词性说明、中文释义和例句各项。对于一些重点词汇，还配有常用词组和派生词等。

二、收词新，实用性强。本词典在编写过程中参考了大量国内外较新的图书和报刊资料，在释义和做例句时，更多地突出了英美文化的特点。另外，对专业性较强的词汇，也特别注明了其应用范围。

三、编排新颖，使用方便。本词典采用双色印刷，版面清晰、美观；体积小，便于携带和使用，真正体现了英语工具书的特点。

由于时间仓促，其疏漏之处在所难免，敬请读者批评指正。

《实用英汉词典》编写组

用法说明

(一) 词摇摇头

一个词条的主要部分是本词和释义，有的有习语、派生词、复合词等。

(二) 本摇摇头词

本词用黑体字。拼法相同、词源及词义不同的词，分立词条。一个词有不同拼法时，若拼法接近，排在同一词条内，中间用逗号隔开；若拼法相差较大，分立词条，但释义只出现于一处，另一处注明同某词。

本词后用国际音标注明发音。词缀、构词成分及缩写词语等一般不注发音。

本词后注明词性。词性用英语缩写形式注出：名词（**n**），动词（**v**），助动词（**aux**），代词（**pron**），数词（**num**），形容词（**adj**），副词（**adv**），前置词（**prep**），连接词（**conj**），感叹词（**int**），冠词（**art**）。分写的复合词一般不注词性。

本词是复数形式或单复同形的，都在方括号内标注。

(三) 释摇摇头义

本词（包括派生词、复合词）或一个习语有多条不同的释义时，各条释义分别列出，前面标以①②等数码。基本相同的若干释义列在同一条内，词义较近的用逗号分隔，较远的用分号。提示该词的用法时，用方括号；提示词义背景或可替代的对象时，用圆括号。

本释义后根据需要收入词组或句子作为例证，例证后附汉语译文，均放在六角括号〔 〕内。

(四) 派生词及复合词

本派生词及复合词大部分列在词条内，少数由于较

常用或释义、用法较复杂等原因，单独列为词条。

㊦列在词条内部的派生词及复合词一般不另注音。

㊦列在词条内部的派生词均注明词性。若释义相当于词条本词的释义，不再注出释义。

(五) 略语表

(以汉语拼音顺序排列)

- | | |
|-----------------|---------------|
| [贬] 摇贬义 | [诗] 摇诗歌用语 |
| [船] 摇船舶；造船 | [史] 摇历史 |
| [地] 摇地理 | [数] 摇数学 |
| [电] 摇电学；电工；电子 | [俗] 摇俗语 |
| [动] 摇动物学 | [体] 摇体育 |
| [法] 摇法语 | [天] 摇天文学 |
| [方] 摇方言 | [微] 摇微生物 |
| [纺] 摇纺织 | [物] 摇物理学 |
| [古] 摇古语 | [无] 摇无线电 |
| [海] 摇航海 | [西] 摇西班牙语 |
| [机] 摇机械 | [戏] 摇戏剧 |
| [建] 摇建筑学 | [心] 摇心理学 |
| [解] 摇解剖学 | [讯] 摇通讯 |
| [经] 摇经济学 | [药] 摇药物；药理学 |
| [军] 摇军事 | [医] 摇医学 |
| [空] 摇航空 | [意] 摇意大利语 |
| [口] 摇口语 | [音] 摇音乐 |
| [矿] 摇矿业；矿物学 | [印] 摇印刷 |
| [拉] 摇拉丁语 | [语] 摇语言学 |
| [俚] 摇俚语 | [喻] 摇比喻 |
| [蔑] 摇蔑称 | [原] 摇原子能 |
| [农] 摇农业 | [哲] 摇哲学 |
| [气] 摇气象学 | [植] 摇植物学 |
| [商] 摇商业 | [自] 摇自动控制 |
| [生] 摇生物学；生理学 | [宗] 摇宗教 |
| [生化] 摇生物化学 | |

摇摇说明：某些表意较明显的，未加入上表。

