

初中英語語法辭典

高憲芳 主編

兵器工業出版社

# 初中英语语法辞典

高憲芳 主编

兵器工業出版社

## 图书在版编目(CIP)数据

初中英语语法辞典/高愫芳主编. —北京:兵器工业出版社, 1998. 10

ISBN 7-80132-475-7

I . 初… II . 高… III . ①英语-语法-初中-词典②英语课-初中-教学参考资料 IV . G633. 414

中国版本图书馆 CIP 数据核字(98)第 15185 号

出版发行:兵器工业出版社

封面设计:赵 宇

责任编辑:郭 佳

责任校对:王世平

社 址:100081 北京市海淀区车道沟 10 号

责任印制:张 伟

经 销:各地新华书店

开 本:32 787×1092

印 刷:北京黄坎印刷厂

印 张:6

版 次:1998 年 10 月第 1 版第 1 次印刷

字 数:130 千字

印 数:1—6000

定 价:9.00 元

(版权所有 翻印必究 印装有误 负责调换)

## 内容简介

本辞典是一部集教与学的经验为一体、专门针对当前中学英语学习和应试特点而编写的新型英语语法工具书。本辞典在保留传统的英语语法结构体系的前提下,将每一个单一的语法现象整理为相对独立的辞条形式,使得读者在查找语法内容时就像查阅字典一样方便迅捷。因此,本辞典不仅适合于系统学习,也适合于快速查阅。除对每一辞条进行简明规范的注释外,本辞典还使用准确、生动而又实用的英文例句进行语境说明,并配以准确的汉译。本辞典以现行教学大纲为指导,内容涵盖了初中英语学习及应试中会遇到的所有语法现象,并进行了适当的扩充。为了读者使用方便,书末还以附录的形式将一些常用的基本规则单独列出。

本辞典不仅适用于初中生的英语学习、复习和应考,而且也适用于中学英语教师、高中生以及其它具有同等英语水平的读者在学习和工作中参阅。

# 初中英语语法辞典

主 编 高愫芳

副主编 王金刚

编 委 汪 明 高述国 周 武  
曹承志 余丽娟 唐 君

# 目 录

## 语音 ..... (1)

音素	舌边音
清音	音节
浊音	开音节
元音	闭音节
辅音	r 音节和 re 音节
爆破音	单词重音
摩擦音	语调
破擦音	句子重音
鼻音	

## 名词 ..... (12)

名词	名词的性
名词的分类	阳性名词
普通名词	阴性名词
专有名词	中性名词
个体名词	通性名词
集体名词	名词的性的用法
物质名词	名词的格
抽象名词	名词的所有格
可数名词	所有格的构成
物质名词、抽象名词的转化	双重所有格

双重所有格的形式及使用情况

单位词与名词

名词与数量限定词

## 冠词 ..... (25)

冠词 含 a(an) 的习语

冠词的分类 定冠词的基本用法

不定冠词 定冠词的其他用法

定冠词 含 the 的习语

不定冠词的基本用法 不用冠词的场合

不定冠词的位置 不用冠词的习语和搭配

## 代词 ..... (36)

代词 指示代词的用法

代词的分类 疑问代词

人称代词 疑问代词的用法

人称代词的用法 关系代词

人称代词的其他用法 关系代词的用法

物主代词 不定代词

物主代词的用法 不定代词的基本用法

反身代词 all, each, every 的用法

some, any 的用法

反身代词的用法 no, nothing, no one, none 的用法

反身代词的其他用法 both, either, neither 的用法

相互代词 another, other 的用法

相互代词的用法 one 的替代用法

指示代词

## **形容词** ..... (55)

形容词	形容词的原级
作表语的形容词	形容词的比较级
作定语的形容词	动词+形容词
形容词同作定语时的顺序	复合形容词
形容词的级	

## **副词** ..... (61)

副词	程度副词
副词的分类	疑问副词、关系副词和连接副词
时间副词	副词的用法
地点副词	副词在句中的位置
方式副词	副词的级

## **数词** ..... (66)

数词	基数词的用法
数词的分类	序数词
基数词	序数词的用法

## **介词** ..... (72)

介词	介词短语的用法
介词的分类	常用介词的基本用法
介词短语	

## **动词** ..... (103)

动词	动词的分类
----	-------

行为动词	限定动词
连系动词	非限定动词
助动词	动词的基本形式
情态动词	动词原形
及物动词	动词过去式和过去分词的构成
不及物动词	现在分词的构成

## **动词的时态** ..... (109)

时态	现在完成时
一般现在时	过去完成时
现在进行时	过去将来时
一般将来时	将来完成时
一般过去时	时态的呼应
过去进行时	

## **动词的语态** ..... (123)

语态	被动语态
----	------

## **句子** ..... (131)

句子	感叹句
句子的分类	简单句
陈述句	并列句
疑问句	复合句
祈使句	

## **句子成分** ..... (143)

句子成分	主语
------	----

谓语	定语
表语	状语
宾语	宾语补足语

## **状语从句** ..... (148)

状语从句	比较或方式状语从句
时间状语从句	目的状语从句
条件状语从句	结果状语从句
原因状语从句	让步状语从句
地点状语从句	

## **直接引语和间接引语** ..... (156)

直接引语	
间接引语	
直接引语变间接引语	

## **标点符号** ..... (159)

标点符号	破折号
句号	引号
分号	连字号
冒号	省略号
问号	括号
感叹号	省字母号

# 语 音

## 【音素】phone

音素是语音的最小单位,英语中共有音素 48 个。其中元音 20 个,辅音 28 个。它们分别是:

元音:[i:] [ə:] [a:] [ɔ:] [u:] [ɪ] [e] [æ]  
[ʌ] [ə] [ɔ] [ʊ] [eɪ] [əʊ] [aɪ] [au] [ɔɪ] [iə]  
[ɛə] [uə]

辅音:[b] [d] [f] [g] [h] [k] [l] [m]  
[n] [p] [r] [s] [t] [v] [w] [j] [z] [ŋ]  
[ʃ] [tʃ] [ʒ] [dʒ] [θ] [ð] [dz] [ts] [tr] [dr]

## 【清音】unvoiced consonant

发音时声带分开,声门大开,气流自由通过,声带不受振动所发出的音,称为清音。它们是:[p] [t] [k] [s] [ʃ]  
[tʃ] [f] [θ] [ts] [tr] [h]

## 【浊音】voiced consonant

发音时声带靠拢,气流从中间通过,声带发生振动所形成的音,称为浊音。它们是:[b] [d] [g] [z] [ʒ] [v]  
[ð] [dʒ] [dz] [dr] [r] [l] [m] [n] [ŋ] [w]  
[j]

## 【元音】vowel

发音时声带振动,呼出的气流通过口腔时不受阻碍所形成的音叫元音。元音共有 20 个,它们是:[i:] [ə:] [a:] [ɔ:] [u:] [ɪ] [e] [æ] [ʌ] [ə] [ɔ] [ʊ] [ɛɪ] [aɪ] [aʊ] [əʊ] [ɔɪ] [iə] [ɛə] [uə]

附:各元音发音分述如下:

[ʌ] 中、低、不圆唇、短元音

舌中部的较后部分稍隆起,舌尖离下齿,舌端两侧触下齿;双唇向两旁平伸,口开得很大,从元音[ɔ:]出发,将圆唇改为扁唇,可得此音。

[e] 前、半高、不圆唇、短元音

舌尖抵下齿,舌前部稍抬起,但比[i]低;唇形扁,牙床比[i]开得稍宽。

[ɪ] 前、高、不圆唇、短元音

舌尖抵下齿,舌前部抬得较高;唇形稍扁,口腔肌肉放松。

[ʊ] 后、低、圆唇、短元音

与汉语普通话“乌”发音相似,但舌位稍低、稍后,舌尖离开下齿;双唇突出,收得很圆很小。

[ɔ] 后、低、圆唇、短元音

舌身低,舌尖离开下齿;牙床大开,唇形圆,但不突出。

[ə] 中、半低、不圆唇、短元音

舌身平放,舌尖抵下齿;舌中部稍抬起;唇形扁平,牙床开得很窄。

[æ] 前、低、不圆唇、短元音

舌尖抵下齿,前部低,后部高;唇向两侧拉开,拉开程度比[e]音要小。

[a:] 后、低、不圆唇、长元音

与汉语普通话“啊”音相似，但舌位稍后，舌尖离下齿。

[ɔ:] 后、半低、圆唇、长元音

舌位比[ɔ]稍高，舌尖离开下齿；唇收得更圆更小，向前突出。

[i:] 前、高、不圆唇、长元音

舌尖抵下齿，舌前部抬得较高；唇形扁，牙床开得较窄。

[u:] 后、高、圆唇、长元音

舌后部抬得很高，舌尖离开下齿；双唇突出，收得很圆很小。

[ə:] 中、半高、不圆唇、长元音

舌身平放，舌中部稍抬起，比[ə]稍高；唇形扁平，牙床开得很窄。

[əu] 双元音

开始部分是[ə]音，逐渐滑向[u]。

[iə] 双元音

由[i]滑向[ə]。

[ɛə] 双元音

起始发音舌位高低介于[e]、[æ]之间，舌尖触下齿，而后滑向[ə]。

[uə] 双元音

由[u]滑向[ə]。

[ei] 双元音

开始部分是[e]音，滑到[i]音时下颌必须稍稍上抬，使舌位随之稍稍提高。

[ai] 双元音

开始部分与汉语普通话的“啊”音相似，但舌尖须抵下齿，

而后下颤上移,向[i]滑动。

### [au] 双元音

开始部分与汉语普通话的“啊”音相似,但舌尖须抵下齿,而后滑向[u]。

### [ɔi] 双元音

开始部分发音在[ɔ]、[ɔ:]之间,而后滑向[i]。

## 【辅音】consonant

英语辅音音素共有 28 个,发音时声带有的振动,被称为浊辅音;有的不振动,被称为清辅音;但通过口腔的气流一律受到不同方式及不同程度的阻碍。

## 【爆破音】plosive

气流外出时通道完全阻塞,继而突然冲开阻碍所形成的音,有:[p] [b] [t] [d] [k] [g]。

## 【摩擦音】fricative

气流泄出狭窄的通道发生摩擦所形成的音,有:[w] [f] [v] [θ] [ð] [s] [z] [r] [ʃ] [ʒ] [h]。

## 【破擦音】affricate

以爆破音[t]、[d]开始而以其对应的摩擦音[ʃ]、[ʒ]伴随发音的双辅音,有:[ts] [tz] [tr] [dr] [tʃ] [dʒ]。

## 【鼻音】nasal sound

软颤下降、口腔通路完全蔽塞、气流由鼻腔泄出所形成的音,有:[m] [n] [ŋ]。

## 【舌边音】

口腔通道中央由舌形成阻塞，气流自舌侧泄出所形成的音，只有[ɿ]。

附：各辅音发音分述如下：

唇爆破音

双唇紧闭；上下唇突然分开，气流冲出口腔。

[p] 清音

[b] 浊音

舌后软颤爆破音

舌后部上抬，贴软颤；舌后部突然离开软颤，气流冲出口腔。

[k] 清音

[g] 浊音

舌尖齿龈爆破音

舌尖贴上齿龈；舌尖突然离开上齿龈，气流冲出口腔。

[t] 清音

[d] 浊音

唇齿摩擦音

下唇轻触上齿，空隙送音。

[f] 清音

[v] 浊音

舌尖齿背摩擦音

牙齿轻咬舌尖，空隙送音。

[θ] 清音

[ð] 浊音

舌尖齿龈摩擦音

舌尖贴近齿龈，发音与汉语普通话“斯”相近。

[s] 清音

[z] 浊音

舌端齿龈后端摩擦音

舌端靠近上齿龈后部，舌身上抬，靠近上颤，形成狭长通道，唇突，略成方形。

[ʃ] 清音

[ʒ] 浊音

声门摩擦音 [h]清音

声门大开，气流通过时有轻微的振动；口腔部位不定，随其后的元音而变化。

舌前硬颤音 [j]浊音

舌前向硬颤高举，通道极窄，气流通过时有轻微的摩擦。此音是过渡音，一经发出，即向其后的元音滑动。

舌后软颤圆唇音 [w]浊音

舌后向软颤举高，上下唇紧收突出，气流通过双唇时有轻微摩擦。

舌边音 [l]浊音

舌尖抵上齿龈，气流由舌两侧泄出。

双唇鼻音 [m]浊音

双唇紧闭，气流自鼻腔泄出。

舌端齿龈鼻音 [n]浊音

舌尖平伸上举，紧贴上齿龈，口腔通道完全蔽塞，气流自鼻腔泄出。

舌端齿龈后部摩擦音 [r]浊音

舌身低，舌前部两侧向上卷，舌尖举向上齿龈的后部，双唇突出，气流由舌及硬颤间泄出。

舌端软颤鼻音 [ŋ]浊音

舌后上端与软颤接触,口腔通路封闭,气注自鼻腔泄出。

舌端齿龈破擦音

舌端抵住齿龈偏下,气流自口腔泄出。

[ts] 清音

[dz] 浊音

舌端齿龈后部破擦音

舌身作发[r]音状,舌尖抵住齿龈后部,气流突破阻

碍发出短促的[t]或[d]音后,立即发[r]音。

[tr] 清音

[dr] 浊音

舌端齿龈后部破擦音

舌尖舌端抬起,紧抵上齿龈后部,口腔通路完全蔽

塞。发出极轻微的爆破音后,立即转为摩擦[f]音。

[tʃ] 清音

[dʒ] 浊音

## 【音节】syllable

音节通常由一个元音或一个元音加一个或几个辅音构成。一般来说,元音可以构成音节,辅音不响亮不能构成音节。因此,一般情况下,一个单词有几个元音,就有几个音节。但有四个辅音例外,[l]、[m]、[n]及[ŋ]在作为响音时,也可以与辅音音素结合而构成音节。按照音节的数目,英语单词可分为单音节词、双音节词、多音节词,依此类推。

## 【开音节】open syllable

1)以元音字母结尾的音节,称为绝对开音节,如 he, go