

ENGLISH

口袋本轻松学



非凡外语 编著

零基础  
这本  
英语语法书  
超好用

随身带 · 随时用



词性篇、时态篇、通关练习 尽在你手中!

一本在口袋，英语语法轻松搞定!



华东理工大学出版社  
EAST CHINA UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY PRESS

ENGLISH

口袋本轻松学



非凡外语 编著

零基础  
这本  
英语语法书  
超好用

随身带 · 随时用



华东理工大学出版社  
EAST CHINA UNIVERSITY OF SCIENCE AND TECHNOLOGY PRESS

· 上海 ·

## 图书在版编目(CIP)数据

零基础·这本英语语法书超好用:随身带、随时用/  
非凡外语编著. —上海:华东理工大学出版社, 2018.7

ISBN 978-7-5628-5524-8

I. ①零… II. ①非… III. ①英语-语法-自学参考资料  
IV. ①H314

中国版本图书馆CIP数据核字(2018)第153340号

---

策划编辑 / 舒欣如

责任编辑 / 舒欣如 赵楚月

装帧设计 / 戚亮轩

出版发行 / 华东理工大学出版社有限公司

地址: 上海市梅陇路130号, 200237

电话: 021-64250306

网址: [www.ecustpress.cn](http://www.ecustpress.cn)

邮箱: [zongbianban@ecustpress.cn](mailto:zongbianban@ecustpress.cn)

印 刷 / 江苏省句市排印厂

开 本 / 890mm × 1240mm 1/64

印 张 / 1.5

字 数 / 53千字

版 次 / 2018年7月第1版

印 次 / 2018年7月第1次

定 价 / 9.80元

---

版权所有 侵权必究

## 序 言

《零基础·这本英语语法书超好用》专为英语初学者设计，内容浅显易懂，为想要了解英语语法的读者提供了一本入门语法书。

全书共分为“词性篇”和“时态篇”两大部分，12小节，内容循序渐进。“词性篇”向读者讲解基本句子的每个元素，包括动词、名词、形容词、副词、代词、冠词、介词、连词等，帮助读者打好坚实的语法基础。“时态篇”则进一步做时间的变化。内容重点为各个时态的动词变化与句型。读完这一部分能更清楚地描述不同的时间点。

书中的每个知识点都给出简单实用的英文例句，并且附带中文释义，方便读者掌握各个语法要点。本书所列举的例句，贴近日常生活，是学习和工作中经常会用到的实用表达方式。

本书具有如下特色：

· **深入浅出，图表讲解**

语法文字剖析准确精炼，瞬间理解语法要点，同时利用图表结构学语法，直击语法精髓，让你一学就会！

· **内容全面，携带方便**

从词性到时态，内容全面。该书涉及面虽广，但入手容易，查找简易，可以有针对性地学习英语语法！

· **搭配练习，效果加倍**

各章节均附有知识点小练习，习题形式多样，即学即练更能加深印象，帮你巩固并掌握各个语法的运用！

本书外形小巧可爱，携带方便，是读者朋友们非常值得拥有的一本语法入门小书。

2018年6月



# 目 录

<b>Chapter 1 词性篇</b> .....	<b>1</b>
1 动词 .....	2
2 名词 .....	6
3 形容词 .....	13
4 副词 .....	17
5 代词 .....	27
6 冠词 .....	37
7 介词 .....	42
8 连词 .....	50
<b>Chapter 2 时态篇</b> .....	<b>57</b>
1 一般时 .....	58
2 进行时 .....	65
3 完成时 .....	71
4 将来时 .....	76
<b>练习答案</b> .....	<b>82</b>

# Chapter 1

## 词性篇





## 1. 动词

## 1 动词的种类

动词分及物与不及物两大类，及物动词必须加宾语，不及物动词不必加宾语。

不及物 动词 (vi)	动词本身已经表达完整意义，不必加宾语。 I laughed.            The sun rises.
	某些不及物动词后须加形容词或名词作“补语”。 补语并非宾语，而是补充说明主语。 I am happy.            He became a teacher.
及物 动词 (vt)	及物动词后必须接动作接受者(宾语)才能使语义完整。 I love you.            I like ice cream.
	某些及物动词后必须接两个宾语才能使语义完整。 He told <u>me</u> <u>a secret</u> .            I gave <u>a rose</u> to <u>her</u> .

**T E** A. 请判断下列动词是及物或是不及物动词，填入 vt  
**S T** 或 vi。

- ① He died. \_\_\_\_\_
- ② The clothes cost a lot of money. \_\_\_\_\_
- ③ Something happened. \_\_\_\_\_
- ④ Kelsey is pretty. \_\_\_\_\_
- ⑤ Pam read a book. \_\_\_\_\_

**2 动词的单数形式**

英语中的动词（一般现在时）有第三人称单数形式，即在词尾加 s 或 es。

一般词尾加 s	ask → asks	work → works
	play → plays	tell → tells
辅音音素加 y 结尾，则去 y 加 ies	study → studies	fly → flies
s, x, sh, ch, o 结尾，则加 es	go → goes	watch → watches
其他不规则变化	have → has	be → is/am/are

**T  
E  
S  
T**

B. 请写出下列动词的单数形式。

- |           |           |
|-----------|-----------|
| ① talk →  | ⑥ love →  |
| ② cry →   | ⑦ buy →   |
| ③ help →  | ⑧ start → |
| ④ wash →  | ⑨ do →    |
| ⑤ close → | ⑩ pass →  |

## 3 动词的否定

## 一般动词 ( 一般现在时 ) 的否定

I, You 或复数名词 + don't + 动词原形	I don't know. 我不知道。 They don't care. 他们不在乎。
单数名词 + doesn't + 动词原形	She doesn't like it. 她不喜欢。 It doesn't work. 这坏掉了。
don't, doesn't 是 do not, does not 的缩写。do, does 称为助动词，一般用在动词的否定和疑问句里。	

## be 动词 ( 一般现在时 ) 的否定

be 动词 + not	I am not happy. 我不开心。 You are not sick. 你没生病。 He is not tired. 他不累。 Ken and Lily are not here. 肯和莉莉不在这里。
are not 可缩写为 aren't, is not 可缩写为 isn't, am not 没有缩写形式。	

**T E**  
**S T**

C. 请依照提示写出动词的否定形式。

**例** Emily **doesn't like** coffee. (like)

- ① The factory \_\_\_\_\_ a lot of electricity. (use)
- ② Grace \_\_\_\_\_ a teacher. (be)
- ③ Jessica and Robert \_\_\_\_\_ a large house. (have)
- ④ The clothes \_\_\_\_\_ on the bed. (be)
- ⑤ Those \_\_\_\_\_ important files. (be)
- ⑥ You \_\_\_\_\_ very happy. (look)
- ⑦ I \_\_\_\_\_ angry at you. (be)
- ⑧ I \_\_\_\_\_ at this company. (work)
- ⑨ We \_\_\_\_\_ large dogs. (have)
- ⑩ You \_\_\_\_\_ alone. (be)

## 2. 名词

### 1 名词的可数与不可数

英语中的名词可以分成可数名词与不可数名词：

<b>可数名词</b>	可数名词所表达的人、事、物有明显的个体性，可以被区分出是这个、那个，也可以被计算出数量。		
	cup 杯子	boy 男孩	dog 狗
<b>不可数名词</b>	不可数名词不能被分割，没有明显的个体性，不能被计数。通常是某种物质的统称，或是抽象的概念。		
	大自然 物质	air 空气	wind 风
		sand 沙子	grass 草地
	液体、 气体	water 水	juice 果汁
		gas 煤气	smoke 烟
	食材	food 食物	meat 肉
		flour 面粉	bread 面包
	抽象 概念	love 爱	hope 希望
		information 信息	news 新闻



## 2 可数名词的复数形式

复数形式的变化分成规则（加 s）与不规则：

规则变化（一），加 s						
单数形式	apple	boy	car	duck	ear	fan
复数形式	apples	boys	cars	ducks	ears	fans

规则变化（二），加 es	
当名词词尾是辅音字母加 y，复数则是去 y 加 ies	baby → babies 注：专有名词例外，直接加 s，如 German → Germans
当名词词尾是 f 或 fe，复数则是去 f 或 fe 加 ves	knife → knives
当名词词尾是辅音字母加 o，复数则是加 es	tomato → tomatoes 注：某些外来词与缩写词例外，直接加 s，如 photo → photos。这些词还有 kilo, tobacco 等。
当名词词尾是 s, x, sh, ch 时，复数则是加 es，发音为 [ɪz]	class → classes    wish → wishes box → boxes    watch → watches

**T E**  
**S T**

A. 请将下列可数名词改成复数形式。

- |               |             |
|---------------|-------------|
| ① passenger → | ⑪ giraffe → |
| ② bus →       | ⑫ hero →    |
| ③ daughter →  | ⑬ city →    |
| ④ skirt →     | ⑭ company → |
| ⑤ church →    | ⑮ leaf →    |
| ⑥ library →   | ⑯ hobby →   |
| ⑦ shoe →      | ⑰ fox →     |
| ⑧ zoo →       | ⑱ wolf →    |
| ⑨ kangaroo →  | ⑲ dish →    |
| ⑩ umbrella →  | ⑳ potato →  |

**不规则变化**

通过改变词内元音字母	man → men      tooth → teeth woman → women      foot → feet
通过在词尾加 en	child → children
单复数形式相同	sheep → sheep      fish → fish
特殊形式	person → people



### 3 只用复数形式的名词

可数名词中，有些名词恒以复数形式出现：

裤子类	长裤	pants	a pant <b>X</b>
	牛仔裤	jeans	a jean <b>X</b>
<b>补</b> 可用 a pair of pants 来表示“一条裤子”			
眼镜	眼镜	glasses	a glass <b>X</b>
	<b>补</b> 可用 a pair of glasses 来表示“一副眼镜”		
衣服	衣服	clothes	a clothes <b>X</b>
	<b>补</b> 用 top, skirt 来表示“上衣”“裙子”		
鞋子 (shoe) 和袜子 (sock), 虽然有单数形式也有复数形式, 但常常用复数形式 (shoes, socks)。			

**T E**  
**S T**

B. 请根据中文将正确的形式填入。

- Nina wore \_\_\_\_\_ yesterday. (短裤)
- Ken has many \_\_\_\_\_. (牛仔裤)
- Where did you buy your \_\_\_\_\_? (太阳镜)
- I don't have \_\_\_\_\_. (长裤)
- Ruby likes to buy \_\_\_\_\_. (衣服)



## 4 不可数名词的计量方式

这些不可数名词虽然本身不能被计数，但是如果它们是被容器包装或是以度量单位来衡量时，就可以被计量了，方法是 a ... of + 不可数名词：

用“容器”计量	a glass of 一玻璃杯的 a glass of juice 一杯果汁
	a cup of 一杯的 a cup of milk 一杯牛奶
用“形状”计量	a slice of 一片的 slice 表示食物被切下来的片状 a slice of cake 一块蛋糕 a slice of bread 一片面包
	a bar of 一块的，一条的 bar 表示细长物品或块状物 a bar of soap 一块香皂 a bar of chocolate 一条巧克力
	a loaf of 一条的 loaf 表示一块长形、圆形或方形的面包 a loaf of bread 一条面包
	用“一片、一张、一则” 计量