

# Chinese alphabet and standard pronunciation

And if you want to study Chinese and are looking for a standard Chinese alphabet to start learning, you can refer to the standard Chinese alphabet below.

Currently, Chinese is a foreign language chosen by many people in the world. And in Vietnam, this language is also increasingly attracting more learners because it can help them increase their chances of finding high-paying jobs. If you want to study Chinese and are looking for a standard Chinese alphabet to start learning, you can refer to the article below.

Chinese pronunciation is divided into 2 different types including Standard Chinese (Beijing) and local Chinese (Cantonese, Shanghai, Mandarin .).

In the following article, we will learn about the standard Chinese alphabet and their pronunciation.















## Standard Chinese alphabet

Chinese alphabet consisting of 26 Latin letters. This table has two pronunciation options: Traditional (Pinyin), Middle (negative).

BẢNG CHỮ CÁI TIẾNG TRUNG													
Chữ cái	A a	B b	C c	D d	E e	F f	G g	H h	I i	J j	K k	L l	
Âm đọc (chú âm)	Y	ㄅ	ㄆ	ㄇ	ㄊ	ㄊ	ㄍ	ㄎ	ㄌ	ㄐ	ㄑ	ㄒ	
M m	N n	O o	P p	Q q	R r	S s	T t	U u	V v	W w	X x	Y y	Z z
ㄓ	ㄓ	ㄊ	ㄆ	ㄍ	ㄌ	ㄊ	ㄊ	ㄍ	ㄎ	ㄌ	ㄐ	ㄑ	ㄒ

## Chinese vowel

In Chinese, the phonetic system has 36 vowel sounds, including 6 single vowels, 13 dual vowels, 16 nasal vowels and 1 tongue-bending vowel.

a Aa 啊 	o Oo 喔 	e Ee 鹅 	i Ii 衣 	u Uu 乌 	ü Üü 鱼 
ai ai 矮 	ei ei 诶 	ui ui 围 	ao ao 袄 	ou ou 鸥 	iu iu 邮 
ie ie 椰 	üe üe 月 	er er 耳 	an an 安 	en en 摠 	in in 印 
un un 蚊 	ün ün 云 	ang ang 羊 	eng eng 蜂 	ing ing 鹰 	ong ong 钟 

## Single vowel and pronunciation

Nguyên âm đơn	Cách phát âm
a	Cách phát âm hơi giống "a" trong tiếng Việt, là nguyên âm dài.
o	Cách phát âm hơi giống "ô" trong tiếng Việt, là nguyên âm dài.
e	Cách phát âm hơi giống "ơ" và "ơa" trong tiếng Việt, là nguyên âm dài.
i	Cách phát âm hơi giống "i" trong tiếng Việt, là nguyên âm dài.
u	Cách phát âm hơi giống "u" trong tiếng Việt, là nguyên âm dài.
ü	Cách phát âm hơi giống "uy" trong tiếng Việt, là nguyên âm dài.

## Dual vowels and pronunciation

Nguyên âm kép	Cách phát âm
ai	"ai" Phát nguyên âm "a" trước, sau đó dần dần chuyển sang phát nguyên âm "i".
ei	"ây" Phát nguyên âm "e" trước, sau đó lập tức chuyển sang phát nguyên âm "i".
ao	"ao" Phát nguyên âm "a" trước, sau đó dần dần chuyển sang phát nguyên âm "o".
ou	"âu" Phát nguyên âm "o" trước, sau đó lập tức chuyển sang phát nguyên âm "u".
ia	"ia" Phát nguyên âm "i" trước, sau đó lập tức chuyển sang phát nguyên âm "a".
ie	"ia" Phát nguyên âm "i" trước, sau đó lập tức chuyển sang phát nguyên âm "e".

<b>ua</b>	<b>"oa"</b> Phát nguyên âm "u" trước, sau đó lập tức chuyển sang phát nguyên âm "a".
<b>uo</b>	<b>"ua"</b> Phát nguyên âm "u" trước, sau đó dần dần chuyển sang phát nguyên âm "o".
<b>üe</b>	<b>"uê"</b> Phát nguyên âm "ü" trước, sau đó dần dần chuyển sang phát nguyên âm "e".
<b>iao</b>	<b>"eo"</b> Phát nguyên âm "i" trước, sau đó lập tức chuyển sang phát nguyên âm kép "ao".
<b>iou</b>	<b>"yêu"</b> Phát nguyên âm "i" trước, sau đó lập tức chuyển sang phát nguyên âm kép "ou".
<b>uai</b>	<b>"oai"</b> Phát nguyên âm "u" trước, sau đó lập tức chuyển sang phát nguyên âm kép "ai".
<b>uei</b>	<b>"uây"</b> Phát nguyên âm "u" trước, sau đó lập tức chuyển sang phát nguyên âm kép "ei".

## Vowel er

er is a separate syllable, especially this vowel cannot be matched with any vowel or consonant.

er is equivalent to the word 'ai' in Vietnamese. When pronouncing the "er" vowel, you play the vowel 'e' first, then the tongue gradually bends up.

## 4. Raw vowel sounds

Nguyên âm mũi	Cách phát âm
<b>an</b>	Phát nguyên âm a trước, sau đó, chuyển sang phát phụ âm n. Cách phát âm gần giống "an" trong tiếng Việt.
<b>en</b>	Phát nguyên âm "e" trước, sau đó chuyển sang phát phụ âm "n". Cách phát âm gần giống âm "ăn" trong tiếng Việt.
<b>in</b>	Phát nguyên âm "i" trước, sau đó chuyển sang phát phụ âm "n". Cách phát âm gần giống âm "in" trong tiếng Việt.
<b>ün</b>	Phát nguyên âm "ü" trước, sau đó chuyển sang phát phụ âm "n". Cách phát âm na ná âm "uyn" trong tiếng Việt.
<b>ian</b>	Phát nguyên âm "i" trước, sau đó chuyển sang phát nguyên âm mũi "an". Cách phát âm gần giống âm "iên" trong tiếng Việt.
<b>uan</b>	Phát nguyên âm "u" trước, sau đó chuyển sang phát nguyên âm mũi "an". Cách phát âm gần giống âm "oan" trong tiếng Việt.
<b>üan</b>	Phát nguyên âm "ü" trước, sau đó chuyển sang phát nguyên âm mũi "an". Cách phát âm gần giống âm "oan" trong tiếng Việt.

<b>uen(un)</b>	Phát nguyên âm "u" trước, sau đó chuyển sang phát phụ âm "en". Cách phát âm gần giống âm "uân" trong tiếng Việt.
<b>ang</b>	Phát nguyên âm "a" trước, sau đó, chuyển sang phát âm "ng". Cách phát âm gần giống "ang" trong tiếng Việt.
<b>eng</b>	Phát nguyên âm "e" trước, sau đó, chuyển sang phát âm "ng". Cách phát âm gần giống "ăng" trong tiếng Việt.
<b>ing</b>	Phát nguyên âm "i" trước, sau đó, chuyển sang phát âm "ng". Cách phát âm gần giống "inh" trong tiếng Việt.
<b>ong</b>	Phát nguyên âm o trước, sau đó, chuyển sang phát âm "ng". Cách phát âm na ná "ung" trong tiếng Việt.
<b>iong</b>	Phát nguyên âm "i" trước, sau đó, chuyển sang phát nguyên âm mũi "ung". Cách phát âm giống với âm "ung" trong tiếng Việt
<b>iang</b>	Phát nguyên âm "i" trước, sau đó, chuyển sang phát nguyên âm mũi "ang". Cách phát âm gần giống "eng" trong tiếng Việt.
<b>uang</b>	Phát nguyên âm "u" trước, sau đó, chuyển sang phát nguyên âm mũi "ang". Cách phát âm gần giống "oang" trong tiếng Việt.
<b>ueng</b>	Phát nguyên âm "u" trước, sau đó, chuyển sang phát nguyên âm mũi "eng". Cách phát âm na ná "uâng" trong tiếng Việt.

## Music

The sound has a similar pronunciation in Vietnamese.

The sound is just behind the vowel.

## Chinese consonants

In Chinese, the phonetic system has 21 consonants including 18 single consonants and 3 double consonants.

Phụ âm	Cách phát âm
<b>b</b>	Cách phát âm gần giống "p" trong tiếng Việt. Hai môi dính tự nhiên, sau đó tách ra, luồng không khí từ hang mồm thoát ra. Là một âm tắc, vô thanh, không bật hơi.
<b>p</b>	Trong tiếng Việt không có âm tương tự. Cách phát âm nhẹ hơn âm p nhưng nặng hơn âm b của tiếng Việt. Hai môi dính tự nhiên, sau đó tách ra, luồng không khí từ hang mồm thoát ra. Là một âm tắc, vô thanh, có bật hơi.
<b>m</b>	Cách phát âm gần giống "m" trong tiếng Việt. Hai môi dính tự nhiên, luồng không khí từ hang mồm thoát ra. Là một âm mũi, hữu thanh.
<b>f</b>	Cách phát âm gần giống "ph" trong tiếng Việt. Môi dưới dính nhẹ với răng trên, luồng không khí từ khe giữa răng và môi thoát ra. Là một âm sát, vô thanh.
<b>d</b>	Cách phát âm gần giống "t" trong tiếng Việt. Đầu lưỡi dính vào lợi trên, hình thành trở ngại, sao đó bồng hạ thấp, luồng không khí từ hang mồm thoát ra. Là một âm tắc, vô thanh, không bật hơi.

<b>t</b>	Cách phát âm gần giống "th" trong tiếng Việt. Đầu lưỡi dính vào lợi trên, hình thành trở ngại, sao đó bống hạ thấp, luồng không khí từ hang mồm thoát ra. Là một âm tắc, vô thanh, có bật hơi.
<b>n</b>	Cách phát âm gần giống "n" trong tiếng Việt. Đầu lưỡi dính vào lợi trên, hình thành trở ngại, luồng không khí từ hang mũi thoát ra. Là một âm mũi, hữu thanh.
<b>l</b>	Cách phát âm gần giống "l" trong tiếng Việt. Đầu lưỡi dính vào lợi trên, luồng không khí từ hai mép lưỡi thoát ra. Là một âm biên, hữu thanh.
<b>g</b>	Cách phát âm gần giống "c", "k" trong tiếng Việt. Gốc lưỡi áp vào ngạc mềm, hình thành trở ngại, sau đó bống tách ra, luồng không khí từ hang mồm thoát ra. Là một âm tắc, vô thanh, không bật hơi.
<b>k</b>	Cách phát âm gần giống "kh" trong tiếng Việt. Gốc lưỡi áp vào ngạc mềm, hình thành trở ngại, sau đó bống tách ra, luồng không khí từ hang mồm thoát ra. Là một âm tắc, vô thanh, có bật hơi.
<b>h</b>	Cách phát âm gần giống "h" trong tiếng Việt. Gốc lưỡi nâng cao, nhưng không áp vào ngạc mềm, hình thành trở ngại, luồng không khí từ giữa thoát ra. Là một âm sát, vô thanh.

<b>j</b>	Cách phát âm gần giống "ch" trong tiếng Việt. Mặt lưỡi áp nhẹ vào ngạc cứng, sau đó tách ra, luồng không khí từ giữa thoát ra. Là một âm bán tắc, vô thanh, không bật hơi.
<b>q</b>	Cách phát âm khá giống với âm sch trong tiếng Đức hoặc đọc như "sờ chờ" trong tiếng Việt Mặt lưỡi áp nhẹ vào ngạc cứng, sau đó tách ra, luồng không khí từ giữa thoát ra. Là một âm bán tắc, vô thanh, có bật hơi.
<b>x</b>	Cách phát âm gần giống "x" trong tiếng Việt. Mặt lưỡi nâng cao sát ngạc cứng, luồng không khí từ giữa thoát ra. Là một âm sát, vô thanh.
<b>z</b>	Cách phát âm na ná "ch" trong tiếng Việt. Đầu lưỡi áp vào lợi trên, sau đó tách ra một tí, luồng không khí từ giữa thoát ra. Là một âm bán tắc, vô thanh, không bật hơi.
<b>c</b>	Cách đọc như chữ x ở một số vùng miền. Đầu lưỡi áp vào lợi trên, sau đó tách ra một tí, luồng không khí từ giữa thoát ra. Là một âm bán tắc, vô thanh, có bật hơi.
<b>s</b>	Cách phát âm hơi giống "x" trong tiếng Việt. Đầu lưỡi nâng sát lợi trên, luồng không khí từ giữa thoát ra. Là một âm sát, vô thanh.

<b>r</b>	Cách phát âm hơi giống "r" trong tiếng Việt. Đầu lưỡi nâng sát ngạc cứng trước, luồng không khí thoát ra mỏng theo một đường nhỏ và hẹp. Là một âm sát, hữu thanh, lúc phát âm phải uốn lưỡi.
<b>zh</b> (phụ âm kép)	Cách phát âm hơi giống "tr" trong tiếng Việt. Đầu lưỡi áp vào ngạc cứng trước, sau đó tách ra một tí, luồng không khí thoát ra hàng mỏng. Là một âm bán tắc, vô thanh, không bật hơi, lúc phát âm phải uốn lưỡi.
<b>ch</b> (phụ âm kép)	Cách phát âm như âm "xờ chò" Đầu lưỡi áp vào ngạc cứng trước, sau đó tách ra một tí, luồng không khí thoát ra hàng mỏng. Là một âm bán tắc, vô thanh, có bật hơi, lúc phát âm phải uốn lưỡi.
<b>sh</b> (phụ âm kép)	Cách phát âm hơi giống "s" trong tiếng Việt. Đầu lưỡi áp vào ngạc cứng trước, luồng không khí thoát ra mỏng theo một đường nhỏ và hẹp. Là một âm sát, vô thanh, lúc phát âm phải uốn lưỡi.

You finished reading the article "**Chinese alphabet and standard pronunciation**" edited by the [TipsMake](#) team. We hope this article has provided you with many useful tech tips and tricks. You can search for similar articles on tips and guides. Thank you for reading and for following us regularly.