



Macintosh Simplified Chinese Input Method Guide

Macintosh 简体中文输入法手册



Macintosh

Simplified Chinese Input Method Guide

Macintosh 简体中文输入法手册



 Apple Computer, Inc.

This manual and the software described in it are copyrighted by Apple, with all rights reserved. Under the copyright laws, this manual or the software may not be copied, in whole or in part, without the written consent of Apple, except in the normal use of the software or to make a backup copy of the software. The same proprietary and copyright notices must be affixed to any permitted copies as were affixed to the original. This exception does not allow copies to be made for others, whether or not sold, but all of the material purchased (with all backup copies) may be sold, given, or loaned to another person. Under the law, copying includes translating into another language or format.

You may use the software on any computer owned by you, but extra copies cannot be made for this purpose.

The Apple logo is a trademark of Apple Computer, Inc., registered in the U.S. and other countries. Use of the "keyboard" Apple logo (Option-Shift-K) for commercial purposes without the prior written consent of Apple may constitute trademark infringement and unfair competition in violation of federal and state laws.

Every effort has been made to ensure that the information in this manual is accurate. Apple is not responsible for printing or clerical errors.

© 1993 Apple Computer, Inc.
20525 Mariani Avenue
Cupertino, CA 95014-6299
(408) 996-1010

Apple, the Apple logo, and Macintosh are trademarks of Apple Computer, Inc., registered in the U.S. and other countries.

Simultaneously published in the United States and Canada.

Mention of third-party products is for informational purposes only and constitutes neither an endorsement nor a recommendation. Apple assumes no responsibility with regard to the performance or use of these products.

Contents

Preface About This Guide 1

How to use this guide 2

If you are new to the Macintosh 2

Conventions used in this guide 2

Chapter 1 Files Included With Shuru Fangfa 3

Files used by 输入方法 (Shuru Fangfa) 4

Input Method 5

Simp Chinese Dictionary Tool 5

Preferences 6

Chapter 2 Entering Simplified Chinese Text 7

Before you begin 8

TeachText Simplified Chinese 8

The Keyboard menu 9

Keyboard layout setting 9

Convert from pinyin 10

绪言 关于本手册 1

使用本手册须知 2

如果你是第一次使用 Macintosh 计算机 2

第一章 “输入方法”相关文件 3

“输入方法”需用文件 4

Input Method 5

Simp Chinese Dictionary Tool 5

预设文件 6

第二章 输入中文字 7

开始之前 8

TeachText Simplified Chinese 8

键盘语文菜单 9

键盘布局设定 9

转换拼音输入 10

Enter the pinyin method	10
Convert pinyin into Simplified Chinese characters	12
Use the selection window	13
Select a character	13
Wrong input	13
Automatic conversion	14
Enter words and phrases using the Associated Word function	15
Tone input	16
Half Pinyin	17
Change the input method	18
Enter signs and symbols	20
Enter signs and symbols with the character palette	20
Enter signs and symbols with the Roman input method	22
Enter punctuation marks	22

设定拼音输入法	10
转换拼音输入为简体中文	12
使用选字窗	13
选取中文字	13
输入错误	13
自动转换	14
使用联想功能输入词句	15
声调输入	16
简拼	17
切换输入法	18
输入符号	20
使用字库窗输入符号	20
用罗马输入法输入符号	22
输入标点	22

Chapter 3 Shuru Fangfa Menus, Dialog Boxes, and Windows 25

Keyboard menu	26
Pencil menu	27
Commands and functions	28
Choose an input method	30
Commands corresponding with the operation palette	30
Keyboard shortcuts	31
Operation palette	32

第三章 “输入方法”菜单、 对话框及窗口 25

键盘语文菜单	26
输入法菜单	27
命令及功能	28
选用输入法	30
与调板相应的命令	30
键盘速捷	31
调板	32

Display and remove the operation palette	32
Functions of the operation palette	33
Move the operation palette	34
Input window	35
Display or close the input window	35
Move and resize the input window	36
Choose a font for the input window	37
Selection window	38
Scroll through the selection window	38
Highlight an alternative from the selection window	39
Select an alternative from the selection window	39
Move the selection window	40
Resize the selection window	40
Close the selection window	41
Character palette	42
Scroll through the character palette	42
Move the character palette	43
Resize the character palette	44

Chapter 4 Using Dictionaries 45

Types of dictionaries	46
User dictionary	46
Specialized dictionary	46

显示和隐掉调板	32
调板功能	33
移动调板	34
输入窗	35
显示和隐掉输入窗	35
移动和改变输入窗大小	36
替输入窗选定字体	37
选字窗	38
卷视选字窗的内容	38
在选字窗选取项目	39
在选字窗选定项目	39
移动选字窗	40
改变选字窗大小	40
关闭选字窗	41
字库	42
卷视字库窗内容	42
移动字库窗	43
改变字库窗大小	44

第四章 使用中文词典工具 45

词典类型	46
用户自定词典	46
专用词典	46

Create a new user dictionary 47

Open a new dictionary 48

Untitled dictionary 49

Add a new phrase 49

Enter the user-defined code 50

Confirm the entry of phrases 51

Save the new dictionary 52

Edit an existing dictionary 53

Edit entries in a dictionary 53

Edit a phrase and/or its code 54

Edit a dictionary in use 55

Copy items from another dictionary 56

Save your dictionary as text 57

Use a dictionary in text format 58

用户自定词典 47

打开新的词典 48

未标题词典 49

加入新的词组 49

键入自定输入码 50

确定输入的词组 51

储存新的词典 52

编辑现有词典 53

编辑词典内容 53

编辑词组及输入码 54

编辑现用词典 55

从其它词典复印项目 56

存储自定词典为文本 57

使用文本格式的词典 58

Chapter 5 Setting Preferences 59

Display the Preferences dialog box 60

Select Learning mode 61

Select Store Character mode 62

Select Associated Word 62

Search all dictionaries 63

Select Half Pinyin 64

Select keyboard mapping 65

Configure keyboard mapping 66

Select user dictionaries 67

第五章 设定设置项目 59

显示设置对话框 60

选定学习方式 61

选定储字方式 62

选用联想功能 62

搜索所有字典 63

设定简拼 64

自定义键盘对应输入键 65

设定自定义键盘 66

选用自定词典 67

Select sequence of alternatives sorting 69
Set the behaviour of the input window 70

Appendix A Keyboard Shortcuts 71

Appendix B Phonetic Transcription Systems for Chinese 73

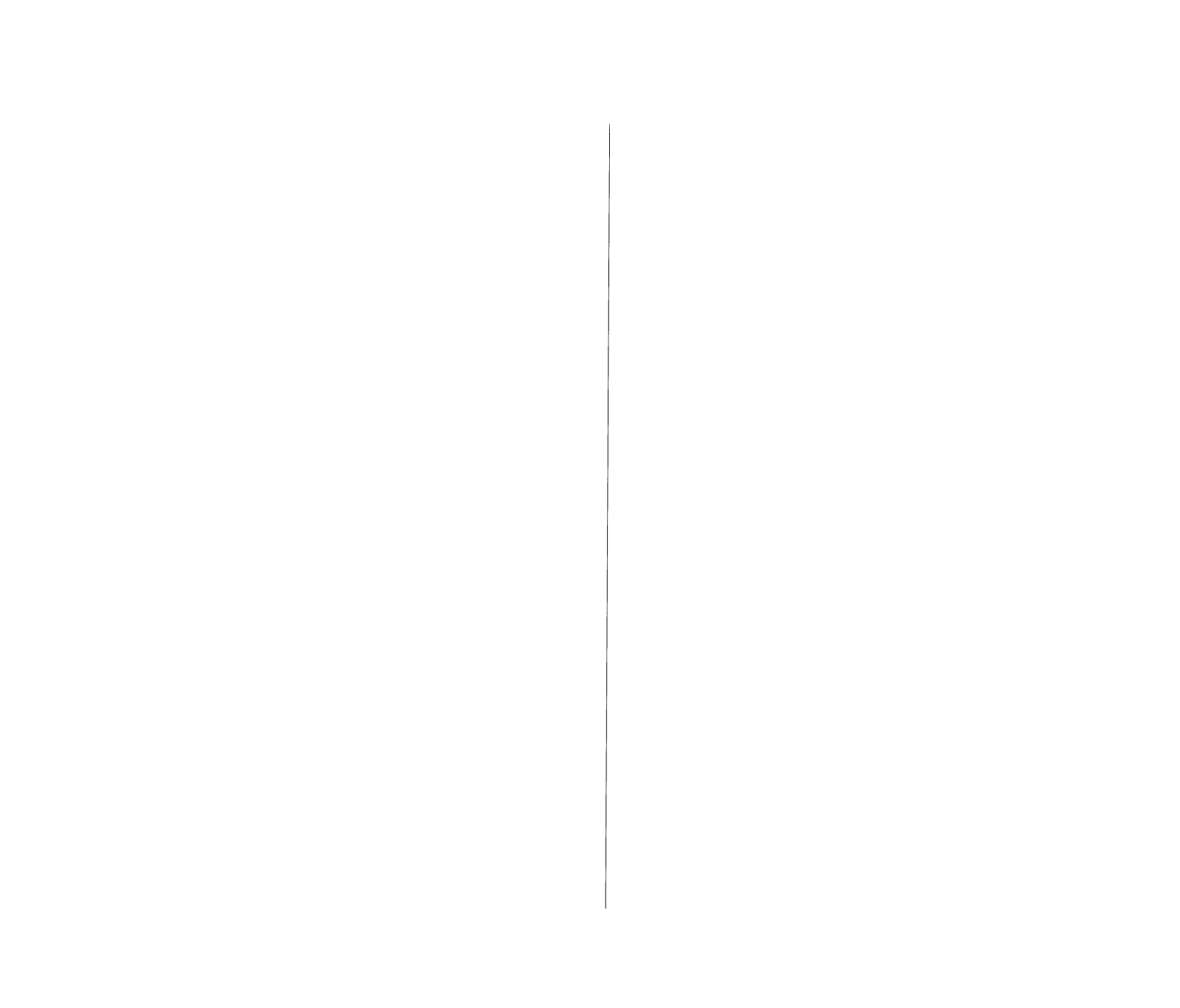
Code Chart 75

设定选字窗内容排列次序 69
设定选字窗显示特性 70

附录 A 键盘速捷 71

附录 B 中文拼写方法对照表 73

区位表 75



About This Guide

This guide teaches you how to enter and process Simplified Chinese characters on your Macintosh computer using 输入方法 (Shuru Fangfa), the input method included with the Chinese Language Kit. Follow the instructions in this guide to learn how to:

- use basic methods
- select 拼音 (Pinyin)
- change input methods
- set your preferences
- use advanced features

An input method acts somewhat like an interactive spelling checker, intercepting all keyboard input. A Simplified Chinese input method solves the problem of using a standard keyboard to access more than 6,700 Simplified Chinese characters.

Many Simplified Chinese input methods are similar to the one described in this guide. This guide, however, is specifically for users of Apple's Pinyin. If you intend to use another Simplified Chinese input method such as 五笔型 (Wubi Xing) or 五笔画 (Wubi Hua), we suggest that you refer to one of the many books that explains the principles behind and use of these input methods.

关于本手册

本手册讲述怎样使用 Chinese Language Kit 所提供的“输入方法”，利用拼音输入法在 Macintosh 计算机上键入和处理简体中文字符。你会学到：

- 使用基本的方法
- 选用拼音输入法
- 切换输入法
- 设定所需的设置
- 使用进一步的功能

输入方法的运作是把键盘的输入加以处理，转换为中文字词。中文的输入方法要面对的困难，是能让一般常用的英文键盘拼打出超过 6,700 个简体中文字。

一般的中文输入方法，正如本手册所介绍的“输入方法”一样，都能达到这个目标。本手册主要说明拼音输入法，如果你要学习其它的输入法，如五笔型和五笔画等，请参阅其它关于这些输入法的书籍。

How to use this guide

If you are new to the Macintosh

This guide assumes that you are familiar with Macintosh operating conventions. If you are new to the Macintosh, please refer to your *Macintosh User's Guide*.

Conventions used in this guide

This guide assumes that you can read Chinese on at least an elementary level. However, readings for Chinese characters in *pinyin*, along with English meanings, are provided where appropriate. For a chart comparing different methods of romanizing Chinese, refer to Appendix B, “Phonetic Transcription Systems for Chinese.” Pinyin, when capitalized, refers to Apple’s Pinyin input method for Simplified Chinese. When italicized and not capitalized, *pinyin* refers to the *pinyin* method of romanization.

使用本手册须知

如果你是第一次使用 Macintosh 计算机

本手册假定了读者对于操作 Macintosh 的惯例有一定程度的认识。如果你是第一次使用 Macintosh 计算机, 请先阅读“Macintosh 使用手册”。

Chapter 1

Files Included With Shuru Fangfa

In this chapter

You will need the following files to use 软件输入方法 (*Shuru Fangfa*, Simplified Chinese Input Method):

- Input Method
- Simp Chinese Dictionary Tool

“输入方法” 相关文件

本章简介

你需要以下的文件来输入简体中文:

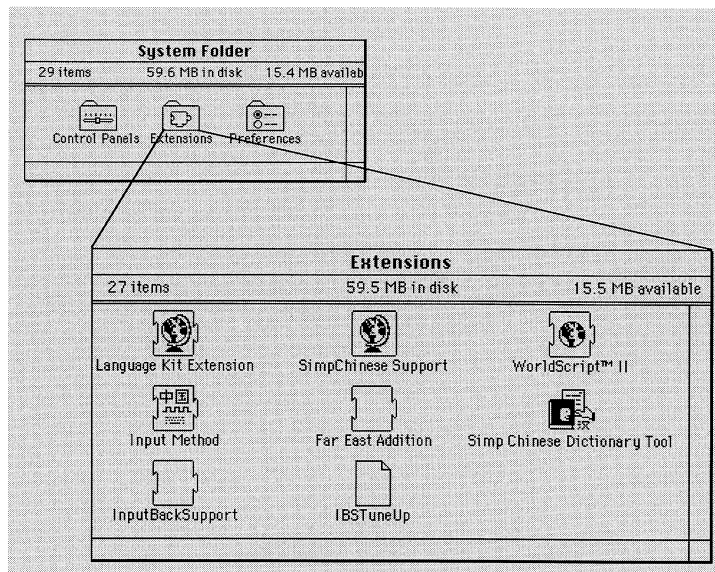
- Input Method (输入法)
- Simp Chinese Dictionary Tool (中文词典工具)

Files used by 输入方法 (Shuru Fangfa)

The Installer application automatically places files in your System Folder that are necessary to use 输入方法 (Shuru Fangfa). For information on installing these files, please refer to the *Installation and User's Guide* that came with your Chinese Language Kit. After installation, you will find the following files in your Extensions folder.

“输入方法”需用文件

安装器软件会自动把“输入方法”需用的文件放进 System Folder (系统文件夹) 的适当位置。关于安装的方法,请参阅 Chinese Language Kit 所附的 *Installation and User's Guide* (安装及使用手册)。安装完成后,以下的文件会置放在 Extensions (功能扩展) 文件夹之内:



Input Method

The file Input Method is the core of the entire system. Its main function is to convert phonetic Simplified Chinese, Wubi code, or Qüwei code into the appropriate Simplified Chinese characters. This file also gives you access to many other features, including 符号 (*Fubao*, Signs and Symbols), 联想 (*Lianxiang*, Associated Word), 学习 (*Xuexi*, Learning Mode), and 储字 (*Chuzi*, Store Character Mode).

Simp Chinese Dictionary Tool

Simp Chinese Dictionary Tool allows you to create and edit your own dictionary. It should be put in the Extensions folder and is automatically installed using the Installer.

△ **Important:** The dictionaries you create must be placed in the Extensions folder. △

Input Method

InputMethod 文件是整个系统的核心，功能是把汉语拼音、五笔型、五笔画或区位码转换成为简体中文。这文件也让你设定调用符号、联想、学习和储字等功能。

Simp Chinese Dictionary Tool

Simp Chinese Dictionary Tool 是用作建立和编辑用户自定词典。安装器软件会自动把 Simp Chinese Dictionary Tool 放进 Extensions 文件夹之内。

△ **注意：**用户自定的词典必须置放在 Extensions 文件夹之内。△

Some other extensions are automatically placed in the Extensions folder by the Installer.

Preferences

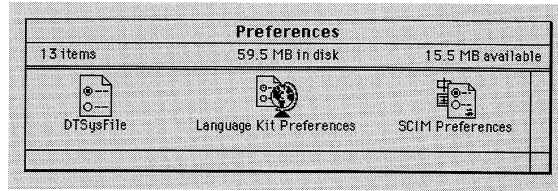
The following files are created in the Preferences folder during installation.

The DTSSysFile, Language Kit Preferences file, and SCIM Preferences file store your preferences for using 输入方法 (Shuru Fangfa).

安装器软件也会自动安装其它的功能扩展文件。

预设文件

完成安装后，储存“输入方法”的 DTSSysFile、Language Kit Preferences 和 SCIM Preferences 会显示在 Preferences 文件夹内。



Chapter 2

Entering Simplified Chinese Text

In this chapter

This chapter introduces 输入方法 (Shuru Fangfa). Follow the step-by-step instructions to learn how to enter Simplified Chinese.

- Before you begin
- Convert from *pinyin*
- Enter words and phrases using the Associated Word function
- Change the input method
- Enter signs and symbols
- Enter punctuation marks

输入中文字

本章简介

本章讲述怎样使用“输入方法”，请依照每一步骤来学习输入简体中文。

- 开始之前
- 转换拼音输入
- 使用联想功能输入字词
- 切换输入法
- 输入符号
- 输入标点符号

Before you begin

The information you need to know before using 输入方法 (Shuru Fangfa) is explained in this section.

TeachText Simplified Chinese

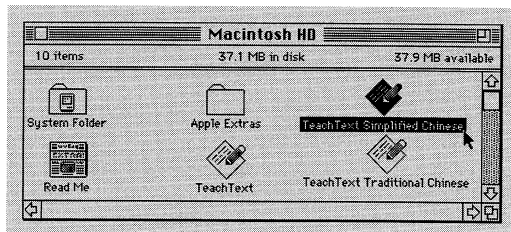
TeachText Simplified Chinese is a simple word processor included with your Chinese Language Kit. Use TeachText Simplified Chinese or your favorite WorldScript-savvy word processor to follow the examples provided in this chapter. To open TeachText Simplified Chinese, double-click the TeachText Simplified Chinese icon or select the icon and choose Open from the File menu.

开始之前

这一节讲述在开始使用“输入方法”之前的一些须知。

TeachText Simplified Chinese

TeachText Simplified Chinese 是一个随 Chinese Language Kit 附送的简单文字处理软件。你可以使用 TeachText Simplified Chinese 或其它可支援多种语文系统文字处理软件来实习本章所列的范例。要启动 TeachText Simplified Chinese，只需连按它的图象，或在点按它的图象之后，从 File (文件) 菜单选取 Open (打开) 命令。



- ❖ 输入方法 (Shuru Fangfa) can be used with any application that supports WorldScript, in addition to TeachText Simplified Chinese. ❖

- ❖ 除了 TeachText Simplified Chinese 之外，能支援多种语文系统的其它软件，都能配合“输入方法”使用。❖

The Keyboard menu

To use 输入方法 (Shuru Fangfa), choose it from the Keyboard menu. The Keyboard menu is located on the right side of the menu bar between the Help and Application menu icons.

- ❖ If you install other Simplified Chinese input methods, their names will also appear in the Keyboard menu. To use a input method other than 输入方法 (Shuru Fangfa), choose its name from the Keyboard menu. ❖

键盘语文菜单

从键盘语文菜单下选取“输入方法”项目，就能开始使用输入方法。键盘语文菜单是一个图象菜单，位于菜单栏右方的应用程序菜单和旁述菜单之间。

- ❖ 如果安装有其它的中文输入法，也会在键盘语文菜单下列出。从键盘语文菜单下选取其名称，就能开始使用该输入法。❖



Keyboard layout setting

You can use any English keyboard to type Simplified Chinese characters.

键盘布局设定

你可以使用任何英文键盘来输入简体中文，键盘的布局由“输入方法”设定。

Convert from *pinyin*

This section shows you different ways of converting a *pinyin* (phonetic code in the form of roman characters) to Simplified Chinese characters. You can follow along with TeachText Simplified Chinese or another WorldScript-savvy word processor.

Enter the *pinyin* method

Set 输入方法 (Shuru Fangfa) to input *pinyin* code.

1. Choose 显示调板 (Xianshi tiaoban, Display the Operation Palette) from the Pencil menu.

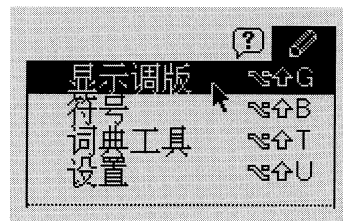
转换拼音输入

这一节示范不同的方法来转换拼音输入（根据汉语拼音方案的拼写）成为简体中文，你可以使用 TeachText Simplified Chinese 或其它能支援多种语文系统的文字处理软件来进行实习。

设定拼音输入法

把“输入方法”设定为拼音输入法。

1. 从输入法菜单选取“显示调板”命令。

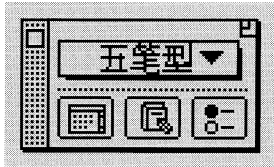


For more information on the Pencil menu, refer to Chapter 3, “Shuru Fangfa Menus, Dialog Boxes, and Windows.”

要知道更多关于输入法菜单的说明，请参阅第三章“输入方法菜单、对话框及窗口”。

2. The operation palette appears.

| 2. “输入方法” 调板在屏幕上出现。

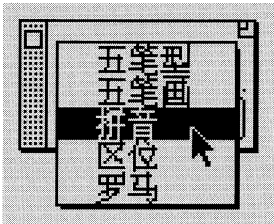


The pop-up menu on the upper part of the palette is used to control 输入方法 (Shuru Fangfa). This palette can be moved to different locations on your screen or closed. For further information, refer to Chapter 3, "Shuru Fangfa Menus, Dialog Boxes, and Windows."

3. Choose 拼音 (Pinyin) from the pop-up menu of the operation palette.

调板上端的按动式菜单是用作“输入方法”的调控。你可以把调板拖移到屏幕的任何位置，或是把它关掉。要知道更多关于调板的说明，请参阅第三章“输入方法菜单、对话框及窗口”。

3. 从调板的按动式菜单选“拼音”项目。



When you hold down the pop-up menu, you can choose 拼音 (Pinyin) as an input method. The current input mode is also indicated by the pop-up menu.

按动式菜单标示了现用的输入方式，你可以点按并拉下按动式菜单来选择“拼音”项目。

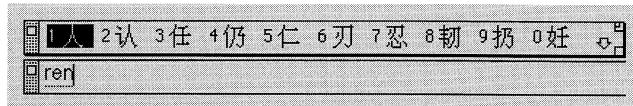
Convert *pinyin* into Simplified Chinese characters

Try converting *ren* into 人 by following these steps:

1. Type *ren*.

If you make a mistake, press the Delete or Backspace key to erase it and enter the correct characters.

2. The characters you typed are automatically converted to Simplified Chinese characters and appear in the selection window.



In the selection window, you'll see 人 appear as the first alternative.

3. To select 人, you can use one of the following methods:

- Press Return.



The character 人 is then placed in the document window.

- Press the Space bar.

Your selection of 人 is confirmed. To place 人 in the input window, press the Space bar again. If you want to place it in the document window, press Return.

转换拼音输入为简体中文

请依以下步骤，把 ren 转换为“人”字：

1. 键入 ren。

如果键入了错字，可以按 Delete 或 Backspace 键来清除错字，重新键入。

2. 所键入的拼音随即转换为相应的中文字，并在选字窗显示。

选字窗显示了“人”字，是第一个符合的字。

3. 要选取“人”字，可用以下其中一种方法：

- 按 Return 键

- 按空白键

所选“人”字经确定。要把“人”字放进输入窗，再按空白键。如果要把它直接放进文稿窗口，按 Return 键。

Use the selection window

If more than one alternative matches the code input, then the selection window will pop up automatically. In 拼音 (Pinyin), the selection window will normally be displayed all the time. To hide the selection window, you can press the Esc (Escape) key. You can press arrow keys to browse through the alternatives in the selection window. The selection window can be moved and resized in the same way as other windows. Refer to Chapter 3, “Move the selection window”, “Resize the selection window.”

Select a character

You can use one of the following methods to select characters in the selection window:

- Press the number on the main keyboard of the character you wish to select.
- Press the arrow keys to move up and down or left and right to highlight the character you want to select. Press the Space bar to confirm the selection. You can then press either the Space bar again or Return to place the character either in the input window or the document window.

Wrong input

If the code you entered does not have an alternative that matches, then the screen will blink or the system will beep to alert you. The code entered will remain in the input window.

使用选字窗

如果有超过一个中文字符合键入的拼音，选字窗会自动出现。使用拼音输入方式，选字窗通常都会出现。你可以按 Esc 键来隐藏选字窗。在选字窗检视中文字，可以用键盘上的方向键。

选取中文字

你可用以下其中一种方法，从选字窗选取中文字：

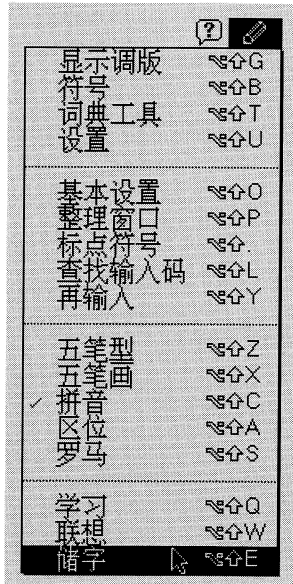
- 利用键盘上方的数字键，键入选字窗中相对应的数字。
- 利用键盘下方的方向键，把游标在选字窗上下和左右移动至所需的中文字，然后按空白键来确定选取该字。你可以再按空白或 Return 键，把所选的字放进输入窗或文稿窗口。

输入错误

如果你的输入没有相应的中文字，屏幕会闪动或系统会发出提示声响，让你知道输入错误。错误的输入会留在输入窗，让你作出修改。

Automatic conversion

自动转换



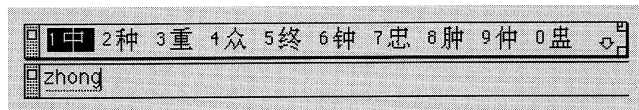
If 储字 (*Chuzi*, Store Character Mode) is selected in the Pencil menu, the characters you selected with the Space bar will be automatically stored in the input window. The characters stored in the input window will only be placed into the document window when you press Return.

如果在输入法菜单选定了“储字”，用空白键所选的字会自动一一放进输入窗。输入窗所储的字，只有在按 Return 键后，才会放进文稿窗口。

Enter words and phrases using the Associated Word function

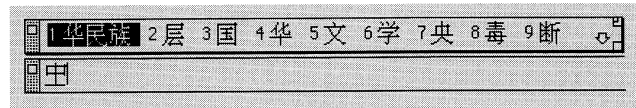
To enter words and phrases with the Associated Word feature provided by 输入方法 (Shuru Fangfa), make sure 联想 (Lianxiang, Associated Word) is selected in the Pencil menu. Try entering 中华民族, which means “the Chinese nation”:

1. Type zhong.

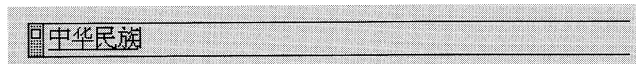


The character 中 appears as the first alternative in the selection window.

2. Press the Space bar to confirm the code.
3. Press the Space bar again to place the character 中 in the input window. The selection window now displays alternative words or phrases associated with 中:



华民族 appears as the first alternative phrase in the selection window. Press either the Space bar or the 1 on the main keyboard (not the numeric keypad) to select it.



使用联想功能输入词句

“输入方法”提供了“联想”组字的功能，让你快速的输入中文词句。要使用联想功能，从输入法菜单选定“联想”项目。以下练习输入“中华民族”一词：

1. 键入“zhong”。

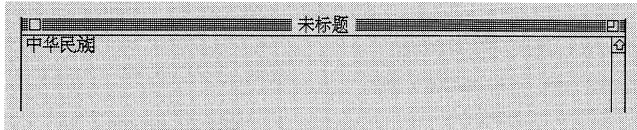
“中”字是在选字窗的第一个字。

2. 按空白键以确定输入。
3. 再按空白键来把“中”字放进输入窗。选字窗现在显示与“中”字相关的字和词。

选字窗的第一项词句是“华民族”，按空白键或键盘上方的数字键 1 来选取这个词句。（注意不要用键盘右方的数字键组来选字）。

4. Press Return if you want to place the phrase in the document.

4. 如果要把整个词句放进文稿窗口，按 Return 键。



5. If you do not want to select any of the associated words/phrases displayed, you can continue entering pinyin code and just ignore the alternatives; the associated words and phrases in the selection window will go away automatically. A new set of characters that matches the code typed will be displayed instead.

△ **Important:** The Associated Word function works only with the Pinyin and Wubi Hua input methods. △

Tone input

You can also use the numeric keypad to enter pinyin code. After typing the pinyin code for the Chinese character you want to enter, you can type number 0 to 4 on the numeric keypad, which correspond to the unstressed, first to fourth tone of Chinese pronunciation respectively, to enter the tone as well. This will reduce the number of alternatives displayed in the selection window, hence increasing input speed.

△ **Important:** This feature is not available on Macintosh PowerBook computers, which do not have numeric keypads. △

5. 如果选字窗显示的联想词句不符所需，可以继续输入其它的拼音，选字窗会把联想词句清除，重新显示与输入相符的中文字。

△ 注意：“联想”组字的功能只能配合拼音和五笔画输入方式使用。△

声调输入

你可以使用键盘右方的数字键组来输入汉语拼音的声调。数字键组的 0 至 4 相对应汉语拼音的轻声、阴平、阳平、上声和去声。输入汉语拼音时加上声调的输入，可以减少同音字的出现，从而提高输入的效率。

△ 注意：PowerBook 系列计算机型的键盘不设数字键组，不适用于输入声调。△

Half Pinyin

To enter text with Half Pinyin, you can click the 简拼 (*Jianpin*, Half Pinyin) checkbox in the 设置 (*Shezhi*, Preferences) dialog box. In Half Pinyin, pinyin initials and finals are mapped to a single roman letter, reducing the number of keystrokes required to enter pinyin.

Original pinyin code	Mapped to
ch	i
sh	u
zh	a
ai	l
an	j
ang	h
ao	k
en	f
eng	g
ing	y
ong	s
ü	v

简拼

要在输入汉语拼音时使用简拼，请在“设置”对话框内，点按“简拼”选项的注记框。简拼是以一个英文字母，代替了一些声母和韵母的输入，从而减少输入的键数。

原声母和韵母	简拼代码
ch	i
sh	u
zh	a
ai	l
an	j
ang	h
ao	k
en	f
eng	g
ing	y
ong	s
ü	v

Change the input method

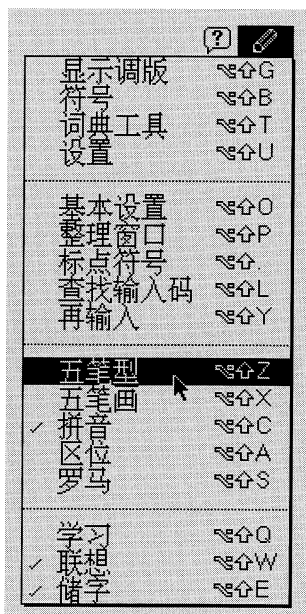
To switch among the various input methods provided by Shuru Fangfa, you can use one of the following methods:

1. Choose an input method from the Pencil menu.

切换输入法

你可以用以下其中一种方法，切换至别的输入法：

1. 从输入法菜单下选别的输入法。

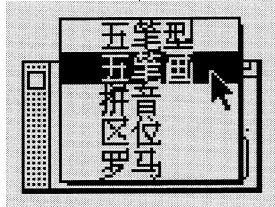


The chosen method is indicated with a checkmark in the Pencil menu.

所选项目的名称会标以注记号。

2. Choose from the pop-up menu in the operation palette.

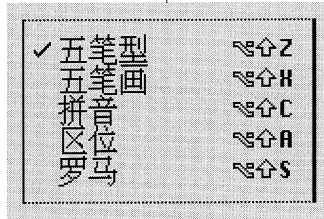
2. 从调板的按动式菜单下选别的输入法。



3. Use keyboard shortcuts.

3. 使用键盘速捷。

Keyboard shortcuts are displayed in the Pencil menu.



The following is a list of keyboard shortcuts you can use to access the input modes.

五笔型 (Wubi Xing Input)	Option-Shift-Z
五笔画 (Wubi Hua Input)	Option-Shift-X
拼音 (Pinyin Input)	Option-Shift-C
区位 (Qüwei Input)	Option-Shift-A
罗马 (Two-byte Roman Input)	Option-Shift-S

以下是一些用作切换输入法所用的键盘速捷命令：

五笔型	Option-Shift-Z
五笔画	Option-Shift-X
拼音	Option-Shift-C
区位	Option-Shift-A
罗马 (两字节的英文)	Option-Shift-S

Enter signs and symbols

This section explains how to enter signs and symbols.

Enter signs and symbols with the character palette

You can enter signs and symbols from the character palette. You can open the character palette by one of the following methods:

- Choose **符号** (*Fubao*, Signs and Symbols) from the Pencil menu.
- Click the left icon at the lower part of the 调板 (*Tiaoban*, Operation Palette).
- Press Option–Shift–B.

The character palette appears.

输入符号

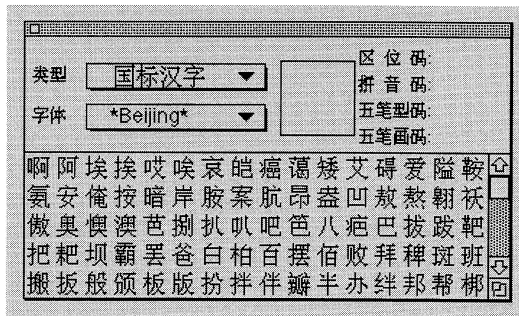
这一节讲述怎样输入符号，所作的输入会因输入法的不同而有分别。

使用字库窗输入符号

在使用五笔型、五笔画、拼音或区位输入法的时候，你可以利用字库窗来输入符号。用以下其中一种方法来显示字库窗：

- 从输入法菜单选“**符号**”项目。
- 点按调板左下端的“**字库**”图象。
- 键入**Option-Shift-B**

字库窗就会在屏幕出现。



Select 标点与符号 (*Biaodian yu Fubao*, Punctuation Marks and Signs and Symbols) from the 类型 (*Leixing*, Category) pop-up menu of the character palette.

在字库窗内的“类型”按动式菜单选定“标点与符号”项目。

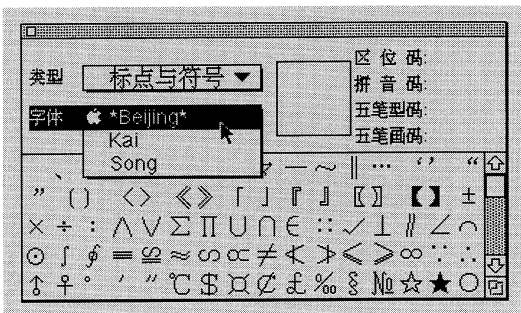


You can enter punctuation marks and symbols by selecting them from the character palette. To select any one of them, double-click it to place it in the input window. Press Return to place the sign or symbol in the document.

You can change the look of the signs and symbols by choosing the font you like from the 字体 (*Ziti*, Font) pop-up menu.

从字库窗就可以选取标点和符号来作为输入。连按所需的符号，就会把它放进输入窗，再按 Return 键把符号放进文稿内。

在字库窗内的“字体”按动式菜单，就可以选定标点与符号所用的字体。



Enter signs and symbols with the Roman input method

When you are using 罗马 (Roman) input method, you can enter standard English-style punctuation marks by pressing corresponding keys on the keyboard. You can also enter special signs and symbols by choosing Key Caps from the Apple (Apple) menu.

Enter punctuation marks

Enter Chinese punctuation marks

When you are using 五笔型 (Wubi Xing), 五笔画 (Wubi Hua), 拼音 (Pinyin), or 区位 (Qüwei), you can enter Chinese punctuation marks by one of the following methods:

- Choose 标点符号 (*Biaodian Fubao*, Punctuation Marks) from the Pencil menu or press Option–Shift–period(.).

用罗马输入法输入符号

使用“罗马”输入法时，你可以用键盘直接键入标准的英文标点和符号。是使用苹果菜单的“模拟键盘”来选取标点和符号。

输入标点符号

输入中文标点

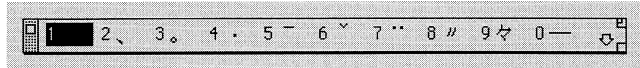
使用五笔型、五笔画、拼音或区位输入法的时候，你可以用以下其中一种方法，输入中文的标点：

- 从输入法菜单选取“标点符号”项目，或键入Option-Shift-句号。



A selection window with alternative punctuation marks appear at the bottom of the screen.

一个只显示标点符号的选字窗会在屏幕底部出现。



You can select any punctuation mark displayed by clicking it or pressing the Up Arrow or Down Arrow key.

- Open the character palette. (For information on opening the character palette, refer to the previous section, “Enter Signs and Symbols.”)
- Press the punctuation mark keys on the English keyboard. (Chinese punctuation marks will be entered as long as you are using one of the above four input methods.)

Enter English punctuation marks

When you are using 罗马 (Roman) input method, you can enter standard English-style punctuation marks by pressing corresponding keys on the keyboard.

你可以用鼠标点按，或是用键盘的方向键来检视和选取标点符号。

- 选取字库窗。 (关于选取字库窗的方法，请参阅上一节“输入符号”的说明。)
- 在键盘按标点键。 (如果是在使用以上所说的四种输入法，所按的标点键会代以中文标点。)

输入英文标点

如果使用“罗马”输入法，你可以用键盘直接键入标准的英文标点和符号。

Chapter 3

Shuru Fangfa Menus, Dialog Boxes, and Windows

In this chapter

This chapter explains the windows, menu items, palettes, and dialog boxes found in **输入方法** (Shuru Fangfa). You may notice that Shuru Fangfa provides several ways to access the same feature. Try all the methods to decide which feels most comfortable for you.

- Keyboard menu
- Pencil menu
- Operation palette
- Input window
- Selection window
- Character palette

“输入方法”菜单、对话框及窗口

本章简介

本章讲述“输入方法”的窗口、菜单项目、调板和对话框。你会发现可用以下不同的方法，来使用“输入方法”同样的各种功能。你可以一一尝试这些方法，找出最适合你的一种。

- 键盘语文菜单
- 输入法菜单
- 输入法调板
- 输入窗
- 选字窗
- 字库

Keyboard menu

After you install the Chinese Language Kit, the Keyboard menu icon appears between the Help and Application menu icons. The Keyboard menu displays the input methods, keyboards or scripts you have installed. Choose **输入方法** (Shuru Fangfa) from the Keyboard menu to enter Simplified Chinese.

键盘语文菜单

安装好 Chinese Language Kit 后，键盘语文菜单会显示在菜单栏右方的应用程序菜单和旁述菜单之间。键盘语文菜单列出你所安装的输入法、键盘语文项目或语文系统组件。从键盘语文菜单选“**输入方法**”来输入简体中文。



- ❖ The keyboard shortcut, **⌘–Space bar**, also allows you to rotate through the input methods and keyboards that are installed in your system. ❖

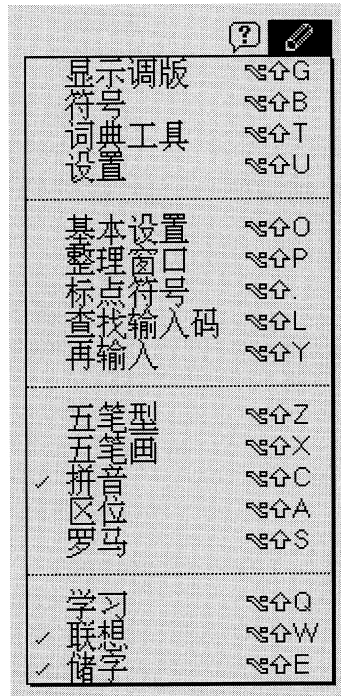
- ❖ 按键盘速捷 **⌘-Space** 键，可以轮流切换键盘语文和相应的输入方法。❖

Pencil menu

When 输入方法 (Shuru Fangfa) is chosen, a pencil-shaped icon will appear to the left of the Keyboard menu. The Pencil menu includes commands needed to use Simplified Chinese input methods.

输入法菜单

选取了“输入方法”项目之后，键盘语文菜单的左边会出现输入法菜单图象。（输入法菜单以一铅笔图象表示。）输入法菜单列出了使用简体中文输入法所会用到的命令。



Commands and functions

显示 / 隐掉调板 (Display, Close the Operation Palette)

This command is used to display or close the operation palette. Refer to “Operation palette” later in this chapter for more information.

符号 (Character Palette)

This command is used to display or close the character palette. For information on using the character palette, refer to “Enter Signs and Symbols” in Chapter 2.

词典工具 (Dictionary Tool)

This command opens the Simplified Chinese Dictionary Tool application program, allowing you to create, edit, and add words to user dictionaries. For more information on the Simplified Chinese Dictionary Tool, refer to Chapter 4, “Using Dictionaries.”

设置 (Set Preferences)

This displays a dialog box that allows you to change your preferred settings. Please refer to Chapter 5, “Setting Preferences.”

基本设置 (Basic Setup)

Choose 基本设置 to display the Basic Setup dialog box and set your preferences for the following features:

学习 (*Xuexi*, Learning Mode), 联想 (*Lianxiang*, Associated Word), 储字 (*Chuzi*, Store Character in Input window), 搜索所有字典 (*Sousuo Suoyou Zidian*, Search All Dictionaries), and 简拼 (*Jianpin*, Half Pinyin). Also refer to Chapter 5, “Setting Preferences.”

整理窗口 (Clean Up Windows)

This command allows you to clean up the selection window and the operation palette at one time. When you choose this command, the selection window will always return to its primary position, while the operation palette will appear next to it, with its lower half closed. The input window will remain where it is.

命令及功能

显示 / 隐掉调板

这项命令可用作显示和隐掉输入法调板。关于使用调板的说明, 请参阅本章“调板”一节。

符号

这项命令可用作显示和隐掉字库窗。关于使用字库窗的说明, 请参阅第二章“输入符号”的内容。

词典工具

这项命令是用作打开简体中文的词典工具, 让你建立、编辑和加字进去用户自定词典。关于词典工具的使用说明, 请参阅第四章“使用词典工具”的内容。

设置

这项命令会显示一个对话框, 让你设定“输入方法”的使用预设项目。请参阅第五章“设定设置项目”的说明。

基本设置

这项命令会把“设置”对话框内有关学习、联想、储字、搜索所有字典、以及简拼的现用设定, 回复原来的预设(即不会选取此等项目)。请参阅第五章“设定设置项目”的说明。

整理窗口

这项命令会把调板和选字窗一起整理, 放回预设的位置。选字窗预设位置为屏幕下端, 调板则列于其旁边, 下半部隐藏起来。输入窗的位置保持不变。

标点符号 (Punctuation Marks)

This command allows you to display all punctuation marks in a selection window. You can scroll the window to browse through all alternatives to select any one of them.

查找输入码 (Find Input Code)

This command allows you to check the Wubi Xing, Wubi Hua, Pinyin, or Qüwei code of any Chinese character(s) entered.

再输入 (Repeat Last Entry)

This command allows you to repeat the last character you input. It does not matter whether the character has been confirmed and entered into the document window or not.

❖ This feature does not apply to roman characters entered. ❖

学习 (Learning Mode)

This option displays the *pinyin* code after every alternative in the selection window. It helps you to learn the *pinyin* code of the Chinese characters you enter.

联想 (Associated Word)

This option causes possible second and subsequent characters to be displayed for each character that you enter, potentially reducing time required for input significantly. It saves you time in entering character by character. For more information, refer to “Enter Words and Phrases Using the Associated Word Function” in Chapter 2.

储字 (Store Character in Input Window)

This option stores the characters you enter in the input window instead of placing them directly into the document.

标点符号

这项命令会在选字窗列出所有的标点符号，你可以卷视选字窗的内容，以找出需要的标点符号。

查找输入码

这项命令让你查找一些中文字的五笔型、五笔画、拼音和区位的输入码。

再输入

这项命令会把刚完成的输入重复一次，即使该项输入已经确实，或已放进了文稿窗口。

❖ 这项功能不适用于“罗马”输入法。❖

学习

这个选项设定在选字窗中把每个中文字的汉语拼音显示出来，有助熟习汉语拼音的拼写。

联想

这选项设定为输入经确实的中文字提供相关联的字词，让你减短输入的时间。请参阅第二章“使用联想功能输入词句”一节的说明。

储字

这选项设定把你输入的中文字暂时储存在输入窗，而不直接放进文稿。

Choose an input method

You can choose any of the four input modes or Roman input shown in the Pencil menu. The input mode you choose is marked with a checkmark “√”.

Commands corresponding with the operation palette

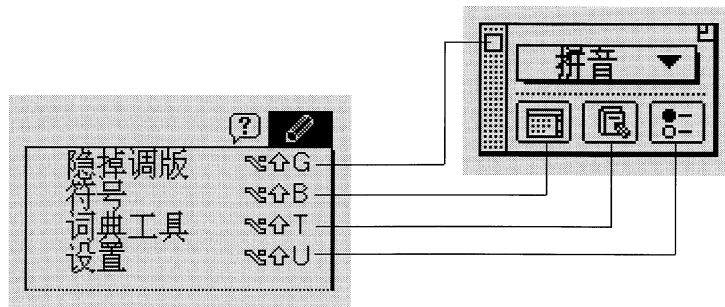
Commands listed in the Pencil menu correspond with buttons on the 调板 (*Tiaoban*, Operation Palette) as shown below.

选用输入法

你可以随时选用输入法菜单列出的输入方式，包括“罗马”输入法。所选输入方式名称前会标以注记号。

与调板相应的命令

下面列出与调板按钮相对应的输入法菜单项目：

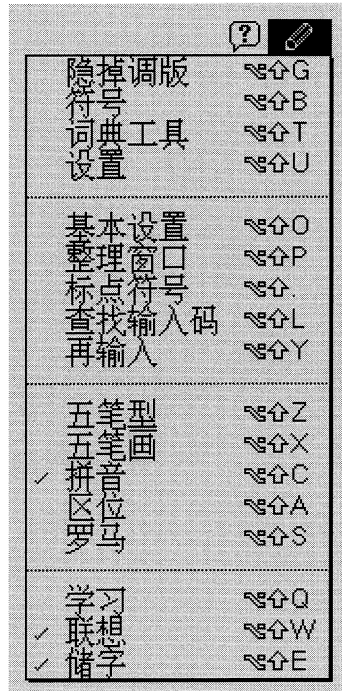


Keyboard shortcuts

The keyboard shortcuts shown to the right of each command in the Pencil menu allow you to choose the corresponding operation from the keyboard.

键盘速捷

你可以使用输入法菜单项目名称后所示的键盘速捷，选用同样的操作。

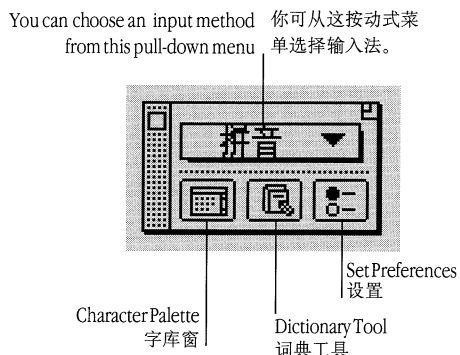


Operation palette

The operation palette contains buttons that control the functions of 输入方法 (Shuru Fangfa). While you are working on a document, this palette will be displayed on your screen along with the input window.

调板

调板上的按钮是用作设定“输入方法”的一些操作特性。你可以选择把调板与输入窗同时在屏幕显示。



Display and remove the operation palette

To display the operation palette, choose 显示调板 (*Xianshi tiaoban*, Display the Operation Palette) from the Pencil menu. To remove it, choose 隐掉调板 (*Yindiao tiaoban*, Close the Operation Palette). The keyboard shortcut Option-Shift-G toggles the same two commands.

To close the palette, click its close box as with any other window.

- ❖ When you restart your Macintosh, the default status of the palette is hidden. ❖

显示和隐掉调板

要显示调板，从输入法菜单下选“显示调板”，相反则选“隐掉调板”。切换这两者的键盘速捷是 Option-Shift-G。

一如其它的窗口，你也可以点按调板窗口的关闭格来隐掉调板。

- ❖ 每次重新启动 Macintosh 后，预设为隐掉调板 ❖

Functions of the operation palette

The operation palette gives you access to the following functions.

Input method pop-up menu

This pop-up menu on the upper half of the palette indicates the current input method you are using. You can change to a different input method using the pop-up menu. Whenever you change the input method (by choosing one from the Pencil menu, using a keyboard shortcut, or choosing one from the pop-up menu), the change will be reflected in the pop-up menu.

Character Palette button

To display the character palette, click the Character Palette button on the left of the lower half of the operation palette. Refer to “Character Palette” later in this chapter.

Dictionary Tool button

To launch the Dictionary Tool utility to add words to or modify words or phrases in a user dictionary, click the Dictionary Tool button in the middle of the lower half of the operation palette. Refer to Chapter 4.

Set Preferences button

To display the Preferences dialog box, click the Set Preferences button on the right of the lower half of the operation palette. Please refer to Chapter 5.

调板功能

通过调板，你可以使用以下的功能：

“输入法”按动式菜单

调板上半部的按动式菜单标示了现用输入法的名称。你可以用按动式菜单调用输入法。无论使用那种方法（从输入法菜单选、以键盘速捷法、或是在按动式菜单选），所作的改动会在按动式菜单显示出来。

“字库窗”按钮

点按调板左下方的按钮，就会显示字库窗。请参阅本章稍后部份的“字库窗”一节。

“词典工具”按钮

点按调板下半部份中间的按钮，就会启动“中文词典工具”软件，进行自定词典内容的增删工作。请参阅第四章的说明。

“设置”按钮

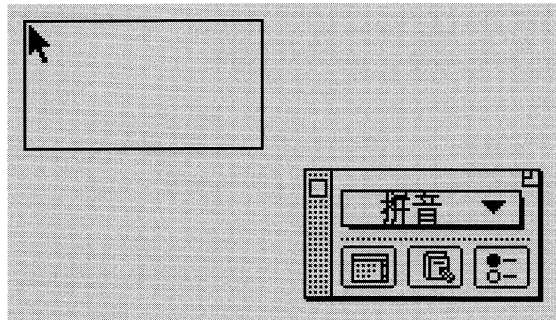
点按调板右下方的按钮，就会显示“设置”窗口。关于“设置”窗口的说明，请参阅第五章。

Move the operation palette

The operation palette can be moved to a different location on your screen. To move the operation palette, place the pointer on the title bar and drag the palette to the desired location. The title bar is on the left side of the palette.

移动调板

你可以把调板拖移到屏幕任何位置。点按并拖移调板的标题栏，就可以移动调板。调板的标题栏在它的左边。



Input window

This guide assumes your application does not support the inline input method, in which case the input window will appear when you begin to type. If your application supports inline input, the input window will not appear.

Display or close the input window

If your application does not support inline input, the input window appears automatically. You can close the input window by clicking its close box. If you are in the 罗马 (Direct Roman Input) mode, the input window will not be shown.

- ❖ By selecting 不常在 (*Buchangzai*, Present When Needed) in the 输入窗 (*Shuruchuang*, Input window) section of the 设置 (*Shezhi*, Preferences) dialog box, the input window closes automatically after a conversion is confirmed. ❖

输入窗

如果你用的软件不支援直接在行中输入，输入中文时，输入窗就会出现。如果软件支援行中输入，则不会显示输入窗。

显示和隐掉输入窗

如果你用的软件不支援直接在行中输入，输入窗会自动出现。要隐掉输入窗，点按它的关闭格。若现用输入方式为“罗马”，输入窗不会出现。

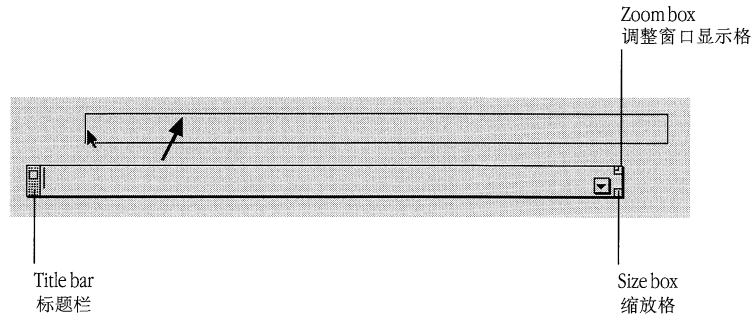
- ❖ 在“设置”对话框内的“输入窗”一栏选“不常在”，则输入窗会於转换输入码后自动关闭。❖

Move and resize the input window

The input window can be moved to different locations on screen and resized like other Macintosh windows.

移动和改变输入窗大小

你可以把输入窗拖移到屏幕任何位置。一如其它的 Macintosh 窗口，你可以改变输入窗的大小。



Choose a font for the input window

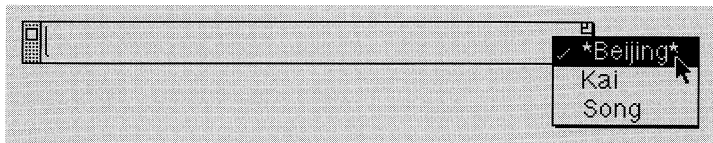
You can choose the font to be used for the input window display from the pop-up menu on the right of the input window. Be aware that some signs and symbols may not be available in certain fonts. Try other fonts if this happens.

The font used for placing text in the document is usually determined by the application you are using. If the application font differs from the font used in the input window display, different signs and symbols may appear in your document than were in the input window.

替输入窗选定字体

输入窗右端的按动式菜单是用来选定显示用的字体。选定字体时应考虑字体能否显示所有的字符。如果一些符号不能显示出来，就应该改用别的字体。

文稿中所用的字体，一般由应用软件来设定。如果文稿用的字体跟输入窗所用的不同，在输入窗所见的一些符号可能在放进文稿后，会变得不一样。



Selection window

The selection window displays alternatives (words, phrases, symbols, or numbers) that match the input code (in the form of roman characters or numbers) being converted.

Whenever more than one alternative matches the code you entered, the selection window will automatically appear at the bottom of the screen, just above the input window.

Scroll through the selection window

- The selection window can display up to ten alternatives, numbered from 1 to 0, at one time. If there are more than ten, a down arrow is displayed at the right of the window. You can either click the down arrow or press the Down Arrow key on the keyboard to locate your desired alternative.
- You can also click the up arrow in the selection window or press the Up Arrow key on the keyboard to return to the previous row(s) of alternatives.

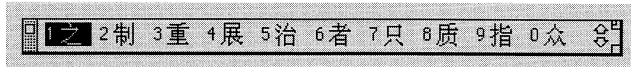
选字窗

选字窗列出与输入窗的键入码（通常为英文字母或数字）相对应的字、词、句、符号或数字。

当与输入窗的键入码相对应的项目超过一个，选字窗就会自动显示在屏幕的下方，位置在输入窗之上。

卷视选字窗的内容

- 选字窗一行能显示十个项目，并标以编号（1到0）。如果要显示的项目超过十个，选字窗右边会出现卷视箭头。点按向下箭头（或按键盘的向下方向键），来检视其它的项目。
- 点按向上箭头（或按键盘的向上方向键），来到原来的位置。



Highlight an alternative from the selection window

You can highlight an alternative in one of the following ways:

- Press the Left Arrow or Right Arrow key on the keyboard to highlight alternatives in the same row.
- Press the Down Arrow key on the keyboard or click the down arrow in the selection window to highlight alternatives in the next row(s).
- Press the Up Arrow key on the keyboard or click the up arrow in the selection window to highlight alternatives in the previous row(s).

Select an alternative from the selection window

You can select an alternative in one of the following ways:

- Press Return to select the highlighted alternative.
- Click an alternative to select it.

在选字窗选取项目

你可以用以下其中一种方法，在选字窗中选取项目：

- 按键盘上的左右方向键，移动游标至同行中所需的项目。
- 按键盘上的向下方向键，移动游标至下一行中所需的项目。
- 按键盘上的向上方向键，移动游标至上一行中所需的项目。

在选字窗选定项目

在选字窗中选字，可以用以下其中一种方法：

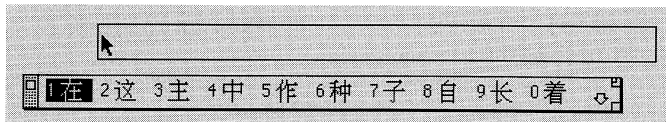
- 按 Return 键选定游标所在的项目
- 点按选字窗所需的项目

Move the selection window

The selection window can be moved in the same way as other windows. To move the selection window, place the pointer on its title bar, located on the left, and drag the window to the desired location. Click the size box at the top right of the window to return it to its default position, the bottom of the screen.

移动选字窗

一如其它 Macintosh 窗口，选字窗可以用同样的方法拖移。点按并拖移选字窗左端的标题栏，就可以把它拖移到所需位置。点按选字窗右上方的大小格，就可把它放回预设的位置，也就是屏幕的下方。

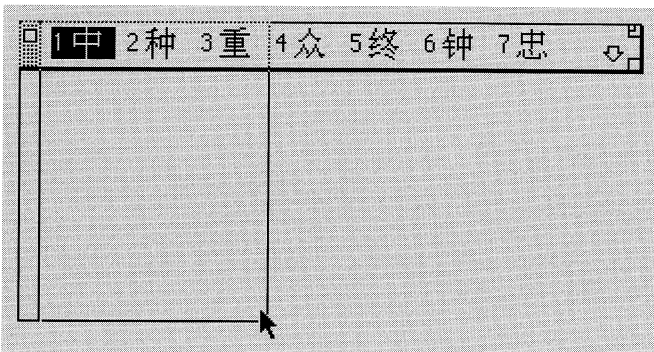


Resize the selection window

The selection window can be resized in the same way as other windows. To resize the selection window, place the pointer in the size box located at the bottom right corner of the window and drag vertically or horizontally.

改变选字窗大小

一如其它 Macintosh 窗口，你可拖移选字窗右下方的缩放格以改变其大小。



Close the selection window

You can close the selection window in the following ways:

- Make a selection within the window. This process is described in “Select an alternative from the selection window” earlier in this chapter. For the window to close automatically, make sure 联想 (*Lianxiang*, Associated Word) is switched off.
- Press the Delete or Backspace key to delete characters or numbers entered in the input window.
- Press the Esc key to cancel the conversion process. The characters or numbers entered in the input window remain in the original state.
- Click the close box at the top left of the selection window to close it.

关闭选字窗

你可以用以下其中一种方法，关闭选字窗：

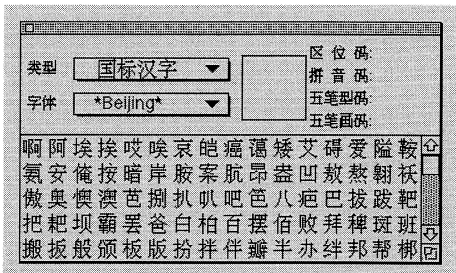
- 如果联想功能是关上的，完成选字后，选字窗会自动关闭。
- 按 Delete 或 Backspace 键来清除输入窗内的键入码。
- 按 Esc 键来中止转换工作，输入窗内的键入码保持原状。
- 点按选字窗左上方的关闭格。

Character palette

The character palette provided by *输入方法* (*Shuru Fangfa*, Simplified Chinese Input Method) is mainly used for entering punctuation marks and signs and symbols. To choose and use the character palette, refer to “Enter Signs and Symbols” in Chapter 2.

字库

“输入方法”提供的字库主要是用作输入标点和符号。关于选取和使用字库的说明，请参阅第二章“输入符号”一节。

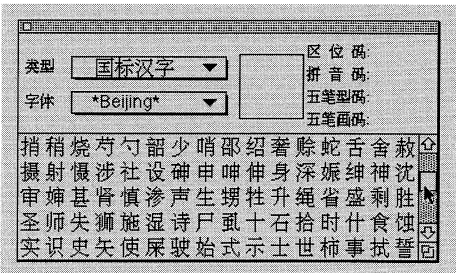


Scroll through the character palette

Use the scroll bar to move through the window of the character palette until you find the desired sign or symbol.

卷视字库窗内容

你可使用字库窗的卷视杆，卷视其内容来查找所需的标点和符号。

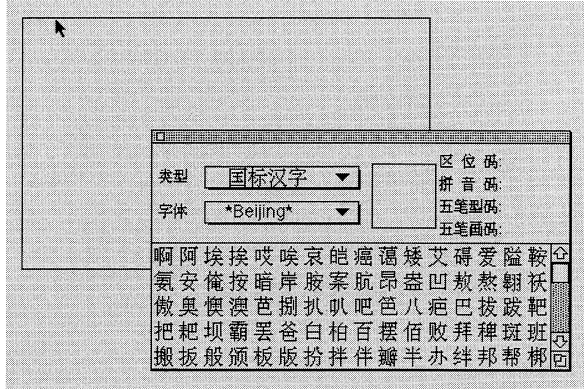


Move the character palette

To move the character palette, place the pointer on the title bar and drag the palette to the desired location.

移动字库窗

点按并拖移字库窗的标题栏，就可以拖移字库窗到所需位置。

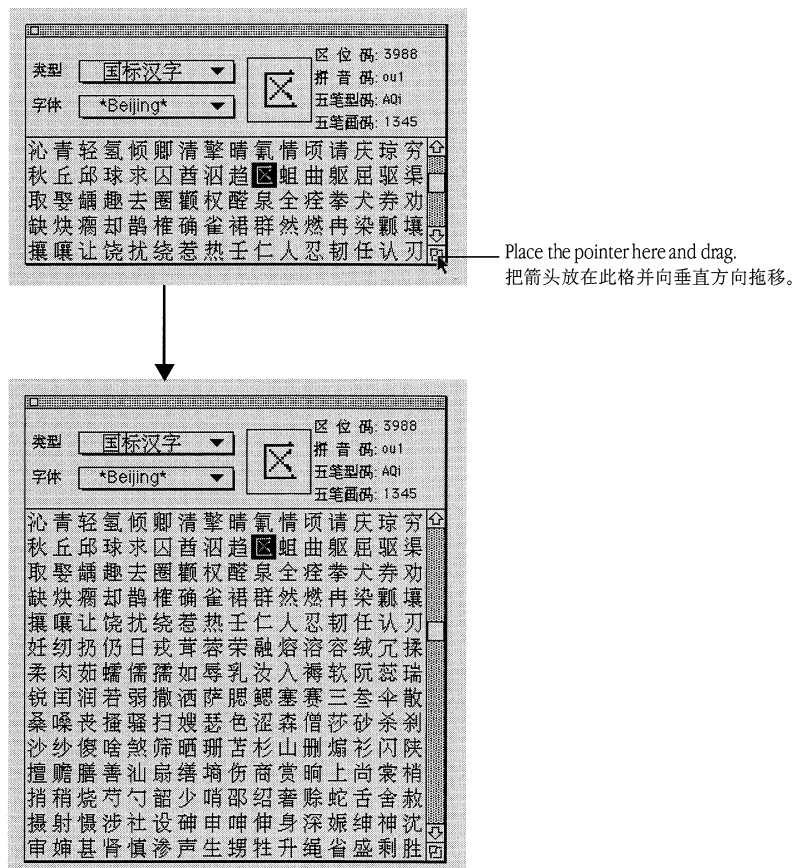


Resize the character palette

To change the size of the window, place the pointer in the size box located at the bottom right corner of the character palette and drag. You can only drag vertically, not horizontally or diagonally.

改变字库窗大小

点按并拖移字库窗右下角的缩放格，就可以改变字库窗的大小。你只能在垂直方向改变字库窗的大小。



Using Dictionaries

In this chapter

This chapter explains the various types of dictionaries in 输入方法 (*Shuru Fangfa*, Simplified Chinese Input Method), and how to use the 词典工具 (*Cidian Gongju*, Dictionary Tool) to add words and phrases.

- Types of dictionaries
- Create a new user dictionary
- Edit an existing dictionary

使用词典工具

本章简介

这章讲述“输入方法”所使用的词典类型，以及如何使用“词典工具”来加进字和词。

- 词典类型
- 建立新的用户自定词典
- 编辑用户自定词典

Types of dictionaries

输入方法 (Shuru Fangfa) uses two kinds of dictionaries:

- User dictionary
- Specialized dictionary

User dictionary

- You can add or delete words from user dictionaries.
- This dictionary is designed to accept new words and phrases. Use the 词典工具 (*Cidian Gongju*, Dictionary Tool) to create new user dictionaries or to edit existing ones.

Specialized dictionary

- Specialized dictionaries from third-party vendors contain specialized terms, such as those found in the medical or scientific fields. The Chinese Language Kit does not come with any specialized dictionary.

词典类型

“输入方法” 使用两类型的词典:

- 用户自定词典
- 专用词典

用户自定词典

- 用户自定词典允许用户加进或移走字词。
- 用户自定词典是为收集新的字词而设，你需要用词典工具来增删其内容，或是建立新的自定词典。

专用词典

- 专用词典由其它软件开发商提供，包括专门的术语，例如医学、科研等专业词汇。Chinese Language Kit 并没有随附这类的词典。

Create a new user dictionary

You can create your own dictionary with the 词典工具 (*Cidian Gongju*, Dictionary Tool). The Dictionary Tool should be in the Extensions folder (it is automatically placed there by the Installer).

To create a new dictionary, select the Dictionary Tool using one of the following methods:

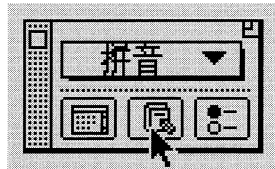
- Click the Dictionary Tool icon in the middle of the lower half of the operation palette.

建立新的自定词典

你需要用词典工具来建立新的自定词典。词典工具应该由安装器自动置放在 Extensions 文件夹内。

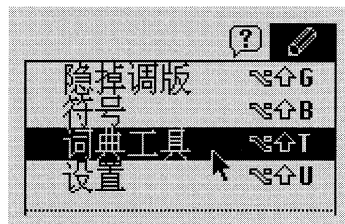
你可以用以下其中一种方法，选用词典工具，来建立新的自定词典：

- 点按调板下端居中的“词典工具”图象按钮。

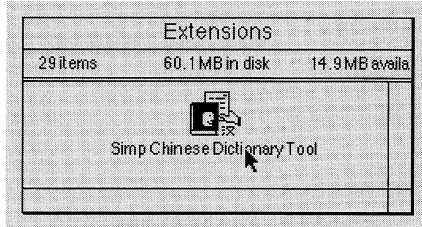


- Choose 词典工具 (*Cidian Gongju*, Dictionary Tool) from the pencil menu.

- 从输入法菜单选“词典工具”命令。



- Press Option-Shift-T.
 - Double-click the Dictionary Tool icon in the Extensions folder.
- 键入 Option-Shift-T。
 - 连按 Extensions 文件夹内 Simp Chinese Dictionary Tool 的图象。

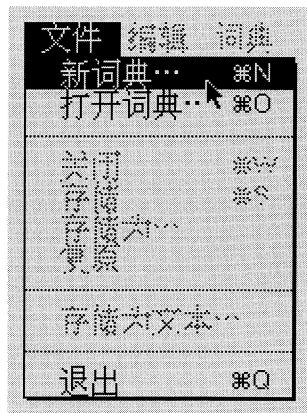


Open a new dictionary

Choose 新词典 (*Xin cidian*, New Dictionary) from the 文件 (Wenjian, File) menu, or press ⌘-N. A window named 未标题词典 (*Weibiaoti cidian*, Untitled Dictionary) will appear on the screen.

打开新的词典

从“文件”菜单下选“新词典”命令，或键入 ⌘-N。一个名为“未标题词典”的窗口会在屏幕出现。



Untitled dictionary

- The window of the untitled dictionary is similar to the format of a spreadsheet.
- Each dictionary can accommodate up to 40,660 bytes of data.
- The second line in the window indicates the number of entries in the dictionary (词典中词组条数), and the number of bytes available (词典剩余空间). When you open a new dictionary, the number of entries should be 0, and the available space should be 40,660 bytes.

Add a new phrase

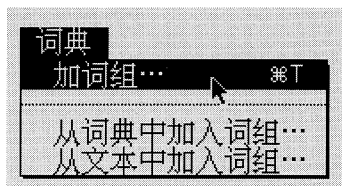
To add a new phrase, choose 加词组 (*Jia cizu*, Add New Phrase) from the 词典 (*Cidian*, Dictionary) menu.

未标题词典

- 未标题词典的窗口看起来与试算表相类似。
- 每一个词典能储存 40,660 字节。
- 窗口的第二行标示了词典中词组的条数，以及剩余空间。
一个新词典的词组条数应该是0，而剩余空间为 40,660 字节。

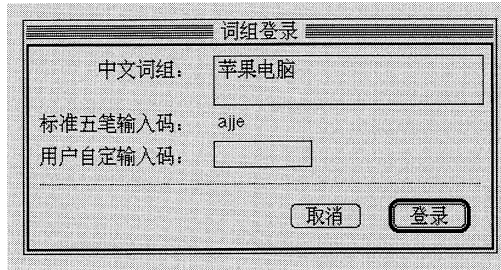
加入新的词组

要加入新的词组，从“词典”菜单选“加词组”命令。



You can then enter any phrase you want to add in the 中文词组 (*Zhongwen cizu*, Chinese Phrase) box.

然后在“中文词组”一栏键入所需的词组。



After entering the phrase, the 标准五笔输入码 (*Biaozhun Wubi shuruma*, Standard Wubi Input Code) box will display the suggested 五笔型 (Wubi Xing) input code, which is always four roman letters.

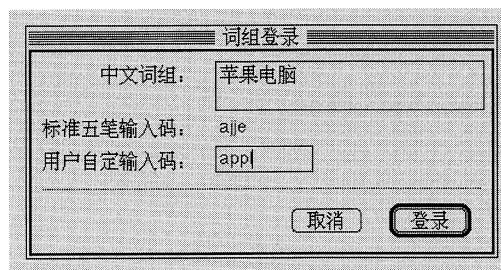
Enter the user-defined code

You can enter your own code, which has to be four roman letters, in the 用户自定输入码 (*Yonghu zidong shuruma*, User-Defined Input Code) box.

键入词组后，“标准五笔输入码”框内会自动提供建议的五笔型输入码，一般为四个英文字母。

键入自定输入码

现在可以在“用户自定输入码”一栏键入自定的输入码，必须由四个英文字母组成。



If you do not enter anything in the User-Defined Input Code box, then the suggested code in the Standard Wubi Input Code box will be adopted instead.

△ **Important:** This feature of defining an input code in user dictionaries is applicable only to the Wubi Xing input method. △

Confirm the entry of phrases

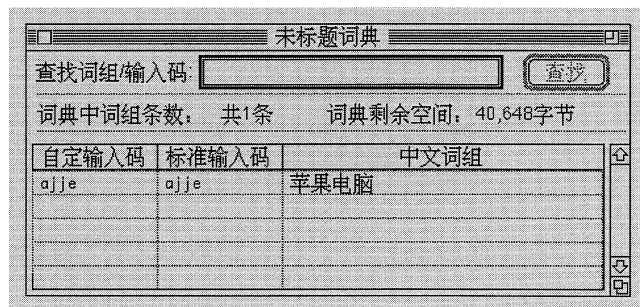
Click the 登录 (Denglu, Enter) button to confirm your entry, and the phrase you created will appear in the spreadsheet. The number of entries and the space available in the dictionary will be updated in the window accordingly.

如果没有键入自定输入码，则会采用建议的五笔型输入码。

△ 注意：在用户词典中自定的输入码，只适用于五笔型输入方式。
△

确定输入的词组

点按“登录”按钮来确定所输入的词组，该词组会在词组列表中出现。词组条数和剩余空间的数目会自动更新。

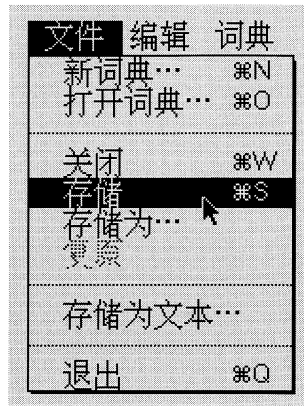


Save the new dictionary

When you finish entering the phrase you want to add in the user dictionary, name your user dictionary and save it by choosing 存储 (Cunchu, Save) from the 文件 (Wenjian, File) menu.

储存新的词典

在完成自定词组和输入码后, 请替词典命名, 然后从“文件”菜单选“存储”命令, 把词典存起来。



The new user dictionary will automatically be saved in the Extensions folder.

新的用户词典会自动存放在 Extensions 文件夹内。

Edit an existing dictionary

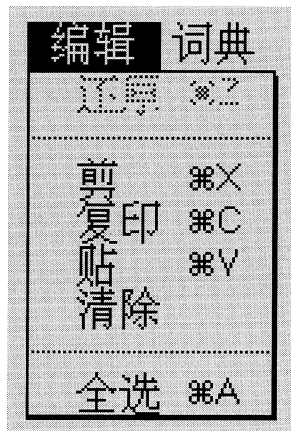
Edit entries in a dictionary

If you find phrases sharing the same code, you can edit the dictionary using commands like 剪 (Jian, Cut), 复印 (Fuyin, Copy), 贴 (Tie, Paste), and 清除 (Qingxu, Clear) in the 编辑 (Bianji, Edit) menu after you highlight the 中文词组 (Zhongwen cizu, Chinese Phrase).

编辑现有词典

编辑词典内容

如果词典中的自定词组的输入码相同，你可以在点按选取中文词组后，使用“编辑”菜单下的“剪”、“复印”、“贴”和“清除”等命令进行编辑。



Edit a phrase and/or its code

To edit a phrase and/or its code in the dialog box, you can use one of the following methods:

- Click the phrase you want to edit, then press the **修改** (*Xiugai*, Modify) button.
- Double-click the phrase you want to edit.

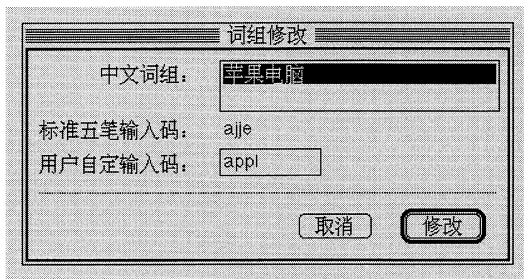
The **词组修改** (*Cizu xiugai*, Phrase Edit) dialog box then appears.

编辑词组及输入码

要编辑在对话框内的词组及输入码，你可以使用以下其中一种方法：

- 点按要编辑的词组，然后点按“修改”按钮。
- 连接要编辑的词组。

“词组修改”对话框随即在屏幕出现。



You can then edit the phrase in the **中文词组** (*Zhongwen Cizu*, Chinese Phrase) box and, if you want, also redefine your code in the **用户自定输入码** (*Yongbu ziding shuruma*, User-Defined Input Code) box.

现在就可以编辑“中文词组”栏内的词组，如有需要，可重定“用户自定输入码”栏内的输入码。

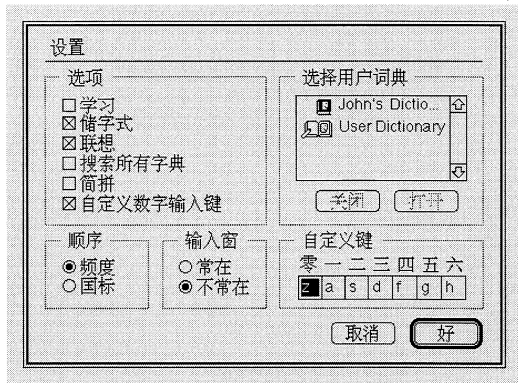
Edit a dictionary in use

If you want to edit a dictionary that is being used by your current input method, you have to close the dictionary in the Preferences dialog box. To close the dictionary, choose **设置** (*Shezhi*, Preferences) from the Pencil menu or the operation palette. (Please refer to Chapter 5, “Setting Preferences”, for more information.) The Preferences dialog box then appears.

编辑现用词典

如果要编辑的词典正由现用的“输入方法”打开，请先在“设置”对话框内把词典关闭。

关闭现用词典，从输入法菜单选“设置”，或是点按调板上的“设置”按钮，“设置”对话框随即在屏幕出现。



To close a dictionary that is in use from the Preferences dialog box, you may:

- Click the dictionary you want to close, then press the **关闭** (*Guanbi*, Close) button.
- Double-click the dictionary you want to close.
- ❖ An opened dictionary has a pen showing in its icon. ❖

在“设置”对话框关闭现用词典，你可以：

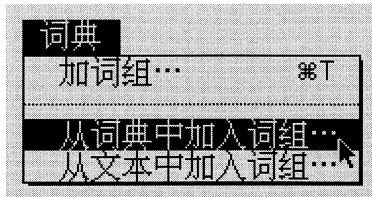
- 点按要关闭的词典名称，然后点按“关闭”按钮。
- 连接要关闭的词典名称。
 - ❖ 打开了的词典，其图象会出现笔的图样。❖

Copy items from another dictionary

To copy items from an existing dictionary (which you might get from another user), choose 从词典中加入词组 (*Cong cidian zhong jiaru cizu*, Add Phrase From Another Dictionary) from the 词典 (*Cidian*, Dictionary) menu.

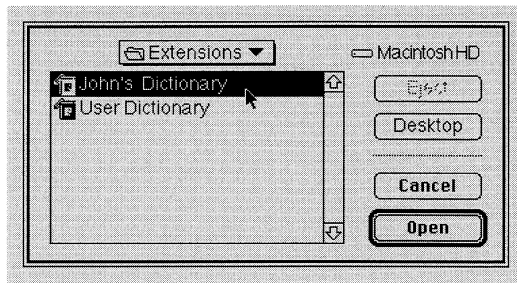
从其它词典复印项目

假如从其它用户处取得一些自定词典，可以把其中的项目，复印到你的自定词典中。只需从“词典”菜单选“从词典中加入词组”来进行。



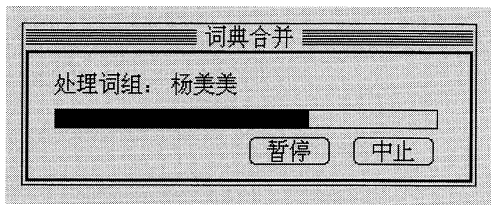
From the dialog box, select the dictionary to which you wish to add words and phrases.

在对话框选取属意的词典来加入词组。



A status box named 词典合并 (*Cidian hebin*, Merge Dictionaries) indicates that the contents from the dictionary you just selected are merged into your current dictionary.

加入词组的时候，屏幕会显示“词典合并”框，报告进行的情况。



Save your dictionary as text

Apart from saving your dictionary in a dictionary file format, you can save the dictionary in a text format by choosing 存储为文本 (*Cunchu wei wenben*, Save As Text) from the 文件 (Wenjian, File) menu.

存储自定词典为文本

除了把自定词典以词典格式存储之外，可以从“文件”菜单选“存储为文本…”命令，把自定词典存储为文本格式。



The name of the file thus saved will end with .TEXT. You can then edit the file using any standard word-processing application.

Use a dictionary in text format

To use dictionaries that are in text format, you can use the command 从文本中加入词组 (*Cong wenben zhong jiaru cizu*, Add Phrase From Text) from the 词典 (*Cidian*, Dictionary) menu.

The format of the text file is as follows:

- Each phrase and its code are on the same line.
- The first item of a line is a phrase, separated by a Tab key from its code.
- Each line is separated by a Return.

这样存储的文件名称会自动加上 .TEXT 字样，你可以使用一般的文字处理软件来编辑其内容。

使用文本格式的词典

要使用文本格式的词典，可以从“词典”菜单选用“从文本中加入词组…”命令来进行。

文本文件的格式如下：

- 每个词组项目及其输入码在文本内同占一行。
- 每行的首项为词组，分隔以一个 Tab 字符，然后是该词组的自定输入码。
- 每行以 Return 键分开。

Chapter 5

Setting Preferences

In this chapter

This chapter shows you how to set your preferences for the way you want to use 输入方法 (*Shuru Fangfa*, Simplified Chinese Input Method).

- Display the Preferences dialog box
- Select Learning mode
- Select Store Character mode
- Select Associated Word
- Search all dictionaries
- Select Half Pinyin
- Select keyboard mapping
- Configure keyboard mapping
- Select user dictionaries
- Select sequence of alternatives sorting
- Set the behavior of the input window

设定设置项目

本章简介

这章示范怎样根据你的使用需要，替“输入方法”设定设置项目。

- 显示设置对话框
- 选定学习方式
- 选定储字方式
- 选用联想功能
- 搜索所有字典
- 设定简拼
- 选用键盘对应输入键
- 自定义键盘对应输入键
- 选用自定词典
- 设定选字窗内容排列次序
- 设定选字窗显示特性

Display the Preferences dialog box

To display the Preferences dialog box, click the Set Preferences button on the right of the lower half of the operation palette or choose **设置 (Shezhi, Preferences)** from the Pencil menu. In this dialog box, you can alter settings that control the operation of **输入方法 (Shuru Fangfa)**, including associated words and phrases, keyboard mapping, and selection of dictionaries.

- ❖ You can also display the Preferences dialog box with the keyboard shortcut Option-Shift-U. ❖

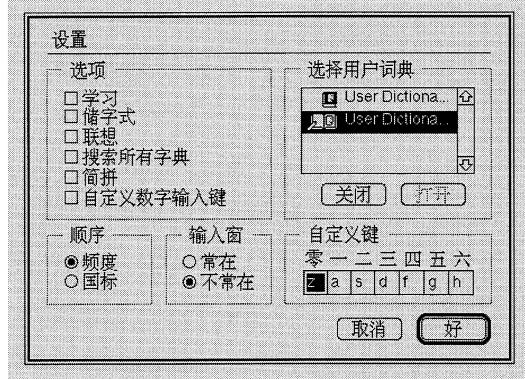
If you are satisfied with the changes you have made to the settings, click **好 (Hao, OK)**. If you want to discard the new settings, click **取消 (Quxiao, Cancel)**.

显示设置对话框

要显示“设置”对话框，点按调板右下方的“设置”按钮，或从输入法菜单下选“设置”命令。你可以在“设置”对话框中改变关于“输入方法”操作特性的设定，包括联想字词、键盘对应、以及选用自定词典。

- ❖ 你也可以使用 Option-Shift-U 键盘速捷来显示“设置”对话框。❖

如果你对所作的设定感到满意，请点按“好”按钮。否则可以点按“取消”按钮，不存储所作的设定。



Select Learning mode

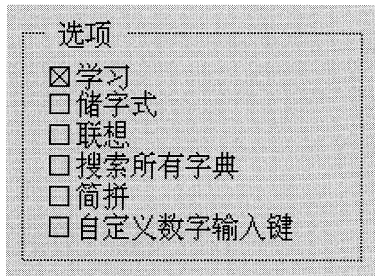
To display the code for the alternatives shown in the selection window next to the characters, click the 学习 (Xuexi, Learning Mode) checkbox in the 选项 (Xuanxiang, Options) section of the Preferences dialog box.

△ **Important:** Learning mode cannot be used with the 区位 (Qüwei) and 罗马 (Luoma, Roman) input methods. △

选定学习方式

要在选字窗内的每个中文字后面显示其输入码，点按“设置”对话框内选项栏里“学习”项目的注记格。

△ 注意：“学习”选项不适用于区位和罗马输入法。△

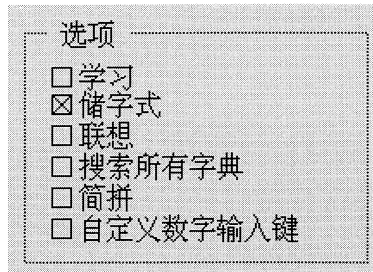


Select Store Character mode

To store the characters you enter in the input window until you press Return, click the 储字 (*Chuzi*, Store Character Mode) checkbox in the 选项 (*Xuanxiang*, Options) section of the Preferences dialog box.

选定储字方式

要把从选字窗所选的中文字暂时存放在输入窗，直至你按 Return 键为止，点按“设置”对话框内选项栏里“储字式”项目的注记格。

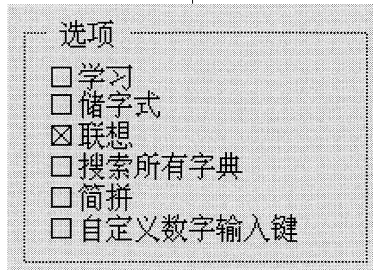


Select Associated Word

To enter words and phrases using the Associated Word feature, click the 联想 (*Lianxiang*, Associated Word) checkbox in the 选项 (*Xuanxiang*, Options) section of the Preferences dialog box. Refer to “Enter Words and Phrases Using the Associated Word Function” in Chapter 2 for more information.

选用联想功能

要使用联想功能帮助输入字词，点按“设置”对话框内选项栏里“联想”项目的注记格。关于联想功能的说明，请参阅第二章“使用联想功能输入词句”一节的内容。



Search all dictionaries

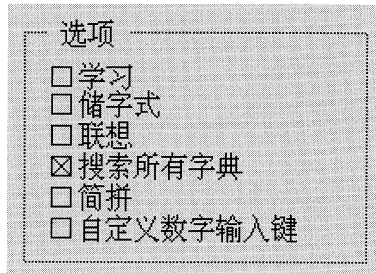
To search through all dictionaries and display all alternatives in the selection window, click the 搜索所有字典 (*Sousuo suoyou zidian*, Search All Dictionaries) checkbox in the 选项 (*Xuanxiang*, Options) section of the Preferences dialog box.

△ **Important:** Searching all dictionaries will decrease the speed with which you can enter characters. △

搜索所有字典

要在转换输入码为中文字的时候，从所有的现用词典中搜索相符的字词并显示在选字窗，点按“设置”对话框内选项栏里“搜索所有字典”项目的注记格。

△ 注意：搜索所有字典会减慢输入文字的速度。△

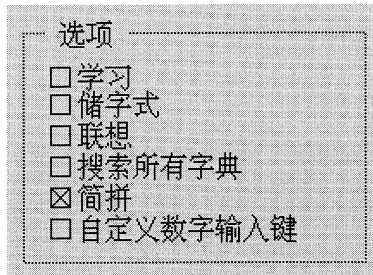


Select Half Pinyin

To select Half Pinyin, click the 简拼 (*Jianpin*, Half Pinyin) checkbox in the 选项 (*Xuanxiang*, Options) section of the Preferences dialog box. Please refer to the section on “Half Pinyin” in Chapter 2 for details.

设定简拼

要在输入汉语拼音时使用简拼字符，点按“设置”对话框内选项栏里“简拼”项目的注记格。关于简拼的说明，请参阅第二章“简拼”一节的内容。



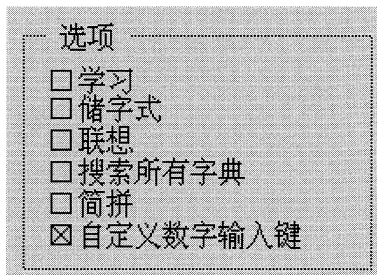
Select keyboard mapping

This feature is specifically designed for Macintosh PowerBook users who want to use 五笔画 (Wubi Hua). To map keys on the Macintosh PowerBook keyboard corresponding to those on a numeric keypad, click the **自定义数字输入键** (*Zidinyi shuzi shurujian*, Keyboard Mapping Key) checkbox in the **选项** (*Xuanxiang*, Options) section of the Preferences dialog box.

Once checked, you can map the numeric keys used in 五笔画 (Wubi Hua) to the keys on your Macintosh PowerBook. For more information, refer to the next section “Configure keyboard mapping”.

自定义键盘对应输入键

如果你用的是 PowerBook 机型，其键盘没有数字键组。你可以利用“**自定义数字输入键**”选项，设定把五笔画输入法所需用的数字键组，对应到 PowerBook 键盘的一些字键。



Configure keyboard mapping

You can map the seven numeric keys used in 五笔画 (Wubi Hua) to keys on your Macintosh PowerBook in the 自定义键 (Zidinyi jian, Keyboard Mapping) section.

The numeric keys can be mapped to any of the roman characters from *a* to *z*.

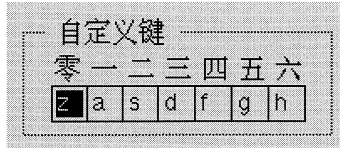
△ **Important:** Numbers, punctuation marks, and uppercase letters may not be used. △

设定自定义键盘

你可设定把五笔画输入法所需的数字键组，对应到PowerBook键盘的一些字键。

数字输入键可以对应到从 *a* 至 *z* 的任何字键。

△ 注意：不能使用数字、标点和大写字符作为对应键。△



In the Preferences dialog box, *h*, *i*, *j*, *k*, *l*, *m*, and *n* are set as the defaults for mapping 零 (*Ling*, Zero) through 六 (*Liu*, Six) for 五笔画 (Wubi Hua). Once the numeric keys are mapped, you can no longer type lowercase letters with Wubi Hua. Instead, you will have to select the English keyboard.

If you use an Apple Keyboard II, Apple Extended Keyboard II, or Apple Adjustable Keyboard, you can still use the numeric keypad even after mapping the numeric keys.

“设置”对话框中预设了 *h*、*i*、*j*、*k*、*l*、*m* 和 *n* 分别对应于五笔画输入方式所用的 0 至 6。设定了对应键后，就不能以五笔画输入法键入小写字母，而需切换至英文键盘模式来进行。

如果你用的是 Apple Keyboard II（苹果键盘 II 型）、Apple Extended Keyboard II（苹果扩展键盘 II 型）或 Apple Adjustable Keyboard（苹果可调键盘），即使设定了对应键选项，仍可以使用数字键组。

Select user dictionaries

To see a list of available user dictionaries, display the 选择用户词典 (*Xuanze yongbu cidian*, Select User Dictionaries) list on the top right of the Preferences dialog box.

To open a dictionary, you can use one of the following methods:

- Select a dictionary by highlighting its name, then click the 打开 (*Dakai*, Open) button.

选用自定词典

“设置”对话框右上方的“选择用户词典”一栏列出了可用的用户自定词典名称。

要打开一个词典，可以用以下其中一种方法：

- 点按词典名称来选取它，然后点按“打开”按钮。



- Double-click the name of a dictionary.

- 连按词典名称。

To close a dictionary not in use, you can use one of the following methods:

- Select a dictionary by highlighting its name, then click the **关闭** (*Guanbi*, Close) button.

要关闭不用的词典，可以用以下其中一种方法：

- 点按词典名称来选取它，然后点按“关闭”按钮。



- Double-click the name of an opened dictionary.

- ❖ You can also use the Shift key to select more than one dictionary. ❖

△ **Important:** You can open a maximum of four dictionaries at any time. △

- 连接打开了的词典之名称。

- ❖ 你也可以用 Shift 键来加选超过一个词典。❖

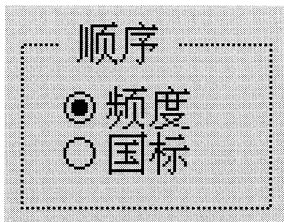
△ 注意：你最多只能同时打开四个词典。△

Select sequence of alternatives sorting

To select the sequence of the alternatives displayed in the selection window when you are using 拼音 (Pinyin), click either the 频度 (*Pindu*, Frequency) option or the 国标 (*Guobiao*, GB Character Set Order) option in the 顺序 (*Shunxu*, Sequence) section of the Preferences dialog box .

设定选字窗内容排列次序

要设定选字窗显示中文字的排列次序，在“设置”对话框内顺序栏里点按“频度”或“国标”选项。

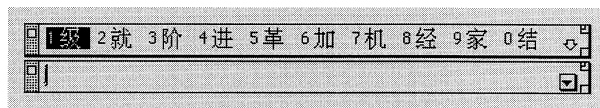


The alternatives will then be displayed in order of frequency or in order of the GB character set.

For example, if you select the 频度 (*Pindu*, Frequency) option when you enter *j* 拼音 (Pinyin), the following selection window will appear:

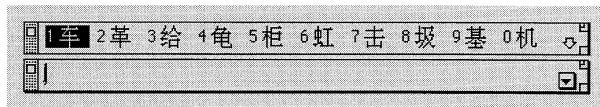
选字窗显示的中文字就会以使用频度，或是根据国标编码的次序排列。

举例来说，选定以频度来排列后，在拼音方式下键入*j*。如下的选字窗会在屏幕出现：



The selection window would look different with the selection of the 国标 (*Guobiao*, GB Character Set Order) option for the same input of *j*:

如果选定以国标编码来排列，同样的输入会显示不一样的选字窗：



Set the behavior of the input window

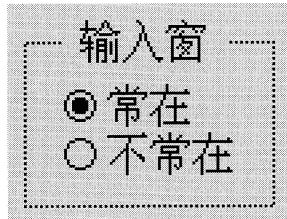
You can choose to display the input window as needed or have it displayed all the time.

To display the input window all the time, click the 常在 (*Changzai*, Always Present) option in the 输入窗 (*Shuruchuang*, Input window) section of the Preferences dialog box.

设定选字窗显示特性

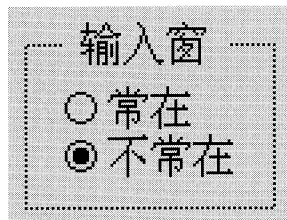
你可以选择要选字窗经常在屏幕显示，或只选在需要用上的时候才显示出来。

要经常显示选字窗，在“设置”对话框内输入窗一栏里点按“常在”选项。



To display the input window only when you're typing, click the 不常在 (*Buchangzai*, Present When Needed) option.

要用上选字窗的时候才显示它，在“设置”对话框内输入窗一栏里点按“不常在”选项。



Appendix A

Keyboard Shortcuts

To access features of 输入方法 (Shuru Fangfa) from the keyboard, use the following keyboard shortcuts.

Display and close windows

Display/Close Operation Palette	Option–Shift–G
Display/Close Character Palette	Option–Shift–B
Display/Close Dictionary Tool	Option–Shift–T
Clear up Windows	Option–Shift–P
Display Punctuation Marks Window	Option–Shift–Period (.)

Select input method

Wubi Xing Input	Option–Shift–Z
Wubi Hua Input	Option–Shift–X
Pinyin Input	Option–Shift–C
Qüwei Input	Option–Shift–A
Two-byte Roman Input	Option–Shift–S

键盘速捷

你可用下列的键盘迅捷替代鼠标选取“输入方法”的各项命令。

显示 / 关闭窗口

显示 / 隐掉调板	Option–Shift–G
显示 / 隐掉字库	Option–Shift–B
显示 / 隐掉词典工具	Option–Shift–T
整理窗口	Option–Shift–P
显示标点符号窗口	Option–Shift–句号(.)

选取输入法

五笔型	Option–Shift–Z
五笔画	Option–Shift–X
拼音	Option–Shift–C
区位	Option–Shift–A
罗马	Option–Shift–S

Set preferences

Preferences	Option–Shift–U
Basic Setup	Option–Shift–O
Learning Mode	Option–Shift–Q
Associated Word	Option–Shift–W
Store Character Mode	Option–Shift–E

设定预设项目

设置	Option–Shift–U
基本设置	Option–Shift–O
学习	Option–Shift–Q
联想	Option–Shift–W
储字	Option–Shift–E

Settings for input

Find Input Code	Option–Shift–L
Repeat Entry	Option–Shift–Y

有关输入的设定

查找输入码	Option–Shift–L
再输入	Option–Shift–Y

Appendix B

Phonetic Transcription Systems for Chinese

中文拼写方法对照表

Pinyin 拼音	Yale 耶鲁	Wade-Giles 威妥玛	Zhuyin 注音
b	b	p	ㄅ
p	p	p'	ㄆ
m	m	m	ㄇ
f	f	f	ㄈ
d	d	t	ㄉ
t	t	t'	ㄊ
n	n	n	ㄋ
l	l	l	ㄌ
g	g	k	ㄍ
k	k	k'	㄀
h	h	h	ㄏ
j	j	ch(i,ü)	ㄐ

Pinyin 拼音	Yale 耶鲁	Wade-Giles 威妥玛	Zhuyin 注音
q	ch	ch'(i,ü)	ㄑ
x	s	hs(i,ü)	ㄒ
zh	j	ch	ㄓ
ch	ch	ch'	ㄔ
sh	sh	sh	ㄕ
r	r	r	ㄖ
z	dz	ts	ㄗ
c	ts	ts'	ㄔ
s	s	s	ㄙ
a	a	a	ㄚ
o	o	o	ㄛ
e	e	ê	ㄜ
i	i	i	ㄧ
er	er	êrh	ㄦ
ai	ai	ai	ㄞ
ei	ei	ei	ㄟ
ao	au	ao	ㄞ

Pinyin 拼音	Yale 耶魯	Wade-Giles 威妥瑪	Zhuyin 注音
ou	ou	ou	ㄡ
an	an	an	ㄢ
en	en	êñ	ㄣ
ang	ang	ang	ㄤ
eng	eng	êng	ㄥ
ong	ung	ung	ㄨㄥ
ia	ya	ia	ㄧㄚ
iao	yau	iao	ㄧㄠ
ie	ye	ieh	ㄧㄝ
iou	you	iu	ㄧㄡ
ian	yan	iên	ㄧㄢ
in	in	in	ㄧㄣ
iang	yang	iang	ㄧㄤ
ing	ing	ing	ㄧㄥ
iong	yung	iung	ㄩㄥ
u	u	u	ㄨ
ua	wa	ua	ㄨㄚ
uo	wo	uo	ㄨㄛ
uai	wai	uai	ㄨㄞ
uei, ui	wei	uei, ui	ㄨㄟ

Pinyin 拼音	Yale 耶魯	Wade-Giles 威妥瑪	Zhuyin 注音
uan	wan	uan	ㄨㄢ
uen	wen	un	ㄨㄣ
uang	wang	uang	ㄨㄤ
ueng	ung	ung	ㄨㄥ
ü	yu	ü	ㄩ
üe	ywe	üeh	ㄩㄜ
üan	yuan	üan	ㄩㄢ
ün	yun	ün	ㄩㄣ

Exceptions for Wade-Giles System

When preceded by zh, ch, sh or r:

Pinyin 拼音	Wade-Giles 威妥瑪
i	ih

When preceded by z, c, or s:

Pinyin 拼音	Wade-Giles 威妥瑪
i	û

When preceded by y:

Pinyin 拼音	Wade-Giles 威妥瑪
e	eh

Code Chart 区位表

	GB	Qüwei	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
符 号	2920	0900	— — - - - - - -
	2930	0916	Γ Γ Γ Γ Γ Γ Γ Γ L L L L L L L L
	2940	0932	卜 卜 卜 卜 卜 卜 + + + + + + + +
	2950	0948	丁 丁 丁 丁 丁 丁 + + + + + + + +
	2960	0964	十 十 十 十 十 十 + + + + + + + +
A	3020	1600	啊 阿 埃 挨 哎 哉 哒 瘫 瘦 艾 碍 爰 隘
	3030	1616	鞍 氨 安 倏 按 暗 岸 腺 案 航 昂 益 凹 敝 熬 翩
	3040	1632	袄 傲 奥 懊 澳
B	3040	1632	芭 捧 扒 叻 吧 笮 八 疣 巴 拔 跛
	3050	1648	靶 把 把 坝 霸 罢 爸 白 柏 百 摆 𠙴 𠙴 拜 碑 斑
	3060	1664	班 搬 板 版 版 扮 拌 伴 瓣 半 办 绊 邦 帮
	3070	1680	梆 榔 膀 绑 棒 磅 蛙 傍 谤 苞 胞 包 褒 剥
	3120	1700	薄 霽 保 堡 饱 宝 抱 报 暴 豹 鲍 爆 杯 碑 悲
	3130	1716	卑 北 辈 背 贝 钮 倍 狹 备 愈 焰 被 奔 苞 本 笨
	3140	1732	崩 绷 甭 泵 蹦 迸 逼 鼻 比 鄙 笔 彼 碧 蔑 蔽 毕
	3150	1748	毙 毙 币 庇 痢 闭 敝 弊 必 裕 壁 臂 避 陞 鞭 边
	3160	1764	编 贬 扁 便 叉 辨 辨 痢 遍 标 髲 脻 表 肩 懈
	3170	1780	别 瘴 彬 斌 濑 滨 宾 摆 兵 冰 柄 丙 秉 饼 炅
	3220	1800	病 并 玻 菩 播 拨 馀 波 博 勃 搏 铂 箔 伯 帛
	3230	1816	舶 脖 脼 渤 泊 驳 捕 卜 哺 补 塼 不 布 步 簿 部
	3240	1832	怖
C	3240	1832	擦 猜 裁 材 才 财 眇 踩 采 彩 菜 蔡 餐 参 蚕
	3250	1848	残 懈 惨 灿 苍 舱 仓 沧 藏 操 糟 槽 曹 草 厕 策
	3260	1864	侧 册 测 层 蹤 插 叉 荳 茶 查 碰 捺 寮 岔 差 诧

	GB	Qüwei	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
C	3270	1880	拆 柴 豺 换 捲 蝉 馋 逸 缠 铲 产 阐 颤 昌 猇
	3320	1900	场 尝 常 长 偿 肠 厂 敞 畅 唱 倡 超 抄 钞 朝
	3330	1916	嘲 潮 巢 吵 炒 车 扯 撤 翩 彻 澈 楠 臣 尘 晨
	3340	1932	忱 沉 陈 趁 衬 撰 称 城 橙 成 呈 乘 程 懲 澄 诚
	3350	1948	承 逞 騞 秤 吃 痴 持 匙 池 迟 驰 驰 耻 齿 侈 尺
	3360	1964	赤 翅 斥 炽 充 冲 虫 崇 宠 抽 酬 睇 踰 稠 愁 筹
	3370	1980	仇 绸 眇 丑 臭 初 出 樹 厨 踰 锄 雉 潼 除 楚
	3420	2000	础 储 蠶 搂 触 处 揣 川 穿 橡 传 船 喘 串 疮
	3430	2016	窗 瞳 床 闯 创 吹 炊 捶 锤 垂 春 椿 醇 唇 淳 纯
	3440	2032	蠹 戳 绰 疣 磁 雌 辞 慈 瓷 词 此 刺 賦 次 聰
	3450	2048	葱 囉 勿 从 丛 淮 粗 酢 簇 促 蹤 篦 窜 催 催
	3460	2064	脆 痒 粹 素 翠 村 存 寸 磕 摍 捏 挫 错
	3460	2064	搭 达
	3470	2080	答 痞 打 大 呆 反 傥 戴 带 殆 代 贷 袋 待 逮
D	3520	2100	怠 懈 担 丹 单 鄭 摧 胆 旦 氮 但 懈 淡 诞 弹
	3530	2116	蛋 当 挡 党 荡 档 刀 捣 舞 倒 岛 痞 导 到 稻 悼
	3540	2132	道 盗 德 得 的 蹤 灯 登 等 瞪 邓 堤 低 滴 迪
	3550	2148	敌 笛 狄 涤 翟 婕 抵 底 地 蒂 第 帝 弟 递 緣
	3560	2164	掂 淇 碑 点 典 靛 垫 电 佃 甸 店 恃 奠 殿 碉
	3570	2180	叼 雕 调 刁 掉 吊 钓 调 跌 爹 碟 蝶 迭 谍 叠
	3620	2200	丁 盯 叮 钉 顶 鼎 锭 定 订 丢 东 冬 董 懂 动
	3630	2216	栋 倚 倚 冻 洞 兜 抖 斗 陡 豆 逗 痘 都 督 毒 犹
	3640	2232	独 读 堵 睹 赌 杜 镀 肚 度 渡 炉 端 短 锻 段 断
	3650	2248	缎 堆 兑 队 对 墩 吨 蹰 敦 顿 圜 钝 盾 遁 撥 哆
	3660	2264	多 夺 塚 躲 朵 跺 舱 刨 情 墮

	GB	Qüwei	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
E	3660	2264	蛾 峨 鹅 饿 额 讷
	3670	2280	娥 恶 厄 扼 遏 鄂 饿 恩 而 儿 耳 尔 饵 津 二
	3720	2300	貳
F	3720	2300	发 罚 策 伐 乏 阀 法 球 蕃 翻 樊 砚
	3730	2316	钒 繁 凡 烦 反 返 范 贩 犯 饭 泛 坊 芳 方 肪 房
	3740	2332	防 妨 仿 访 纺 放 菲 非 啡 飞 肥 匪 诽 吠 肺 废
	3750	2348	沸 费 芬 酝 吻 氛 分 纷 坟 焚 汾 粉 奋 份 怨 憎
	3760	2364	粪 丰 封 枫 蜂 峰 锋 风 疯 烽 逢 冯 缝 讽 奉 凤
	3770	2380	佛 否 夫 敷 肤 孺 扶 辐 幅 氟 符 伏 俘 服
	3820	2400	浮 泊 福 祇 弗 甫 抚 辅 俯 釜 斧 脯 脍 府 腐
	3830	2416	赴 副 覆 赋 复 傅 付 阜 父 腹 负 富 讦 附 妇 缚
	3840	2432	吩咐
G	3840	2432	噶 嘎 该 改 概 钙 盖 漑 干 甘 杆 柑 竿 肝 赶
	3850	2448	感 秆 敢 赣 冈 刚 钢 缸 肛 纲 岗 港 杠 箍 皋 高
	3860	2464	膏 糕 搞 镑 稿 告 哥 歌 摘 戈 鸽 脂 疙 割 革
	3870	2480	葛 格 蛤 阁 隔 铬 个 各 给 根 跟 耕 更 庚 羹
	3920	2500	埂 耷 梗 工 攻 功 恭 粪 供 躬 公 宫 弓 巩 𠂇
	3930	2516	拱 贡 共 钩 勾 沟 苟 狗 垢 构 购 够 娑 菇 咕 篓
	3940	2532	估 浩 孤 姑 鼓 古 盱 骨 谷 股 故 顾 固 扉 刮 爪
	3950	2548	刷 寡 挂 衔 乖 拐 怪 棺 关 官 冠 观 管 馆 罐 惯
	3960	2564	灌 贯 光 广 逛 瑰 规 圭 硅 归 龟 闺 轨 鬼 诡 癸
	3970	2580	桂 柜 跪 贵 剑 辗 滚 棍 锅 郭 国 果 裹 过
H	3970	2580	哈
	3A20	2600	骸 孩 海 氙 亥 害 骇 酣 慾 邯 韩 含 涵 寒 函

	GB	Qüwei	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
H	3A30	2616	喊 罕 翰 撼 捍 旱 愍 悍 焊 汗 汉 夯 杭 航 壘
	3A40	2632	豪 毫 郝 好 耗 号 浩 呵 喝 荷 菖 核 禾 和 何 合
	3A50	2648	盒 稞 阖 河 潤 赫 褐 鶴 贺 嘿 黑 痕 很 狠 恨 哄
	3A60	2664	亨 橫 衡 恒 轰 哄 烘 虹 鸿 洪 宏 弘 红 喉 侯 猴
	3A70	2680	吼 厚 候 后 呼 乎 忽 瑞 壶 茄 胡 蝴 狐 糊 湖
	3B20	2700	弧 虎 唢 护 互 沪 戶 花 哗 华 猥 滑 画 划 化
	3B30	2716	话 槐 徇 怀 淮 坏 欢 环 桓 还 缓 换 患 唤 瘴 献
	3B40	2732	焕 涣 宦 幻 荒 慌 黃 磡 蝘 皇 凰 晁 晁 晃 帼
	3B50	2748	恍 谎 灰 挥 辉 徽 恢 蝗 回 毁 悔 慧 卉 惠 賄 賄
	3B60	2764	穆 会 煖 汇 讳 诲 绘 莩 昏 婚 魂 浑 混 韶 活 伙
	3B70	2780	火 获 或 惑 霍 货 祸
J	3B70	2780	击 极 基 机 畴 稽 积 箕
	3C20	2800	肌 饥 迹 激 讥 鸡 姬 稔 缄 吉 极 棘 辄 翳 集
	3C30	2816	及 急 疾 汲 即 嫉 级 挤 几 脊 己 荻 技 冀 季 伎
	3C40	2832	祭 剂 悖 济 寄 寂 计 记 既 忌 际 嫉 继 纪 嘉 桑
	3C50	2848	夹 佳 家 加 莞 颊 贾 甲 钥 假 稼 价 架 驾 嫁 死
	3C60	2864	监 坚 尖 筵 间 煎 兼 肩 艰 奸 纨 茧 检 束 碱 碱
	3C70	2880	拣 捡 简 俭 剪 減 荐 檻 鉴 践 贱 见 键 箭 件
	3D20	2900	健 舰 剑 钱 渐 漑 涧 建 僵 姜 将 浆 江 疆 蒋
	3D30	2916	桨 奖 讲 匠 酱 降 蕉 椒 礁 焦 胶 交 郊 浇 骄 娇
	3D40	2932	嚼 搅 饺 矫 侥 脚 狷 角 皎 缴 绞 剿 教 酵 脊
J	3D50	2948	叫 窝 揭 接 皆 稷 街 阶 截 劫 节 桔 杰 捷 瞪 瞪
	3D60	2964	洁 结 解 姐 戒 藉 芥 界 借 介 疢 诚 屉 巾 筋 斤
	3D70	2980	金 今 津 襟 紧 锦 仅 谨 进 靳 晋 禁 近 煙 浸
	3E20	3000	尽 劲 荆 究 茎 睛 晶 鲸 京 惊 精 梗 经 井 警
	3E30	3016	景 颈 静 境 敬 镜 径 痘 靖 竞 竞 净 烟 窒 揪 究

	GB	Qüwei	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
J	3E40	3032	纠 玑 圭 久 灸 九 酒 廐 救 旧 白 舛 就 疚 鞠
	3E50	3048	拘 犹 瘡 居 驹 菊 局 咄 矩 举 沮 聚 拒 据 巨 具
	3E60	3064	距 跛 锯 俱 句 惧 灶 剧 捐 鹊 娴 卷 绢 撵
	3E70	3080	攫 扌掘 倔 爵 觉 决 诀 绝 均 菌 钩 军 君 峻
	3F20	3100	俊 竣 浚 郡 骏
K	3F20	3100	喀 咖 卡 喀 开 挂 楷 凯 慨 刊
	3F30	3116	堪 勘 坎 砍 看 康 慷 糠 抗 亢 炕 考 拷 烤 靠
	3F40	3132	坷 呴 柯 棵 磕 颗 科 壳 咳 可 渴 克 刻 客 课 肯
	3F50	3148	啃 垦 悬 坑 吼 空 恐 孔 控 揭 口 扣 密 枯 哭 窟
	3F60	3164	苦 酷 库 裤 夸 挛 跨 膀 块 筷 侩 快 宽 款 匡
	3F70	3180	筐 狂 框 矿 眇 旷 況 亏 盍 岚 窥 葵 奎 魁 傀
	4020	3200	馈 愧 溃 坤 昆 捱 困 括 扩 廓 阔
L	4020	3200	垃 拉 喇 蜡
	4030	3216	腊 辣 啦 莱 来 赖 蓝 蕤 样 拦 篓 阑 兰 潼 揽
	4040	3232	览 懒 缆 烂 滥 琅 槩 狼 廊 郎 朗 浪 捞 劳 牢 老
	4050	3248	佬 姥 酪 烙 沔 勒 乐 雷 镔 蕾 磊 累 偻 垒 摔 肋
	4060	3264	类 泪 棱 楞 冷 厘 梨 犁 黎 篷 狸 离 滴 理 李 里
	4070	3280	鲤 礼 莉 荔 丽 厉 励 砥 历 利 倍 例 例
	4120	3300	痢 立 粒 沥 隶 力 璃 哩 俩 联 莲 连 镰 廉 怜
	4130	3316	涟 帘 敛 脸 链 恋 练 粮 凉 梁 梁 良 两 辆 量
	4140	3332	晾 亮 谅 擦 聊 僅 疗 燎 廖 辽 潦 了 摆 廉 料
	4150	3348	列 裂 烈 劣 猎 琳 林 磷 霖 临 邻 鳞 淋 凛 质 啓
	4160	3364	玲 玲 莎 零 龄 铃 伶 羚 凌 灵 陵 岭 领 另 令 溜
	4170	3380	琉 榴 硫 馏 留 刘 瘤 流 柳 六 龙 聋 咆 笼 窪
	4220	3400	隆 垒 拢 陇 楼 娄 搂 篓 漏 垍 芦 卢 颓 庐 炉

	GB	Qüwei	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
L	4230	3416	掳 卤 虏 鲁 麓 碌 露 路 赖 鹿 潞 碌 录 陆 獬 驴
	4240	3432	吕 铝 侷 旅 履 屢 缕 虑 氣 律 率 滤 绿 岱 奎 李
	4250	3448	滦 卵 亂 掠 略 抡 轮 伦 伦 沦 络 论 萝 螺 罗 逻
	4260	3464	锣 箩 騃 裸 落 洛 骆 络
M	4260	3464	妈 麻 玛 码 蚂 马 骂 嘛
	4270	3480	吗 埋 买 麦 卖 迈 脉 瞒 馒 蛮 满 曼 慢 慢
	4320	3500	漫 芒 茫 盲 忙 莽 猫 茅 锚 毛 矛 铆 卯 茂
	4330	3516	冒 帽 貌 貔 么 玫 枚 梅 酶 霉 煤 没 眉 媒 镊 每
	4340	3532	美 味 痘 妹 媚 门 阖 们 萌 蒙 樣 盟 锤 猛 梦 孟
	4350	3548	眯 酥 麻 瘸 迷 谜 弥 米 秘 寅 泌 蜜 密 幕 棉 眼
	4360	3564	绵 眇 免 勉 婉 面 苗 描 瞄 蕨 秒 漏 庙 妙 猥
	4370	3580	灭 民 振 皿 敏 懈 闻 明 鳕 鸣 铭 名 命 谬 摸
	4420	3600	摹 瘪 模 膜 磨 磨 魔 抹 末 莫 墨 默 沢 漠 寞
	4430	3616	陌 谋 牀 某 捶 牡 亩 姆 母 墓 暮 幕 募 慕 木 目
N	4440	3632	睦 牧 穆
	4450	3648	拿 哪 呐 那 娜 纳 氚 乃 奶 耐 奈 南
	4460	3664	男 难 囊 挠 脑 憶 闹 淗 呢 饫 内 嫩 能 妮 露 倪
	4470	3680	泥 尼 拟 你 罢 腻 逆 溺 蕎 拈 年 碰 摊 捏 念 娘
	4520	3700	酿 鸟 尿 捏 聂 蕁 噗 镊 镍 涅 您 柠 狩 凝 宁
	4530	3716	拧 淦 牛 扭 钮 纽 肱 浓 农 弄 奴 努 怒 女 暖
			虐 痘 挪 懈 糯 诺
O	4530	3716	哦 欧 鸥 欧 蕉 呕 偶 汝
	4530	3716	
	4540	3732	啪 帕 怕 琶 拍 排 牌 衍 派 攀 潘 盘 磐 盼 畔
			0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

	GB	Qüwei	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
P	4550	3748	判叛乓庞旁榜胖抛炮刨炮抱泡呸胚
	4560	3764	培裴赔陪配佩沛喷盆砰抨烹澎彭蓬棚
	4570	3780	硼篷膨朋鹏捧碰坯砒霹批披劈琵毗
	4620	3800	啤脾疲皮匹痞僻屁譬篇偏片骗飘漂
	4630	3816	瓢票撇瞥拼频贫品聘兵坪苹萍平凭瓶
	4640	3832	评屏坡泼颇婆破魄迫粕剖扑铺仆莆葡萄
	4650	3848	蒲浦埔朴圃普浦谱曝瀑
Q	4650	3848	期欺栖戚妻七
	4660	3864	凄漆柒沏其棋奇歧畦脐齐旗祈祁骑
	4670	3880	起乞企启契砌器气迄弃汽泣迄掐
	4720	3900	恰洽牵扦釤铅千迁签仟谦乾黔钱鉗
	4730	3916	前潜遣浅谴堑嵌欠歉枪呛腔羌墙薈强
	4740	3932	抢榦锹敲悄桥瞧乔侨巧鞘撬翘峭俏窍
	4750	3948	切茄且怯窃钦侵亲秦琴勤芹擒禽寝沁
	4760	3964	青轻氢倾卿清擎晴氤情顷请庆琼穷秋
	4770	3980	丘邱球求囚酉泗趋区蛆曲躯屈驱渠
	4820	4000	取娶龋趣去圈齶权醞泉全痊拳犬券
	4830	4016	劝缺炔瘸却鹊榷确雀裙群
R	4830	4016	然燃冉染瓤
	4840	4032	壤攘嚷让饶扰绕惹热壬仁人忍韧任认
	4850	4048	刃妊纫仍日戎茸蓉荣融熔溶容绒冗
	4860	4064	揉柔肉茹蠕孺孺如辱乳汝入褥软阮蕊
	4870	4080	瑞锐闰润若弱
S	4870	4080	撒洒萨腮腮塞赛三叁
			0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

	GB	Qüwei	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
S	4920	4100	伞散桑嗓丧搔骚扫嫂瑟色涩森僧莎
	4930	4116	砂杀刹沙纱傻哈煞筛晒珊苦杉山删煽
	4940	4132	衫闪陕擅膳善汕扇繕螭伤商赏晌上
	4950	4148	尚裳梢捎稍烧芍勺韶少哨邵绍奢蜍蛇
	4960	4164	舌舍赦摄射慑涉社设砷申呻伸身深娠
	4970	4180	绅神沈审婶甚肾慎渗声生甥牲升绳
	4A20	4200	省盛剩胜圣师失狮施湿诗尸虱十石
	4A30	4216	拾时什食蚀实识史矢使屎驶始式示士
	4A40	4232	世柿事拭誓逝势是嗜噬适仕侍释饰氏
	4A50	4248	市恃室视试收手首守寿授售受瘦兽蔬
	4A60	4264	枢梳殊抒输叔舒淑疏书赎孰熟薯暑署
	4A70	4280	署蜀黍鼠属术述树束戍竖墅庶数漱
	4B20	4300	恕刷要摔衰甩帅栓拴霜双爽谁水睡
	4B30	4316	税吮瞬顺舜说硕朔烁斯撕嘶思私司丝
	4B40	4332	死肆寺嗣四伺似饲已松耸怂颂送宋讼
	4B50	4348	诵搜艘擞嗽苏酥俗素速粟傈塑溯宿诉
	4B60	4364	肃酸蒜算虽隋随绥髓碎岁穗遂隧祟孙
	4B70	4380	损筭蓑梭唆琐索锁所
T	4B70	4380	塌他它她塔
	4C20	4400	獭挞蹋踏胎苔拾台泰酞太态汰坍摊
	4C30	4416	贪滩摊坛檀痰潭谭谈坦毯袒碳探叹炭
	4C40	4432	汤塘塘堂棠膛唐糖倘躺淌烫掏涛滔
	4C50	4448	絳萄桃逃淘陶讨套特藤腾疼眷梯剔踢
	4C60	4464	锦提题蹄啼体替嘵惕涕剃屣天添填田
	4C70	4480	甜恬舔腆挑条迢眺跳贴铁帖厅听烃
	4D20	4500	汀廷停亭庭挺艇通桐酮瞳同铜彤童
			0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

	GB	Qüwei	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
T	4D30	4516	桶 捅 筒 统 痛 偷 投 头 透 凸 禿 突 图 徒 途 涂
	4D40	4532	屠 土 吐 兔 湍 团 推 颓 腿 蜥 褪 退 吞 屯 臀 拖
	4D50	4548	托 脱 驼 陀 驮 驼 楠 妥 拓 唾
W	4D50	4548	挖 哇 蛙 洼 娃 瓦
	4D60	4564	袜 歪 外 豌 弯 湾 玩 顽 丸 焰 完 碗 挽 晚 眇 懊
	4D70	4580	宛 婉 万 腕 汪 王 亡 枉 网 往 旺 望 忘 妄 威
	4E20	4600	巍 微 危 韦 违 桅 围 唯 惟 为 滂 维 苑 委
	4E30	4616	伟 伪 尾 纬 未 蔚 味 畏 胃 喂 魏 位 渭 谓 尉 慰
	4E40	4632	卫 瘟 温 蚊 文 闻 纹 吻 稳 素 问 嗣 翁 翁 拨 蝎
	4E50	4648	涡 窠 我 鞍 卧 握 沃 巫 鸣 鸽 乌 污 诬 屋 无 芜
	4E60	4664	梧 吾 吴 毌 武 五 捂 午 舞 伍 侮 坞 戊 雾 暮 物
	4E70	4680	勿 务 悟 误
X	4E70	4680	昔 熙 析 西 硒 砂 晰 嘻 吸 锡 牺
	4F20	4700	稀 息 希 悉 膝 夕 惜 熁 煣 溪 汐 犀 橄 裳 席
	4F30	4716	习 媚 喜 铐 洗 系 隙 戏 细 瞠 虾 匣 霞 辄 暇 峡
	4F40	4732	侠 狹 下 夏 夏 吓 掀 敝 先 仙 鲜 纤 咸 贤 衡 舷
	4F50	4748	闲 涎 弦 嫌 显 险 现 献 县 腺 馅 羨 宪 陷 限 线
	4F60	4764	相 厢 镶 香 箱 襹 湘 乡 翔 祥 详 想 响 享 项 巷
	4F70	4780	橡 像 向 象 萧 硝 霄 削 哮 銚 销 消 宵 晓
	5020	4800	小 孝 校 肖 啟 笑 效 楔 些 歇 蟹 鞋 协 挾 携
	5030	4816	邪 斜 胁 谐 写 械 卸 蟹 懈 泄 泻 谢 屑 薪 芯 锌
	5040	4832	欣 辛 新 忻 心 信 鮀 星 腥 猩 惺 兴 刑 型 形 邢
	5050	4848	行 醒 幸 杏 性 姓 兄 凶 胸 匋 汹 雄 熊 休 修 羞
	5060	4864	朽 噎 锈 秀 袖 绣 虞 戚 需 虚 噎 须 徐 许 蕃 酬
	5070	4880	叙 旭 序 畜 恤 累 婿 绪 续 轩 喧 宣 悬 旋 玄

	GB	Qüwei	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
X	5120	4900	选 癖 眇 绚 靡 薛 学 穴 雪 血 勋 熏 循 句 询
	5130	4916	寻 驯 巡 殳 汛 训 逊 迅
	5130	4916	压 押 鸦 鸭 呀 丫 芽
	5140	4932	牙 蚍 崖 衡 潟 雅 呀 讶 焉 咽 阖 烟 淹 盐 严
	5150	4948	研 蜒 岩 延 言 颜 阖 炎 沿 奄 掩 眼 衍 演 艳 塏
	5160	4964	燕 厥 砚 雁 喧 彦 焰 宴 谎 验 殳 央 鸩 秧 杨 扬
	5170	4980	佯 痒 羊 洋 阳 氧 仰 痒 养 样 漾 邀 腰 妖 瑶
	5220	5000	摇 羯 遥 窑 谣 姚 咬 酉 药 要 耀 椰 噎 耶 爷
	5230	5016	野 治 也 页 按 业 叶 曳 腋 夜 液 一 壴 医 指 银
	5240	5032	依 伊 衣 颀 夷 遗 移 仪 腆 疑 淝 宜 娑 舜 椅 蚁
	5250	5048	倚 己 乙 矣 以 艺 抑 易 邑 屹 亿 役 膻 逸 犀 疫
	5260	5064	亦 翁 意 穀 忆 义 益 溢 言 译 异 翼 翌 绛
Y	5270	5080	茵 荫 因 殷 音 阴 姻 吟 银 淫 寅 饮 尹 引 隐
	5320	5100	印 英 樱 婴 鹰 应 缨 莹 萤 萍 荑 蝠 迎 赢 盈
	5330	5116	影 颖 硬 映 哟 拥 佣 瞳 痛 庸 雍 踊 虬 咏 泳 涌
	5340	5132	永 恩 勇 用 幽 优 悠 忧 尤 由 邮 铢 犹 油 游 西
	5350	5148	有 友 右 佑 釉 诱 又 幼 迂 淚 于 孟 榆 虞 與
	5360	5164	余 俞 逾 鱼 愉 愉 渔 隅 予 娱 雨 与 眺 禹 宇 语
	5370	5180	羽 玉 域 芊 郁 吁 遇 喻 嶈 御 愈 欲 犹 育 誉
	5420	5200	浴 寓 裕 预 豫 驭 鸳 渊 免 元 垣 袁 原 援 轶
	5430	5216	园 员 圆 猿 源 缘 远 苑 愿 怨 院 曰 约 越 跃 钥
	5440	5232	岳 粤 月 悅 阅 耘 云 郎 匀 陨 允 运 蕴 酣 韵
	5450	5248	孕
	5450	5248	匝 砸 杂 栽 哉 灾 宰 载 再 在 咱 攢 暫 赞 贱
	5460	5264	脏 葬 遭 糟 凿 藻 枣 早 澡 蚤 躁 噪 造 皂 灶 爆
			0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

	GB	Qüwei	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
Z	5470	5280	责 择 则 泽 贼 怎 增 憎 曾 赠 扎 噒 渣 札 轧
	5520	5300	铡 阈 眇 样 榨 昨 乍 炸 诈 摘 斋 宅 窄 债 寨
	5530	5316	瞻 瘫 詹 粘 沾 盍 斩 辗 崭 展 蔺 栈 占 战 站 湛
	5540	5332	绽 樟 章 彰 潼 张 掌 涨 杖 丈 帐 账 仗 胀 瘡 障
	5550	5348	招 昭 找 沼 赵 照 罩 兆 肇 召 遮 折 哲 蛰 辒 者
	5560	5364	堵 蕃 这 浙 珍 斟 真 甄 矩 璞 贞 针 侦 枕 疱 诊
	5570	5380	震 振 镇 阵 蒸 挣 睁 征 犹 争 犹 整 涂 正 政
	5620	5400	帧 痘 郑 证 芝 枝 支 吻 蜘 知 肢 脂 汁 之 织
	5630	5416	职 直 植 殖 执 值 侄 址 指 止 趾 只 旨 纸 志 玢
	5640	5432	掷 至 致 置 帜 峙 制 智 秩 稚 质 炙 痔 滞 治 室
	5650	5448	中 盂 忠 钟 衷 终 种 肿 重 仲 众 舟 周 州 洲 沱
	5660	5464	粥 轴 肘 帚 咒 皱 宙 昼 骤 珠 株 蛛 朱 猪 诸 诛
	5670	5480	逐 竹 烛 煮 挂 瞩 嘱 主 著 柱 助 蛀 贮 铸 筑
	5720	5500	住 注 祝 驻 抓 爪 捉 专 砖 转 摆 赚 篆 桩 庄
	5730	5516	装 妆 撞 壮 状 椎 锥 追 赡 坠 缀 谤 准 捉 拙 卓
	5740	5532	桌 琢 苗 酝 啄 着 灼 浊 兹 资 姿 滋 淦 孜 紫
	5750	5548	仔 粢 淚 子 自 漬 字 纂 棕 跟 宗 综 总 纵 邹 走
	5760	5564	奏 揣 租 足 卒 族 祖 讴 阻 组 钻 纂 嘴 醉 最 罪
	5770	5580	尊 遵 昨 左 佐 柞 做 作 坐 座
一	5820	5600	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔
	5820	5600	𠂔
丨	5820	5600	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔
	5820	5600	𠂔
	5820	5600	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔
J	5820	5600	𠂔
			0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

	GB	Qüwei	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
丶	5830	5616	毛 天 爻 𠂔 氐 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔
、	5830	5616	、
乙	5830	5616	亟 翁
乙	5830	5616	也
𠂔	5840	5632	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔
十	5840	5632	仄 库 厥 廉 厥 廉 廉
十	5820	5600	甘 丹
十	5840	5632	李
𠂔	5840	5632	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔
𠂔	5850	5648	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔
卜	5850	5648	卦 𠂔
匕	5830	2616	匕
𠂔	5850	5648	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔
𠂔	5860	5664	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔
𠂔	5B30	5916	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔
𠂔	5860	5664	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔
𠂔	5860	5664	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔
			0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

	GB	Qüwei	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
心	6D20	7700	惄 憇 悲 慮 慊 慈 憇 憇 憇 憇 憇 憇 憇 憇 憇
	6D30	7716	
艸	5C30	6016	艸 芊 芗 芊 芊 芊 芊 芊 芊 芊 芊 芊 芊 芊 芊 芊
	5C40	6032	芾 芭 芮 芦 芦 芦 芦 芦 芦 芦 芦 芦 芦 芦 芦 芦 芦
	5C50	6048	芊 芈 芉 芈 芈 芈 芈 芈 芈 芈 芈 芈 芈 芈 芈 芈 芈
	5C60	6064	蕡 芚 芚 芚 芚 芚 芚 芚 芚 芚 芚 芚 芚 芚 芚 芚 芚
	5C70	6080	莲 莺 莺 莺 莺 莺 莺 莺 莺 莺 莺 莺 莺 莺 莺 莺 莺
	5D20	6100	蕳 莹 莹 莹 莹 莹 莹 莹 莹 莹 莹 莹 莹 莹 莹 莹 莹
	5D30	6116	蕸 茶 蕓 蕻 蕻 蕻 蕻 蕻 蕻 蕻 蕻 蕻 蕻 蕻 蕻 蕻 蕻
	5D40	6132	堇 蕙 蕙 蕙 蕙 蕙 蕙 蕙 蕙 蕙 蕙 蕙 蕙 蕙 蕙 蕙 蕙
	5D50	6148	蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘
	5D60	6164	蕸 蕐 蕐 蕐 蕐 蕐 蕐 蕕 蕕 蕕 蕕 蕕 蕕 蕕 蕕 蕕 蕕
	5D70	6180	蕸 蕐 蕐 蕐 蕐 蕕 蕕 蕕 蕕 蕕 蕕 蕕 蕕 蕕 蕕 蕕 蕕
	6E20	6200	蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘
	6E30	6216	蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘
	6E40	6232	蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘 蕘
大	6E40	6232	卉 垂 奔 奕 奚 姝 鮑
尢	6E40	6232	尢 炮 尬 尬
扌	6E50	6248	扌 扌 抻 抻 扌 抻 扌 抻 扌 抻 扌 抻 扌 抻 扌 抻
	6E60	6264	捺 捺 捺 捺 捺 捺 捺 捺 捺 捺 捺 捺 捺 捺 捺 捺
	6E70	6280	揜 揜 揜 揜 揜 揜 揜 揜 揜 揜 揜 揜 揜 揜 揜 揜
	5F20	6300	摵 摵 摵 摵 摻 摻 摻 摻 摻 摻 摻 摻 摻 摻 摻 摻
			0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

	GB	Qüwei	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
弋	5F20	6300	弋 戈
口	5F30	6316	
	5F40	6332	唵 啊 啊 啊 啊 啊 啊 啊 啊 啊 啊 啊 啊 啊 啊 啊 啊
	5F50	6348	𠃏 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀
	5F60	6364	𠃑 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀
	5F70	6380	𠃑 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀
	6020	6400	𠃑 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀
	6030	6416	𠃑 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀
	6040	6432	𠃑 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀
	6050	6448	𠃑 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀
	6060	6464	𠃑 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀
	5820	5600	𠃑 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀
	5840	5632	𠃑 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀
	6060	6464	𠃑 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀
	6070	6480	𠃑 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀
巾	6070	6480	𠃑 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀
	6120	6500	𠃑 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀 呀
山	6120	6500	峩 峤 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯
	6130	6516	峩 峤 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯
	6140	6532	峩 峤 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯
	6150	6548	峩 峤 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯 峯
			0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

	GB	Qüwei	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
彳	6150	6548	彳 徔 徵 徂 徘 徕 徽 徽 徕
	6160	6564	彳 後 徍 徕 徕 徕 徕 徕 徕
乡	6160	6564	乡
犭	6160	6564	犭 犻 犑 犈 犃 犃 犃 犃 犃
	6170	6580	狃 犚 犈 犃 犃 犃 犃 犃 犃
	6220	6600	狃 犚 犈 犃 犃 犃 犃 犃 犃
	6230	6616	狃 犚 犈 犃 犃 犃 犃 犃 犃
夕	6230	6616	舛 夥 飯 質
夊			夊
饣	6230	6616	饣 饮 饮 饮 饮 饮 饮 饮 饮
	6240	6632	饣 饮 饮 饮 饮 饮 饮 饮 饮
	7740	8732	饣 饮 饮 饮 饮 饮 饮 饮 饮
	7750	8748	饣 饮 饮 饮 饮 饮 饮 饮 饮
广	6240	6632	庀
	6250	6648	庀 庚 庚 廬 庚 廐 庚 廐 廐
宀	6260	6664	宀 忄 忄 忄 忄 忄 忄 忄 忄
	6270	6680	宀 忄 忄 忄 忄 忄 忄 忄 忄
	6320	6700	宀 忄 忄 忄 忄 忄 忄 忄 忄
	6330	6716	宀 忄 忄 忄 忄 忄 忄 忄 忄
	6340	6732	宀 忄 忄 忄 忄 忄 忄 忄 忄
			0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

	GB	Qüwei	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
門	6340	6732	門 門 門 門 門 門 門 門 門
	6350	6748	闕 開 開 開 開 開 開 開 開
彳	6350	6748	彳 片 戰
氵	6350	6748	氵 汝 汝 汝 汝 汝 汝 汝 汝
	6360	6764	汎 汝 汝 汝 汝 汝 汝 汝 汝
	6370	6780	汎 汝 汝 汝 汝 汝 汝 汝 汝
	6420	6800	汎 汝 汝 汝 汝 汝 汝 汝 汝
	6430	6816	汎 汝 汝 汝 汝 汝 汝 汝 汝
	6440	6832	汎 汝 汝 汝 汝 汝 汝 汝 汝
	6450	6848	汎 汝 汝 汝 汝 汝 汝 汝 汝
	6460	6864	汎 汝 汝 汝 決 決 決 決 決
	6470	6880	汎 決 決 決 決 決 決 決 決
	6520	6900	汎 決 決 決 決 決 決 決 決
	6530	6916	汎 決 決 決 決 決 決 決 決
宀	6530	6916	宀 宀 宀 宀 宀 宀 宀 宀 宀
	6540	6932	宀 宀 宀 宀 宀 宀 宀 宀 宀
辵	6540	6932	辵 逎 逎 逎 逎 逎 逎 逎 逎
	6550	6948	辵 逎 逎 逎 逎 逎 逎 逎 逎
	6560	6964	辵 逎 逎 逎 逎 逎 逎 逎 逎
丶	6560	6964	丶 舛 舛
戶	6560	6964	戶 戶 戶 戶 戶 戶 戶 戶
			0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

	GB	Qüwei	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
尸	6570	6980	屢 犀
弓	6570	6980	弮 弩 弩 弩 弩 弩
中	6570	6980	中
女	6570 6620 6630 6640 6650	6980 7000 7016 7032 7048	灼 妃 嫣 妍 姮 姈 姉 娴 妒 姝 姮 姮 姮 姮 姮 姮 姮 姮 嫵 媛 媛 媛 媛 媛 媛 媛 媛 媛 媛 媛 媛 媛 嫗 媕 媕 媕 媕 媕 媕 媕 媕 媕 媕 媕 媕 媕 嫙 媙 媙 媙 媙 媙 媙 媙 媙 媙 媙 媙 媙 媙
小	6650	7048	彑 彑
子	6650	7048	孚 孜 孽 子 子 孢
马	6660 6670	7064 7080	駔 駘 駘 駘 駘 駘 駘 駘 駘 駘 駘 駘 駘 駘 駔 駘 駘 駘 駘 駘 駘 駘 駘 駘 駘 駘 駘 駘
糸	6670 6720 6730 6740 6750	7080 7100 7116 7132 7148	紛 纏 纏 纏 纏 紜 纏 纏 纏 纏 纏 纏 纏 纏 纏 纏 纏 纏 纏 綉 纏 纏 纏 纏 纏 纏 纏 纏 纏 纏 纏 纏 纏 纏 縷 纏 纏 纏 纏 纏 纏 纏 纏 纏 纏 纏 纏 纏 纏 縲 纏 纏 纏 纏 纏 纏 纏 纏 纏 纏 纏 纏 纏 纏
幺	6750	7148	幺 級
			0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

	GB	Qüwei	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
𠂇	6750	7148	𠂇 留 留
王	6760	7164	玎 玥 玮 玮 玮 玮 玮 玮 玮 玮 玮 玮 玮 玮 玮
	6770	7180	瑯 琳 琳 琳 琳 琳 琳 琳 琳 琳 琳 琳 琳 琳
	6820	7200	琛 琛 琛 琛 琛 琛 琛 琛 琛 琛 琛 琛 琛 琛
	6830	7216	璋 璞 璞 璞 璞 璞 璞 璞 璞 璞 璞 璞 璞 璞
韦	6830	7216	韪 韡 韡
木	6830	7216	机 构 极 极 极
	6840	7232	柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂
	6850	7248	柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂
	6860	7264	柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂
	6870	7280	柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂
	6920	7300	柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂
	6930	7316	柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂
	6940	7332	柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂
	6950	7348	柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂 柂
犬	6960	7364	猷 熬
歹	6960	7364	歿 歿 歿 歿 歿 歿 歿 歿 歿 歿 歿 歿 歿
车	6960	7364	轫 轶 轶
	6970	7380	轫 轶 轶 轶 轶 轶 轶 轶 轶 轶 轶 轶 轶 轶
	6A20	7400	轫 轶 轶 轶 轶 轶 轶 轶 轶 轶 轶 轶 轶 轶
			0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

	GB	Qüwei	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
戈	6A20	7400	戈 戟 戟 戟 戟 戟 戟 戟 戟 戟 戟 戟 戟 戟 戟 戟 戟
	6A30	7416	臧
瓦	6A30	7416	甌 頰 甌 頰 甌 甌
支 (女)	6A30	7416	支
	6B30	7516	女 敷 敷
日 (曰)	6A30	7416	旮 眇 眇 眇 眇 眇 眇 眇 眇 眇 眇 眇 眇 眇 眇 眇 眇
	6A40	7432	昫 灵 烦 睞 睞 睞 睞 睞 睞 睞 睞 睞 睞 睞 睞 睞
	6A50	7448	睂 暄 暄 暄 暄 暄 暄 暄 暄 暄 暄 暄 暄 暄 暄 暄 暄
贝	6A50	7448	賚 贲 賦 贲 贲 贲 贲 贲 贲 贲 贲 贖 贖 贖 贖 贖 贖
	6A60	7464	賅 賦 賦 賦 賦 賦 賦 賦 賦 賦 賦 賦 賦 賦 賦 賦 賦
见	6A60	7464	覩 觔 觔 觔 觔 觔 觔 觔 觔 觔 觔 觔 觔 觔 觔 觔 觔
牛	6A70	7480	犗 犕 牝 牝 牝 牝 牝 牝 牝 牝 牝 牝 牝 牝 牝 牝 牝
手	6A70	7480	挈 挈 挈 挈 挈 挈 挈 挈 挈 挈 挈 挈 挈 挈 挈 挈 挈
	6B20	7500	搘 搘 搘 搘 搘 搘 搘 搘 搘 搘 搘 搘 搘 搘 搘 搘 搘
毛	6B20	7500	耄 媢 媢 媢 媢 媢 媢 媢 媢 媢 媢 媢 媢 媢 媢 媢 媢
气	6B20	7500	氣 氣 氣 氣 氣 氣 氣 氣 氣 氣 氣 氣 氣 氣 氣 氣 氣
	6B30	7516	氣 氣 氣 氣 氣 氣 氣 氣 氣 氣 氣 氣 氣 氣 氣 氣 氣
			0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

	GB	Qüwei	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
片	6B30	7516	牋 牆 牆
爪	6B30	7516	爰 虥
月	6B30	7516	刖 肀
	6B40	7532	彿 肖 肱 肱 肱 肱 肱 肱 肱 肱 肱 肱 肱 肱 肱 肱 肱
	6B50	7548	胄 肱 脍 肱 肱 肱 肱 肱 肱 肱 肱 肱 肱 肱 肱 肱 肱
	6B60	7564	豚 脍 脍 脍 脍 脍 脍 脍 脍 脍 脍 脍 脍 脍 脍 脍 脍
	6B70	7580	膾 膾 膾 膾 膾 膾 膾 膾 膾 膾 膾 膾 膾 膾 膾 膾 膾
	6C20	7600	臙 膙
欠	6C20	7600	欬 欏 欏 欏 欏 欏
风	6C20	7600	颺 颺 颺 颺 颺 颺
殳	6C20	7600	
	6C30	7616	穀 穀 穀
文	6C30	7616	斐 斡 綸
方	6C30	7616	於 旆 旄 旌 旆 旆 旆
火	6C30	7616	爕 炀
	6C40	7632	熑 炔 炔 炔 炔 炔 炔 炔 炔 炔 炔 炔 炔 炔 炔 炔 炔
	6C50	7648	熑 熑 熑 熑 熑 熑 熑 熑 熑 熑 熑 熑 熑 熑 熑 熑 熑
	6C60	7664	熑 熑 熑 熑 熑 熑 熑 熑 熑 熑 熑 熑 熑 熑 熑 熑 熑
			0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

	GB	Qüwei	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
皿	6E40	7832	盍 盥 簋
钅	6E40	7832	钅 钊 钺 钵 钫 钧 钔 钖 钗 钚 钜 钝
	6E50	7848	钅 钮 钜 钆 钛 钟 钮 钎 钢 钦 钯 钭 钦
	6E60	7864	钅 钩 钕 钃 钇 钪 钷 钞 钱 钮 钧 钩 钩
	6E70	7880	钅 钮 钎 钁 针 钮 钂 钕 钮 钮 钮 钮 钮
	6F20	7900	钅 钮 钮 钮 钮 钮 钮 钮 钮 钮 钮 钮 钮
	6F30	7916	钅 钮 钮 钮 钮 钮 钮 钮 钮 钮 钮 钮 钮
	6F40	7932	钅 钮 钮 钮 钮 钮 钮 钮 钮 钮 钮 钮 钮
	6F50	7948	钅 钮 钮 钮 钮 钮 钮 钮 钮 钮 钮 钮 钮
	6F60	7964	钅 钮 钮 钮 钮 钮 钮 钮 钮 钮 钮 钮 钮
	6F70	7980	钅 钮 钮 钮 钮 钮 钮 钖 钮 钖 钖 钖 钖
矢	6F70	7980	矧 翳 翳
禾	6F70	7980	秬 稃 穀 稃 稃 稃 稃 稃 稃 稃 稃 稃 稃
	7020	8000	穉 稽 稻 粘 稗 稗 稗 稗 稗 稗 稗 稗 稗
白	7020	8000	饭 皎 皓 暂 焙
瓜	7020	8000	瓞 瓜
用	7020	8000	甬
鸟	7020	8000	鳩
	7030	8016	鳩 鸠 鸠 鸠 鸠 鸠 鸠 鸠 鸠 鸠 鸠 鸠 鸠 鸠
	7040	8032	鶡 鸬 鸬 鸬 鸬 鸬 鸬 鸬 鸬 鸬 鸬 鸬 鸬 鸬

	GB	Qüwei	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
鸟	7050	8048	鸚 鵡 鹦 鵠 鶯 鶯 鶴 鶩 鶮 鶫 鶱 鶯
犮	7050	8048	疔 疔 疔 疔 疔 疔 疔 疔 疔 疔 疔 疔 疔
	7060	8064	疣 疣 痘 疤 疤 疤 疤 疤 疤 疤 疤 疤 疤
	7070	8080	瘻 瘘 瘘 瘘 瘘 瘘 瘘 瘘 瘘 瘘 瘘 瘘
	7120	8100	癧 瘰 瘰 瘰 瘰 瘰 瘰 瘰 瘰 瘰 瘰 瘰
	7130	8116	癩 癥 癥 癥 癥 癥 癥 癥 癥 癥 癥 癥
立	7130	8116	翊 竦
穴	7130	8116	穸 穿 空 窈 窕 窕 穀 穃
	7140	8132	穸 穃
衤(衣)	7140	8132	衤 衽 衽 衽 衽 衽 衽 衽 衽 衽 衽 衽 衽
	7150	8148	衤 褒 衽 衽 衽 衽 衽 衽 衽 衽 衽 衽 衽
	7160	8164	衤 樞 衽 衽 衽 衽 衽 衽 衽 衽 衽 衽 衽
	7440	8432	衤 衣 衫 衫 衫 衫 衫 衫 衫 衫 衫 衫 衫
疋	7160	8164	疋 胄
皮	7160	8164	皺 紐
矛	7160	8164	矜
秉	7160	8164	秉 粢 粢 粢 粢 粢 粢 粢 粢 粢 粢 粢
	7170	8180	穉 穂 穂 穂 穂 穂 穂 穂 穂 穂 穂 穂

	GB	Qüwei	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
老	7170	8180	耋
耳	7170	8180	耵 聩 聆 聆 聆 聆 聆
西	7170	8180	覃
页	7170	8180	頏 颏 颏
	7220	8200	頏 颏 颏 颏 颏 颏 颏 颏 颏 颏 颏 颏 颏
虍(虎)	7220	8200	虍 虜
	7230	8216	虍 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜
虫	7240	8232	虍 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜
	7250	8248	虍 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜
	7260	8264	虍 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜
	7270	8280	虍 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜
	7320	8300	虍 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜
	7330	8316	虍 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜 虜
	7330	8316	虍 虜
缶	7340	8332	虍 虜
	7330	8316	缶 罒
舌	7340	8332	舐
竹	7340	8332	笪 笒 笒 笒 笒 笒 笒 笒 笒 笒 笒 笒 笒
	7350	8348	笪 笒 笒 笒 笒 笒 笒 笒 笒 笒 笒 笒 笒
		0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

	GB	Qüwei	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
竹	7360	8364	筭 篩 筍 簠 篧 簠 簠 簠 簠 簠 簠 簠 簠 簠 簠 簠 簠 簠 簠
	7370	8380	筭 篩 筍 簠 篧 簠 簠 簠 簠 簠 簠 簠 簠 簠 簠 簠 簠 簠 簠
	7420	8400	簾 簠 簠 簠 簠 簠 簠 簠 簠 簠 簠 簠 簠 簠 簠 簠 簠 簠 簠
臼	7420	8400	曳 昇 春 烏 増 鼬
舟	7420	8400	舡 艘 舶 舶 舳 舳 舶 舶 舳 舳 舳 舳 舳 舳 舳 舳 舳 舳
	7430	8416	艤 艤 艤 艤 艤 艤 艤 艤 艤 艤 艤 艤 艤 艤 艤 艤 艤 艤 艤
羊	7440	8432	羝 羚 犝 羔 羔 羔
米	7440	8432	籼 粦 粖 粖 粖 粖 粖 粖 粖 粖 粖 粖 粖 粖 粖 粖 粖
	7450	8448	稊 柿 染 粧 粧 粧 粧 粧 粧 粧 粧 粧 粧 粧 粧 粧 粧
艮	7450	8448	艮 暱
羽	7460	8464	羿 翎 翁 翩 翩 翩 翩 翩 翩 翩 翩 翩 翩 翩 翩 翩 翩 翩
糸	7460	8464	糸 繫 繫 繫 繫 繫 繫 繫 繫 繫 繫 繫 繫 繫 繫 繫 繫 繫
麦	7460	8464	麸
	7470	8480	麌
走	7470	8480	赳 趕 趕 趕 趕 趕 趕 趕 趕 趕 趕 趕 趕 趕 趕 趕 趕 趕
赤	7470	8480	赧 赀

	GB	Qüwei	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
豆	7470	8480	豇 豉
酉	7470	8480	酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈
	7520	8500	酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈
	7530	8516	酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈 酈
豕	7530	8516	豕
臤	7530	8516	臤
足	7530	8516	跔 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖
	7540	8532	跔 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖
	7550	8548	跔 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖
	7560	8564	跔 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖
	7570	8580	跔 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖
			跔 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖 跖
豸	7570	8580	豸 貂 貂 貂 貂 貂
角	7570	8580	觙 觙 觙 觙 觙 觙 觙 觙 觙 觙 觙 觙 觙 觙 觙 觙 觙 觙
	7620	8600	觙 觙 觙 觙 觙 觙 觙 觙 觙 觙 觙 觙 觙 觙 觙 觙 觙 觙
言	7620	8600	訾 訾
青	7620	8600	靚
雨	7620	8600	霑 霽 霽 霽 霽 霽 霽 霽 霽 霽 霽 霽 霽 霽 霽 霽 霽 霽
	7630	8616	霑 霽 霽 霽 霽 霽 霽 霽 霽 霽 霽 霽 霽 霽 霽 霽 霽 霽
			0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

	GB	Qüwei	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
齿	7630	8616	龀 齒 齙 齗 齃 齁 齈 齋 齃 齃
黾	7630	8616	黾 龜 龜
隹	7630	8616	隹
	7640	8632	
金	7640	8632	鑿 鑿 鑿 鑿 鑿 鑿 鑿 鑿 鑿 鑿
鱼	7640	8632	鯈 鯊 鮀 鮀 鮀 鮀 鮀 鮀 鮀 鮀 鮀 鰐 鰔
	7650	8648	
	7660	8664	
	7670	8680	
	7720	8700	
革	7730	8716	鞬 鞍 鞍 鞍 鞍 鞍 鞍 鞍 鞍 鞍
骨	7730	8716	骱 骼 骼 骼 骼 骼 骼 骼
	7740	8732	
鬼	7740	8732	魅 魅 魔 魔 魔 魔 魔 魔 魔
彡	7750	8748	彥 彝 彵 彵 彵 彵 彵 彵 彵
	7760	8764	
麻	7760	8764	靡 麻 麻
			0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

	GB	Qüwei	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
鹿	7760	8764	麌 麋 麋 麋 麋 麋 麋 麋 麋 麋
黑	7760	8764	黛 黝 黝 黝 黝 黝 黝 黝 黝
	7770	8780	
鼠	7770	8780	𩶓 𩶓 𩶓 𩶓 𩶓 𩶓 𩶓 𩶓 𩶓
鼓	5830	5616	鼗
鼻	7770	8780	鼽 鼻 鼻 鼻
			0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15

Remark:

Every effort has been made to ensure that the categorization of characters by radicals and strokes in this chart is accurate. Please note, however, that such categorization may vary among dictionaries.

注意:

本区位表内的中文字按其部首及笔划分类。上述分类可能与个别字典之分类方法有所不同。



Apple Computer, Inc.

20525 Mariani Avenue
Cupertino, California 95014-6299
(408) 996-1010
TLX 171-576

030-4900-A
Printed in U.S.A.