

# Rime

## 試用

### macOS

- 20190227 [Rime 官網](#) 下載「鼠鬚管」0.11.0 並安裝 .pkg → ~/Library/Rime 裡面是空的，已經不會預裝輸入方案囉～
- 照 [東風破](#) 的說明，執行

```
curl -fsSL https://git.io/rime-install | bash
```


安裝基本輸入方案 重新部署 可以用囉～

- 用 Kawa 設定 ``^~S`` 來切換到「鼠鬚管」S = Squirrel
  - 基本的漢語拼音、注音類輸入方案，我就比較沒興趣（當然智慧選字、組詞仍是不錯的）
  - 倒是第一次知道中國有「雙拼」類輸入方案
- 20190303 再來想裝個閩南語臺羅方案，卻發現沒在「東風破」官方套件裡，那大概是要手動安裝 [rime-hokkien](#) 了？（「東風破」感覺不太好使……）
    - 下載 .zip 後，把所有 .schema.yaml、.dict.yaml 解壓縮到 ~/Library/Rime 重新部署……怎麼弄不出來了 😊 還是，要手動修改 default.yaml 裡的 schema list
    - 參考 [CustomizationGuide](#)，自製 default.custom.yaml（最簡單的內容）：

```
#default.custom.yaml

patch:
  schema_list:
    - schema: blg_tai
```

這樣方案選單就只剩「閩南語台灣音」一種了，然後就可以輸入臺羅拼音來打出漢字了

- 不過方案選單的字型大小也跑掉了，而且變成橫式 
- 20190318
  - 今天因為學會用「超注音」的關係，也順便搞懂了 Rime 的 bopomofo(-tw) 要怎麼使用
  - 然後就想開始好好來摸索 Rime 的其他潛能，包括 [打嘸蝦米](#)
  - 另外也下載了 [【鼠鬚管】自訂檔的範本 squirrel.custom.yaml](#)，懂得自訂鼠鬚管的選字視窗外觀了，也逐漸瞭解每個輸入方案自己的 .schema.yaml 裡面也可能會有各種設定，怪不得「閩南語台灣音」方案的選字視窗會變成那樣子！
  - 官方提供的「倉頡五代」好像也支援簡拼及組詞，可惜我已經完全不會打倉頡了，無法嘗試
- 20190319 繼續試用各種可能性，瞭解 Rime
  - [rime/rime-ipa: IPA / 國際音標輸入方案](#)，先用 X-SAMPA 找不太到「雲龍國際音標」的相關文件……）
 

好！實用！有價值！/jɛstəjənt/
- 20191015 前兩天偶然發現有人把 afrink 的 liur 修好了（可以正常引導造詞），所以我就回來照樣修好，再用用看 Rime 嘸蝦米，結果又處理了幾點，讓 **Rime 蝦米** 竟然貼近甚至超越官蝦
  - 選字視窗字型美化：運用兩種以上字型！順利 fallback 美！超越官蝦！😊
  - 習慣漢拉混打，`` `` 出拉
  - 取消 `` `` 翻頁，讓第 2 碼以後帶有 . 的字符（特別是 s. 的「：」）可以正常運作
  - 自訂選字鍵，把「123456789」改為「012345678」，讓選字號碼貼近官蝦！
  - 順利設定出一些切換「繁/簡」、「擴展漢字集」的熱鍵

- 自訂造詞功能順利加入 sin = 「神」！ 堅定使用 Rime 的決心 移植官蝦的加字加詞
- 7. <sup>20191020</sup> 清晨的時候想弄 liur 的「全時造詞」<sup>1)</sup>，結果在 liur.custom.yaml 裡一設定，之後按「重新部署」時就再也不會出現提示了，而且一度連 Rime 都無法運

作 `var/folders/pl/qdst_31d293g1v4q1tmd68pm0000gn/T/` 裡一大堆錯誤訊息..... 😞 (不過也因此瞭解到 `/build` 目錄下其實有一些系統產生的完整設定檔可以挖寶！)

目前重新開機後可以打字，但重新部署的訊息提示也不見了 有打算趁此機會把 Rime 也「restart」好了，順便重新記錄一下我參考的調校方法、做的調整～

☞ 鼠鬚管

- 結果，重裝鼠鬚管也裝了 liur 後，發現「重新部署」的通知訊息也並沒有正常顯示，但整體使用上也沒什麼問題，真是讓人詫異。那我就想，那就把之前的設定檔弄回來啊（把資料夾改名就好？），結果還真的可以，也不需要先移除鼠鬚管輸入法或「鼠鬚管.app」之類的，而且重點是「重新部署」的通知訊息還回來了！實在讓人傻眼。所以好像暫時不需要 restart 了（以後有需要的時候再換設定檔）

## Android

- <sup>20190320</sup> 這波「輸入法」革命對我而言從 MBA 筆電開始（「超注音」→ Rime 然後這兩天也蔓延到 Android 手機上，也是先「超注音」，然後再來試用 Rime 同文輸入法/TRime

1. 插曲

- <sup>20191021</sup> 超狂的，手機輸入法虛擬鍵盤的樣式、功能也通通可以用 YAML 來自訂 [trime.yaml 詳解](#) · [osfans/trime Wiki](#)

## iOS

- <sup>20191014</sup> 因為覺得 iOS 的「蝦米鍵盤」不夠好用（不直接分離鍵盤），所以想試試 Rime  
☞ [GitHub - jimmy54/iRime: iRime](#) [GitHub - ianzhuo/irime-liur: 能安裝於IOS上irime輸入法的無蝦米方案檔](#)

1. AppStore 下載安裝
2. 可下載更多輸入法
3. 但是 iRime 也不支援分離鍵盤～

## Windows

<sup>20191021</sup> 幫同事來弄「小狼毫」，終於來用 Windows 版啦～

1. 直接用 installer 0.14.3
  1. 是裝在 x86 程式下
  2. 選「繁體，臺灣」
2. 預設也是有朗月拼音、注音，使用者設定資料夾裡很乾淨，只有 5 個項目
3. “ ” 一樣切換漢字/拉丁字母
4. 圖形設定介面
  1. 可用來選擇要用的輸入方案
  2. 然後選擇要用的配色主題（有預覽圖），比鼠鬚管的多得多啦.....很多鼠鬚管都沒有呢！
5. 裝嚙蝦米
  1. 圖形設定介面下面有「獲取更多輸入方案...」 叫出文字介面的 Rime package installer 幫同事弄她也要用的嚙蝦米，就下載 [hsuanyi-chou/rime-liur](#) 吧
  2. 咦，不知道裝到哪去了，沒出現啊  
被放到該使用者的 `\AppData\Local\Temp\` 去了 🤖
  3. 算了，還是用裡面的 Install.bat
  4. 裝完後按重新部署並無效？
  5. 喔，也是來圖形設定介面，這次就有出現「蝦米輸入法」可選了，選好後按兩次“中”，就會重新部署了
  6. 感覺 huan-yi 有些設定還是沒有到位，不然就是 afrink 版本身和預設設定的衝突。不過就先

不做太多的自訂了，打完收工。

## 輸入方案

用 [rime/plum: 東風破 /plum/: Rime configuration manager and input schema repository](#) 來安裝，都蠻方便的。基本語法：（在終端機中，路徑為 plum 腳本所在資料夾）

```
$ bash rime-install <要裝的輸入方案的 GitHub repo 名稱> <可連續輸入> ...
```

- [laubonghaudo/Chinese\\_Rime: 收集現代漢語方言和古漢語的中州韻輸入法拼音方案 Collection of phonetic spelling schemas of Rime input engine for Sinitic languages and dialects](#)

## 自訂

跨平台共通的自訂指南。

- [CustomizationGuide · rime/home Wiki](#)


## 配色方案

style/color\_scheme[]

- 預設：<sup>2)</sup>

```
# 系統默認色系 - native
# 碧水 - aqua
# 青天 - azure
# 明月 - luna
# 墨池 - ink
# 孤寺 - lost_temple
# 暗堂 - dark_temple
# 星際我爭霸 - starcraft
# 谷歌 - google
# 曬經石 - solarized_rock
# 簡約白 - clean_white
```

- 自製：

- 要定義在哪裡？ 
  - []macOS[]squirrel.custom.yaml
    - 想試試可否用 squirrel.<方案名>.custom.yaml 以便個別維護，但目前無效 → [配色方案可以單獨寫在一個檔案/文件裡嗎\[\] · Issue #366 · rime/squirrel](#)
  - [跨平台] <方案名>\_theme.yaml<sup>3)</sup>
    - 沒有那麼簡單[]xxxxxxx.custom.yaml 裡，也要設定

```
patch:
  ...
  preset_color_schemes/<方案名>:
    __include: <方案名>_theme:/color_scheme_<方案名>
```

4)

- 語法

```

▪ color_scheme_ujikitoki:
  name: 宇治金時 # 名稱、描述
  author: GHSRobert <robertus0617@gmail.com> # 作者
  back_color: 0xA87DC4 # 整體背景
  border_color: 0xF1EBF6 # 邊框 (但似乎只適用於小狼毫, 不適用於鼠鬚管)
  text_color: 0x010002 # 一般文字 (鼠鬚管用不太到)
  hilited_text_color: 0x7DC4AB # 非行內編輯時的組字區文字
  hilited_back_color: 0x573270 # 非行內編輯時的組字區背景
  hilited_candidate_text_color: 0x7DC4AB # 選定項目文字
  hilited_candidate_back_color: 0x573270 # 選定項目背景
  hilited_candidate_label_color: 0x573270 # 選定項目編號
  hilited_comment_text_color: 0xC4A47D # 選定項目附註
  candidate_text_color: 0xF1EBF6 # 其他候選文字
  comment_text_color: 0x573270 #0xC4A47D # 其他附註
  label_color: 0x32705A # 其他編號

```

- 居然有這個 GUI 輔助撰寫代碼的產生器！[Rime 西米](#)好方便 ❤️ (但這是「小狼毫」用的，部分屬性對「鼠鬚管」無效，例如邊框色彩)
  - <sup>20191103</sup> 自己做了一個 [Rime 西米 for Squirrel](#)□
- 我的作品
  - 宇治金時
  - 宇治金時 (淡)
- 安裝
  - 有試了用東風破 plum 的指令安裝 [lotem/rime-theme-windows10: Rime skin](#) 然後指定 customize□但 style\_override 卻無效，後半段還是得手動改 YAML□不知何故 應該是因為我的 squirrel.custom.yaml 中已經先有 style 相關 patch 了，會衝到。拿掉的話 style\_override 就有用了

## 感想

- Rime 規模宏大，又有眾多網友參與協作，不可限量 看 [Rime Academy](#) 收集的資源
- 不過，絕大多數輸入法，目標都是輸入漢字，只是看用什麼編碼形式或用哪種語言而已 (即使中古漢語也是)，我覺得挺膩的 😞 因為我對「非漢字」的語文呈現也情有獨鍾的關係，蠻期待看到 Rime 有沒有辦法「一輸入法兩用」，簡拼或拆碼要輸入漢字的同時，可以方便地切換成非漢字輸出 (有點像「信望愛輸入法」一樣，選到詞的同時，可以選擇輸出漢字或羅馬字)
- <sup>20190320</sup> 在 TRime 專案的 issue 頁上看到有中國網友做南京話拼音，也太狂了吧。循線又找到潮汕話拼音。最後，在 [osfans/rime-tool: 開源 rime 碼表方案集](#) 這裡，看到還有「泰如話」、閩東語、棗莊話.....原來 Rime 的各種語言輸入方案這麼蓬勃！希望早日瓦解帝國高塔，解放諸夏！

## 社群

- [【官方】rime/home - Gitter](#)
- PTT IME 板
- [FB 非官方粉專](#)
- [百度貼吧](#)
- [V2EX > 中州韻](#) (文章舊舊少少，新文不多)

Re: [情報] RIME輸入法框架結合無蝦米-中英混輸的最佳解 - 看板 Liu - 批踢踢實業坊

2)

**【鼠鬚管】** 定製檔

3)

參考 [lotem/rime-theme-windows10: Rime skin 的做法](#)

4)

[rime-theme-windows10/customize.recipe.yaml at master · lotem/rime-theme-windows10](#)

From:

<http://ciangbrides.myds.me/dw/> - **Ciang Brides** 黃金城

Permanent link:

<http://ciangbrides.myds.me/dw/it/rime?rev=1574154132>



Last update: **2019/11/19 17:02**