

# 開發自己的 RIME 嘸蝦米

看到前人的改良[liur]後，也想自己試試看，能否透過 RIME 的強大功能，讓嘸蝦米更上層樓！

## 目標

- 簡拼加速
- 善用 RIME 內建詞典資源來組詞
- 自由選擇想反查的其他輸入法編碼（包括其他語言拼音！）
- 跨平台（尤其是手機 TRIME）

## 參考

- [RimeWithSchemata · rime/home Wiki](#)
- cangjie5
- liur
- luna-pinyin

## 實做

參考 RimeWithSchemata 一文，搭配 DokuWiki 筆記[Git 版本管理<sup>1)</sup>]，準備開工～

- 直接在 ~/Library/RIME 中動手、修改，就可以直接測試
- 需要記錄版本時再複製到 repo 中 commit
- 日常文字記錄都用 DokuWiki

- 
1. <sup>20190322</sup>命名：liu\_ghsr（佛振說要用 underscore 好吧。不然我是比較喜歡 hyphen 的）
  2. 初步製作 .schema.yaml|.dict.yaml 填入基本資訊
    - dict 先全盤 copy liur\_Trad
      - 還不太懂為什麼很多字碼前面有 ~？表示絕對不放在首選？要選字？
  3. 把以上檔案初次 commit 到本機 Git repo ✓ [現在還無法打字，呵！
  4. 開始加些 engine [詳情請看 Git 歷程；順便一邊學 RIME]
    1. 0.1.3 開始用詞典了，部署時就編譯較久
- 

待辦：

- 將「八股文」異體字改回台灣習慣 [相關說明](#)

<sup>1)</sup>

但因嘸蝦米碼表著作權問題，不發佈到 GitHub 哦

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

Permanent link:  
<http://ciangbrides.myds.me/dw/it/rime/liu/dev?rev=1553242109>

Last update: **2019/03/22 16:08**

