

# 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`

---

<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）

1. 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？
2. 把以上檔案初次 `commit` 到本機 `Git repo` ✓ 現在還無法打字，呵！

---

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=1553233879>

Last update: **2019/03/22 13:51**

