2025/12/16 04:47 1/2 開發自己的 Rime 嘸蝦米

開發自己的 Rime 嘸蝦米

看到前人的改良NliurN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¹¹,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. 20190322 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。這樣可以初步出字了!
 - 只是還只能吃 26 個拉丁字母,需要讓一些蝦米符號鍵也變成組字鍵 ②Fix Me!
 - 2. 0.1.4
 - 1. navigator 對於嘸蝦米而言不知道是不是必要的耶
 - 2. 也試了一下[]express_editor 確屬必要。雖然我想試試怎樣才能讓嘸蝦米像拼音一樣連續輸詞不斷?
 - 3. 「輸出中文標點」的這個段落,可能先跳過
 - 4. 也先跳過「用符號鍵換頁」, 之後有需要再做 自己研發成「用空白鍵換頁」!
 - 不過還無法像官蝦一樣循環切換到第一頁 ②Fix Me!
 - 想做「用空白鍵換頁」,但 Rime 架構下好像會和出字互斥,暫時找不到解法 ②Fix Me!
 - 5. 跳過 punctuator 及鍵盤式輸入法相關
 - 6. 開了個分枝!改用 script_translator 試試可否實現簡拼 初步似乎不影響輸入,倒是原本 table_translator 會跳出的後續組字選項都不見了,反而比較像官蝦
 - 而且還可連續輸入?這時如果加 navigator 似乎就可以加速?但連續輸入是否有其必要性?可能就是讓按空白鍵的次數變少而已...... **②Fix Me!**
 - 開始改為拼字式輸入法後,就出現了.userdb 的資料夾

- 但拼音式轉換,對嘸蝦米而言,似乎不易出現簡拼的結果?換回 table 式轉換還比較有簡拼(但也有可能只是拼音式的時候出現在使用者字典裡的詞)
- 初步嘗試簡拼似乎失敗了,也許因為嘸蝦米本身很難用到簡拼?
- 至少先加個 navigator 進來
- 測試結果□table 式輸入不會有記憶組詞
- 哇,結果初步教程似乎也到此結束了,所以得研究雪齋的文件了,另外,也應該可以觀摩 cangjie5 luna pinyin 了

5. 研究時間

- 1. cangjie5
 - 是 table translator
 - 但資料夾裡卻有它的 user.db□還是說,與 table 與否無關,只要 dict 是有分權重的就會有 user.db□
 - 馬上來做個 liu_ghs r_cangjie5 嫁接:用 liu_ghsr 複製來的 dict□其實可以共用 dict□只要設定自己的 prism 就好□□schema 則直接用 cangjie5

結果連打的斷詞也還是會很奇怪啊……也不太能用到「八股文」的詞庫的樣子

- 2. 其他的......暫時休息,弄了半天也累了
- 6. ²⁰¹⁹¹⁰²³ 今天又再次使用 liu_ghsr 0.2.2.1 嘗試簡拼自動造詞。我在想,嘸蝦米自動斷詞、造詞不順利,是不是因為嘸蝦米不像注音、拼音一樣有比較規律的聲母群及韻母群來減少組合可能性;嘸蝦米的字碼組合太多可能,導致程式難以判斷該在哪邊自動斷詞,結果還是得靠人工打出空白鍵,結果也就難以記詞? 5

待辦:

- 將「八股文」異體字改回台灣習慣 相關說明
- 反查別的語言/輸入碼
- 方便地輸入全形空格

1

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

Last update: 2019/10/23 23:31

