

程式人

從《太極語》到《兩儀語》？

陳鍾誠

2015 年 12 月 14 日

前情提要

- 2015 年 12 月 12 日，我開始
創造太極語

於是、我寫了



大意是說

- 太極語

- 基本上沒有語法

- 語句就是一堆字的組合

- 字可以分為符號和字母

太極語設計的目的

- 是為了讓《機器翻譯》很容易
- 於是我們採用了類似古漢語的模式
- 只要意義傳達到了，語法不重要

為了讓太極語易寫易懂

- 我決定利用
 - 《電腦的超強記憶力》
 - 《人腦的超強腦補力》
- 然後透過翻譯程式與 IDE 與作中介

於是

- 太極語的寫作者
 - 不需要背單字
 - 只要用母語就可以了
 - 電腦會自動幫你翻譯單字

而太極語的閱讀者

- 也不需要背單字
- 因為電腦會翻譯給你看
- 只需要用心去感受，
文章到底是甚麼意思就行了

換句話說

- 電腦負責背單字
- 人腦負責去理解

然後

- 寫作者盡可能寫得精簡
- 閱讀者盡可能努力理解

這樣、就夠了！

但是、有人問我

- 那太極語有沒有語法呢？

我想、可以說是沒有

但是、凡事都有例外

太極語雖然沒有語法

- 但是《兩儀語》有！

因為

- 太極生兩儀囉！

這樣的話

- 兩儀語的語法是甚麼呢？

且慢

- 先讓我們看看，兩儀是哪兩儀

兩儀指的是

- 名：名詞 (N)
- 述：述詞 (P)

於是、太極語的語句

- 就可以寫成《名詞＋述詞》的序列
- 而且述詞和名詞連接後，就還可以形成《複合述詞》和《複合名詞》。

而兩儀語的語法

- 就可以寫成

- $S = W(s+W)^* e$

- $W = N \mid P$

- $P = W^*P$

- $N = W^*N$

S: 句子

W: 詞彙

N: 名詞

P: 述詞

e: 句尾符號

s: 非句尾符號

述詞短語一定要用述詞結尾

名詞短語一定要用名詞結尾

舉例而言

- 以下是兩儀語的語句與詞性

- 他 跑

- N P

- 我追 他

- P=NP N

在兩儀語裡面

- 只要不是名詞的
- 就被歸類為述詞

因此

- 《跑 跳 說 聽》是述詞
- 《紅 綠 大 小》也是述詞

所以、下列語句也是兩儀語

• N P

花 紅

草 綠

奶 大

當然、兩儀語的句子

- 並非都只有兩個字

以下語句也是兩儀語

- N P=PP

花 很紅

草 也綠

奶 超大

當然還可以更長

- N=NPN P=PP

那朵花 很紅

那些草 也綠

她的奶 超大

寫到這裡

- 《兩儀語》就算被生出來了！

當然、您可能會想

- 下一篇難道是

《兩儀語》如何生出《四象語》嗎？

雖然、世事難料

- 不過我想這是有可能的！