1. 全稱語義
2. 誰也不敢動

<CLAUSE\_WhoQ>誰</CLAUSE\_WhoQ><MODIFIER>也</MODIFIER>~~((?<!</FUNC\_negation>)<(ACTION\_verb|VerbP)>[^<]+</(ACTION\_verb|VerbP)>)?~~(<MODIFIER>不大</MODIFIER>|<FUNC\_negation>[^<]+</FUNC\_negation>)

🡪

<CLAUSE\_WhoQ>誰</CLAUSE\_WhoQ><MODIFIER>也</MODIFIER> (<MODIFIER>不大</MODIFIER>|<FUNC\_negation>[^<]+</FUNC\_negation>)

保留誰也不大敢動

(?<!:查找非FUNC\_negation之後，符合後面regex式的東西

1. 選誰來做都一樣可行 誰+任意結構+(排除modal)+都or皆  
   那誰都可以這麼說啊

各種誰\*寫程式run是哪一句

(<ENTITY\_nouny>那誰</ENTITY\_nouny>|<CLAUSE\_WhoQ>誰</CLAUSE\_WhoQ>|<ENTITY\_oov>誰</ENTITY\_oov>|<ENTITY\_nounHead>誰</ENTITY\_nounHead>|<ENTITY\_nouny>誰</ENTITY\_nouny>)(.+)?~~(?!<MODAL>)~~<QUANTIFIER>(都|皆)</QUANTIFIER>

Y(?!XXX:Y之後不為xxx

Modal:便

🡪

(<ENTITY\_nouny>那誰</ENTITY\_nouny>|<CLAUSE\_WhoQ>誰</CLAUSE\_WhoQ>|<ENTITY\_oov>誰</ENTITY\_oov>|<ENTITY\_nounHead>誰</ENTITY\_nounHead>|<ENTITY\_nouny>誰</ENTITY\_nouny>)(.+)\*?<QUANTIFIER>(都|皆)</QUANTIFIER>

1. 無論誰當權 不論or無論+(是)+誰

(<FUNC\_inter>不論</FUNC\_inter>|<MODIFIER>無論</MODIFIER>)(<AUX>是</AUX>)?<CLAUSE\_WhoQ>誰</CLAUSE\_WhoQ>

1. 誰做好公民誰就是傻瓜 誰+任意結構+誰+便 or是or就是

<CLAUSE\_WhoQ>誰</CLAUSE\_WhoQ>(.+)?<CLAUSE\_WhoQ>誰</CLAUSE\_WhoQ>(<MODAL>便</MODAL><AUX>是</AUX>|<AUX>就是</AUX>)

1. 誰打破了這個平衡誰就輸 誰+任意結構+誰+(就)+(Modifier)+V

<CLAUSE\_WhoQ>誰</CLAUSE\_WhoQ>(.+)?<CLAUSE\_WhoQ>誰</CLAUSE\_WhoQ>(<FUNC\_inner>就</FUNC\_inner>)?(<(MODIFIER|ModifierP)>[^<]+</(MODIFIER|ModifierP)>)?<(ACTION\_verb|VerbP)>[^<]+</(ACTION\_verb|VerbP)>

e.g., 誰打破了這個平衡誰就一定輸

1. 誰再出聲便處分誰 誰+任意結構+便or就+V+誰

<CLAUSE\_WhoQ>誰</CLAUSE\_WhoQ>(.+)?(<MODAL>便</MODAL>|<FUNC\_inner>就</FUNC\_inner>)(<ACTION\_verb>[^<]+</ACTION\_verb>|<ACTION\_lightVerb>[^<]+</ACTION\_lightVerb>)+<CLAUSE\_WhoQ>誰</CLAUSE\_WhoQ>

1. 誰也說不上來 誰+也+idiom(含不)

<CLAUSE\_WhoQ>誰</CLAUSE\_WhoQ><MODIFIER>也</MODIFIER><IDIOM>[^<]+不[^<]+</IDIOM>

1. 誰也聽不懂 誰+也+V(含不)

<CLAUSE\_WhoQ>誰</CLAUSE\_WhoQ><MODIFIER>也</MODIFIER><(ACTION\_verb|VerbP)>[^<]+不[^<]+</(ACTION\_verb|VerbP)>

1. 隨機性即誰想做什麼就吃什麼 誰+V+什麼+(就) +V+什麼

<CLAUSE\_WhoQ>誰</CLAUSE\_WhoQ><(ACTION\_verb|VerbP)>[^<]+</(ACTION\_verb|VerbP)>(<CLAUSE\_WhatQ>什麼</CLAUSE\_WhatQ>|<ENTITY\_nouny>什麼</ENTITY\_nouny>)(<FUNC\_in(ner|ter)>就</FUNC\_in(ner|ter)>)?<(ACTION\_verb|VerbP)>[^<]+</(ACTION\_verb|VerbP)>(<CLAUSE\_WhatQ>什麼</CLAUSE\_WhatQ>|<ENTITY\_nouny>什麼</ENTITY\_nouny>)

1. 老實說誰都綑不住我 誰+(都+任意字)+不住 LOKI斷詞詭異

<ENTITY\_nouny>誰</ENTITY\_nouny>(<(MODIFIER|ModifierP)>都[^<]+</(MODIFIER|ModifierP)>)?<FUNC\_negation>不</FUNC\_negation><(ACTION\_verb|VerbP)>住</(ACTION\_verb|VerbP)>

1. 只要誰說有效我就帶他去 誰+任意結構+就

<CLAUSE\_WhoQ>誰</CLAUSE\_WhoQ>(.+)?<FUNC\_inner>就</FUNC\_inner>

”吧”被當成強疑問詞，造成檢查器結果為疑問語意

大概誰也不會瞭解”吧”、  
會湧起這樣的字眼是任誰也想不到的”吧”  
會湧起這樣的字眼是任誰也想不到的”吧”

<CLAUSE\_WhoQ>誰</CLAUSE\_WhoQ>(.+)?<CLAUSE\_particle>[^<嗎]+</CLAUSE\_particle>

🡪

<CLAUSE\_WhoQ>誰</CLAUSE\_WhoQ>(.+)?<CLAUSE\_particle>[^<嗎吧]+</CLAUSE\_particle>

Degree head, aux, verb

Predicate問題，抓第一個有誰在內的predicate