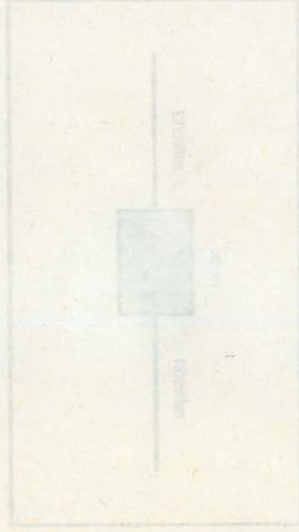


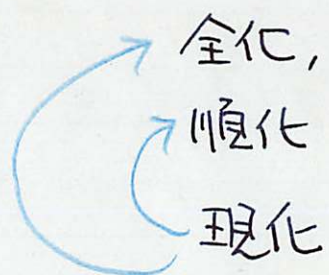
# 関連おもひ事 の検討.



thinking と programming

literating

よくわかってるん！



2017.12.25  
思考とデジタル  
ツール



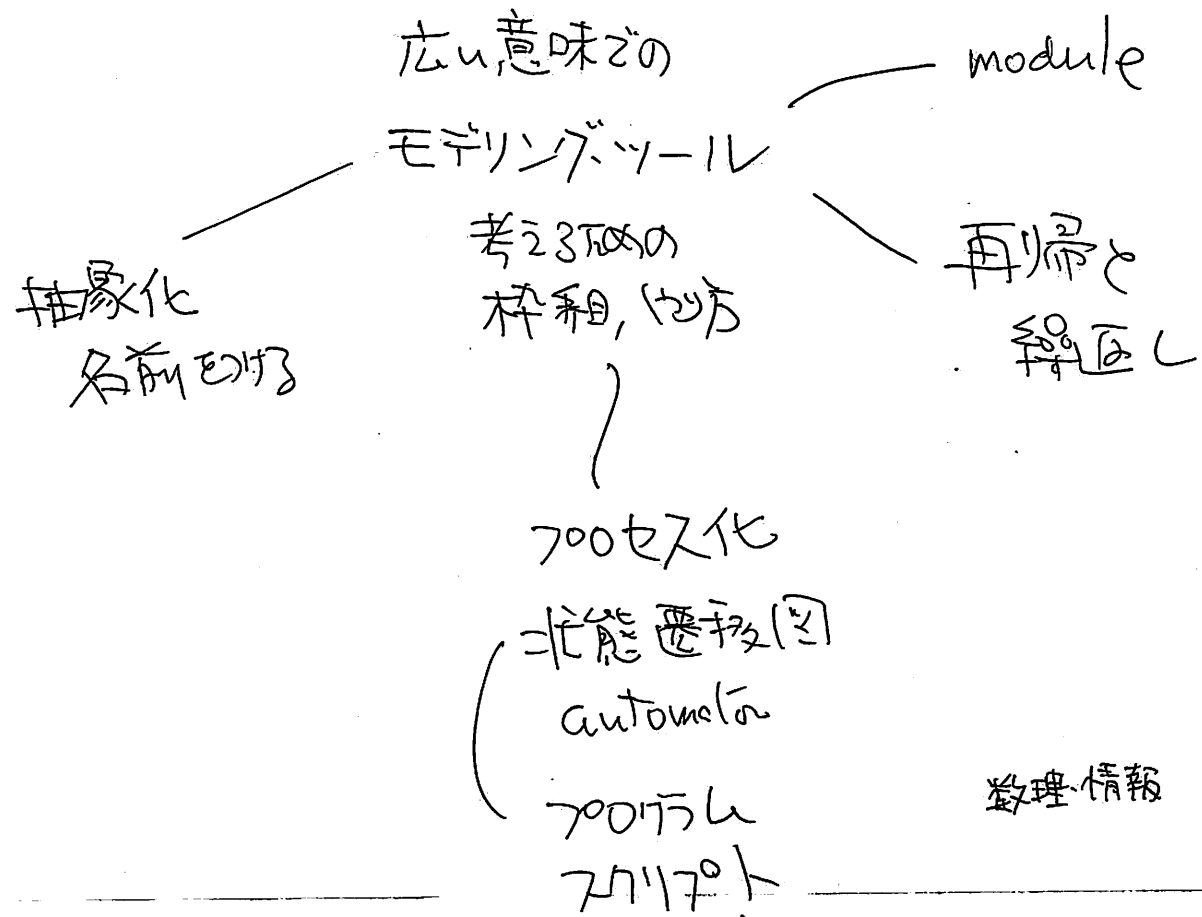
領域に適した

記述 < 問題と  
解法 > の

言語

Domain Specific Language

DSL



2017.12.24

更新, 2017

項目を

時間順に並べることも有用

~~超整理法~~

項目をまとめる,  
項目を分解する  
ことは必須である

と

思考とメモとデジタルツール

これも付け加えよう

GTDとの関係は?

outline  
'全'かどうかが別.

全順望あること, universe



# 超「整理」法

分類と考えている

書類の中身の理解

複雑な書類をまとめること  
書類の適度な粒度から

「他人の情報」  
の整理法?

GTDでも同じ  
ことが言える!

2018.1.11

超整理法に  
ついて

ダメだね。

あるレベルで

ある粒度の揃った状態で

時間、更新順

に収めること

1件ずつでいい。

ごく特殊な状況  
のことだね。

2018.1.11

思考するための GTD

（しるし）

×Eの技術

生産性, 効率化, 管理とかがあがる