## weekly routine

1. 最近在弄水平平台

#### self sustain

- 1. 由於體積開始變大,這代表這些東西的表面積開始指數增加,因此表面的 work 非常多,如何處理?
- 2. 表面做了東西以後,若是新東西還要記錄(目前這一點做的不錯),若是發現過去方法有誤還要去修正過去的說明書(目前這一點進展很慢很慢,因為需要跟群組聯繫上,因此比較不容易)。
- 3. if wanna venture more, better self sus, assess cll conditions again.
  - (a) cargo container: call, search, ask  $\circ \circ \circ$
  - (b) salun: bogged down due to container? • •

# 待完成

- 1. thinkpad T60 電池找
- 2. SMEG 烤箱時間溫度表製作
- 3. compressor 排水閥, still no clue, dangerous
- 4. 打氣筒要修,或許換打氣頭?
- 5. 補褲 ● ○
- 6. 相機,手機插電
- 7. 電繡片問正興老闆
- 8. note 裝訂強力邊改良
- 9. 印表機淡,修,感光鼓,電棒?
- 10. 相機接 ps
- 11. 電動起子接 ps

## 大概無法完成了

- 1. 可繼續印以及可以擦掉的 printer
- 2. 調墨水,加墨水

## 金屬加工

- 陀螺儀轉動框加工
- 車洗水平上下移動平台
  - 車洗要固定在桌上
  - 桌子直角加強,需要切撿回來的木頭。但是上次試過不好切,因為一來切割圓盤不夠大,剖面方向無法整個切斷,得要縱向切一刀,再橫向切。這就需要可以固定住木頭的大型夾具,需要製作大型夾具。目前圓鉅機平台完成一半,尚未完成。
  - 圓鉅機平台-> 切木頭-> 固定桌子-> 固定車洗-> 製作上下水平移動平台-> 加工轉動框。
  - part holders 大的小的,用甚麽做?