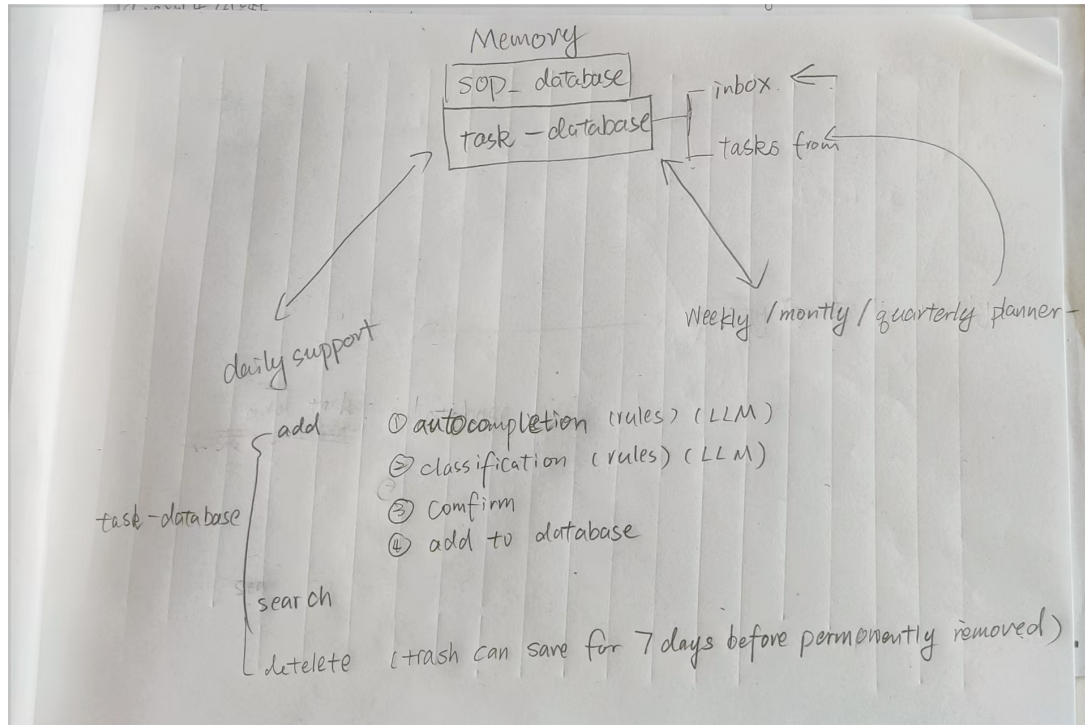


# Task management system



1. New tasks could flow in from inbox or from the weekly/monthly/quarterly planner (WMQPLANNER engine)
2. Memory could interact with daily support engine and WMQPLANNER engine to keep the memory status updated whey both engine process information
3. For adding the task in to the database, there are 4 steps.
  1. The rule for autocompletion for tasks is in files autocompletion\_example.txt ( feed into LLM)
  2. The rule for classification for tasks is in files classification.md (feed into LLM)

appendix:

autocompletion original version:

然后是任务分类和优先级的自动化，所有 GTD 任务处理处理完会去几个地方

-[弃] Trash: 明确无用（保留7天回收可选），比如微信我想要切成不同列表 → 直接放弃掉，因为实际有过尝试了

-#存 Store: 仅保存/沉淀在Apple notes, 比如 "我连续开单损 容易自暴自弃" 加入到我交易心理学的apple notes里留着"情绪之海"时作为分析材料

-#做 Do: 你能直接动手的，比如BTC和纳指"双底"的时候，买入纳指联接基金还是在IBKR买纳指哪个划得来，有时间记录这个任务，不如直接写进去

-#问 Ask/协作: 需要别人给信息/动作/许可，比如用"三和起步"在 10 分钟内把问题→证

据→请求→时间窗发给量化工程师

-[等] Waiting：等对方/等事件，比如工程师会两周以后聊case 266) 的进度

-#锁 Lock：特定时间做什么，比如周五8am需要去高铁站去长沙

-#见缝插针：下一步行动能快点做最好，但现在也没有急到要锁死时间

-#想：把事儿拆开，比如都是iPhone里 把想到东西 写在很多notes里，applen notes有没有批量合并的功能（反正我没找到），然后我要处理就要一个一个airdrop空投过来，就很麻烦，所以我想到是 把一天开一个notes，当做一个inbox，集中写在一个notes，要扩写之前一次性投送过来会更方便