1. 中南大学任老师带学生重新构建RMS金融设备运维系统，会议倍量与任老师初步了解双方想法，对于PPT内容涉及到的硬件设备、软件与服务器的部署需要上层领导进一步统一意见。
2. 会议后倍量内部商量需要专业的人员参与任老师团队开发，了解硬件设备、软件代码与服务器的部署，方便后续维护。
3. Ai部署使用docker compose，[Docker 基础概念 | 菜鸟教程](https://www.runoob.com/docker/docker-intro.html)
4. 浏览openWebUI相关知识:单独靠ai（L1级别）无法实现自动分析表格生成图表，需要借助一些代码语言函数处理，但理想是只依靠ai创建，不用涉及到c++、python语言等。
5. Dify:据说能创造接近L3级别的智能体。[特性与技术规格 - Dify Docs](https://docs.dify.ai/zh-hans/getting-started/readme/features-and-specifications)中，支持对 TXT、Markdown、PDF、HTML、DOC、CSV 等格式文件进行自动清洗，大概能实现我的目的。