**项目进度周报**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | 消费类视听终端操作系统技术与生态 | | |
| 姓名 | 马天成 | 报告日期 | 2025.3.1-2025.3.7（第 8 周） |
| 本周工作概述 | 1. 因开源版权问题，故参考eino重构python代码  2. 因eino的工具链过于强大，找到swarm与其相结合重构代码  3. 目前已经可以实现简单的chat型流式和非流式回应功能  （简单说明本周取得了什么成果，本周项目整体进展到了哪一步） | | |
| 一、下周预期目标  （在每周工作开始之前和老师确定）  下载DistilBERT 、ALBERT、ChatLM-mini-Chinese，运行调用实现本地推理  写一些基础的prompt，结合场景完成部分功能。  二、本周工作成果  1.原理说明  2.代码运行截图  核心代码如下    三、当前存在问题  海思方未给出开发板文档和文件 | | | |