

分工

前端

web、iOS、Android

微信小程序

后端

JAVA

数据库设计

服务部署

Data

1. 滑雪照片视频(小红书, 滑呗, goski, insgram, tiotok)
2. 构建LLM所需的语料库

AI

1. 基于预训练模型提取视频/照片中的动作信息
2. 基于提取出的动作信息进行打标分类, 构建自己的ML模型
3. 构建LLM知识库, 部署本地模型, 根据打标分类结果给出建议

需求&运营

MVP需求

分析基础滑行(单板换刃)视频并给出建议

拓展需求

双板滑行, 单板刻滑等细分领域视频分析

运营(IOS)

下周目标

Frank: 基于预训练模型提取视频/照片中的动作信息

Sun: 部分接口文档, 用户权限等基础模块

Elaine: MVP需求

Xusen: 搜集滑雪视频数据集, 确认数据量、质量、打标等问题

MileStone

3.22 MVP (Web)

3.29 微信小程序

4.10 ios

4.17 ios应用上线, 开始推广运营

To Confirm

Github 仓库

代码commit规范

应用终端开发优先级: Web > 微信小程序 > ios > Android

Todo

Rag LLM所需语料库形式