

摘要：三叶青图像识别小程序最终开发

1. 实验准备

使用 uniapp+微信开发者工具+flask 后端开发三叶青图像识别微信小程序

2. 实验步骤

2.1. 小程序介绍

此微信小程序主要分为三叶青图像识别功能、图片瀑布流展示、历史记录、登录/注册功能等。



图 1 首页

历史记录		
时间	类型	最大可能
2024-05-29 22:02:50	叶片图像分类批量	未知
2024-05-29 22:02:05	叶片图像分类批量	未知
2024-05-29 22:02:04	叶片图像分类批量	未知
2024-05-29 22:01:16	块根图像分类	未知

图 2 历史记录



图 3 图库



图 4 我的



图 5 登录/注册



图 6 图像识别



图 7 批量处理

3. 实验结果

成功开发三叶青图像识别微信小程序