日报一（08/20）

今天主要学习了 GitHub Desktop和微信开发者平台的基本操作，初步理解了代码版本管理的流程。通过组长的比喻，对 commit、push、pull 等 Git 命令有了更直观的认识。

今天学到了：Git 操作可以类比为云盘的上传和下载，commit 是本地保存，push 是上传到远端，pull 是下载更新。

遇到的问题：一开始对 Git 命令的含义不理解，容易混淆。

解决方案：通过组长的比喻和实际操作，逐步理解了每个命令的作用和使用场景。

日报二（08/21）

今天加入了助教的主支，clone 了代码到本地，并在 AI 的帮助下完成了小程序个人详情页的设计与实现，包括个人信息展示、照片处理和交互功能。

今天学到了：通过实践进一步掌握了小程序开发中的数据绑定、样式设计和组件使用。

遇到的问题：对微信小程序的 scroll-view 和条件渲染不太熟悉。

解决方案：查阅官方文档并结合 AI 生成的代码示例，逐步调试并实现了滚动查看和照片回退功能。

日报三（08/25）

今天完成了团队小程序"全球无用观察员"的框架设计和基础编程工作，搭建了项目结构并在不同格式的文件中进行了相应的代码编写。

今天学到了：区分小程序四种核心文件的分工：.js负责逻辑、.json负责配置、.wxss负责样式、.wxml负责结构。

遇到的问题：在编写 **.wxml** 布局时，多个元素想并排显示，但它们总是自动换行，无法水平排列。

解决方案：通过查阅文档，我了解到小程序默认是弹性布局，但方向是竖向的。我在外层视图组件的 **.wxss** 文件中添加了 **display: flex; flex-direction: row;** 样式，成功让内部的元素实现了水平排列。