**项目初步计划表**

小组名称: 云端博识者：基于Flask的智能图书开发团队 日期: 2024/3/3

项目名称: 智阅魔方：基于Flask的未来图书借阅系统

小组成员:

1.\_\_\_古恩豪\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (组长) 2. \_\_\_\_黄飞\_\_\_\_\_\_\_\_\_ （副组长）

3.\_\_\_由添硕\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 4. \_\_\_\_\_\_石楚天\_\_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 6 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 8 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

小组联系方式：

电话 15963730217 邮件 [2264535298@qq.com](mailto:2264535298@qq.com)

项目简介（300字）:

智阅魔方是我们团队即将启动研发的一款创新图书借阅管理系统，该系统将基于Python Flask框架构建，致力于打造一个集智能化、便捷化和个性化于一体的未来图书馆解决方案。在功能设计上，我们计划集成先进的AI算法，实现精准的读者阅读习惯分析及个性化书籍推荐；同时采用微服务架构来确保系统的高效稳定运行，并具备良好的可扩展性。

此外，智阅魔方还将探索利用物联网技术进行图书实时定位与自动盘点，结合移动应用提供自助借阅、预约、续借等一站式服务，以及丰富的电子书资源下载功能。我们力求通过该项目，让图书借阅流程更为流畅，满足不同用户群体多样化的阅读需求，引领图书馆服务迈向智能化新时代。

目前，项目正处于筹备阶段，我们将逐步细化项目实施步骤和技术方案，以期在未来实现项目的成功落地和广泛应用。



成员签名：

