《花开福德系统》定期评审会议纪要：

1. 会议基本信息

- 会议名称：花开福德项目定期评审会议

- 会议日期：2024年10月22日

- 会议地点：北京信息科技大学（沙河校区）

- 参会人员：全体人员

- 记录员 ： 胡西贝

2. 项目进展汇报

- 用户注册与登录功能：进度80%，已基本实现用户创建账户、登录和设置个人信息功能。

- 美食列表与详情展示：功能已实现，包括美食推荐、详情页面展示。

- 评论区和收藏功能：用户可以打分、评论美食，并实现收藏功能展示。

3. 问题与挑战讨论

- 数据质量问题：当前存在菜品数据的准确性和完整性问题，影响系统的推荐效果。

- 个性化推荐不足：由于用户数据较少，个性化推荐效果有限。

- 冷启动问题：对于新用户和新菜品，系统推荐效果不佳。

解决方案：

- 提高数据质量：确保菜品相关数据的准确性和完整性，选择合适的算法模型。

- 收集更多用户反馈数据以增强个性化推荐。

- 针对冷启动问题，增加内容推荐并鼓励用户互动。

4. 风险评估

- 主要风险：

- 数据不完整：影响推荐系统的效果。

- 用户数据不足：限制个性化推荐。

- 应对策略：

- 优化数据采集机制，提高数据准确性。

- 通过用户激励机制提高用户参与度，收集更多行为数据。

5. 后续计划与行动项

- 任务1：优化个性化推荐算法（责任人：开发组，截止日期：2024年10月25日）

- 任务2：收集更多用户反馈并完善用户画像（责任人：测试组，截止日期：2024年10月26日）

- 任务3：解决冷启动问题，提升新用户体验（责任人：开发组，截止日期：2024年10月27日）

6. 结论与下次会议安排

- 会议结论：项目进展顺利，面临的问题有解决方案，预算充足，下一阶段重点优化推荐系统和数据质量。

- 下次会议时间：2024年10月27日