项目名称：照片分类系统

版本管理经理：尹向哲

日期：2024/09/01

1. 版本管理计划执行情况

1.1 系统设计阶段

工具配置： 华为CodeArts已成功配置，团队成员均可访问和使用。

版本控制培训： 团队成员已完成Git使用培训，掌握基本命令和操作流程。

版本管理策略： 已制定初步分支管理策略，并支持系统设计阶段工作。

设计文档版本控制： 所有设计文档均通过Git进行版本控制，并与团队共享最新版本。

1.2 系统开发阶段

版本控制策略实施： 分支管理策略得到有效实施，代码整合和冲突管理顺利进行。

代码审查及合并： 已协助开发经理和系统架构指导进行代码审查，确保代码质量和一致性。成功管理代码合并请求，解决合并冲突。

1.3 项目提交

尚未开展

2. 协同工作

项目经理： 定期沟通，确保开发进度和版本发布计划一致。

配置管理经理： 合作确保所有配置文件和文档的版本控制。

3. 风险管理

数据备份：已定期备份Git仓库，防止数据丢失。

应急预案： 已制定应急预案，应对版本控制过程中的突发情况。

4. 工作产出

代码仓库： 项目代码仓库完整，包含所有版本和代码历史。

版本管理总结报告： 尚未完成

5. 存在问题及改进措施

在华为云仓库的使用过程中，出现了成员权限不足的问题，改进措施是在拉成员进入项目时为成员分配合理权限。

6. 下一步工作计划

发布最终版本，整理版本管理总结报告