现代软件工程开发团队会议纪要（编号1）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 会议主题 | 会议地点 | 会议时间 | 出席人员 | 缺席人员及情况说明 |
| 讨论立项 | 未来城校区一组团三栋617 | 2023.3.5  8；30-12：00 | 李安南，高凡，罗成勇，戚正，  宋佳艺（线上） | 李佳宸（有事外出） |

李安南：

考察了市面上现有的加密软件的产品设计与功能，其主要功能集中在文档透明加密，强制加密（所有文档都进行强制性地自动加密，文档从创建开始，无论修改，移动，复制，全程受到加密保护）等。认为我们可以依照其功能来构建我们的需求。还可以增加阅读文档的时间与次数的限制。还可以加入只读功能。

戚正：

考察了亿赛通与天锐的产品定位与功能后，觉得还可以增加以下功能：

客户端的激活码安装，检索功能，文档版本管理，回收站功能，文件锁定功能。

罗成勇：

只读与锁定的功能涉及到对于操作系统的设定，不容易实现。建议我们在学习运用的基础上利用python-Qt与pycharm作为框架来构建代码。

高凡：

那我们的大致产品可以分为时间类，文件类，用户类，管理员类，文件管理类与日志类。对于文件防止截屏与复制的需求暂时因为技术问题不列入考虑。可以开始构建用户故事，来进行第一次迭代。

达成结论：

1. 构建大致产品backlog。
2. 对不同文件进行不同加密的方式。
3. 访问的次数与时间限制。
4. 客户端的激活码系统。
5. 文件检索功能。
6. 文档版本管理。
7. 回收站功能。
8. 使用PEP8规范。
9. 技术架构：pycharm，python-Qt

记录人：戚正