心阅风险登记册

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 编号 | 描述 | 根本原因 | 类型 | 概率 | 影响 | 责任人 | 应对策略 |
| 1 | 用户下载量低 | 软件需求调研不够深入，软件功能设计存在问题，用户体验不佳 | 流程风险 | 高 | 高 |  | 分析用户需求，在校园内展开调查，设计出符合用户需求的产品 |
| 2 | 产品开发缓慢 | 人员因素导致开发进程缓慢 | 实施风险 | 低 | 低 |  | 小组内及时沟通，调整时间 |
| 3 | 达不到预期的效果，实现不了预期的功能 | 小组成员技术能力不够 | 技术风险 | 中 | 高 |  | 及时查阅资料，和相关老师沟通 |
| 4 | 用户信息泄露 | 权限设置不到位 | 安全风险 | 中 | 高 |  | 对项目文件按照职责设置严格访问权限 |
| 5 | 产品维护阶段存在风险 | 技术支持体系的无效运转 | 质量风险 | 中 | 高 |  | 多做市场调研，不断收集运行中发现的问题  ，想出应对策略 |
| 6 | 软件质量体系不能够被有效的保证 | 忽略软件质量监督环节 | 质量风险 | 中 | 高 |  | 在开发过程中重视到软件质量监督环节 |