教学辅助系统风险登记册

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **编号** | **描述** | **根本原因** | **类型** | **概率** | **影响** | **责任人** | **应对策略** |
| R1 | 实现的功能不足以满足用户的需求 | 系统需求的调研不够透彻，没有及时了解到用户需求的变化 | 技术风险 | 中 | 中 | 项目小组 | 开发前深入了解用户的需求，进行透彻的分析，及时掌握用户需求的变化，做出简单的调整 |
| R2 | 技术手段不能满足性能要求 | 组内成员技术水平不等，不能满足系统的性能需求 | 技术风险 | 中 | 中 | 项目小组 | 根据系统应有的性能需求，组内成员主动的学习自己缺少的技术手段 |
| R3 | 适用范围小 | 适用范围只限于电脑上课的学生和老师 | 用户风险 | 高 | 高 | 项目小组 | 多增加一些其他模块，扩大适用范围 |
| R4 | 完成情况与预想不符 | 技术水平的限制导致完成情况与预期不符 | 技术风险 | 高 | 灾难性 | 项目小组 | 正确运用合理的组件和构件技术，提高系统站的可靠性和系统的友好性 |
| R5 | 无法获得足够的推广费用 | 产品快速推广时，需要大量的资金，目前团队不具备，需要寻找投资 | 资金风险 | 高 | 高 | 项目小组 | 及时争取引进投资 |