垃圾短信拦截风险登记册

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **编号** | **描述** | **根本原因** | **类型** | **概率** | **影响** | **责任人** | **应对策略** |
| R1 | 学生认可度不高 | 没有足够区别于已有垃圾短信拦截服务的吸引力 | 商业风险 | 高 | 高 | 梁梦爽、李晓丹 | 深入分析学生群体特点和需求，设计出符合他们的平台 |
| R3 | 拦截的准确性不高 | 2对于模型的训练程度不高 | 质量风险 | 中 | 高 | 李晓丹 | 选择一个比较好的模型进行训练 |
| R4 | 人员不能及时到位 | 无法快速组建技术团队 | 人员风险 | 中 | 高 | 梁梦爽 | 及时调度相应的人员到位 |