**用户需求表**

编号：GS-RAB-2017-0164 日期：2017年09月14日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 需求申请人 | 黄梅 | | | 申请部门 | 研发部 | | 领导审批 | | 李洪钧 |
| 申请人信息 | | | | | | | | | |
| 电话 |  | | | 传真 |  | | 邮件 | |  |
| 需求类别： | □产品开发类 □技术维护类 □ 生产维护类 ■ 其他 | | | | | | | | |
| 产品类别： | □前端设备类 ■系统软件类 □ 机顶盒类 □ 其他 | | | | | | | | |
| 需求应用领域 | | | | | | | | | |
| 高安EMMGTEST | | | | | | | | | |
| 需求基本描述 | | | | | | | | | |
| 为方便现场技术支持分析CAS是否将EMM指令发到前段加扰机，特开发EMMGTEST工具  需求如下：   1. 模拟加扰机：加扰机EMMG与CAS通讯； 2. 抓包分析EMM数据； 3. 当EMMGTEST所配置的superCASid、密钥正确，能正确解析EMM数据； 4. 根据界面设置的过滤条件（如：卡号、superCASid、区域号、Bouquetid等），解析并打印指令数据（高安所有EMM指令） | | | | | | | | | |
| 提出需求的目标客户信息 | | | | | | | | | |
| 所属片区 | | 联系人 | 职务 | | | 电话 | | 邮件 | |
|  | |  |  | | |  | |  | |
| 需求受理组意见 ■ 受理 □ 部分受理 □ 不受理 | | | | | | | | | |
| 受理意见 | | | | | | | | 不受理理由 | |
| 处理问题部门 | | 研发部 | | | | | |  | |
| 具体人员安排 | | 方林、刘浩 | | | | | |
| 基本解决办法 | | 详细信息见处理办法，版本定为1.1.0.0 | | | | | |
| 计划起止日期 | | 启动时间：2017-09-15  提交时间：2017-11-06  发布时间：2017-11-17 | | | | | |
| 需求受理组长 | | 签名:李洪钧 日期：2017年 9 月14 日 | | | | | | | |
| 需求申请人 | | 签名:黄梅 日期：2017年 9 月14日 | | | | | | | |