|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **项目基本信息** | | | | | |
| **品牌** | TCL | **区域** | 通用 | **软件版本** | 1.0 |
| **开始日期** | 2019.8.5 | **结束日期** | 2019.8.9 |  |  |
| **用例分析** | | | | | |
|  | **测试类型** | **通过** | **失败** | **不可测** | **用例总数** |
| **本轮结果** | 手动 | 19 | 2 | 0 | 21 |
| **Failed**  **用例** | 算法部分：  ①输入“我想听歌”  ②输入“你好” | | **主要Bug** | 歌曲库中有《你》和《你好》这首歌，算法解析意图时匹配到了歌曲，进而开始请求音乐而非闲聊 | |
| **测试结论** | **算法有待改进** | | | | |
| **项目风险** | 对于一些特定的语句解析结果不准确 | | | | |
| **开发Leader** | 曹玉慧 | **测试Leader** | 付丽 | **测试人员** | 朱晨澍、李涛、李充厅 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **项目基本信息** | | | | | |
| **品牌** | TCL | **区域** | 通用 | **软件版本** | 1.1 |
| **开始日期** | 2019.8.5 | **结束日期** | 2019.8.9 |  |  |
| **用例分析** | | | | | |
|  | **测试类型** | **通过** | **失败** | **不可测** | **用例总数** |
| **本轮结果** | 手动 | 18 | 3 | 0 | 21 |
| **Failed**  **用例** | 算法部分：  ①输入“我想听薛之谦的歌”  ②输入“今天天气好吗”  ③输入“喜欢薛之谦这个人吗” | | **主要Bug** | 算法解析意图后给出的分词匹配到了歌曲，进而开始请求音乐而非闲聊 | |
| **测试结论** | **算法仍有待改进** | | | | |
| **项目风险** | bug未解决 | | | | |
| **开发Leader** | 曹玉慧 | **测试Leader** | 付丽 | **测试人员** | 朱晨澍、李涛、李充厅 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | |
| **项目基本信息** | | | | | |
| **品牌** | TCL | **区域** | 通用 | **软件版本** | 1.2 |
| **开始日期** | 2019.8.5 | **结束日期** | 2019.8.9 |  |  |
| **用例分析** | | | | | |
|  | **测试类型** | **通过** | **失败** | **不可测** | **用例总数** |
| **本轮结果** | 手动 | 21 | 0 | 0 | 21 |
| **Failed**  **用例** | 无 | | **主要Bug** | 无 | |
| **测试结论** | **测试用例全部通过** | | | | |
| **项目风险** | 无 | | | | |
| **开发Leader** | 曹玉慧 | **测试Leader** | 付丽 | **测试人员** | 朱晨澍、李涛、李充厅 |