说明：

1 该文档用于记录每条产品线的用户体验或修改建议。

2 该文档暂时同时兼任需求库和缺陷库。

3 红色表示该问题还未处理，绿色表示该问题已经处理。

产品线-数据库

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **问题描述** | **建议/意见** |
| 1 | 单词库的版权问题，词根库的版权问题。我们的这些词库是否为国家知识产权保护的范畴？ |  |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

产品线-英语字典

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **问题描述** | **建议/意见** |
| 1 | 是否支持生词库导入。由于有些用户是在英文文献中收集了三四十个生词，我们系统是否支持批量生成词汇表，方便用户学习。 | 刚刚突然想到一点 在批量生成生词列表后 我完全可以做一张非常漂亮的报表展示这些单词 的意思，词根结构之类的 然后打上产品logo 这样用户打印出来 就比较容易让其他人看到 |
| 2 |  |  |
| 3 |  |  |
| 4 |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

产品线-单词记忆系统

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **问题描述** | **建议/意见** |
| 1 | 是否可以针对每一类考试专门设计学习系统，比如针对英语四级的真题库设计系统。 |  |
| 2 | 是否可以批量提取真题中每一篇文章的生词，最好生成生词表。（如果有必要，是否可以考虑有打印生词表的功能） |  |
| 3 | 由于医学和化学学科具有大量的词根词汇，所以是否可以提供针对医学、化学学科的记忆系统 |  |
| 4 |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |