**数据挖掘实验项目日志**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **主题： Steam GTA5评论挖掘与分析** | | | | | |
| 日期：12.28 | | 组号：五组 | | 队长：肖芙蓉 | 成员：栾启彤 田锦 郝秀丽  刘晋妤 |
| 队名：对对队 | | | 队呼： 对对队 做的全会 蒙的全对 | | |
| 任务 | （1）使用HanLP算法统计分词里面的好评及差评词频  （2）制作词云图 | | | | |
| 开展情况（组内具体的分工情况） | 肖芙蓉：负责汇总在过程中所出现的问题  栾启彤：写代码，运用HanLP算法进行统计词频，并制作词云图  田锦：负责代码的调试与运行  郝秀丽：负责代码的调试与运行  刘晋妤：查找问题的解决办法 | | | | |
| 进展情况及存在的问题 | 进展情况：本小组通过HanLP算法统计了游戏中好评与差评的词频，并制作了词云图，使得数据一目了然。 | | | | |
| 下一步的计划 | 整理自项目开始以来所出现的问题以及得到的数据，对实验报告中的一部分进行编写。 | | | | |