实验四：实际软件项目开发中质量控制工具的应用

针对小组所选系统开发的题目，在实验三的基础上，要求：以检查表为例，给出系统开发过程中连续五天的检查表记录，这些记录放入实验报告中。

TrumpTwitterAnalysis系统5.1——5.5检查表

|  |  |
| --- | --- |
| 检查项 | 结果 |
| 工作日志是否发布 | 是 |
| 是否可以获取Trump推特信息 | 是 |
| 每日发推特时间分析是否可以显示结果 | 是 |
| 发推特增速对比是否可以显示结果 | 否 |
| 最高赞推特及最高转发推特是否可以显示 | 否 |
| 推特中出现频率最高的词能否显示果 | 否 |
| 推特中@频率最高的人能否显示 | 否 |
| 推特中涉及其他国家的内容概要 | 否 |
| 本次检查时间 | 5.1 |

|  |  |
| --- | --- |
| 检查项 | 结果 |
| 工作日志是否发布 | 是 |
| 是否可以获取Trump推特信息 | 是 |
| 每日发推特时间分析是否可以显示结果 | 是 |
| 发推特增速对比是否可以显示结果 | 是 |
| 最高赞推特及最高转发推特是否可以显示 | 否 |
| 推特中出现频率最高的词能否显示果 | 否 |
| 推特中@频率最高的人能否显示 | 否 |
| 推特中涉及其他国家的内容概要 | 否 |
| 本次检查时间 | 5.2 |

|  |  |
| --- | --- |
| 检查项 | 结果 |
| 工作日志是否发布 | 是 |
| 是否可以获取Trump推特信息 | 是 |
| 每日发推特时间分析是否可以显示结果 | 是 |
| 发推特增速对比是否可以显示结果 | 是 |
| 最高赞推特及最高转发推特是否可以显示 | 是 |
| 推特中出现频率最高的词能否显示果 | 是 |
| 推特中@频率最高的人能否显示 | 否 |
| 推特中涉及其他国家的内容概要 | 否 |
| 本次检查时间 | 5.3 |

|  |  |
| --- | --- |
| 检查项 | 结果 |
| 工作日志是否发布 | 是 |
| 是否可以获取Trump推特信息 | 是 |
| 每日发推特时间分析是否可以显示结果 | 是 |
| 发推特增速对比是否可以显示结果 | 是 |
| 最高赞推特及最高转发推特是否可以显示 | 是 |
| 推特中出现频率最高的词能否显示果 | 是 |
| 推特中@频率最高的人能否显示 | 是 |
| 推特中涉及其他国家的内容概要 | 否 |
| 本次检查时间 | 5.4 |

|  |  |
| --- | --- |
| 检查项 | 结果 |
| 工作日志是否发布 | 是 |
| 是否可以获取Trump推特信息 | 是 |
| 每日发推特时间分析是否可以显示结果 | 是 |
| 发推特增速对比是否可以显示结果 | 是 |
| 最高赞推特及最高转发推特是否可以显示 | 是 |
| 推特中出现频率最高的词能否显示果 | 是 |
| 推特中@频率最高的人能否显示 | 是 |
| 推特中涉及其他国家的内容概要 | 是 |
| 本次检查时间 | 5.5 |