

**成员** 倪安松 徐朱峰 余旻晨 吴嘉荣

XEON

测试文档

**测试用例1 查看个股K线图**

**TUS1 查看日K线**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ID | 输入 | 预期输出 |
| TUS1-1 | 在图表界面选择一个时间段，点击日查询 | 显示时间段内的日K线图以及MA5、MA10、MA20、MA30等线 |
| TUS1-2 | 将MA10的勾选框中的勾去掉 | 图表中代表MA10的线消失 |
| TUS1-3 | 将MA5的勾选框中的勾去掉  在MA10的勾选框中的打钩 | 图表中代表MA5的线消失  显示代表MA10的线 |

**TUS2 查看周K线**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ID | 输入 | 预期输出 |
| TUS2-1 | 在图表界面选择一个时间段，点击周查询 | 显示时间段内的周K线图以及MA5、MA10等线（数据足够多才行） |
| TUS2-2 | 将MA10的勾选框中的勾去掉 | 图表中代表MA10的线消失 |
| TUS2-3 | 将MA5的勾选框中的勾去掉  在MA10的勾选框中的打钩 | 图表中代表MA5的线消失  显示代表MA10的线 |

**TUS3 查看日K线**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ID | 输入 | 预期输出 |
| TUS3-1 | 在图表界面选择一个时间段，点击月查询 | 显示时间段内的月K线图以及MA5、MA10等线（数据足够多才行） |
| TUS3-2 | 将MA10的勾选框中的勾去掉 | 图表中代表MA10的线消失 |
| TUS3-3 | 将MA5的勾选框中的勾去掉  在MA10的勾选框中的打钩 | 图表中代表MA5的线消失  显示代表MA10的线 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 测试用例套件 | 覆盖流程 | | | |
| TUS1 | 正常流程 | 1a |  |  |
| TUS2 | 正常流程 |  | 1b |  |
| TUS3 | 正常流程 |  |  | 1c |

**测试用例2 查看个股指标**

**TUS4 查看个股指标**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ID | 输入 | 预期输出 |
| TUS4-1 | 在双击进入“农业银行”图标界面 | 显示“农业银行”数据的MACD折线图 |
| TUS4-2 | 选择数据的日期，选择开始日期为2016.2.1结束日期为2016.4.1点击添加 | 日期显示“日期2016.2.1~2016.4.1” |
| TUS4-3 | 选择开始日期为2016.4.1结束日期为2016.2.1点击添加 | 弹出窗口提示“开始日期需要在结束日期前” |
| TUS4-4 | 用户点击周查询按钮 | 系统按周显示2016.2.1~2016.4.1周MACD线 |
| TUS4-5 | 用户查看KDJ线 | 系统按周显示2016.2.1~2016.4.1周KDJ线 |
| TUS4-6 | 用户查看RSI线 | 按周显示2016.2.1~2016.4.1周的RSI线 |
| TUS4-7 | 用户查看成交量 | 按周显示2016.2.1~2016.4.1周成交量柱状图 |
| TUS4-8 | 用户查看换手率 | 按周显示2016.2.1~2016.4.1周换手率柱状图 |

|  |  |
| --- | --- |
| 测试用例套件 | 覆盖流程 |
| TUS4 | 正常流程 |

**测试用例3 查看个股历史信息**

**TUS5 查看任意个股历史信息**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ID | 输入 | 预期输出 |
| TUS5-1 | 在双击进入“农业银行”图标界面后点击“表格”按钮 | 显示“农业银行”数据的历史信息界面 |
| TUS5-2 | 在历史信息界面点击“换手率”一列的表头 | 按照“换手率”升序/降序重新排列表格 |

|  |  |
| --- | --- |
| 测试用例套件 | 覆盖流程 |
| TUS5 | 正常流程 |

**测试用例4 筛选个股历史记录**

**TUS6 筛选股票信息**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ID | 输入 | 预期输出 |
| TUS6-1 | 单击界面右下角“设置过滤条件”按钮 | 显示过滤窗口 |
| TUS6-2 | 选择日期为筛选类型，选择开始日期为2016.3.1结束日期为2016.4.1点击添加 | 过滤窗口中显示“日期2016.3.1~2016.4.1” |
| TUS6-3 | 手动在日期栏中输入“666”点击添加 | 自动删除“666”，不进行添加 |
| TUS6-4 | 只选择开始日期，不选择结束日期，点击添加 | 不进行添加 |
| TUS6-5 | 选择开始日期为2016.3.1结束日期为2016.2.1点击添加 | 弹出窗口提示“开始日期需要在结束日期前” |
| TUS6-6 | 用户点击筛选框中筛选项目并点击删除按钮 | 将所选筛选条件从右侧筛选框中删除 |
| TUS6-7 | 用户不选择选项就点击删除按钮 | 不进行删除 |
| TUS6-8 | 选择日期为筛选类型，选择开始日期为2016.3.1结束日期为2016.4.1点击添加，点击开始筛选 | 显示2016.3.1~2016.4.1的股票历史信息 |
| TUD6-9 | 用户点击取消 | 关闭筛选窗口 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 测试用例套件 | 覆盖流程 | | | | |
| TUS6 | 正常流程 | 2a | 2b | 2c | 3a |

**测试用例5 比较股票近期指标和走势**

**TUS7 查看任意个股历史信息**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ID | 输入 | 预期输出 |
| TUS7-1 | 用户选择“农业银行”点击添加 | 在走势对比图表和份额占比图表部分显示“农业银行”图表，在表格中添加“农业银行”近期指标 |
| TUS7-2 | 在添加“农业银行”的基础上选择“工商银行”店家添加 | 在走势对比图表和份额占比图表部分更新、叠加显示图表，在表格中添加所选股近期指标 |
| TUS7-3 | 用户输入“666”点击添加 | 弹出窗口提示“输入股票代码错误” |
| TUS7-4 | 用户在表格中点击“农业银行”点击删除对比 | 在走势对比图表和份额占比图表部分删除相应部分的图表，在表格中删除所选股近期指标 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 测试用例套件 | 覆盖流程 | |
| TUS7 | 正常流程 | 2a |

**测试用例6 查看两支股票一周的涨跌幅的相关系数**

**TUS8 查看两支股票一周的涨跌幅的相关系数**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ID | 输入 | 预期输出 |
| TUS8-1 | 用户在自选股票界面点击统计分析 | 系统显示统计分析界面 |
| TUS8-2 | 用户在相关系数模块选择股票1 | 显示选择的1号股票，若2号股票也选择完毕，进行计算，并显示相关系数 |
| TUS8-3 | 用户在相关系数模块选择股票2 | 显示选择的2号股票，若1号股票也选择完毕，进行计算，并显示相关系数 |

|  |  |
| --- | --- |
| 测试用例套件 | 覆盖流程 |
| TUS8 | 正常流程 |

**测试用例7 查看自选股影响占比**

**TUS9 查看行业对比**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ID | 输入 | 预期输出 |
| TUS9-1 | 单击界面中部右端的“各行业占比”按钮 | 饼图显示所有自选股属于的三个行业的盈利占比 |
| TUS9-2 | 点击“自选股占比”按钮 | 跳转到自选股占比的界面 |

**TUS10 查看自选股对比**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ID | 输入 | 预期输出 |
| TUS10-1 | 在股票对比列表中添加一只股票 | 饼图中增加一个series，更新图表 |
| TUS10-2 | 在已有股票中移除一只股票 | 饼图中减少一个series，更新图表显示 |
| TUS10-3 | 单击界面中部右端的“各行业占比”按钮 | 跳转到行业盈利占比界面 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 测试用例套件 | | | |
| TUS9 | 正常流程 | 2a |  |
| TUS10 | 正常流程 |  | 2b |

**测试用例8 查看行业影响占比**

**TUS11 筛选股票信息**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ID | 输入 | 预期输出 |
| TUS11-1 | 用户在自选股票界面点击统计分析 | 系统显示统计分析界面 |
| TUS11-2 | 用户点击行业占比 | 系统显示行业对收益占比的饼图 |

|  |  |
| --- | --- |
| 测试用例套件 | 覆盖流程 |
| TUS11 | 正常流程 |