**PageTest测试需求**

**001-F-Page**

**原需求：**利用QT编写一个IDE的界面，包括最上面的菜单栏、工具栏。

**测试需求：**在界面的最上面要包含菜单栏与工具栏，菜单栏与工具栏是用户直接对整个IDE进行操作的一个窗口，是很重要的一部分。必须要符合需求。测试时需要注意菜单栏与工具栏应该位于界面的最上面的部分而且应该使用左对齐的方式，这是符合习惯的方式，如果菜单栏与工具栏的位置不对或者对齐方式不对，应该属于不符合习惯的错误，应该修改。

**002-F-Page**

**原需求：**菜单栏先做两个菜单，要求点击之后有下拉菜单显示出来，具体功能可以先不写。

**测试需求：**菜单栏要求点击之后有下拉菜单显示出来，点击对应的菜单显示相应的功能。测试时注意要观察菜单与其下拉菜单中的操作是否为对应关系，如果不是对应关系，属于逻辑错误，应该改正。

**003-F-Page**

**原需求：**工具栏也先写2-3个工具，每个工具都要用图标显示，鼠标悬停到图标上可以显示提示文字。

**测试需求：**工具栏每个工具都要用图标显示，鼠标悬停到图标上可以显示提示文字。测试时需要注意按钮功能与提示应该相符。

**004-F-Page**

**原需求：**利用QT编写一个IDE的界面，界面包括中间的文本输入框，底部的编译日志输出框，左部的文件视图框。（这是最基本的框架，之后会迭代补充）

**测试需求：**在界面的中间是文本输入框，在界面的底部是编译日志输出框，在界面的左部是文件视图框。测试时需要注意文本输入框、编译日志输出框与文件视图框是否在指定位置，这是符合习惯的方式，如果菜单栏与工具栏的位置不对或者对齐方式不对，应该属于不符合习惯的错误，应该修改。

**005-F-Page**

**原需求：**底部的编译日志输出框与左部的文件视图框要求可以用按钮来控制显示与关闭，也就是可以伸出来，也可以隐藏。

**测试需求：**测试底部的编译日志输出框与左部的文件视图框是否可以用按钮来控制显示与隐藏。