# 测试计划书

项目名称: RelaxBlog

参与人员: 董建文 黄伟

# 1引言

#### 1.1 编写目的

本测试计划的编写是为软件的单元测试、系统测试等测试环节提供指导和约束,以便于软件的功能的完备和完整性。此文档面向的使用者为项目指导老师、项目负责人、项目组员及其他测试相关人员。

#### 1.2 背景

说明:

本测试计划面向的软件系统为 RelaxBlog 个人博客系统,

RelaxBlog 是我们小组开发的一个新型的博客,主要功能是实现一个由个人管理的,能够提供发布博客,更新博客,播放(云)音乐等功能,结合了文字、标签、代码块及其他博客或网站的链接及其它与主题相关的媒体,能够让读者以互动的方式留下意见为用户,旨在开发出简洁易用,界面清爽的个人博客系统,提供一个深度交流沟通的网络平台。项目周期为三个月。

#### 1.4 参考资料

- 测试计划书国家标准(GB8567——88)
- 软件学院软件开发事件课程要求
- 需求规格说明书
- 软件项目开发计划书
- 设计说明书

# 2 计划

#### 2.1 软件说明

功能编号、软件功能、功能描述、输入数据描述、输出结果描述等信息如下表

编号(标识符)	功能	功能描述	需要的输入数据描述	输出结果描述
---------	----	------	-----------	--------

1	输入用户账号	输入登录所用用户 账户	键盘输入字符串,长度不超过 10 字节	符合格式则不显示输出, 不符合格式则确认时报 错,显示相应错误
2	输入用户密码	输入登录所用用户 密码	键盘输入字符串,长度不超过 20 字节,不少于 6 字节,只允许英文\数字\标点符号	
3	显示文章总数量	将文章总数量显示 在页面上	登录并访问主页面	发表了X篇文章
4	显示当前日期时间	将文章总数量显示 当前日期时间	登录并访问主页面	日期为 XXXX/X/X
5	显示友情链接数量	将友情链接总数量 显示在页面上	登录并访问主页面	友链了 X 个网站
6	显示最新文章	将最新发布的五个 文章标题显示在页 面上		最新文章:各文章,每文 章一行
7	输入文章标题	输入文章的标题	键盘输入字符串,长度不超过 50 字节,不为空	符合格式则不显示输出,不符合格式则确认时报错,显示相应错误
8	输入文章标签	输入文章类别	标签:键盘输入字符串,长度不超过 10字节,可为空	符合格式则不显示输出,不符合格式则确认时报错,显示相应错误
9	文章编辑	输入文章正文内容	键盘输入字符串,通过相关编辑按 钮修改字体格式等属性。最长不超 过 10KB,可为空	
10	存为草稿	保存当前文章内容		将编辑框内内容上传至 服务器,上传成功则提示 "已保存"
11	显示文章信息列表	将文章简要信息显 示在页面上	登录并访问"文章管理"页面则自动显示	显示表格,列信息为:文章标题-ID-发布时间-标签-状态-操作
12	修改文章	修改文章正文	点击对应文章的"修改"按钮	将服务器上的文章信息 显示在编辑框中,等待编辑,完成后检查长度等格式,符合要求后更新到服 务器上

		1	I	1
13	删除文章	删除指定的一篇文 章	点击对应文章的"删除"按钮	若确认则显示"删除成功",同时删除服务器端文章内容。取消则无显示
14	文章预览	阅读指定的一篇文章	点击对应文章的"阅读"按钮	显示文章内容
15	添加新连接		登录并访问"友情链接管理",点击 "添加"按钮,输入新连接名称、 连接地址,均为字符串,名称不超 过100字节,地址不超过200字节, 描述300字节,前两者不能为空	显示"添加成功"。 否则
16	链接编辑	编辑已存在的友情 链接	登录并访问"友情链接管理",点击"编辑"按钮,输入新连接名称、连接地址,均为字符串,名称不超过100字节,地址不超过200字节,描述300字节,前两者不能为空	看接收到成功信息,负面 显示"编辑成功"。否则
17	链接删除		登录并访问"友情链接管理",点击对应的友情链接后的"删除"按钮。	
18	显示文章列表	显示博客主发布的文章列表	访问博客主页,文章列表自动显示	在页面上显示各文章的 标题,发布时间,标签信 息
19	显示文章摘要	显示文章摘要内容 (第一段)	访问博客主页,鼠标指向该文章	显示指定文章的前 20 字。
20	显示文章标签	显示文章标签信息	访问博客主页,文章标签自动显示	显示文章的标签信息
21	查看友情链接	显示友情链接信息	访问博客主页,点击"友情链接"按 钮	显示友情链接信息,包括 名称和链接,若无友情链 接则显示"暂无友情链接
22	显示文章内容	查看指定的文章	访问博客主页,选定文章鼠标单击 查看	在浏览器中显示文章内 容
23	显示最后编辑时间	显示指定文章的最 后编辑时间	查看指定文章时,文章的最后编辑时间自动显示在文章标题下方	在浏览器中显示文章最 后编辑时间

24	添加留言	在指定文章后添加 留言	查看指定文章时,在文章最后的留言框中输入留言者名称,联系方式,留言内容,点确定提交。名称不超过20字节,不能为空;联系方式不超过30字节,可以为空;留言内容不超过300字节,不能为空;均以字符串形式输入	接收到服务器成功信息 则显示"发表成功",超 时未接收到信息则提示 "发表失败,请刷新重
25	显示留言		查看指定文章时,若存在留言,则 留言自动显示在文章下方	显示留言信息,若无留言 则显示空白

# 3 测试设计说明

# 3.1 测试 1 (标识符)

考虑输入域的分割,输入合法范围的左侧、中间和右侧。

# 3.1.1 控制

人工测试,直接在登录框内输入,记入 excel 表格

# 3.1.2 输入

说明本项测试中所使用的输入数据及选择这些输入数据的策略。

序号	输入	策略
1	空白	输入域分割
2	合理长度,正确用户名	输入域分割
3	合理长度,错误用户名	输入域分割
4	超长长度	输入域分割

# 3.1.3 输出

序号	预期结果
1	提示长度错误
2	检测密码正确与否
3	提示登录信息错误

#### 3.1.4 过程

打开登录页面(通过访问管理页面或输入域名进入),输入用户名密码,点击登录,观察执行结果。

# 3.2 测试 2 (标识符)

考虑输入域的分割,输入合法范围的左侧、中间和右侧。

#### 3.2.1 控制

人工测试,直接在登录框内输入,记入 excel 表格

#### 3.2.2 输入

说明本项测试中所使用的输入数据及选择这些输入数据的策略。

序号	输入	策略
1	空白	输入域分割
2	合理长度,正确密码	输入域分割
3	合理长度,错误密码	输入域分割
4	超长长度	输入域分割

# 3.2.3 输出

说明预期的输出数据,如测试结果及可能产生的中间结果或运行信息。

7 = 7 T T T T T T T T T T T T T T T T T	
序号	预期结果
1	提示长度错误
2	检测用户名正确与否
3	提示登录信息错误
4	提示长度错误

# 3.2.4 过程

打开登录页面(通过访问管理页面或输入域名进入),输入用户名密码,点击登录,观察执行结果。

#### 3.3 测试 3-6 (标识符)

系统可选状态较少,输出由算法和数据库决定。因此测试较为简单。

#### 3.3.1 控制

人工测试,直接打开主页面,观察结果,记入 excel 表格

#### 3.3.2 输入

说明本项测试中所使用的输入数据及选择这些输入数据的策略。

序号	输入	策略
1	已登录	简单分类
2	未登陆	简单分类

# 3.3.3 输出

说明预期的输出数据,如测试结果及可能产生的中间结果或运行信息。

序号	预期结果
1	正确显示信息
2	跳转登录页面

#### 3.3.4 过程

直接打开主页面,观察执行结果是否符合预期。

#### 3.4 测试 7-10 (标识符)

考虑输入域的分割,输入合法范围的左侧、中间和右侧。

#### 3.4.1 控制

人工测试,访问添加文章页面,输入相应用例,观察结果,记入 excel 表格

#### 3.4.2 输入

说明本项测试中所使用的输入数据及选择这些输入数据的策略。

序号	输入	策略
1	空白标题+合法标签及内容,	输入域分割
	发表文章	
2	标题"软件架构"+标签"软	输入域分割
	件架构"+内容"abcd"发表	
	文章	
3	标题"abcd"+超长标签+内	输入域分割
	容 "abcd"发表文章	
4	超长标题+标签"1234"+内	输入域分割
	容"你好"发表文章	
5	标题 "abcd" +标签 "abcd" +	输入域分割
	超长内容,发表文章	
6	未登陆	输入域分割
7	标题 "abcd" +标签 "abcd" +	输入域分割
	内容 "abcd",发表文章	
8	标题 "abcd" +标签 "abcd" +	输入域分割
	内容粗体,发表文章	
9	标题 "abcd" +标签 "abcd" +	输入域分割
	内容下划线,发表文章	
10	复制图片到内容,发表文章	输入域分割
11	空白标题+合法标签及内容,	输入域分割
	存为草稿	
12	合法标题+标签"软件架构"	输入域分割
	+内容 "abcd" 存为草稿	
13	标题"abcd"+超长标签+内	输入域分割
	容 "abcd" 存为草稿	
14	超长标题+标签"1234"+内	输入域分割
	容"你好"存为草稿	
15	标题 "abcd" +标签 "abcd" +	输入域分割
	超长内容,存为草稿	A S A S A S A S A S A S A S A S A S A S
16	未登陆	输入域分割
17	标题 "abcd" +标签 "abcd" +	输入域分割
	内容 "abcd",存为草稿	LA > 1 B A > 1
18	标题 "abcd" +标签 "abcd" +	输入域分割
	内容粗体,存为草稿	A S A S A S A S A S A S A S A S A S A S
19	标题 "abcd" +标签 "abcd" +	输入域分割
	内容下划线,存为草稿	
20	复制图片到内容,存为草稿	输入域分割

# 3.4.3 输出

序号	预期结果
1	提示标题长度错误
2	提示发表成功
3	提示标签超长
4	提示标题长度错误
5	提示内容超长
6	跳转登录界面
7	提示发表成功
8	提示发表成功
9	提示发表成功
10	提示发表成功
11	提示标题长度错误
12	提示发表成功
13	提示标签超长
14	提示标题长度错误
15	提示内容超长
16	跳转登录界面
17	提示发表成功
18	提示发表成功
19	提示发表成功
20	提示发表成功

#### 3.4.4 过程

打开添加文章界面,输入文章标题、文章标签、文章内容,修改、整理格式,点发表文章或存为草稿

# 3.5 测试 11 (标识符)

系统可选状态较少,输出由算法和数据库决定。因此测试较为简单。

#### 3.5.1 控制

人工测试,直接打开主页面,观察结果,记入 excel 表格

#### 3.5.2 输入

说明本项测试中所使用的输入数据及选择这些输入数据的策略。

序号	输入	策略
----	----	----

1	已登录	简单分类
2	未登陆	简单分类

#### 3.5.3 输出

说明预期的输出数据,如测试结果及可能产生的中间结果或运行信息。

序号	预期结果
1	正确显示信息
2	跳转登录页面

#### 3.5.4 过程

直接打开主页面,观察执行结果是否符合预期。

# 3.6 测试 7-10 (标识符)

考虑输入域的分割,输入合法范围的左侧、中间和右侧。

#### 3.6.1 控制

人工测试,访问修改文章页面,输入相应用例,观察结果,记入 excel 表格

# 3.6.2 输入

说明本项测试中所使用的输入数据及选择这些输入数据的策略。

序号	输入	策略
1	空白标题+合法标签及内容,	输入域分割
	发表文章	
2	标题"软件架构"+标签"软	输入域分割
	件架构"+内容"abcd"发表	
	文章	
3	标题"abcd"+超长标签+内	输入域分割
	容 "abcd"发表文章	
4	超长标题+标签"1234"+内	输入域分割
	容"你好"发表文章	
5	标题 "abcd" +标签 "abcd" +	输入域分割
	超长内容,发表文章	
6	未登陆	输入域分割

7	标题 "abcd" +标签 "abcd" +	输入域分割
	内容"abcd",发表文章	
8	标题 "abcd" +标签 "abcd" +	输入域分割
	内容粗体,发表文章	
9	标题 "abcd" +标签 "abcd" +	输入域分割
	内容下划线,发表文章	
10	复制图片到内容,发表文章	输入域分割
11	空白标题+合法标签及内容,	输入域分割
	存为草稿	
12	合法标题+标签"软件架构"	输入域分割
	+内容"abcd"存为草稿	
13	标题"abcd"+超长标签+内	输入域分割
	容 "abcd" 存为草稿	
14	超长标题+标签"1234"+内 输入域分割	
	容"你好"存为草稿	
15	标题 "abcd" +标签 "abcd" +	输入域分割
	超长内容,存为草稿	
16	未登陆	输入域分割
17	标题 "abcd" +标签 "abcd" +	输入域分割
	内容"abcd",存为草稿	
18	标题 "abcd" +标签 "abcd" + 输入域分割	
	内容粗体,存为草稿	
19	标题 "abcd" +标签 "abcd" + 输入域分割	
	内容下划线,存为草稿	
20	复制图片到内容, 存为草稿	输入域分割

# 3.6.3 输出

序号	预期结果
1	提示标题长度错误
2	提示发表成功
3	提示标签超长
4	提示标题长度错误
5	提示内容超长
6	跳转登录界面
7	提示发表成功
8	提示发表成功
9	提示发表成功
10	提示发表成功
11	提示标题长度错误
12	提示发表成功

13	提示标签超长
14	提示标题长度错误
15	提示内容超长
16	跳转登录界面
17	提示发表成功
18	提示发表成功
19	提示发表成功
20	提示发表成功

#### 6.4 过程

打开修改文章界面,输入文章标题、文章标签、文章内容,修改、整理格式,点发表文 章或存为草稿

# 3.7 测试 13 及 17 (标识符)

系统可选状态较少,输出由算法和数据库决定。因此测试较为简单。

#### 3.7.1 控制

人工测试,直接点击页面上的产出,观察结果,记入 excel 表格

#### 3.7.2 输入

说明本项测试中所使用的输入数据及选择这些输入数据的策略。

序号	输入	策略
1	己登录	简单分类
2	未登陆	简单分类
3	已登录但数据库关闭	简单分类

#### 3.7.3 输出

2 - 2	
序号	预期结果
1	正确删除
2	跳转登录页面

#### 3.7.4 过程

直接点击删除,观察执行结果是否符合预期。

# 3.8 测试 14,18,19,20,21,22,23 (标识符)

系统可选状态较少,输出由算法和数据库决定。因此测试较为简单。

#### 3.8.1 控制

人工测试,直接打开相应页面,观察结果,记入 excel 表格

#### 3.8.2 输入

说明本项测试中所使用的输入数据及选择这些输入数据的策略。

序号	输入	策略
1	己登录	简单分类
2	未登陆	简单分类

#### 3.8.3 输出

说明预期的输出数据,如测试结果及可能产生的中间结果或运行信息。

序号	预期结果
1	正确显示信息
2	跳转登录页面

#### 3.8.4 过程

直接打开相应页面,观察执行结果是否符合预期。

#### 3.9 测试 15 和 16 (标识符)

考虑输入域的分割,输入合法范围的左侧、中间和右侧。

# 3.9.1 控制

人工测试,直接在编辑框内输入,点击提交,观察结果记入 excel 表格

# 3.9.2 输入

说明本项测试中所使用的输入数据及选择这些输入数据的策略。

序号	输入	策略
1	Name 为空	输入域分割
2	Name='github',URL 为空	输入域分割
3	Name= 'github', URL=	输入域分割
	'github.com',描述为空	
4	都为空	输入域分割
5	Name 超长	输入域分割
6	Name='github',URL 超长,	输入域分割
	描述为空	
7	Name= 'github', URL=	输入域分割
	'github.com',描述超长	
8	未登陆	输入域分割

#### 3.9.3 输出

说明预期的输出数据,如测试结果及可能产生的中间结果或运行信息。

序号	预期结果	
1	提示名称长度错误	
2	提示 URL 长度错误	
3	提交成功	
4	报告任意长度错误	
5	提示名称超长	
6	提示 URL 超长	
7	提示描述超长	
8	提示登录信息错误	

# 3.9.4 过程

打开添加或编辑页面(通过访问管理页面或输入域名进入),输入信息,点击提交,观察执行结果。

# 4评价准则

# 4.1 范围

测试用例涵盖了最新版本需求及具体实现的功能,尽可能地包括了输入的各种情况以及预期输出.

#### 4.2 数据整理

对于单元测试,尽可能地使用测试工具获取输出的值域是否在预期范围之内,通过自动化测试统计测试结果。对于功能测试和系统测试,较多地采用人工执行测试并用 excel 统计测试结果和输入输出细节信息。

#### 4.3 尺度

评价测试是否通过,是以输出结果的类型、输入内容来决定,符合预期输出则为通过。