测试用例文档

序		1				
	-	_				
乔曲	名称	注册界面				
功能	描述	输入邮箱、手机号、	用户名、密码、确认密码进	行账号注册		
编号		输入/动作	期望的输出/相应动作	实际情况		
1	输入第	完整填写正确邮箱、	注册成功,跳转到登录界	基本与期望一致,偶尔有		
	手机	号、用户名、密码	面	bug 未跳转(原因暂不明)		
2	手	三机号少于 11 位	提示手机号错误	与期望一致		
3	手	三机号多于 11 位	提示手机号错误	与期望一致		
4		邮箱格式不对	提示邮箱格式非法	与期望一致		
5	密码长度少于6位		提示密码长度不足6位	与期望一致		
6	密码	与确认密码不匹配	提示确认密码不对	与期望一致		
7	有表单项未填写就点注册		提示有表单项为空,返回	与期望一致		
	按钮		重新填写			
8	所填邮箱号已注册		提示邮箱号已被占用	与期望一致		
9	所	填手机号已注册	提示手机号已被占用	与期望一致		

序	号	2		
界面	名称	登录界面		
功能	描述	输入邮箱号或手机号	,并输入密码登录主页	
编号		输入/动作	期望的输出/相应动作	实际情况
1	输入正	正确的用户账号和密	登录用户主页	与期望一致
		码		
2	输入正	正确的管理员账号和	登录管理员主页	与期望一致
	密码			
3	输	i入的账号未注册	提示账号错误	与期望一致
4	输	i入的账号已注册	提示账号正确	与期望一致
5	输入的	的账号或密码错误并	提示账号或密码错误	与期望一致
		提交登录		

序	号	1		
界面	名称	硬件知识		
功能	描述	输入各种硬件的名称,页面显示相对应的硬件描述		i 述
编号		输入/动作	期望的输出/相应动作	实际情况
1	输入	N正确的 CPU 名称	输出对应的 CPU 描述	与期望一致
2	输入	∖ CPU 名称不完整	显示匹配错误	与期望一致
3	输入	\正确的显卡名称	输出对应的显卡描述	与期望一致
4	输入	\显卡名称不完整	显示匹配错误	与期望一致
5	输入	\正确的硬盘名称	输出对应的硬盘描述	与期望一致
6	输入	入硬盘名称不完整	显示匹配错误	与期望一致
7	输入	\正确的内存名称	输出对应的内存描述	与期望一致

8	输入内存名称不完整	显示匹配错误	与期	望一致
序号		3		
功能 描述		硬件匹配功能		
编号	输入/动作	期望的输出/相应	Ž	实际情况
1	用户无选择输入,点击开始查 找	页面无反应		与期望一致
2	用户输入数据库中没有的硬件,点击开始查找	页面跳转至电脑猎场,位	旦无内容	与期望一致
3	用户输入数据库中有的硬件, 点击开始查找	页面跳转至电脑猎场,输出与 硬件最匹配的一台或多		与期望一致

序号	4				
功能 描述	关键字匹配功能				
编号	输入/动作	期望的输出/相应	实际情况		
1	用户未选择关键字,点击 查找	页面无反应	与期望一致		
2	用户只选择了一个或两个	页面跳转至电脑猎场,输出与用户选择关键	页面跳转至电脑猎		
	关键字,点击查找	字最匹配的一台或多台电脑	场,但无内容		
3	用户选择了三个关键字, 点击查找	页面跳转至电脑猎场,输出与用户选择关键 字最匹配的一台或多台电脑	与期望一致		
4	用户选择了关键字,点击 清空	已选择的关键字列表清空	与期望一致		
5	用户没有选择关键字,点 击清空	选择关键字依旧为空	与期望一致		
6	用户选择了关键字,点击 换一批	已选择关键字列表不变,页面上关键字气泡 变化	页面无反应		

序号	5			
功能描述	主页推荐电脑			
编号	输入/动作 期望的输出/相应 实		实际情况	
1	用户点击推荐电脑区域	页面跳转至电脑猎场,输出该电脑信息	与期望一致	

序号		6	
功能描述		电脑猎场页面	
编号	输入/动作	期望的输出/相应	实际情况
1	用户点击京东、淘宝、官方商城	跳转至相应京东、淘宝、官方商城页面	与期望一致
2	用户点击 NEXT	跳转至下一页	与期望一致
3	用户点击页数	跳转至相应页数	与期望一致

序号	7			
功能描述		热点资讯		
编号	输入/动作 期望的输出/相应 实			
1	用户点击热点资讯	页面跳转至热点资讯,显示数条电脑相关资讯	与期望一致	

序号	8		
功能描述	详细热点		
编号	输入/动作 期望的输出/相应 实际情况		
1	用户点击推荐资讯标题	页面跳转至资讯文章界面,显示文章详细内容	与期望一致

序号	9				
功能描述	管理员编辑界面				
编号	输入/动作	期望的输出/相应	实际情况		
1	管理员点击编辑文章	页面跳转至编辑文章界面。	与期望一 致		
2	输入文章的标题,内容,来源,发布日 期	数据以 json 格式传输至后端数据库	与期望一 致		