# Deep Judge

测试文档

Hinton

## 目录

测	试文	[档1
1.	引言	f
2.	测试	【参考文档2
3.	测试	、设计简介2
	3.1	测试用例设计2
	3.2	测试环境与配置2
	3.3	测试方法2
4.	测记	C情况2
	4.1	测试执行情况2
	4.2	测试覆盖3
	4.3	缺陷的统计3
5.	测记	C. 结论和建议3
6.	附录	£3
	6.1	缺陷状态定义3
	6.2	缺陷严重程度定义4
	6.3	缺陷类型定义4

## 1. 引言

本测试报告为 Deep Judge 网站测试报告;本报告目的在于总结测试阶段的测试以及测试结果分析,描述系统是否达到需求的目的。

#### 2. 测试参考文档

```
《软件项目计划》;
《用户需求说明书》;
《软件需求规格说明书》;
《系统设计规格说明书》
《网站实现文档》。
```

#### 3. 测试设计简介

#### 3.1 测试用例设计

测试用例的设计采用等价类划分、边界值、错误推测等方法,

#### 3.2 测试环境与配置

#### 测试环境:

服务器 172.16.100.31:8080 客户端 windows10 Microsoft Edge 网络 internet

#### 3.3 测试方法

本次测试采用黑盒测试方法。

## 4. 测试情况

## 4.1 测试执行情况

测试范围和要求:

测试版本:

v1.0

测试时间:

2017/103

测试机构和人员:

Hinton:

#### 4.2 测试覆盖

序号	用户需求编号	模块名称	功能/性能指标	是否通过
V1.0	0001	测试1	网页打开速度	否

#### 4.3 缺陷的统计

缺陷汇总:

网页打开速度较慢。 图片加载图片较慢。 Js 不够稳定

缺陷分析:

代码存在漏洞,代码繁杂难以加载 *残留缺陷与未解决问题* 修改了部分代码网页图片加载正常

## 5. 测试结论和建议

依据测试结果及其分析给出初步的测试结论和建议。

经常清理缓存,使用谷歌和火狐浏览器。代码编写尽量简洁。

## 6. 附录

## 6.1 缺陷状态定义

	P 11 - 15
缺陷状态	描述
MCLTI. DCVT	1HXC

已关闭	缺陷确认者(一般为问题生成人)验证后认为问题已解决属实
已拒绝	被拒绝的缺陷经缺陷确认者确认,确实不需要修复或不是缺陷
被拒绝	测试人员认为是系统缺陷或者是需要对系统进行优化,开发人员
	认为不是缺陷或者不需要优化的问题
延迟	问题的分析者认为是缺陷,但是不影响业务办理的进行延迟处
	理。

## 6.2 缺陷严重程度定义

严重等级	描述
严重	缺陷对进度的影响可能是非常致命的,或者可能是一个停止器——即
	终止用户继续使用系统;或者影响测试工作继续进行的缺陷。
较严重	系统基本能正常工作但同一错误现象频繁出现或者问题不解决时会
	给后续工作带来较大风险(如需求描述不正确导致系统设计错误)。
一般	不属于"严重"、"较严重"、"微小"之外的缺陷。
微小	不影响系统功能,但影响系统的易用性(如界面美观问题、操作建议
	等)或产出物的一些非技术性质量问题(如文档版本、错别字等)。

## 6.3 缺陷类型定义

编号	缺陷类型	描述
1.	T-需求获取	需求获取中存在的缺陷。如需求获取不完整,获取的需求歧义等。
2.	U-用户界面	不合理的界面布局、色调、缩进、对齐方式,注释和拼写错误;不 适当的错误提示信息、人机交互方式;指定的功能键不能工作;不 正确的菜单导向;缺少必要的效验;没有联机帮助等。
3.	P-性能	不满足系统可测量的性能属性值,如:执行时间、事务处理速度等。
4.	S-数据结构	数据表、字段、结构等方面的问题。
5.	A-程序结构	编码没有达到设计要求引起的缺陷,如程序错误,计算错误等。
6.	B-一致性	由于配置管理、版本管理、变更管理引起的问题;需求、设计、可运行系统等存在的不一致性问题。
7.	0-其他	不属于前面六种类型缺陷的缺陷。如开发环境、操作系统、硬件引起的缺陷。