

# Deep Judge

测试文档

Hinton

## 目录

测试文档.....	1
1. 引言.....	2
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. 测试情况.....	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. 测试结论和建议.....	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

缺陷状态	描述
------	----

已关闭	缺陷确认者（一般为问题生成者）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.	O-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。