

更新历史

修改人员	日期	变更内容	版本
江雪	2018.6.18	创建文档	1.0

一 测试概述

1.1 编写目的

本报告详细描述了对系统的测试套件，达到测试驱动开发的目的，同时实现和测试人员及用户的沟通。本报告面向开发人员、测试人员及最终用户而编写，是了解系统的导航。

1.2 参考资料

IEEE标准
需求规格说明文档

二 测试计划执行情况

2.1 测试类型

测试类型	测试内容	测试目的	所用的测试工具和方法
功能测试	Task、Result和WorkerTask的功能测试	核实所有功能均已正常实现	黑盒测试、手工测试
性能测试	获得数据的速度	核实系统性能	手工测试
界面测试	搜索与搜索提示、日期选择、界面跳转、页面结构包括菜单、背景、颜色、字体、按钮、Title、提示信息的一致性	核实软件风格符合可接受标准，能够保证用户界面友好性、易操作性，符合用户操作习惯	手工测试

2.2 测试问题总结

在整个系统测试执行期间，项目组开发人员高效地及时解决测试人员提出的各种缺陷，在一定程度上较好的保证了测试执行的效率以及测试最终期限。

三 测试结果分析

3.1 TaskDAOImpl测试用例执行结果

测试用例标识符	测试用例名称	状态	测试结果
TestCase 001	增加Task信息	已测试	通过
TestCase 002	更新Task信息	已测试	通过
TestCase 003	获得Task信息	已测试	通过
TestCase 004	获得发起者的Task	已测试	通过

3.2 UserDAOImpl测试用例执行结果

测试用例标识符	测试用例名称	状态	测试结果
TestCase 005	增加User	已测试	通过
TestCase 006	更新User信息	已测试	通过
TestCase 007	获得User	已测试	通过
TestCase 008	登录	已测试	通过

3.3 WorkerTaskDAOImpl测试用例执行结果

测试用例标识符	测试用例名称	状态	测试结果
TestCase 009	增加WorkerTask	已测试	通过
TestCase 010	更新WorkerTask信息	已测试	通过
TestCase 011	获得Task的Worker列表	已测试	通过
TestCase 012	获得Worker的Task列表	已测试	通过
TestCase 013	获得WorkerTaskVO	已测试	通过