**毕业设计（论文）答辩记录表**

填表日期： 2020年5 月 9 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 课题名称 | 基于SaaS模式的软件系统测试的设计与应用 | | | | | 答辩成绩 | | 不要填！ |
| 学生姓名 | 施旭峰 | 学号 | | 1659121 | 专业 | 软件工程 | | |
| 教师提问情况：   1. 主要测试的功能模块有几个？ 2. 有进行过压力测试吗？ 3. 测试用例有几个，有发现bug吗？ 4. SaaS软件和一般软件有什么区别？SaaS系统的软件测试和一般软件测试有什么区别？ | | | | | | | | |
| 学生答辩情况：  1.主要是四个模块，分为登录模块，商品发布模块，客户交易模块和订单处理模块  2.接口测试中的压测需要接口的请求体，引用系统的接口入参以jason格式打包，所以无法进行接口测试，因而未进行压力测试。   1. 测试用例有29个，没有发现bug 2. SaaS软件相对于一般系统，SaaS系统的特点是用户可以通过互联网直接使用系统，且可提供给成百上千的租户服务，大大减少租户开发软件系统的成本。   SaaS软件测试相对于一般软件测试，由于系统大多面对企业，业务功能必须得到保障，且生命周期十分快捷，测试用例需要可维护，可重复使用，bug的修复，通常必须伴随回归测试，且需要成立一个专门的测试Team。 | | | | | | | | |
| 答辩小组  教师签名 | 不要填！！ | |  | | | |  | |
|  | |  | | | |  | |