2021/12/27 下午1:46

实验六:设计测试用例-星语课程教学网

星语课程教学网

视频 精选文摘

课件

实验作业

作业提交

优秀作品 参考资料 简体 🗸

首页 > 实验作业 > 课程实验 > 正文

实验六:设计测试用例

目录

分享

2021-11-24 18:06:07

来源:本站编辑

阅读量: 459



实验要求 (2) 学习边界值分析方法设计测试用例学号-姓名-实验九.docx (1) 学习基本路径方法设计测试用例 (2) 使用黑盒方法 (边界值分析和等 价类分析)设计测试用例(3)学习等价类方法设计测试用例(

99

课程目标

课程目标2: 掌握软件测试方法

实验目的

- (1) 学习基本路径方法设计测试用例;
- (2) 学习Junit单元测试方法;
- (3) 学习Jacoco、EclEmma测试覆盖率方法;

实验要求:

- (1) 使用白盒方法(基本路径方法)设计测试用例;
- (2) 提交代码到自己源代码仓库
- (3) 按照实验报告模板要求,编写实验报告,以"学号-姓名-软件工程实验六.docx"格式命名,提交 到雨课堂**软件工程实验六**

实验内容

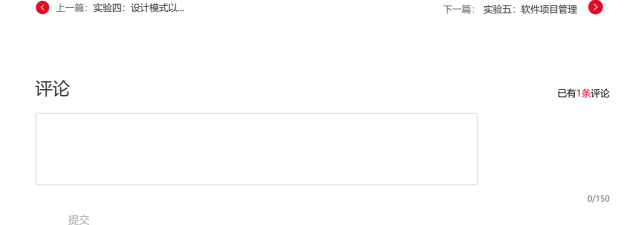
1. 根据疫情数据规则,为疫情风险级别定级。

数据	等级
>2000	1
1300-2000	2
800-1300	3
500-800	4

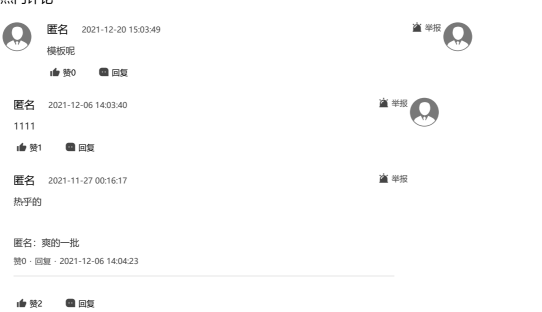
数据	等级
200-500	5
50-200	6
<50	7

按照下列要求完成:

- (1) 设计并实现分级程序Grade
- (2) 采用基本路径方法,设计测试用例;
- (3) 采用Junit执行测试用例
- (4) 使用Jacoco/ EclEmma 分析测试覆盖率



热门评论



查看更多评论