西南民族大学

**实验报告**

**2019------2020**学年第**2**学期

课程名称：软件工程课程设计

学院：计算机科学与工程 专业：计科

年级：2019级 班级：1901

学号：201931101058 姓名：海福生

同组人：无

|  |
| --- |
| 西南民族大学学生实验报告  教学单位：计算机科学与工程学院 实验室名称：BS-222 实验时间：2022 年 3 月 6日  姓名：海福生 专业：计科 班级：1901 学号:201931101058 |
| 实验项目名称：SE实践5 实验成绩： 教师签名：周绪川 |
| **一、实验目的** **把个人项目的三个的功能封装为独立模块，并设计单元测试** **二、材料与方法**  **Idea**  **三、实验主要过程与结果**  把写好的可以执行的类新建连个私有属性分别保存打开文件的目录和修改之后文件的目录    并补全构造方法  新建java包测试封装的结果    输出结果以及生成对应的文件如下      **四、分析讨论**  1.通过自主学习逐步熟悉了Git工具并学会基本的使用方法。  2.学习了 UML图的分类，提前学会了制作 UML类图、对象图以及时序图。  **五、教师评阅** |

注：实验报告的内容及格式可由学院根据学科专业特点确定；全校各专业必须使用学校统一封面。