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

学 院：计算机科学与技术学院

专 业：计算机科学与技术

班 级：计科1702班

学 号：201731102184

姓 名：龙章宏

|  |
| --- |
| 西南民族大学学生实验报告  教学单位：计算机科学与技术学院 实验室名称：BS-226 实验时间：2020.2.29  姓名：龙章宏 专业：计算机科学与技术 班级：计科1702班 学号:201731102184 |
| 实验项目名称：配置环境并制作uml 第 一 次实验 实验成绩： |
| 1. **实验目的及任务**   配置环境，安装Git工具并学习使用方法，画出体温状况登记系统的对象图和时序图。   1. **实验环境**      1. **实验过程** 2. **配置实验环境**   Java环境      数据库    绘图工具    **2、Git工具安装过程**              3    **3.Github建立远程仓库**  捕获  1      **4.用UML工具画出我校每人每天体温测量上报系统的一个对象图和一个时序图。**    对象图    时序图  Git链接地址：<https://github.com/lzheart/-.git>  **五、实验心得**  通过本次学习，我学会了搭建实验环境和使用git工具，同时也学会了如何绘制对象图和时序图。 |

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。