计算机学院 软件工程 课程实验报告

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 实验题目：设计模块 | | 学号：201818130200 |
| 日期：2021年5月16日星期日 | 班级： 计科二班 | 姓名： 韦世强 |
| 实验目的：  1. 培养设计方法和设计原则实践的能力  2. 熟悉DevOps的理论，进行项目“持续规划与设计”和“持续开发与集成”的能力培养。  3. 记录项目及小组的工作进度。 | | |
| 实验步骤与内容：  熟悉DevOps的理论，实践项目的“持续规划与设计”和“持续开发与集成”过程  持续开发与集成：  代码托管，使用Cloud IDE修改和提交代码，使用Git分支+合并请求方式提交代码并进行代码检视，代码检查确保编码规范，为示例项目配置代码检查任务并执行，分析代码检查结果并修复问题，配置和管理代码检查规则集，使用自动化编译调代码质量验证速度。 | | |