**成都工业学院**

**本科毕业设计(论文)中期检查表**

院（系）：计算机工程学院 专业：软件工程

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 学生  姓名 | | 李政 | 班级 | 16软件工程1班 | | 学号 | 1606031127 | 指导  教师 | 刘明纲 |
| 设计（论文）题目 | | | web 云存储硬盘系统的设计与实现 | | | | | | |
| 目  前  已  完  成  任  务 | 系统可行性分析、需求分析、概要设计、详细设计、数据库设计、系统部分编码  系统架构采用前后端分离的设计，后端技术采用SpringBoot+Mybatis+Mysql，前端技术使用Nuxtjs+Vue.js+Axios+Iview UI | | | | | | | | |
| 是否符合任务书要求进度 | | | | | 是 | | | |
| 尚  须  完  成  的  任  务 | 系统剩余部分的编码以及测试 | | | | | | | | |
| 能否按期完成任务 | | | | | 是 | | | |
| 存  在  的  问  题  和  解  决  办  法 | 存  在  的  问  题 | 系统整体性能不太高 | | | | | | | |
| 拟  采  取  的  办  法 | 针对性能消耗比较大的模块进行优化处理 | | | | | | | |
| 指  导  教  师  意  见 | 【指导教师第一次评阅意见】  修改，采用的技术路线，如何实现。这些要加快进度  【指导教师第二次评阅通过】  同意.内容比较简略，同意 以后修改  签名： 2020年04月15日 | | | | | | | | |

注： 1、本表内容须由学生和教师共同如实填写，所有签名一栏必须手工填写；2、本表应妥善保管，以便按以下顺序与其它材料装订：任务书、开题报告、中期检查表、指导记录本；3、各教研室对检查情况汇总后，将检查情况及处理意见向教学单位的院长汇报备案。