

昆明理工大学

信息工程与自动化 学院 计算机科学与技术 专业 2020 年级

学生姓名: 袁嘉飞

毕业设计（论文）题目：基于 Web 的在线考试系统的设计与实现

毕业设计（论文）内容:

该网站基于 springboot 后端 web 框架与 Vue2.js 前端框架搭建，挂载到服务器上，可通过 IP 及域名访问。

具体实现内容:

1、前端交互界面

- 1.1 前端界面分为学生界面和教师界面；
- 1.2 教师首页显示管理的班级，发布的试卷以及题目；
- 1.3 学生首页显示需要答题的试卷，以及考试记录；
- 1.4 教师登录后可以拉学生到某个班级，或者学生自行加入班级；
- 1.5 教师可以管理题库，发布选择题，填空题，简单题，可组卷发布给学生；

2、后台数据库以及数据接口

- 2.1 后台创建相应的数据接口提供给前端界面访问：如学生数据等；
- 2.2 设计合理的数据库用于存储用户信息以及试卷内容。

专题（子课题）题目：_____

专题（子课题）内容：

毕业设计（论文）指导教师（签字）：_____

主管教学院（部）长（签字）：_____

2023 年 12 月 26 日