# springboot实践项目

项目说明:该项目是一个基于springboot的javaweb项目,项目的初衷是完成课程作业。因为这个项目是从零开始入门java,经历近10个星期做成的,个人感觉在学习的过程中遇到很多问题,所以决定将其做成开源项目,并且项目里的每一个函数都给出注释,目的是为了让想要快速入门javaweb的同学可以用更短的时间学有所成。该项目的部分前端代码来自于"纯洁的微信"的开源项目"favorite",还有一部分前端代码来自于"jquery网页特效网站模板"这个网站。剩下一部分看起来非常丑陋的是我和同学一起编写的。非常感谢"纯洁的微笑"和"jquery网页特效网站模板"。

# 项目运用到的知识

#### 前端

- jquery框架
- vue框架
- bootstrap 框架
- 百度开源项目文章编辑器ueditor
- ajax
- thymeleaf
- 基础的html css javascript知识

### 后端

- java基础语法
- spring基础: IOC容器, bean, AOP, 事物管理
- jdbc
- maven
- tomcat
- springboot 基础

#### 数据库

myslq

## 自然语言处理

- 卷积神经网络
- python基础
- tensorflow

## 关于该项目的博客

为了让初学者能快速理解这个项目,我将分下面几个部分来写关于这个项目的博客,写博客的主要目的是提一下基础知识。

- 项目构建思路
- idea新建springboot项目

- spring jdbc
- spring jpa
- 登录,注册页面详解
- index页面详解
- home页面详解
- 点赞, 评论功能详解
- 收藏功能详解
- 上传头像, 上传背景图片详解
- 关注, 粉丝功能详解
- 搜索功能详解
- 私信功能详解
- 使用ueditor编写文章
- 阅读文章页面详解
- 使用springboot-email实现邮箱找回密码
- 基于卷积神经网络的文本分类算法\*
- 在java中调用训练好的tensorflow模型\*
- 利用训练好的分类模型实现给文章添加标签的功能\*
- 项目发布

# 博客链接