

# 张利源

电话: 18714169517 | 邮箱: 495726603@qq.com | 现居城市: 上海市

个人网站: <https://zhangliyuanblog.club/>

求职意向: Java开发

## 教育经历

黑龙江八一农垦大学

2017.10 - 2021.06

信息与计算科学 本科

主修课程：

C 语言程序设计、C++程序设计、Java 程序设计、数据库原理及应用、算法设计与分析、Linux 操作系统、数据结构、数学分析、高等代数与几何、Python 基础与实践、多元统计分析

## 专业技能

掌握使用Eclipse、IntelliJ IDEA 编程工具进行Java 编程以及项目实施。

熟悉JavaSE的基础内容。

熟悉HTML、JQuery、Thymeleaf、Ajax、JSON、CSS、JS、VUE、ElementUI等前端技术。

掌握MySQL数据库的增删改查操作，以及Druid、C3P0连接池的基本使用。

掌握JSP、Servlet 等后端基本技术。

掌握Maven项目构建工具、熟悉项目管理工具 Git。

熟悉Spring、SpringMVC、MyBatis、SpringBoot等主流框架及MVC开发模式。

了解常用的设计模式，如单例模式，工厂模式。

了解Docker容器技术。

上手过简单的Golang开发。

了解分布式框架Dubbo。

了解Redis数据库。

自学过Python的爬虫技术，了解过Django开发。

掌握Office办公软件的使用。

## 项目经历

### 肆记

开发工具：IDEA

应用技术：

MySQL+HTML+SpringBoot+MyBatis+Maven+PageHelper+JQuery+ajax+BootStrap+wangEditor

**项目描述：**肆记是一款在线分享文章，在线提出问题，以及解决别人问题的一款应用，用户可以在线发文章，发问题，回答问题，点赞其他用户的文章，查看其他用户的评论及回答，还拥有独立的个人空间，定制自己的个人空间，私信其他用户等功能。后台超级管理员可以实现对所有用户的管理，所有文章问题的核审，echarts分析后台数据。

**工作负责：**项目初期研究需求文档并整理，部分前端页面的设计，数据库设计，完成SpringBoot整合Editor.md 文本编辑器，引入和实现后台的echarts展示功能。首页文章展示，文章点赞，用户关注，我的个人中心等功能

### 无忧购商城

开发工具：Eclipse

**应用技术：**MySQL+JSP+Spring+SpringMVC+MyBatis+Maven+PageHelper+jQuery+ajax+Bootstrap

**项目描述：**线上购物小商城，主要是为用户提供更便捷的功能与服务。该系统实现了用户的注册与登录，采用数据库存储用户信息；网页浏览产品模块，JSP 技术实现了良好的人机交互界面；实现购物车模块，模拟超市选购物品暂时存放的一个模型；实现创建订单模块，当用户选购完物品将订单生成并确认的一个模型。主要有用户登录注册模块，交易区模块、个人中心模块，订单中心模块等。

**工作负责：**在项目初期研究需求文档并整理；独自完成整个项目流程：数据库结构设计，前台客户个人信息设置及展示、商品分类、分页查看，搜索商品，查看商品详情，下单，添加购物车等操作。后台echarts展示数据，管理商品以及客户等所有功能的实现。

## 用户信息管理系统

**开发工具：**IDEA+WebStorm

**应用技术：**MySQL+JPA+SpringBoot+Vue+ElementUi

**项目描述：**使用前后端分离方式开发，前端使用Vue-Cli+ElementUi进行数据展示，后端SpringBoot+JPA完成对数据的增删改查，整体实现对学生信息的增删改查。

**工作负责：**在项目初期研究需求文档并整理，独自完成整个项目流程，数据库结构设计，各种功能的实现。

## 荣誉奖项

---

全国大学生数学建模竞赛省级三等奖

东北三省数学建模竞赛三等奖

## 实习经历

---

**上海道客网络科技有限公司**

上海

后端开发实习生 BDA/DMP

2020.12 - 至今

完成网关的DEMO项目的改造，通过配置环境变量名称来实现微服务间的相互调用，添加评论微服务模块(Golang实现，gin和gorm框架)，以及前端改造(Vue)，并接入SkyWalking探针，实现链路追踪，网关改造项目部分API的实现(Golang实现)，客户现场巡检工作，以及用于测试的文件上传下载的Demo例子打包镜像并部署等。

## 个人总结

---

- 1.勤奋认真，做事热情积极，较强的责任心。
- 2.环境适应能力强，能够很快适应新的工作环境，能够承受高强度的工作压力。
- 3.具备团队合作意识。
- 4.喜欢学习新的技术，喜欢把学到的技术以博客的形式记录，学习自驱性强。