



张艺

Web前端开发工程师

女 / 1995.07

武汉大学 · 计算机软件与理论

学术型硕士 / 2020年毕业

研究方向：计算机免疫学

论文发表情况：

- 计算机应用研究
社交网络僵尸好友的免疫发现方法
- 计算机工程(在投)
采用数字微分的函数化树突状细胞算法

yiiz-go.blog.csdn.net

github.com/YiiChitty

chitty_zy@163.com

18702768996

740957289

chitty_zy

教育背景

2017.09 ~ 至今 武汉大学 计算机学院 计算机软件与理论

硕士(推免)

2013.09 ~ 2017.06 武汉大学 计算机学院 计算机科学与技术

本科

专业技能

- 熟练掌握 `HTML/HTML5`、`CSS`，熟练运用 `javascript`、`Jquery` 框架。
- 了解 `ES6` 基础、`MVVM` 框架。
- 熟悉 `http/https` 协议，了解跨域、缓存、Web安全、性能优化等。
- 了解基于 `Servlet` / `Struts 2` 的Java Web开发，了解使用 `JAVA` 开发和 `SQL` 基础。
- 熟练使用 `SVN` 进行版本控制和代码托管、`Markdown` 文档编写，了解 `git` 使用。

项目经验

2017.12 - 2019.05 武汉大学本科生教务系统 web 端 改版

项目经理 负责项目整体推进、任务分配、与甲方沟通；后台开发：实现选课撮合、学分子学费结算等功能；前端开发：采用`jquery.i18n.properties`实现英文版本。

项目简介 该系统供武汉大学教师学生使用，主要模块有课表、选课、成绩、学分子学费等。项目采用Java+Oracle，前端使用html+css+js(jQuery)。

2017.11 - 2017.12 AETA多分量地震监测系统

前端开发 负责完成了监测系统的中英文版本切换，采用Esri+Map实现运维系统站点地图描点，采用Echarts实现运维系统故障折线图。

项目简介 该系统分为监测系统和运维系统。监测系统展示基站采集的地质、电波数据，运维系统管理各点基站。项目采用Java+Mysql(Struts2框架)，前端使用html+css+js(jQuery)

2017.06 - 2017.11 武汉大学本科生教学管理系统 新版

产品+开发 项目筹备期为产品设计，负责用PS对产品进行UI设计；开发阶段参与后台业务逻辑层、数据交互层开发，完成模块包括学籍管理、毕业审核、证书打印、资源管理等18个子模块。

项目简介 Windows客户端，该系统为校内教学管理工作使用，囊括了学生在校期间学籍管理、课程管理、考试成绩管理、毕业管理等模块。项目采用C#+Oracle。

2016.10 - 2017.05 武汉大学本科生教学管理系统 旧版

运维 负责日常需求修改、数据库监控等工作。

项目简介 Windows客户端，用于校内本科生教学管理。项目采用delphi+Oracle。

2016.08 - 2016.09 武汉大学本科教学基本状态数据库

前端开发 负责完成了基础模板表单批量管理（导入/导出）。

项目简介 该系统用于校内学院基本教学数据采集，最终数据将向国家教育部进行当前年份教学数据申报。项目采用Java+Oracle(Struts2框架)，前端使用html+css+js(jQuery)。

其他

- 获奖情况
2015-2016年度丙等奖学金；2014-2016两年均获优秀学生、优秀学生干部称号
- 社团经历
院学生会第十二届女生部副部长、院青年志愿者协会宣传部部长(2014-2015)、微软技术俱乐部常务执行主席(2014-2015)、百度菁英俱乐部主席团(2015-2016)