基本信息

- 姓名: 钟宗坤/男/1995.12.02/1年工作经验
- 求职意向: 大数据开发工程师
- 邮箱: zhongzongkun@gmail.com
- 联系电话: 17788770956

教育背景

- 2014.09-2018.07 中国民用航空飞行学院 计算机科学与技术 统招本科
- 英语: 大学英语六级
- 获奖情况:
 - 。2016年 国家奖学金。
 - 。2017年 国家奖学金。
 - 。 2017年 ACM四川省赛铜奖。

专业技能

- 具备扎实Java基础, 1年Java项目开发经验, 具备独立解决问题的能力。
- 能独立使用使用SSH(Struts2、Spring3、Hibernate3)和SSM(Spring、SpringMVC、Mybatis)采用MVC架构整合前端框架(Bootstrap等)开发Web系统或RESTful API。
- 掌握MySQL、Oracle、Redis数据库的使用,具备基本的数据库设计能力。
- 掌握Linux下常规操作。
- 掌握Maven管理项目依赖,使用Git或SVN进行代码的版本控制。
- 了解分布式系统,搭建过伪分布运行模式下的Hadoop集群。
- 了解Spring Boot、Docker、Nginx等主流框架。

工作经历

- 2015.05 2018.06 成都晶诚博洋科技有限公司(实习) 后端开发
 - 。 负责学校科研项目的相关系统开发,在MySQL数据库的基础上完成数据表的设计,使用Spring+SpringMVC+Mybatis进行后端开发,利用Redis缓存提升系统响应速度,并在开发完成后将项目部署在云服务器上。
 - 。在实习过程中熟悉了Web系统开发步骤,对Java相关框架在系统中的整合使用有了基本认识,在空闲时间利用已有的硬件设施完成在Ubuntu上搭建伪分布式的Hadoop集群。
- 2018.07 至今 深圳航空有限责任公司 维修工程部 M&E系统开发工程师
 - 。 负责在已有的JavaWeb系统基础上进行功能开发和bug fixes,对原有的系统功能进行补充以满足业务部门的系统使用需求。
 - 。 航空生产运行相关系统(机队出勤率等)的开发和维护,对Oracle数据库中的数据进行分析并进行展示。除完成产品的基本需求外,主动发现并解决一些原系统中的遗留BUG和重构代码,如使用了JDK中过时的类、代码注释不完善等问题。
 - 。分析公司系统架构原理,阅读已有系统的源码,熟悉主流技术框架的整合配置,如: Nginx、Docker、Quartz等技术在公司系统中的运用。

注: 成都晶诚博洋科技有限公司是由学院实验室导师注册的公司。

• 2016.10~2017.09 无纸化会议系统 核心开发人员

- 。描述:在Windows服务器上调用OpenOffice和ImageMagick软件提供的API接口完成将会议所需的文件(电子版)统一转换为图片,服务端根据用户需求对文件进行排序,前端利用Canvas实现对图片进行批注。由于客户对图片清晰度的要求,团队根据官方英文文档修改软件配置的方法完成需求。
- 。业绩:此系统来自政府供应商的商业化需求,该系统与平板设备(Surface Pro4)的结合,极大的提高了办公会议的高效性和便携性,为无纸化办公提供了一个新的解决方案。

• 2018.12~2019.02 第三方问题报告系统 核心开发人员

- 。描述:在公司原有的问题报告系统上基于SSM开发提供给第三方使用的问题报告系统,使用JSON进行前后端数据交互,缓存使用Redis,前端使用Bootstrap。使用enum类封装错误状态码及错误信息,使用抛出自定义异常的方式进行参数校验,对于系统中出现的异常统一捕获并返回相关的JSON。
- 。业绩:此系统独立完成前后端并上线,在熟悉原系统代码逻辑和在已有的系统架构上,尽量使用主流的技术解决方案,如 API架构,AJAX数据交互,统一异常处理,使用Redis缓存将响应时间由10s提升至2s。