84 9538 ice@gmail.com os://github.com/two8g
ı

工作经历

• JAVA开发工程师———西安博创软件(2014,7月-2017,6月)

项目经验

- 搜索系统开发(2014/09 2015/6)
 - 。 研究 Lucene 索引排序和 OCR 模糊搜索算法.优化图像处理效果及上传速度
 - 。 搭建 Solr 分布式搜索引擎,完善索引词典建设,编写 LaTeX 分词算法
 - 。 参与翻译 Solr 使用指南,为其它项目提供搜索服务
- 自动化部署实践(2016/09 2017/01)
 - 。 搭建 Maven 仓库, Jenkins 部署平台, 实现应用快速自动化部署
 - 。 搭建 GitLab 代码仓库,学习和分享 git-flow 工作流与 issue 协作方式,尝试采用 GitLab-CI 完成自动打包与自动测试
 - 。 实现了包依赖的自动化管理, 避免了出现手动启动错误类似事件
- 服务日志监控系统(2017/02 2017/05)
 - 。 研究开源 ELK(ElasticSearch+Logstash+Kibana) 技术栈
 - 。 使用轻量级的 Filebeat 组件进行日志搜集,减去服务器压力
 - 。 编写 Nginx 、 Tomcat 、 Redis 的 Logstash 日志处理器,进行日志处理
 - 。添加 Kibana 数据监控规则,监控服务运行状态和服务压力
- HTML+LaTeX文本转码服务(2015/04 2015/07。 2016/05 2016/10)
 - 。 实现 HTML+LaTeX 内容图片转码服务和文档格式 (PDF, DOCX) 转换服务,提供公共 API 服务
 - 。 采用效果和性能更优的 Cutycapt+XVFB 方式,开源 Java 程序调用库 Cutycapt4J
 - 。 通过多任务阻塞队列的并发编程方式,快速完成 1000 万工作量
 - 。 学习并修改 Pandoc 源码,达到 90%+ 的满意效果,解决文档转码难题

我的技能

- 英语: CET-6
- 编程(三年经验): JAVA / Shell / Linux
- 数据库: MySQL / Redis / Solr / Mongodb
- 框架: Spring, Spring MVC, Hibernate, Junit
- 工具: Git, IDEA, Jenkins, Gitlab-CI

自我评价

- 热爱学习,持续钻研
- 热爱开源,热衷阅读技术书籍
- 喜欢鼓捣源码,追求优美的代码