**个 人 简 历**

姓名：王国强 性别：男 

年龄：24 专业： 软件工程

毕业院校： 上海应用技术大学（2019.06毕业）

电 话： 15216670686

1. mail ： 15216670686@163.com

\_\_\_·项目经验·\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

（1）Trust 所在公司：易保网络技术(上海)有限公司 职位：Java开发实习生

在职时间：9个月（2018.07-2019.03）

本项目的目标是开发一个综合性的保险系统。

我的主要职责是PA模块和RI模块的开发，同时修复系统的bug。系统采用了SSH，Redis,solr,Oracle等软件生产的常用技术。

（2）二手房交易网站 毕业设计项目

时间:2019.03-2019.05

采用SSH作为系统的后台架构，内嵌tomcat启动，前台使用Node技术和React框架解决前端问题，数据库使用MYSQL。独立开发完成并能满足基本使用需求。

（3）Gda 所在公司：上海亦恺互联网有限公司 职位：大数据开发工程师

在职时间：2019.05- 至今

本项目的目标是收集电商网站的信息，整理落入公司的数据仓库。

我主要负责的是数据的解析，ETL处理，及数据仓储文档化输出。

采用Kafka集群的流式处理技术获取通过爬虫等手段收到的信息，并落入我们的仓库，再使用spark为核心的数据处理程序ETL二次加工成可直接使用的数据。

我参与了ETL的代码重构，并使用spark优化了程序执行时间，采用多线程的手段优化了文档化输出程序的时间。通过监控spark监视界面不断调整代码，最终达到相对负载均衡的状态。将单次ETL程序的处理时间从数小时压缩到几分钟以内。

技术：

精通Linux

精通scala, java语言。

精通oracle，mysql数据库和hive，hbase非关系型数据。

精通kafka，hadoop，spark技术

精通spring，spring mvc，hibernate技术

精通Git，Svn，IDEA等工具

\_\_\_·职位优势·\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

我的大学专业是软件工程，同时，从大三实习开始我就一直从事跟开发有关的工作，这对于大数据开发具有独特的优势，因为无论是Hadoop，kafka，spark都是使用scala或java语言开发的。其对大数据项目的开发和性能调优都会回落到Java，Scala语言，甚至是操作系统，硬件，内存等计算机的基本组成。

\_\_\_·**自我评价**·\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

适应能力强、认真刻苦，不怕挫折，为人乐观积极向上，有责任感。沉稳理性，遇事镇定，积极寻求解决办法,专注工作，服从管理，注重效率，对于新事物具有很好的学习能力。