个人简历 Personal resume







基本信息

姓 名: 李舰航 出生年月: 1992.09

 GitHub : lijianhang5200
 民 族: 汉

 电 话: 18947961465
 政治面貌: 团员

邮 箱:970082001@qq.com 毕业院校:内蒙古工业大学

求职意向: 大数据研发工程师 学 历: 本科

教育背景_____

2014.09-2018.06 内蒙古工业大学 软件工程专业(本科)

主修课程: Java 基础、Java 高级、JSP 开发技术、Oracle 数据库编程、Linux 操作系统、软件测试、Java Web 开发框架技、离散数学、数据结构与算法、数据仓库与数据挖掘、大数据处理技术框架应用、概率论与数理统计等。

培训经历

2017.08-2018.01 **QTS 青软**

QTS 青软实训 (校企合作培训)

主要课程: Java 基础、动态网站开发、爬虫技术、hadoop 生态系统、实时计算框架等。

通过此次为期半年的校企合作式的培养人才的培训,使我能独立开发客户日志行为分析、客户人口特征统计分析、用户行为数据处理及画像、基于高德 poi 对学校评级/位置分析等系统,了解和深入学习了大数据研发的平台搭建和软件操作技能,使我更加明确了自己的兴趣和发展方向。

实习经历

2018.03-至今

网帅科技(北京)有限公司

大数据研发工程师

- 负责大数据分布式数据平台的搭建以及性能测试,并对集群处理能力、高可用性、扩展性进行探寻;
- 参与了数据结构的设计,并通过 JavaSpark 对数据进行分析计算;
- 承担数据抽取、清洗、转化等数据处理程序开发工作。

2017.03-2017.07

校企合作实验室

研发小组负责人

- 带领 6 人小组负责 Web 系统的分析、设计、编码、测试;
- 成功开发了沅木堂在线打印系统,实现了文件上传、下载、预约打印以及在线支付等功能。

专业技能

- 熟悉大数据开源技术 hadoop/hive/hbase/spark/carbondata/trafodion/redis/kylin/storm/ES/...;
- 精通 java 语言并阅读过部分源码,会使用 scala、python、shell 脚本语言;
- 熟悉 ETL 流程、元数据管理、数据质量监控等数据仓库主要环节;
- 熟悉爬虫原理,能使用 Java、python 等语言进行爬虫操作;
- 熟悉 Docker、Kubernetes 的操作;
- 熟悉 Web 前端技术 HTML、css、JQuery、ajax、json 等 Web 开发技术;
- 熟练使用 Struts2、Hibernate、Spring、SpringMVC、MyBatis 框架;
- 熟练使用 eclipse/Idea/HBuilder/Pycharm/PhpStorm/WebStorm 等开发工具。

自我评价

本人具有扎实的软件开发专业知识以及大数据开发和平台搭建经验,对数据挖掘也有着浓厚的兴趣,善于思考并能够独立解决一些资料较少问题。对数据敏感,并有意识对现有数据进行最大化分析。具备良好的抽象归纳能力和创新能力,对新技术有钻研精神。