



邹小波

求职意向：大数据开发

个人资料

性别：男


出生年月：1993-09

籍贯：江西丰城

专业：计算机科学与技术

学历：硕士

联系方式

 (+86)135-5954-8839
 waveletbob@gmail.com
 福建省泉州市
 <https://waveletbob.github.io>

掌握技能

编程

熟悉 Java、Python、SQL；
熟悉 Linux、Eclipse 环境；
熟悉大数据相关技术，如
Hadoop、Spark、Hive 等；
了解机器学习算法，回归、分
类、聚类、推荐算法等；
了解 NLP、推荐系统相关技术；

语言

英语：六级（460）

个人介绍

自我学习能力还是比较强的，想做的事很认真。专业知识扎实，有积极的工作态度，能够独立工作，又有团队精神。具有良好的文化素质，在未来的工作中，我将以充沛的精力，努力工作，稳定地进步自己的工作能力。我正在寻找一个更好的发展平台，希望能够充分发挥自己的优势，共同努力成就一番事业。

工作经历

- 2017.7-2017.9 **华侨大学校园自助文印系统**
研发工程师 负责文印系统客户端与服务器端（数据库、文件服务器）等的开发与维护，功能包括：打印、复印、扫描以及一卡通读卡、扣费等功能。
- 2016.9-2016.12 **大数据平台下实时数据分析统计**
实时数据分析 系统采用 kafka+spark streaming+hbase 的架构，kafka 从源系统拉取数据并推送到计算系统 spark streaming 中，最后结果写至 hbase，完成实时数据的分析。
- 2016.10-2017.10 **KNN-ALS 推荐模型研究**
推荐算法研究 在 MLlib ALS 基础之上，融入 KNN 算法进行推荐的改良，对原始数据进行 Parquet 数据格式封装，并利用 Spark SQL 对数据进行分析与处理，推荐引擎采用 Spark Streaming 的 Dstream 计算。

教育背景

- 2011.9-2015.6 南昌航空大学 本科 计算机科学与技术
2015.9-2018.6 华侨大学 硕士 计算机技术

主修课程

数据结构、Java、C++、操作系统、计算机组成原理、计算机网络、软件工程、数据挖掘、分布式计算、数字图像处理、数据挖掘、算法导论

个人荣誉

- 1.参与校科创项目，发表相关核心期刊论文；
- 2.校三等奖学金、担任院研会“学术部长”；
- 3.积极参与各项校团体活动，如校辩论赛、学术论坛等；