

# 陈小龙

2019282110194@whu.edu.cn  
15271834241



## 教育背景

|                   |   |           |    |
|-------------------|---|-----------|----|
| 2012.09 - 2016.07 | 武汉纺织大学  | 电子信息科学与技术 | 本科 |
|                   | <ul style="list-style-type: none"><li>英语CET4/6</li><li>校广播台编导</li></ul>         |           |    |
| 2019.09 - 至今      | 武汉大学  | 计算机科学与技术  | 硕士 |
|                   | <ul style="list-style-type: none"><li>导师：祝园园</li><li>研究方向：数据挖掘与分析、图计算</li></ul> |           |    |

## 专业技能

- 计算机语言 **Java、SQL、Python、PHP、JS**
- 数据分析：**Hadoop、Spark、Mysql**
- 操作系统：**Linux、Windows**
- Web框架：**Laravel、Vue**

## 项目/工作经历

|                   |  |                           |
|-------------------|--|---------------------------|
| 2016.10 - 2018.06 | 飞速光轩网络科技有限公司   | <b>PHP、JS、C#</b>          |
|                   | <ul style="list-style-type: none"><li>商城开发，前端Vue，后端Laravel</li><li>采购、订单管理、客户问答等模块的开发维护</li><li>C#开发浏览器端自动热敏打印控件</li><li>公司物流对接Fedex、UPS、DHL</li></ul> |                           |
| 2019.05 - 2019.06 | 武汉大学计算机学院 智能数据管理与分析实 <b>Lab</b>  | <b>Electron</b>           |
|                   | <ul style="list-style-type: none"><li>基于Electron的地图搜索查询webapp</li><li>用于搜索关键字指定距离范围内的特定地点信息</li></ul>  |                           |
| 2019.06 - 2019.08 | 武汉大学计算机学院 智能数据管理与分析 <b>Lab</b>   | <b>Docker、Mysql、Nginx</b> |
|                   | <ul style="list-style-type: none"><li>个人博客系统</li><li>技术栈：Docker、Laravel、Vue、Mysql、Redis、Nginx</li><li>主要包括服务器环境搭建、前后端代码开发</li></ul>                    |                           |
| 2019.10 - 2020.01 | 武汉大学计算机学院 智能数据管理与分析 <b>Lab</b>   | <b>Java、Hadoop</b>        |
|                   | <ul style="list-style-type: none"><li>搭建Hadoop分布式系统</li><li>基于实验室机器搭建Hadoop分布式系统，使用MR进行数据分析</li></ul>  |                           |
| 2020.02 - 2020.03 | 武汉大学计算机学院 智能数据管理与分析 <b>Lab</b>   | <b>Python</b>             |

- 地图坐标信息分析工具
- 基于Python开发，用于分类处理大量坐标信息

|                   |   |             |
|-------------------|---|-------------|
| 2020.03 - 2020.05 | 武汉大学计算机学院 智能数据管理与分析Lab  | Spark、Kafka |
|                   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Spark离线数据分析，实时流处理</li><li>• SparkSql 对电商网站数据集进行离线处理；Kafka、SparkStreaming实时日志流数据处理</li></ul> |             |
| 2020.06 – 至今      | 武汉大学计算机学院 智能数据管理与分析Lab  | Java、neo4j  |
|                   | <ul style="list-style-type: none"><li>• 基于neo4j图数据管理项目</li><li>• 基于neo4j对图数据进行存储、查询、计算</li></ul>                                    |             |