

郑莉莉

女, 23

籍贯: 福建莆田

+86 137 1797 9176

✉ zlily1992@163.com

教育经历

2010.09–2014.06 北京邮电大学, 通信工程学院, 通信工程专业本科
2014.09–今 北京邮电大学, 通信工程学院, 电子与通信工程研一

实习经历

2013.11–2014.04 新浪无线测试部, 测试实习生
2015.04–今 搜狐大数据中心推荐系统及精准广告团队, 软件开发实习生

外语能力

- ▶ 良好的英语读写能力, 通过 CET-6 (547)。

获奖情况

2010.09–2013.12 多次获得北京邮电大学校二等奖学金
2012.12 获得北京邮电大学校三好学生
2013.05 获得北京邮电大学优秀团员

专业素质

- ▶ 熟悉 Python 语言, 熟悉 Java 基础知识, 具有一定的编程能力。
- ▶ 熟悉基本的数据结构算法, 对推荐系统基本流程有一定了解。
- ▶ 有 MySQL 数据库基础, 熟悉基本 SQL 语句。
- ▶ 熟悉基本的 Linux 命令, 了解 TCP/IP 协议。
- ▶ 有 CCNA 证书。

项目经验

2015.07–2015.08 中插广告打点后台系统实现 (python+django+celery)
响应视频端发来的 HTTP 请求, 异步处理提交视频打点任务, 程序运行结束返回打点结果。通过队列实现并提供重试机制。

2015.05–2015.06 搜狐广告数据统计及展示平台 (hadoop+hive)
编写 mapreduce 程序, 通过 hadoop 统计每一个广告位的广告收益并用 Python 处理最后结果数据。将用户标签数据和新闻推送日志放入 hive, 统计两个联合的新闻数据。前端可查询和展示。(Java+Spring+myBatis)

2015.04–2015.07 搜狐大数据中心监控平台 (python + django + mysql+bootstrap)
参与推荐系统的开发, 主要完成的是对于各个业务线推荐数据的监控, 便于分析模型的效果以及及时发现异常。平台框架爱提供良好扩展性, 能快速加入新的业务线监控。

2013.11–2014.04 新浪无线测试部, 自动化测试项目
参与接口的自动化测试, 主要是用的 Json 语句编写测试过程和测试用例。负责微博在 H5 和 WAP2.0 页面上的功能测试。

在校实践经历

2014.04–2014.06 在 SDN 环境下, 仿真一个 web 服务器集群, 用 POX (Python) 实现服务器的负载均衡

2012.11–2012.12 基于学校提供的华为路由器和交换机建立小型的企业网, 组队完成项目, 我在其中完成基本拓扑的搭建