

# 卢安琪

全栈软件工程师

## 联系方式

上海市

+86 138 1641 2974

marine.luanqi@gmail.com

linkedin.com/in/anqilu

## 语言

中文母语

英语 IELTS 7.5

## programming languages

♥ Python

JavaScript

GO, JAVA

## web frameworks

Flask

React (Redux)

## databases

MySQL

MongoDB

Redis

## ide

PyCharm

WebStorm

## editors

Vim

## 工作经验

2017. 10

- 目前

数坤 (北京) 网络科技有限公司

上海, 中国

全栈软件工程师

- 参与冠脉诊断医疗软件完整的研发周期。该软件处理冠脉 CT 图像、分析数据、并为医生生成智能诊断报告。
- 参与开发一系列内部支持工具, 包括图像标注平台与数据管理平台。
- 负责中间件与通用组件的开发 (例如: 任务队列, 图像处理组件, 标注组件)。
- 线上服务的日常运维。

2017.04

- 2017.09

饿了么

上海, 中国

高级软件工程师

- 独立设计、研发并首发判责服务。该服务并发流量高, 处于整个订单业务的关键路径上。
- 负责订单终止服务 (包括售中异常服务与退款服务) 的新功能开发与技术改造。

2015.11

- 2017.03

IBM

上海, 中国

软件工程师

- 参与 RDO 在 PPC64 架构上的解决方案。主要负责核心组件的移植, 高可用性 (HA) 以及自动化部署 OpenStack。
- 开发并维护 PPIM (Pure Power Integrated Manager)。负责 VirtualMachine 管理模块。
- 参加 POC 项目 Heimdallr, 用于 Power 机器的性能监控, 负责系统性能数据捕获与可视化。

2014.01

- 2014.07

EMC<sup>2</sup>

上海, 中国

软件工程师实习生

- 基于 CakePHP, 开发与维护 LMS2 (实验室管理系统 II)。
- 开发网络应用, 支持实验室用户的特定需求。

2013.01

- 2013.12

上海众言网络科技有限公司

上海, 中国

软件工程师实习生

- 基于 Django, 开发问卷调研系统。
- 使用 NumPy 和 PANDAS, 处理调研数据。

## 教育背景

2014.09

- 2015.11

爱丁堡大学

爱丁堡, 英国

计算机科学硕士学位

- 一等学位毕业生
- GPA: 3.75/4.0
- 主要课程: 高级数据库; 分布式系统; 极限计算; 信息论; Java 编程; 并行编程语言及系统; 语义型网络系统; 软件开发架构、流程及管理

2010.09

- 2014.06

上海财经大学

上海, 中国

电子商务学士学位

GPA: 3.38/4.0

## 发表专利

一种在编辑器中执行命令行指令的方法

Lu, A., S. Zhao, H. Hu, and C. Shang

CN820160733, 2017

一种智能感知负载的电力分布系统

Lu, A., S. Tan, T. Qian, W. Luo, and C. Shang

IPCOM000246517D, 2016, <<http://priorart.ip.com/IPCOM/000246517D>>

一种同步技术类博客与其依赖的官方文档的方法

Lu, A., S. Zhao, H. Hu, and C. Shang

IPCOM000246936D, 2016, <<http://priorart.ip.com/IPCOM/000246936D>>