

## 个人信息

---

- 吴健坤 / 男
- 1998.8.20 / 21岁
- 技术博客: <https://blog.2015wuji01.net>
- Github: <https://github.com/2015wuji01>
- 所在城市: 江西 南昌
- 期望城市: 深圳
- 期望职位: PHP开发工程师 / 后端工程师 / 前端工程师 (实习期间以学习为主)



## 联系方式

---

- 电话: 13870919778
- 微信: 13870919778
- QQ: 646792290
- 邮箱: [wujiankun1998@qq.com](mailto:wujiankun1998@qq.com) / [wujiankun1998@gmail.com](mailto:wujiankun1998@gmail.com)

## 教育经历

---

- 本科 / 江西师范大学 软件工程专业 / 2016.9 ~ 2020.6
- 英语水平: CET4

## 项目作品

---

- **毕业设计 (开发中)**: 使用 Laravel 开发的失物招领平台, 由自己独立完成, 暂时部署在 Nginx 服务器供线上测试, 代码在个人 Github 的私有仓库中, 如果需要可以提供。

2019 年 12 月: 开发过程中使用了一个开源的「[根据字符串生成唯一的图像](#)」项目, 但生成的图像没有边距, 同时这个问题这也在一个 [issue](#) 中提及。后来, 我完成了这个 issue, 顺手修复了图像算法的一个小问题, 并提交了 [PR](#)。

2019 年 11 月: 通过对 [CQBot-swoole](#) 二次开发, 使用 PHP 实现了一个简单的失物招领 QQ 机器人 Demo, 可以通过机器人发布失物招领启事。计划完善失物招领平台的 API 后, 完善机器人的各项功能。

- **教务小助手**: 大三时期在工作室完成的一个小项目, 爬取教务在线的学生数据, 通过模拟登录提供查询服务。由我领导其他两名同学共同完成, 我负责项目的整体架构以及后端开发, 协助另一名同学完成数据库的设计。其中遇到的最大困难: 开发过程中, 由于教务在线更新, 登录时需要验证码, 而后续开发必须解决验证码的问题。另一名同学使用 PHP 编写了验证码识别算法, 识别率达 97% 以上, 由我整合到项目中。

## 技能清单

---

- Web 开发: **PHP** / HTML / CSS / JavaScript
- 后端框架: **Laravel**
- 前端框架: Bootstrap / jQuery
- 版本管理: **Git**
- 数据库: MySQL
- 接触过的技能: Vue.js / Sass / Webpack / Docker / Apache / Nginx / Linux