

## 联系方式

---

- 手机, 微信 : 18202171279
- 邮箱 : litaotao#vip.163.com

## 个人信息

---

- 李涛涛, 男, 1991
- 本科, 北京邮电大学, 自动化系
- 工作年限 : <1年
- 技术博客 : <http://litaotao.github.io>
- Github : <http://github.com/litaotao>
- Linkedin : <https://www.linkedin.com/in/taotaoli>
- 当前职位 : 后端开发工程师

## 工作经历

---

### 通联数据股份公司 ( 2014年4月 ~ )

#### 交易策略分享社区

我在此项目中一人负责社区后端开发。社区主要提供交易策略的分享和交流的平台, 目标是做到策略投资界的github。项目的难点是策略, 用户之间关系的处理, 缓存系统的设计和推荐系统的设计。存储上采用NoSQL数据库, 后台采用Python, Flask作为主要方案。关系处理和通知上采用Celery管理任务; 在对API测试的基础上, 有依据地设计缓存策略, 缓存系统采用Redis, 并基于页面热度设计了动态缓存方式; 推荐系统尚在实现当中。该项目尚未成熟, 有很多地方需要持续改进。

#### 通联信用评级

我在此项目中一人负责后端开发, 首次详细地以敏捷开发的方式组织开发日志, 在保证项目质量的前提下最大性地提高了开发速度。项目中使用svn, visio等辅助工具, 采用python作为服务端语言, 采用flask, restful, MongoDB作为主要框架和数据存储系统。项目之外, 我还了解了一些对中小微企业进行信用评估方面的行业知识。并凭此项目获得公司Q2季度最佳新员工奖【公司人数200-250人, 获奖人数5人】

## 技能清单

---

- 操作系统 : Linux, Mac, Windows
- 编程语言 : Python/IPython, Erlang, C, Shell, C++, JS, HTML, CSS
- 框架和库 : Flask, Restful, OTP, Celery
- 数据系统 : Mongo, MySQL, Redis
- 项目工具 : Nginx, Visio, Gliffy, Phabricator
- 技术研究 : Spark, Machine Learning, Recommend System
- 项目管理 : Svn, Git, Markdown, JIRA, Jenkins, Confluence

## 技术分享

---

- [Spark Fire]( <http://litaotao.github.io/files/spark-fire.ppt> )

## 业余爱好

---

- 航模，车模
- 读书思考，技术研究
- 乒乓，跑步，台球

## 曾获荣誉

---

- 【通联数据股份公司】2014年Q2季度最佳新人奖；

## 自我描述

---

- 我爱好计算机技术，在不断巩固基础知识的同时关注各种前沿技术；
- 我乐于助人，我相信只要团队中所有人的力量都在一个方向，就一定会有所成就；
- 我热爱生活，我大部分业余时间都献给了看书，运动，车模，航模；
- 我希望能在一个充满活力，文化开放的环境里工作，成长；
- 我希望和优秀的人才共事，大家在工作中是互相学习的同事，在生活中是互相帮助的好朋友；

## 致谢

---

感谢您花时间阅读我的简历，期待能有机会与您共事。