

联系方式

- 手机: 18202171279
- Email: 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>
- 期望职位: 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。项目的难点是策略关系的处理和缓存系统的设计。此外，采用开源模块实现了后台管理系统，管理员可以实时看到社区中用户数据和策略的相关元数据。此项目还在进行中，有诸多地方需要持续实践和改善。

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/Erlang/Scala/C/C++/JS/HTML/CSS
- 框架和库: Flask/Restful/OTP/Pymongo/Flask
- 数据系统: Mongo/MySQL/Redis
- 项目工具: Nginx/Visio/Gliffy
- 技术研究: Spark/Machine Learning/Recommend System
- 项目管理: Svn/Git/Markdown/JIRA/Jenkins/Confluence

开源项目

Magnet

“

- *Magnet : There are endless magnet lines in the magnet field, each of them has different*

direction and force, invisible but sensible, just like something that connect everyone in this world

- *Relation : Relation is something that around everyone in their whole life, it's so important but we cannot manage our relation effectively nowadays, not merely because it's unmeasurable and untouchable, but we still didn't find a simple but effective tool to help us.*
- *What mentioned above is the reason why I create this project, it aims to help people:*
- *Maintain your past : That's help us to keep in touch with people we ever know but almost out of your memory*
- *Strengthen your present : That's help us to strengthen our relationship with people whose name you can come up in mind now*
- *Discover your future : That's the magic of this project, it help us to find or discover people around you who share the same interests, hobbies, skills or anything else.*

[git-statistic](#)

- 准备用git开放API来做一些技术、趋势统计分析相关的工作，正在开展中。

业余爱好

- 读书
- 航模
- 车模
- 乒乓
- 书法
- 跑步
- 技术研究

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；

我乐助助人，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；

我希望能和最优秀的人才共事，希望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。