# 个人信息

田震 | 156-1172-1937 | <u>i@youth2009.org</u> | 曲阜师范大学 软件工程(本科)

博客 | 2016年之前博客 | GitHub | Linkedin

入职时间:2019-01-01

### 项目经验

## Lijiababy新零售平台建设

Lijiababy作为母婴产品零售企业,在线下具有丰富的门店资源,定位中高端会员,致力于提供更高品质的母婴产品 和服务。新零售平台主要在以下方面为原业务模式进行优化:

- 减少会员结账等待时间,减少配送时间。开发快结账功能,会员可自助结账,缓解周末门店结账压力;由统一仓库+第三方物流配送转变为根据收货地址就近门店出库+闪送等方式尽量减少配送时间(未上线)。
- 减少中间环节,为会员提供品质更高、价格更低的商品。开发供应商直送功能,选择业内优秀产品供应商,通过供应商直接配送给消费者,减少中间环节降低成本。
- 与天猫、京东、微盟、Amazon等电商平台对接,年中、节日大促一直保持较高增长。
- 给会员统一的体验,打通线上线下功能,使会员没有隔离感。通过与门店POS系统集成,优惠券线上线下都可使用;线下购买的预付卡可在线上购物(未上线);为促进店员推广注册,开发店员线上业绩功能;售后可退至门店等。
- 突破线下门店面积限制,为大体积商品找到去处。通过在门店中放置可触摸式一体机,将占地面积较大的车床椅等品类商品展示给消费者,消费者可在线浏览、下单。

### PostgreSQL数据库备份恢复

存储设备故障导致文件损坏,原先备份策略为每天备份,对于生产环境无法使用,服务恢复后开始着手其他备份方案。目前使用社区最为推荐的Barman完成数据库备份任务,PITR特性使得可以恢复数据到过去一周任意一个时间点;Streaming replication特性使得跨数据中心只读节点与主节点达到秒级同步。

# 任务队列升级

Pyres在执行完每个任务后进程退出,某些任务量非常多,执行完退出使得每次执行任务都要重复加载依赖,浪费时间,任务吞吐量上不去。修改执行策略为加载完任务依赖后子进程执行任务然后退出,后续任务都启动子进程执行,使得之前加载的依赖可以与子进程共享,任务处理速度显著提升。因Pyres项目作者不再维护,该feature无法合并,放弃Pyres改用TaskTiger。

### 运维平台建设

运维人员需要知道应用程序是否异常、服务响应时间是否有波动等。开发人员根据需要在业务关键节点输出结构化的日志和领域数据,推送至Logstash加工处理,存储在Elasticsearch。运维人员从Kibana中查询、设置运维监控指标。

## 工作经验

#### 北京诚创济世信息技术有限公司(2013年7月至今,5年5个月)

Lijiababy.com.cn的开发者、网站可用性工程师、有时作为运维和DBA

- Lijiababy.com.cn网站前后台PC版:Python、Tornado、PostgreSQL、Redis等
- 触屏版网站:主要使用React、Webpack、ES6等
- 自动化测试:python unittest, selenium+chrome进行web主业务流程测试
- 自动化部署:从裸机开始自动加固主机安全配置、安装应用依赖和软件,启动服务。涉及Fabric, LXD
- 触屏版嵌入微信公众号:触屏版网站使用微信is sdk集成各种能力,微信版上线后基本吞没了八成以上流量
- 触屏版嵌入app:触屏版网站集成进一个类似浏览器外壳的app,用类似微信jssdk的方式使用其封装的硬件能力。app上线后销售上升快速,基本和微信版持平
- Linux Container:在物理机上隔离不同子系统,从2013年开始使用LXC,去年迁移到了LXD
- PostgreSQL: 未使用ORM,对数据库操作有一定封装,查询全是完整SQL,对数据库操作熟悉
- Restful接口:app、小程序、线下门店使用的接口
- 图片中敏感词寻找:使用OCR服务解析商品图片,找到可能违反广告法的词语,规避法律风险
- 多渠道推广追踪:类似统计网站的utm追踪方式,可统计不同渠道转化效果
- 优惠券系统:多渠道投放、多种类型优惠券,促销类型更加丰富
- 会员抽奖:消会员积分利器
- 本月特权:根据会员以往消费多少决定本月优惠商品,提高会员购物频次、客单价
- 对接支付宝、微信退款,极大缩短售后退款时间
- 对接SAP系统集成订单、商品、库存、价格等
- 电子发票:线上线下购物自助开票,退换货自动冲红并重开

#### 开源项目贡献

| 项目名称                              | 角色          | 备注   | Pull<br>request/issue<br>id |
|-----------------------------------|-------------|--|-----------------------------|
| <u>Veil</u>                       | Member      | Python web框架   | -                           |
| 新广告法敏<br>感词                       | Member      | 新广告法敏感词库,由其他部门员工整理后发布  | -                           |
| <u>TaskTiger</u>                  | Contributor | Python task queue  | 71,72,81,82,88              |
| <u>Tornado</u>                    | Contributor | Python web framework and asynchronous networking library                         | 2155                        |
| pylxd                             | Contributor | Python module for LXD  | 307                         |
| <u>BaRMan</u>                     | Issuer      | Backup and Recovery Manager for PostgreSQL                                       | 174, 184                    |
| <u>Pyres</u>                      | Issuer      | a resque clone in python   | 137                         |
| Resweb                            | Forker      | Web interface to pyres jobs  | <u>commits</u>              |
| redis<br>documents                | -           | https://redis.io/topics/streams-intro  | 1017                        |
| supervisor                        | -           | Supervisor process control system for UNIX                                       | 444                         |
| <u>qiniu</u><br><u>python sdk</u> | -           | Qiniu Resource (Cloud) Storage SDK for Python                                    | 319                         |
| <u>Nestable</u>                   | -           | Drag & drop hierarchical list with mouse and touch compatibility (jQuery plugin) | 113                         |
| <u>suds</u>                       | Issuer      | python web service library   | issue                       |

# 个人项目

| 名称                                | 技术  | 备注                        |
|-----------------------------------|---|---------------------------|
| <u>raspberry aqi</u>              | Python, RaspberryPl, PMS7003, InfluxDB,<br>Chronograf | 家庭空气质量检测、展示(web)          |
| rasp monitor lcd                  | RaspberryPl, PMS7003, LCD                             | 家庭空气质量展示(LCD)             |
| <u>raspsound</u>                  | requests, tornado, rq, nginx, wechat                  | 微信公众号发送语音,通过树莓派连<br>接音箱播放 |
| expenditure-<br>application       | Postgresql,tornado,tasktiger,mailgun                  | 家用资金申请、审批                 |
| <u>Scroll-Reverser</u>            | Objective-c   | 禁止MacOS横向滚动               |
| 家用NAS选购指南                         | Hardware, FreeNAS                                     | 全服务器级硬件搭建                 |
| <u>飞线修复M950鼠</u><br><u>标</u>      | Hardware  | 稳定运行一年以上                  |
| <u>修改BIOS美闭Intel</u><br><u>ME</u> | Raspberry pi, GPIO, BIOS                              | 胆战心惊编译BIOS                |
| <u> </u>                          | OpenWRT   | 无线驱动不稳定需编译内核              |

# 职业充电

Udacity深度学习(第一学期)毕业:统计、线性代数基础、numpy、pandas、机器学习框架基础