

Jeremy Yin

☑ JeremyYin2012@gmail.com



技术能力

• 语言与开发: Python, Tornado, RESTful API, nginx, Docker, Git

• 数据库及工具: MongoDB, MySQL, Redis, Pandas, Excel

• 其它: 对业务及数据敏感, 能合理理解客户需求

从业经历

Python 高级开发工程师

深圳市云钻科技有限公司

2016-12 ~ 今

核心编码工作是为各个功能实现 RESTful API,有产品设计图的情况下以产品设计图为基础,如果没有产品设计,主要依据需求方的直接叙述与草图直接进行产品功能及 API 设计。

- 主站 API: 以 API 文档计数,产品与模块共计 27 个,其中普通 CRUD 13 个,数据数据与分析 8 个,文件资源处理 6 个。
- 独立 API 与及数据处理分析: 独立 API 服务 2 个,数据处理脚本 6 个,Pandas + ECharts 数据可视化项目 2 个。
- 开发环境: MacBook Pro 15, PyCharm CE, Tornado, MongoDB, MySQL, Redis, Docker, Paw, Git, Trello, Markdown

仓储物流主管

深圳沃光有限公司

2013-11 ~ 2016-09

物流部分,主要围绕订单出货,理解并梳理业务流程,利用了 Excel 等工具使得逐渐形成了流程清晰,操作可控的多方协作框架。

- 人: 开发与维护物流渠道及合作伙伴关系, 为公司提供仓储物流协作支持, 提供方案建议与意见, 推动方案执行。
- 数据: 处理自营网站及各平台订单信息, 对接采购与供应商、仓储与物流合作伙伴, 实现供应链的正常运作。
- 货: 管理产品出入库、订单出库、库存盘点,维护仓库正常运转,保障订单有效执行。
- 钱:渠道定价及提供费用参考;账单核算及付款;费用统计监测与分析。

技术部分,主要以提高工作效率、优化工作质量为目标,实现了满足基本需求的一些服务与工具;参与 ERP 项目管理并最终成功实现了项目上线运行,是为打通供应链各方协作构建了基础支持,提升了公司内外的协作效率与工作质量。

- ERP 系统研发:以项目主要负责人的角色推动实现了项目最终上线运行、完成了订单与物流、采购与仓储、财务账务等功能需求。
- 订单物流跟踪:利用 Python 爬虫技术,获取各国际快递、挂号小包物流信息,实现了订单信息及时获取与共享及跟进。
- 物流费用计算: 提供物流费用预估测算、偏远地址查询、网站物流报价查询、产品查询,实现了快速账单核算等效率工具。
- 开发环境: Windows 10, PyCharm CE, Tornado, Sqlite

供应链经理助理

深圳市怀众科技有限公司

2011-11 ~ 2013-10

- 产品信息管理: 接收采购提交的产品信息更新, 维护产品数据正确性与完整性。
- 订单数据处理:接收各独立网站与运营平台的订单数据、查验后结合产品数据生成采购订单。
- 物流订单处理: 根据订单信息完成产品确认、物流包装、包裹贴单、称重量积并将货物交与物流服务商。
- 订单跟进:根据订单信息跟进订单执行情况,及时与采购及供应商沟通。
- 物流跟踪: 查询已出货订单物流跟踪信息, 及时反馈异常信息并沟通处理。
- 其它事务: 物流账单核对与付款; 仓库进出库与盘点; 部门报销等。

教育背景

本科

湖南科技学院

体育系 - 体育教育 - 教育学学士

2007 ~ 2011

职位意向

- 关键词: Python Web 开发; 南山、福田、罗湖;
- 待遇: ¥20k/月左右, 其它细谈。