

基本信息：Lai / 男 / 31

现 在 地：四川成都



手 机 号：156 8321 6069 (微信) 邮 箱：keyxllai@gmail.com

GitHub：https://github.com/Keyxllai/

技能专长

- 专注工业数字化项目管理与产品设计，擅长分析用户需求及转化为具体产品形式
- 具有丰富的基于三维数字化工厂、智慧园区、BIM监测等项目管理经验，对项目管理中资源规划，进度跟踪，实施计划等全流程负责。
- 具有多年名企工业软件和互联网产品开发经验，熟悉敏捷开发流程，善于沟通，逻辑清晰；善于统筹管理和跨部门协作，主动推动各方解决问题。
- 具有较好的英文读说能力，较轻松阅读英文文档及技术资料

工作经历

公司：川墨 职位：（项目经理） 时间：2018.10-至今

产品名称：工业数字化平台

主要职责：

- 作为公司承接项目负责人，负责从项目立项、产品设计、开发测试到上线的整个项目流程管理和跟进。保证产品按时高质量上线；
- 公司技术研发团队管理和团队建设；
- 对项目不断完善优化,通过项目优化提炼产品功能。制定项目开发计划并跟踪进度，确保项目保证质量按时完成、协调各个阶段的工作，包括产品、研发、设计、测试、运营等，推动产品实施
- 负责前期与客户解决方案的产品演示

负责项目：

- 深中通道BIM监控系统
- 中国移动济南IDC运维平台(三维)
- 苏州瀚川智慧楼宇系统(三维)
- 中建科工人居香城进度监控(基于BIM)
- 成都托展新材料数字化系统
- 四川环龙织物数字化项目

公司：新蛋科技(成都)有限公司 部门|职位：**EDI | .Net**高级工程师 时间：2015.11-2018.10

项目名称：Newegg VF

项目简介：VF系统负责美国Newegg站点所有销售第三方Vendor商品后的业务，其商品特点为实际库存在供应商仓库，客户在Newegg站点下单后统一由VF系统从Newegg仓库抓取订单信息，生成EDI 850订单数据告知Vendor发货，VF系统处理vendor发送的包裹信息(EDI 856)、库存信息(EDI 846)入库，最终生成客户的发票信息(EDI 810)，直到订单达到最终关闭状态。

主要职责：

- 作为项目负责人对接美国产品经理，主导功能需求开发及服务维护，问题沟通及协调；

- 推动使用python全新技术栈重构商品库存信息(EDI 846)入库流程, 支持docker部署, 并稳定度过黑五活动, QPS为3W左右。

项目名称： Newegg EaaS

项目简介： EaaS(EDI as an Service)为Newegg用于处理EDI数据的PaaS平台, 主要用于集成供应商的EDI信息(证书和X12)。

主要工作：

- 主要功能需求开发及服务维护；
- 推动项目引入Redis(主从)优化业务, 并推广至公司某团队升级。
- 使用消息、Solr主导升级项目统计报表模块, 并荣获公司季度优秀项目奖。

公司： ASMPT **职位：** .Net工程师 **时间：** 2012.07-2015.10

项目名称： SPM

项目简介： SPM(SIPLACE Performance Monitoring)用来实时记录工厂SIPLACE贴片机生产线的生产状态和性能参数, 并将监控的数据通过图表显示在浏览器上。这些监控数据包括生产线状态, 生产进度, 机器利用率, 贴片率, 抛料率, 消耗元器件等等。为了能够预测生产线性能的趋势, 可以根据不同生产线的状况设置目标值。用户可以比较生产线的真实数据和设置的目标值了解生产线的性能。

主要工作：

- 功能需求研发工作；
- 多次因项目需求至新加坡研发中心工作

教育背景

西安建筑科技大学

2008.09-2012.07

电子信息科学与技术

自我评价

具有电商、工业互联网等领域业务系统技术研发经验。目前角色作为公司核心人物, 完成从纯技术研发人员到了解复合型技能的转变, 在中小型制造业企业数字化转型、智慧园区、智慧楼宇等领域有落地解决方案经验。