

周勇 男

目前公司：北京博雅立方科技有限公司

所在地点：北京

目前职位：资深Python开发

工作年限：6年以上

基本资料

年龄：28

婚姻状况：已婚

手机：18612536842

邮箱：xiaopengyou2no1@gmail.com

国籍：中国

户籍：重庆

目前状态：离职，正在找工作

自我评价

- 精通敏捷开发，工作流程优化，丰富的管理经验；
- 精通Python WEB项目开发，熟悉BI、大数据项目开发；
- 精通Django、VueJS开发，熟悉HDP、Kylin、Pandas开发；
- 优秀的代码风格，熟悉ChatOps和DevOps；

职业意向

期望行业：互联网/移动互联网/电子商务

期望职位：高级软件工程师

期望地点：北京

期望年薪：面议

工作经历

2017.03 -2017.09 TeamLeader 北京博雅立方科技有限公司

公司描述：北京博雅立方科技有限公司成立于2008年，作为中国领先的大数据智能营销领导者，提供专业数字营销服务和软件，并推出大数据智能营销解决方案。2015年，博雅立方创新建立顾客生命周期管理平台——业绩大师，启动了新一轮的“T”型战略发展布局。

公司规模：100-499人

汇报对象：CTO

下属人数：8

- 职责业绩：第一，带领8个人的团队进行需求的评估和开发；
- 第二，协助CTO实施传统开发方式到敏捷开发的转变；
- 第三，在技术部门推动ChatOps、DevOps、工具文化和知识分享文化；

2017年9月，公司决定终止业绩大师项目，解散整个技术部。

2015.04 -2017.02 全栈工程师 世界邮轮网

公司描述：世界邮轮网，是一个垂直邮轮旅游预定网站，能为消费者提供邮轮航线查询和预定，邮轮跟团游产品查询和预定，邮轮船只和目的地信息等服务。

公司规模：100-499人

汇报对象：技术总监

下属人数：5

- 职责业绩：1. 负责全栈开发2C网站和2B同业网站；
2. 负责主持需求评估会议，每日立会，复盘会议和技术分享会；
3. 负责带团队和组织团队建设；

2011.11 -2015.03 软件开发经理 美国KMK服务公司北京代表处

公司描述：已解散

公司规模：1-49人

汇报对象：CEO

下属人数：5

- 职责业绩：1. 负责全栈开发web网站；
2. 负责开发爬虫系统，爬虫任务调度系统和文本分析系统；
3. 负责编写和整理文本挖掘平台的规则库和语料库；
4. 负责运行，维护相关线上系统；
5. 负责面试工程师和带团队；

教育经历

北京航空航天大学（2016.03-至今）计算机科学与技术 在职研究生

大连民族学院（2008.09-2012.06）计算机科学与技术 本科

项目经历

业绩大师

2017.03-2017.09

项目职务：TeamLeader

所在公司：北京博雅立方科技有限公司

项目描述：业绩大师，是一个大数据支撑下的顾客生命周期管理SaaS报表服务，能帮助企业实现数字营销最大化，打通整个顾客生命周期管理环节，提高销售漏斗的转化率及服务质量，促进业绩增长，实现企业规模化管理。

- 项目职责：
1. 继续积累管理经验，践行Backup理念，消灭孤老系统单点维护情况
 2. 重构了SaaS报表系统的核心——报表引擎，设计并实现了报表引擎的对外访问协议接口。
 3. 继续积累Django+Celery+VueJS等等WEB开发经验

CubeIO

2017.03-2017.09

项目职务：TeamLeader

所在公司：北京博雅立方科技有限公司

项目描述：通过实时处理Nginx访问日志，获取web监测数据

- 项目职责：
1. 使用Flume做大规模日志处理
 2. 开发Flume Plugin将日志内容解析存储到百度BOS

BCGo

2017.03-2017.09

项目职务：TeamLeader

所在公司：北京博雅立方科技有限公司

项目描述：在BearyChat平台上实践ChatOps，帮助团队快速应变开发和运维过程中的各种挑战

- 项目职责：
1. 设计并实现BCGo业务和自治架构
 2. 使用BCGo管理HBase和Kylin
 3. 给BCGo接入API.AI能力

世界邮轮网

2015.04-2017.02

项目职务：全栈工程师

所在公司：世界邮轮网

项目描述：使用Django开发的2C在线邮轮预定平台，包含邮轮公司，船只，单船票，行程套餐，目的地的详情介绍，以及单船票和行程套餐的搜索和预定。

- 项目职责：
1. 使用Django+Grunt+Less+Angular开发2C网站；
 2. 使用Django Admin开发后台管理系统；
 3. 使用Celery+RabbitMQ开发异步任务系统；
 4. 使用Haystack+ElasticSearch开发搜索系统；
 5. 后端写Python UT和前端基于Grunt写Jasmine UT覆盖业务逻辑；
 6. 使用Django Rosetta做I18N；
 7. 使用Django REST Framework开发API接口；

世界邮轮网OTA平台

2015.04-2017.02

项目职务：全栈工程师

所在公司：世界邮轮网

项目描述：使用Django开发的同业OTA网站，同业能够在系统里创建管理自己采购来的单船票和套餐产品，也能够能够在系统中以同行价直接购买单船票和套餐。

- 项目职责：
1. 使用Django+Grunt+Less+Angular开发OTA网站；
 2. 使用Django Admin开发后台管理系统；
 3. 使用Celery+RabbitMQ开发异步任务系统；
 4. 后端写Python UT和前端基于Grunt写Jasmine UT覆盖业务逻辑；

Chookka

2013.02-2015.03

项目职务：软件开发经理

所在公司：美国KMK服务公司北京代表处

项目描述：使用Django开发的协同沟通网站，类似于Slack。

- 项目职责:
1. 设计数据库模型, 使用Django+jQuery开发功能;
 2. 使用Gearman开发异步任务系统;
 3. 使用Nodejs+WebSocket开发实时消息系统;
 4. 使用Fabric实现网站的部署;

TML 文档分析系统

2012.07-2015.03

项目职务: 软件开发经理

所在公司: 美国KMK服务公司北京代表处

项目描述: 使用Twisted+多进程/线程开发的高并发异步处理系统, 接收来自爬虫集群的消息, 分析文本存储分析结果。

- 项目职责:
1. 使用Python Process构建多进程系统;
 2. 使用Twisted+Protobuf进行高并发异步任务处理;
 3. 使用SQLAlchemy进行文本分析结果存储;
 4. 使用Fabric部署和维护系统;

Gflux 加油站数据可视化

2014.05-2015.03

项目职务: 软件开发经理

所在公司: 美国KMK服务公司北京代表处

项目描述: 使用Django开发的网站, 将加油站的加油数据以图表可视化的形式展现在网页中, 能够灵活的搜索和分类各个油品每个时间段的加油量, 用以给加油站运营提供方便简洁的决策依据。

- 项目职责:
1. 设计数据库模型, 使用Django+jQuery开发功能;
 2. 使用Gearman开发异步系统;
 3. 使用PostgreSQL作为数据库, 以便支持复杂联合查询;
 4. 使用Fabric部署和维护系统;
 5. 使用Python 元编程+SQLAlchemy抽象封装复杂的查询算子;

TML 模型构建系统

2012.07-2015.03

项目职务: 软件开发经理

所在公司: 美国KMK服务公司北京代表处

项目描述: 使用Twisted开发的构建系统, 系统自动监测规则库的改动情况, 自动编译规则到模型并更新分析系统中正在使用的模型。

- 项目职责:
1. 使用Twisted+Protobuf构建模型并更新分析系统中正在使用的模型;
 2. 使用Fabric部署和维护系统;

TML 规则库和语料库建设

2012.07-2015.03

项目职务: 软件开发工程师

所在公司: 美国KMK服务公司北京代表处

项目描述: 使用TML语言写各种文本挖掘规则, 并收集对应的语料库。

- 项目职责:
1. 头脑风暴或依据网络寻找人们的最常用语;
 2. 根据最常用语编写规则库;
 3. 收集已分类正确的预料建设语料库;
 4. 根据线上平台反映的分类错误修正规则库, 提高规则库精度;

新华社舆情监测系统

2014.03-2015.03

项目职务: 软件开发经理

所在公司: 美国KMK服务公司北京代表处

项目描述: 使用Django开发的网站, 背靠TML 爬虫系统和文本分析系统, 统计分析各行业, 地方, 名人的舆情。

- 项目职责:
1. 设计数据库模型, 使用Django+jQuery开发功能;
 2. 使用pySolr开发索引系统;
 3. 使用Fabric部署和维护系统;

TML 精准营销平台

2012.07-2015.03

项目职务: 软件开发经理

所在公司: 美国KMK服务公司北京代表处

项目描述: 使用Django开发的网站, 背靠TML爬虫系统, 文本分析系统, 给企业做精准营销, 主要功能分为: 竞争对手情报, 潜在客户挖掘, 品牌舆论监测。

- 项目职责:
1. 设计数据库模型, 使用Django+jQuery开发功能;
 2. 使用pySolr开发索引系统;
 3. 使用Fabric部署和维护系统;

电商网站爬虫系统

2013.09-2015.03

项目职务： 软件开发经理
所在公司： 美国KMK服务公司北京代表处
项目描述： 使用Twisted开发的爬虫框架，分为Server端和Client端，Server端包含爬虫任务系统和文档处理系统，Client端仅爬虫系统。框架最大的亮点在于支持水平扩展爬虫类型和数量。
项目职责： 1. 系统设计和使用Twisted+ProtoBuf实现框架；
2. 实现京东爬虫和天猫爬虫；
3. 使用SQLAlchemy进行数据的持久化；
4. 使用Fabric部署和维护整个系统；

云迹外包项目 2014.03-2014.06

项目职务： 软件开发经理
所在公司： 美国KMK服务公司北京代表处
项目描述： 使用Django开发的旅游目的地景点管理系统，能够创建和管理目的地和景点地图。
项目职责： 1. 设计数据库模型，使用Django+jQuery开发功能
2. 使用Fabric实现网站的部署；

YYTag 2011.11-2013.01

项目职务： 软件开发工程师
所在公司： 美国KMK服务公司北京代表处
项目描述： 使用C++/QT开发的文件共享软件，类似于DropBox。
项目职责： 1. 使用QT开发GUI界面；
2. 使用Win32 Shell实现文件Icon装饰器效果；
3. 使用Balsamiq Mockups进行GUI原型设计；
4. 使用Django+jQuery开发了Web版；
5. 使用Fabric实现网站的部署；
6. 使用Socket编程+Protobuf实现后端服务器的Python客户端；

TML Studio 2012.07-2012.09

项目职务： 软件开发工程师
所在公司： 美国KMK服务公司北京代表处
项目描述： 使用C++/QT开发的TML文本挖掘语言IDE工具软件，Visual Studio。
项目职责： 1. 使用QT开发GUI界面；
2. 使用Libevent开发IDE关键的编译、运行功能；
3. 使用Balsamiq Mockups进行GUI原型设计；

附加信息

文艺范的在线完整版履历：<https://resume.smitechow.com>