方克铖

130-0128-2105 | m13001282105@163.com | 深圳 微信: 13001282105 | https://fangself.com.cn 已离职 | 求职意向: Python开发工程师 | 期望薪资: 面议

工作经历

兼职项目 2019.05 - 2019.05 个人接单开发者 深圳 Python后端开发 深圳市小海胆科技有限公司 2018.12 - 2019.05 Python开发工程师 深圳 人工智能模式识别 fuseki区块链溯源项目 2018.06 - 2018.11 艾盟互联网服务有限公司 Python开发工程师 技术部 深圳 海外广告投放 上海市旗计智能有限公司 2018.02 - 2018.05 电话销售 营销部 深圳 泉州杰凯琪体育用品有限公司 2017.09 - 2018.02

教育经历

江西农业大学 2015.09 - 2017.09

软件工程肄业 本科 软件学院(本部现已撤销)

南昌

南昌/深圳

泉州

专业:软件工程学院:软件学院

erp软件运营 销售部

● 在校成就:曾代表学校参加2017算法天梯赛

● 相关课程:软件工程,离散数学,数据库,数据结构,计算机网络,c语言程序设计,c++程序设计,Java语言程序设计,数字逻辑等

• 其它:江西农业大学零点工作室

项目经历

其他个人项目 2015.12 - 至今

学生或个人开发者 其他更多的项目请转到 https://fangself.com.cn/cv.html#pros 其中一些项目已不再维护 这个地址 https://fangself.com.cn 也是我个人博客地址

海外广告投放项目 2017.06 - 2019.11

主要负责海外广告的投放项目,灵活使用python和javascript投放海外广告,以CPA计价形式评判,设法通过海外审核平台的审核,达到公司合规投放目的。艾盟的

广告项目是采用Django作为后台管理系统的一个项目,关于项目的一些效果可以访问http://fangself.com.cn/aumoostatic/查看细节(已经脱敏)

SMT贴片机知识图谱智能推荐

2019.05 - 2019.05

2015.05 2015.05

主要开发人员
应雇主需求做一个社区系统实现知识分享 智能推荐 业内知识图谱华 三个主要需求 目前做的Demo在http://vva.fyping.cn:62980/ http://vva.fyping.cn:62982/ 与

/admin

基于Fuseki的溯源项目 2019.05 - 2019.05

python开发工程师 深圳/小海胆科技

溯源项目是基于Apache的Fuseki推理机和CSIRO(澳大利亚科学院)的proms报告服务做的二次开发 ,作为项目的主要负责人,优化了原有的溯源报告,增加了管理后台,与前端开发师协作完成了Proms的商业化并顺利落地 ,并与CSIRO的工程师沟通,对开源的pyproms做了具有重大意义的调整 在我的github上可见

该项目采用的RDF知识图谱的知识表示形式,溯源系统支持非结构化turtle的数据导入与导出,文件格式也可用于Neo4j图数据库 项目已经上线 Demo展示在 http://tracing.lsutech.com/#/pro 若您有溯源解决方案的需求 我也非常愿意作为中间人协调

狗种类识别项目以及人脸识别项目 2018.12 - 2019.02

负责主要模块,使用Python3 Flask框架作为项目调用模型前端,采用Redis作为消息队列,uwsgi部署狗种类识别基于开源的Keras的 ResNet50 模型,基于简单的调用,通过Redis作为消息队列提高并行性,人脸识别基于sklearn的Adaboost作为核心算法,在使用opencv的XML模型做简单的裁剪之后对特征进行二分类,后面拓展到SVM多分类

其他

• 技能: Javascripts, Web, API, Git, Linux, Pytorch, Redis, MySQL, Python, Django, Opencv, Apache, Sklearn, Bootstrap, Web开