

XXX

Python 开发工程师

XXX | XXX

教育经历 | 2014.09 - 2018.06 | 广东东软学院 | 软件工程

技能

- 熟悉 MySQL, mongodb, redis 三大数据库
- 熟悉 Python web 主流框架: Django, flask, sanic
- 熟悉一个 nodejs 的 web 框架: express
- 了解 numpy, pandas 等数据分析库, 了解协程 asyncio 库

实践

数据生产助理 (实习) | 佛山络研科技有限公司 | 2018.01 至今

- 职责
1. 对北上广深室内地图的建筑分布情况进行调研
 2. 利用 xxx 进行地理注册
 3. 校验及检测建筑以完成 xxx

OpenCV 测距

- 职责
1. Triangle Similarity for Object/Marker to Camera Distance
 2. Finding the distance from your camera to object/marker

基于 Hadoop 的电影推荐系统 (毕设)

- 职责
1. 实现电影推荐功能, 对用户进行电影推荐
 2. 推荐模块运用聚类算法, 通过读取用户群的行为数据, 进行用户分类, 进而将分类中评分高的电影作为推荐电影列表, 显示给用户
 3. 系统分为用户子系统、后台管理子系统、电影推荐子系统和电影搜索子系统

证书 | CET-6

自我评价 |

对互联网产品兴趣强烈, 智能手机资深用户, 喜于尝试各类 apps, 并分析其产品亮点, 喜欢追随网络热点, 对新兴产品较感兴趣, 善于对数据进行统计分析, 发现其内在规律, 善于发现细节, 观察力较强