续兴中

目标

数据工程师/科学家,互联网和初创大数据企业。精通数据挖掘,行为分析的理论与实践。熟悉互联网应用全栈开发,精益创业,金融及其衍生品的量化分析。

相关经验

2014年7月-2014年10月

图书编审

Scikit-Learn Cookbook

Scikit-Learn Cookbook - Packt Publishing 特邀审稿人,负责Python的应用机器学习和人工智能的编辑。

2013年11月-至今

个人项目

Farseer

基于机器学习的相关回归算法,检测并估计远期期权的 开仓量波动,技术指标的波动对股价未来的影响。该应 用使用Django开发,使用的开源模块包括Scikit-learn, Pandas, TA-lib, Django 和AWS。

2012年三月-2013年11月

技术联合创始人, 纽约

yesgoody reward

联合创始公司yesgoody, 致力于为中小型商户提供基于云的客户忠诚管理服务。负责设计技术框架, 创建源型, 提供RestFul服务。开发中使用Node.js, Backbone.js, Heroku 和MongoDB。

2010年9月-2012年12月

技术负责人, 科研项目

Semantic signal processing

负责8人团队开发基于语义逻辑分析的数字信号处理项目。独立开发了基于开源编译器GCC和Clang的插件。

2011年9月-2013年12月

助教领队

Intro. Programming C++

2012和2013年度ECE学院最佳助教。

研究方向

2013年1月-至今

LCFM

隐式上下文无关语法模型在医学信号,图像和视频处理中的应用- github

论文

Xingzhong Xu and Hong Man: Activation Analysis on fMRI time series using SCFMs. WOCC 2014

Fangming He, Wei Wang, Xingzhong Xu, ...: A network coding method for channel signatures based key distribution. ICC 2012: 5036-5041

Guang Yang, Xingzhong Xu, ...: Optimum image fusion via sparse representation. WOCC 2011: 1-4

△ 45 River Dr S #407, Jersey City, NJ 07310

a 1-201-888-4979

⊠ xu.xeno@gmail.com

github.com/xingzhong

sirxu.com



教育经历

2011 - 20151 电子工程

哲学博士

Stevens Inst. of Tech., NJ

2009 - 2011 电子工程

工程硕士

Stevens Inst. of Tech., NJ

2005 – 2009 通信工程

理科学士 北京交通大学

相关公开项目

2014 Spotify Poetry

开发实现

2014 星投网(starinvest.com)

技术顾问

2014 MaxPain (sirxu.com/cp)

开发者

2013 Farseer (farseer.sirxu.com)

开发者

2012 **yesgoody (yesgoody.com)**

开发者

2011 SSP (xingzhong.github.io/ssptool)

开发者

相关技能

数据科学 时间序列预测,推荐引擎,图像和视频分

析识别

数据工具 Numpy, Pandas, Scipy, Scikit-learn,

NLTK, NetworkX, Spark

框架系统 Linux, AWS, Heroku, MySQL,

MongoDB, Django, d3.js

程序语言 Python, Javascript/Node.is, Matlab,

C/C++, goLang, T_EX, Scala

金融工程 股票,期权和期货交易

语言 中英文流利

¹预计**2015**年夏,全额奖学金 文字介绍以英文简历为准