

地址
江苏省南通市港闸区怡
园北村 16 幢 401 室

电话和 Skype
0033 664 294 183(fr)
15851390734(cn)

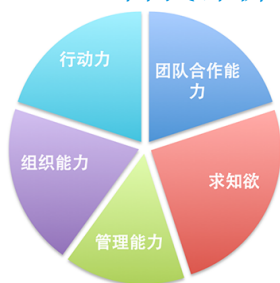
Mail

hsz1273327@gmail.com

Git

github.com/hsz1273327

自我评价



编程语言

C ★★★★★
Python ★★★★★
java ★★★★★
javascript ★★★★★
scala ★★★★★
Go ★★★★★
R ★★★★★

数据库

RDB ★★★★★
Casandra ★★★★★
MongoDb ★★★★★

大数据

hadoop ★★★★★
Spark ★★★★★

操作系统偏好

Debian ★★★★★
MacOS ★★★★★
Windows ★★★★★

语言

英语 ★★★★★
法语 ★★★★★

黄思喆

数据科学工程师

Occupation Experience

- 01/12 - 06/12 控制工程师 南通科技, 南通
1. 研发机床控制系统
 2. 控制电路设计
 3. 研究多伺服电机同步控制
- 06/11 - 11/11 运营管理助理 平安人寿, 南通
1. 会议和活动组织管理
 2. 区办业务管理支持及业绩统计
 3. 对区办业绩汇总分析直接向内勤总经理提供报告

Education Experience

- 2013 - 现在 计算机数学硕士工程师 (BAC+5) EISTI, 法国
- 研究方向: 数据科学
主要研究领域: 数据挖掘, 社交网络分析, 大数据, 分布式计算, 复杂数据
- 2007 - 2011 自动化学士 重庆大学, 中国
- 自动化专业
主要学习科目: 控制理论, 系统论, 数据结构和算法, 嵌入式系统, 汇编语言.

Project Experience

- 05/15 - 11/15 推荐系统
- 工具: Python, MongoDB
主要算法: 贝叶斯分类器, pagerank 等
指导老师: Maria Malek
- 10/14 - 04/15 标签传递法 **mapreduce** 框架下的改进与实现
- 工具: Spark, GraphX, R, python2.7, igraph.
指导老师: Jean-Philippe Attal, Maria Malek
- 02/14 - 04/14 人类面部特征数据分析
- 工具: matlab, weka
主要算法: 决策树, 线性回归, 神经网络算法, 支持向量机
指导老师: Rachid Chelouah

Achievement

- 2009 全国大学生数学建模竞赛 重庆赛区一等奖
- 选题: 制动试验台的控制方法分析

Others

Web 前后端 熟悉 **html5,css,javascript**, 熟悉 **bootstrap** 框架, 熟悉 **Django,XML,RDF**
熟悉亚马逊 **AWS**, **REDHATOpenShift** 平台, 熟悉 **Apache** 服务器的配置
熟悉关系型数据库及 **MongoDB** 等非关系型数据库

数据分析 熟悉 **python** 的爬虫, 熟悉搜索引擎, 和推荐系统, 熟悉常用的统计学模型和机器学习算法, 熟悉社交网络分析, 对自然语言处理和计算机视觉有一定了解.