

个人简历

- 姓名 : 李宗昕
 - 手机 : 18624179432
 - Email : silver.codingcat@gmail.com
 - 期望职位 : Python 开发工程师 城市 : 北京
-

个人信息

- 辽宁营口/男/1994.11
 - 本科/大连工业大学/计算机科学与技术 (2012.9 - 2016.6)
 - 外语 : CET-4 JLPT-N2
 - Blog : <http://silvercodingcat.com/>
 - GitHub : <https://github.com/SilverW0o0W>
-

工作经历

AvePoint (大连) 科技有限公司 (2015.12 - 2018.01)

职位 : C#开发工程师

DocAve 是公司的主要产品之一 , 提供数据迁移到SharePoint的解决方案

产品迭代与定制功能化开发

- 负责对新版本Exchange(2016,Online)的数据迁移提供支持
- 开发Exchange模块新功能 , 将支持迁移的最低层级由List降低至Folder
- 参与Migration Team中多个模块的High Speed Migration功能开发
新的Migration方式使迁移速度提高了5倍以上
- 根据客户需求重构代码 , 将数据动态迁移到多个SharePoint Site中

日常维护与处理客户问题

- 独立开发出产品log的分析工具 , 提取出高价值信息以便于快速定位问题
 - 多次参加Support与国外客户的WebEx Meeting , 为客户分析问题
-

个人项目

基于网易云音乐API的分布式爬虫与应用

使用技术：Python/MySQL/Redis/SQLite

框架：Django/Gevent

主要类库：SQLAlchemy/Requests/BeautifulSoup

分布式爬虫与Web应用

- 爬取歌曲评论并写入数据库，支持分布式爬取
- 爬取歌单/专辑封面
- 网易云不提供歌词下载，因此实现了一个输入歌曲/歌单的URL，爬取歌词内容并生成为lrc文件的简单Web程序

多进程代理池

- 代理数量不足时自动爬取免费代理
- 定时检查池中代理可用性
- 支持导出到文件离线使用

Pixiv插画交流网站爬虫

使用技术：Python/MongoDB

主要类库：Scrapy/pymongo/smtplib

- 爬取每日/周/月排行前50名并打包为zip
- 爬取完成后发送邮件通知

技能清单

- 熟悉Python
- 熟悉面向对象语言C#，Java
- 了解MySQL，MongoDB，Redis
- 了解Linux，能够编写基础Shell脚本
- 了解前端开发
- 了解Docker