

Python 爬虫高级速通教程

By ColdFrog

课程内容

1. 课程目标
2. 爬虫用途
3. 爬虫概念和架构
4. ColdFrog推荐的技术方案
5. 环境配置
6. 案例：爬取Buff网站饰品价格
7. 延申案例：如何通过饰品交易做到资产周利润5%+? （收费）

1. 课程目标

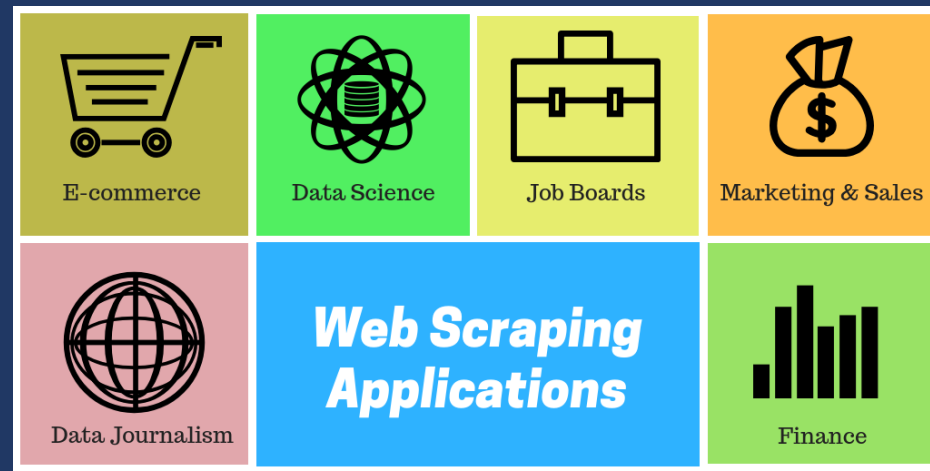
1. 课程目标

1. Anti-反爬
2. 20h→1h
3. 技术变现
4. 构建P-Geek社群

2. 爬虫用途

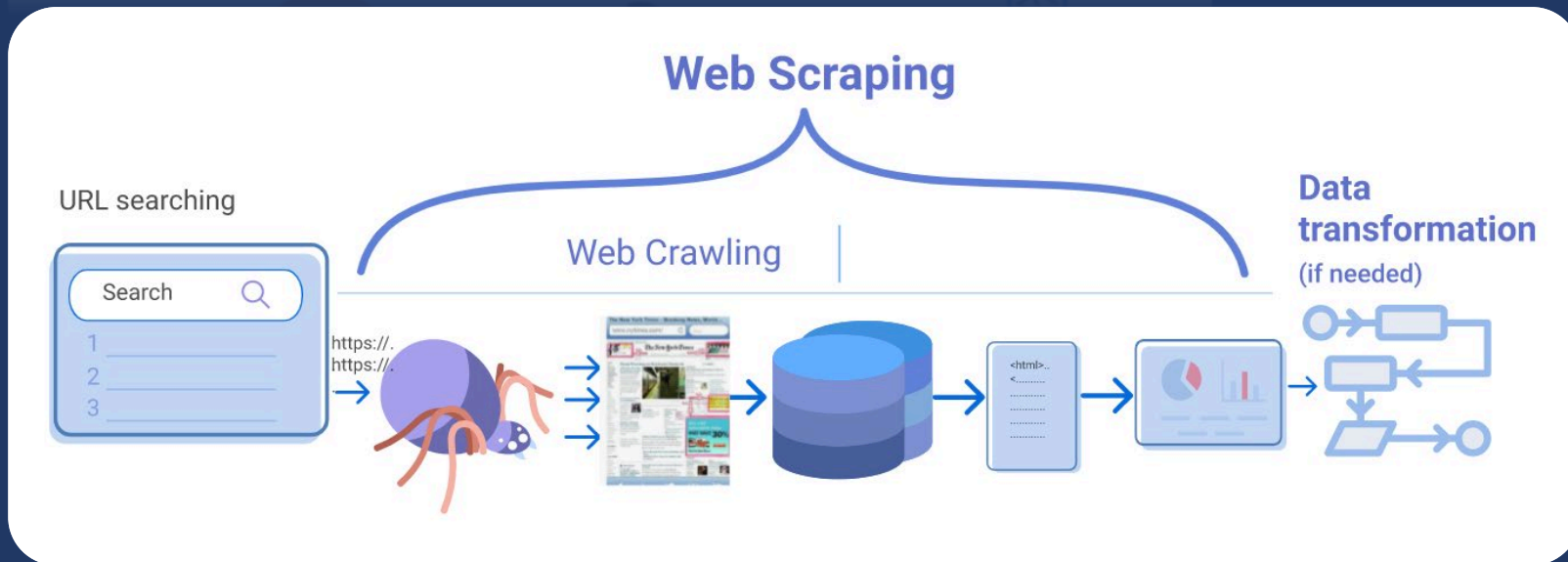
2. 爬虫用途

1. 价格智能 (Dynamic pricing, Revenue optimization, Competitor monitoring, Product trend monitoring, Brand and MAP compliance)
2. 市场研究 (Market trend analysis, Market pricing, Optimizing point of entry, Research & development, Competitor monitoring)
3. 金融服务 (Extracting Insights from SEC Filings, Estimating Company Fundamentals, Public Sentiment Integrations, News Monitoring)
4. 房地产 (Appraising Property Value, Monitoring Vacancy Rates, Estimating Rental Yields, Understanding Market Direction)
5. 新闻&评论监控 (Investment Decision Making, Online Public Sentiment Analysis, Competitor Monitoring, Political Campaigns, Sentiment Analysis)
6. 潜在客户生成
7. 品牌监控
8. 商业自动化
9. MAP价格监控



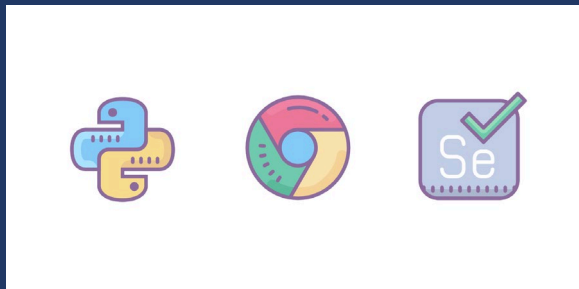
3. 爬虫概念和架构

3. 爬虫概念和架构

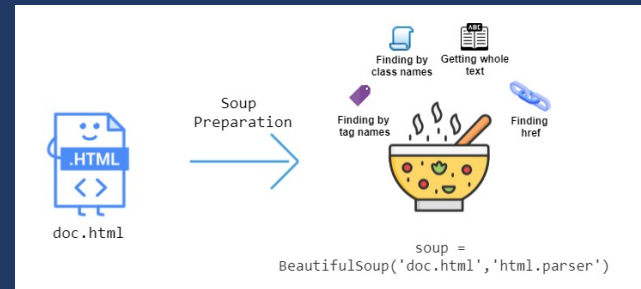


4. ColdFrog推荐的技术方案

4. ColdFrog推荐的技术方案



Selenium



BeautifulSoup

5. 环境配置

5. 环境配置

1. 下载并安装git
2. 下载版本匹配的chrome webdriver
3. webdriver放到路径中
4. 配置虚拟环境
5. 安装依赖库

6. 案例：爬取Buff网站饰品价格

6. 案例：爬取Buff网站饰品价格

7. 延申案例：如何通过饰品交易做到资产周利润5%+？

详情请见本人技术邻收费课程 (Not for free)

Contact



群名称: ColdFrog技术交流1群
群 号: 616706337



技术邻社区账号



zse4rfv@qq.com