|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **刘家猛** | | | |  |
| 专 业： | 车辆工程 | 学 校： | 武汉科技大学 |
| 电 话： | 15972985155 | 学 历： | 全日制本科 |
| 电子邮件： | 981203748@qq.com | 籍 贯： | 湖北鄂州 |

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| **工作学习经历** |

|  |  |
| --- | --- |
| 2012.9-2016.6 | 武汉科技大学 专业：车辆工程 |
| 2016.7-2017.8 | 北汽福田佛山汽车厂 职位：SQE |
| 2017.8-2018.4 | 比亚迪汽车工业有限公司 职位：底盘工程师 |
| 2018.4-2018.10 | 达内时代培训机构 主修：python |
| 2018.10-2019.7 | xxxxxxxxxxxx |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | **求职意向** |  |  |  | | --- | --- | | 期望职业： | Python开发工程师 性质：全职 |  |  | | --- | | **个人技能** |  1. 熟练使用Python语言，有较强地 编码和调试能力，并具有良好、规范的编程习惯和文档   编写习惯； |
| 2、熟悉Linux平台环境的开发，掌握Linux常用命令； |
| 3、熟练使用IDLE(python),Subilme,Spyder,Pycharm,XMLQuire,Eclipse,Fiddler4等编程软件； |
| 4、熟练掌握mysql，mongo和redis数据库； |
| 5、熟练掌握网页抓取原理及技术，熟悉基于Cookie的网站登录原理，熟悉基于正则表达式、Xpath、CSS等网页信息。熟练request、requests、BeatifulSoup和selenium语句，并用Fiddler4查找需要爬取内容。爬取数据过程注重反反爬虫技术； |
| 6、掌握Scrapy框架编程技术； |
| 7、掌握Django、Flask和ajax等前端技术； |
| 8、掌握数据分析技术，能使用Numpy、Scipy、Matplotlib、pandas数据分析工具。 |
|  |

|  |
| --- |
| **工作经历** |

|  |  |
| --- | --- |
| **•北汽福田佛山汽车厂**  （2016.7-2017.8） | SQE工程师，主要负责提升供应商零部件质量 |
| **•比亚迪汽车有限公司**  （2017.8-2018.4） | 品质工程师，管控客车底盘悬架设计品质 |
| **•xxxxx公司**  （2018.10-2019.7） | 爬虫工程师，负责编写爬取数据的代码 |
| **项目经验** | |
| **•**基于Selenium的12306自动刷票软件  （2018.11-2019.4） |  |
| **•**分布式爬虫爬取深圳市企业信用信息网  （2019.4-2019.7） | 项目描述：  这个项目是通过scrapy-redis搭建分布式爬虫爬取企业信用信息网公布栏，爬取列表页每一项下的子页并获取数据  我的职责：  首先爬取首页后通过xpath匹配每个的信息块的span后构建请求，并通过scrapy.Request发送请求，用xpath匹配需要的信息。  同时循环创建下一页请求的form表单，通过scrapy.FormRequest发送POST请求。所有爬取的信息缓存到redis数据库中，  最后通过编写python脚本将redis数据库中数据读取出来加入mysql数据库。  其他爬取的网站：搜狐新闻、豆瓣、腾讯新闻网 |

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
| **自我评价** |

|  |
| --- |
| 本人热心诚恳、乐观向上，热爱学习，对工作细心负责，有团结协作精神，勇于探索，喜欢挑战性的工作。能够做到按时完成每天制定的计划，喜欢每天定量的工作模式，工作上始终保持认真负责的态度，还有一些乐于帮助他人一同成长。  **座右铭：**对自己的每个选择负责，相信自己的每个选择。 |