

**实 习 周 报**

**作者：林晓丹**

**日期：2017.08.12**

**广州探迹科技有限公司 版权所有**

1 本周工作

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 任务项 | 完成进度 | 延期原因 |
| FDD\_0003 爬虫\_爬取域名的备案信息 | 100% |  |
| ZC\_0003 爬虫\_企业京东店铺链接获取 | 50% | 算法的验证码还没破解 |

# 2 学习计划

|  |  |
| --- | --- |
| 计划项 | 进度/计划时间 |
| Python | 50%/三周 |

# 3 心得体会

本周开始破解了美团外卖的反爬虫，其中主要是在搜索时需要提交token进行校验，根据对js的研究发现是对查询字段的加密结果，但是过程太过复杂，目前没法破解。之后发现其实校验的标准没有这么严格，在过程中的一个变量替换token之后发现也可以通过，并且可以不断使用，所以就搜集了几个该变量的值，在搜索时随机选取一个作为token，成功获取到搜索列表页。但是目测这个如果将校验规则修改之后很可能就会失效，不过校验规则修改很可能是修改前端加密方法，短期之内应该是不会改的，所以还可以继续使用现在的爬虫。