**学 生 实 习 记 录 表 （第\_\_16\_周）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **学生姓名** | 曾祥吉 | **学号** | 13301107 |
| **实习所在公司** | 珠海市魅族科技有限公司北京分公司 | | |
| **项目名称** | “gravity”智能音箱 | | |
| **本周实习时间** | 2017 年 1 月 30日 至 2017 年 2月 3 日 | | |
| **本周实习内容** | 魅族NLP开发 | | |
| **本周实习体会 （200字以上）** | 本周的开发涉及到的全是对文本的处理，好麻烦，好难，正则一直不太会，文本切割，关键字提取真是不容易，一不小心就容易提取不到数据。自己去找了找网上的自然语言统计处理，什么词法树，分词，上下文关系，实在是看得我都懵了。好在我的有一大前提，是建立在某个特定场景下。我要是个天才，一下子把，机器学习，自然语言处理，大数据处理，深度学习都学会了，那我就厉害了。想想就好了，一点一点慢慢学吧，先学线性代数，胖子也是一口一口吃成的。 | | |