本科生实习&毕业设计(论文)工作周报								
学生姓名	乐远 联系电话		13069875982		Email	572176750@qq.com		
实习基地 (或实验室)	深交所		基地导师	徐保勋		校内导师	郭勇、张宇	
报告日期	2017-01-21		实习周次			第 27 周	第 27 周	
报告区间	2018-01-15 到 2018-01-21							
工作重点	实现实体识别相关算法							
工作内容及进度	1. 阅读使用深度学习进行序列标注的相关论文 2. 学习深度学习中使用 LSTM+CRF 的序列标注结构 3. 学习 tensorflow 深度学习框架,尝试实现 LSTM+CRF							
遇到问题	Tensorflow 深度学习框架很多概念需要查找很多资料, 不太容易理解,需要查找很多资料来学习,并使用实验来验证							
自我小结	1. 学会了使用 tensorflow 深度学习框架, 并能够实现一些简单的模型 2. 学习了 RNN 的训练很困难, 存在梯度消失和梯度爆炸的问题,学习了 LSTM 的相关机制,并实现了一些 RNN 相关的模型							
下周计划	继续学习深度学习相关算法,并编写毕业设计项目代码							
导师意见	签字:							

说明:

- 1. 上述表格大小可以根据文字多少调整;
- 2. 每周要写工作周报并发送给校内导师,实习基地导师可根据需要发送;
- 3. 校内实习学生每2周要书面报呈周报给导师, 当面指导并签字。