

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	2017-01-28		实习周次	第 28 周		
报告区间	2018-01-22 到 2018-01-28					
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 tensorflow 深度学习框架，尝试实现 LSTM+CRF 3. 初步实现 LSTM+CRF 模型					
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。