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	2017-12-31		实习周次	第 <mark>24</mark> 周			
报告区间	2017-12-25 到 2017-12-31						
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 LSTM 等概念,以及怎么训练 RNN 3. 实现一些训练 RNN 的算法						
遇到问题	深度学习中很多概念很抽象, 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	 学习了RNN的基本概念,以及怎么训练一个RNN 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 学会了怎么用 python 来实现这些深度学习算法,分析实验结果 						
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。