

《自然语言处理与理解》课程论文要求

1. 请在第2页关键字列表中选择一个或数个作为对象，结合文献，自选论文题目，完成一篇**评述性论文**
2. **不能抄袭**
3. 论文字数不少于3000字，参考文献不少于5篇
4. 论文提交电子版（.docx格式，学习平台提交）
5. **论文装订格式**：封面、评分表、论文主体
6. 模板文件见附件
7. **2024年1月7日23: 59前提交**

《自然语言处理与理解》课程论文要求

- ★ 语言模型
- ★ 隐马尔可夫模型
- ★ CRF条件随机场
- ★ 前馈神经网络
- ★ 长短期记忆网络
- ★ BERT模型
- ★ GPT模型
- ★ 中文分词
- ★ 命名实体识别
- ★ 中文词义消歧
- ★ 句法分析
- ★ 语义网络
- ★ 词向量
- ★ 对话系统