

# 学 期 总 结

胡伟龙

2017 年 7 月 27 日

# Table of contents

- ① 收获体会
  - 研究方面
  - 项目方面
- ② 总结展望
  - 几点展望

## 研究点滴——梅花香自苦寒来

### 毕业设计

- 阅读了若干情感分析相关的国内外论文
- 设计网络爬虫，爬取并处理实验所需要的数据
- 在师兄师姐指导下完成了本科毕业论文的书写

### 收获体会

- 论文的格式、语言需要精雕细琢，思想需要凝练提升
- 看得多才有可能想得多，同时要多交流
- 适当使用现有 NLP 相关工具，但又不完全依赖

## 研究点滴——梅花香自苦寒来

### 毕业设计

- 阅读了若干情感分析相关的国内外论文
- 设计网络爬虫，爬取并处理实验所需要的数据
- 在师兄师姐指导下完成了本科毕业论文的书写

### 收获体会

- 论文的格式、语言需要精雕细琢，思想需要凝练提升
- 看得多才有可能想得多，同时要多交流
- 适当使用现有 NLP 相关工具，但又不完全依赖

## 项目日常——痛并快乐着

### 何为痛

- 需求不够明确，导致返工量很大
- 与甲方沟通不畅，难以达成一致意见
- 开发中没有文档作为参考标准，无法知道完成情况

### 何为快乐

- 与朋友们一起写代码、赶工程、解决问题
- 在问题中找到解决方案，提升自己能力
- 总是对现有解决方案的不满，并试图修正它的过程

## 项目日常——痛并快乐着

### 何为痛

- 需求不够明确，导致返工量很大
- 与甲方沟通不畅，难以达成一致意见
- 开发中没有文档作为参考标准，无法知道完成情况

### 何为快乐

- 与朋友们一起写代码、赶工程、解决问题
- 在问题中找到解决方案，提升自己能力
- 总是对现有解决方案的不满，并试图修正它的过程

# Table of contents

- ① 收获体会
  - 研究方面
  - 项目方面
- ② 总结展望
  - 几点展望

# 几点展望——乘风破浪会有时

## 研究展望

- 完善朱佳晖师兄的毕业论文
- 与胡志伟师兄完成分布式深度学习框架
- 尝试研究部分模型的底层原理

## 项目展望

- 继续参与情报系统等项目组的开发任务
- 其他项目任务听从安排



# 几点展望——乘风破浪会有时

## 研究展望

- 完善朱佳晖师兄的毕业论文
- 与胡志伟师兄完成分布式深度学习框架
- 尝试研究部分模型的底层原理

## 项目展望

- 继续参与情报系统等项目组的开发任务
- 其他项目任务听从安排

# 谢谢！

感谢老师的指导，师兄师姐的帮助，同学们的关心

祝大家暑期愉快