

# 万凡琦

手机: 18907305772

邮箱: fanqiwan@foxmail.com

地址: 广东省广州市, 510006

个人主页: <https://fanqiwan.github.io/>

## 教育经历

### 中山大学 计算机学院

计算机科学与技术专业, 硕士, 由权小军教授指导。

2022 年 9 月-至今

➤ 研究兴趣: 任务型对话系统; 大语言模型的高效预训练和指令微调

### 西安交通大学 电信学部

自动化专业, 本科, 由吕红强教授指导。

2018 年 9 月-2022 年 6 月

➤ 学业成绩: 93/100; 排名: 10/180

## 论文发表

- **Fanqi Wan**, Xinting Huang, Deng Cai, Xiaojun Quan, Wei Bi, Shuming Shi, Knowledge Fusion of Large Language Models, *ICLR 2024*, under review.
- **Fanqi Wan**, Xinting Huang, Tao Yang, Xiaojun Quan, Wei Bi, Shuming Shi, Explore-Instruct: Enhancing Domain-Specific Instruction Coverage through Active Exploration, *EMNLP 2023*, Main Conference, accepted.
- Weizhou Shen, Yingqi Gao, Canbin Huang, **Fanqi Wan**, Xiaojun Quan, Wei Bi, Retrieval-Generation Alignment for End-to-End Task-Oriented Dialogue System, *EMNLP 2023*, Main Conference, accepted.
- Tao Yang, Tianyuan Shi, **Fanqi Wan**, Xiaojun Quan, Qifan Wang, Bingzhe Wu, Jiaxiang Wu, PsyCoT: Psychological Questionnaire as Powerful Chain-of-Thought for Personality Detection, *EMNLP 2023*, Findings, accepted.
- **Fanqi Wan**, Weizhou Shen, Ke Yang, Xiaojun Quan, Wei Bi, Multi-Grained Knowledge Retrieval for End-to-End Task-Oriented Dialog, *ACL 2023*, Main Conference, accepted.
- Jinghao Deng, **Fanqi Wan**, Tao Yang, Xiaojun Quan, Rui Wang, Clustering-Aware Negative Sampling for Unsupervised Sentence Representation, *ACL 2023*, Main Conference, accepted.

## 工作经历

### 腾讯 AI Lab 自然语言处理中心 研究型实习生

大语言模型的高效预训练和指令微调的研究, 由黄昕庭博士和闭玮博士共同指导。

2023 年 3 月-至今

➤ 荣誉: 2022 年腾讯 AI Lab 犀牛专项研究项目优秀奖

### 唯品会电商平台 商业项目

电商平台评论的细粒度情感分析, 由王睿博士指导。

2022 年 4 月-2023 年 1 月

## 学术竞赛

### 2022 年兴智杯全国人工智能创新应用大赛

亚军 (3 / 7777) 深度学习模型可解释性任务

2022 年 8 月-2023 年 2 月

### 2022 年科大讯飞 AI 开发者大赛

亚军 (2 / 1414) 基于论文摘要的文本分类和查询性问答任务

2022 年 7 月-2022 年 10 月

### 2022 年“阿里灵杰”问天引擎电商搜索算法赛

季军 (4 / 2711) “阿里灵杰”问天引擎电商搜索算法赛

2022 年 3 月-2022 年 6 月

## 所获荣誉

西安交通大学优秀毕业生

2018 年 9 月-2022 年 6 月

西安交通大学国家奖学金

2018 年 9 月-2019 年 6 月