# 关 健

j-guan19@mails.tsinghua.edu.cn | https://jianguanthu.github.io/ | +86 13051331318 清华大学,北京市海淀区双清路 30 号,100084

## 教育经历

博士研究生(四年级), 计算机科学与技术系, 清华大学

2019年8月 - 至今

导师: 黄民烈 副教授

GPA: 3.56/4.00

**理学学士, 物理系, 清华大学** GPA: 3.50/4.00; 排名: 7/49

2015年8月 - 2019年6月

实习经历

研究科学家, <u>艾伦人工智能研究院 (AI2)</u>, 西雅图, 美国 暑期科研实习, 弗吉尼亚大学, 夏洛茨维尔, 美国 2023年1月 - 2023年4月 2018年6月 - 2018年9月

# 研究亮点

- 1. 在自然语言处理领域顶级期刊或会议(ACL, AAAI, NeurlPS, EMNLP, NAACL, TACL)发表 10+篇学术论文; 谷歌学术引用 750+, H-index 11;
- **2.** 常识故事生成(发表于 **TACL 2020**, 第一作者), 是最早研究在生成式预训练模型中引入常识知识的学术工作之一, 自发表以来已收到 **170**+谷歌学术引用;
- **3.** 故事结局生成(发表于 **AAAI 2019**, 第一作者),被国外知名科技媒体 **TechXplore** 报道,自发表以来已收到 **140**+谷歌学术引用;
- 4. 中文长文本预训练模型 LongLM (发表于 TACL 2022, 第一作者), 自发布以来收到每月 1000+次下载;
- 5. 故事风格迁移(发表于 ACL 2023, 共同第一作者, 主要贡献是构建任务、设计方法和实验、优化论文写作), 是第一篇长文本风格迁移领域的研究工作, 获 Arear Chair Award。

# 学术论文

研究兴趣: 自然语言生成。

引用: 截止 2023 年 6 月, Google Scholar 累计引用 751 次。

论文列表(其中\*表示共同一作):

- 1. **Jian Guan\***, Yansen Wang\*, and Minlie Huang. Story ending generation with incremental encoding and commonsense knowledge. <u>In AAAI 2019</u>.
- 2. **Jian Guan**, Fei Huang, Zhihao Zhao, Xiaoyan Zhu, and Minlie Huang. A knowledge-enhanced pretraining model for commonsense story generation. <u>In TACL 2020</u>.
- 3. **Jian Guan**, Xiaoxi Mao, changjie fan, Zitao Liu, Wenbiao Ding, Minlie Huang. Long Text Generation by Modeling Sentence-Level and Discourse-Level Coherence. <u>In ACL 2021</u>.
- 4. **Jian Guan**, Minlie Huang. UNION: An Unreferenced Metric for Evaluating Open-ended Story Generation. <u>In</u> EMNLP 2020.
- 5. **Jian Guan**, Zhexin Zhang, Zhuoer Feng, Zitao Liu, Wenbiao Ding, Xiaoxi Mao, Changjie Fan, Minlie Huang. OpenMEVA: A Benchmark for Evaluating Open-ended Story Generation Metrics. <u>In ACL 2021</u>.
- 6. **Jian Guan**, Zhuoer Feng, Yamei Chen, Ruilin He, Xiaoxi Mao, Changjie Fan, Minlie Huang. LOT: A Benchmark for Evaluating Chinese Long Text Understanding and Generation. In TACL 2022.
- 7. Jian Guan, Ziqi Liu, Minlie Huang. A Corpus for Understanding and Generating Moral Stories. In NAACL 2022.

- 8. **Jian Guan**, Zhenyu Yang, Rongsheng Zhang, Zhipeng Hu, Minlie Huang. Generating Coherent Narratives by Learning Dynamic and Discrete Entity States with a Contrastive Framework. <u>In AAAI 2023</u>.
- 9. **Jian Guan**, Minlie Huang. Mitigating the Learning Bias towards Repetition by Self-Contrastive Training for Open-Ended Generation. <u>In Findings of ACL 2023 (Short Paper)</u>.
- 10. Xuekai Zhu\*, **Jian Guan**\*, Minlie Huang, Juan Liu. StoryTrans: Non-Parallel Story Author-Style Transfer with Discourse Representations and Content Enhancing. <u>In ACL 2023.</u> [Area Chair Award]
- 11. Xueying Bai\*, **Jian Guan**\*, Hongning Wang. A Model-Based Reinforcement Learning with Adversarial Training for Online Recommendation. <u>In NeurIPS 2019</u>.
- 12. Zhexin Zhang\*, **Jian Guan**\*, Guowei Xu, Yixiang Tian, Minlie Huang. Automatic Comment Generation for Chinese Student Narrative Essays. <u>In EMNLP 2022 (Demo)</u>.
- 13. Pei Ke, **Jian Guan**, Minlie Huang, and Xiaoyan Zhu. Generating informative responses with controlled sentence function. In ACL 2018.
- 14. Jiaxin Wen\*, Zhexin Zhang\*, **Jian Guan**, Minlie Huang. Persona-Guided Planning for Controlling the Protagonist's Persona in Story Generation. <u>In NAACL 2022</u>.
- 15. Xiangzhe Kong\*, Jialiang Huang\*, Ziquan Tung\*, **Jian Guan**, Minlie Huang. Stylized Story Generation with Style-Guided Planning. <u>In Findings of ACL 2021 (Short Paper)</u>.
- 16. Zhexin Zhang, **Jian Guan**, Xin Cui, Yu Ran, Bo Liu and Minlie Huang. Self-Supervised Sentence Polishing by Adding Engaging Modifiers. In ACL 2023 (Demo).

### 开源项目

- 1. Must-Read Papers for Open-Ended Language Generation. (Github 150+ Stars)
- 2. Chinese Long Text Pretraining Models: LongLM. (Download 1000+/month)

### 荣誉奖项

微软亚洲研究院微软学者提名奖	2022年10月
博士研究生国家奖学金	2021年10月
北京市优秀毕业生	2019年6月
清华大学优良毕业生	2019年6月
清华大学优秀学生干部	2018年10月
清华大学综合优秀奖	2018年10月
清华大学综合优秀奖	2017年10月
清华大学学业优秀奖	2016年10月
清华大学社会实践奖学金	2016年10月
清华大学新生奖学金	2015年10月

## 社工经历

清华大学物理系学生会主席2018年5月 - 2019年5月清华大学物理系基科52班团支书2017年9月 - 2018年9月清华大学赴重庆武隆支教支队支队长2016年6月 - 2016年7月