**关 健**

[j-guan19@mails.tsinghua.edu.cn](mailto:guanj15@mails.tsinghua.edu.cn) | +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（二年级），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

**理学学士，物理系，清华大学 2015年8月 - 2019年6月**

**学术论文**

**研究兴趣：**自然语言处理，自然语言生成，强化学习。

**引用：**截止2021年6月，Google Scholar累计引用168次。

**论文列表**（其中\*表示共同一作）：

1. **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. In ACL 2021.
2. **Jian Guan**, Xiaoxi Mao, changjie fan, Zitao Liu, Wenbiao Ding, Minlie Huang. Long Text Generation by Modeling Sentence-Level and Discourse-Level Coherence. In ACL 2021.
3. Xiangzhe Kong, Jialiang Huang, Ziquan Tung, **Jian Guan**and Minlie Huang. Stylized Story Generation with Style-Guided Planning. In Findings of ACL 2021.
4. **Jian Guan,** Minlie Huang. UNION: An Unreferenced Metric for Evaluating Open-ended Story Generation. In EMNLP 2020.
5. **Jian Guan**, Fei Huang, Zhihao Zhao, Xiaoyan Zhu, and Minlie Huang. A knowledge-enhanced pretraining model for commonsense story generation. In TACL 2020.
6. Xueying Bai\*, **Jian Guan\***, and Hongning Wang. A Model-Based Reinforcement Learning with Adversarial Training for Online Recommendation. In NeurIPS 2019.
7. **Jian Guan\***, Yansen Wang\*, and Minlie Huang. Story ending generation with incremental encoding and commonsense knowledge. In AAAI 2019.
8. Pei Ke, **Jian Guan**, Minlie Huang, and Xiaoyan Zhu. Generating informative responses with controlled sentence function. In ACL 2018.

**荣誉奖项**

**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**