关 健

j-guan19@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, 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

获得学分课程总学分绩: 577.2, 排名: 4/55 获得学分课程平均学分绩: 3.40/4.0, 排名: 9/55 必修+限选课程平均学分绩: 3.45/4.0, 排名: 4/55

学术论文

研究兴趣: 自然语言处理, 自然语言生成, 强化学习。列表中*表示共同一作:

- 1. **Jian Guan,** Minlie Huang. UNION: An Unreferenced Metric for Evaluating Open-ended Story Generation. In EMNLP 2020.
- 2. **Jian Guan**, Fei Huang, Zhihao Zhao, Xiaoyan Zhu, and Minlie Huang. A knowledge-enhanced pretraining model for commonsense story generation. In TACL 2020.
- 3. Xueying Bai*, **Jian Guan***, and Hongning Wang. A Model-Based Reinforcement Learning with Adversarial Training for Online Recommendation. In NeurIPS 2019.
- 4. **Jian Guan***, Yansen Wang*, and Minlie Huang. Story ending generation with incremental encoding and commonsense knowledge. In AAAI 2019.
- 5. 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年清华大学优良毕业生2019年清华大学优秀学生干部2018年清华大学综合优秀奖2018年清华大学综合优秀奖2017年清华大学学业优秀奖2016年清华大学社会实践奖学全2016年	F6月 F10月 F10月 F10月 F10月
清华大学社会实践奖学金2016年清华大学新生奖学金2015年	. , ,

社工经历