

周素平

(+86) 15311450715

邮箱: supingzhou@qq.com

教育背景

09/2017 - 至今	清华大学	计算机科学与技术系	博士研究生
	研究方向: 多模态情感分析、互联网语音情感分析及应用		
09/2013 - 06/2017	北京邮电大学	网络空间安全	本科
	GPA排名专业第一(1/90)		
计算机语言: Python、C/C++		英语: CET6	

论文发表

- Suping Zhou, Jia Jia, et al. Understanding the Teaching Styles by an Attention based Multi-task Cross-media Dimensional Modeling [C]// [in] Proc. ACM Multimedia 2019. (CCF A, full paper)
- Jia Jia, Suping Zhou, et al. Inferring Emotions From Large-scale Internet Voice Data[J]. IEEE Transactions on Multimedia 2019. (TMM'19) (SCI Q1 分区, IF=5.452)
- Suping Zhou, Jia Jia, et al. Inferring Emotion from Conversational Voice Data: A Semi-supervised Multi-path Generative Neural Network Approach[C]// AAAI 2018. (CCF A, full paper)
- Suping Zhou, Jia Jia, et al. Inferring Emphasis for Real Voice Data: an Attentive Multimodal Neural Network Approach [C]// [in] Proc. MMM 2020.(CCF C, full paper)
- Suping Zhou, Jia Jia, et al. Emotion Inferring from Large-scale Internet Voice Data: A Multimodal Deep. Learning Approach // ACII Asia 2018. (EI, full paper)
- Yihui Ma, Jia Jia, Suping Zhou, et al. Towards Better Understanding the Clothing Fashion Styles: A Multimodal Deep Learning Approach[C]//AAAI. 2017. (CCF A, full paper)
- Long Zhang, Jia Jia, Fanbo Meng, Suping Zhou, et al. Emphasis Detection for Voice Dialogue Applications Using Multi-channel Convolutional Bidirectional Long Short- Term Memory Network//ISCSLP. 2018 (EI, full paper)

项目经历

09/2019 - 至今	科研合作项目-华为2012实验室中央媒体技术院音频工程部 情感语音合成: 主要负责其中的文本与语音情感分析部分。
04/2017 - 至今	搜狗公司AI交互技术部实习 同声传译中的情感迁移: 源语言的重音分析以及目标语言的重音合成(语言为中英文)
04/2018 - 07/2019	科研合作项目-好未来AILab 教师授课风格分析: 对教师授课风格进行量化分析建模, 并辅助教学质量检测
06/2018 - 04/2019	科研合作项目-清华大学-阿里巴巴人机自然交互联合实验室 多模态情感分析: 主要负责其中的语音模态情感分析以及多模态融合
10/2015 - 04/2016	字节跳动数据挖掘部实习 数据挖掘: 网页文本抽取及过滤。

获奖经历

- 2019年 清华之友-董氏东方奖学金
- 第十一届国际博士生论坛最佳论文奖(清华、港中文、西工大联合举办)
- ACM亚洲区域赛: 2015上海站银奖, 2014鞍山站铜奖, 2015上海邀请赛银奖
- 2014~2016 连续3年国家奖学金(获奖比例, 前%1)

社工经历

04/2018 - 04/2019	清华大学计算机系研团副书记、宣传部部长
04/2014 - 01/2016	北京邮电大学ACM竞赛队队员
10/2013 - 06/2017	北京邮电大学专业大班组织委员