

计算语言学教育部重点实验室 2016 成果清单

目录

一、论文	1
二、专利	16
三、科研项目	17
四、特邀报告	26
五、其他奖励	31

一、论文

Lei Sha, Sujian Li, Baobao Chang and Zhifang Sui, Joint Learning Templates and Slots for Event Schema Induction, NAACL HLT 2016

Lei Sha, Jing Liu, Chin-Yew Lin, Sujian Li, Baobao Chang and Zhifang Sui, RBPB: Regularization-Based Pattern Balancing Method for Event Extraction, ACL2016

Tao Ge, Lei Cui, Baobao Chang, Sujian Li, Ming Zhou, Zhifang Sui, News Stream Summarization using Burst Information Networks, EMNLP2016

Encoding Temporal Information for Time-Aware Link Prediction, EMNLP 2016, Tingsong Jiang, Lei Sha, Tianyu Liu, Baobao Chang, Sujian Li, Tao Ge and Zhifang Sui

Capturing Argument Connection for Chinese Semantic Role Labeling, EMNLP 2016, Lei Sha , Li Sujian, Baobao Chang, Zhifang Sui

NLPCC-ICCPOL 2016, Discovering Concept-level Event Associations from a Text Stream, Tao Ge, Lei Cui, Heng Ji, Baobao Chang, and Zhifang Sui

Towards Time-Aware Knowledge Graph Completion, COLING 2016, Tingsong Jiang, Tianyu Liu, Tao Ge, Lei Sha, Baobao Chang, Sujian Li and Zhifang Sui

Reading and Thinking: Re-read LSTM Unit for Textual Entailment Recognition, COLING 2016, Lei Sha, Baobao Chang, Zhifang Sui, Sujian Li

Event Detection with Burst Information Networks, COLING 2016, Tao Ge, Lei Cui, Baobao Chang, Zhifang Sui, Ming Zhou

Wenhui Wang, Baobao Chang, Graph-based Dependency Parsing with Bidirectional LSTM, ACL 2016.

Qi Li, Tianshi Li, Baobao Chang, Discourse Parsing with Attention-based Hierarchical Neural Network, EMNLP 2016.

Qi Li, Tianshi Li, Baobao Chang, Learning Word Sense Embeddings from Word Sense Definitions, NLPCC 2016.

Tianshi Li, Qi Li, Baobao Chang, Improving Chinese Semantic Role Labeling with English Proposition Bank, CCL & NLP-NABD 2016.

Wenhui Wang, Baobao Chang, Improved Graph-based Dependency Parsing via Hierarchical LSTM Networks, CCL & NLP-NABD 2016.

Li, W. and Wu, Y. 2016. Multi-level Gated Recurrent Neural Network for Dialog Act Classification. Proceedings of COLING-2016.

Bao, X. and Wu, Y. 2016. A Tensor Neural Network with Layerwise Pretraining: Towards Effective Answer Retrieval. Journal of Computer Science and Technology (JCST) , 31(6): 1151–1160 .

Bao, X. and Wu, Y. 2016. A New Focus Strategy for Efficient Dialog Management. Proceedings of CCL-2016.

Wu, Y. and Li, W. 2016. Overview of the NLPCC-ICCPOL 2016 Shared Task: Chinese Word Similarity Measurement. Proceedings of NLPCC-2016.

Li, W., Wu, Y and Lv X. 2016. Improving Word Vector with Prior Knowledge in Semantic Dictionary. Proceedings of NLPCC-2016.

Wu, Y., Wan F., Xu, Y and Lv X. 2016. A New Ranking Method for Chinese Discourse Tree Building. 《北京大学学报（自然科学版）》 .

Yang Liu, Sujian Li*, Xiaodong Zhang, Zhifang Sui. Implicit Discourse Relation Classification via Multi-task Neural Networks. Feb.12-19. U.S.A. AAAI 2016.

Ziqiang Cao, Chengyao Chen, Wenjie Li, Sujian Li*, Furu Wei. TGSUM: Build Tweet Guided Multi-Document Summarization Dataset. Feb.12-19. U.S.A. AAAI 2016.

Yang Liu, Sujian Li*, Furu Wei, Heng Ji. Relation Classification via augmented dependency path. IEEE/ACM Transactions on Audio, Speech and Language Processing.

Yang Liu, Sujian Li*, Recognizing Implicit Discourse Relations via Repeated Reading: Neural Networks with Multi-Level Attention.. EMNLP 2016.

Ziqiang Cao, Wenjie Li, Sujian Li*, AttSum: Joint Learning of Focusing and Summarization with Neural Attention, COLING 2016.

Yang Liu, Xuan Chen, Sujian Li*, Liang Wang, An Adaptive User Model for Followee Recommendation on Twitter. NLPCC 2016.

Liang Wang, Sujian Li*, Xinyan Xiao, Yajuan Lv, Topic Segmentation of Web Documents with Automatic Cue Phrase Identification and BLSTM-CNN, NLPCC 2016.

Wenhao Ying, Xinyan Xiao, Sujian Li*, Yajuan Lv and Zhifang Sui, 一种利用语义相似度改进问答摘要的方法, NLPCC 2016.

Liang Wang, Qi Li, Xuan Chen, Sujian Li*, Multi-task Learning for Gender and Age Prediction on Chinese Microblog, NLPCC 2016.

An Yang, Sujian Li*, Yun Li, 基于领域知识和词向量的词义消歧方法, NLPCC 2016.

Weidong Zhan & Xiaojing Bai, 2016, Chapter 14 Sentence types, in Chu-

Ren Huang & Dingxu Shi, eds., 2016, A Reference Grammar of Chinese, Cambridge University Press, ISBN: 9780 521181051

Weidong Zhan, 2016, Peking University Treebank, in: Encyclopedia of Chinese Language and Linguistics, General Editor Rint Sybesma. First published online: 2015, Brill Publishing House, The Netherlands

詹卫东, 2016, 从短语到构式: 构式知识库建设的若干理论问题探析, 第十五届全国计算语言学会议, 鲁东大学, 2016.10.14-16

黄思思、詹卫东, 2016, 构式情感特征初探, 第十七届汉语词汇语义学国际研讨会 (CLSW2016), 新加坡南洋理工大学, 2016.5.20-22

詹卫东, 陶红印, 2016, 北美书面汉语语法特点探析——基于互联网中文文本的考察, 《全球华语》 (Global Chinese) Volume 2, Issue 1, 2016, De Gruyter Mouton (德国) pp.51-72

Sisi Huang & Weidong Zhan, 2016, A Constructional Approach to a Personal Pronoun Marked Construction in Mandarin Chinese, In Qin Lu and Helena Hong Gao (Eds.): CLSW 2015, Lecture Notes in Artificial Intelligence No. 9332, pp. 625–637, DOI: 10.1007/978-3-319-27194-1_62

田元贺、刘扬, 汉语未登录词的词义知识表示及语义预测, 中文信息学报, 第 30 卷第 6 期, 2016

何燕, 刘扬, 基于二元依存关系的汉语语序分析, 第十七届汉语词汇语义学研讨会 (CLSW2016), 新加坡, 2016

Qing Zhang, Houfeng Wang. Not All Links Are Created Equal: An Adaptive Embedding Approach for Social Personalized Ranking. In Proceedings of SIGIR '16, 917-920, Pisa, Italy, July 17-21, 2016. (CCF A 类)

Qing Zhang, Houfeng Wang. Collaborative Filtering with Generalized Laplacian Constraint via Overlapping Decomposition. In Proceedings of the Twenty-Fifth International Joint Conference on Artificial Intelligence (IJCAI-16), 2329-2335, New York. July 9-15. (CCF A 类)

Rui Cai, Xiaodong Zhang and Houfeng Wang. Bidirectional Recurrent Convolutional Neural Network for Relation Classification. In Proceedings of the 54th Annual Meeting of the Association for Computational Linguistics, 756–765, Berlin, Germany, August 7-12, 2016 (CCF A 类)

Chen Shi, Shujie Liu, Shuo Ren, Shi Feng, Mu Li, Ming Zhou, Xu Sun, Houfeng Wang. Knowledge-Based Semantic Embedding for Machine Translation. In Proceedings of the 54th Annual Meeting of the Association for Computational Linguistics, 2245–2254, Berlin, Germany, August 7-12, 2016 (CCF A 类)

Xu Sun, Asynchronous Parallel Learning for Neural Networks and Structured Models with Dense Features, COLING 2016.

Hangfeng He, Xu Sun, A Unified Model for Cross-Domain and Semi-Supervised Named Entity Recognition in Chinese Social Media, AACL 2017.

Jingjing Xu, Xu Sun, Dependency-based Gated Recursive Neural Network for Chinese Word Segmentation, ACL 2016. Short paper.

C. Shi, S. Liu, S. Ren, S. Feng, M. Li, M. Zhou, X. Sun, H. Wang, Knowledge-Based Semantic Embedding for Machine Translation, ACL 2016.

Haoyue Shi, Caihua Li, Junfeng Hu, Real Multi-Sense or Pseudo Multi-Sense: An Approach to Improve Word Representation, Coling Workshop "Computational Linguistics for Linguistic Complexity" (CL4LC)

Xiaoliu mingjing, Ruan Chong, Junfeng Hu, Domain ontology learning enhanced by optimized relation instance in DBpedia. 10th International Conference on Language Resources and Evaluation LREC2016

Zhixuan Yang, Chong Ran, Junfeng Hu. Optimize Hierarchical Softmax with Word Similarity Knowledge, 17th International Conference on Intelligent Text Processing and Computational Linguistics, CICLing2016

俞士汶, 朱学锋. 综合型语言知识库及其在汉语国际传播中的应用. 马秋武主编第三届汉语国际传播学术研讨会论文集. 北京: 外语教学与研究出版社 2015 年 10 月第 1 版. 79-86

项梦冰,《古全浊声母今读的聚类分析和主坐标分析》,《云南民族大学学报》(哲学社会科学版)第三期,2016年,114-122。

张迎雪、项梦冰,《汉语方言里的西红柿》,《现代语言学》第三期,2016年,56-80。(说明:本人执笔部分超过三分之二,并负责全文的统稿,为了激励研究生的专业兴趣,署名研究生优先)

杨加玉、曾志明、黄婷婷、杜严、项梦冰,《铜鼓客家话音系》,《现代语言学》第四期,2016年,127-160。(说明:全文由本人执笔,但为了激励同学的专业兴趣,署名同学优先)

董秀芳,从比较选择到建议:兼论成分隐含在语义演变中的作用,《云南民族大学学报》2016年第3期:108-113页

董秀芳,趋向词的主观化:情态义的获得,《汉语历史语言学的传承与发展——张永言教授从教六十五周年纪念文集》,复旦大学出版社,2016年5月

Xinjie Zhou, Xiaojun Wan, Jianguo Xiao. CMiner: Opinion Extraction and Summarization for Chinese Microblogs. IEEE Transactions on Knowledge and Data Engineering (TKDE).

Xinjie Zhou, Xiaojun Wan, Jianguo Xiao. CMiner: Opinion Extraction and Summarization for Chinese Microblogs. IEEE Transactions on Knowledge and Data Engineering (TKDE).

Xun Zhang, Yantao Du, Weiwei Sun, Xiaojun Wan. Transition-based Parsing for Deep Dependency Structures. Computational Linguistics.

Xiaojun Wan and Tianming Wang. Automatic Labeling of Topic Models Using Text Summaries. In ACL 2016. (Full Paper)

Jianmin Zhang, Jin-ge Yao and Xiaojun Wan. Toward Constructing Sports News from Live Text Commentary. In ACL 2016. (Full Paper)

Xinjie Zhou, Xiaojun Wan and Jianguo Xiao. Cross-Lingual Sentiment Classification with Bilingual Document Representation Learning. In ACL 2016. (Full Paper)

Yang Yu, Xiaojun Wan and Xinjie Zhou. User Embedding for Scholarly Microblog Recommendation. In ACL 2016. (Short Paper)

Jin-ge Yao, Feifan Fan, Wayne Xin Zhao, Xiaojun Wan, Edward Chang, Jianguo Xiao. Tweet Timeline Generation with Determinantal Point Processes. In AAAI 2016. (Full Paper)

Yang Yu and Xiaojun Wan. MicroScholar: Mining Scholarly Information from Chinese Microblogs. In AAAI 2016. (Student Poster Paper)

Jiwei Tan, Xiaojun Wan and Jianguo Xiao. A Neural Network Approach to Quote Recommendation in Writings. In CIKM 2016. (Full Paper)

Ziwei Zheng and Xiaojun Wan. Graph-Based Multi-Modality Learning for Clinical Decision Support. In CIKM 2016. (Short Paper)

Xinjie Zhou, Xiaojun Wan and Jianguo Xiao. Attention-based LSTM Network for Cross-Lingual Sentiment Classification. In EMNLP 2016. (Full Paper)

Jianmin Zhang, Tianming Wang and Xiaojun Wan. PKUSUMSUM: A Java Platform for Multilingual Document Summarization. In COLING 2016. (Demo Paper,project)

Xiaojun Wan, Jianmin Zhang, Jin-ge Yao and Tianming Wang. Overview of the NLPCC-ICCPOL 2016 Shared Task: Sports News Generation from Live Webcast Scripts. In NLPCC-ICCPOL 2016. (Invited Paper)

Youhuan Li, Lei Zou, Huaming Zhang, Dongyan Zhao , Computing Longest Increasing Subsequences over Sequential Data Streams. PVLDB 10(3): 181-192 (2016) (CCF-A)

Peng Peng, Lei Zou, Lei Chen, Dongyan Zhao: Query Workload-based RDF Graph Fragmentation and Allocation. EDBT 2016: 377-388

《反叙实动词宾语真假的语法条件及其概念动因》，《当代语言学》2016年第2期，第194-215页。第二作者，署名顺序：李新良、袁毓林

《述结式与“把”字句的构式意义互动研究》，《语言教学与研究》2016年第3期，第54-63页；第二作者，署名顺序：王璐璐、袁毓林

《“什么”句否定意义的形成与识解机制》，《世界汉语教学》2016年第3期，第303-317页。第一作者，署名顺序：袁毓林、刘彬。中国人民大学复印报刊资料《语言文字学》2016年第10期，第64-76页。全文转载

《当前修辞学教学的若干问题》，《当代修辞学》2016年第4期，第34-45页。第一作者，署名顺序：袁毓林、李新良

《“S1S2是V”句式的主观性及其形成机制》，《语文研究》2016年第3期，第39-43页。第二作者，署名顺序：刘彬、袁毓林

王璐璐、袁毓林，2016《走向深度学习和多种技术融合的中文信息处理》，《苏州大学学报（哲学社会科学版）》，2016年第4期，第160-167页。第二作者，署名顺序：王璐璐、袁毓林。《高等学校文科学术文摘》2016年第5期转载，页码102-103

Lulu WANG, Yulin YUAN, Yunxuan LI, and Yixiao JIANG. 2016. The Classification and Teaching Strategies of Chinese ba-sentences in Second Language Acquisition. Applied Chinese Language Studies VII.1-11. 第二作者，署名顺序：王璐璐、袁毓林、蒋一笑

《汉语“比”字句关键要素的常规序列模式探索》，《中文信息学报》2016年第4期，第12-20页。第三作者，署名顺序：朴敏俊、李强、袁毓林

《量词“场”的事件量化功能分析》，《语言研究》2016年第4期，第1-9页。第二作者，署名顺序：李强、袁毓林

《从生成词库论看名词的词典释义》，《辞书研究》2016年第4期，第12-26页。第二作者，署名顺序：李强、袁毓林

《现代汉语“S1S2是V”句式的句法特点研究》，《对外汉语研究》2016年第14期，第19-31页。第二作者，署名顺序：刘彬、袁毓林

《中国大学生反事实思维及其表达的乐观主义倾向》，《汉语学报》2016年第4期，第27-40页。第一作者，署名顺序：袁毓林、张驰

《简析中国大学生反事实思维及其表达的替代方案》，日本《现代中国语研究》，2016年第18期，第1-14页。2016年10月20日发行。第一作者，署名顺序：袁毓林、张驰

Feifan Fany Yansong Feng yz_ Lili Yaoy Dongyan Zhao, Adaptive Evolutionary Filtering in Real-Time Twitter Stream, Proceedings of the 25th ACM International on Conference on Information and Knowledge Management(CIKM-2016)

二、专利

葛涛、穗志方：一种面向链接数据的实体分类方法和系统，201610213411.8，2016-04-07，北京大学

王厚峰：一种问答系统中的文句理解方法，201610512191.9，2016-06-30，北京大学

王厚峰：一种快速序列标注方法，201210468740.X，2016-02-05，北京大学

张建敏、万小军、姚金戈：一种面向体育比赛直播文字的体育新闻自动构建方法及装置，201610235671.5，2016-4-15

黄珊珊、万小军、唐学伟：一种面向学术文献的知识推荐方法，201610235634.4，2016-4-15

饶俊阳，贾爱霞，冯岩松，赵东岩：一种基于本体结构的个性化推荐方法，201310082157.9，2016-4-25，北京大学

三、科研项目

名称	批准部门	编号	负责人	时间
融合三元空间的中文语言知识与世界知识获取和组织	科技部	2014CB340504	穗志方	2014.1-2018.12
文本语言表达到概念关系的映射方法研究与资源建设	国家自然科学基金面上	61375074	穗志方	2014.1-2017.12
面向互联网文本内容理解的中文语言知识资源构建关键技术研究	教育部博士点基金		穗志方	2014.1-2016.12
基于深层学习的汉语句法语义分析研究	国家自然科学基金	61273318	常宝宝	2013.1-2016.12

基于汉语话题的句际关系自动分析研究	国家自然科学基金面上项目	61371129	吴云芳	2014.01-2017.12
大规模词语搭配情感词典的自动构建研究	教育部人文社会科学研究项目	13YJA740060	吴云芳	2013.01-2016.12
面向网络文本的多视角语义分析方法、语言知识库及平台建设研究	国家社会科学基金重大项目	12&ZD227	吴云芳	2013.01-2017.12
面向基础教育的类人智能知识理解与推理关键技术	国家 863 项目	2015AA015403	吴云芳	2015.01-2017.12
句法语义分析与开放域信息抽取融合技术研究	国家自然科学基金面上项目		吴云芳	2016.1-2019.12
基础语料库开发	横向项目		吴云芳	2016.6-2018.12

基于网络异构文本数据融合的热点话题发现及其内容摘要研究	NSFC 面上项目	61273278	李素建	2013.1 - 2016.12
面向科技文献的引用摘要生成关键技术研究	NSFC 面上项目	61572049	李素建	2016.1 - 2019.12
融合三元空间的中文语言知识与世界知识获取和组织	973 计划	2014CB340504	詹卫东	2014.1-2018.12
语言知识资源的可视化技术研究	国家社科基金一般项目		詹卫东	在研
构式的语义分析及其在语料库中的标注	教育部基地重大项目		詹卫东	在研
面向三元空间的互联网中文信息处理理论与方法	国家 973 计划项目		刘扬	在研

自然语言中的概念体系和词汇系统	国家社科重大项目 子课题		刘扬	在研
面向信息处理的汉语语素体系构建及应用研究	国家社科一般项目		刘扬	在研
命名实体消歧与多源实体知识获取方法	国家自然科学基金项目（面上）	61370117	王厚峰	2014-2017
面向网络文本的多视角语义分析方法、语言知识库及平台建设研究	国家社科基金重大项目	12&ZD227	王厚峰	2013-2017
汉语多层次语篇分析方法及应用	国家自然科学基金重点项目	61333018	王厚峰	2014-2018
汉语认知加工机制与计算模型研究	国家自然科学基金重点项目	61411035	王厚峰	2015-2019

基于信息省略的句法分析研究	自然科学基金面上项目		孙栩	2017-2020
基于大数据的类人智能关键技术与系统：类人智能知识理解与推理关键技术	科技部 863 计划		孙栩	2015-2017
多领域网络文本数据的自适应结构化分类方法研究	自然科学基金青年项目	61300063	孙栩	2014-2016
中组部青年千人人才计划项目	中组部		孙栩	2013-2016
大规模汉语历时语料库建设及词汇语义变迁研究	国家自然科学基金面上项目	61472017	胡俊峰	2015.1-2018.12
基于规范化关键词体系的申请书-评审专家领域特征建模方法及相关性计算研究	国家自然科学基金专项基金项目	M1552004	胡俊峰	2015.7-2016.7

汉语全文词义标注关键技术研究	国家自然科学基金面上项目	61272221	朱学锋	2013-2016
基于原型理论的义位体系研究	北京大学中文系自主科研项目	2013ZZKY06	朱彦	在研
原型结构与多义体系的历时演变——认知历时语义学框架下的个案研究	北京大学中国语言学研究中心自设项目		朱彦	在研
汉语方言的计量研究	计算语言学教育部重点实验室		项梦冰	在研

汉语词汇双音化的形式选择和功能表现	教育部人文社会科学重点研究基地重大项目	15JJD740001	董秀芳	在研
功能-类型学取向的汉语语义演变研究	国家社科基金重大项目	14ZDB098	董秀芳	在研
认知语言学理论建设与汉语的认知研究	国家社科基金重大项目项目	15ZDB099	董秀芳	在研
汉语代词在历史上几个重要变化之动因研究——以佛教及佛经翻译对汉语发展演变的影响为视角	香港政府香港研究资助局资助项目		董秀芳	在研

图数据管理关键技术及系统	科技部重点研发计划	2016YFB1000603	邹磊	在研
数据库理论与系统	自然科学基金委优秀青年基金项目	61622201	邹磊	在研
大规模关联数据管理的关键技术研究	自然科学基金委重点项目	61532010（外协）	邹磊	在研
汉语国际教育背景下的汉语意合特征研究与大型知识库和语料库建设	国家社科基金重大招标项目	12&ZD175	袁毓林	2012年10月-2017年10月
基于认知并且面向计算的语义信息描写框架研究	973计划子课题	2014CB340502	袁毓林	2014年1月-2018年12月

面向基础教育的类人智能知识理解与推理关键技术	科技部 863	2015AA015403	赵东岩	2015/1-2017/12
图数据管理关键技术及系统	科技部国家重点 研发计划	2016YFB1000603	赵东岩	在研
面向开放域知识网络的实体语义关系抽取方法研究	国家自然科学基金面上	61672057	赵东岩	在研
基于大规模知识库的问答系统关键技术研究	国家自然科学基金面上	61672058	赵东岩	在研
数据库理论与系统	国家自然科学基金 金优青	61622201	赵东岩	在研

大规模关联数据管理的关键技术研究	国家自然科学基金重点	61532010 (外协)	赵东岩	在研
------------------	------------	---------------	-----	----

四、特邀报告

报告人	报告题目	会议名称	类别	会议时间	会议地点
Xu Sun	Methods and theories for large-scale structured prediction	EMNLP 2016	国际	2016.11	美国
孙栩	面向自然语言处理的机器学习最近一年进展	全国自然语言处理大会 CCL 2016	国内	2016.10	烟台

Xu Sun	Structure regularization for structured prediction	IEEE Advanced Multimedia forum	国内	2016	郑州
Xu Sun	Theory and methods for large-scale structured prediction	腾讯公司	国内	2016	北京
Xu Sun	Structure regularization for structured prediction	Applied Math Workshop	国内	2016	北京
俞士汶, 朱学锋	句中谓词及其论元语义角色标注	the Workshop on Corpus and Empirical Linguistics	港澳台	2016.6	香港城市大学

俞士汶	语言、人脑与电脑	语言能力协同创新中心全国优秀大学生夏令营	国内	2016. 7	江苏师范大学
俞士汶, 朱学锋	面向中文信息处理的语言知识库建设	语料库工作坊会议	国内	2016. 12	华东师范大学 (上海)
项梦冰	连城(新泉)客家话的被动标记	客家方言比较研究 高端论坛	国内	2016.6	广东翁源
董秀芳	汉语动词双音化过程中的形式选择和功能表现	韩国中国语言学会 春季学术大会	国际	2016.5	韩国首尔
董秀芳	与重复和持续相关的主观化：从动作的重复和	第二届主观化理论与语法研究学术研讨会	国内	2016.8	辽宁锦州

	持续到程度的增量和强调				
邹磊	基于图的 RDF 数据管理	中国计算机大会- 图数据专场	国内	2016.10	太原
邹磊	gStore — 一种开源的 知识图谱数据管理系统 软件	中国计算机大会- 开源软件专场	国内	2016.10	太原
邹磊	基于图的 RDF 数据管 理	中国计算机学会学 科前沿讲习班	国内	2016.8	北京
邹磊	RDF 知识图谱数据管理 的开放性问题	中国计算机学会数 据库专委会	国内	2016.6	江西

袁毓林	生成词库理论和名词语义的结构描述与概念解释	词汇学国际学术会议暨第十一届全国汉语词汇学研讨会	国内	2016. 4	北京
袁毓林	语法研究的概念基础和人文关怀	第六届汉语语法南粤论坛	国内	2016. 11	广州
袁毓林	语言学科如何徜徉于人文精神和科技理性之间	第三届语言学科建设高峰论坛	国内	2016.11	广州
袁毓林	基于概念结构的词语和句子的歧义消解研究——几个汉英日韩跨语言比较的研究案例	北京市语言学会2016年学术前沿论坛暨第12届学术年会	国内	2016. 12	北京

Xu Sun, Yansong Feng	Methods and Theories for Large-scale Structured Prediction	EMNLP 2016	国际	2016.11	Austin, USA
刘康, 冯 岩松	深度学习与智能问答	中国中文信息学会 《前沿技术讲习 班》	国内	CCL 2016	烟台

五、其他奖励

Tao Ge, Lei Cui, Heng Ji, Baobao Chang, and Zhifang Sui, NLPCC-ICCPOL 2016 “MSR Best Student Paper Award” : Discovering Concept-level Event Associations from a Text Stream

孙栩: 日本大川研究奖 (Okawa Research Award/Grant) , 2016

俞士汶：主编 《计算语言学概论》（2003 年商务印书馆出版）2016 年获评北京大学优秀教材

董秀芳：2016 年入选教育部青年长江学者。

詹卫东：2016 北京大学首届优秀教材奖（集体奖）（俞士汶主编 《计算语言学概论》，商务印书馆 2003 年出版）

朱彦：北京大学 2016 年度人文杰出青年学者奖
