**第十九届中国计算语言学大会（CCL 2020） 征稿启事**

“**第十九届中国计算语言学大会**”（The Nineteenth China National Conference on Computational Linguistics, CCL 2020）将于2020年10月31日至11月1日在海口举行，会议由海南大学承办。中国计算语言学大会创办于1991年，由中国中文信息学会计算语言学专业委员会负责组织。经过20余年的发展，中国计算语言学大会已成为国内自然语言处理领域权威性最高、规模和影响最大的学术会议（2019 年注册参会超过 1000 人次）。作为中国中文信息学会（国内一级学会）的旗舰会议，CCL 聚焦于中国境内各类语言的智能计算和信息处理，为研讨和传播计算语言学最新学术和技术成果提供了最广泛的高层次交流平台。

**会议网站：** <http://cips-cl.org/static/CCL2020/index.html>。

论文主题

CCL 2020 征集计算语言学方面的原创研究和应用论文。论文包括但不限于以下内容：

* 语言处理的认知建模和心理语言学
* 面向自然语言处理的机器学习
* 评测方法
* 语言资源和标注
* 词汇语义学和词汇本体论
* 中文分词、词性标注和词义消歧
* 组块分析、句法分析和语义分析
* 篇章、共指和语用学
* 机器翻译和多语言信息处理
* 资源稀缺的自然语言处理
* 社交媒体中的自然语言处理
* 命名实体识别与链接
* 互联网信息检索
* 情感分析、意见挖掘与文本分类
* 文本摘要和生成
* 文本蕴含
* 开放域信息抽取及问答系统
* 社会计算
* 大规模知识获取和推理
* 语音识别与合成
* 多模态处理
* 医学自然语言处理
* 自然语言处理应用

时间表：

* 论文投稿截止日期：2020 年 6 月 1 日
* 录用通知发出日期：2020 年 7 月 15 日
* 论文终版提交日期：2020 年 8 月 1 日

论文投稿

CCL 2020 同时接受中文和英文投稿。组委会将决定被录用的稿件是由口头报告或者海报的形式进行展示。被录用的中文稿件将被推荐至《中文信息学报》、《清华大学学报》（自然科学版）、《中国科学》及其他计算机类中国科技核心期刊（中国科学技术信息研究所制订）。作者必须根据会议和期刊的审稿意见进行相应修改，《中文信息学报》对未完成修改的稿件保留不予发表的权利。《清华大学学报》（自然科学版）、《中国科学》和其他计算机类中国科技核心期刊可能会要求对推荐论文进行再审，通过后方能发表。被录用的英文稿件将由 Springer Lecture Notes in Artificial Intelligence (LNAI) 出版。

此外，CCL 2020会议论文集将被 [CCL Anthology](http://www.cips-cl.org/anthology) 和 [ACL Anthology](https://www.aclweb.org/anthology/) 收录。

**论文格式：**会议投稿需统一使用LaTeX模板。提交的论文最多包含 10 页正文，参考文献页数不限。由于本次会议采用双盲审稿，作者姓名和单位不能出现在投稿的论文中。因此，作者的自引不可采用“我们提出”的方式，而是用“作者名字提出…”。不符合这些要求的论文将不经过完整的审稿流程而直接被拒稿。论文模板下载链接：<http://cips-cl.org/static/CCL2020/downloads/ccl20_template.zip>。

**投稿网址：**所有稿件要求以 PDF 文件形式通过 START 系统提交，提交网址为

<https://www.softconf.com/l/ccl2020>。

**关于平行投稿政策**：本次会议允许作者将同一稿件同时投向自然语言处理领域的顶级国际会议，**前提条件是该国际会议也有类似的平行投稿政策**。在投稿时，必须注明该稿件同时投至此类会议。作者在接收到录用通知后，必须在最终版提交日期（2020 年 8 月 1 日）之前告知程序委员会是否在本次会议发表。一旦确定， 必须撤回在其他会议的稿件。本次会议不接收任何与已经公开发表的论文完全相同或者高度重合的稿件。

论文辅导老师制度

为了帮助学生作者提高论文写作能力，CCL 2020首次引入论文辅导老师制度。程序委员会将邀请自然语言处理领域学术水平高、写作经验丰富的学者作为辅导老师（Mentor）为投稿CCL 2020的学生作者提供论文写作指导，不收取任何费用。大致流程如下：（1）CCL 2020网站发布论文辅导老师名单，每个投稿的领域都会安排辅导老师；（2）学生作者将论文提交至START系统，同时提交论文辅导申请，指定希望合作的论文辅导老师名单；（3）论文辅导老师根据论文标题和摘要、及作者对辅导老师的倾向性，选择拟辅导的论文，学生辅导主席协调和决定最终的双选结果；（4）论文作者和辅导老师合作修改和完善论文。注意：在本届会议的双盲评审规则下，论文辅导老师将**不会**对其指导的论文进行评审。

**时间表：**

• 老师名单发布日期：2020 年 4 月 20 日

• 辅导申请截止日期：2020 年 5 月 1 日

• 双选结果发送日期：2020 年 5 月 7 日

• 论文辅导截止日期：2020 年 5 月 27 日

论文辅导老师制度的详细信息见：<http://cips-cl.org/static/CCL2020/mentor.html>。

奖励与资助

CCL 2020 将设立最佳论文奖（同时遵循宁缺毋滥的原则），由程序委员会负

责评选。每篇获奖论文将获颁 4000 元人民币奖金和获奖证书。自 2017 年开始， 大会还增设了“最佳张贴报告展示奖”和“最佳系统展示奖”。

在深圳市腾讯计算机系统有限公司的支持下，中国中文信息学会计算语言学专业委员会设立“腾讯微信 CCL 2020 学生参会资助”，计划资助 10 名学生参加 CCL 2020，每位学生的资助金额为 2000 元人民币。

CCL 2020组织委员会

大会主席：

* 孙茂松，清华大学

程序委员会主席：

* 李素建，北京大学
* 张 岳，西湖大学
* 刘 洋，清华大学

本地主席：

* 曹春杰，海南大学
* 靳 婷，海南大学

评测主席：

* 刘 挺，哈尔滨工业大学
* 宋 巍，首都师范大学

出版主席：

* 何世柱，中国科学院自动化研究所

讲习班主席：

* 徐 君，中国人民大学
* 邱锡鹏，复旦大学

赞助主席：

* 李斌阳，国际关系学院
* 魏忠钰，复旦大学

宣传主席：

* 刘知远，清华大学

系统展示主席：

* 黄书剑，南京大学
* 涂兆鹏，腾讯

学生辅导主席：

* 刘鹏远，北京语言大学

学生研讨会主席：

* 苏劲松，厦门大学
* 林鸿宇，中国科学院软件所

财务主席：

* 王宇星，清华大学

程序委员会领域主席：

* 语言学与认知科学
	+ 饶高琦，北京语言大学
	+ Timothy O’Donnell，加拿大麦吉尔大学
* 计算语言学基础理论与方法
	+ 车万翔，哈尔滨工业大学
	+ 夏 飞，美国华盛顿大学
* 信息检索、对话系统与问答
	+ 赵 鑫，中国人民大学
	+ 阴红志，澳大利亚昆士兰大学
* 文本生成与文本摘要
	+ 万小军，北京大学
	+ 姚金戈，微软亚洲研究院
* 知识图谱与信息抽取
	+ 刘 康，中国科学院自动化研究所
	+ 黄瑞红，德克萨斯州农工大学
* 机器翻译
	+ 冯 洋，中国科学院计算技术研究所
	+ 米海涛，蚂蚁金服
* 民族语言处理
	+ 侯宏旭，内蒙古大学
	+ 王芳林，新加坡领创智信公司
* 语言资源与评测
	+ 曲维光，南京师范大学
	+ 薛念文，美国布拉迪斯大学
* 社会计算与情感分析
	+ 张梅山，天津大学
	+ 郭 江，麻省理工学院
* 自然语言处理应用
	+ 张 奇，复旦大学
	+ 郎 君，阿里巴巴