|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 会议名称 | 级别 | 相关内容 | 截稿日期 |  |
| CIKM | B | 知识库，语义处理，知识图谱 | 2019年5月15摘要  2019年5月22论文 | http://cikm2019.net/ |
| ISWC | B | 知识图谱，信息检索，自然语言处理，信息提取 | 2019.4.3 | <https://iswc2019.semanticweb.org/> |
| WSDM | B | 知识图谱 | 2019刚开完，未出 | <http://www.wsdm-conference.org/2019/> |
| DASFAA | B | 知识图谱 | 2019年4月左右开，2020的会未出 | <https://dasfaa2019.eng.cmu.ac.th/> |
| ACL | A | 信息抽取 | 2019.3.4 | [http://www.acl2019.org](http://www.acl2019.org/) |
| SIGMOD | A | 信息提取，知识发现 | 18年投稿的19年还未开，19年投稿未出 | [https://sigmod2019.org](https://sigmod2019.org/) |
| WWW | A | 语义与知识 | 2019的会刚开完，2020的会还没发通知，但一般4月左右开，前一年10月底注册，11月初截稿 | <https://www2019.thewebconf.org/> |
| EMNLP | B | 语义，信息提取，网络和社交媒体的自然语言处理 | 2019.5.21 | <https://www.emnlp-ijcnlp2019.org/> |
| PERCOM | B | 上下文推理、感知、建模 | 2019年3月开会，2020年时间未出 | <http://www.percom.org/> |
| IUI | B | 自然语言处理，推荐系统 | 2019的3月中开，2020的未出 | [http://iui.acm.org/](http://iui.acm.org/2019/) |
| Collaborate | C | 协作上下文感知 | 2019年3月10日 | http://collaboratecom.org/ |
| ICANN | C | 深度学习 | 2019.3.15 | <https://e-nns.org/icann2019/> |
| UIC | C | 知识表示和推理 | 2019年3月19 | http://www.smart-world.org/2019/uic/ |
| ACML | C | 自然语言处理 | 2019.4.15 | http://www.acml-conf.org/2019/ |
| KSEM | C | 知识科学，知识工程，知识管理 | 2019.4.15 | https://ksem2019.unipi.gr/ |
| Mobiquitous | C | 上下文和基于位置的应用程序和服务，语义web技术 | 2019年5月5日 | <http://mobiquitous.org/> |
| CoNLL | C | 句法和语义分析，词汇和组合语义，信息提取， | 2019.5.31 | http://www.conll.org/cfp-2019 |
| ictai | C | 知识管理与共享，知识表征与推理，基于知识的系统，知识提取 | 2019.6.20 | http://www.ictai2019.org/ |
| ICONIP | C | 监督学习，无监督学习，深度学习 | 2018年底开完的，2019的未出 | https://conference.cs.cityu.edu.hk/iconip/ |
| NAACL | C | 信息提取，自然语言处理，语义 | 2019的2月22刚开完，2020的未出 | https://naacl2019.org/ |
| ECIR | C | 推荐算法，自然语言处理 | 2019的4月开，2020的未出 | http://ecir2019.org/ |
| PAKDD | C | 特征提取和选择，知识工程 | 2019的4月开，2020的未出 | <http://pakdd2019.medmeeting.org/en> |