附件：

西北大学自然科学权威、核心期刊目录

**目录说明**

一、本目录中“权威期刊”论文是包括下列三类期刊：

（一）SCIE期刊

指被科学引文索引扩展版（Science Citation Index Expanded，简称SCIE）收录的学术论文，SCIE期刊目录可在学校科学技术处网站查询。

（二）校内增补权威期刊

1. 根据中国科协有关文件（科协发学字〔2015〕83号）精神，及学科评估体系对国内期刊指标的改革趋势，为增强我国科技期刊在国际学术界的地位，特增补下列10种期刊为我校权威期刊。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 刊物名称 | 主办单位 | ISSN | 对应我校的  一级学科名称 |
| Journal of Molecular Cell Biology | 中科院上海生命科学研究会  中国细胞生物学会 | 1674-2788 | 生物学 |
| 生态学报 | 中国生态学会  中科院生态环境研究所 | 1000-0933 | 生态学 |
| 中草药 | 中国药学会 | 0253-2670 | 中药学 |
| 计算机学报 | 中国计算机学会  中科院计算技术研究所 | 0254-4164 | 计算机科学与技术 |
| 软件学报 | 中科院软件研究所  中国计算机学会 | 1000-9825 | 软件工程 |
| 中国科学. 化学 | 中科院 | 1674-7224 | 化学 |
| 化工学报 | 中国化工学会 | 0438-1157 | 化学工程与技术 |
| 中国科学. 数学 | 中科院 | 1674-7216 | 数学 |
| 中国科学. 信息科学 | 中科院 | 1674-7267 | 统计学 |
| 物理学报 | 中国物理学会 | 1000-3290 | 物理学 |

上述期刊每两年由各学科所在单位学术委员会进行复核。

2. 为促进我校运动医学学科发展，经体育部申请，校学术委员会根据学校实际情况审查后，决定增补《中国运动医学杂志》（ISSN：1000-6710）为权威期刊。

（三）计算机科学与技术、软件工程学科“A类期刊（会议）”

鉴于在教育部学科评估指标体系改革中，将在计算机科学与技术、软件工程学科“A类期刊（会议）名单”上发表的论文与SCIE论文视同为同等质量学术论文。特此将该“A类期刊（会议）名单”中非SCIE期刊的会议名单增补为“权威期刊”。具体如下：

A类会议名单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 会议名称 | 简称 |
| 1 | Architectural Support for Programming Languages and Operating Systems | ASPLOS |
| 2 | Conference on File and Storage Technologies | FAST |
| 3 | High-Performance Computer Architecture | HPCA |
| 4 | International Symposium on Computer Architecture | ISCA |
| 5 | MICRO | MICRO |
| 6 | International Conference for High Performance Computing, Networking, Storage, and Analysis | SC |
| 7 | USENIX Annul Technical Conference | USENIX ATC |
| 8 | Principles and Practice of Parallel Programming | PPoPP |
| 9 | ACM International Conference on Mobile Computing andNetworking | MOBICOM |
| 10 | ACM International Conference on the applications, technologies, architectures, and protocols for computer communication | SIGCOMM |
| 11 | IEEE International Conference on ComputerCommunications | INFOCOM |
| 12 | ACM Conference on Computer and Communications Security | CCS |
| 13 | International Cryptology Conference | CRYPTO |
| 14 | European Cryptology Conference | EUROCRYPT |
| 15 | IEEE Symposium on Security and Privacy | S&P |
| 16 | Usenix Security Symposium | USENIX Security |
| 17 | ACM SIGSOFT Symposium on the Foundation of Software Engineering/ European Software Engineering Conference | FSE/ESEC |
| 18 | Conference on Object-Oriented Programming Systems, Languages, and Applications | OOPSLA |
| 19 | International Conference on Software Engineering | ICSE |
| 20 | USENIX Symposium on Operating Systems Design and Implementations | OSDI |
| 21 | ACM SIGPLAN Symposium on Programming Language Design & Implementation | PLDI |
| 22 | ACM SIGPLAN-SIGACT Symposium on Principles of Programming Languages | POPL |
| 23 | ACM Symposium on Operating Systems Principles | SOSP |
| 24 | International Conference on Automated Software Engineering | ASE |
| 25 | ACM Conference on Management of Data | SIGMOD |
| 26 | ACM Knowledge Discovery and Data Mining | SIGKDD |
| 27 | International Conference on Research on Development in Information Retrieval | SIGIR |
| 28 | International Conference on Very Large Data Bases | VLDB |
| 29 | IEEE International Conference on Data Engineering | ICDE |
| 30 | ACM Symposium on Theory of Computing | STOC |
| 31 | IEEE Symposium on Foundations of Computer Science | FOCS |
| 32 | IEEE Symposium on Logic in Computer Science | LICS |
| 33 | Computer Aided Verification | CAV |
| 34 | ACM International Conference on Multimedia | ACM MM |
| 35 | ACM SIGGRAPH Annual Conference | SIGGRAPH |
| 36 | IEEE Visualization Conference | IEEE VIS |
| 37 | IEEE Virtual Reality | VR |
| 38 | AAAI Conference on Artificial Intelligence | AAAI |
| 39 | IEEE Conference on Computer Vision and Pattern Recognition | CVPR |
| 40 | International Conference on Computer Vision | ICCV |
| 41 | International Conference on Machine Learning | ICML |
| 42 | International Joint Conference on Artificial Intelligence | IJCAI |
| 43 | Annual Conference on Neural Information Processing Systems | NIPS |
| 44 | Annual Meeting of the Association for Computational Linguistics | ACL |
| 45 | ACM Conference on Human Factors in Computing Systems | CHI |
| 46 | ACM International Conference on Ubiquitous Computing | UbiComp |
| 47 | ACM Conference on Computer Supported Cooperative Work and Social Computing | CSCW |
| 48 | Real-Time Systems Symposium | RTSS |
| 49 | International World Wide Web Conferences | WWW |

注：会议论文（仅指类型为Article、Review的论文）

二、本目录中“核心期刊”是指被中国科学引文数据库（Chinese Science Citation Database，简称CSCD）核心库收录的期刊目录，该目录可在中国科学院文献情报中心网站(<http://www.sciencechina.ac.cn/>)和学校科学技术处网站查询。核心期刊目录随CSCD动态变化，以学术论文发表当年CSCD公布的期刊目录为准。

三、被工程索引（The Engineering Index，简称EI）、科技会议录索引（Conference Proceedings Citation Index–Science，简称CPCI-S）收录的学术论文均为“核心期刊”论文。

四、增刊按其正刊降一档对待,EI中的会议论文（即检索类型为Conference article，简称CA）按其他期刊论文对待。

五、同一学术内容的论文如果用多个语种刊发只按一篇学术论文对待。

六、本目录所认定论文，均为标注西北大学为第一完成单位的论文，即文章第一作者所对应的第一署名单位为西北大学。