

 科技论文投稿指南丛书

# 中国科技论文统计源期刊 投稿指南

---

主编 王晓红

哈尔滨工业大学出版社

科技论文投稿指南丛书

# 中国科技论文统计源期刊 投稿指南

---

主 编 王晓红  
副主编 邓惠茜

哈尔滨工业大学出版社  
哈尔滨

## 内 容 简 介

本书按学科分类收录了 1 447 种统计源期刊的总被引频次、影响因子和统计源期刊的主编姓名、主办单位名称、地址、邮编、联系电话等多条投稿信息。附表取自《2001 年度中国科技论文统计与分析》。

主 编 王晓红  
副主编 邓惠茜  
编 委 王广飞 李精一 张 红

## 图书在版编目(CIP)数据

中国科技论文统计源期刊投稿指南/王晓红主编.  
—哈尔滨:哈尔滨工业大学出版社,2003.7  
ISBN 7-5603-1909-2

I.中… II.王… III.科技期刊-期刊目录  
IV.Z88:N

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2003)第 053490 号

出版发行 哈尔滨工业大学出版社  
社 址 哈尔滨市南岗区教化街 21 号 邮编 150006  
传 真 0451-86414749  
印 刷 肇东粮食印刷厂  
开 本 880×1230 1/16 印张 10 字数 376 千字  
版 次 2003 年 7 月第 1 版 2003 年 7 月第 1 次印刷  
书 号 ISBN 7-5603-1909-2/Z·45  
印 数 1~3 000  
定 价 25.00 元

# 前 言

科技论文是科技成果的正式书面记录,是学术水平的直接反映和学术交流的载体。科技论文的数量和质量已成为各科研机构和科研人员学术活动和科研绩效评价的一项重要指标。按照国家科技部每年中国科技论文新闻发布会上发布的统计结果,国际论文数据取自美国的三种在国际上颇具影响的检索工具《科学引文索引》(SCI)、《工程索引》(EI)和《科学技术会议录索引》(ISTP);国内论文数据则取自中国科学技术信息研究所研制的《中国科技论文与引文数据库》(CSTPCD),该数据库 2001 年度收录的中国科技论文统计源期刊为 1 447 种。

为使我国广大科研人员能够客观、准确地选择和利用国内期刊发表科技论文,以利于学术交流与合作,我们经过多方调研,编写了《中国科技论文统计源期刊投稿指南》(以下简称《投稿指南》)。该《投稿指南》按学科分类收录了 1 447 种统计源期刊的总被引频次、影响因子和统计源期刊的主编姓名、主办单位名称、地址、邮编、联系电话等多条投稿信息。其中统计源期刊的总被引频次和影响因子是依据中国科学技术信息研究所 2002 年版《中国科技期刊引证报告》(CJCR)编辑的;附表取自《2001 年度中国科技论文统计与分析》。与此同时,我们还更新并扩编了原来仅限于哈尔滨工业大学校内发行的《SCI 投稿指南》和《EI 投稿指南》,作为本书的姊妹篇,共同组成《科技论文投稿指南丛书》。其中《EI 投稿指南》已于 2003 年 6 月出版发行。

我们衷心希望该《投稿指南》能为我国科技工作者选刊投稿提供方便,为广大科研人员客观地了解自身的学术影响力提供公正、合理、科学、客观的评价依据,使之成为广大科研人员今后发表科技论文、开展科研工作检索查询的友好助手和得力工具。在不久的将来,我们会不断扩大、完善统计源期刊的其他各种信息。

该《投稿指南》的编写工作得到了中国科学技术信息研究所“中国科技论文统计与分析项目组”潘云涛和张玉华等同志的指导和帮助,在此表示衷心的感谢。此外,在该《投稿指南》的编写过程中,由于时间、人力的限制,难免有疏漏之处,敬请广大读者不吝指正。

主 编

2003 年 7 月 1 日

于哈尔滨工业大学

## 编写说明

《中国科技论文统计源期刊投稿指南》依据《中国科技期刊引证报告》，以中国科技论文与引文数据库为基础，选择数学、信息科学与系统科学、物理学、力学、化学、地学、生物学、基础医药卫生、农业科学、工业技术、电子与通信、交通运输、航空航天、环境科学学科等中国出版的中英文科技期刊作为来源期刊，将其引文数据规范化处理后编制而成。

### 1. 总体设计说明

《中国科技论文统计源期刊投稿指南》列举了按学科分类的统计源期刊的被引计量指标、歧化和新增，这是科技发展的必然趋势。

### 2. 投稿指南的选择

本书仅选择了期刊被引计量指标中影响因子和总被引频次两项指标。

书中被引计量指标主要显示该期刊被读者使用和重视的程度，以及在学科交流中的地位和作用，是评价投稿指南质量优劣的重要依据和客观标准。

### 3. 期刊的学科分类

《中国科技论文统计源期刊投稿指南》依据《中国科技期刊引证报告》，根据国家技术监督局发布的学科分类国家标准和中国图书资料分类法(第四版)的学科分类原则，将 1 447 种来源期刊按照数学、信息与系统科学、物理学、力学、化学、地学、生物学、农业科学、医药卫生、工业技术、电子与通信、计算技术、交通运输、航空航天、环境科学等学科进行了分类。考虑到来源期刊中包含大量的综合性大学和理工科大学学报以及综合性科学研究期刊，例如《中国科学》、《科学通报》、《自然科学进展》等，所以增设了综合类和理工大学、工业综合类总论两类，以保证这些期刊学科性质和文献信息的完整性。此外，为适应目前管理科学的蓬勃发展，还设立了管理类。

由于地学、农业科学和医药卫生各类中包含的期刊太多，学科性质也存在差异，为了方便检索和查询，特将此三类学科进一步细分，以保证本书分类的准确性和评价的客观性。具体细分如下：

地学——地球科学、地质地理、海洋、气象

农业科学——农业、林业、畜牧兽医、水产

医药卫生——预防医学、卫生学、基础医学、综合、药学、临床医学、康复医学、妇、儿科医学、护理医学、神经精神医学、口腔医学、内科医学、外科医学、眼耳鼻咽喉科医学、肿瘤医学、中医学、特种医学

### 4. 统计表格的编排

影响因子分类排序表是按期刊评价指标排序的一个表格。全表将 1 447 种期刊分类后，再按其影响因子顺序排列，便于科研人员评价和查询期刊。评价指标包括影响因子和总被引频次。

## 名词解释

为方便广大科技工作者的查阅和使用,现将本书中所使用的期刊评价指标的理论意义和具体算法简要解释如下:

### 总被引频次:

指该期刊自创刊以来所登载的全部论文在统计当年被引用的总次数。这是一个非常客观实际的评价指标,可以显示该期刊被使用和受重视的程度,以及在科学交流中的作用和地位。

### 影响因子:

这是一个国际上通行的期刊评价指标,是E·加菲尔德于1972年提出的。由于这是一个相对统计量,所以可公平地评价和处理各类期刊。通常情况下,期刊影响因子越大,它的学术影响力和作用也越大。具体算法为:

$$\text{影响因子} = \frac{\text{该刊前两年发表论文在统计当年被引用的总次数}}{\text{该刊前两年发表论文总数}}$$

# 目 录

<p><b>中国科技期刊——影响因子分类排序表</b> ..... (1)</p> <p>  综合类 ..... (1)</p> <p>  数学类 ..... (6)</p> <p>  力学类 ..... (8)</p> <p>  信息科学与系统科学类 ..... (9)</p> <p>  物理类 ..... (10)</p> <p>  化学类 ..... (12)</p> <p>  天文类 ..... (14)</p> <p>  地球科学类 ..... (15)</p> <p>  地质地理类 ..... (17)</p> <p>  海洋类 ..... (20)</p> <p>  气象类 ..... (21)</p> <p>  生物类 ..... (22)</p> <p>  预防医学、卫生学类 ..... (25)</p> <p>  基础医学、综合类 ..... (27)</p> <p>  药学类 ..... (34)</p> <p>  临床医学类 ..... (36)</p> <p>  康复医学类 ..... (38)</p> <p>  妇、儿科医学类 ..... (38)</p> <p>  护理医学类 ..... (39)</p> <p>  神经精神医学类 ..... (39)</p> <p>  口腔医学类 ..... (41)</p> <p>  内科医学类 ..... (42)</p> <p>  外科医学类 ..... (43)</p> <p>  眼耳鼻咽喉科医学类 ..... (46)</p> <p>  肿瘤医学类 ..... (46)</p> <p>  中医类 ..... (47)</p> <p>  特种医学类 ..... (49)</p> <p>  农业类 ..... (50)</p> <p>  林业类 ..... (57)</p> <p>  畜牧兽医类 ..... (58)</p> <p>  水产类 ..... (59)</p> <p>  材料科学技术类 ..... (60)</p> <p>  理工大学、工业综合类 ..... (62)</p> <p>  矿业类 ..... (68)</p> <p>  能源科学技术类 ..... (69)</p> <p>  冶金、金属类 ..... (72)</p> <p>  机械类 ..... (74)</p> <p>  仪器仪表类 ..... (79)</p> <p>  兵工技术类 ..... (79)</p> <p>  动力与电力工程类 ..... (80)</p>	<p>  核技术类 ..... (83)</p> <p>  电子通信类 ..... (83)</p> <p>  计算技术类 ..... (87)</p> <p>  化工类 ..... (90)</p> <p>  轻工、纺织类 ..... (93)</p> <p>  建筑类 ..... (95)</p> <p>  水利类 ..... (98)</p> <p>  交通运输类 ..... (99)</p> <p>  航空航天类 ..... (101)</p> <p>  环境类 ..... (103)</p> <p>  管理类 ..... (106)</p> <p><b>附录 学术论文撰写格式的规范与标准</b> ... (107)</p> <p><b>附表 1 2002 年美国 ISI 收录的中国科技期刊</b> ..... (109)</p> <p><b>附表 2 2001 年美国 SCI 光盘版收录的中国科技期刊</b> ..... (111)</p> <p><b>附表 3 2001 ~ 2002 年美国 EI 收录的中国科技期刊</b> ..... (112)</p> <p><b>附表 4 美国 EI Pageone 收录的中国科技期刊</b> ..... (115)</p> <p><b>附表 5 2001 年美国 SCIE 收录中国科技论文数较多的 100 种期刊</b> ..... (117)</p> <p><b>附表 6 2001 年美国 EI 收录中国科技论文数较多的 100 种期刊</b> ..... (120)</p> <p><b>附表 7 美国《化学文摘》(CA) 收录的中国科技期刊</b> ..... (123)</p> <p><b>附表 8 英国《科学文摘》收录的中国科技期刊</b> ..... (131)</p> <p><b>附表 9 俄罗斯《文摘杂志》收录的中国科技期刊</b> ..... (134)</p> <p><b>附表 10 美国《数学评论》(MR) 收录的中国科技期刊</b> ..... (144)</p> <p><b>附表 11 美国 MEDLINE 收录的中国科技期刊</b> ..... (146)</p> <p><b>附表 12 各学科影响因子居前 3 位的中国科技期刊</b> ..... (148)</p> <p><b>附表 13 总被引频次较高的 20 种中国科技期刊</b> ..... (149)</p> <p><b>附表 14 2001 年度百种中国杰出学术期刊</b> ..... (150)</p>
--	--

中国科技期刊——影响因子分类排序表

名次	期刊名称	总被引频次	影响因子	主编	主办单位	地址	邮编
综合类							
1	中国科学 D	755	1.278	孙枢	中国科学院	北京市东黄城根北街 16 号 电话:010-64015669	100717
2	科学通报	3383	0.764	周光召	中国科学院	北京市东黄城根北街 16 号 电话:010-64015669	100717
3	中国科学 E	233	0.648	严陆光	中国科学院	北京市东黄城根北街 16 号 电话:010-64015669	100717
4	中国科学 B	1106	0.645	徐光宪	中国科学院	北京市东黄城根北街 16 号 电话:010-64015669	100717
5	自然科学进展	286	0.504	师昌绪	国家自然科学基金委员会	北京市海淀区双清路 83 号 电话:010-62326952	100085
6	中国科学 C	295	0.474	梁栋材	中国科学院	北京市东黄城根北街 16 号 电话:010-64015669	100717
7	实验室研究与探索	316	0.402	夏有为	上海交通大学	上海市华山路 1954 号包图 1501 室 电话:021-62812952	200030
8	实验技术与管理	173	0.353	席葆树	清华大学	清华大学设备处院内 电话:010-62783005	100084
9	南京大学学报(自然科学版)	442	0.338	龚昌德	南京大学	南京大学学报编辑部 电话:025-6637551	210093
10	武汉大学学报(工学版)	364	0.308	张蔚臻	武汉大学	武汉市湖南路 8 号 电话:027-87882212-2104	430072
11	中国科学 A	663	0.307	杨乐	中国科学院	北京市东黄城根北街 16 号 电话:010-64015669	100717
12	内蒙古大学学报	348	0.288	罗辽复	内蒙古大学	呼和浩特市赛罕区大学路 235 号 电话:0471-4992006	010021
13	北京师范大学学报	292	0.272	陈浩元	北京师范大学	北京市新外大街 19 号 电话:010-62207851	100875

名次	期刊名称	总被引频次	影响因子	主编	主办单位	地址	邮编
14	中山大学学报	370	0.269	张楚民	中山大学	广州市新港西路135号 电话:020-84111990	510275
15	陕西师范大学学报	184	0.263	史志强	陕西师范大学	西安市长安南路199号 电话:029-5308849	710062
16	世界科技研究与发展	81	0.258	方曙	中国科学院成都文献情报中心	成都市人民南路四段9号 电话:028-85223853	610041
17	厦门大学学报	371	0.252	张鸿斌	厦门大学	厦门大学E信箱 电话:0592-2187767	361005
18	北京大学学报(自然科学版)	278	0.241	陈进元	北京大学	北京大学学报编辑部 电话:010-62753814	100871
19	广西师范大学学报(自然科学版)	85	0.228	梁宏	广西师范大学	桂林市三里店 电话:0773-5848958	541004
20	四川大学学报	213	0.205	刘应明	四川大学	成都市四川大学文科楼153室 电话:028-85412393	610064
21	高技术通讯	225	0.198	赵庚新	国家科技部863计划联合办公室	北京市三里河路54号2143信箱 电话:010-68515544	100045
22	云南大学学报(自然科学版)	120	0.194	张克勤	云南大学	昆明市云南大学学报编辑部 电话:0871-5033829	650091
23	华侨大学学报	87	0.193	吴承业	华侨大学	福建省泉州市 电话:0595-2692545	362011
24	东北师范大学学报	138	0.190	许国良	东北师范大学	长春市人民大街138号 东北师范大学术期刊社 电话:0431-5685084-92024	130024
25	上海大学学报	101	0.181	鲍家善	上海大学	上海市嘉定区城中路20号 电话:021-69982785	201800
26	江西科学	42	0.178	廖延雄	江西省科学院	南昌市上坊路108号 电话:0791-8328401	330029
27	中国科学基金	77	0.177	朱作言	国家自然科学基金委员会	北京市海淀区双清路83号 电话:010-62327202	100085
28	兰州大学学报(自然科学版)	215	0.175	苏力	兰州大学	兰州市天水路298号 电话:0931-8912707	730000

名次	期刊名称	总被引频次	影响因子	主编	主办单位	地址	邮编
29	西北大学学报(自然科学版)	196	0.171	赵重远	西北大学	西安市太白北路 229 号 电话:029-8303125	710069
30	扬州大学学报(自然科学版)	38	0.169	顾铭洪	扬州大学	江苏省扬州市大学南路 88 号 电话:0514-7971607	225009
31	华中师范大学学报(自然科学版)	142	0.155	邱紫华	华中师范大学	武汉市武昌桂子山 电话:027-87673249	430079
32	南京师范大学学报(自然科学版)	100	0.155	陈凌孚	南京师范大学	南京市宁海路 122 号 电话:025-3598551	210097
33	中国科学技术大学学报	109	0.151	王水	中国科技大学	合肥市金寨路 96 号 电话:0551-3601961	230026
33	福建师范大学学报(自然科学版)	99	0.151	朱鹤健	福建师范大学	福州市仓山区上三路 8 号 电话:0591-3465255	350007
35	南开大学学报(自然科学版)	79	0.145	程津培	南开大学	天津市南开区卫津路 94 号 电话:022-23501681	300071
36	湖南师范大学学报(自然科学版)	84	0.139	潭容培	湖南师范大学	长沙市湖南师范大学 电话:0731-8872209	410081
36	江西师范大学学报(自然科学版)	61	0.139	万萍	江西师范大学	南昌市北京西路 437 号 电话:0791-8506185	330027
38	华东师范大学学报(自然科学版)	96	0.134	王建磐	华东师范大学	上海市中山北路 3663 号 电话:021-62233703	200062
39	复旦学报	140	0.132	杨福家	复旦大学	上海市邯郸路 220 号 电话:021-65642669	200433
40	福州大学学报(自然科学版)	86	0.122	魏可镁	福州大学	福州市工业路 523 号 电话:0591-7893102	350002
41	湖南大学学报(自然科学版)	140	0.120	黄红武	湖南大学	长沙市岳麓山 电话:0731-8822870	410082
42	山东大学学报(自然科学版)	81	0.118	郭大钧	山东大学	济南市山太南路 27 号 电话:0531-8564638	250100
43	应用科学学报	57	0.117	黄宏嘉	上海大学	上海市 052-209 信箱 电话:021-64279265	200052

名次	期刊名称	总被引频次	影响因子	主编	主办单位	地址	邮编
43	海南大学学报(自然科学版)	51	0.117	许文深	海南大学	海口市海甸岛人民大道 电话:0898-6187294	570228
45	甘肃科学学报	37	0.115	李枝葱	甘肃省科学院	兰州市定西南路177号 电话:0931-8613844	730000
46	吉林大学学报(理学版)	114	0.106	伍卓群	吉林大学	长春市解放大路123号 电话:0431-8923189-2428	130023
47	西北师范大学学报(自然科学版)	70	0.105	赵更吉	西北师范大学	兰州市安宁东路805号 电话:0931-7971692	730070
48	华南师范大学学报(自然科学版)	57	0.102	翁佩萱	华南师范大学	广州市石牌 电话:020-85211440	510631
48	宁夏大学学报(自然科学版)	43	0.102	张奎	宁夏大学	银川市新市区文萃北路 电话:0951-2062026	750021
50	西南师范大学学报	132	0.097	李明	西南师范大学	重庆市北碚 电话:023-68252540	400715
51	湖北大学学报(自然科学版)	43	0.096	吴传喜	湖北大学	武汉市学院路11号 电话:027-88663900	430062
52	河北大学学报(自然科学版)	56	0.095	孙汉文	河北大学	河北省保定市 电话:0312-5079712	071002
53	河南大学学报(自然科学版)	58	0.094	关爱利	河南大学	河南省开封市明伦街85号 电话:0738-5950394	475001
54	科技通报(理、工、农医双月刊)	57	0.093	温树伟	浙江省科学技术协会	杭州市武林广场浙江省科协大楼804 电话:0571-65107609	310003
55	云南师范大学学报(自然科学版)	42	0.090	邵南	云南师范大学	昆明市一二一大街158号 电话:0871-5516038	650092
55	天津师范大学学报(自然科学版)	20	0.090	王桂林	天津师范大学	天津市和平区甘肃路40号 电话:022-27232797	300020
57	南昌大学学报(自然科学版)	78	0.087	甘筱青	南昌大学	南昌市北京东路339号 电话:0791-8305803	330047
58	四川师范大学学报(自然科学版)	53	0.078	周一阳	四川师范大学	四川师范大学田家炳大楼103-105室 电话:028-4760704	610066

名次	期刊名称	总被引频次	影响因子	主编	主办单位	地址	邮编
59	安徽师范大学学报(自然科学版)	35	0.076	马怀柱	安徽师范大学	安徽省芜湖市北京东路1号 电话:0553-3869664	241000
60	上海师范大学学报	39	0.075	王正平	上海师范大学	上海市桂林路100号 电话:021-64322304	200234
60	郑州大学学报(自然科学版)	35	0.075	崔慕岳	郑州大学	郑州市文化路75号 电话:0371-7763150	450052
62	辽宁师范大学学报(自然科学版)	33	0.073	韩增林	辽宁师范大学	大连市黄河路850号 电话:0411-4258277	116029
63	山西大学学报(自然科学版)	86	0.071	陈兆斌	山西大学	太原市坞城路36号 电话:0351-7010455	030006
63	安徽大学学报	31	0.071	胡舒合	安徽大学	合肥市肥西路3号 电话:0551-5107145	230039
65	浙江大学学报(理学版)	86	0.070	郑小明	浙江大学	杭州市玉古路20号 电话:0571-87952212	310027
65	西南民族大学学报(自然科学版)	48	0.070	伍骏	西南民族大学	成都市洗面桥横街21号 电话:028-5522104	610041
65	浙江师范大学学报(自然科学版)	25	0.070	徐宪民	浙江师范大学	浙江省金华市浙江师范大学33信箱 电话:0579-2282327	321004
68	中国科学院研究生院学报	10	0.069	陈希孺	中国科学院研究生院	北京市玉泉路19号(甲) 电话:010-68226013	100039
69	黑龙江大学(自然科学版)	38	0.063	王路群	黑龙江大学	哈尔滨市学府路74号 电话:0451-86608818	150080
70	松辽学刊(自然科学版)	17	0.061	杨旭	吉林师范大学	吉林省四平市铁西区师大路8号 电话:0434-3292015	136000
71	暨南大学学报(自然科学与医学版)	73	0.057	陈光潮	暨南大学	广州市石牌 电话:020-85227865	510632
72	首都师范大学学报(自然科学版)	28	0.053	梅向明	首都师范大学	北京市西三环北路105号 电话:010-68902451	100037
73	河北师范大学学报(自然科学版)	48	0.049	李有成	河北师范大学	石家庄市裕华东路 电话:0311-6049941	050016

名次	期刊名称	总被引频次	影响因子	主编	主办单位	地址	邮编
74	广西大学学报(自然科学版)	28	0.048	戴牧民	广西大学	南宁市秀灵路13号 电话:0771-3235713	530004
75	内蒙古师大学报(自然科学汉文版)	36	0.042	董祥林	内蒙古师范大学	呼和浩特市新城区昭乌达路295号 电话:0471-6934411	010022
76	曲阜师范大学学报(自然科学版)	45	0.041	李正银	曲阜师范大学	山东省曲阜市 电话:0537-4456260	273165
77	贵州大学学报(自然科学版)	14	0.040	李坚实	贵州大学	贵阳市贵州大学学报编辑部 电话:0851-3851009	550025
78	新疆大学学报(理工版)	48	0.039	王世亨	新疆大学	乌鲁木齐市胜利路14号 电话:0991-2862753	830046
79	河南科学	29	0.036	姜俊	河南省科学院	郑州市红砖路58号 电话:0371-5727639	450002
80	山东师范大学学报	31	0.031	宋文玉	山东师范大学	济南市文化东路 电话:0531-2961064	250014
81	河南师范大学学报(自然科学版)	40	0.028	杨作东	河南师范大学	河南省新乡市建设路148号 电话:0373-3326381	453002
82	苏州大学学报	16	0.025	钱培德	苏州大学	江苏省苏州市十梓街1号 电话:0512-7265614	215006
83	湘潭大学学报(自然科学版)	45	0.020	李军楠	湘潭大学	湖南省湘潭市湘潭大学学报编辑部 电话:0732-8292143	411105
<b>数学类</b>							
1	数学物理学报	133	0.296	丁夏畦	中国科学院 武汉物理与数学研究所	武汉市武昌小洪山西区30号 武汉市71010信箱 电话:027-87197642	430071
2	计算数学	277	0.279	石钟慈	中国科学院 计算数学与科学工程计算研究所	北京市中关村南四街甲一号 北京市2719信箱 电话:010-62542285	100080
3	生物数学学报	140	0.276	陈兰荪	中国数学会生物数学学会	辽宁省鞍山师范学院158信箱 电话:0412-2615914	114005

名次	期刊名称	总被引频次	影响因子	主编	主办单位	地址	邮编
4	应用数学学报	305	0.272	丁夏畦	《应用数学学报》编委会	北京市 2734 信箱 电话:010-62561754	100080
5	CHINESE ANNALS OF MATHEMATICS	108	0.257	李大潜	复旦大学	上海市邯郸路 220 号 电话:021-65643333	200433
6	数学学报	560	0.248	李炳仁	中国科学院数学研究所	北京市中关村中科院数学所 235 室 电话:010-62551910	100080
7	数学年刊 A 辑	243	0.217	李大潜	复旦大学	上海市邯郸路 220 号 电话:021-65642338	200433
8	高等学校计算数学学报	111	0.202	苏煜城	南京大学	南京市汉口路 电话:025-3594656	210093
9	应用数学和力学	340	0.198	钱伟长	重庆交通大学	重庆市袁家岗大南路 107 号 电话:023-68813708	400016
10	数学进展	153	0.182	应隆安	中国数学会	北京大学数学科学学院 电话:010-62751805	100871
11	应用概率统计	143	0.165	陈希孺	中国数学会概率统计学会	上海市中山北路 3663 号 华东师范大学统计系 电话:021-62232472	200062
12	工程数学学报	105	0.150	李大潜	西安交通大学	西安交通大学 2 楼 308 电话:029-2667877	710049
13	ACTA MATHEMATICA SINICA	74	0.147	史永超	中国科学院数学研究所	北京市中关村南四街甲 1 号 电话:010-62551910	100080
14	APPROX. THEORY AND ITS APPL.	21	0.139	程民德	南京大学数学系	南京市汉口路 电话:025-3594656	210093
15	数学的实践与认识	126	0.124	林群	中国科学院系统数学研究所	北京大学数学科学学院 电话:010-62541825	100871
15	高校应用数学学报 A 辑	98	0.124	董光昌	浙江大学	杭州市玉泉浙江大学应用数学系 电话:0571-87951602	310027
17	ACTA MATHEMATICA SCI.	85	0.118	吴文俊	中国科学院 武汉物理与数学研究所	武汉市武昌小洪山西区 30 号 武汉市 71010 信箱 电话:027-87869206	430071

名次	期刊名称	总被引频次	影响因子	主编	主办单位	地址	邮编
18	南京大学学报(数学半年刊)	35	0.111	周伯坝	南京大学数学系	南京大学学报编辑部 电话:025-3592861	210008
19	东北数学	56	0.077	江泽坚	吉林大学	长春市解放大路83号 电话:0431-8499008	130023
20	运筹学学报	43	0.075	越民义	中国运筹学会	上海市嘉定区城中路20号 电话:021-59532932	201800
21	应用数学	109	0.066	陈庆益	华中科技大学	华中科技大学(华工)东五楼223室 电话:027-87543831	430074
21	数学杂志	72	0.066	齐民友	武汉大学	武汉大学数学研究所 电话:027-7882712	430072
23	数学研究与评论	77	0.043	徐利治	大连理工大学	大连市大连理工大学应用数学系 电话:0411-4707392	116024
24	数学季刊(英文版)	48	0.040	胡和生	河南大学	河南省开封市河南大学校内 电话:0378-2860813	475001
25	J. PARTIAL DIFF. EQS.	11	0.017	姜礼尚	郑州大学数学研究所	郑州市大学路75号 电话:0371-7763201	450052
<b>力学类</b>							
1	力学进展	364	0.753	谈镐生	中国科学院力学研究所	北京市海淀区北四环西路15号 电话:010-62637035	100080
2	岩石力学与工程学报	557	0.729	朱维申	中国岩石力学与工程学会	北京928信箱 电话:027-7869262	100083
3	力学学报	440	0.442	王自强	中国科学院力学研究所	北京市中关村15号 电话:010-62560914	100080
4	岩土力学	174	0.307	白世伟	中国科学院 武汉岩土力学研究所	武汉市武昌区小洪山 电话:027-87872751	430071
5	计算力学学报	252	0.304	钟万勰	大连理工大学	大连市甘井子区凌工路2号 电话:0411-4708744	116023
6	ACTA MECHANICA SINICA	55	0.304	王自强	中国科学院力学研究所	北京市海淀区北四环西路15号 电话:010-62560194	100080

名次	期刊名称	总被引频次	影响因子	主编	主办单位	地址	邮编
7	固体力学学报	152	0.282	余寿文	中国力学学会	武汉市珞瑜路 1037 号 华中科技大学 电话:027-87543737	430074
8	工程力学	208	0.277	崔京浩	中国力学学会	清华大学新水利馆 114 号 电话:010-62788648	100084
9	力学与实践	215	0.225	王振东	中国科学院力学研究所	北京市海淀区北四环西路 15 号 电话:022-27410728	100080
10	应用力学学报	159	0.174	陈绍汀	西安交通大学	西安市咸宁西路 28 号 电话:029-2668756	710049
11	实验力学	98	0.147	戴福隆	中国力学学会	合肥市金寨路 96 号 电话:0551-3601246	230007
12	力学季刊	87	0.119	吴世明	同济大学	上海市四平路 1239 号 同济大学力学季刊编辑部 电话:021-65983708	200092
<b>信息科学与系统科学类</b>							
1	信息与控制	301	0.468	王天然	中国科学院沈阳自动化研究所	沈阳市东陵区南塔街 114 号 电话:024-23970012	110016
2	系统仿真学报	229	0.467	王锦	中国系统仿真学会	北京市 142 信箱 13 分箱 电话:010-68388709	100854
3	控制与决策	403	0.464	张嗣瀛	东北大学	沈阳市东北大学 125 信箱 电话:024-23906437	110004
4	系统工程学报	146	0.403	刘豹	中国系统工程学会	天津市津卫路 92 号 天津大学 18 教学楼 411 室 电话:022-27403197	300072
5	系统工程理论与实践	661	0.365	顾基发	中国系统工程学会	北京市中关村南四街甲一号 电话:010-62541828	100080
6	控制理论与应用	465	0.313	陈瀚馥	华南理工大学	广州市五山 华南理工大学内 电话:020-87111464	510640
7	模糊系统与数学	151	0.276	汪浩	国防科技大学系统工程与数学系	长沙市国防科技大学理学院 电话:0731-4506704	410073

名次	期刊名称	总被引频次	影响因子	主编	主办单位	地址	邮编
8	系统工程	197	0.240	向无望	湖南省系统工程学会	长沙市德雅路浏河村7号 电话:0731-4221969	410003
9	系统工程理论方法应用	73	0.217	王浣尘	上海交通大学	上海市法华镇路535号 电话:021-62933658	200052
10	系统科学与数学	144	0.201	陈瀚馥	中国科学院系统科学研究所	北京市中关村南四街甲一号 电话:010-62555263	100080
物理类							
1	物理学报	1751	0.966	王乃彦	中国物理学会	北京市中关村中国科学院 物理研究所内 北京市603信箱 电话:010-8264026	100080
2	CHIN. PHYS. LETT.	954	0.686	甘子钊	中国物理学会	北京市海淀区中关村南三街8号 电话:010-82649361	100080
3	CHIN. PHYS.	258	0.560	王乃彦	中国物理学会	北京市603信箱 电话:010-82649026	100080
4	光子学报	464	0.554	程希望	中国科学院 西安光学精密机械研究所	西安市80信箱47分箱 电话:029-8484246	710068
5	光谱学与光谱分析	677	0.523	黄本立	中国光学学会	北京市学院南路76号 电话:010-62182998	100081
6	物理学进展	159	0.512	冯端	中国物理学会	南京市汉口路22号南京大学物理系 电话:025-3592484	210093
7	声学学报	265	0.472	马大猷	中国科学院声学研究所	北京市海淀区中关村17号 电话:010-62558329	100080
8	光学学报	866	0.434	徐至展	中国光学学会	上海市800-211信箱 电话:021-69918011	201800
9	发光学报	202	0.409	徐叙瑗	中国科学院 长春光学精密机械与物理研究所	长春市人民大街140号 电话:0431-5684692	130022
10	化学物理学报	246	0.397	楼南泉	中国物理学会	合肥市中国科技大学 电话:0551-3601122	230026
10	量子光学学报	37	0.397	彭堃堃	山西省物理学会	太原市山西大学光电研究所 电话:0351-7010688	030006