

投稿相关知识

北大医院图书馆

黄明杰

Huangmj@mail.bjmu.edu.cn

2018-06-21

相关概念:

1. SCI收录论文、JCR数据库、影响因子、Q分区、统计源期刊、核心期刊、DOI、WOS号等等

1. 不同科研人员发文规定要求
2. 中文期刊评价指标、检索方法
3. 英文期刊评价指标、检索方法
4. 投稿指南与注意事项

1 不同科研人员发文规定要求

1. 博士研究生导师要求

近5年来以第一作者或责任作者在本专业及相关专业SCI, SSCI, EI 收录期刊发表论著, 选取代表性论著4篇:

1. 学术型博士研究生的指导教师: 均为JCR Q2及以上, 且至少2篇论著为JCR Q1。

2. 专业学位博士研究生的指导教师: 均为JCR Q2及以上, 且至少1篇论著为JCR Q1。

2. 硕士研究生导师要求



近5年来以第一作者或责任作者在本专业及相关专业SCI, SSCI, EI收录期刊发表论著, 选取代表性论著3篇:

1. 学术型硕士研究生的指导教师, 论著均为JCR Q2及以上, 其中至少1篇为JCR Q1。
2. 专业学位硕士研究生的指导教师, 至少1篇为JCR Q2及以上。

3. 申报职称发表文章要求

北京大学医学部专业技术职务评审聘任条例 主要期刊范围

1. 《中文核心期刊要目总览》（最新版）（北大图书馆编制）一书中确定的核心期刊；
2. 由国家二级以上学会主办的冠以“中华”或“中国”两字的期刊（电子版期刊、部队系统的中华期刊除外）；
3. 所有被SCI、SSCI、EI收录的外文版期刊。

4. 其他:

- 4.1 护理管理杂志 4.2 护理学杂志
- 4.3 护理研究 4.4 检验医学
- 4.5 临床血液学杂志 4.6 医疗卫生装备
- 4.7 医院管理论坛 4.8 中国妇产科临床杂志
- 4.9 中国骨与关节外科 4.10 中国介入心脏病学杂志
- 4.11 中国生育健康杂志 4.12 中国实用妇科与产科杂志
- 4.13 中国微创外科杂志 4.14 中国斜视与小儿眼科杂志
- 4.15 中国新生儿科杂志 4.16 中国血液净化
- 4.17 中国医学伦理学 4.18 中国医院管理
- 4.19 中华肩肘外科电子杂志 4.20 中华临床免疫和变态反应杂志
- 4.21 中华临床医师杂志 (电子版) 4.22 中华心脏与心律电子杂志
- 4.23 中国卫生法制 4.24 中国外语
- 4.25 北京第二外国语学院学报 4.26 中国总会计师
- 4.27 财经理论与实务 4.28 中国药学 (英文)
- 4.29 The Chinese Journal of Dental Research

4. 医学部研究生发表学术论文发表规定



一、医学（理学）学术型硕士研究生要求有 1 篇论著在国内统计源期刊*发表或提交正式接受函。

《社会医学与卫生事业管理》、《科学技术史》、《马列主义基本原理》、《思想政治教育》和《应用心理学》专业的硕士研究生，在国内统计源期刊或中文核心期刊要目总览#发表论著 1 篇或提交正式接受函。

二、专业学位博士研究生，以第一作者在 SCI 、SSCI、EI 收录期刊上发表论著或病例报告 1 篇，或提交正式接受函。

三、医学（理学）学术型博士研究生，满足下列条件之一

1.以第一作者在 SCI、SSCI、EI 收录期刊上发表论著 1 篇（JCR Q2 及以上）或 2 篇（JCR Q3 及以上）或提交正式接受函。

凡以共同第一作者排名非第一位发表学术论文，其期刊的 IF 或 JCR 分区要求相应提高。不允许 2 人（含）以上以同一篇论著申请学位。

5. 科研绩效论文统计标准



1. 《中国科技论文统计源期刊目录》
2. SCI收录和影响因子

2 中文期刊评价指标、检索方法

1. 《中文核心期刊要目总览》
2. 《中国科技论文统计源期刊目录》

2.1 中文期刊评价指标

(1) 《中文核心期刊要目总览》

《中文核心期刊目录总览》北京大学图书馆联合众多学术界权威专家鉴定，国内几所大学的图书馆根据期刊的引文率、转载率、文摘率等指标确定的。

1992年推出《中文核心期刊目录总览》，1996年推出（第二版），2000年推出（第三版），2004年推出（第四版），2008年推出（第五版），2011年推出（第六版），第七版（2014年版）于2015年9月由北京大学出版社出版。

中文核心期刊 要目总览

2014年版

二、综合筛选

对统计结果先作隶属度换算,再作加权平均。经过测试和征求专家意见,选定各评价指标权重如下:
被引量 他引量 影响因子 他引影响因子 被重要检索工具收录 基金论文比 WEB下载量 发文被引指数 互引指数
0.01 0.10 0.26 0.13 0.26 0.05 0.08 0.05 0.05 0.01
得到本学科综合隶属度排序表,经专家评审后,取排在前面的127种为核心期刊。

三、说明

1. 核心期刊表按“临床医学”“内科学”“外科学”“妇产科学”“儿科学”“肿瘤学”“神经病学与精神病学”“皮肤病学与性病学”“耳鼻咽喉科学”“眼科学”“口腔科学”和“特种医学”分别列出。
2. 与本类相关的综合性核心期刊见“R 综合性医药卫生类核心期刊表”。

R4 临床医学类核心期刊表

序号	刊名	序号	刊名	序号	刊名
1	中国医学影像技术	8	临床与实验病理学杂志	16	中国医学影像学杂志
2	中国康复医学杂志	9	中华物理医学与康复杂志	17	中国临床医学影像杂志
3	中国危重病急救医学(改名为:中华危重病急救医学)	10	中华急诊医学杂志	18	中国输血杂志
4	中华病理学杂志	11	中华检验医学杂志	19	中国组织工程研究与临床康复(改名为:中国组织工程研究)
5	中华超声影像学杂志	12	中国康复理论与实践		
6	中国感染与化疗杂志	13	中华护理杂志		
7	中国超声医学杂志	14	中国急救医学		
		15	中国中西医结合急救杂志		

R5 内科学类核心期刊表

序号	刊名	序号	刊名	序号	刊名
1	中华心血管病杂志	9	中国实验血液学杂志	17	中华风湿病学杂志
2	中华结核和呼吸杂志	10	中华肾脏病杂志	18	中国动脉硬化杂志
3	中华内科杂志	11	中国糖尿病杂志	19	中国呼吸与危重监护杂志
4	中华肝病杂志	12	中华血液学杂志	20	中华老年医学杂志
5	中华内分泌代谢杂志	13	中国内镜杂志	21	中华消化内镜杂志
6	中华高血压杂志	14	中国老年学杂志	22	中华传染病杂志
7	中国血吸虫病防治杂志	15	临床心血管病杂志	23	中国循环杂志
8	中国实用内科杂志	16	中华消化杂志	24	肠外与肠内营养

R6 外科学类核心期刊表

序号	刊名	序号	刊名	序号	刊名
1	中华外科杂志	10	中华神经外科杂志	19	中华普通外科杂志
2	中华骨科杂志	11	中华消化外科杂志	20	中华肝胆外科杂志
3	中国实用外科杂志	12	中华创伤骨科杂志	21	中国骨质疏松杂志
4	中国矫形外科杂志	13	中国普通外科杂志	22	中华胃肠外科杂志
5	中国修复重建外科杂志	14	中华创伤杂志	23	临床麻醉学杂志
6	中国脊柱脊髓杂志	15	中华外科杂志	24	肾脏病与透析肾移植杂志
7	中华显微外科杂志	16	中国微创外科杂志	25	中华整形外科杂志
8	中华实验外科杂志	17	中华男科学杂志	26	中华烧伤杂志
9	中华泌尿外科杂志	18	中华麻醉学杂志		

2. 《中国科技论文统计源期刊目录》



从1980年起，中国科技信息研究所（简称中信所），受国家科委委托每年对SCI、EI、ISTP收录的中国论文、对被选作统计用的中国科技期刊上的论文情况进行统计分析，统计结果作为国家正式统计数字向社会发布。被中信所选作统计用的中国科技期刊简称为统计源刊或统计源。

中国科技信息研究所 (ISTIC) 是受国家科技部委托, 从1987年开始对我国科技人员在国内外发表论文数量和被引用情况进行统计分析, 并利用统计数据建立了中国科技论文与引文数据库 (CSTPCD, 中国科技论文统计源期刊是CSTPCD的数据来源。

统计源期刊的选刊标准有17项, 它们是: (1) 总被引频次; (2) 影响因子; (3) 年指标; (4) 自引率; (5) 他引率; (6) 普赖斯指数 (7) 引用半衰期; (8) 被引半衰期; (9) 老化系数; (10) 来源文献量; (11) 参考文献量; (12) 平均引用率; (13) 平均作者数; (14) 地区分布数; (15) 机构数; (16) 国际论文比; (17) 基金论文比

2017 年版

中国科技期刊 引证报告(核心版)

自然科学卷

CHINESE S&T JOURNAL CITATION REPORTS
(NATURAL SCIENCE)

中国科技核心期刊(中国科技论文统计源期刊)

SOURCE JOURNALS FOR
CHINESE SCIENTIFIC AND TECHNICAL PAPERS AND CITATIONS



中国科学技术信息研究所

INSTITUTE OF SCIENTIFIC AND TECHNICAL INFORMATION OF CHINA

2017 年 10 月

科学技术文献出版社
SCIENTIFIC AND TECHNICAL DOCUMENTATION PRESS

表 9-1 2016 年中国科技核心期刊(中文)目录(续)

CODE	刊名	学科分类	主编
T941	当代化工	化学工程综合	王曹丽
Y503	导弹与航天运载技术	航空、航天科学技术	吴宏斌
Y585	导航与控制	航空、航天科学技术	陈东生
N019	低温工程	机械制造工艺与设备	杨忠锋
C055	低温物理学报	物理学	赵忠贤
E133	地层学杂志	地质学	周志炎
E130	地理科学	地理学	朱显明
ES84	地理科学进展	地理学	李秀彬
E639	地理空间信息	测绘科学技术; 地理学	张建仁
E315	地理信息世界	地理学	陈军
E305	地理学报	地理学	刘昌明
E310	地理研究	地理学	刘纪远
ES27	地理与地理信息科学	地理学	孙立汉
E024	地球化学	地球科学综合	徐光祚
ES70	地球环境学报	地球科学综合	安芷生
E142	地球科学	地球科学综合	王学君
E115	地球科学进展	地球科学综合	程国栋
E004	地球科学与环境学报	地球科学综合	刘建明
E153	地球物理学学报	地球物理学	刘光鼎
E308	地球物理学进展	地球物理学	刘光鼎
E656	地球信息科学学报	测绘科学技术	陈述彭
E300	地球学报	地球科学综合	董树文
E549	地球与环境	地球科学综合	欧阳自远
V031	地下空间与工程学报	土木工程	张永兴
E357	地学前缘	地球科学综合	翟裕生
S741	地域研究与开发	地理学	冯德显
E306	地震	地球物理学	张国民
E150	地震地质	地球物理学	马瑾
E307	地震工程学报	地球物理学	王兰民
E118	地震工程与工程振动	地球物理学	谢礼立
E143	地震学报	地球物理学	陈运泰
E112	地震研究	地球物理学	姜凤桐
E362	地质科技情报	地质学	姚书振
E139	地质科学	地质学	刘嘉麒
E026	地质力学学报	地质学; 力学	陈庆宣
E009	地质论评	地质学	任纪舜
E127	地质通报	地质学	肖序常
E010	地质学报	地质学	陈毓川
E151	地质与勘探	地质学	王京彬
ES25	地质与资源	地质学	马德有
E132	地质找矿论丛	地质学	余和勇
G005	第二军医大学学报	医药大学学报	吴孟超
G021	第三军医大学学报	医药大学学报	王正国

2. 检索方法



1. 《中文核心期刊要目总览》

- (1) 我院图书馆有纸本供大家查阅
- (2) CNKI数据库可以查找核心期刊

账号: 密码: 验证码: 8×4= [登录](#) [注册](#)

[指南](#) ▾ [资源](#) ▾ [服务](#) ▾ [特藏](#) ▾



本馆特藏

- 医学多媒体
- 随书光盘
- 中医古籍
- 北大医院文库



学科服务

- 学科服务系列
- 图书馆信息报
- 新书通报
- 期刊目次浏览
- 科技查新索引
- 推荐机构库
- 书籍借阅排行榜
- 科研支持

循证医学

- BMJ-Bes
- Clinica
- UpToDate

科研平台

- 医学统计室
- 电镜室
- 实验动物中心

公告信息

服务申请

- 图书馆SCI论文案例分析
- U选决策 UpToDate临床顾问第一...
- 图书馆开通《维普论文检测系统V...
- 关于我院图书馆数据库访问问题的...
- pubmed暂停更新通知

借还书系统

移动图书馆

北大医院文库

我的图书馆

医学教育

下载中心

账号: 密码: 验证码: 8*4= 登录 注册



指南 资源 服务 特藏



图书 中文期刊 外文期刊 学位论文

请右上侧登录后再检索

- 数据库
- 电子期刊
- 电子图书
- 文摘索引
- 引文信息
- 循证医学
- 特色资源
- 纸质资源
- 试用数据

本馆特藏

- 医学多媒体
- 随书光盘
- 中医古籍
- 北大医院文库

学科服务

- 学科服务系列
- 科技查新索引
- 图书馆信息报
- 推荐机构库
- 新书通报
- 书籍借阅排行榜
- 期刊目次浏览
- 科研支持

服务申请

- 图书馆SCI论文案例分析
- U选决策” UpToDate临床顾问第一...
- 图书馆开通《维普论文检测系统V...
- 关于我院图书馆数据库访问问题的...
- pubmed暂停更新通知



循证医学 科研平台

- BMJ-Bes
- 医学统计室
- Clinica
- 电镜室
- UpToDat
- 实验动物中心

借还书系统 移动图书馆

北大医院文库 我的图书馆

医学教育 下载中心



360安全浏览器 9.2

http://bdylib.mh.libsou.com/dzqkresources?cid=22

文件 查看 收藏 工具 帮助 虚拟玩家的变态boss

配置_电子 北大医院财务 117篇SCI论 新华社五问国 【讨论】Bio 科学 (台式机计算机 Retraction 重磅 | 107 专访施普林格 64篇论文 科学 继稿稿64篇 64 more pa Springer因 Nature歌稿 2016年十大 徽107篇论文 2016中国医 >>

扩展 网银 翻译 截图 游戏 登录管家

电子期刊 中国知网

账号: 密码: 验证码: 5,14=



[指南](#) [资源](#) [服务](#) [特藏](#)

资源

- 数据库
- 电子期刊**
- 电子图书
- 文摘索引
- 引文信息
- 循证医学
- 特色资源
- 纸质资源
- 试用数据库
- 自购外文电子刊

所在位置: 首页 - 资源 - 电子期刊

电子期刊名称检索:

排序: [默认](#) [按时间](#) [按访问量](#)

序号	英文期刊	序号	中文期刊
1	ABI/INFORM Archive(1905-1985)	1	民国时期期刊全文数据库 (1911-1949) 镜...
2	ABI/INFORM Complete--ABI商业信息数据...	2	NSTL--国家科技图书文献中心订购电子期刊
3	Academic Search Premier	3	免费电子期刊
4	ACS美国化学会数据库	4	民国时期期刊全文数据库 (1911-1949) 镜...
5	American Society for Microbiology美国...	5	晚清期刊全文数据库 (1833-1911) 镜像版
6	Annual Reviews	6	万方电子期刊
7	British Medical Journals	7	中国学术期刊网络出版总库 (中国知网CNKI)
8	Business Source Premier	8	中文科技期刊数据库 (维普)
9	Cambridge Journals Online剑桥期刊库		
10	Cell Press电子期刊		
11	CINAHL Plus with Full Text		
12	ClinicalKey		



手机版 English 旧版入口 网站地图 帮助中心 购买知网卡 充值中心 个人/机构馆 我的CNKI **NEW** 欢迎 K10098 北京大学医学图... ! 我的机构馆 退出

文献检索 高级检索 >

知识元检索 出版物检索 >

引文检索

主题: 中文文献、外文文献 (Elsevier, Springer, Wiley.....) 🔍

跨库: 学术期刊 博硕 会议 报纸 年鉴 专利 标准 成果

单库: 图书 古籍 法律法规 政府文件 企业标准 科技报告 政府采购

行业知识服务与知识管理平台

- 农林牧渔、卫生、科学研究**
农业 食品 医疗 药业 公共卫生 国土
检验检疫 环保 水利 气象 海洋 地震
- 建筑、能源、冶炼、交通运输**
城乡规划 建筑材料 建筑 电力 冶金 石油
煤炭 交通 船舶
- 制造、信息技术、贸易**
汽车 机械 航空 航天 民用航空 电子
电气 家电 化工 烟草 纺织 信息通信
商贸
- 党政、社团、国防、法律、金融**
党委 政府 人大 政协 智库 党校 社团
国防 法律 金融
- 教育、公共文化、社会服务**
高教 职教 基教 公共图书馆 文博 旅游
文艺文化 非遗 体育 档案 科普 出版传媒

研究学习平台

研究型学习平台
研究生 本科生 高职学生
中职学生 中学生

大数据研究平台
专利分析 学术图片 统计数据 学术热点
学库库

协同研究平台 协同研究平台教学版 科研项目申报信息库

中国学术期刊 (网络版) & 中国学术期刊网络出版总库

CN 11-6037/Z ISSN 2096-4188

出版平台&评价

出版平台

选刊投稿平台 期刊出版
网络首发 优先出版 印后上网
学位论文出版 中国学术会议信息
学位论文领取稿酬通告

科研统计与期刊评价

个刊分析 期刊评价 期刊管理
论文评价 图书评价 博硕统计
医院评价 高校评价 智库评价

国际出版

专题知识库

- 党政/红色专题**
机关公文 科学决策 两学一做 三严三实
十九大 长征 党史 军史 抗战 辛亥
- 公共管理**
深化改革 治国理政 司法改革 依法行政
医改 PPP 城镇化
- 社会知识**
创业创新 企业管理 应急管理 全民健身
科普
- 环境治理**
环境监测 环境评价
- 金融**
互联网金融 金融风险
- 文化知识**
文物保护 明清史 文艺史论 文学经典

高级检索 专业检索 作者发文检索 句子检索 一框式检索 新型出版模式介绍

>>文献分类目录 全选 清除

- 基础科学
- 工程技术I辑
- 工程技术II辑
- 农业科技
- 医药卫生科技
- 哲学与人文科学
- 社会科学I辑
- 社会科学II辑
- 信息技术
- 经济与管理科学

研究与学习 不能少利器
移动知网-全球学术快报 研究型协同学习平台

检索历史

- 连续硬膜外阻滞用于无痛分娩
- 结核病诊疗指南
- 养胃舒预防幽门螺杆菌培养上清液所致小鼠胃黏膜损伤的实验研究
- 养胃舒治疗幽门螺杆菌相关性慢性胃炎和消化性溃疡的全国多中心临床研究协作组
- 二联方案联合温胃舒或替莫罗尼单抗

输入检索条件:

(主题) [下拉] [输入] [词频] [并含] [输入] [词频] [精确] [下拉]

并且 (篇名) [下拉] [输入] [词频] [并含] [输入] [词频] [精确] [下拉]

作者 [下拉] [中文/英文/拼音] [精确] [作者单位: 全称/简称/曾用名] [模糊] [下拉]

发表时间: 从 [输入] 到 [输入] 更新时间: [不限] [下拉]

文献来源: [模糊] [下拉]

支持基金: [模糊] [下拉]

网络首发 增强出版 数据论文 中英文扩展 同义词扩展

检索



360安全浏览器 9.2

http://kns.cnki.net/kns/brief/result.aspx?dbprefix=CJFQ

> 文件 查看 收藏 工具 帮助

澳大利亚出手

配置一_电子 北大医院财务 117篇SCI论 新华社五问国 【讨论】Bio 科学 (台式计算机) Retraction 重磅 | 107 专访施普林格 64篇论文因 科学 继徽稿64篇 64 more pa Springer因 Nature撤稿 2016年十大 撤107篇论文 2016中国医 >>

电子期刊 中国知网 学术期刊—中国知网 文献—中国知网 中国知网

手机版 English 网站地图 帮助中心

欢迎 北京大学医学 注册 我的CNKI 我的记录 充值中心 购买知网卡



文献 期刊 博硕士 会议 报纸 外文献 年鉴 百科 词典 统计数据 专利 标准 更多>>

新型出版模式介绍 期刊导航

高级检索 专业检索 作者发文检索 句子检索 一框式检索

>>文献分类目录

全选 清除

- 基础科学
- 工程科技 I 辑
- 工程科技 II 辑
- 农业科技
- 医药卫生科技
- 哲学与人文科学
- 社会科学 I 辑
- 社会科学 II 辑
- 信息科技
- 经济与管理科学

输入检索条件:

(主题) 词频 并含 词频 精确
 并且 (篇名) 词频 并含 词频 精确
 (作者) 中文名/英文名/拼音 精确 作者单位: 全称/简称/曾用名 模糊
 从 年到 年 指定期: 更新时间:
 来源期刊: 中华医学杂志 精确
 来源类别: 全部期刊 SCI来源期刊 EI来源期刊 核心期刊 CSSCI
 支持基金: 模糊
 网络首发 增强出版 数据论文 中英文扩展 同义词扩展

检索

结果中检索



研究与学习
不能少利器

移动知网-全球学术快报 研究型协同学习平台

分组浏览: 学科 发表年度 基金 研究层次 作者 机构

免费订购

2007(1246) 2006(1168) 2005(1197) 2004(698) 2003(729) 2002(654) 2001(673) 2000(447) 1999(418) 1998(443) 1997(419) X
 1996(407) 1995(336) 1994(377)

排序: 主题排序 发表时间 被引 下载

列表 摘要 每页显示: 10 20 50

已选文献: 0 清除 批量下载 导出/参考文献 计量可视化分析

找到 9,212 条结果 1/300 >

	篇名	作者	刊名	发表时间	被引	下载	阅读
<input type="checkbox"/>	1 中国14省市高血压现状的流行病学研究	赵秀丽; 陈建; 崔艳丽; 武峰; 胡大一	中华医学杂志	2006-04-18	406	3096	📄
<input type="checkbox"/>	2 上海市2型糖尿病患者病情现状调查	李锐; 卢伟; 贾伟平; 黎衍云; 施亮	中华医学杂志	2006-06-13	159	1327	📄
<input type="checkbox"/>	3 中国五省自治区慢性肾脏病患者心血管疾病患病率调查	侯凡凡; 马志刚; 梅长林	中华医学杂志	2005-02-16	206	1621	📄

今日优选 朝鲜是否作出了足够努力减轻制裁? 外交部: 你昨天没来吧

快剪辑 今日直播 热点资讯 下载 100%

- »文献分类目录 全选 清除
- 基础科学
 - 工程技术 I 辑
 - 工程技术 II 辑
 - 农业科技
 - 医药卫生科技
 - 哲学与人文科学
 - 社会科学 I 辑
 - 社会科学 II 辑
 - 信息技术
 - 经济与管理科学



- 来源类别
- 核心期刊 (10679)
 - 中国全科医学 (15868)
- 期刊
- 社区卫生服务 (825)
 - 糖尿病 (749)

输入检索条件:

(主题) 词频 并含 词频 精确

并且 (篇名) 词频 并含 词频 精确

(作者) 中文名/英文名/拼音 精确 作者单位: 全称/简称/曾用名 模糊

从 年到 年 指定期: 更新时间:

来源期刊: 中国全科医学 精确

来源类别: 全部期刊 SCI来源期刊 EI来源期刊 核心期刊 CSSCI

支持基金: 模糊

网络首发 增强出版 数据论文 中英文扩展 同义词扩展

检索 [结果中检索](#)

分组浏览: 学科 发表年度 基金 研究层次 作者 机构 [免费订购](#)

2018 (601)	2017 (1588)	2016 (1437)	2015 (1390)	2014 (1493)	2013 (1656)	2012 (1709)	2011 (1735)	2010 (1971)	2009 (1107)	<input type="text"/>
2008 (1133)										

排序: **主题排序** 发表时间 被引 下载 列表 摘要 每页显示: 10 20 50

已选文献: 0 清除 批量下载 导出/参考文献 计量可视化分析 找到 501 条结果 1/26

	篇名	作者	刊名	发表时间	被引	下载	阅读
<input type="checkbox"/>	北京市三级甲等医院青年医护人员职业倦怠现状及其影响因素分析	陈曲; 刘旭; 孟开	中国全科医学	2017-08-18 10:31	1	408	HTML
<input type="checkbox"/>	代餐饮食在糖尿病中的应用研究进展	张倩; 张永莉	中国全科医学	2017-10-18 10:05	1	452	HTML



文献 期刊 博硕士 会议 报纸 外文文献 年鉴 百科 词典 统计数据 专利 标准 更多>>

新型出版模式介绍 期刊导航

高级检索 专业检索 作者发文检索 句子检索 一框式检索

- >>文献分类目录 全选 清除
- 基础科学
 - 工程技术 I 辑
 - 工程技术 II 辑
 - 农业科技
 - 医药卫生科技
 - 哲学与人文科学
 - 社会科学 I 辑
 - 社会科学 II 辑
 - 信息技术
 - 经济与管理科学



研究 & 学习
不能少利器

移动知网-
研究型协同学习平台

- 检索历史
- 连续硬膜外阻滞用于无痛分娩
 - 结核病诊疗指南
 - 养胃舒预防幽门螺杆菌培养上清液所致小鼠胃黏膜损伤的实验研究
 - 养胃舒治疗幽门螺杆菌相关性慢性胃炎和消化性溃疡的全国多中心临床研究协作组
 - 二联方案联合高温胃素对幽门螺杆菌根除

输入检索条件:

(主题) 词频 开含 词频 精确

并且 (篇名) 词频 开含 词频 精确

作者 中文名/英文名/拼音 精确 作者单位: 全称/简称/常用名 模糊

从 年到 年 指定期: 更新时间:

来源期刊: 中国护理管理 精确

来源类别: 全部期刊 SCI来源期刊 EI来源期刊 核心期刊 CSSCI

支持基金: 模糊

网络首发 增强出版 数据论文 中英文扩展 同义词扩展

结果中检索

分组浏览: 学科 发表年度 基金 研究层次 作者 机构 免费订购

此次检索结果无对应的分组数据

排序: 主题排序 发表时间 被引 下载 列表 摘要 每页显示: 10 20 50

已选文献: 0 找到 0 条结果

篇名	作者	刊名	发表时间	被引	下载	阅读
找到 0 条结果						

2. 《中国科技论文统计源期刊目录》检索方法



1. 《中国科技论文统计源期刊目录》

- (1) 我院图书馆有纸本可供大家查阅
- (2) 图书馆网站可以下载
- (3) 中国科技信息研究所网站可以下载

账号: 密码: 验证码: 25+12=



北京大学第一医院 | 圖書館
PEKING UNIVERSITY FIRST HOSPITAL

指南 资源 服务



图书 中文期刊 外文期刊 学位论文

请右上侧登录后再检索

本馆特藏

- 医学多媒体
- 随书光盘
- 中医古籍
- 北大医院文库



学科服务

- 学科服务系列
- 图书馆信息报
- 新书通报
- 期刊目次浏览
- 科技查新查引
- 推荐机构库
- 书籍借阅排行榜
- 科研支持

- 循证医学
 - BMJ-Bes
 - Clinica
 - UpToDat
- 科研平台
 - 医学统计室
 - 电镜室
 - 实验动物中心

公告信息 服务申请

- 图书馆SCI论文案例分析
- U选决策 UpToDate临床顾问第一...
- 图书馆开通《维普论文检测系统V...
- 关于我院图书馆数据库访问问题的...
- pubmed暂停更新通知

借还书系统 移动图书馆

北大医院文库 我的图书馆

医学教育 下载中心

账号: 密码: 验证码: 9+3= 登录 注册



[指南](#) [资源](#) [服务](#) [特藏](#)

公告信息

指南
资源
服务
特藏
学科服务
公告信息
服务申请
科研平台
学习园地
友情链接
图片新闻
联系我们

所在位置: 首页 - 公告信息

1、图书馆SCI论文案例分析	2018-05-02
2、U选决策” UpToDate临床顾问第一届案例大赛	2018-04-09
3、图书馆开通《维普论文检测系统VPCS》免费试用	2018-03-29
4、关于我院图书馆数据库访问问题的通知	2018-03-26
5、pubmed暂停更新通知	2018-03-02
6、封面目录通知	2018-02-05
7、通知--远程续费及相关访问服务恢复	2018-01-05
8、2017年中国科技核心期刊目录	2017-12-01
9、Embase数据库开通试用 2017年中国科技核心期刊目录	2017-11-07
10、2017年(2016)最新SCI影响因子下载	2017-06-15
11、2017年预约书到馆目录	2017-05-24
12、远程系统升级	2017-01-20
13、2016年中国科技核心期刊目录(社会科学卷)	2017-02-08
14、关于图书馆书签领取的通知	2016-12-19
15、新--自然科学基金经验总结专题	2016-10-19
16、新--获取全球40个免费开放的电子图书馆的信息资源	2016-10-11
17、2016年(2015)最新SCI影响因子下载	2016-06-14

服务中心 我的图书馆 English 注册 登录 忘记密码 帮助

中国科学技术信息研究所 国家工程技术数字图书馆

国家科技报告服务系统

- 资源导航 发现服务 馆藏检索 科技信息 研究报告 科学评价 刊物出版 学术研究 院士著作馆 知识服务

- ### 服务平台
- 中国科技论文统计与分析网
 - ISTIC专利信息检索与分析平台
 - 国际科技创新与决策支持平台
 - 中国科技情报网
www.chinainfo.gov.cn
 - 全国科技查新网
chaxin.istic.ac.cn

- ### 科学评价
- 中国科技论文统计结果
 - 中国科技论文统计源期刊
 - 在线调查

- ### 刊物出版
- 数字图书馆论坛
 - 情报学报
 - 高技术通讯
 - 高技术通讯 (英文版)
 - 中国科技资源导刊
 - 全球科技经济瞭望
 - 中国软科学
 - 情报工程

- ### 学术研究
- 图书馆学
 - 情报学
 - 未来理论与应用
 - 科技政策与管理

全部 学术期刊 学术会议 学位论文 科技报告 中外专利 工具书 中国方志 中外标准 法律法规

 题名 作者 关键词

馆藏资源	网络资源	特色服务	知识服务
SCI (Web of Knowledge)	IEEE/IEE Electronic Library	Proquest	EI (Engineering Village)
	SpringerLink		SPiE

- ### 科技信息
- 我国知识产权综合发展水平快速提升 报告显示发展指数比上年增长百分之九 2018-06-13
 - 科教协同工作机制建立 加快推动高校科技创新重点任务落实 2018-06-13
 - 求实、创新、爱国: 科学精神的时代标 2018-06-13
 - 风云二号D星成功发射获取“大气密码” 服务“一带一路”沿线国家 2018-06-06
 - 《国家知识产权战略纲要》实施十年成就斐然 2018-06-06
 - 美推出生物医学数据管理战略 希望最大程度提高数据医学研究利用价值 2018-06-06
 - 将孩子们引入科技殿堂——诺奖获得者丹·舍特曼教授倡导开设科学幼儿园 2018-06-01
 - 建设科技强国的“12345” 2018-06-01
 - 搞创新一定要耐得住寂寞——两院院士热议习总书记重要讲话 2018-05-29
 - 科技强国，创新很重要！习近平这十句话振奋人心！ 2018-05-29
- >>更多

- | | |
|--|---|
| <h3>院士著作馆</h3> <ul style="list-style-type: none">共铸“中国心”——著名航空发动...像对待生命一样对待生态环境——钱易...年轻人的事业——吴澄院士应...《中国的火箭与航天》——龙乐豪院士...科学与艺术——触手可及的拥抱——严加... | <h3>研究报告</h3> <ul style="list-style-type: none">加拿大科技创新战略：抓住契机——向...信息科技持续创新中国科普统计2014版科学数据的国际共享：聚焦发展中国家2013 国外风电装备制造标杆企业商业模... |
|--|---|

汉语主题词表服务系统

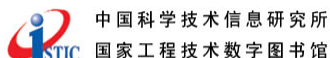
- #### 所馆动态
- 2017年年底工作完成情况
 - 2018年全国科技查新员培训通知

- #### 研究生培养
- 科技部唯一培养研究生的单位，国内最早开展情报学研究生教育的单位之一。
- [研究生招生] [师资队伍]
[博士后工作站] [社会培训]
- >>更多

- #### 友情链接
- 中华人民共和国科技部
 - 国家科技图书文献中心
 - 万方数据股份有限公司
 - 科学技术文献出版社
 - 中国科学院文献情报中心
 - 机械工业出版社
 - 冶金工业信息标准研究院
 - 中国化工信息中心



服务中心 我的原文索取 注册 登录 忘记密码 帮助



- 资源导航 发现服务 馆藏检索 科技信息 研究报告 科学评价 刊物出版 学术研究
- 院士著作馆 知识服务

您现在的位置是: 首页 > 科学评价 > 统计源刊申请推荐

栏目导航

- 学术动态
- 专题研究
- 源期刊目录
- 年度统计结果
- 统计源刊申请推荐
- 在线调查
- 出版物
- 相关下载
- 常见问题

在线调查

最具影响力和最受读者喜爱的中国学术期刊调查

常见问题

- 常见问题手册 (科研机构)
- 常见问题手册 (科技期刊)
- 科技期刊评价指标
- 科研管理常见问题

更多...



源刊申请推荐

期刊名称: 语种:
刊号 (CN): 创刊年:
出版周期: 期/年
主办单位:
主 编:
通讯地址:
邮政编码:
电 话: 传 真:
电子信箱:

推荐与申请描述:

--- 申请人/推荐人信息 ---

类 型: 申请 推荐
姓 名: 性 别: 男
单 位:
职 务: 职 称:
学术荣誉:

相关下载

- 中国科技核心期刊申请表2018版
- 2017年中国科技核心期刊目录 (社会科学卷)
- 2017年中国科技核心期刊目录 (自然科学卷)
- 中国科技论文统计源期刊遴选程序
- 循证科技政策研究研讨班资料 Journal Metrics and Research Performance
- 循证科技政策研究研讨班资料 powerful numbers
- 循证科技政策研究研讨班资料 Global Research Benchmarking System
- 循证科技政策研究研讨班资料 Elsevier Innovating to Accelerate Research



2017年中国科技核心期刊目录(自然科学卷)

code	期刊名称
F034	ACTA BIOCHIMICA ET BIOPHYSICA SINICA
C096	ACTA MATHEMATICA SCIENTIA
B030	ACTA MATHEMATICA SINICA ENGLISH SERIES
I051	ACTA MATHEMATICAE APPLICATAE SINICA
C105	ACTA MECHANICA SINICA
M100	ACTA METALLURGICA SINICA
I209	ACTA OCEANOLOGICA SINICA
G218	ACTA PHARMACEUTICA SINICA B
G001	ACTA PHARMACOLOGICA SINICA
I062	ADVANCES IN ATMOSPHERIC SCIENCES
I124	ADVANCES IN POLAR SCIENCE
I282	ASIAN JOURNAL OF ANDROLOGY
G780	CANCER BIOLOGY & MEDICINE
I072	CELL RESEARCH
I139	CHEMICAL RESEARCH IN CHINESE UNIVERSITIES
I710	CHINA COMMUNICATIONS
I165	CHINA FOUNDRY
E158	CHINA OCEAN ENGINEERING
B023	CHINESE ANNALS OF MATHEMATICS SERIES B
D031	CHINESE CHEMICAL LETTERS
I154	CHINESE GEOGRAPHICAL SCIENCE
I207	CHINESE HERBAL MEDICINES
I166	CHINESE JOURNAL OF ACOUSTICS
I122	CHINESE JOURNAL OF AERONAUTICS
G011	CHINESE JOURNAL OF CANCER
I037	CHINESE JOURNAL OF CANCER RESEARCH
T100	CHINESE JOURNAL OF CHEMICAL ENGINEERING
G070	CHINESE JOURNAL OF CHEMICAL PHYSICS
I116	CHINESE JOURNAL OF ELECTRONICS
E012	CHINESE JOURNAL OF OCEANOLOGY AND LIMNOLOGY
D017	CHINESE JOURNAL OF POLYMER SCIENCE
I200	CHINESE JOURNAL OF TRAUMATOLOGY
I201	CHINESE MEDICAL JOURNAL
G126	CHINESE MEDICAL SCIENCES JOURNAL
I071	CHINESE OPTICS LETTERS
C106	CHINESE PHYSICS B
C058	CHINESE PHYSICS C
C059	CHINESE PHYSICS LETTERS
B022	CHINESE QUARTERLY JOURNAL OF MATHEMATICS
C095	COMMUNICATIONS IN THEORETICAL PHYSICS
I720	CSEE JOURNAL OF POWER AND ENERGY SYSTEMS

3. 英文期刊评价指标、检索方法

期刊评价指标

- 影响因子 (IF)
- JCR 分区 (Q?)

引文索引的创始人：

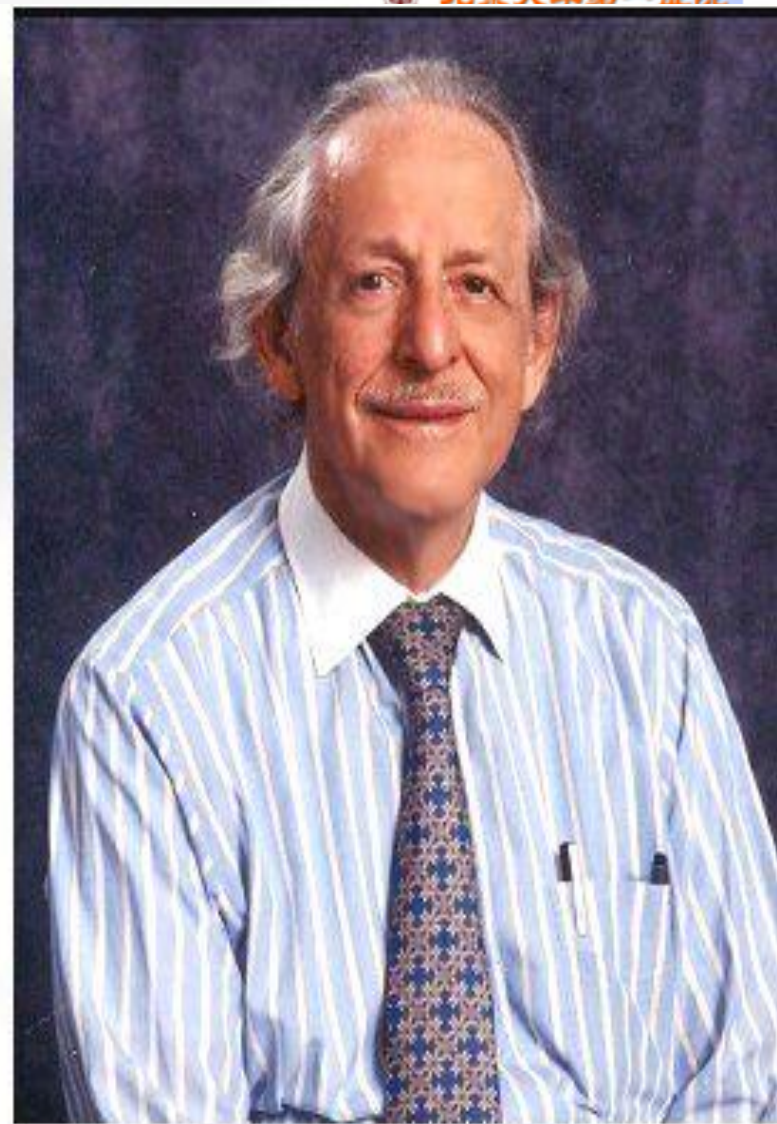
– **Dr. Eugene Garfield:**

美国信息科学协会（**ASIS**）前任主席。

ISI 创始人，名誉董事长

The Scientist 董事会主席

Research America 董事会成员



- ❑ 引文索引的历史...
- ❑ •Dr. Garfield 1955年在 Science 发表论文提出将引文索引作为一种新的文献检索与分类工具
- ❑ 将一篇文献作为检索字段从而跟踪一个Idea的发展过程
- ❑ •1963年ISI出版 Science Citation Index (SCI)
- ❑ •1973年ISI出版 Social Sciences Citation Index (SSCI)
- ❑ •1978年ISI出版 Arts & Humanities Citation Index (A&HCI)

一 JCR概念

- **Journal Citation Reports**（期刊引证报告，简称 JCR）是一个独特的多学科期刊评价工具，是汤森路透每年出版期刊分析与评价数据库，可以根据期刊引用数据反映期刊的学术水平。
- **JCR- Science** 涵盖来自83个国家或地区，约2,000家出版机构的8,500多种期刊，覆盖176个学科领域。
- **JCR-Social Sciences** 涵盖来自52个国家或地区713家出版机构3,000多种期刊，覆盖56个学科领域。

- JCR 提供基于**引文数据**的统计信息的期刊评价资源。

通过对参考文献的标引和统计，JCR 可以在期刊层面衡量某项研究的影响力，显示出引用和被引期刊之间的相互关系。

二 影响因子及其他指标

影响因子具体算法：

- **Impact Factor (影响因子)** = (该刊前两年发表论文在统计当年被引用的总次数) / (该刊前两年发表论文总数)
- 例如：2016年某期刊的影响因子

IF = 2014、2015年发表文章在2016年被引用次数总和 / 2年发表文章总数

2018年6月发布的期刊影响因子是2017年**影响因子**

影响因子越高，也即其刊载的文献被引用率越高，一方面说明这些文献报道的研究成果影响力大，另一方面也反映该刊物的学术水平高。因此，JCR以其大量的期刊统计数据及计算的影响因子等指数，而成为一种期刊评价工具。

- **即年指标 (Immediately Index):** 期刊即时反应速率的指标，主要描述期刊当年发表的论文在当年被引用的情况。

具体算法为： $\text{即年指标} = \frac{\text{某刊当年发表论文被引用的次数}}{\text{该刊当年发表论文总数}}$

- **总被引频次 (Total Cites):** 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。
 - 可以显示该刊被使用和重视的程度，以及在科学交流中的作用和地位。

其他指标

- **自引率**：期刊全部被引次数中，被该刊本身引用次数所占的比例。具体算法是： $\text{自引率} = \frac{\text{被本刊引用的次数}}{\text{期刊被引用的总次数}}$
- **他引率**：期刊全部被引次数中，被其他刊引用次数所占的比例。具体算法是： $\text{他引率} = \frac{\text{被其他刊引用的次数}}{\text{期刊被引用的总次数}}$

- **Cited half-life被引半衰期**:某种期刊发表文献总被引次数达到一半时的时间。
- 对于变更刊名的期刊, JCR会保留两个刊名, 会计算两个影响因子

二 期刊分区概念

两种分区模式：

1. JCR 分区（汤森路透分区也就是科睿唯安），北医执行此分区模式
2. 中国科学院分区法

1. 汤森路透分区法

JCR将收录期刊分为176个不同学科类别。每个学科分类按照期刊当年的影响因子（IF）高低，平均分为4个区：

Q1： 学科分类中影响因子前25%(含25%)期刊划分为1区

Q2： 学科分类中影响因子位于学科中总刊数的前25 -50%（含50%）为2区

Q3： 学科分类中影响因子位于学科中总刊数的前50-75%（含75%）为3区

Q4： 学科分类中影响因子位于学科中总刊数的后75%为4区

中国科学院分区法

中国科学院文献情报中心根据每年的JCR数据，将学科分为13个大类和176个小类。每个学科分类按照期刊的三年平均影响因子高低，分为4四个区：

Q1：学科分类中影响因子前5%(含5%)期刊划分为1区

Q2：科分类中影响因子位于学科中总刊数的前5-20%（含20%）为2区

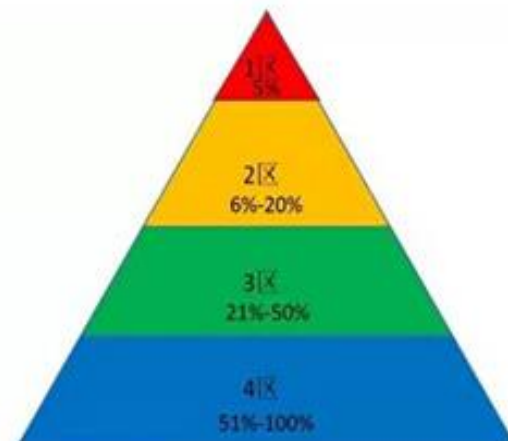
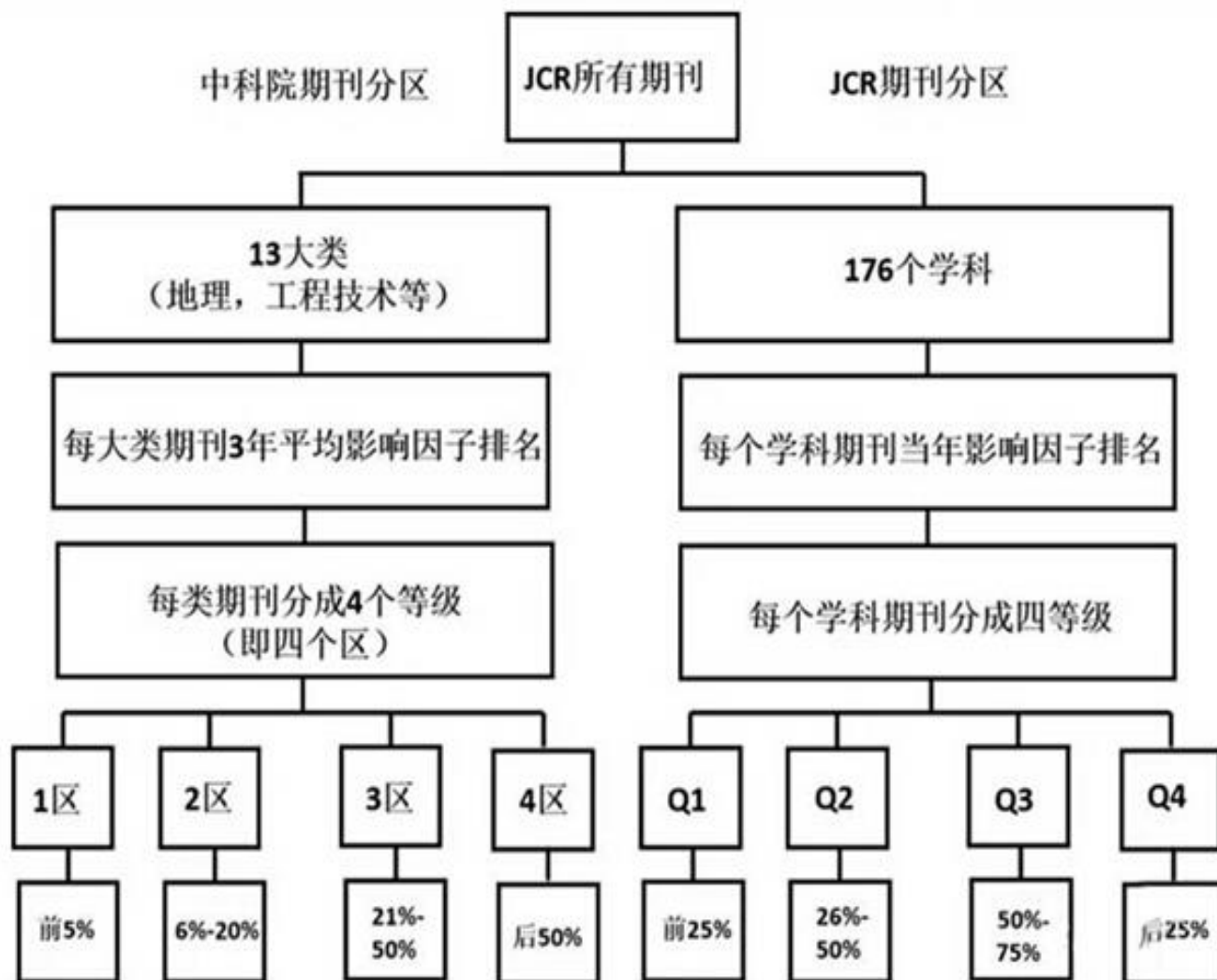
Q3：学科分类中影响因子位于学科中总刊数的前20-50%（含50%）为3区

Q4：学科分类中影响因子位于学科中总刊数的后50%为4区

没有进入四个分区的SCI收录期刊

1. 新收录期刊：由于还没有建立收录期刊之间被引数据，无法计算JCR所需的IF，没有IF数，无法决定其分区的位置，一般要2-3年后才有分区记录；
2. 自引率居高不下的期刊：某些期刊自引率过高等问题被暂停公布影响因子而无法分区。此类期刊会比较危险，如果短期内不能有所改进，有可能会被剔除出数据库收录范围。

两种分区的区别



中科院分区法



汤森路透分区法

三 IF和JCR分区（Q分区）检索



（一）检索方式

- ❑ 1. 浏览所有期刊
- ❑ 2. 查询特定期刊
- ❑ 3. 按特定排序浏览（学科分类，出版商，国别）
- ❑ 4. 字段检索

期刊全称、刊名缩写、刊名中出现的词、ISSN

- 资源
- 数据库
 - 电子期刊
 - 电子图书
 - 文摘索引
 - 引文信息
 - 循证医学
 - 特色资源
 - 纸质资源
 - 试用数据库
 - 自购外文电子刊

所在位置: 首页 - 资源 - 引文信息

排序: 默认 按时间 按访问量

序号	中文	序号	中文
1	Essential Science Indicators	1	中国科学引文数据库 (CSCD)
2	Journal Citation Reports (网络版)	2	中国生物医学期刊引文数据库 (CMCI)
3	Web of Science 美国科学		Journal Citation Reports (网络版)
4	Web of Science-Arts & Humanities Citati...		
5	Web of Science-Science Citation Index E...		
6	Web of Science-Social Science Citation I...		

(1) 浏览所有期刊

360安全浏览器 9.2
http://jcr.incites.thomsonreuters.com/JCRJournalHomeAction.action?

Web of Science | InCites | Journal Citation Reports | Essential Science Indicators | EndNote | Publons | Sign In | Help | English

InCites Journal Citation Reports

Home

Go to Journal Profile

Master Search

Compare Journals

View Title Changes

Select Journals

Select Categories

Select JCR Year

2016

Select Edition

SCIE SSCI

Open Access

Open Access

Category Schema

Web of Science

Journals By Rank | Categories By Rank

Journal Titles Ranked by Impact Factor

Show Visualization +

Compare Selected Journals | Add Journals to New or Existing List | Customize Indicators

	Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor	Eigenfactor Score
<input type="checkbox"/>	1 CA-A CANCER JOURNAL FOR CLINICIANS	24,539	187.040	0.06452
<input type="checkbox"/>	2 NEW ENGLAND JOURNAL OF MEDICINE	315,143	72.406	0.69989
<input type="checkbox"/>	3 NATURE REVIEWS DRUG DISCOVERY	28,750	57.000	0.06077
<input type="checkbox"/>	4 CHEMICAL REVIEWS	159,155	47.928	0.24655
<input type="checkbox"/>	5 LANCET	214,732	47.831	0.40423
<input type="checkbox"/>	6 NATURE REVIEWS MOLECULAR CELL BIOLOGY	40,565	46.602	0.09573
<input type="checkbox"/>	7 JAMA-JOURNAL OF THE AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION	141,015	44.405	0.28035
<input type="checkbox"/>	8 NATURE BIOTECHNOLOGY	53,992	41.667	0.16973

今日优选 回门宴上，看到婆婆手上的镯子，我带老公去了个地方，他傻住了

快剪辑 今日直播 热点资讯 下载 11:07 2018/5/15

InCites Journal Citation Reports



Home Category Rankings



Go to Journal Profile
Master Search

Select Journals

Select Categories

Select JCR Year
2016

Select Edition
 SCIE SSCI
Clear Submit

Journals By Rank Categories By Rank

All Journal Categories ranked by Number of Journals Show Visualization +

1-25 of 234 Customize Indicators


	Category	Edition	#Journals	Total Cites	Median Impact Factor	Aggregate Impact Factor
1	ECONOMICS	SSCI	347	722,250	0.931	1.490
2	MATHEMATICS	SCIE	311	440,268	0.643	0.775
3	BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY	SCIE	290	3,435,913	2.780	4.207
4	MATERIALS SCIENCE, MULTIDISCIPLINARY	SCIE	275	2,957,270	1.860	4.328
5	ENGINEERING, ELECTRICAL & ELECTRONIC	SCIE	262	1,476,892	1.663	2.577
6	NEUROSCIENCES	SCIE	259	2,169,549	2.906	3.939
7	PHARMACOLOGY & PHARMACY	SCIE	257	1,461,088	2.415	3.102
8	MATHEMATICS, APPLIED	SCIE	255	490,826	0.925	1.191
9	EDUCATION & EDUCATIONAL RESEARCH	SSCI	235	267,685	1.107	1.280
10	ENVIRONMENTAL SCIENCES	SCIE	229	1,670,930	1.826	3.392
11	ONCOLOGY	SCIE	217	1,812,872	2.993	4.469
12	PLANT SCIENCES	SCIE	212	1,012,212	1.330	2.754
13	SURGERY	SCIE	197	1,130,382	1.701	2.493
14	CLINICAL NEUROLOGY	SCIE	194	1,171,347	2.429	3.350
14	MANAGEMENT	SSCI	194	607,921	1.719	2.393
16	CELL BIOLOGY	SCIE	190	2,044,775	3.227	5.693
17	GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY	SCIE	188	814,966	1.723	2.603
18	LINGUISTICS	SSCI	182	125,788	0.659	1.036
19	PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH	SCIE	176	796,967	1.809	2.569

(2) 查询特定期刊的影响因子和分区

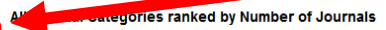


例如：查找Kidney International的影响因子和分区并了解所在专业排名情况

Go to Journal Profile


KIDNEY INTERNATIONAL
 KIDNEY
 PRESSURE RESEARCH
 Kidney International
 Supplements
 AMERICAN JOURNAL OF
 KIDNEY DISEASES
 Iranian Journal of Kidney
 Diseases
 ADVANCES IN CHRONIC
 KIDNEY DISEASE
 SCIE SSCI

Journals By Rank Categories By Rank


Categories ranked by Number of Journals [Show Visualization +](#)

1 - 25 of 234 [Customize Indicators](#)

Category	Edition	#Journals	Total Cites	Median Impact Factor	Aggregate Impact Factor
1	ECONOMICS	SSCI	347	722,250	0.931 1.490
2	MATHEMATICS	SCIE	311	440,268	0.643 0.775
3	BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY	SCIE	290	3,435,913	2.780 4.207
4	MATERIALS SCIENCE, MULTIDISCIPLINARY	SCIE	275	2,957,270	1.860 4.328
5	ENGINEERING, ELECTRICAL & ELECTRONIC	SCIE	262	1,476,892	1.663 2.577
6	NEUROSCIENCES	SCIE	259	2,169,549	2.906 3.939
7	PHARMACOLOGY & PHARMACY	SCIE	257	1,461,088	2.415 3.102
8	MATHEMATICS, APPLIED	SCIE	255	490,826	0.925 1.191
9	EDUCATION & EDUCATIONAL RESEARCH	SSCI	235	267,685	1.107 1.280
10	ENVIRONMENTAL SCIENCES	SCIE	229	1,670,930	1.826 3.392
11	ONCOLOGY	SCIE	217	1,812,872	2.993 4.469
12	PLANT SCIENCES	SCIE	212	1,012,212	1.330 2.754
13	SURGERY	SCIE	197	1,130,382	1.701 2.493
14	CLINICAL NEUROLOGY	SCIE	194	1,171,347	2.429 3.350
14	MANAGEMENT	SSCI	194	607,921	1.719 2.393
16	CELL BIOLOGY	SCIE	190	2,044,775	3.227 5.693
17	GEOSCIENCES, MULTIDISCIPLINARY	SCIE	188	814,966	1.723 2.603
18	LINGUISTICS	SSCI	182	125,788	0.659 1.036
19	PUBLIC, ENVIRONMENTAL & OCCUPATIONAL HEALTH	SCIE	176	796,967	1.809 2.569

KIDNEY INTERNATIONAL

ISSN: 0085-2538
ELSEVIER SCIENCE INC
360 PARK AVE SOUTH, NEW YORK, NY 10010-1710
USA

[Go to Journal Table of Contents](#) [Go to Ulrich's](#)

Titles
ISO: Kidney Int.
JCR Abbrev: KIDNEY INT

Categories
UROLOGY & NEPHROLOGY - SCIE

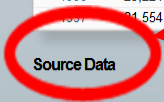
Languages
MULTI-LANGUAGE

12 Issues/Year

Key Indicators													
Year	Total Cites	Journal Impact Factor	Impact Factor Without Journal Self Cites	5 Year Impact Factor	Immediacy Index	Citable Items	Cited Half-Life	Citing Half-Life	Eigenfactor Score	Article Influence Score	% Articles in Citable Items	Normalized Eigenfactor	Average JIF Percentile
	Graph	Graph	Graph	Graph	Graph	Graph	Graph	Graph	Graph	Graph	Graph	Graph	Graph
2016	41,438	8.395	8.020	9.119	1.925	228	>10.0	6.7	0.05...	3.156	81.14	6.31...	95.455
2015	38,159	7.683	7.189	7.839	2.658	243	>10.0	6.7	0.05...	2.756	81.48	5.88...	95.455
2014	37,913	8.563	8.059	7.891	2.812	245	9.5	6.7	0.05...	2.701	80.41	6.17...	95.513
2013	36,731	8.520	7.967	7.181	1.991	235	8.9	6.4	0.06...	2.712	82.55	7.05...	96.753
2012	38,094	7.916	7.354	6.968	2.603	234	8.6	6.7	0.06...	2.435	82.48	Not ...	95.205
2011	37,436	6.606	6.190	6.341	2.203	256	8.1	6.4	0.07...	2.060	77.73	Not ...	95.205
2010	34,817	6.105	5.660	5.510	1.799	269	7.5	5.9	0.08...	1.840	74.72	Not ...	96.377
2009	36,441	6.193	5.710	5.622	1.693	309	7.1	6.1	0.09...	1.685	84.14	Not ...	96.032
2008	36,974	6.418	5.925	5.626	1.593	366	6.6	5.9	0.10...	1.605	86.07	Not ...	95.614
2007	33,099	4.922	4.567	4.921	1.182	335	6.4	5.9	0.10...	1.428	84.18	Not ...	93.636
2006	32,939	4.773	4.247	Not ...	1.064	607	6.2	5.9	Not ...	Not ...	87.64	Not ...	95.455

Key Indicators

Year	Total Cites	Journal Impact Factor	Impact Factor Without Journal Self Cites	5 Year Impact Factor	Immediacy Index	Citable Items	Cited Half-Life	Citing Half-Life	Eigenfactor Score	Article Influence Score	% Articles in Citable Items	Normalized Eigenfactor	Average JIF Percentile
2012	38,094	7.916	7.354	6.968	2.603	234	8.6	6.7	0.06...	2.435	82.48	Not ...	95.205
2011	37,436	6.606	6.190	6.341	2.203	256	8.1	6.4	0.07...	2.060	77.73	Not ...	95.205
2010	34,817	6.105	5.660	5.510	1.799	269	7.5	5.9	0.08...	1.840	74.72	Not ...	96.377
2009	36,441	6.193	5.710	5.622	1.693	309	7.1	6.1	0.09...	1.685	84.14	Not ...	96.032
2008	36,974	6.418	5.925	5.626	1.593	366	6.6	5.9	0.10...	1.605	86.07	Not ...	95.614
2007	33,099	4.922	4.567	4.921	1.182	335	6.4	5.9	0.10...	1.428	84.18	Not ...	93.636
2006	32,939	4.773	4.247	Not ...	1.064	607	6.2	5.9	Not ...	Not ...	87.64	Not ...	95.455
2005	31,605	4.927	4.283	Not ...	0.714	702	5.9	5.9	Not ...	Not ...	97.72	Not ...	97.059
2004	29,257	4.790	4.228	Not ...	0.765	601	5.8	6.1	Not ...	Not ...	97.67	Not ...	97.115
2003	30,433	5.302	4.604	Not ...	0.840	656	5.6	6.0	Not ...	Not ...	98.17	Not ...	96.939
2002	28,895	5.016	4.397	Not ...	0.813	550	5.7	6.1	Not ...	Not ...	98.18	Not ...	94.681
2001	27,514	4.815	4.264	Not ...	0.701	571	5.6	6.5	Not ...	Not ...	97.37	Not ...	96.591
2000	25,553	4.371	3.794	Not ...	0.614	603	5.7	6.1	Not ...	Not ...	97.84	Not ...	96.512
1999	23,776	3.807	3.275	Not ...	0.527	611	5.7	5.9	Not ...	Not ...	97.05	Not ...	96.667
1998	23,221	3.781	3.282	Not ...	0.547	611	5.7	5.6	Not ...	Not ...	98.34	Not ...	96.341
1997	21,554	4.071	3.441	Not ...	0.488	602	5.4	5.5	Not ...	Not ...	97.51	Not ...	95.946



- Source Data**
- Rank
- Cited Journal Data
- Citing Journal Data
- Box Plot
- Journal Relationships

Journal Source Data

	Citable Items			Other (O)	Percentage (C/(C + O))
	Articles	Reviews	Combined (C)		
Number in JCR Year 201...	185	43	228	201	53%
Number of References (B)	7,992	4,467	12,459	1,207	91%
Ratio (B/A)	43.2	103.9	54.6	6.0	

InCites Journal Citation Reports dataset updated Sep 09, 2017

[Graph](#)

2016	41,438	8.395	8.020	9.119	1.925	228	>10.0	6.7	0.05...	3.156	81.14	6.31...	95.455
2015	38,159	7.683	7.189	7.839	2.658	243	>10.0	6.7	0.05...	2.756	81.48	5.88...	95.455
2014	37,913	8.563	8.059	7.891	2.812	245	9.5	6.7	0.05...	2.701	80.41	6.17...	95.513
2013	36,731	8.520	7.967	7.181	1.991	235	8.9	6.4	0.06...	2.712	82.55	7.05...	96.753
2012	38,094	7.916	7.354	6.968	2.603	234	8.6	6.7	0.06...	2.435	82.48	Not ...	95.205
2011	37,436	6.606	6.190	6.341	2.203	256	8.1	6.4	0.07...	2.060	77.73	Not ...	95.205
2010	34,817	6.105	5.660	5.510	1.799	269	7.5	5.9	0.08...	1.840	74.72	Not ...	96.377
2009	36,441	6.193	5.710	5.622	1.693	309	7.1	6.1	0.09...	1.685	84.14	Not ...	96.032
2008	36,974	6.418	5.925	5.626	1.593	366	6.6	5.9	0.10...	1.605	86.07	Not ...	95.614
2007	33,099	4.922	4.567	4.921	1.182	335	6.4	5.9	0.10...	1.428	84.18	Not ...	93.636
2006	32,939	4.773	4.247	Not ...	1.064	607	6.2	5.9	Not ...	Not ...	87.64	Not ...	95.455
2005	31,605	4.927	4.283	Not ...	0.714	702	5.9	5.9	Not ...	Not ...	97.72	Not ...	97.059
2004	29,257	4.790	4.228	Not ...	0.765	601	5.8	6.1	Not ...	Not ...	97.67	Not ...	97.115
2003	30,433	5.302	4.604	Not ...	0.840	656	5.6	6.0	Not ...	Not ...	98.17	Not ...	96.939
2002	28,895	5.016	4.397	Not ...	0.813	550	5.7	6.1	Not ...	Not ...	98.18	Not ...	94.681
2001	27,514	4.815	4.264	Not ...	0.701	571	5.6	6.5	Not ...	Not ...	97.37	Not ...	96.591

- Source Data
- Rank**
- Cited Journal Data
- Citing Journal Data
- Box Plot
- Journal Relationships

JCR Impact Factor

JCR Year	UROLOGY & NEPHROLOGY		
	Rank	Quartile	JIF Percentile
2016	4/77	Q1	95.455
2015	4/77	Q1	95.455
2014	4/78	Q1	95.513
2013	3/77	Q1	96.753
2012	4/73	Q1	95.205
2011	4/73	Q1	95.205
2010	3/69	Q1	96.377
2009	3/63	Q1	96.032
2008	3/57	Q1	95.614
2007	4/55	Q1	93.636
2006	3/55	Q1	95.455
2005	2/51	Q1	97.059
2004	2/52	Q1	97.115
2003	2/49	Q1	96.939
2002	3/47	Q1	94.681
2001	2/44	Q1	96.591
2000	2/43	Q1	96.512

《KI》专业排名情况



360安全浏览器 9.2

http://jcr.incites.thomsonreuters.com/JCRJournalHomeAction.action?year=&edition=&journal=#

迁馆冲突导致37死

配置一电子 北大医院财务 117篇SCI论 新华社五问周 [讨论] Bio 科学 (台式机) Retraction 重磅 | 107 专访施普林格 64篇论文因 科学 继撤稿64篇 64 more pa Springer因 Nature撤稿 2016年十大 撤107篇论文 2016中国医 >>

扩展 网银 翻译 截图 游戏 登录管家

引文信息 InCites

Journals By Rank **Categories By Rank**

Go to Journal Profile

Master Search

Compare Journals

View Title Changes

Select Journals

Select Categories

Select JCR Year

Select Edition

Open Access

Category Schema

JIF Quartile

Select Publisher

Select Country/Region

Impact Factor Range

Average JIF Percentile Range

Journal Titles Ranked by Impact Factor

Compare Selected Journals Add Journals to New or Existing List Customize Indicators

Select All		Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor	Eigenfactor Score
<input type="checkbox"/>	1	EUROPEAN UROLOGY	27,172	16.265	0.06665
<input type="checkbox"/>	2	Nature Reviews Nephrology	3,710	12.146	0.01480
<input type="checkbox"/>	3	JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY OF NEPHROLOGY	35,795	8.966	0.05421
<input type="checkbox"/>	4	KIDNEY INTERNATIONAL	41,438	8.395	0.05506
<input type="checkbox"/>	5	Nature Reviews Urology	2,439	7.735	0.00771
<input type="checkbox"/>	6	AMERICAN JOURNAL OF KIDNEY DISEASES	21,660	7.623	0.03259
<input type="checkbox"/>	7	Kidney International Supplements	1,501	5.593	0.00727
<input type="checkbox"/>	8	JOURNAL OF UROLOGY	49,702	5.157	0.05533
<input type="checkbox"/>	9	Clinical Journal of the American Society of Nephrology	14,077	4.780	0.03535
<input type="checkbox"/>	10	NEPHROLOGY DIALYSIS TRANSPLANTATION	24,509	4.470	0.04099
<input type="checkbox"/>	11	BJU INTERNATIONAL	19,691	4.439	0.03432
<input type="checkbox"/>	12	PROSTATE	7,638	3.820	0.01182
<input type="checkbox"/>	13	PROSTATE CANCER AND PROSTATIC DISEASES	1,751	3.723	0.00453
<input type="checkbox"/>	14	UROLOGIC ONCOLOGY. SEMINARS AND ORIGINAL INVESTIGATIONS	4,321	3.668	0.01287
<input type="checkbox"/>	15	AMERICAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY RENAL	16,787	3.611	0.02272

14:21 2018/5/15

Go to Journal Profile

Master Search

Compare Journals

View Title Changes !

Select Journals ◀

Select Categories ▼

- TROPICAL MEDICINE
- URBAN STUDIES
- UROLOGY & NEPHROLOGY**
- VETERINARY SCIENCES
- VIROLOGY
- WATER RESOURCES
- WOMENS STUDIES
- ZOOLOGY

Select JCR Year

2016 ▼

Select Edition

SCIE SSCI

Open Access

Open Access

Category Schema

Web of Science ▼

Journals By Rank
Categories By Rank

Journal Titles Ranked by Impact Factor Show Visualization +

Compare Selected Journals
 Add Journals to New or Existing List
 Customize Indicators

Select All	Rank	Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor	Eigenfactor Score
<input type="checkbox"/>	1	EUROPEAN UROLOGY	27,172	16.265	0.06665
<input type="checkbox"/>	2	Nature Reviews Nephrology	3,710	12.146	0.01480
<input type="checkbox"/>	3	JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY OF NEPHROLOGY	35,795	8.966	0.05421
<input type="checkbox"/>	4	KIDNEY INTERNATIONAL	41,438	8.395	0.05506
<input type="checkbox"/>	5	Nature Reviews Urology	2,439	7.735	0.00771
<input type="checkbox"/>	6	AMERICAN JOURNAL OF KIDNEY DISEASES	21,660	7.623	0.03259
<input type="checkbox"/>	7	Kidney International Supplements	1,501	5.593	0.00727
<input type="checkbox"/>	8	JOURNAL OF UROLOGY	49,702	5.157	0.05533
<input type="checkbox"/>	9	Clinical Journal of the American Society of Nephrology	14,077	4.780	0.03535
<input type="checkbox"/>	10	NEPHROLOGY DIALYSIS TRANSPLANTATION	24,509	4.470	0.04099
<input type="checkbox"/>	11	BJU INTERNATIONAL	19,691	4.439	0.03432
<input type="checkbox"/>	12	PROSTATE	7,638	3.820	0.01182
<input type="checkbox"/>	13	PROSTATE CANCER AND PROSTATIC DISEASES	1,751	3.723	0.00453
<input type="checkbox"/>	14	UROLOGIC ONCOLOGY. SEMINARS AND ORIGINAL INVESTIGATIONS	4,321	3.668	0.01287
<input type="checkbox"/>	15	AMERICAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY RENAL	16,787	2.611	0.02272

今日优选 | 《创造101》两强相遇再次battle... 吴宣仪第3次输给了sunnee... | 快剪辑 今日直播 热点资讯 | 14:24 2018/5/15



Go to Journal Profile

Master Search

Compare Journals

View Title Changes

Select Journals

Select Categories

- TROPICAL MEDICINE
- URBAN STUDIES
- UROLOGY & NEPHROLOGY
- VETERINARY SCIENCES
- VIROLOGY
- WATER RESOURCES
- WOMENS STUDIES
- ZOOLOGY

Select JCR Year

2016

Select Edition

SCIE SSCI

Open Access

Open Access

Category Schema

Web of Science

Journals By Rank

Categories By Rank

Journal Titles Ranked by Impact Factor

Show Visualization +

Compare Selected Journals Add Journals to New or Existing List Customize Indicator

Select All		Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor	Eigenfactor Score
<input type="checkbox"/>	1	EUROPEAN UROLOGY	27,172	16.265	0.06665
<input type="checkbox"/>	2	Nature Reviews Nephrology	3,710	12.146	0.01480
<input type="checkbox"/>	3	JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY OF NEPHROLOGY	35,795	8.966	0.05421
<input type="checkbox"/>	4	KIDNEY INTERNATIONAL	41,438	8.395	0.05506
<input type="checkbox"/>	5	Nature Reviews Urology	2,439	7.735	0.00771
<input type="checkbox"/>	6	AMERICAN JOURNAL OF KIDNEY DISEASES	21,660	7.623	0.03259
<input type="checkbox"/>	7	Kidney International Supplements	1,501	5.593	0.00727
<input type="checkbox"/>	8	JOURNAL OF UROLOGY	49,702	5.157	0.05533
<input type="checkbox"/>	9	Clinical Journal of the American Society of Nephrology	14,077	4.780	0.03535
<input type="checkbox"/>	10	NEPHROLOGY DIALYSIS TRANSPLANTATION	24,509	4.470	0.04099
<input type="checkbox"/>	11	BJU INTERNATIONAL	19,691	4.439	0.03432
<input type="checkbox"/>	12	PROSTATE	7,638	3.820	0.01182
<input type="checkbox"/>	13	PROSTATE CANCER AND PROSTATIC DISEASES	1,751	3.723	0.00453
<input type="checkbox"/>	14	UROLOGIC ONCOLOGY. SEMINARS AND ORIGINAL INVESTIGATIONS	4,321	3.668	0.01287
<input type="checkbox"/>	15	AMERICAN JOURNAL OF PHYSIOLOGY-RENAL	16,787	3.611	0.02272

专业领域
排名第四

Q1、Q2分区 Urology&Nephrology类期刊



Compare Journals

[View Title Changes](#) !

[Select Journals](#)

[Select Categories](#)

- TRANSPORTATION SCIENCE & TECHNOLOGY
- TROPICAL MEDICINE
- UROLOGY & NEPHROLOGY
- VETERINARY SCIENCES
- VIROLOGY
- WATER RESOURCES
- ZOOLOGY

Select JCR Year
2016

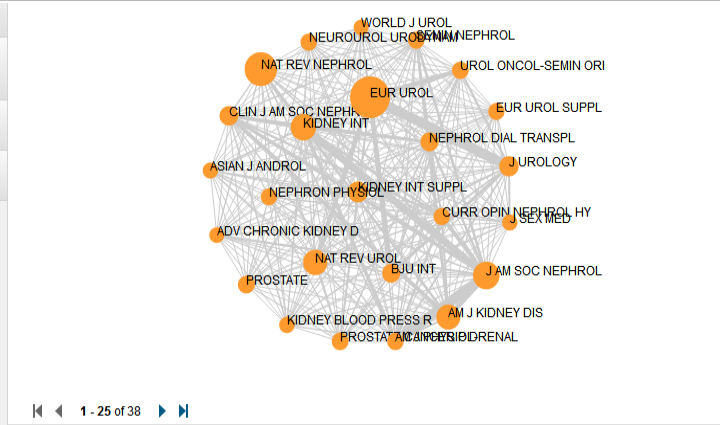
Select Edition
 SCIE SSCI

Open Access
 Open Access

Category Schema
Web of Science

JIF Quartile

Q1 Q3
 Q2 Q4



1 - 25 of 38

[Compare Selected Journals](#) [Add Journals to New or Existing List](#) [Customize Indicators](#)

Select		Full Journal Title	Total Cites	Journal Impact Factor	Eigenfactor Score
<input type="checkbox"/>	1	EUROPEAN UROLOGY	27,172	16.265	0.06665
<input type="checkbox"/>	2	Nature Reviews Nephrology	3,710	12.146	0.01480
<input type="checkbox"/>	3	JOURNAL OF THE AMERICAN SOCIETY OF NEPHROLOGY	35,795	8.966	0.05421
<input type="checkbox"/>	4	KIDNEY INTERNATIONAL	41,438	8.395	0.05506
<input type="checkbox"/>	5	Nature Reviews Urology	2,439	7.735	0.00771
<input type="checkbox"/>	6	AMERICAN JOURNAL OF KIDNEY DISEASES	21,660	7.623	0.03259
<input type="checkbox"/>	7	Kidney International Supplements	1,501	5.593	0.00727
<input type="checkbox"/>	8	JOURNAL OF UROLOGY	19,702	5.157	0.05533

显示结果排序

- 1. 按期刊名字顺排序
- 2. 按总被引次数排序
- 3. 按期刊影响因子排序
- 4. 按即时影响因子排序
- 5. 按当年发表文章总数排序
- 6. 按被引半衰期排序

第四部分 投稿指南与注意事项

- 1. 署名问题
- 慎投杂志

OA期刊 (Open Access Journals) 是指读者可以免费在线获取同行评议论文的期刊，具有**开放获取**的特点，有利于国际上科研成果更有效地传播，不受科研机构购买数据库的限制，因此得到了很大的关注。

1.四大水刊慎投

截止2018年5月15日

《Plos One》 检索结果: **195,549**

《Medicine》 检索结果: **12,410**

《Oncotarget》 检索结果: **21,960**

《Scientific Reports》 检索结果: **71,889**



360安全浏览器 9.2

文件 查看 收藏 工具 帮助

http://apps.webofknowledge.com/summary.do?product=WOS&parentProduct=WOS&search_mode=GeneralSearch&qid=4&SID=6AIR6s4QexcB1fh9tYW&page=1&action=change 迁馆冲突导致37死

配置一_电子 北大医院财务 117篇SCI论 新华社五问国 【讨论】Bio 科学 (台式计算机 Retraction 重磅 | 107 专访施普林格 64篇论文因 科学 继增稿64篇 64 more pa Springer因 Nature撤稿 2016年十大 撤107篇论文 2016中国医 >> 扩展 网银 翻译 截图 游戏 登录管家

Web of Science [v.5.29] - Web 网页无法访问

UNIVERSITY OF CALIFORNIA SYSTEM (7,455)
CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE CNRS (4,966)
UNIVERSITY OF LONDON (4,693)
HARVARD UNIVERSITY (4,678)
INSTITUT NATIONAL DE LA SANTE ET DE LA RECHERCHE MEDICALE INSERM (3,982)

更多选项/分类... 精炼

基金资助机构
作者
开放获取
来源出版物名称
丛书名称
会议名称
国家/地区
PEOPLES R CHINA (31,351)
USA (64,051)
GERMANY (17,119)
ENGLAND (16,710)
FRANCE (11,538)

更多选项/分类... 精炼

编者
团体作者

- PLOS ONE 卷:13 期:4 文献号:e0196015 出版年:APR 27 2018
LINK @PKUL 8 出版商处的免费全文 查看摘要 使用次数
- 8. **A 50-50% mixture of nitrous oxide-oxygen in transrectal ultrasound-guided prostate biopsy: A randomized and prospective clinical trial**
作者: Cazarim, Gabriel da Silva; Vercosa, Nubia; Carneiro, Leonel; 等.
PLOS ONE 卷:13 期:4 文献号:e0195574 出版年:APR 27 2018
LINK @PKUL 8 出版商处的免费全文 查看摘要 使用次数
- 9. **SLAMM: Visual monocular SLAM with continuous mapping using multiple maps**
作者: Daoud, Hayyan Afeef; Sabri, Aznul Qalid Md.; Loo, Chu Kiong; 等.
PLOS ONE 卷:13 期:4 文献号:e0195878 出版年:APR 27 2018
LINK @PKUL 8 出版商处的免费全文 查看摘要 使用次数
- 10. **Mental health problems in relation to eating behavior patterns, nutrient intakes and health related quality of life among Iranian female adolescents**
作者: Farhangi, Mandieh Abbasalizad; Dehghan, Parvin; Jahangiry, Lella
PLOS ONE 卷:13 期:4 文献号:e0195669 出版年:APR 27 2018
LINK @PKUL 8 出版商处的免费全文 查看摘要 使用次数
- 11. **Development of a cardiac loading device to monitor cardiac function during ex vivo graft perfusion**
作者: Farine, Emilie; Egle, Manuel U.; Boone, Alice C.; 等.
PLOS ONE 卷:13 期:4 文献号:e0195721 出版年:APR 27 2018
LINK @PKUL 8 出版商处的免费全文 查看摘要 使用次数
- 12. **Knowledge of hepatitis C status moderates the relationship between history of drug treatment and sterile syringe use**
作者: Fisher, Kiya Ariani; Cahill, Laura Michele; Broyles, Stephanie; 等.
PLOS ONE 卷:13 期:4 文献号:e0196157 出版年:APR 27 2018
LINK @PKUL 8 出版商处的免费全文 查看摘要 使用次数
- 13. **How digital design shapes political participation: A natural experiment with social information**
作者: Hale, Scott A.; John, Peter; Margetts, Helen; 等.
PLOS ONE 卷:13 期:4 文献号:e0196068 出版年:APR 27 2018
使用次数

今日优选 搜狗史上最美手机, 外带4000毫安大电池, 仅售千元 快剪辑 今日直播 热点资讯 下载 100%

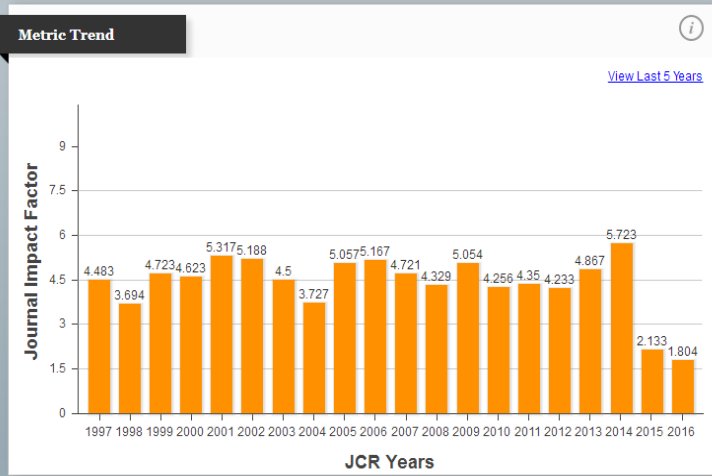
国内科研工作者发表文章数：

《Plos One》	检索结果: 31,351	发文第二
《Medicine》	检索结果: 5,109	发文第一
《Oncotarget》	检索结果: 10,225	发文第一
《Scientific Reports》	检索结果: 24,008	发文第一

《Medicine》1997年至今影响因子如下图：

Year	4.912	5.723	5.646	5.285	0.103	311	>10.0	7.2	0.00...	1.910	90.68	0.65...	90.584
2014	4,912	5.723	5.646	5.285	0.103	311	>10.0	7.2	0.00...	1.910	90.68	0.65...	90.584
2013	4,806	4.867	4.807	5.221	1.167	30	>10.0	9.9	0.00...	1.707	83.33	0.62...	90.705
2012	4,900	4.233	4.209	5.020	1.571	35	>10.0	9.8	0.00...	1.723	68.57	Not ...	88.710
2011	4,821	4.350	4.237	5.274	0.667	48	>10.0	9.1	0.00...	1.732	100.00	Not ...	90.000
2010	5,200	4.256	4.217	5.913	0.395	38	>10.0	8.0	0.00...	1.927	78.95	Not ...	89.216
2009	5,246	5.054	4.959	6.378	0.190	42	>10.0	9.1	0.00...	2.023	95.24	Not ...	91.353
2008	5,048	4.329	4.271	6.778	0.250	36	>10.0	8.7	0.00...	2.005	91.67	Not ...	86.449
2007	4,617	4.721	4.632	6.417	0.474	38	>10.0	8.6	0.00...	2.168	84.21	Not ...	87.500
2006	4,524	5.167	4.969	Not ...	0.281	32	>10.0	>10.0	Not ...	Not ...	78.13	Not ...	90.777
2005	4,372	5.057	5.028	Not ...	0.333	36	>10.0	8.2	Not ...	Not ...	91.67	Not ...	90.952
2004	4,255	3.727	3.584	Not ...	0.367	30	>10.0	>10.0	Not ...	Not ...	70.00	Not ...	89.806
2003	4,298	4.500	4.458	Not ...	0.275	40	>10.0	9.2	Not ...	Not ...	90.00	Not ...	91.667
2002	4,337	5.188	5.159	Not ...	0.378	37	>10.0	7.8	Not ...	Not ...	70.27	Not ...	92.991
2001	4,488	5.317	5.253	Not ...	0.286	35	>10.0	9.3	Not ...	Not ...	77.14	Not ...	92.411

- Source Data
- Rank
- Cited Journal Data
- Citing Journal Data
- Box Plot
- Journal Relationships
- Metric Trend



InCites Journal Citation Reports dataset updated Sep 09, 2017

2. 大批量撤稿期刊慎投

- 2015年8月18日Springer宣布，撤回集团旗下10本学术周刊上发表的64篇科研论文，论文作者全部来自中国，包括上海、北京、山东等地的研究人员。
- 2016年11月1日，Springer和BioMed Central再次发布公告，宣布撤销旗下7份期刊中的58篇论文，这涉及200多名作者。

撤稿期刊

《Tumor Biology》

《Molecular Biology Reports》

《Molecular Neurobiology》

《Neurological Sciences》

慎投期刊列表

序号	期刊名称	慎投原因
1	Plos One	水刊
2	Medicine	
3	Oncotarget	
4	Tumor Biology (SAGE)	撤稿期刊
5	Diagnostic Pathology	
6	Molecular Biology Reports	
7	Journal of Orthopaedic Surgery and Research	
8	European Journal of Medical Research	

小结:

1. 引文概念: 参考文献
2. 引文分析数据库历史、检索和分析
3. 期刊的评价指标: IF和分区
4. 利用引文分析数据库和相关指标, 确定慎投的杂志



指南 资源 服务



本馆特藏

- 医学多媒体
- 随书光盘
- 中医古籍
- 北大医院文库

学科服务

- 学科服务系列
- 图书馆信息报
- 新书通报
- 期刊目次浏览
- 科技查新查引
- 推荐机构库
- 科研支持

公告信息 服务申请

- 图书馆SCIE论文案例分析
- U选决策 UpToDate临床顾问第一...
- 图书馆开通《维普论文检测系统V...
- 关于我院图书馆数据访问问题的...
- pubmed暂停更新通知



- 循证医学
 - BMJ-Bes
 - Clinica
 - UpToDat
- 科研平台
 - 医学统计室
 - 电镜室
 - 实验动物中心

借书系统 移动图书馆

北大医院文库 我的图书馆

医学教育 下载中心



北京大学第一医院 图书馆

指南 资源 服务 特藏

- 学科服务
- 学科服务系列
- 科技查新查引
- 图书馆信息报
- 推荐机构库
- 新书通报
- 书籍借阅排行榜
- 期刊目次浏览
- 科研支持

所在位置: 首页 - 学科服务 - 科研支持

1、 学术期刊评价指标---Q分区	2018-05-08
2、 SCI重点期刊收录中国内地医院论文分析	2018-05-02
3、 北京大学所属医疗机构临床医学科SCI论文分析 (点击下载)	2018-05-02
4、 系统评价及Meta分析服务	2018-02-09
5、 2017年最新影响因子及分区	2018-01-04
6、 医院排行榜简要概述	2018-01-04
7、 期刊论文学者评价指标	2018-01-04



学科服务

学科服务系列

科技查新查引

图书馆信息报

推荐机构库

新书通报

书籍借阅排行榜

期刊目次浏览

科研支持

所在位置：首页 > 学科服务 - 科研支持

- | | |
|-----------------------------------|------------|
| 1、 学术期刊评价指标---Q分区 | 2018-05-08 |
| 2、 SCI重点期刊收录中国内地医院论文分析 | 2018-05-02 |
| 3、 北京大学所属医院机构临床医学学科SCI论文分析 (点击下载) | 2018-05-02 |
| 4、 系统评价及Meta分析服务 | 2018-02-09 |
| 5、 期刊评价指标学科分类列表 | 2018-05-21 |
| 6、 2017年最新影响因子及分区 | 2018-01-04 |
| 7、 医院排行榜简要概述 | 2018-01-04 |
| 8、 期刊论文学者评价指标 | 2018-01-04 |

谢谢大家!