

中国社会科学院创新工程学术出版资助项目

CASS

中国人文社会科学
核心期刊要览

2013年版

 中国社会科学院创新工程学术出版资助项目

中国社会科学院文献计量与科学评价研究中心

中国人文社会科学核心期刊要览

(2013年版)

A GUIDE TO THE HUMANITIES & SOCIAL
SCIENCE CORE JOURNALS IN CHINA
(2013 EDITION)

主编 姜晓辉
副主编 郝若扬 任全娥
王力力 尹国其

图书在版编目 (CIP) 数据

中国人文社会科学核心期刊要览：2013 年版 / 姜晓辉主编。
— 北京：社会科学文献出版社，2014.1
ISBN 978 - 7 - 5097 - 5457 - 3
I. ①中… II. ①姜… III. ①社会科学－核心期刊－
期刊目录－中国－2013 IV. ①Z88：C55
中国版本图书馆 CIP 数据核字（2013）第 303369 号

中国人文社会科学核心期刊要览（2013 年版）

主 编 / 姜晓辉
副 主 编 / 郝若扬 任全娥 王力力 尹国其

出 版 人 / 谢寿光
出 版 者 / 社会科学文献出版社
地 址 / 北京市西城区北三环中路甲 29 号院 3 号楼华龙大厦
邮 政 编 码 / 100029

责 任 部 门 / 全球与地区问题出版中心 (010) 59367004 责 任 编 辑 / 仇 扬
电 子 信 箱 / bianyibu@ssap.cn 责 任 校 对 / 史晶晶 张 美
项 目 统 筹 / 祝得彬 责 任 印 制 / 岳 阳
经 销 / 社会科学文献出版社市场营销中心 (010) 59367081 59367089
读 者 服 务 / 读者服务中心 (010) 59367028

印 装 / 三河市东方印刷有限公司
开 本 / 787mm × 1092mm 1/16 印 张 / 59.25
版 次 / 2014 年 1 月第 1 版 字 数 / 1115 千字
印 次 / 2014 年 1 月第 1 次印刷
书 号 / ISBN 978 - 7 - 5097 - 5457 - 3
定 价 / 380.00 元

本书如有破损、缺页、装订错误，请与本社读者服务中心联系更换
▲ 版权所有 翻印必究

A Guide to the Humanities & Social Science Core Journals in China

This book is a result achieved by the Research Center for Bibliometrics& Scientific Evaluation under the Chinese Academy of Social Sciences (CASSBE) on the basis of Bibliometric studies in academic periodicals in China's humanities and social sciences for several years. By the peer review and bibliometric methods, 484 kinds of journals were identified as the core journals in the book based on the statistical data from some large databases including *Chinese Humanities and Social Sciences Citation Database* (CHSSCD), one of the largest citation databases in contemporary China. All these journals cover 24 disciplines in the humanities and social sciences, including many important branches of learning such as philosophy, politics, law, economics, literature and history. They mainly represent the excellent journals with high academic level and high rate of utilization in the fields of humanities and social sciences in China. The core journals in the book are selected by the following methods:

A. More than 3000 learned journals and their articles were classified according to China Book Classification (The fifth edition), then 733 high quality academic journals with demanding standards. Total Cites were selected as the source journals for being finally chosen as the core ones.

B. Analysing comprehensively statistics of various indicators of journals including the total number of articles published in these journals from 2007 to 2011, Total Cites of each journal, 5-year Impact Factor, Discipline Impact Factors, the Journal Other-Cited Rate and citing rate or cited rate per article. According to the identified indicators and the weighted values and citation analysis, the journals were chosen after a comprehensive assessment.

C. Making expert appraisal and peer review according to the statistics. The book includes some core journal lists and citation journal lists, and in appendixes there are data sheets related to the statistics of core journals and source journals.

中国人文社会科学核心期刊要览

(2013年版)

编辑委员会

主任 庄前生

编委 (以汉语拼音为序)

蔡蓉华 郝若扬 何峻 何涛 姜晓辉 蒋颖
蒋重跃 李春华 李群 刘筱敏 刘振喜 龙协涛
莫作钦 潘云涛 任全娥 王力力 王兴成 韦莉莉
杨齐 尹国其 庄前生

主编 姜晓辉

副主编 郝若扬 任全娥 王力力 尹国其

数据统计分析

姜晓辉 郝若扬 余倩

主要研究人员

(以汉语拼音为序)

冯守礼 耿海英 郝若扬 何玉琼 贾照滨 江小平 姜晓辉
逯万辉 马冉 任全娥 苏金燕 王力力 杨雁斌 尹国其
余倩 张永华 周霞

咨 询 专 家

- 李培林 中国社会科学院副院长，学部委员，研究员
武寅 中国社会科学院原副院长，研究员
高翔 中国社会科学院秘书长，研究员
沈家煊 中国社会科学院学部委员，研究员
汪同三 中国社会科学院学部委员，研究员
杨义 中国社会科学院学部委员，研究员
余永定 中国社会科学院学部委员，研究员
卓新平 中国社会科学院学部委员，宗教研究所所长，研究员
蔡昉 中国社会科学院学部委员，人口与劳动经济研究所所长，研究员
王利民 中国社会科学杂志社副总编辑，编审
王巍 中国社会科学院学部委员，考古研究所所长，研究员
陈高华 中国社会科学院学部委员，研究员
耿云志 中国社会科学院学部委员，研究员
黄长著 中国社会科学院学部委员，研究员
景天魁 中国社会科学院学部委员，研究员
李崇富 中国社会科学院学部委员，研究员
李景源 中国社会科学院学部委员，研究员
梁彗星 中国社会科学院学部委员，研究员
裘元伦 中国社会科学院学部委员，研究员
杨圣明 中国社会科学院学部委员，研究员
张海鹏 中国社会科学院学部委员，研究员
张卓元 中国社会科学院学部委员，研究员
陈筠泉 中国社会科学院荣誉学部委员，研究员
黄心川 中国社会科学院荣誉学部委员，研究员
金宜久 中国社会科学院荣誉学部委员，研究员

- 吴元迈 中国社会科学院荣誉学部委员，研究员
- 李惠国 中国社会科学院荣誉学部委员，研究员
- 陈众议 中国社会科学院外国文学研究所所长，研究员
- 周溯源 中国社会科学杂志社副总编辑，编审
- 张树华 中国社会科学院信息情报研究院院长，研究员
- 王一程 中国社会科学院政治学研究所研究员
- 于沛 中国社会科学院世界历史研究所研究员
- 吴慰慈 中国图书馆学会学术委员会主任，北京大学资深教授
- 陈力 中国国家图书馆副馆长，研究馆员
- 张晓林 中国科学院国家科学图书馆馆长，研究员
- 马费成 武汉大学《图书情报知识》杂志编委会主任，教授
- 邱均平 武汉大学科学评价研究中心主任，教授
- 陈传夫 图书馆法与知识产权委员会副主任委员，武汉大学教授
- 朱强 北京大学图书馆馆长，《大学图书馆学报》主编，研究馆员
- 商传 中国明史研究会长，中国社会科学院研究员
- 张积玉 陕西师范大学《陕西师范大学学报》杂志主编，教授
- 连平 交通银行首席经济学家，《新金融》杂志主编，教授
- 田麦久 中国体育发展战略研究会副会长，北京体育大学原副校长，教授
- 田野 国家体育总局体育科学研究所所长，教授
- 牛汝极 新疆师范大学副校长，教授
- 张月红 浙江大学出版社期刊中心主任，教授
- 蒋国华 中国教育科学研究院，研究员
- 罗虹 中国标准化研究院基础标准化研究所所长，研究员

编 辑 说 明

一、本书正文内容包括以下几个部分：

1. “《中国人文社会科学核心期刊要览（2013 年版）》研制报告”主要介绍统计筛选核心期刊的主旨、原则和方法，以及研制的过程和特点。

2. “核心期刊表”和“核心期刊分学科研制报告”是本书的主体部分，前者是核心期刊的评选结果，后者简明扼要地介绍了统计过程，列出了分学科引证期刊表。由于本书是从人文社会学科角度筛选核心期刊的，所以参照《中国图书馆分类法》第五版类目系列，两个表各分为 11 编 24 个分学科和综合学科逐一介绍，如“核心期刊分学科研制报告”的类目为：

第一编 马克思主义、哲学、心理学、宗教

第二编 语言、文学、艺术

第三编 历史、考古、人文地理

第四编 政治、法律

第五编 经济

第六编 社会学、人口学、民族学

第七编 管理学、统计学

第八编 图书馆、情报与档案学

第九编 新闻与传播、教育、体育

第十编 环境科学

第十一编 综合性人文社会科学

其中第四编政治类下列 2 个二级学科；第五编经济类下列 7 个二级学科。

3. “综合性核心期刊学科引用分布表”介绍各综合性核心期刊所包括的各学科指标情况。

4. “核心期刊简介”和“来源期刊简介”是本书统计中使用过的优秀期刊介绍（见文后著录示例）。

二、附录部分

附录部分含有五个影响因子与转摘量排序表：1. 综合性学报影响因子与转摘量排序表；2. 师范院校学报影响因子与转摘量排序表；3. 研究机构学刊影响因子与转摘量排序表；4. 党校学报影响因子与转摘量排序表；5. 各省（直辖市、自治区）学术期刊影响因子与转摘量排序表。每个表分两部分并附有排序说明。附录中的“2008 年版中国人文社会科学核心期刊表”是本书第二版的评选结果。“刊名索引”按汉语拼音顺序排列。

中国社会科学院文献计量与科学评价研究中心

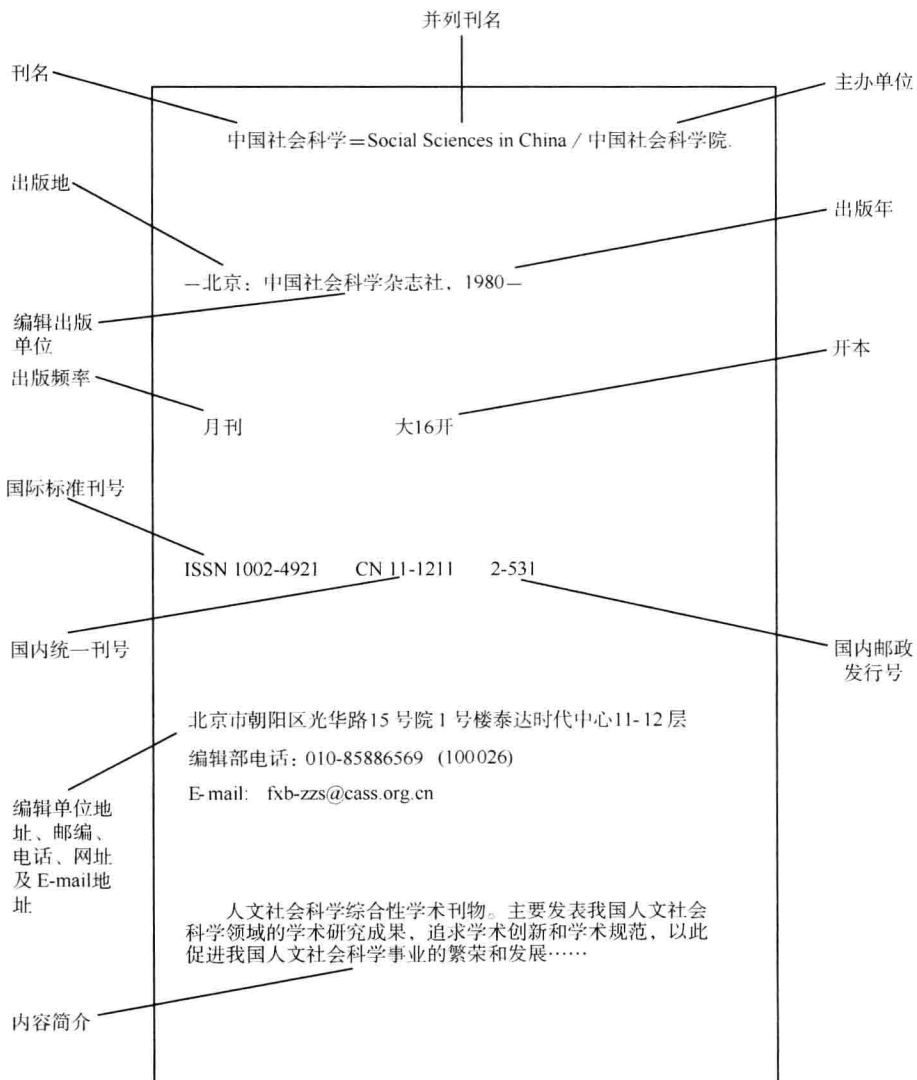
咨询电话：010 – 85195244

010 – 85195245

E-mail：jiangxh@cass.org.cn

haory@cass.org.cn

期刊简介著录示例



《中国人文社会科学核心期刊要览 (2013 年版)》研制报告

《中国人文社会科学核心期刊要览》是中国社会科学院文献信息中心长期研制项目的成果。研制人员在文献计量学研究基础上，通过对学术期刊发展规律和增长趋势的量化分析，筛选出人文社会科学期刊发展和应用的核心部分，每4年以要览的形式出版，力求在较宽的研究跨度上客观反映核心期刊理论与实践的进展，以及学术期刊发展与进步的程度。这项研究成果的直接目的，是为了便利和优化学术期刊的使用，以及优化文献资源的利用。2004年首次出版《中国人文社会科学核心期刊要览(2004年版)》，2009年在“中国社会科学院文献计量与科学评价研究中心”的研究平台上出版了第二版，即《中国人文社会科学核心期刊要览(2008年版)》。第二版在研究方法和指标上做了一些改进，出版后得到了读者特别是众多学术期刊编辑部的关心、支持和很多宝贵意见。第三版，即《中国人文社会科学核心期刊要览(2013年版)》(以下简称《2013年版核心期刊》)延续了上一版的主要研制原则，并根据实践的发展和需求，在核心区范围上做了重要的调整，增加了学术期刊的评价功能。

一、核心期刊的定义与统计

(一) 核心期刊的由来

核心期刊研究是文献计量学的重要应用领域。早在20世纪30年代，英国著名文献学家布拉德福(B. C. Bradford)通过统计应用地球物理学论文和润滑领域论文在专业期刊上的分布规律，首次提出了涉及核心期刊效应问题的“布拉德福文献分散定律”(Bradford's law of scattering)，指出刊载某一学科大量论文的期刊，是该学科载文量聚散分布中的核心期刊；认为把专业期刊上的专业论文数量，按降序排列，可以划分出对该专业最有贡献的核心区和论文数量与之相等的几个相继区域，这时核心区与相继各区域的期刊数量成 $1:a:a^2:\dots$ 的关系。第一区载文

密度最大，称为核心区域（nucleus）。进入核心区域的期刊被视为该专业领域的核心期刊。20世纪60年代美国文献计量学家加菲尔德（E. Garfield）用类似方法从引文角度证实了核心期刊的存在。之后，众多学者对以上经验定律提出各种修正方案，从多方面发展了相关的文献计量学理论与模型，形成了诸多公认的定律和数学模型，并以大数据量的统计分析证实了核心期刊的客观实在性。我国的核心期刊研究自上世纪末广泛开展以来，已经取得许多重要成果，发表了大量的论文，研制出版了多种核心期刊成果和索引工具书。这些研究都从不同的需求和不同方面展示了学术期刊研究的各种特点和作用，有力地推动了核心期刊的研究与使用。

（二）核心期刊的定义及统计方法

“中国人文社会科学核心期刊”的定义表述为：某学科（或某领域）的核心期刊，是指那些发表该学科（或该领域）论文较多、使用率（含被引率、转摘率和流通率）较高、学术影响较大的期刊。

根据上述定义中“发表学科论文较多”和“使用率较高”的概念，统计和筛选“中国人文社会科学核心期刊”的基本着眼点，是通过统计期刊论文的各项量化指标来测定期刊的“学科论文产出率”和“学术影响力”。期刊论文是基本的统计单位。从统计结果看，“发表学科论文较多”的期刊一般是专业期刊，而“使用率较高”的期刊，在各学科的统计中也是专业期刊占主导地位，综合性学术期刊占辅助地位。因而，“学科论文产出率”较高的期刊，一般是通过专业期刊体现出来的，专业期刊自然成为各学科“学科论文产出”的主体，所以“学科论文产出率”的统计不是本项目统计的重点；而“学术影响力”统计，特别是期刊在学科中的影响力统计，是我们研制工作的重点和贯穿始终的主线。这条主线体现在：它使用以引用指标为主的综合统计方法来反映期刊的“学术影响力”，其主要特点是从期刊的被利用情况来筛选和评价期刊。这种综合方法力求突出重点，以期刊引证报告的评价指标作为主体评价指标，同时注意指标的完整性和系统性，以及与其他参考指标的有机结合。在核心期刊的数量界定方面，主要依靠“被引频次”指标来统一度量；在生成分学科引证报告的“综合评价值”方面，主要是以加大“被引量”和“影响因子”指标的权重来突出重点。核心期刊的筛选过程可以简单描述为：找出作者在撰写某学科或某研究领域的论文时，（作为学科论文的集合）使用了哪些期刊，再从这些期刊中按使用率找出那些最为常用的期刊，并划定核心区范围。

在综合性学术期刊的评选中，增加了与各学科的关联度统计，以反映核心期刊学科性的一致原则。

二、统计样本的数据来源

(一) 引文统计数据

期刊的学术使用率统计主要来自三个组成部分(见图2-1)。

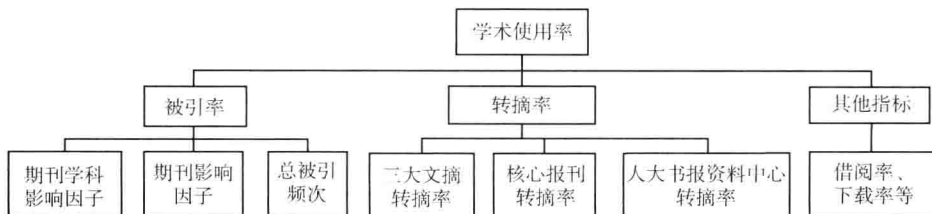


图2-1 期刊的学术使用率统计组成

由于图2-1中的“被引率”和“转摘率”的来源数据样本覆盖率和可比性比较好,故被继续用作《2013年版核心期刊》统计的基本数据,其他的指标数据则作为辅助参考。由于来源数据的可靠性、代表性和系统性非常重要,《2013年版核心期刊》首选大型规范数据库进行数据统计和分析。统计数据主要来自三部分:

1. “中国人文社会科学引文数据库(CHSSCD)”

该库是中国社会科学院文献信息中心建立的年度收文量较大的引文数据库,其来源期刊是经过严格筛选的主流期刊,数据质量较为可靠,具有较好的代表性;现已收录1999年至2011年度733种来源期刊中的数据1000余万条,为多项大型研究项目提供了重要的数据支持。该库的代表性主要体现在来源期刊的选择上。来源期刊的学科构成、数量和质量情况是影响统计结果的前提条件。我国符合统计要求的学术期刊大约有3000多种。参照我国近期的学科论文数量比例和学科期刊数量比例,引证数据的合理选刊范围确定在700种左右,占3000种的23%。其选刊数量的界定依据是,如果各学科选取的期刊数占与该学科相关的期刊总数的20%左右,而其学科载文和被引频次的累积百分比能够达到各自总数的80%左右,那么由这些期刊统计出的数据和指标就有较好的代表性和说服力。根据文献计量学的集中分散理念,该库收录的来源期刊囊括了学术领域的权威期刊和优秀期刊,具有较高的学术质量,其包括的论文能较完整地反映出学科发展的主流趋向。

《2013年版核心期刊》选择该库近5年(2007~2011年)的数据为主要的统计样本(部分指标用到2006年的数据)。涉及来源刊733种、被引用刊36013种,被引总频次2032035次。样本载文量668982篇,参考文献数量为6583579条,见

表 2-1。

表 2-1 2007~2011 年度载文量与参考文献数量

年 度	载文量	参考文献数量
2007	133475	1164668
2008	134710	1250241
2009	134481	1337918
2010	133445	1383805
2011	132871	1446947

统计样本的来源期刊为各学科的主流期刊和具有重要影响的综合性学术期刊，其整体影响力达到学科期刊整体使用率的 80% 左右，基本能反映期刊的整体发展水平。

2. “中国人文社会科学文摘率统计数据库”

该库是中国社会科学院文献信息中心建立的统计量较大的转摘率统计数据库。现收录 2002~2012 年文摘刊物和附有文摘的重要学术刊物 44 种，数据量 60 万条。收录的文摘刊物有三种类型：①《中国社会科学文摘》、《新华文摘》和《高等学校文科学术文摘》；②重要报纸理论版和核心期刊中转摘的文章；③中国人民大学书报资料中心《复印报刊资料》。

《2013 年版核心期刊》选用了其中 2007~2011 年的转摘数据作为统计数据，统计源文摘 24 种，涉及被摘期刊和报纸 4607 种，转摘 131921 次。

3. 其他统计源

其他统计源只作为统计分析的参考部分，主要来自 2007~2011 年公开发表的各种期刊统计数据，包括其他评价系统公布的核心期刊、引文数据库来源期刊、期刊引证报告中的各类统计数据。

(二) 样本数据的学科分类

期刊论文的学科分类以《中国图书馆分类法（第五版）》的学科分类为基础。由于我国人文社会科学论文涉及题材广泛，综合性和跨学科趋势明显，学科分得过细会出现论文归类不准确现象，因而《2013 年版核心期刊》的学科归为 24 个大类目和综合类，24 个大类目分别是法学、管理学（含科学学、人才学）、环境科学、教育学、经济学、考古学、历史学、马克思主义、民族学、人口学、人文地理学、社会学、体育科学、统计学、图书馆学与情报学、档案学、文学、心理学、新闻学与传播学、艺术学、语言学、哲学、政治学、宗教学。其中经济学下

列7个二级学科，政治学下列2个二级学科。

期刊的具体归类主要根据期刊的原始分类或根据其载文和被使用情况分别确定。

三、测定核心期刊的主要步骤、方法和指标

(一) 确定各学科的期刊引证表

确定各学科的期刊引证表是测定核心期刊范围的前提条件。在核心期刊的统计分析中，期刊的引用与被引用状态，可以称为期刊的引证现象，这里的引证期刊主要是指被引用的期刊。这些引证期刊按期刊的分类可以分为该学科的专业期刊、其他专业期刊和综合性学术期刊。它们的集合形成学科引证（被引）期刊表。

(二) 期刊评价指标的选用

统计过程中的期刊评价指标主要包括：

1. 期刊总被引

指给定时间内，某期刊的全部学术论文被来源期刊论文所引用的总次数；“期刊学科总被引”则指某期刊的全部学术论文被来源期刊中某学科论文所引用的总次数。

该指标可以显示期刊被使用和受重视的程度，以及在学术交流中的作用和地位。

2. 期刊影响因子

期刊影响因子 = 某统计年引用该刊前两年论文的总次数 / 前两年该刊发表的论文总数。

期刊学科影响因子 = 某统计年某学科论文引用该刊前两年论文的总次数 / 前两年该刊发表论文的总数。

五年期刊影响因子 = 某统计年引用该刊前五年论文的总次数 / 前五年该刊发表的论文总数。

期刊影响因子可以消除由于载文量不同而造成的不可比因素，有利于期刊质量情况的比较。通常影响因子越大，它的篇均学术影响力也越大。

3. 转摘量与转摘率

转摘量指在给定时间内，某期刊所登载的学术论文被重要文摘刊物转摘的篇数，转摘率是其与该刊载文总篇数的比值，它们表示论文在更大范围的学术传播和受社会重视的程度，以及篇均转摘次数所表示的可比性的质量指标。

加权转摘量和加权转摘率，是指对各学科刊物赋予一定的权重，用以增加区

别统计的准确度。

4. 基金论文比

基金论文比指在给定时间内，某期刊所登载的基金论文数与发表论文总数之比。通常基金论文比越高，学术期刊的载文质量越好。

5. 综合刊学科核心指数

综合刊学科核心指数，指在给定时间内，某综合期刊所登载的全部学术论文在各学科核心区的影响力程度总值，即该刊在各学科核心区被引累积百分位值（一般小于0.7或0.8）的补数之和。综合刊学科核心指数的作用，是在影响因子之外强调综合刊在分学科的影响力，突出优势学科特色。

其他的评价指标还有：“他引量”、“学科载文量”、“引文率”、“即年影响因子”、“下载率”等等。其中“他引量”表示期刊的交流程度，《2013年版核心期刊》把“他引量”用作质量指标时，“他引量”还需附加上期刊自引中的非作者自引部分；“学科载文量”表示期刊的学科论文产出量；“引文率”（参考文献量/载文量）表示期刊的施引程度，在一定范围内反映期刊规范程度和学术含量；“即年影响因子”表示期刊受重视的速度；“下载率”表示期刊的被关注程度。

在进行分学科统计中，期刊的学科评价指标是最为重要的，但考虑到学科的交融性和学科分类的误差，期刊的整体评价指标（如期刊总被引，期刊影响因子）也被用作学科统计的重要指标。其他评价指标则被作为参考指标，根据重要程度的不同，分别赋予这些评价指标和评价要素相应的权重系数。

(三) 确定分学科与综合性学术期刊的测度指标及其权重

测度指标有两大部分，即分学科统计指标和综合性学术期刊的统计指标。两部分的各评价指标对评价对象的作用一般说来不是同等重要的，因此要对不同的评价指标赋予不同的权重系数。权重系数是反映评价指标重要程度的量化系数，权重系数大意味着重要程度高。

1. 分学科的统计指标及其权重

① 学科总被引

以2011年为统计年度，确定分学科某期刊的总被引频次，权重值为0.6；

② 2011年总被引

以2011年为统计年度，确定某期刊的总被引频次，权重值为0.05；

③ 5年分学科期刊影响因子

以2011年为统计年度，统计“分学科某期刊前5年总被引频次/同期5年的载文量”的值，权重值为0.2；

④5年影响因子

以2011年为统计年度，统计“某期刊前5年总被引频次/同期5年的载文量”的值，权重值为0.05；

⑤加权转摘率

以2007~2011年为统计年度，统计“某期刊在文摘等刊物上5年的总转摘量/同期该期刊5年的载文量”的值，权重值为0.08；

⑥基金论文比

以2007~2011年为统计年度，统计“某期刊的5年基金论文总量/同期该期刊5年的载文量”的值，权重值为0.02。

以上分学科统计6项指标权重，主要是根据筛选期刊的需要设定的。权重分配的指导思想是：在分学科统计中，加大学科总被引的权重，以体现期刊在分学科领域中期刊利用率（影响力或贡献率）的程度，它也是确定进入核心区的主要依据之一。而（整本）期刊的总被引，表示分学科统计中含有跨学科成分，宜作为分学科的辅助指标。影响因子指标是以期刊篇均影响力为基点的质量指标，上述影响因子指标以5年峰值期为跨度，是考虑到人文社会科学成果应用的延展宽度，其权重值的分配依然强调分学科的重点。“加权转摘率”根据统计来源的转摘数量比例赋予权重，它与“基金论文比”指标一并作为辅助性的质量指标，权重分配从减。

2. 综合性学术期刊的统计指标及其权重

①总被引

以2011年为统计年度，确定某期刊的总被引频次，权重值为0.4；

②5年影响因子

以2011年为统计年度，统计“某期刊前5年总被引频次/同期5年的载文量”的值，权重值为0.25；

③加权转摘率

以2007~2011年为统计年度，统计“某期刊在文摘等刊物上5年加权后的总转摘量/同期该期刊5年的载文量”的值，权重值为0.2；

④综合刊学科核心指数

以2011年为统计年度，确定某期刊学科核心区的影响力程度总值，即该刊在各学科核心区被引累积百分比值（小于0.7）的补数之和，权重值为0.1；

⑤基金论文比

以2007~2011年为统计年度，统计“某期刊的5年基金论文总量/同期该期刊5年的载文量”的值，权重值为0.05。