

[电子邮件](#) [办公系统](#) [服务门户](#) [English](#)

[书记信箱](#) [校长信箱](#) [网上选课](#) [网上教学](#)

[站内搜索](#)

[提交](#)

[首页](#) [学校概况](#) [信息公开](#) [教育教学](#) [教师教育](#) [科学研究](#) [师资队伍](#) [招生就业](#) [合作交流](#) [人才招聘](#) [校园文化](#) [图书资料](#) [服务指南](#)

焦点新闻

[首页](#) | [新闻报道](#) | [焦点新闻](#)

我校出版社《中学语文教学》杂志再次入选2020年版北大《中文核心期刊要目总览》

2021-03-16

来源：出版社 供稿：张春玲 值班编辑：陈雨桐 责任编辑：陈雨桐 点击次数：240 字号：【小 中 大】

3月12日下午，《中文核心期刊要目总览》2020年版编委会邮件通知，《中学语文教学》杂志入编《中文核心期刊要目总览》2020年版（即第9版）教育类核心期刊。这是《中学语文教学》2007年改版以来，继2008年版、2011年版、2014年版、2017年版后，第五次入选。

相关新闻

[【党史学习教育】学党史谈心得体会一...](#)

[学校圆满完成2021年春季征兵工作](#)

[学校领导与研究生支教团开展座谈交流](#)

[学校组织2019级专科学生开展军事...](#)

[学校领导与部分学生代表进行新学期思...](#)

[初教院青年教师在教育类国际顶级期刊...](#)

[学校启动2021年上半年巡察工作](#)

[海淀区人大常委会副主任陈国启一行来...](#)



《中文核心期刊要目总览》入编通知

《中学语文教学》主编先生/女士:

我们谨此郑重通知:按照文献计量学的原理和方法,经研究人员对相关文献的检索、统计和分析,以及学科专家评审,贵刊《中学语文教学》入编《中文核心期刊要目总览》2020年版(即第9版)教育类的核心期刊。该书由北京大学出版社出版,书中按《中国图书馆分类法》的学科体系,列出了74个学科的核心期刊表,并逐一核心期刊进行了著录。著录项目包括:刊名、并列刊名、主办单位、出版年、出版频率、中国分类号、ISSN号、CN号、邮发代号、编辑部地址、电话、网址、内容简介等。

评选核心期刊的工作是运用科学方法对各种刊物在一定时期内所刊载论文的学术水平和学术影响力进行综合评价的一种科研活动,研究工作量大,北京地区十几所高校图书馆、中国科学院文献情报中心、重庆维普资讯有限公司、中国人民大学书报资料中心、中国学术期刊(光盘版)电子杂志社、中国科学技术信息研究所、北京万方数据股份有限公司、国家图书馆和北京世纪超星信息技术发展有限责任公司等相关单位的百余名专家和期刊工作者参加了研究。

项目组对核心期刊的评价理论、评价方法等问题进行了深入研究,进一步改进了核心期刊评价方法,使之更趋科学合理,力求使评价结果符合客观实际。对于核心期刊的评价仍采用定量评价和定性评审相结合的方法。定量评价指标体系采用了被引量(全文、摘要)、被摘率(全文、摘要)、被引量、他引量(期刊、博士论文)、影响因子、他引影响因子、5年影响因子、5年他引影响因子、特征因子、论文影响分值、论文被引指数、互引指数、获奖或被重要检索系统收录、基金论文比(国家报、省部级)、Web下载量、Web下载率16个评价指标。选作评价指标统计的数据库及文摘刊物达40种,统计的文献数量共计10亿余篇次,涉及期刊1204种,参加核心期刊评审的学科专家1万多位,经过定量筛选和专家定性评审,从我国正在出版的中文期刊中评选出1900种核心期刊。

需要特别指出的是,该研究成果只是一种参考工具书,主要是为图书情报界、出版界等需要对期刊进行评价的用户提供参考,例如为各图书馆部门的中文期刊采购和读者导读服务提供参考帮助等,不应作为评价标准,谨此说明。

顺颂
撰文

《中文核心期刊要目总览》2020年版编委会



分享到: QQ空间
新浪微博 微信

入选《中文核心期刊要目总览》，是对《中学语文教学》杂志的认同与肯定，这是在学校党委正确的领导及出版社同仁的长期支持下，在全国专家、学者的鼎力相助以及编辑部全体同仁的努力下取得的可喜成果。今后，我们将以此为激励，继续锐意进取，守正创新，以落实立德树人为己任，担负起深化语文新课程改革、有效使用语文新教材、推进新高考的历史使命，为实现教育“十四五”规划更高质量、更有效率的持续发展目标贡献力量，把《中学语文教学》办成有责任有担当的高质量学术期刊。

為學為師 求實求新

Copyright 首都师范大学版权所有 地址：北京市西三环北路105号 100048

E-mail: info@cnu.edu.cn 京ICP备05082108号-1 京公网安备:110402430068号