



ISSN 1001-7143

CN 11-2684/G3

Q K 2 0 4 7 6 5 5

中国科技期刊研究

 推荐阅读



CHINESE JOURNAL OF
SCIENTIFIC AND
TECHNICAL PERIODICALS

2020 第31卷 第9期

- “双循环”战略视野下的科技期刊双语出版 (肖宏)
- 学术期刊网络舆情危机与对策 (张小强 刘文斌)
- 医学期刊对学术论文伦理审查和处理方式的调查及分析——以重庆市医学期刊为例 (曾玲 罗萍 王维朗等)
- “两微一端”融媒体传播模式研究——以地学科技期刊为例 (陶华 常宗强 郑军卫等)
- 中国工程院《工程》系列期刊特色举措及进展探析 (严晓昱 李红 翟自洋等)
- 基于被引的基础学科学术期刊OA质量评价思路——以物理学科为例 (王新)

主管单位：中国科学院

主办单位：中国科学院自然科学发展编辑研究会

中国科学院文献情报中心



《中文核心期刊要目总览》核心期刊
《中文社会科学引文索引》来源期刊
中国科技论文统计源期刊
中国人文社会科学核心期刊
复印报刊资料重要转载来源期刊 (2017年版)

万方数据

目 次

· 特 稿 ·

- “双循环”战略视野下的科技期刊双语出版 肖 宏 973

· 论 坛 ·

- 学术期刊网络舆情危机与对策 张小强 刘文斌 980

- Nature 影评的科学文化对我国科技期刊的启示 黄 变 沈 圣 朱奕铭 989

- 军改背景下军队院校综合性期刊发展策略 张建业 樊艳芳 996

· 质量建设 ·

- 医学期刊对学术论文伦理审查和处理方式的调查及分析——以重庆市医学期刊为例

..... 曾 玲 罗 萍 王维朗 等 1004

- Publons 审稿人特征给我国英文医学期刊国际化审稿的启示 雷 燕 1009

- 科技期刊编辑职业倦怠与功能性躯体不适的关系研究 李 晓 1017

- 科技期刊资深编辑“传帮带”助力青年编辑成长的策略 于荣利 1023

· 数字出版 ·

- “两微一端”融媒体传播模式研究——以地学科技期刊为例 陶 华 常宗强 郑军卫 等 1028

- 科技期刊信息一体化融合平台建设研究 李 颖 1035

- 学术期刊的新媒体传播风险及其规避对策 邹 霞 张小强 1042

- 我国科技期刊新媒体传播实践现状分析——以中科院科技期刊为例

..... 唐果媛 吕 青 张 颖 等 1048

· 能力建设 ·

- 中国工程院《工程》系列期刊特色举措及进展探析 严晓昱 李 红 翟自洋 等 1057

- 科技期刊融合科学与传统文化的封面设计策略 张辉洁 唐秋珊 曾 玲 等 1068

- 学术期刊移动传播力评价模型及其应用 余 菁 邬加佳 莫传伟 等 1075

- 科技期刊开放数据“借船出海”与“造船出海”出版策略 于 成 唐乐水 1081

· 评价与分析 ·

- 基于被引的基础学科学术期刊 OA 质量评价思路——以物理学科为例 王 新 1087

- “中国科技期刊卓越行动计划”资助期刊特征分析 杨 睿 王宝济 1101

- 数字对象唯一标识符后缀标注规则的解析 代小秋 殷宝侠 王书亚 等 1110

· 简 讯 ·

- 第十六届中国科技期刊发展论坛在吉林召开 1116

- 《中国科技期刊研究》2020 年选题指南 封三

封面题字：言恭达（中国书法家协会副主席，全国政协委员）

Chinese Journal of Scientific and Technical Periodicals
Vol. 31, No. 9, September 2020 Monthly

CONTENTS

Bilingual publishing of scientific journals from the perspective of dual-circulation strategy	XIAO Hong 973
Online public opinion crisis and countermeasures in publishing process of academic journals	ZHANG Xiaoqiang, LIU Wenbin 980
Scientific culture in <i>Nature</i> published film reviews and its enlightenment to scientific journals in China	HUANG Wen, SHEN Sheng, ZHU Yiming 989
Development strategy of comprehensive periodicals of military academies under the background of military reform	ZHANG Jianye, FAN Yanfang 996
Investigation and analysis of ethical review and processing methods of academic papers in medical journals: A case study of Chongqing medical journals	ZENG Ling, LUO Ping, WANG Weilang, RAN Minghui, ZHANG Huijie, TANG Zongshun, ZHANG Xueying, TANG Qiushan 1004
Enlightenments of Publons reviewer characteristics to the international peer review of China's English medical journals	LEI Yan 1009
Relationship between job burnout and functional physical discomfort in editors of scientific journals	LI Xiao 1017
Mentoring strategies from senior editors of scientific journals helping young editors to grow up	YU Rongli 1023
Media convergence spreading mode of Weibo, WeChat, and client-side: A case study of geoscience scientific journals ...	TAO Hua, CHANG Zongqiang, ZHENG Junwei, YE Xiyan, WANG Qumei 1028
Construction of information integration platform of scientific journals	LI Liang 1035
Risk of new media communication in academic journals and its countermeasures	ZOU Xia, ZHANG Xiaoqiang 1042
Current situation of new media communication practice of Chinese scientific journals: Taking scientific journals of Chinese Academy of Sciences as examples	TANG Guoyuan, LYU Qing, ZHANG Ying, WANG Wei, ZHOU Nan, GUO Gaobo 1048
Unique approach and progress of running <i>Engineering</i> transaction series of Chinese Academy of Engineering	YAN Xiaoyu, LI Hong, ZHAI Ziyang, DING Ning, CHEN Bingyu 1057
Cover design strategy of scientific journals integrating science and traditional culture	ZHANG Huijie, TANG Qiushan, ZENG Ling, TANG Zongshun, LUO Ping, RAN Minghui 1068
Evaluation model of mobile communication power in academic journals and its application	YU Jing, WU Jiajia, MO Chuanwei, WANG Weijia, SUN Huilan, XU Jie 1075
Open data publishing strategies of scientific journals: Ship-borrowing and making sail	YU Cheng, TANG Leshui 1081
Assessment on OA quality of academic journals in foundational subjects based on citations: A case study of physics subject	WANG Xin 1087
Analysis on the funding characteristics of selected journals in Excellence Action Plan for China STM Journals	YANG Rui, WANG Baoji 1101
Analysis on tagging rules of suffix in digital object identifier	DAI Xiaoqiu, YIN Baoxia, WANG Shuya, JIN Qi, LYU Yanwei, HE Huan 1110

中国科学院院士卢嘉锡任中国科学院院长期间，
在1985年全院优秀期刊表彰会上的题词：

對科 研工
作來 講，科 技
期 刊 工 作 既
是龍 尾，又 是
龍 頭！

盧嘉錫題 一九八五年四月二十日

