



新闻动态

您现在的位置: 首页 > 新闻动态 > 科研动态

- ☐ 图片新闻
- ☐ 头条新闻
- ☐ 通知公告
- ☐ 学术活动
- ☐ 综合新闻
- ☐ 科研动态
- ☐ 研究亮点
- ☐ 学术前沿

中科院文献情报中心正式发布《国际期刊预警名单（试行）》

2021-01-01 | 【大 中 小】【打印】【关闭】

12月31日，中科院文献情报中心正式发布《国际期刊预警名单(试行)》，该名单总计包括了65本期刊，旨在提醒科研人员审慎选择成果发表平台、提示出版机构强化期刊质量管理。文献情报中心同时表示：期刊预警不是论文评价，更不是否定预警期刊发表的每项成果。

学科	期刊	预警等级
材料科学	Metals	低
	Coatings	低
	Materials	低
	JOURNAL OF NANOSCIENCE AND NANOTECHNOLOGY	低
地球科学	Minerals	低
	Atmosphere	低
工程技术	Artificial Cells Nanomedicine and Biotechnology	高
	Advances in Civil Engineering	中
	INTERNATIONAL JOURNAL OF ENERGY RESEARCH	中
	MATHEMATICAL PROBLEMS IN ENGINEERING	中
	SENSORS	低
	Energies	低
	Applied Sciences-Basel	低
	Polymers	低
	Electronics	低
	Processes	低
	COMPLEXITY	低
	Desalination and Water Treatment	低
化学	International Journal of Electrochemical Science	中
	Catalysts	低
	MOLECULES	低
	NATURAL PRODUCT RESEARCH	低
环境科学与生态学	ZEITSCHRIFT FUR KRISTALLOGRAPHIE-NEW CRYSTAL STRUCTURE	低
	Sustainability	中
计算机科学	Water	低
	IEEE Access	中
农林科学	Agronomy-Basel	低
	JOURNAL OF CELLULAR BIOCHEMISTRY	高
生物学	JOURNAL OF CELLULAR PHYSIOLOGY	中
	BIOSCIENCE REPORTS	中
	Biomed Research International	中
	BIOFACTORS	低
	Plants-Basel	低
	Cells	低
	数学	Boundary Value Problems
Advances in Difference Equations		高
JOURNAL OF INEQUALITIES AND APPLICATIONS		中
Mathematics		低
医学	European Review for Medical and Pharmacological Sciences	高
	International Journal of Clinical and Experimental Pathology	高
	MEDICINE	高
	International Journal of Clinical and Experimental Medicine	高
	BIOMEDICINE & PHARMACOTHERAPY	中
	EXPERIMENTAL AND MOLECULAR PATHOLOGY	中
	BRAZILIAN JOURNAL OF MEDICAL AND BIOLOGICAL RESEARCH	中
	Cancer Biomarkers	中
	INTERNATIONAL JOURNAL OF IMMUNOPATHOLOGY AND PHARMACOLOGY	中
	ONCOLOGY RESEARCH	中
	American Journal of Cancer Research	中
	MEDICAL SCIENCE MONITOR	中
	Oncology Letters	中
	Experimental and Therapeutic Medicine	中
	OncoTargets and Therapy	中
	ONCOLOGY REPORTS	中
	Molecular Medicine Reports	中
	INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR MEDICINE	中
	JOURNAL OF INTERNATIONAL MEDICAL RESEARCH	中
	American Journal of Translational Research	中
	Journal of Biomaterials and Tissue Engineering	中
	Aging-US	中
	LIFE SCIENCES	低
Journal of Clinical Medicine	低	
International Journal of Environmental Research and Public Health	低	
Acta Medica Mediterranea	低	
综合性期刊	Symmetry-Basel	低

预警期刊的识别采用定性与定量相结合的方法，通过专家咨询确立分析维度及评价指标，而后基于指标客观数据产生，具体而言，就是通过综合评判期刊载文量、作者国际化程度、拒稿率、论文处理费（APC）、期刊超越指数、自引率、撤稿信息等，找出那些具备风险特征、具有潜在质量问题的学术期刊。最后，依据各刊数据差异，将预警级别分为高、中、低三档，风险指数依次减弱。

附件

1. 附件：国际期刊预警名单（试行）.xlsx



地址：北京市朝阳区北土城西路19号 邮编：100029 电话：010-82998001 传真：010-62010846
版权所有© 2009-2021 中国科学院地质与地球物理研究所 京ICP备05029136号 京公网安备110402500032号

