

中科院已正式发布2024年预警期刊名单

科奖在线 2024年12月02日 20:56 山东



解说科技奖

科技奖励，人才荣誉，创新创业的信息分享、资料分享、专业服务平台。

12篇原创内容

公众号

今年的《国际期刊预警名单（试行）》包括24本期刊，相较于2023年的28本减少了4本。今年的24本期刊中，共计23本期刊有最新中科院分区，包含11本医学期刊，1本生物期刊，2本计算机期刊，1本环境生态期刊，6本工程期刊，2本材料期刊。全部预警期刊当中，医学类数量最多。

2024年《国际期刊预警名单》聚焦两类问题：1) 破坏科研生态良性发展的学术不端行为，例如**引用操纵和论文工厂**；2) 影响我国学术成果的国际传播、出版经费有效使用的不当行为，例如**中国作者占比畸高**（结合APC费用、期刊学术声望等多个因素综合判断）。

2024年中科院预警期刊名单：

期刊	ISSN/EISSN	预警原因
CANCERS	2072-6694	引用操纵
DIAGNOSTICS	2075-4418	引用操纵
ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH	0944-1344	引用操纵、论文工厂
FUEL	0016-2361	引用操纵
JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE	2077-0383	引用操纵
JOURNAL OF PERSONALIZED MEDICINE	2075-4426	引用操纵
RADIOLOGIA MEDICA	0033-8362	引用操纵
BIOENGINEERED	2165-5979	论文工厂
CONNECTION SCIENCE	0954-0091	论文工厂
MULTIMEDIA TOOLS AND APPLICATIONS	1380-7501	论文工厂
PSYCHIATRIA DANUBINA	0353-5053	论文工厂
JOURNAL OF BIOBASED MATERIALS AND BIOENERGY	1556-6560	论文工厂、中国作者占比畸高
JOURNAL OF BIOMATERIALS AND TISSUE ENGINEERING	2157-9083	论文工厂、中国作者占比畸高
JOURNAL OF BIOMEDICAL NANOTECHNOLOGY	1550-7033	论文工厂、中国作者占比畸高
JOURNAL OF NANOELECTRONICS AND OPTOELECTRONICS	1555-130X	论文工厂、中国作者占比畸高
JOURNAL OF SENSORS	1687-725X	论文工厂、中国作者占比畸高
MATERIALS EXPRESS	2158-5849	论文工厂、中国作者占比畸高
SCIENCE OF ADVANCED MATERIALS	1947-2935	论文工厂、中国作者占比畸高
ALTERNATIVE THERAPIES IN HEALTH AND MEDICINE	1078-6791	中国作者占比畸高
CMES-COMPUTER MODELING IN ENGINEERING & SCIENCES	1526-1492	中国作者占比畸高
EXPERIMENTAL AND THERAPEUTIC MEDICINE	1792-0981	中国作者占比畸高
FRONTIERS IN ENERGY RESEARCH	2296-598X	中国作者占比畸高
MATHEMATICAL BIOSCIENCES AND ENGINEERING	1547-1063	中国作者占比畸高
TROPICAL JOURNAL OF PHARMACEUTICAL RESEARCH	1596-5996	中国作者占比畸高

2023年《国际期刊预警名单（试行）》：

学科	刊名	预警
材料科学	TEXTILE RESEARCH JOURNAL	中
地球科学	GEOFLUIDS	中
	FRONTIERS IN EARTH SCIENCE	低
工程技术	JOURNAL OF INDUSTRIAL AND MANAGEMENT OPTIMIZATION	中
	MATHEMATICAL PROBLEMS IN ENGINEERING	中
	AEROSPACE	低
	BUILDINGS	低
	COMPUTATIONAL AND MATHEMATICAL METHODS IN MEDICINE	低
	ENERGY REPORTS	低
	MACHINES	低

化学	JOURNAL OF STRUCTURAL CHEMISTRY	高
	INTERNATIONAL JOURNAL OF ELECTROCHEMICAL SCIENCE	中
环境科学与生态学	FRONTIERS IN ENVIRONMENTAL SCIENCE	低
计算机科学	MICROPROCESSORS AND MICROSYSTEMS	高
	INTERNATIONAL JOURNAL OF CONTROL AUTOMATION AND SYSTEMS	中
	MOBILE INFORMATION SYSTEMS	低
经济学	ECONOMIC RESEARCH-EKONOMSKA ISTRAZIVANJA	低
农林科学	FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY	低
医学	JOURNAL OF ENVIRONMENTAL AND PUBLIC HEALTH	高
	PHARMAZIE	高
	PSYCHIATRIA DANUBINA	高
	ACTA MEDICA MEDITERRANEA	中
	AMERICAN JOURNAL OF TRANSLATIONAL RESEARCH	中
	JOURNAL OF BIOMATERIALS AND TISSUE ENGINEERING	中
	JOURNAL OF CLINICAL LABORATORY ANALYSIS	中
	WORLD JOURNAL OF CLINICAL CASES	中
	FRONTIERS IN SURGERY	低

2021年《国际期刊预警名单（试行）》：

学科	刊名	预警

工程技术	Complexity	中
	Shock and Vibration	中
	Advances in Civil Engineering	中
	Biomedicines	低
计算机科学	Microprocessors and Microsystems	高
	Scientific Programming	低
生物学	BioFactors	高
	Mitochondrial DNA Part B- Resources	中
	Frontiers in Molecular Biosciences	低
	Frontiers in Cell and Developmental Biology	低
	Life- Basel	低
	Biology- Basel	低
数学	Discrete Dynamics in Nature and Society	中
	AIMS Mathematics	低
	Journal of Mathematics	低
医学	Pharmazie	高
	Molecular Therapy- Nucleic Acids	高
	Experimental and Molecular Pathology	高
	Journal of Cellular and Molecular Medicine	中
	Molecular Medicine Reports	中
	Journal of International Medical Research	中
	Journal of Cancer	中
	Medical Science Monitor	中
	Aging- US	中
	OncoTargets and Therapy	中
	Cancer Management and Research	中
	Cancer Cell International	中
	World Journal of Clinical Cases	中
	Annals of Palliative Medicine	低
	International Journal of General Medicine	低
	Frontiers in Medicine	低
	Journal of Personalized Medicine	低
	Healthcare	低
Diagnostics	低	

	Vaccines	低
--	----------	---

2020年《国际期刊预警名单（试行）》：

学科	期刊	预警
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
	ZEITSCHRIFT FUR KRISTALLOGRAPHIE-NEW CRYSTAL STRUCTURES	低
环境科学与生态学	Sustainability	中
	Water	低
计算机科学	IEEE Access	中
农林科学	Agronomy-Basel	低
生物学	JOURNAL OF CELLULAR BIOCHEMISTRY	高
	JOURNAL OF CELLULAR PHYSIOLOGY	中
	BIOSCIENCE REPORTS	中
	Biomed Research International	中
	BIOFACTORS	低
	Plants-Basel	低
	Cells	低

数学	Boundary Value Problems	高
	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

版权声明

本文来源中科院文献情报中心，文章转摘只为学术传播，如有侵权问题，请联系小编（微信：nongfu3211），我们及时修改或删除。

核心推荐

科奖在线，专注于科技奖励与人才荣誉，国内奖励培训发起者，国家院所、双一流高校奖励外培合作单位，以国家级奖励经典案例全流程指导省部级奖励策划、申报与答辩。

关注公众号，回复关键词，查阅奖励经典知识：

回复“01”，阅读**国家奖经典知识**；

回复“02”，阅读**省部级奖申报知识**；

回复“03”，阅读**奖励写作经典技巧**；

回复“04”，阅读**历年国家奖评审专家**；

回复“05”，阅读**历年教育部奖评审专家**；

回复“06”，阅读**国家奖获奖难度大盘点**；

回复“07”，阅读**省部级、社会力量奖获奖项目大全**；

回复“00”，加入**全国科技奖励交流群**；

加**张老师**（nongfu3211）好友，分享**历年奖励经典**。



长按 识别 关注

科奖在线

国家奖 | 省部级奖 | 社会奖 | 专利奖
基金项目 | 人才荣誉 | 科教资讯

躬耕奖励的自媒体，助你一路通行！

更多奖励知识，请微信**张老师**：nongfu3211

全国科技奖励交流QQ群：

群2：484545703；群3：1154109739；群4：980262324