
喜报 Nano Research Energy 被ESCI数据库收录！

作者：writer 来源：科学网


本文原地址：<https://www.iikx.com/news/progress/33426.html>

本文仅供学习交流之用，版权归原作者所有，请勿用于商业用途！

喜报 Nano Research Energy 被ESCI数据库收录！。



近日，Nano Research Energy 正式被科睿唯安旗下 Web of Science 核心合集ESCI（Emerging Sources Citation Index）数据库收录。ESCI数据库将回溯并检索 Nano Research Energy自2022年以来的所有已发表论文。



29 April 2025

Congratulations!

Nano Research Energy has been selected for inclusion in the Web of Science™.



Articles published after 2022 , beginning with 1(1), will be included in the following products:

- *Emerging Sources Citation Index*

Details of the Web of Science Editorial Selection Process can be found [here](#).

In the future, **Nano Research Energy** may be evaluated and added to additional Clarivate™ products to meet the needs of the scientific and scholarly research community.

As a result of the Onboarding process, your journal will be sent to us via **Web**, free of security features.

Welcome to the **Web of Science**, the world's most trusted publisher independent global citation database.

Best regards,
Clarivate Content Operations
Content delivery & onboarding: OnboardingPublications@clarivate.com
Editorial selection & products : editorial.relations@clarivate.com

clarivate.com



我们衷心感谢各位作者、读者、审稿人、专家学者、编委以及青年编委团队、新能源产业界的各位专家同仁以及清华大学出版社各位同事的大力支持与贡献，Nano Research Energy将秉持初心，争创国际顶级学术期刊，继续为更多的专家学者和广大读者提供优质的出版服务！

为促进本刊更快更好的发展，特向全球招纳副主编，详情请联系期刊负责人薛王欣博士，email: xuewx@tup.tsinghua.edu.cn。

我们期待更多的学者选择Nano Research Energy，为优秀的工作和研究带来更多的曝光和影响力！

期刊介绍：Nano Research Energy是中国科学院分区表材料科学一区top期刊，2022年6月由清华大学创办，基于清华大学出版社SciOpen平台进行全球出版与传播。期刊聚焦纳米材料和纳米科学技术在新型能源相关领域的前沿研究与应用，对标国际顶级能源期刊，已入选2022年度中国科技期刊卓越行动计划——高起点新刊项目，北京市2024年度支持高水平国际科技期刊建设——强刊提升项目。2023年CiteScore为39.0，实时CiteScore为41.4。



ESCI (Emerging Sources Citations Index) 数据库是由汤森路透集团 (加拿大汤姆森公司 (The Thomson Corporation) 与英国路透集团 (Reuters Group PLC) 合并组成的商务和专业智能信息提供商，于2015年11月推出，与SCIE (SCI Expanded)、SSCI (Social Sciences Citation Index)、AHCI (Arts Humanities Citation Index) 等共同组成Web of Science (WOS) 数据库，主要收录在新兴研究领域中有重要影响力的优秀学术期刊。ESCI是全球学术界公认的国际重要数据库，遴选标准及程序严格，基于24项质量标准对期刊进行全面评估。自2015年启动以来，ESCI检索超过8200种全球高质量期刊，涵盖254个科研学科从2005年至今超过300万条记录和7400万篇被引文献。ESCI的收录也表明了对 Nano Research Energy 在提高稿件质量、做好期刊服务、提升学术影响力等方面所付出辛勤工作的肯定。

特别声明：本文转载仅仅是出于传播信息的需要，并不意味着代表本网站观点或证实其内容的真实性；如其他媒体、网站或个人从本网站转载使用，须保留本网站注明的“来源”，并自负版权等法律责任；作者如果不希望被转载或者联系转载稿费事宜，请与我们联系。
来源：清华大学出版社

更多 科学进展 请访问 <https://www.iikx.com/news/progress/>

本文版权归原作者所有，请勿用于商业用途，[爱科学iikx.com](http://www.iikx.com)转发