

《电化学（中英文）》入选 ICI Journals Master List（哥白尼索引精选数据库）

Journal of Electrochemistry is Selected to Entering ICI Journals Master List

9月25日，由中国化学会和厦门大学联合主办的学术期刊《电化学（中英文）》（Journal of Electrochemistry）被全球知名国际期刊数据库 ICI Journals Master List（哥白尼索引精选数据库）正式收录。



Dear Sir/Madam,

We would like to kindly inform you that the journal „Journal of Electrochemistry (ISSN: 1006-3471, 2993-074X)“ has passed the evaluation process positively and is indexed in the **ICI Journals Master List database for 2023**.

Based on the verification of information on the functioning of the journal in 2023, the value of its parametric strength (ICV indicator) was calculated.
ICV 2023 = 90.31

In the "My Journals" tab, a **Detailed Evaluation Report** is available, presenting the points obtained in single criteria and their groups.

Indexation Potentiality Evaluation

If you plan to strengthen the reach of your journal, we offer an examination of its indexation potential in the main international databases, i.e.: Emerging Sources Citation Index (Web of Science), Scopus, DOAJ and ERIH Plus. As part of the service, a precise development strategy is prepared for each journal in the form of a list of tasks necessary to perform.

In case of any questions, we are at your disposal at +48 22 487 53 93 or email: evaluation@indexcopernicus.com.

Best regards,
ICI World of Journals User Support Team
Index Copernicus International
www.indexcopernicus.com

《电化学（中英文）》1995年由田昭武院士、查全性院士和吴浩青院士等创办，为中国化学会电化学专业委员会会刊，是中国第一个、也是唯一的融基础理论研究与技术应用为一体的电化学专业学术期刊，由中国科学技术协会主管、中国化学会和厦门大学共同主办。旨在及时反映我国电化学领域的最新科研成果和动态，促进国内、国际的学术交流。近年来《电化学（中英文）》学术质量逐步提升，陆续推出的电化学前沿专辑、电子电镀专辑、电解水制氢专辑、杨裕生院士90华诞专辑、电催化与电合成专辑、锂硫电池专辑、界面设计与电化学传感专辑、有机电合成专辑和电化学获奖人专辑等，在一定程度上对相关领域的发展起到了借鉴、引领与推动作用，同时也促进了刊物的发展传播。

ICI Word of Journals 为波兰《哥白尼索引》旗下的一个全球性数据库，是全球第三大国际科学期刊数据库，收录和评估超过 4.5 万种科学期刊，用户涵盖 150 个国家和地区。其中，ICI Journals Master List 是其精选数据库。

截至 2024 年 9 月，《电化学（中英文）》已被荷兰文摘与引文数据库（Scopus）、美国史蒂芬斯数据库（EBSCO）、美国化学文摘（CA）、哥白尼索引数据库（ICI World of Journals）等国际知名数据库收录。未来，期刊将持续坚持严谨求实的学术态度，在电化学领域搭建一个更高质量、提供更好服务的学术交流平台，共同促进学术研究的繁荣与发展。

收录网址：<https://journals.indexcopernicus.com/search/details?id=130892>

The screenshot displays the journal's entry on the ICI Journals Master List website. The page includes the journal's title, ISSN (1006-3471 print, 2993-074X online), DOI (10.61858), website URL, publisher information (Xiamen Dahehuaue Biarybu Editorial Office), and country (CN). It also shows the journal's ICV 2023 score of 90.31 and its MSHI points. The page is structured with a header, a main content area with a journal cover image, and a footer with contact information and a disclaimer.