

# 《电化学（中英文）》2023 CiteScore 指数上升为 2.9

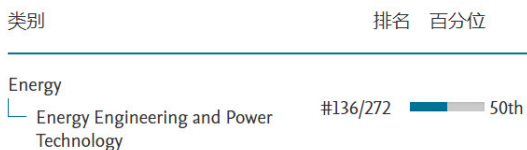
2024年6月6日，衡量期刊国际影响力的重要指标 CiteScore 2023（引用分）由 Elsevier 发布。《电化学（中英文）》（Journal of Electrochemistry）在 2020-2023 四年间共发表论文 282 篇，这些论文在这四年间总计被引用 816 次。

Journal of Electrochemistry 的 2023 年度最新 CiteScore 指数为 2.9，相比 2022 年（期刊入选 Scopus 数据库首年）大幅度提升（2022 年度该指数为 1.4）。

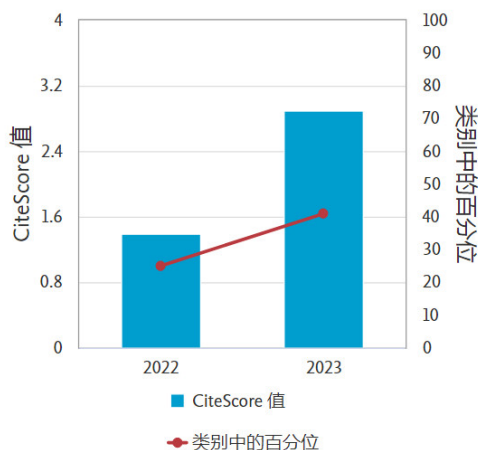


在“Energy Engineering and Power Technology”学科类别中排名 50%，由原来的 178 位（共 252 本期刊），提升至 136 位（共 272 本期刊），排名提升 21%，进入 Q2 区。

## CiteScore 排名 2023



## CiteScore 趋势



2024 CiteScore 指数将于 2025 年 6 月发布，目前 Journal of Electrochemistry 即时 CiteScore 指数为 3.1。

## CiteScoreTracker 2024

$$3.1 = \frac{\text{到目前为止 } 662 \text{ 次引用}}{\text{到目前为止 } 213 \text{ 篇文献}}$$

最近更新于 05 May, 2024 • 按月更新

在各位顾问、编委、青年编委、专家、作者以及读者的关注和支持下，期刊得以持续进步，在此表示衷心的感谢！热切期待并欢迎大家继续踊跃投稿，共同推进期刊发展！

《电化学（中英文）》是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，固体表面物理化学国家重点实验室、惠州亿纬锂能股份有限公司和电化学储能技术国家工程研究中心协办的学术性期刊。期刊融基础研究与技术应用为一体，自 1995 年创刊以来，受到社会各界广泛关注，为推动我国电化学科学发展、促进电化学学术交流发挥了重要作用。

## 期刊联系方式

E-mail: dianhx@xmu.edu.cn

电话: 0592-2181469

网站:

<https://jelectrochem.xmu.edu.cn>

<https://electrochem.xmu.edu.cn>

投稿网址:

<https://www2.cloud.editorialmanager.com/jelectrochem/default2.aspx>