## 钢研国创 AI4Mat 算法实验室预警期刊列表

本预警列表包含所有有争议的学术期刊,包括但不限于欧美国家常用的"Predatory Journals List"(掠夺性期刊列表)、中科院预警期刊,以及在其他学术背景讨论中多次被标识为"水刊"的期刊。

#### 重要说明:

- 本列表主要针对 SCI(Science Citation Index)检索收录中存在争议的期刊,这些期刊虽然被 SCI 收录,但在学术质量或出版实践上仍可能存在问题。
- 本预警列表并非否定这些期刊中的所有论文,每本期刊中都存在着大量优秀的研究成果。
- 列表旨在提示这些期刊在录取和审稿程序上与其他期刊相比可能 存在或曾经存在明显问题,如审稿流程不规范、收费模式不透明、质量控制不严格等。
- 本实验室不建议内部人员在选择发表渠道时以这些期刊为主要目标。
- 发表在这些期刊上的论文不会被作为实验室内部考核成果考虑。

我们鼓励实验室成员将研究成果发表在经同行严格评审、学术声誉良好的期刊上,以确保研究工作获得应有的认可和影响力。本列表将定期更新,以反映学术出版领域的最新情况。

## 预警期刊列表

#### 1. MDPI 出版社所有期刊

包括但不限于 Materials, Metals 等。完整期刊列表请参见: <a href="https://www.mdpi.com/about/journals">https://www.mdpi.com/about/journals</a>

### 2. Frontiers 出版社所有期刊

大部分期刊以"Frontiers in"开头。完整期刊列表请参见: https://www.frontiersin.org/journals

#### 3. 原 Hindawi 出版社所有期刊

这些期刊现已并入 Wiley 出版社。完整期刊列表请参见: https://en.wikipedia.org/wiki/List of Hindawi academic journals

### 4. 其他争议性期刊

包括但不限于:

- IEEE Access
- PLOS One
- Scientific Reports

可使用微信小程序"IF 查与投"查询对应期刊,凡期刊名前有(水刊) 或(已剔除)标志的均属于此类。



# (水刊)Materials

国家: SWITZERLAND

影响因子: 3.1

周期: 12/year

国人占比: 24.11%