**附件：**

**2025年3月19日中国科学院文献情报中心-期刊分区表团队发布**

| **期刊** | **ISSN/EISSN** | **预警原因** |
| --- | --- | --- |
| Wireless Personal Communications | 0929-6212 | 论文工厂 |
| Natural Resources Forum | 0165-0203 | 论文工厂 |
| Computers & Electrical Engineering | 0045-7906 | 论文工厂 |
| NUMERICAL HEAT TRANSFER PART A-APPLICATIONS | 1040-7782 | 论文工厂 |
| SCALABLE COMPUTING-PRACTICE AND EXPERIENCE | 1895-1767 | 论文工厂 |

关于2025年《国际期刊预警名单》相关说明如下:

1）沿用2024年规则，不再区分预警风险等级。

2）关于《国际期刊预警名单》的使用，需要特别指出得是，不应该把多年累积期刊列表合并使用。曾经进入预警名单的期刊在经过整改并取得显著成效之后，会被移出下年度预警名单，不再是预警期刊。

3）期刊预警不是论文评价，更不是否定预警期刊发表的每项成果。预警期刊旨在提醒科研人员审慎选择成果发表平台、提示出版机构强化期刊质量管理。

《国际期刊预警名单》确定的原则是客观、审慎、开放。期刊分区表团队希望与科学共同体、科研管理部门、期刊及出版商等共同努力，夯实科学精神，打造气正风清的学术环境。