

中国学术期刊影响因子年报 (自然科学与工程技术 • 2025 版)

期刊名称: 食品研究与开发
主办单位: 天津食品研究院有限公司
学科类目: 食品科学技术 研究层次: 技术研究
CN / ISSN: CN 12-1231/TS ISSN 1005-6521

计量指标统计表

| 一、影响力指数 (CI) | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|--------|-----------|--------|-----------|----------|-----------|-----------------|----------|-----------|-------|
| 他引TC | | | 他引JIF | | | CI 值 | 影响力指数 (CI) 学科排序 | | | |
| 本刊数值 | 学科最大值 | 学科最小值 | 本刊数值 | 学科最大值 | 学科最小值 | | | | | |
| 7193 | 18426 | 104 | 1.366 | 2.097 | 0.138 | 696.497 | 4/53 | | | |
| 二、载文量、可被引文献量 (篇) | | | | | | | | | | |
| 2024年 | | | 2023年 | | | 2022年 | | | | |
| 载文量 | 可被引文献量 | 可被引文献比 | 载文量 | 可被引文献量 | 可被引文献比 | 载文量 | 可被引文献量 | 可被引文献比 | | |
| 724 | 698 | 0.96 | 1049 | 835 | 0.80 | 1014 | 717 | 0.71 | | |
| 三、被引频次 (本刊发表的可被引文献在2024年度的被引频次) | | | | | | | | | | |
| 本刊发表文献 被各种来源文献引用频次 | | 2024年发表文献 | | 2023年发表文献 | | 2022年发表文献 | | 历年发表文献 | | |
| | | 被引频次 | 他引频次 | 被引频次 | 他引频次 | 被引频次 | 他引频次 | 总被引频次 | | |
| 复合引用 | | 198 | 192 | 1668 | 1586 | 2139 | 2016 | 16753 | | |
| 1、期刊综合统计源文献引用 | | 172 | 166 | 1307 | 1225 | 1296 | 1173 | 8812 | | |
| 2、博士学位论文统计源文献引用 | | 3 | 3 | 28 | 28 | 34 | 34 | 463 | | |
| 3、硕士学位论文统计源文献引用 | | 21 | 21 | 327 | 327 | 805 | 805 | 7399 | | |
| 4、会议论文统计源文献引用 | | 2 | 2 | 6 | 6 | 4 | 4 | 79 | | |
| 技术研究型统计源期刊引用 | | 168 | 162 | 1279 | 1197 | 1279 | 1156 | 8597 | | |
| 四、影响因子 (JIF) | | | | | | | | | | |
| 影响因子种类 | 即年指标 | 影响因子 | 他引影响因子 | 5年影响因子 | 他引5年影响因子 | 影响因子学科排序 | | | | |
| 复合JIF | 0.284 | 2.453 | 2.321 | 2.307 | 2.198 | 12/53 | | | | |
| 期刊综合JIF | 0.246 | 1.677 | 1.545 | 1.365 | 1.257 | 10/53 | | | | |
| 技术研究类JIF | 0.241 | 1.648 | 1.516 | 1.346 | 1.237 | 9/23 | | | | |
| 五、其他参考指标 | | | | | | | | | | |
| 基金论文比 | 平均引文数 | 引用半衰期 | 引用期刊数 | 被引半衰期 | 被引期刊数 | 他引总引比 | 互引指数 | WEB即年下载率 | WEB下载量/万次 | 量效指数 |
| 0.89 | 31 | 5.1 | 1002 | 4.2 | 1228 | 0.95 | 23/14 | 324 | 117.38 | 1.581 |

注: 1、各项指标定义参见《中国学术期刊影响因子年报》指标体系。
2、中国知网“个刊影响力统计分析数据库”可核查各项统计数据。

《中国学术期刊 (光盘版)》电子杂志社有限公司
中国科学文献计量评价研究中心
2025年11月1日

