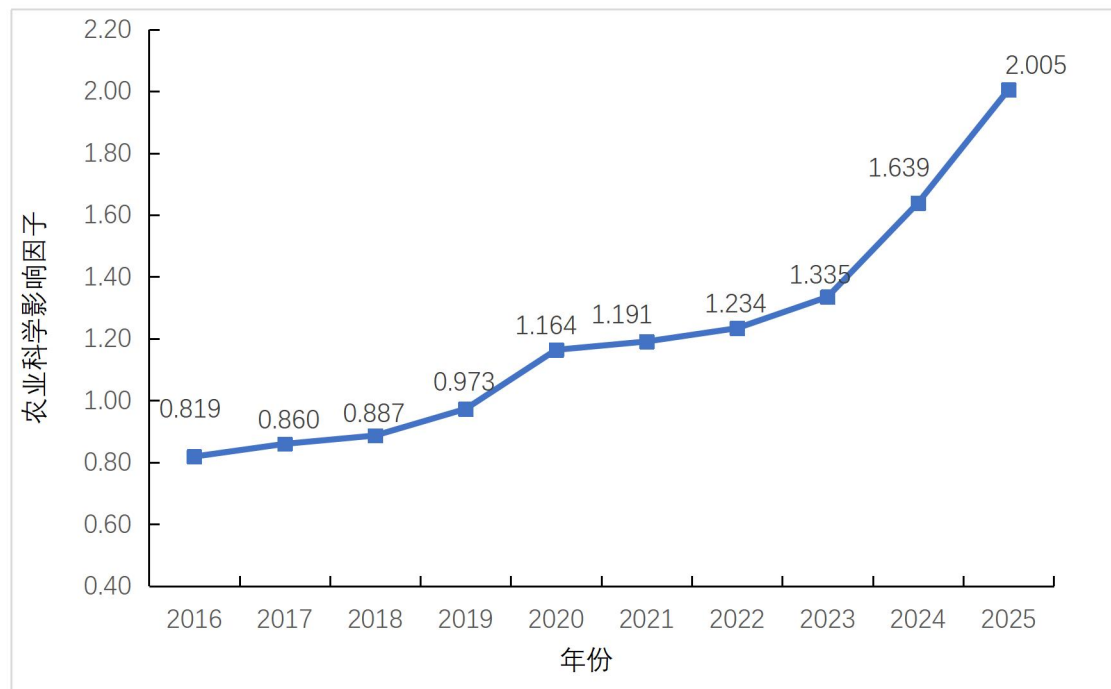


《山西农业科学》影响因子再攀

近日,《中国学术期刊影响因子年报(自然科学与工程技术2025版)》已完成研制,发布于“个刊影响力统计分析数据库(jif.cnki.net)”。《山西农业科学》影响因子再攀新高。

影响因子首次突破2达到2.005,较2024年(1.639)增幅达22.33%。影响力指数在国内117本农业科学综合类期刊中排名第32位,位于Q2区。



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: 山西农业科学
主办单位: 山西省农业科学院
学科类目: 农业科学综合 研究层次: 技术研究
CN / ISSN: CN 14-1113/S ISSN 1002-2481

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 | | |
| 1823 | 13673 | 41 | 0.884 | 2.800 | 0.029 | 303.473 | 32/117 |

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 |
| 119 | 114 | 0.96 | 189 | 187 | 0.99 | 237 | 231 | 0.97 |

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 总被引频次 |
|-----------------------|-----------|------|-----------|------|-----------|------|-----------------|
| | 被引频次 | 他引频次 | 被引频次 | 他引频次 | 被引频次 | 他引频次 | |
| 复合引用 | 46 | 37 | 260 | 237 | 578 | 554 | 5423 |
| 1、期刊综合统计源文献引用 | 40 | 31 | 185 | 162 | 275 | 251 | 2139 |
| 2、博士学位论文统计源文献引用 | 1 | 1 | 8 | 8 | 19 | 19 | 312 |
| 3、硕士学位论文统计源文献引用 | 4 | 4 | 66 | 66 | 281 | 281 | 2954 |
| 4、会议论文统计源文献引用 | 1 | 1 | 1 | 1 | 3 | 3 | 18 |
| 技术研究型统计源期刊引用 | 40 | 31 | 183 | 160 | 273 | 249 | 2115 |

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 | 0.404 | 2.005 | 1.892 | 1.598 | 1.534 | 36/117 |
| 期刊综合JIF | 0.351 | 1.100 | 0.988 | 0.709 | 0.645 | 41/117 |
| 技术研究类JIF | 0.351 | 1.091 | 0.978 | 0.701 | 0.637 | 4/29 |

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 |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|----------|-----------|-------|
| 0.98 | 35 | 6.7 | 555 | 5.6 | 619 | 0.95 | 46/41 | 225 | 20.11 | 4.797 |

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

