

中国学术期刊影响因子年报(自然科学与工程技术•2023版)

期刊名称: 农业资源与环境学报
主办单位: 农业农村部环境保护科研监测所; 中国农业生态环境保护协会
CN/ ISSN: CN 12-1437/S ISSN 2095-6819

计量指标统计表

一、影响力指数(CI)										
			学科类目	环境科学技术						
			影响力指数CI:	354.687						
			CI学科排序:	16/77						
			分区:	Q1						
			他引总被引:	1512						
			他引影响因子:	2.195						
二、载文量、可被引文献量(篇)										
2022年			2021年			2020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		
150	135	0.90	137	123	0.90	133	119	0.89		
三、影响因子										
复合类				综合类						
影响因子	他引影响因子	5年影响因子	即年指标	影响因子	他引影响因子	5年影响因子	即年指标			
3.967	3.851	3.856	1.185	2.678	2.562	2.276	1.022			
四、被引频次 (本刊发表的可被引文献在2022年度的被引频次)										
本刊发表文献 被各种来源文献引用频次		2022年发表文献		2021年发表文献		2020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		160	156	489	473	471	459	3313		
1、期刊综合统计源文献引用		138	134	341	325	307	295	1748		
2、博士学位论文统计源文献引用		1	1	5	5	17	17	183		
3、硕士学位论文统计源文献引用		18	18	140	140	145	145	1349		
4、会议论文统计源文献引用		3	3	3	3	2	2	33		
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
0.99	39	6.5	599	3.5	650	0.96	56/35	371	18.01	16.393

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。
3、为了突出反映期刊对中高端学术研究的影响力, 计算构成影响力指数CI的他引总被引、他引影响因子时, 统计源选用了《年报》中各学科期刊综合他引影响因子排名前60%的期刊, 以及博士论文和会议论文, 不包括硕士论文。

《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
2023年10月9日

