

中国学术期刊影响因子年报(自然科学与工程技术 · 2021版)

期刊名称: 食品研究与开发
主办单位: 天津食品研究所 等
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					
6247	19528	100	1.051	1.685	0.120	619.590	3/50			
二、载文量、可被引文献量(篇)										
2020年			2019年			2018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		
1332	866	0.65	986	906	0.92	1025	958	0.93		
三、被引频次(本刊发表的可被引文献在2020年度的被引频次)										
本刊发表文献		2020年发表文献		2019年发表文献		2018年发表文献		历年发表文献		
被各种来源文献引用频次		被引频次	他引频次	被引频次	他引频次	被引频次	他引频次	总被引频次		
复合引用		220	208	1486	1366	1958	1774	12205		
1、期刊综合统计源文献引用		194	182	1275	1155	1484	1300	8605		
2、博士学位论文统计源文献引用				9	9	19	19	283		
3、硕士学位论文统计源文献引用		26	26	189	189	443	443	3228		
4、会议论文统计源文献引用				13	13	12	12	89		
技术研究型统计源期刊引用		191	179	1264	1144	1463	1279	8459		
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	0.254	1.848	1.685	1.426	1.313	6/50				
期刊综合JIF	0.224	1.480	1.317	1.085	0.971	8/50				
技术研究类JIF	0.221	1.463	1.300	1.067	0.954	6/22				
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
0.83	26	6.1	1380	4.1	1090	0.92	14/13	179	78.02	0.991

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

2021年10月9日

