

中国学术期刊影响因子年报 (自然科学与工程技术·2024版)

期刊名称: 原子与分子物理学报
主办单位: 四川大学; 四川省物理学会
学科类目: 物理学
CN / ISSN: CN 51-1199/04 ISSN 1000-0364
研究层次: 基础研究

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					
187	6156	45	0.152	2.911	0.041	43.735	44/49			
二、载文量、可被引文献量 (篇)										
2023年			2022年			2021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	148	0.99	158	151	0.96	165	158	0.96		
三、被引频次 (本刊发表的可被引文献在2023年度的被引频次)										
本刊发表文献 被各种来源文献引用频次		2023年发表文献		2022年发表文献		2021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		24	23	89	69	71	50	577		
1、期刊综合统计源文献引用		23	22	54	34	53	32	297		
2、博士学位论文统计源文献引用		1	1	3	3	2	2	47		
3、硕士学位论文统计源文献引用				32	32	16	16	231		
4、会议论文统计源文献引用								2		
基础研究型统计源期刊引用		20	19	51	31	49	28	279		
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	0.162	0.518	0.385	0.435	0.343	39/49				
期刊综合JIF	0.155	0.346	0.214	0.234	0.142	43/49				
基础研究类JIF	0.135	0.324	0.191	0.223	0.131	37/44				
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
0.93	25	9.6	243	3.5	136	0.69	6/11		9.48	1.676

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
2024年10月10日

