

中国学术期刊影响因子年报(自然科学与工程技术•2014版)

期刊名称: 河南科技大学学报(自然科学版)
 主办单位: 河南科技大学
 学科类目: 综合性科学技术 研究层次: 技术研究
 CN/ ISSN: CN 41-1362/N ISSN 1672-6871

计量指标统计表

一、载文量、可被引文献量(篇)									
2013年			2012年			2011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	139	0.93	157	144	0.92	163	150	0.92	
二、被引频次 (本刊发表的可被引文献在2013年度的被引频次)									
本刊发表文献 被各种来源文献引用频次	2013年发表文献		2012年发表文献		2011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	14	10	57	36	90	76	1054		
1、期刊综合统计源文献引用	10	6	46	25	48	34	439		
2、博士学位论文统计源文献引用	1	1	2	2	3	3	51		
3、硕士学位论文统计源文献引用	3	3	7	7	38	38	544		
4、会议论文统计源文献引用			2	2	1	1	20		
技术研究型统计源期刊引用	8	4	45	24	46	32	425		
三、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	0.101	0.500	0.381	0.520	0.436	141/403			
期刊综合JIF	0.072	0.320	0.201	0.275	0.191	139/403			
技术研究类JIF	0.058	0.310	0.190	0.266	0.182	42/165			
四、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
1.00	13	6.7	466	6.2	329	0.81	12/25	30	4.13

注: 1、各项指标定义参见《〈中国学术期刊影响因子年报〉数据统计规范汇编》(自然科学与工程技术)。

2、期刊编辑部可登录中国知网“个刊影响力统计分析数据库”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
 2014年12月5日

