

【简讯与热点】

# 《中国地质》继续入选“中国科技核心期刊”核心影响因子在地质学类期刊中排名第 2

*Geology in China* continuously selected as “Source Journals for Chinese Scientific and Technical Papers and Citations” and the impact factor ranking second among geological journals

2024 年 9 月 20 日,中国科学技术信息研究所发布了《2024 年版中国科技期刊引证报告(核心版)自然科学卷》。该报告以《中国科技论文与引文数据库》(CSTPCD)为基础,采用科学客观的研究方法与评价方式,遴选中国自然科学领域各学科分类的重要期刊作为统计来源期刊,共收录了在中国(不含

港澳台地区)正式出版的 1998 种中文期刊和 167 种英文期刊,共 2165 种中国科技核心期刊(中国科技论文统计源期刊)。《中国地质》入选《2024 年版中国科技期刊引证报告(核心版)自然科学卷》,其核心影响因子在入选的 40 种地质学类期刊中排名第 2。

排名	刊名	核心影响因子	被引频次
1	石油实验地质	3.686	2535
2	<b>中国地质</b>	<b>2.949</b>	<b>4270</b>
3	中国地质灾害与防治学报	2.263	1405
4	地质力学学报	2.200	1291
5	水文地质工程地质	2.127	2356
6	沉积学报	2.122	3451
7	沉积与特提斯地质	2.085	870
8	地质学报	2.048	6788
9	地质科技通报	2.027	2700
10	工程地质学报	1.989	3628
11	岩石学报	1.878	9351
12	矿床地质	1.796	3133
13	岩矿测试	1.743	1439
14	地质论评	1.678	3377
15	大地构造与成矿学	1.652	1846
16	第四纪研究	1.585	2368
17	地质与勘探	1.574	2037
18	古地理学报	1.419	1892
19	西北地质	1.399	1434
20	地质通报	1.370	3812
21	地层学杂志	1.329	880
22	现代地质	1.303	2153
23	地质科学	1.285	1503
24	中国岩溶	1.211	1491
25	岩石矿物学杂志	1.205	1264
26	矿物岩石	1.161	883
27	中国地质调查	1.119	527
28	China Geology	0.975	236
29	物探与化探	0.911	1958
30	Acta Geologica Sinica English Edition	0.907	1364
31	地质与资源	0.876	659
32	海洋地质与第四纪地质	0.803	1522
33	高校地质学报	0.669	1482
34	世界地质	0.590	606
35	古脊椎动物学报	0.543	546
36	新疆地质	0.451	759
37	古生物学报	0.437	797
38	地质找矿论丛	0.355	456
39	物探化探计算技术	0.293	446
40	微体古生物学报	0.238	449