

- 成机制与地球早期的大气和海洋[J]. 地质学报, 84: 1 359 ~ 1 373.
- 牟保磊. 1991. 攀枝花层状基性侵入体氧同位素初步研究[J]. 岩石矿物学杂志, 10: 29 ~ 36.
- 牟保磊, 强德美. 1981. 矾山杂岩体含矿岩带磁铁矿辉石氧同位素及同位素平衡温度[J]. 北京大学学报(自然科学版), 2: 85 ~ 93.
- 孙 静, 杜维河, 王德忠, 等. 2009. 河北承德大庙黑山钒钛磁铁矿床地质特征与成因探讨[J]. 地质学报, 83: 1 344 ~ 1 364.
- 姚书振. 1988. 成矿热液系统中水的多来源研究综述[J]. 地质科技情报, 3: 4 ~ 80.
- 翟裕生, 姚书振, 蔡克勤. 2011. 矿床学[M]. 北京:地质出版社.
- 张作衡, 洪 为, 蒋宗胜, 等. 2012. 新疆西天山晚古生代铁矿床的地质特征、矿化类型及形成环境[J]. 矿床地质, 31: 941 ~ 964.
- 赵一鸣, 林文蔚. 1990. 中国矽卡岩矿床[M]. 北京:地质出版社.
- 郑永飞, 陈江峰. 2000. 稳定同位素地球化学[M]. 北京:科学出版社.

《岩石矿物学杂志》荣获“2018 中国国际影响力优秀学术期刊”

2018年12月,《中国学术期刊(光盘版)》电子杂志社、中国学术文献国际评价研究中心和清华大学图书馆联合发布《中国学术期刊国际引证年报》,我刊入选“2018 中国国际影响力优秀学术期刊”。入选的地质学类期刊数据详见下表。

序号	期刊名称	国际影响力指数 CI	国际他引总被引频次	国际他引影响因子	荣誉
1	岩石学报*	318.839	6 008	0.881	2018 中国 最具国际 影响力学 术期刊
2	Geoscience Frontiers*	252.011	1 479	3.862	
3	Science China Earth Sciences*	246.046	3 163	1.817	
4	Acta Geologica Sinica(English Edition)*	235.734	3 325	1.457	
5	石油勘探与开发*	157.422	1 793	1.390	
6	地质学报	150.885	2 603	0.451	
7	地学前缘	148.796	2 202	0.793	
8	地球物理学报*	130.523	2 209	0.418	
9	地质通报	104.068	1 898	0.187	
10	Petroleum Science*	99.601	596	1.488	
11	石油学报	98.900	1 396	0.586	
12	Journal of Earth Science*	96.258	795	1.184	
13	Journal of Palaeogeography*	93.710	133	1.921	
14	地球科学	85.395	1 179	0.532	
15	地质论评	84.486	1 321	0.365	
16	矿床地质	79.136	1 268	0.309	2018 中国 国际影响 力优秀学 术期刊
17	Frontiers of Earth Science*	71.843	450	1.048	
18	地球学报	64.453	874	0.417	
19	中国地质	63.871	1 000	0.271	
20	地球化学	62.536	930	0.317	
21	Acta Geochimica	60.139	465	0.776	
22	石油与天然气地质	56.180	761	0.364	
23	地质科学	52.953	803	0.251	
24	地球科学进展	49.958	822	0.168	
25	高校地质学报	49.750	833	0.152	
26	中国科学:地球科学	48.038	856	0.092	
27	岩石矿物学杂志	41.486	642	0.182	
28	大地构造与成矿学	41.245	544	0.283	
29	现代地质	38.963	626	0.146	
30	地震地质	37.419	579	0.164	
31	地层学杂志	37.066	460	0.286	

注: * 标的期刊为被 WoS-JCR2017 报道的期刊。