

《石油实验地质》被 Scopus 数据库收录

2020年3月31日, Scopus 评估机构通知我刊已顺利通过评审,自2018年以来的文献都将被 Scopus 数据库收录。

Scopus 数据库由国际知名出版商爱思唯尔(Elsevier)出版公司于2004年11月推出,涵盖4大门类27个学科领域,是目前全球规模最大的文摘和引文数据库。目前国内重点高校和科研单位,如清华大学、北京大学、南京大学、同济大学、中国科技大学、中国科学院等,都是该数据库用户。相对于其他单一的文摘索引数据库,Scopus 数据库的内容更全面、学科更广泛。Scopus 数据库对于期刊的遴选标准及程序非常严格,一般有6~12个月的审核期并且经过同行专家推荐,作为一本中文科技期刊能通过审核,是对我刊办刊质量和影响力的高度认可。

《石油实验地质》编辑部将以此为契机和动力,再接再厉,在广大编委、同行评议专家、投稿作者和热心读者的支持下,不断提高期刊质量与水平,充分发挥期刊在石油地质学术研究中的作用,为科研成果的共享和传播做好服务。

(本刊编辑部)