

2011年《岩矿测试》被《乌利希期刊指南》、《质谱学通报-增补》和《哥白尼索引》国际数据库收录

通过与国际数据库联系和各机构的严格评审,2011年《岩矿测试》被美国《乌利希期刊指南》、英国《皇家化学学会系列文摘》的《质谱学通报-增补》和波兰《哥白尼索引》数据库收录。

美国《乌利希期刊指南》(Ulrich's Periodicals Directory),是一部权威的、反映世界各国期刊和报纸出版信息的综合性指南,目前收录200多个国家的15万种期刊、7000种美国报纸和4000多种其他国家的报纸,涉及600多个学科。

英国《质谱学通报-增补》(Mass Spectrometry Bulletin Supplement,简称MSB)是英国皇家化学学会(Royal Society of Chemistry)的质谱文献库,该库不提供文献摘要,而提供标题、文献源和索引词。索引词中包括了化合物名称、分子式和离子,以便于质谱图的检索。MSB每月从800多种杂志、会议文集、专利及技术报告中选择约500条记录入库,目前库中包含自1989年以来的文献80000条。

波兰《哥白尼索引》(Index of Copernicus,简称IC),是由“国际医学”(Medical Science International)组织创办的国际检索系统,是以科技期刊和医学期刊为主的著名检索机构。近年来逐步扩大了收录的学科范围,同时收集数学、物理、化学、地学等科学信息。每年《哥白尼索引》根据期刊“科学质量”、“编辑质量”、“国际影响力”、“按时发行”和“印刷质量”等评价标准对其收录期刊进行多参数的质量评价,提供评价影响因子(ICV)。《哥白尼索引》有效地补充了美国科学信息研究所(ISI)和美国《医学索引》(Medline)等著名数据库的内容,是一个新的通向科学信息的世界性门户。

《岩矿测试》被以上3家国际知名检索系统收录,表明我刊在学术论文水平和期刊标准化、规范化方面得到了国际认可;便于国外读者检索、了解以及订阅我刊;提升了我刊的学术声誉,为扩大我刊的国际影响力奠定了良好的基础。编委会衷心感谢广大专家、作者、读者对我刊的关注和大力支持。欢迎国内外专家、学者、科研人员、高校教师、研究生等相关人员继续关注我刊,投递高质量稿件,为《岩矿测试》向更高水平、更高质量发展而共同努力!

到目前为止,我刊先后被7家国外数据库收录:美国《化学文摘》(Chemical Abstracts)、俄罗斯《文摘杂志》(Реферативный Журнал)、英国《皇家化学学会系列文摘》的《分析文摘》(Analytical Abstracts)和《质谱学通报-增补》(Mass Spectrometry Bulletin Supplement)、美国《剑桥科学文摘》(Cambridge Scientific Abstracts)、美国《乌利希期刊指南》(Ulrich's Periodicals Directory)、波兰《哥白尼索引》(Index of Copernicus);已被《中国科学引文数据库》(CSCD)、《中国期刊网》(CNKI)、《中文科技期刊全文数据库》、《万方数据——科技化期刊群》、《数字化期刊——期刊论文库》、台湾中文电子期刊服务(思博网CEPS)等国内12家数据库和文摘收录。