

## 综合新闻

现在位置: 首页&gt;新闻动态&gt;综合新闻

上海硅酸盐所国家重点实验...  
 上海硅酸盐所国家重点实验...  
 上海硅酸盐所举办“奇葩材...  
 书记之问,支部之答——上...  
 上海硅酸盐所透明陶瓷中心...  
 上海硅酸盐所信息功能中心...  
 上海硅酸盐所召开科研生产...  
 上海硅酸盐所机关第一党支...  
 上海硅酸盐所在嘉定园区举...  
 景德镇市市长梅亦一行到上...  
 共青团第十八次全国代表大...  
 太仓市副市长高彬一行调研...  
 愚园路小学二(5)中队到...  
 上海市延安中学高二年级青...  
 上海硅酸盐所获中科院上海...

## 《无机材料学报》连续四年入选“中国最具国际影响力学术期刊”

2018-01-19 16:19:26 | 【小中大】【打印】【关闭】

12月18日,中国科学技术文献评价研究中心,清华大学图书馆和《中国学术期刊(光盘版)》电子杂志社联合发布了2015年《中国学术期刊影响因子年报》和《中国学术期刊国际引证年报》,评选出“中国最具国际影响力学术期刊”。中国科学院上海硅酸盐研究所主办的《无机材料学报》入选“2015中国最具国际影响力学术期刊”,这是该期刊自2012年以来连续四年获此称号,成为学科类顶级期刊。

此次2015版《中国学术期刊国际引证年报》TOP期刊遴选,统计了我国出版的6303种学术期刊的国际被引频次,其中符合条件的1220种人文社科期刊和3500种科技期刊参选。根据期刊国际影响力指数CI、国际他引影响因子、国际他引总被引频次、JMI指数、可被引文献相应数据等,遴选出175种科技类期刊为“2015中国最具国际影响力学术期刊(TOP 5%)”,《无机材料学报》成功入选。此次评选首次引入了量效指数(Journal Mass Index,简称JMI),JMI是某刊影响因子对应的发文量与该刊影响因子的比值,是指该刊每产生单位影响因子所需要的论文数量,排除了发文规模大、效用不高这种奇异性而造成的影响,对期刊的评价更加全面、客观、科学。

从中国学术期刊国际影响力来看,科技期刊均他引总频次与他引影响因子的同比增幅已连续四年超过10%,体现出我国科技期刊近年在学术水平、总体质量和国际认可度上的长足进步。



荣誉证书